

令和3年度科学研究費助成事業の配分について

令和4年1月
文部科学省研究振興局
学術研究推進課

目次

| | |
|---|----|
| 科学研究費助成事業及び配分状況の概要 | 1 |
| 資料 | |
| 「Ⅰ 全体・研究種目別の状況」 | |
| 1-1-1 科研費（補助金分・基金分）配分状況一覧 （令和3年度 新規採択分） | 13 |
| 1-1-2 科研費（補助金分・基金分）配分状況一覧 （令和3年度 新規採択＋継続分） | 15 |
| 1-1-3 科研費（基金分）配分状況一覧 （令和3年度 新規採択分） | 18 |
| 1-2 ①特別推進研究 新規課題一覧 | 19 |
| ②学術変革領域研究（A） 新規採択研究領域一覧 | 20 |
| ③学術変革領域研究（B） 新規採択研究領域一覧 | 21 |
| ④基盤研究（S） 新規課題一覧 | 23 |
| 「Ⅱ 研究者の属性別の状況」 | |
| 2-1 男女別 配分状況（令和3年度 新規採択分） | 26 |
| 2-2 年齢別 配分状況（令和3年度 新規採択分） | 27 |
| 「Ⅲ 研究機関種別の状況」 | |
| 3-1-1 研究者が所属する研究機関種別 配分状況 （令和3年度 新規採択分） | 28 |
| 3-1-2 研究者が所属する研究機関種別 配分状況 （令和3年度 新規採択＋継続分） | 29 |
| 3-2 ①研究者が所属する研究機関別 採択件数 上位30機関 （令和3年度 新規採択分） | 30 |
| ②研究者が所属する研究機関別 採択率 上位30機関 （令和3年度 新規採択分） | 31 |
| 3-3 ①研究者が所属する研究機関別 女性採択件数 上位30機関 （令和3年度 新規採択＋継続分） | 32 |
| ②研究者が所属する研究機関別 女性採択比率 上位30機関 （令和3年度 新規採択＋継続分） | 33 |
| 3-4 ①研究者が所属する研究機関別 40歳未満採択件数 上位30機関 （令和3年度 新規採択＋継続分） | 34 |
| ②研究者が所属する研究機関別 40歳未満採択比率 上位30機関 （令和3年度 新規採択＋継続分） | 35 |
| 3-5 研究者が所属する研究機関別 採択件数・配分一覧 （令和3年度） | 36 |

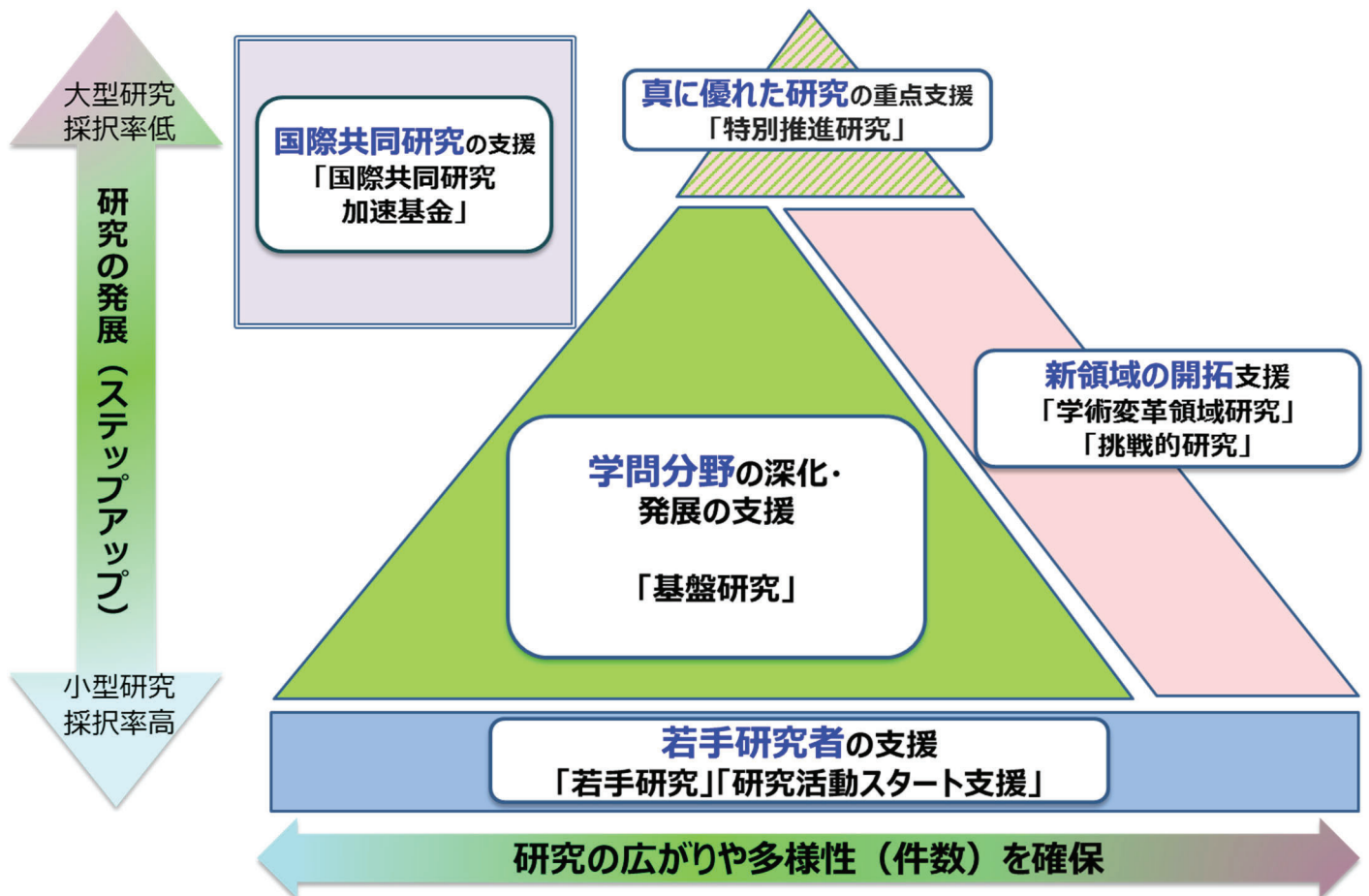
「IV 審査区分別の状況」

| | | | |
|-------|----------------|--------------------------|----|
| 4-1-1 | 大区分・中区分別 | 配分状況（令和3年度 新規採択分） | 51 |
| 4-1-2 | 大区分・中区分別 | 配分状況 （令和3年度 新規採択＋継続分） | 53 |
| 4-2 | 中区分別採択件数上位10機関 | （過去4年間の新規採択の累計数） | 55 |

科学研究費助成事業及び配分状況の概要

- 科学研究費助成事業は、人文学・社会科学から自然科学まで全ての分野にわたり、基礎から応用までのあらゆる独創的・先駆的な「学術研究（研究者の自由な発想に基づく研究）」を対象とする「競争的研究費」です。
専門分野の近い複数の研究者による審査である「ピアレビュー」という方式によって、独立行政法人日本学術振興会を中心とした審査を経て、その配分が決定されています。
 - 科学研究費助成事業には、助成内容、研究期間、助成規模により、様々な応募区分（研究種目等）が設定されています（図1）（表1）。
 - 本「概要」では、科学研究費助成事業のなかでも、研究者個人や複数の研究者のグループによる研究を対象としている主な研究種目（※）について、その新規採択状況を中心にポイントを紹介します。
- ※ 科学研究費助成事業の研究種目のうち、「特別推進研究」、「新学術領域研究（研究領域提案型）」（計画研究及び公募研究）、「学術変革領域研究」（計画研究及び公募研究）、「基盤研究」（特設分野研究を除く）、「挑戦的研究」（特設審査領域を除く）、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金（国際共同研究強化（B））」。

【図1 科学研究費助成事業における主な研究種目のイメージ】



【表 1 科学研究費助成事業における研究種目等】

令和4年1月現在

| 研究種目等 | 研究種目等の内容・目的 | 補助金・基金の別 |
|------------------------|---|------------------------------|
| 科学研究費 | | |
| 特別推進研究 | 新しい学術を切り拓く真に優れた独自性のある研究であって、格段に優れた研究成果が期待される1人又は比較的少人数の研究者で行う研究 (3~5年間(真に必要な場合は最長7年間)2億円で5億円で(真に必要な場合は5億円を超える応募も可能)) | 補助金 |
| 新学術領域研究 (研究領域提案型) ※ | 【令和2年度公募以降、継続研究領域の公募研究のみ公募】 多様な研究者グループにより提案された、我が国の学術水準の向上・強化につながる新たな研究領域について、共同研究や研究人材の育成、設備の共用化等の取組を通じて発展させる (5年間 1領域単年度当たり1,000万円~3億円程度を原則とする) | 補助金 |
| 学術変革領域研究 (A) ※ | 多様な研究者の共創と融合により提案された研究領域において、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを先導するとともに、我が国の学術水準の向上・強化や若手研究者の育成につながる研究領域の創成を目指し、共同研究や設備の共用化等の取組を通じて提案研究領域を発展させる研究 (5年間 1研究領域単年度当たり 5,000万円以上3億円で(真に必要な場合は3億円を超える応募も可能)) | 補助金 |
| 学術変革領域研究 (B) ※ | 次代の学術の担い手となる研究者による少数・小規模の研究グループ(3~4グループ程度)が提案する研究領域において、より挑戦的かつ萌芽的な研究に取り組むことで、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを先導するとともに、我が国の学術水準の向上・強化につながる研究領域の創成を目指し、将来の学術変革領域研究(A)への展開などが期待される研究 (3年間 1研究領域単年度当たり 5,000万円以下) | 補助金 |
| 基盤研究 (S) | 1人又は比較的少人数の研究者が行う独創的・先駆的な研究 原則5年間 5,000万円以上 3億円以下 | 補助金 |
| 基盤研究 (A・B・C) | 1人又は複数の研究者が共同して行う独創的・先駆的な研究 (A) 3~5年間 2,000万円以上 5,000万円以下 (B) 3~5年間 500万円以上 2,000万円以下 (C) 3~5年間 500万円以下 | (A) 補助金 (B) 補助金 (C) 基金 |
| 挑戦的研究 (開拓・萌芽) | 1人又は複数の研究者で組織する研究計画であって、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを志向し、飛躍的に発展する潜在性を有する研究 なお、「萌芽」については、探索的性質の強い、あるいは芽生え期の研究も対象とする (開拓) 3~6年間 500万円以上 2,000万円以下 (萌芽) 2~3年間 500万円以下 | 基金 |
| 若手研究 (A・B) | 【平成29年度公募分まで】 39歳以下の研究者が1人で行う研究 (A) 2~4年間 500万円以上3,000万円以下 (B) 2~4年間 500万円以下 | (A) 補助金 (B) 基金 |
| 若手研究 | 【平成30年度公募以降】 博士の学位取得後8年未満の研究者(*)が1人で行う研究 (*) 博士の学位を取得見込みの者及び博士の学位を取得後に取得した産前・産後の休暇、育児休業の期間を除くと博士の学位取得後8年未満となる者を含む 2~5年間 500万円以下 | 基金 |
| 研究活動スタート支援 | 研究機関に採用されたばかりの研究者や育児休業等から復帰する研究者等が1人で行う研究 1~2年以内 単年度当たり150万円以下 | 基金 |
| 奨励研究 | 教育・研究機関や企業等に所属する者で、学術の振興に寄与する研究を行っている者が1人で行う研究 1年間 10万円以上 100万円以下 | 補助金 |
| 特別研究促進費 ※ | 緊急かつ重要な研究課題の助成 | 基金 |
| 研究成果公開促進費 | | |
| 研究成果公开发表 | 学会等による学術的価値が高い研究成果の社会への公開や国際発信の助成 | 補助金 |
| 国際情報発信強化 | 学協会等の学術団体等が学術の国際交流に資するため、更なる国際情報発信の強化を行う取組への助成 | 補助金 |
| 学術図書 | 個人又は研究者グループ等が、学術研究の成果を公開するために刊行する学術図書の助成 | 補助金 |
| データベース | 個人又は研究者グループ等が作成するデータベースで、公開利用を目的とするものの助成 | 補助金 |
| 特別研究員奨励費 | 日本学術振興会特別研究員(外国人特別研究員を含む。)が行う研究の助成 (3年以内(特別研究員-CPD(国際競争力強化研究員)は5年以内)) | 補助金 |
| 国際共同研究加速基金 | | |
| 国際共同研究強化 (A) | 【平成30年度公募以降改称】 科研費に採択された研究者が半年から1年程度海外の大学や研究機関で行う国際共同研究。基課題の研究計画を格段に発展させるとともに、国際的に活躍できる、独立した研究者の養成にも資することを旨とする (1,200万円以下) | 基金 |
| 国際共同研究強化 (B) | 複数の日本側研究者と海外の研究機関に所属する研究者との国際共同研究。学術研究の発展とともに、国際共同研究の基盤の構築や更なる強化、国際的に活躍できる研究者の養成も目指す (3~6年間 2,000万円以下) | 基金 |
| 国際活動支援班 ※ | 【平成30年度公募以降、新学術領域研究の総括班に組み込んで公募(令和元年度公募まで)】 新学術領域研究における国際活動への支援(領域の設定期間 単年度当たり1,500万円以下) | 基金 |
| 帰国発展研究 | 海外の日本人研究者の帰国後に予定される研究(3年以内 5,000万円以下) | 基金 |

(注1) ※印の研究種目等の審査は、文部科学省が実施。

(I) 全体・研究種目別の状況について（資料1）

<応募・採択状況>

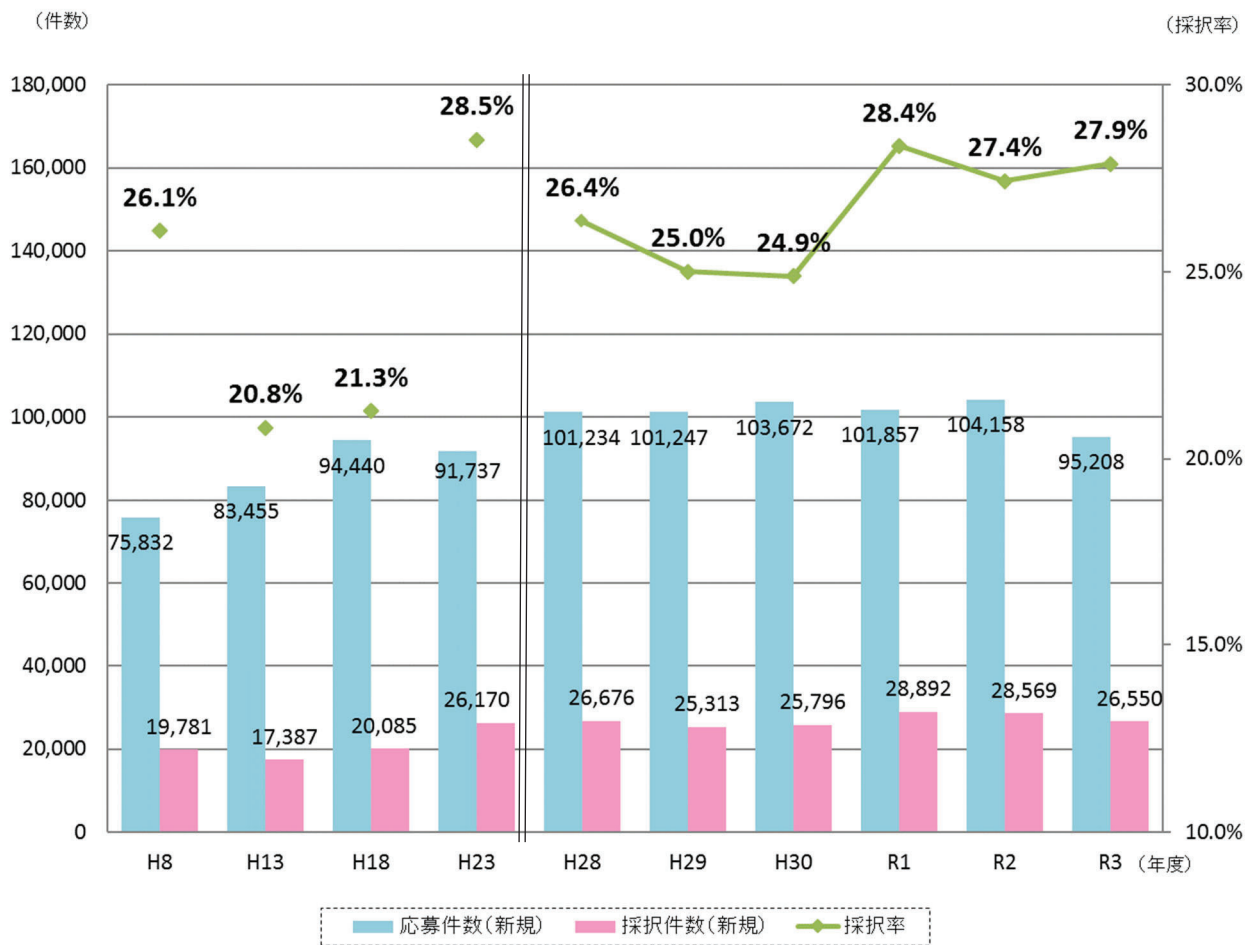
- 令和3年度の主な研究種目の新規応募件数は9万5,208件で、コロナ禍に伴う継続研究課題の延長（※1）などが影響し、前年度よりも8,950件（8.6%）減少しました。新規採択件数は2万6,550件で、前年度よりも2,019件（7.1%）減少しましたが、新規採択率（※2）は27.9%となり、前年度を上回りました（図2）。継続分を含めた採択件数全体は、8万3,973件となっており、前年度よりも1,205件（1.5%）増加しています。
- 「若手研究」については、新規応募件数は1万3,163件で、応募資格の経過措置（※3）の終了に伴い、前年度よりも5,545件（29.6%）減少しました。新規採択件数は5,294件で、前年度よりも2,202件（29.4%）減少しましたが、新規採択率は40.2%で前年度（40.1%）を上回るとともに1課題当たりの配分額も増加しました。
また、「研究活動スタート支援」の新規応募件数は3,665件で、前年度よりも146件（3.8%）減少しました。新規採択件数は1,402件で、前年度から53件（3.6%）減少しましたが、新規採択率は38.3%で、前年度（38.2%）を上回りました。

※1 令和2年度が最終年度であった研究課題のうち3年度に繰越した課題は1,748件（前年度：758件）で、前年度より990件（131.0%）増加した。また、令和2年度末に研究期間を延長した課題は13,340件（前年度：6,361件）で、前年度に比べ6,979件（110.0%）増加した。繰越や研究期間延長の事由の大半は、コロナ禍により研究を計画どおりに進められないというものであった。なお、繰越手続きに当たっては、繰越事由が早期に発生しているものについても配慮するため、繰越手続きの案内文書の送付を例年より2ヶ月前倒し、繰越申請の受付回数を例年の2回から3回に増やした。また、申請様式への繰越事由記載の一部省略や簡略化などにより、研究現場（研究者・研究機関）での負担軽減に資する取組みを行った。さらに、基金種目については、研究計画最終年度の翌年度まで研究期間の延長が可能であったところ、コロナ禍における特例として、令和元年度に令和2年度までの延長が承認された課題について、令和3年度までの延長を認めることとした。

※2 新規採択率とは、新規採択件数／新規応募件数。第6期科学技術基本計画（令和3～令和7年度）の政策目標は30%。科研費改革の実施に当たり、改革の基本的な考え方として、「科研費の充実・強化に当たっては、それぞれの研究種目の性質や個々の計画への適切な配分（充足率等）に留意しつつ、新規採択率の全体目標（30%）の達成を目指す。」としている。

※3 平成30年度公募から「若手研究」の応募要件を「年齢制限」から「博士の学位取得後の年数制限」に変更したが、その際、39歳以下の博士号未取得者については、令和2年度公募まで「若手研究」の応募を認める経過措置を設けた。

【図2 科研費の応募・採択件数、採択率の推移】（新規）



（注1） H8、H13、H18、H23、H28、R3 は、各第1期～第6期科学技術基本計画の初年度。

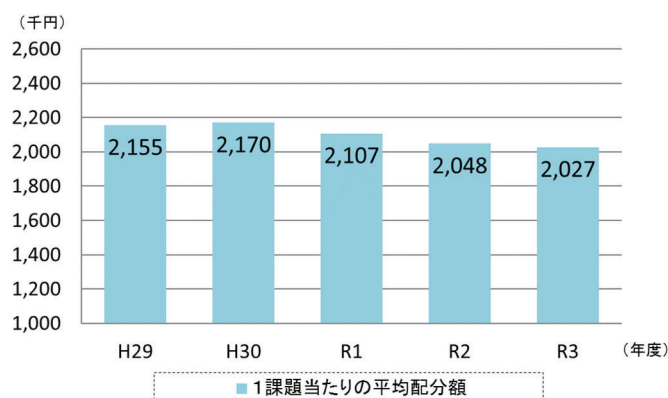
（注2） 平成30年度以降は、「新学術領域研究（研究領域提案型）」の成果取りまとめ経費は除く。

＜配分額＞

○ 令和3年度に採択された研究課題8万3,973件（新規2万6,550件、継続5万7,423件）に対して配分された助成額は、2,213億円（直接経費1,702億円、間接経費511億円）となっており、前年度より9億円（0.4%）増加しています。直接経費と間接経費の割合は、10:3となっています。

○ 新規採択分と継続分を合わせた1課題当たりの平均配分額（直接経費）は、202万7,000円となっており、前年度より2万1,000円（1.0%）減少しています。（図3）。
 なお、「若手研究」の新規採択分については、10万5,000円（8.3%）増加しています。

【図3 科研費の1課題当たりの平均配分額（直接経費）の推移】（新規+継続）



【表2 科研費（補助金分・基金分）配分状況一覧（令和3年度 新規採択分 主な研究種目）】

※資料1-1-1から抜粋・加工

令和4年1月現在

| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|------------------|-----------------------|----------------------|------------------|--|-----------------------|------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 科学研究費 | [102,927] 94,360 | [28,314] 26,349 | [27.5] 27.9 | [65,592,300] 62,498,900 [18,749,670] | [2,317] 2,372 | [243,300] 194,900 |
| 特別推進研究 | [105] 104 | [12] 11 | [11.4] 10.6 | [1,172,800] 1,191,900 [357,570] | [97,733] 108,355 | [151,900] 194,900 |
| 新学術領域研究(研究領域提案型) | [3,729] 1,414 | [839] 364 | [22.5] 25.7 | [2,059,700] 890,900 [267,270] | [2,455] 2,448 | [9,000] 5,000 |
| 学術変革領域研究(A) | [1,956] 3,100 | [173] 497 | [8.8] 16.0 | [4,000,400] 4,422,100 [1,326,630] | [23,124] 8,898 | [243,300] 113,600 |
| 学術変革領域研究(B) | [2,939] 1,630 | [91] 112 | [3.1] 6.9 | [763,000] 839,200 [251,760] | [8,385] 7,493 | [21,000] 19,000 |
| 基盤研究 | [60,350] 59,757 | [16,859] 16,921 | [27.9] 28.3 | [42,682,700] 41,649,000 [12,494,700] | [2,532] 2,461 | [114,000] 95,000 |
| 基盤研究(S) | [685] 649 | [80] 80 | [11.7] 12.3 | [3,209,800] 3,094,700 [928,410] | [40,123] 38,684 | [114,000] 95,000 |
| 基盤研究(A) | [2,519] 2,292 | [611] 628 | [24.3] 27.4 | [7,066,900] 6,965,400 [2,089,620] | [11,566] 11,091 | [29,200] 42,900 |
| 基盤研究(B) | [12,198] 11,320 | [3,393] 3,396 | [27.8] 30.0 | [17,157,300] 16,967,300 [5,090,190] | [5,057] 4,996 | [13,000] 12,900 |
| 基盤研究(C) * | [44,948] 45,496 | [12,775] 12,817 | [28.4] 28.2 | [15,248,700] 14,621,600 [4,386,480] | [1,194] 1,141 | [3,000] 3,100 |
| 挑戦的研究 * | [11,329] 11,527 | [1,389] 1,748 | [12.3] 15.2 | [3,933,700] 4,719,800 [1,415,940] | [2,832] 2,700 | [19,000] 17,400 |
| 挑戦的研究(開拓) * | [1,607] 1,564 | [148] 178 | [9.2] 11.4 | [1,071,500] 1,145,800 [343,740] | [7,240] 6,437 | [19,000] 17,400 |
| 挑戦的研究(萌芽) * | [9,722] 9,963 | [1,241] 1,570 | [12.8] 15.8 | [2,862,200] 3,574,000 [1,072,200] | [2,306] 2,276 | [4,600] 4,700 |
| 若手研究 * | [18,708] 13,163 | [7,496] 5,294 | [40.1] 40.2 | [9,497,000] 7,264,700 [2,179,410] | [1,267] 1,372 | [3,200] 3,500 |
| 研究活動スタート支援 * | [3,811] 3,665 | [1,455] 1,402 | [38.2] 38.3 | [1,483,000] 1,521,300 [456,390] | [1,019] 1,085 | [1,100] 1,200 |
| 国際共同研究加速基金 | [1,231] 848 | [255] 201 | [20.7] 23.7 | [643,000] 469,400 [140,820] | [2,522] 2,335 | [11,200] 8,500 |
| 国際共同研究強化(B) * | [1,231] 848 | [255] 201 | [20.7] 23.7 | [643,000] 469,400 [140,820] | [2,522] 2,335 | [11,200] 8,500 |
| 合計 | [104,158] 95,208 | [28,569] 26,550 | [27.4] 27.9 | [66,235,300] 62,968,300 [18,890,490] | [2,318] 2,372 | [243,300] 194,900 |

(注1) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究、公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について掲載。
(注2) 「学術変革領域研究(A)」について、令和2年度は計画研究のみの配分状況、令和3年度は計画研究及び公募研究の配分状況。
(注3) []内は、前年度実績を示す。
(注4) 【 】内は、間接経費(外数)。
(注5) * は、基金研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題当たりの配分額」欄には令和3年度の当初計画に対する配分額を計上。
(注6) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

【表3 科研費（補助金分・基金分）配分状況一覧（令和3年度 新規採択＋継続分 主な研究種目）】
※資料1-1-2から抜粋・加工

令和4年1月現在

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額（千円） | 1課題当たりの配分額 | |
|------------------|------------------------|----------------------|--|----------------------|------------------------|
| | 応募（件） | 採択（件） | | 平均（千円） | 最高（千円） |
| 科学研究費 | [156,687 151,118] | [81,983 83,069] | [166,839,462 167,201,809 【 50,160,543 】] | [2,035 2,013] | [243,300 194,900] |
| 特別推進研究 | [155 152] | [61 59] | [4,952,300 5,111,700 【 1,533,510 】] | [81,185 86,639] | [208,500 194,900] |
| 新学術領域研究(研究領域提案型) | [5,229 2,746] | [2,338 1,695] | [16,699,894 12,248,723 【 3,674,617 】] | [7,143 7,226] | [80,400 77,500] |
| 学術変革領域研究(A) | [1,956 3,273] | [173 670] | [4,000,400 7,359,000 【 2,207,700 】] | [23,124 10,984] | [243,300 113,600] |
| 学術変革領域研究(B) | [2,939 1,721] | [91 203] | [763,000 1,572,000 【 471,600 】] | [8,385 7,744] | [21,000 27,900] |
| 基盤研究 | [96,407 97,421] | [52,842 54,548] | [108,449,489 109,978,723 【 32,993,617 】] | [2,052 2,016] | [114,000 95,000] |
| 基盤研究(S) | [1,015 963] | [410 394] | [11,534,800 11,216,800 【 3,365,040 】] | [28,134 28,469] | [114,000 95,000] |
| 基盤研究(A) | [4,130 3,922] | [2,201 2,258] | [18,705,400 19,197,080 【 5,759,124 】] | [8,499 8,502] | [29,200 42,900] |
| 基盤研究(B) | [19,573 19,293] | [10,715 11,332] | [39,963,289 41,569,943 【 12,470,983 】] | [3,730 3,668] | [13,000 12,900] |
| 基盤研究(C) * 1 | [71,689 73,243] | [39,516 40,564] | [38,246,000 37,994,900 【 11,398,470 】] | [968 937] | [3,000 3,100] |
| 挑戦的研究 | [13,555 13,678] | [3,615 3,899] | [8,355,100 9,212,500 【 2,763,750 】] | [2,311 2,363] | [19,000 17,400] |
| 挑戦的研究(開拓) * 1 | [1,815 1,846] | [356 460] | [2,047,300 2,448,900 【 734,670 】] | [5,751 5,324] | [19,000 17,400] |
| 挑戦的研究(萌芽) * 1 | [11,740 11,832] | [3,259 3,439] | [6,307,800 6,763,600 【 2,029,080 】] | [1,936 1,967] | [4,600 4,700] |
| 若手研究 * 1 | [30,310 26,894] | [19,098 19,025] | [19,917,800 18,760,000 【 5,628,000 】] | [1,043 986] | [3,200 3,500] |
| 若手研究(A) * 2 | [206 6] | [191 6] | [514,778 11,263 【 3,379 】] | [2,695 1,877] | [7,000 3,000] |
| 若手研究(B) * 1、2 | [720 100] | [720 100] | [326,300 — 【 — 】] | [453 —] | [2,100 —] |
| 研究活動スタート支援 * 1 | [5,209 5,126] | [2,853 2,863] | [2,860,400 2,947,900 【 884,370 】] | [1,003 1,030] | [1,100 1,200] |
| 国際共同研究加速基金 | [1,761 1,551] | [785 904] | [2,676,800 3,023,600 【 907,080 】] | [3,410 3,345] | [11,200 10,200] |
| 国際共同研究強化(B) * 1 | [1,761 1,551] | [785 904] | [2,676,800 3,023,600 【 907,080 】] | [3,410 3,345] | [11,200 10,200] |
| 合計 | [158,448 152,669] | [82,768 83,973] | [169,516,262 170,225,409 【 51,067,623 】] | [2,048 2,027] | [243,300 194,900] |

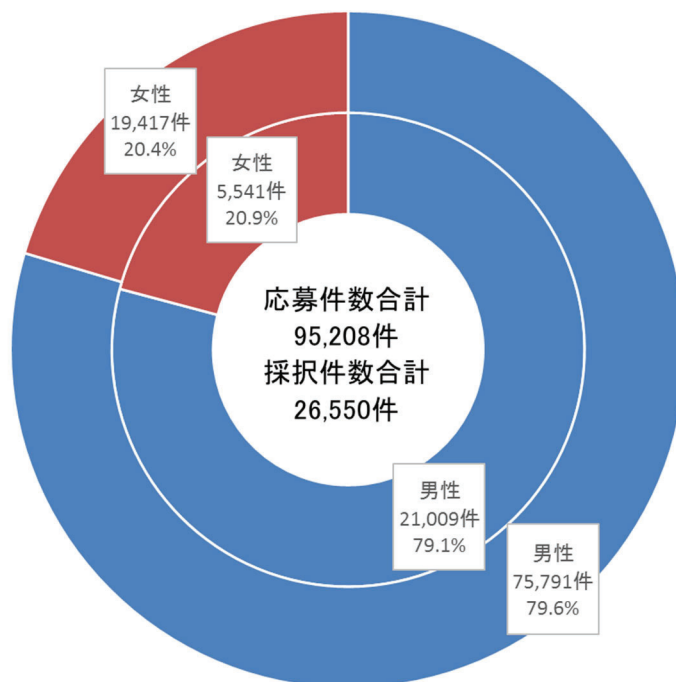
(注1) 本資料は、令和3年度に採択された新規課題に既に採択されている継続課題を加え集計したもの。
(注2) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究、公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について集計・掲載。
なお、「挑戦的萌芽研究」は、延長課題(1件)のみであり「科学研究費」、「合計」の欄に計上。
(注3) 「学術変革領域研究(A)」について、令和2年度は計画研究のみの配分状況、令和3年度は計画研究及び公募研究の配分状況。
(注4) []内は、前年度実績を示す。
(注5) []内は、間接経費(外数)。
(注6) * 1は、基金研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題当たりの配分額」欄には令和3年度の当初計画に対する配分額を計上。
(注7) * 2は、継続課題のみ計上。
(注8) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

(Ⅱ) 研究者の属性別の状況について (資料2)

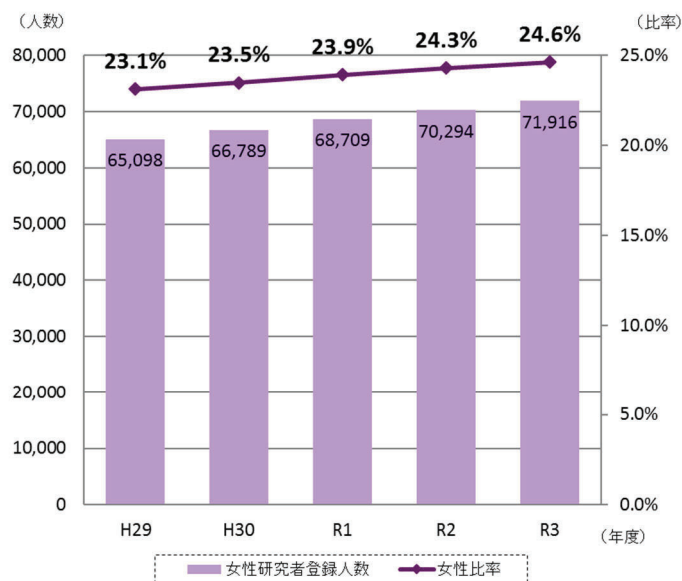
<女性研究者の状況>

- 女性研究者に係る採択件数は、5,541件となっており、全体の20.9%を占めています(図4-1)。新規採択率は、男性が27.7%、女性が28.5%となっており、女性の方がやや高くなっています(資料2-1)。
- 女性研究者の登録人数が増加する中で、令和3年度の応募件数は減少しました(図4-2及び図4-3)。

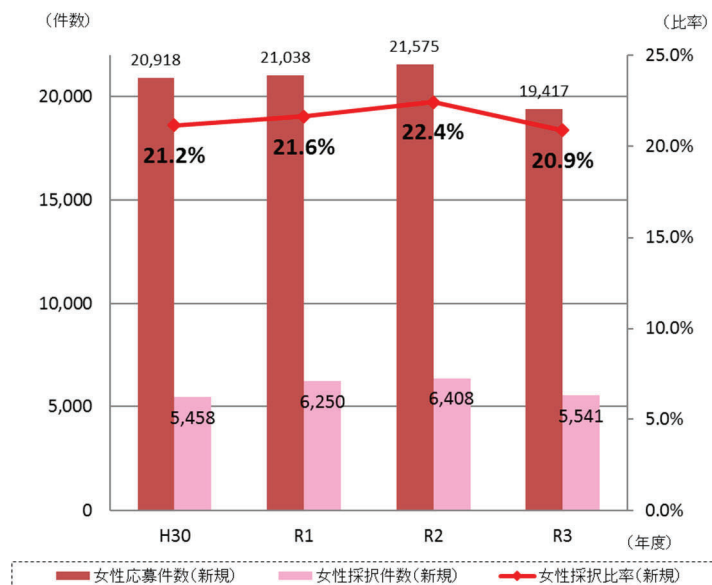
【図4-1 男女別 応募・採択の状況】(新規)



【図4-2 女性研究者登録人数・比率の推移】



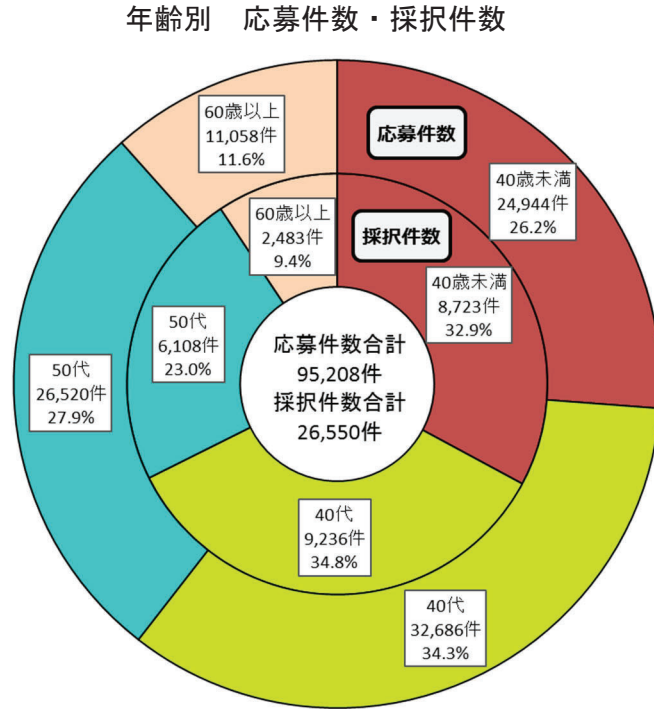
【図4-3 女性の応募・採択状況の推移】



< 40歳未満の研究者の状況 >

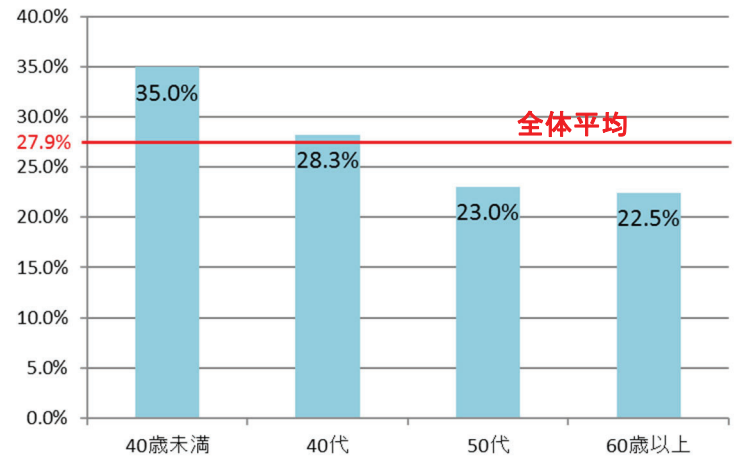
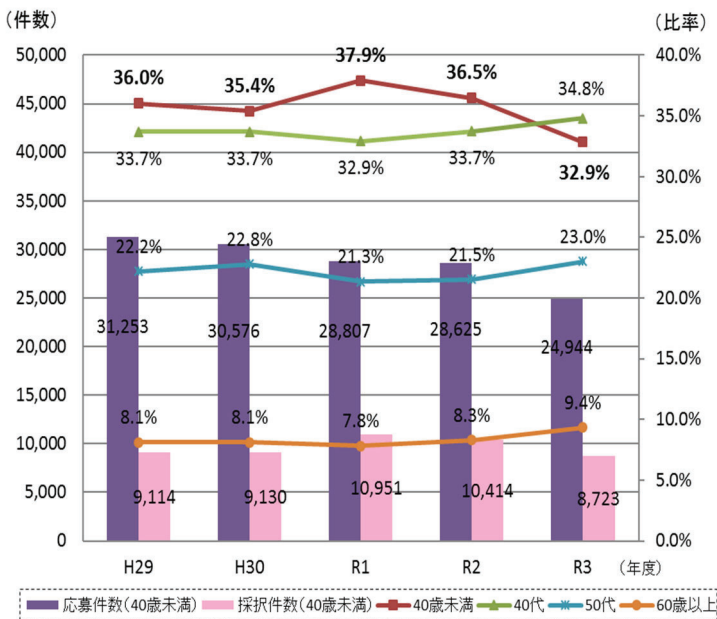
- 40歳未満の研究者に係る採択件数は、全体の32.9%となっています（図5-1）。
- 40歳未満の応募は減少傾向にあり、令和3年度の実績も減少しました（図5-2）。
一方で、40歳未満の研究者の新規採択率は35.0%となっており、全体平均の27.9%を約7ポイント上回っています（図6）。

【図5-1 年齢別 応募・採択の状況】（新規）



【図5-2 年齢別 応募・採択の状況の推移】

【図6 年齢別 採択率の状況】（新規）

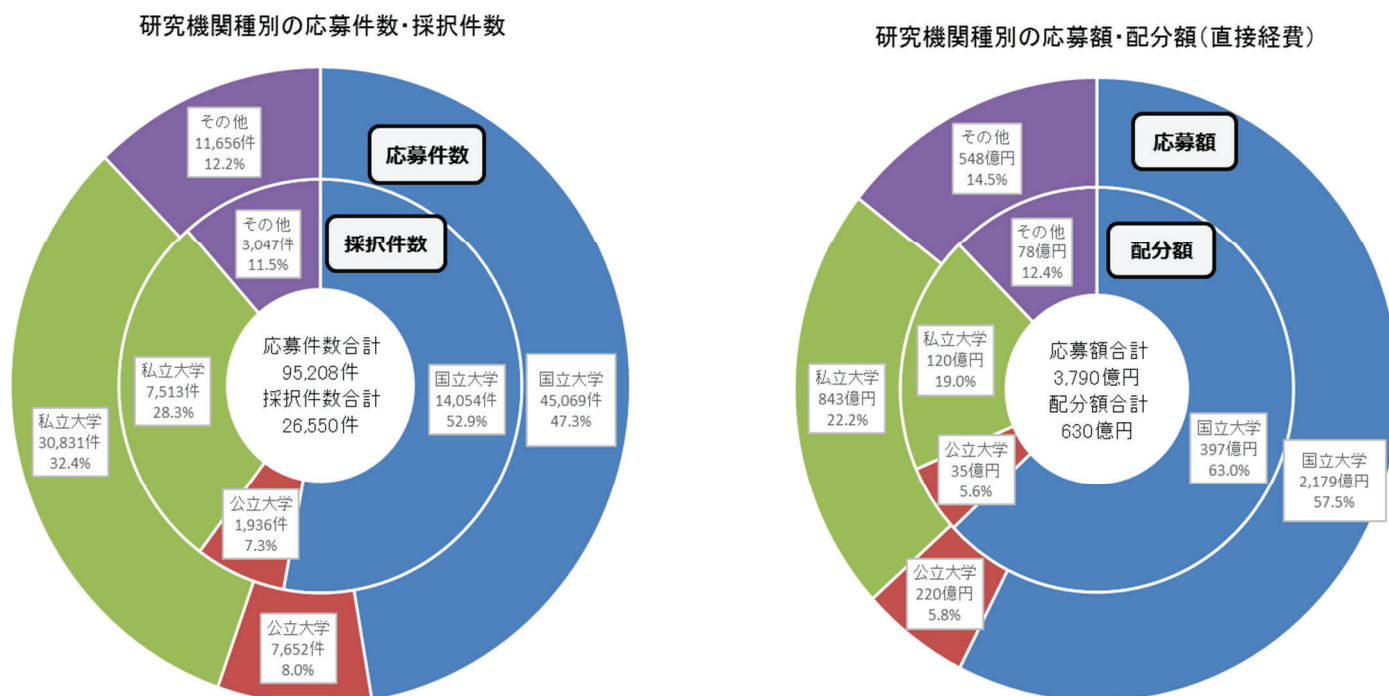


【Ⅲ】研究機関種別の状況について（資料3）

○ 応募件数・採択件数及び応募額・配分額について、研究者が所属する研究機関種別の割合を見ると、昨年度と同様、国立大学、私立大学、その他（国立研究開発法人、大学共同利用機関法人、短期大学、高等専門学校等）、公立大学の順となっています（図7-1）。

○ 昨年度と比較すると、全ての研究機関種において、採択件数が減少しました（図7-2）。

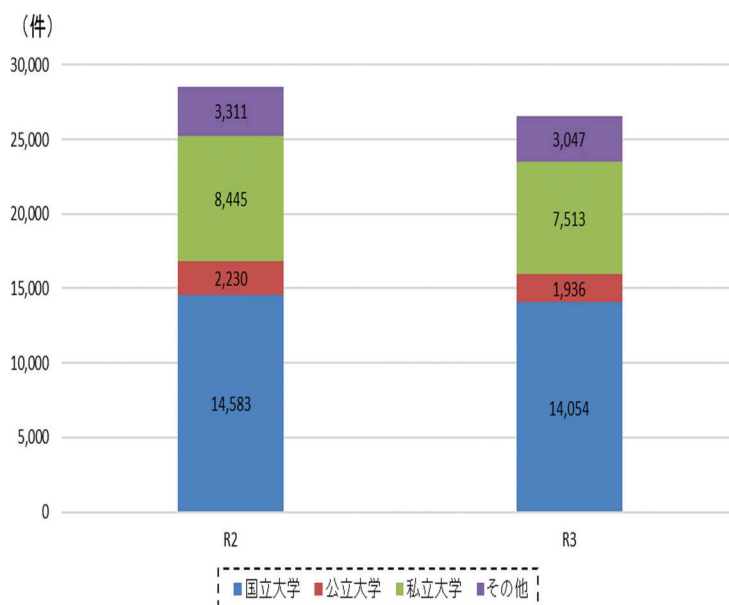
【図7-1 研究者が所属する研究機関種別に見た応募・採択の状況（件数・額）】（新規）



（注1）研究代表者が所属する機関により整理。

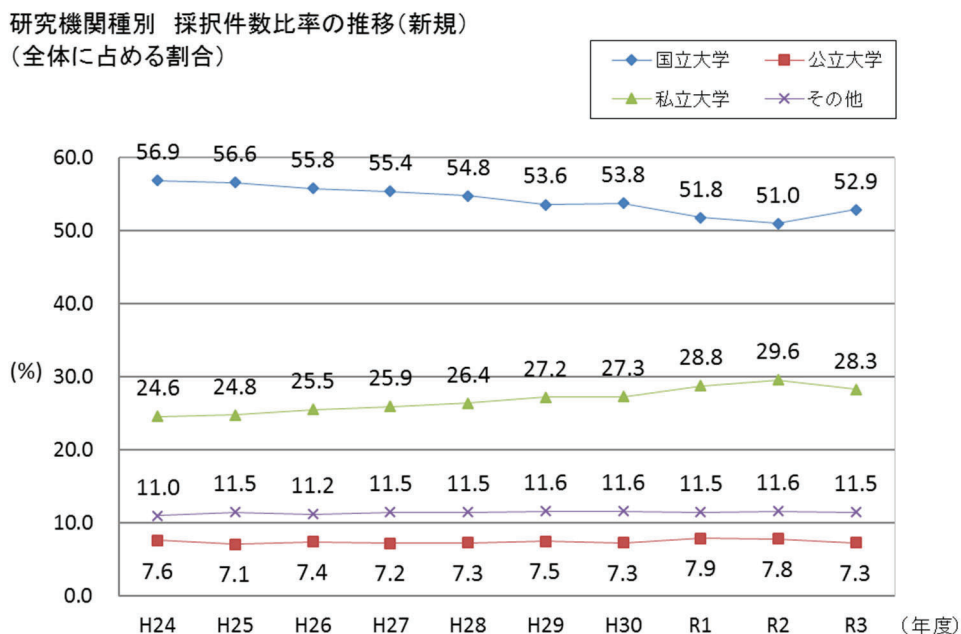
（注2）四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

【図7-2 研究者が所属する研究機関種別に見た採択件数の推移】（新規）



- 研究機関種別の比率は、長期にわたり私立大学の拡大傾向が続いています。最近10年間の新規の採択件数比率の推移について見ると、私立大学が占める割合は24.6%から28.3%に上昇する一方、国立大学は56.9%から52.9%に低下し、国・私立大学間の差は縮小（約8ポイント減少）しています（図8）。

【図8 研究者が所属する研究機関種別に見た採択件数比率の推移】（新規）



- 研究者登録人数と新規応募件数との比率について見ると、国立大学の比率が最も高く、52.8%となっています（表4）。

【表4 研究者登録人数と科研費への応募件数】

| 区分 | 研究者登録人数 (①) | 新規応募件数 (②) | 比率 (②/①) |
|------|-------------|------------|----------|
| 国立大学 | 85,413 人 | 45,069 件 | 52.8% |
| 公立大学 | 20,168 人 | 7,652 件 | 37.9% |
| 私立大学 | 127,130 人 | 30,831 件 | 24.3% |
| その他 | 59,240 人 | 11,656 件 | 19.7% |
| 計 | 291,951 人 | 95,208 件 | 32.6% |

（注）「研究者登録人数」は令和2年11月時点での所属により分類。

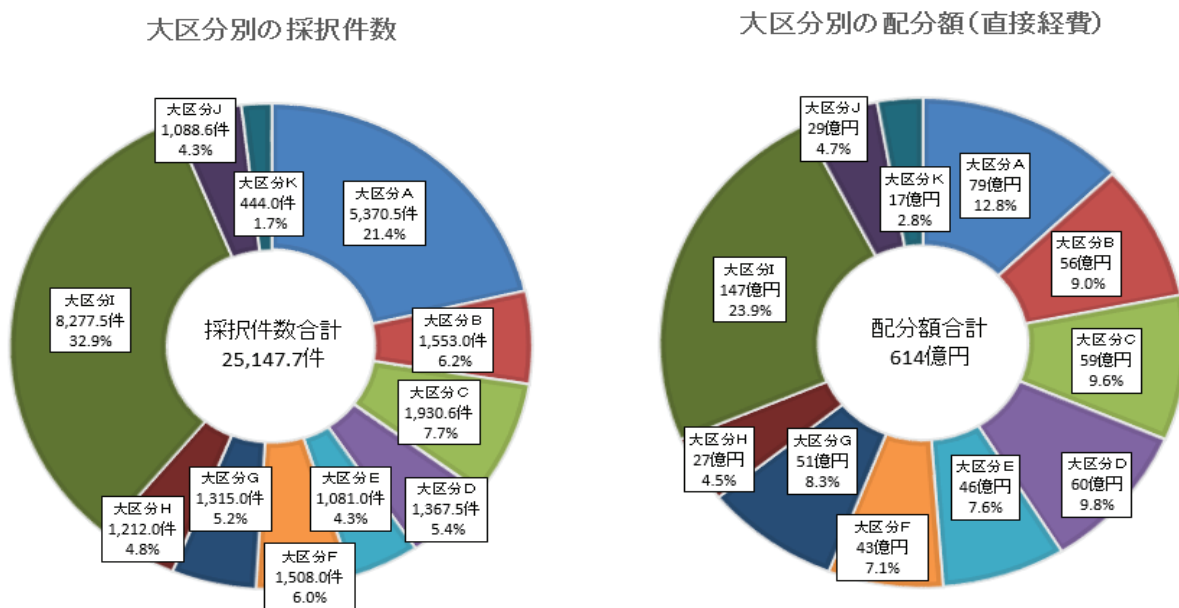
(IV) 審査区分別の状況について (資料4)

○ 大区分別の採択件数は、多い順に大区分I (「医・歯学関連」) が32.9%、大区分A (「人文科学・社会科学関連」) が21.4%、大区分C (「工学 (機械、電気電子、土木等) 関連」) が7.7%となっています。大区分別の配分額は、多い順に大区分Iが23.9%、大区分Aが12.8%、大区分D (「工学 (材料、ナノ、応用物理等) 関連」) が9.8%となっています。(図9-1)

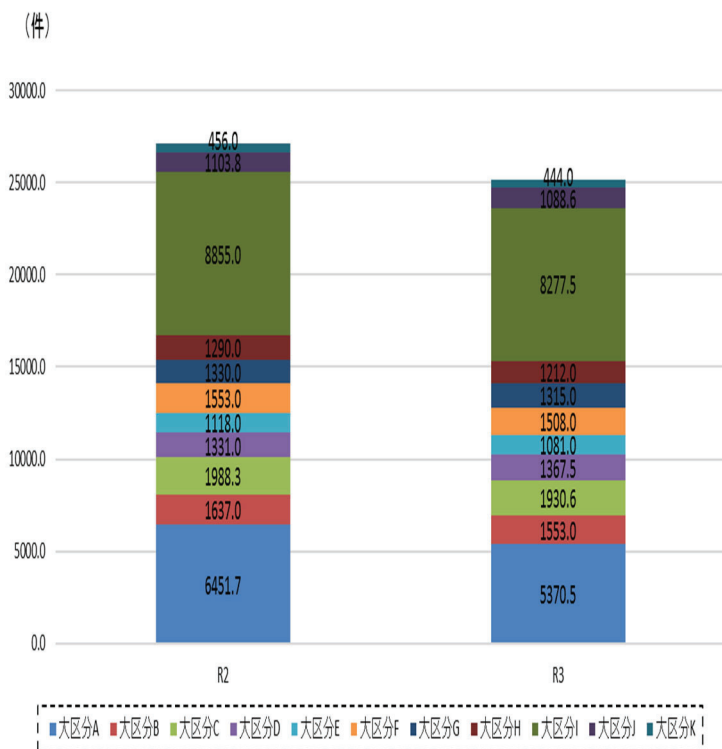
○ 昨年度と比較すると、大区分D以外の大区分において採択件数が減少しました。(図9-2)

○ それぞれの大区分に含まれる中区分については表5のとおりです。

【図9-1 大区分別の採択件数・配分額】(新規)



【図9-2 大区分別の採択件数の令和2年度から令和3年度の推移】(新規)



※A~Kの大区分については、各大区分の対象分野が固定的に捉えられることのないよう具体的な分野名は付さず、アルファベット表記としているが、各大区分は概ね下記のような研究に関連している。

- ・大区分Aは「人文科学・社会科学関連」
- ・大区分Bは「数物系科学関連」
- ・大区分Cは「工学 (機械、電気電子、土木等) 関連」
- ・大区分Dは「工学 (材料、ナノ、応用物理等) 関連」
- ・大区分Eは「化学関連」
- ・大区分Fは「農学関連」
- ・大区分Gは「生物学関連」
- ・大区分Hは「薬学関連」
- ・大区分Iは「医・歯学関連」
- ・大区分Jは「情報学関連」
- ・大区分Kは「環境学関連」

(注1) 対応する大区分が複数ある中区分及び小区分は、採択件数、配分額を按份して集計している。

(注2) 「特別推進研究」、「新学術領域研究 (研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究 (A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究 (B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」及び「国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化 (B))」について分類。(「研究活動スタート支援」は個別の審査区分により審査をしているため含まない。)

(注3) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

【表5 審査区分表】

| | |
|------|------------------------|
| 大区分A | 中区分名 |
| | 思想、芸術およびその関連分野 |
| | 文学、言語学およびその関連分野 |
| | 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野 |
| | 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野 |
| | 法学およびその関連分野 |
| | 政治学およびその関連分野 |
| | 経済学、経営学およびその関連分野 |
| | 社会学およびその関連分野 |
| | 教育学およびその関連分野 |
| | 心理学およびその関連分野 |

| | |
|------|------------------------|
| 大区分B | 中区分名 |
| | 代数学、幾何学およびその関連分野 |
| | 解析学、応用数学およびその関連分野 |
| | 物性物理学およびその関連分野 |
| | プラズマ学およびその関連分野 |
| | 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野 |
| | 天文学およびその関連分野 |
| | 地球惑星科学およびその関連分野 |

| | |
|------|-----------------------------|
| 大区分C | 中区分名 |
| | 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野 |
| | 流体工学、熱工学およびその関連分野 |
| | 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野 |
| | 電気電子工学およびその関連分野 |
| | 土木工学およびその関連分野 |
| | 建築学およびその関連分野 |
| | 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野 |
| | 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野 |

| | |
|------|------------------------------|
| 大区分D | 中区分名 |
| | 材料工学およびその関連分野 |
| | 化学工学およびその関連分野 |
| | ナノマイクロ科学およびその関連分野 |
| | 応用物理物性およびその関連分野 |
| | 応用物理工学およびその関連分野 |
| | 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野 |
| | 人間工学およびその関連分野 * |

| | |
|------|---------------------------|
| 大区分E | 中区分名 |
| | 物理化学、機能物性化学およびその関連分野 |
| | 有機化学およびその関連分野 |
| | 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野 |
| | 高分子、有機材料およびその関連分野 |
| | 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野 |
| | 生体分子化学およびその関連分野 |

| | |
|------|-----------------------|
| 大区分F | 中区分名 |
| | 農芸化学およびその関連分野 |
| | 生産環境農学およびその関連分野 |
| | 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野 |
| | 社会経済農学、農業工学およびその関連分野 |
| | 獣医学、畜産学およびその関連分野 |

| | |
|------|-------------------------------|
| 大区分G | 中区分名 |
| | 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野 |
| | 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野 |
| | 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野 |
| | 神経科学およびその関連分野 |

| | |
|------|-----------------------|
| 大区分H | 中区分名 |
| | 薬学およびその関連分野 |
| | 生体の構造と機能およびその関連分野 |
| | 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野 |

| | |
|------|---------------------------|
| 大区分I | 中区分名 |
| | 腫瘍学およびその関連分野 |
| | ブレインサイエンスおよびその関連分野 |
| | 内科学一般およびその関連分野 |
| | 器官システム内科学およびその関連分野 |
| | 生体情報内科学およびその関連分野 |
| | 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野 |
| | 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野 |
| | 口腔科学およびその関連分野 |
| | 社会医学、看護学およびその関連分野 |
| | スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野 |
| | 人間工学およびその関連分野 * |

| | |
|------|--------------------|
| 大区分J | 中区分名 |
| | 情報科学、情報工学およびその関連分野 |
| | 人間情報学およびその関連分野 |
| | 応用情報学およびその関連分野 |

| | |
|------|-----------------|
| 大区分K | 中区分名 |
| | 環境解析評価およびその関連分野 |
| | 環境保全対策およびその関連分野 |

* 印は複数の大区分に表れる中区分

科研費(補助金分・基金分)配分状況一覧(令和3年度 新規採択分)

令和4年1月現在

| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|--------|-----------------------|---------------------|-------------------------|---|------------------------------|-------------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 特別推進研究 | [105] 104 | [12] 11 | [11.4] 10.6 | [1,172,800] 1,191,900 [357,570] | [97,733] 108,355 | [151,900] 194,900 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|--|---------------------------|-----------------------|-------------------------|---|---------------------------|---------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 新学術領域研究(研究領域提案型) (平成30年度採択領域) 公募研究 | [3,729] 1,414 | [839] 364 | [22.5] 25.7 | [2,059,700] 890,900 [267,270] | [2,455] 2,448 | [9,000] 5,000 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|------------------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|---|-------------------------------|-------------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 学術変革領域研究(A) (令和3年度採択領域) 研究領域 | [232] 193 | [20] 16 | [8.6] 8.3 | [4,000,400] 3,298,800 [989,640] | [200,020] 206,175 | [300,000] 224,400 |
| 計画研究 | [1,956] 1,680 | [173] 149 | [8.8] 8.9 | [4,000,400] 3,298,800 [989,640] | [23,124] 22,140 | [243,300] 113,600 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|------------------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|---|-----------------------|-----------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 学術変革領域研究(A) (令和2年度採択領域) 公募研究 | [—] 1,420 | [—] 348 | [—] 24.5 | [—] 1,123,300 [336,990] | [—] 3,228 | [—] 7,000 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|------------------------------------|---------------------------|----------------------|-----------------------|---|-----------------------------|-----------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 学術変革領域研究(B) (令和3年度採択領域) 研究領域 | [650] 362 | [20] 24 | [3.1] 6.6 | [763,000] 839,200 [251,760] | [38,150] 34,967 | [43,200] 35,100 |
| 計画研究 | [2,939] 1,630 | [91] 112 | [3.1] 6.9 | [763,000] 839,200 [251,760] | [8,385] 7,493 | [21,000] 19,000 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|-----------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|--|-----------------------------|------------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 基盤研究 | [60,350] 59,757 | [16,859] 16,921 | [27.9] 28.3 | [42,682,700] 41,649,000 [12,494,700] | [2,532] 2,461 | [114,000] 95,000 |
| 基盤研究(S) | [685] 649 | [80] 80 | [11.7] 12.3 | [3,209,800] 3,094,700 [928,410] | [40,123] 38,684 | [114,000] 95,000 |
| 基盤研究(A) | [2,519] 2,292 | [611] 628 | [24.3] 27.4 | [7,066,900] 6,965,400 [2,089,620] | [11,566] 11,091 | [29,200] 42,900 |
| 基盤研究(B) | [12,198] 11,320 | [3,393] 3,396 | [27.8] 30.0 | [17,157,300] 16,967,300 [5,090,190] | [5,057] 4,996 | [13,000] 12,900 |
| 基盤研究(C) * | [44,948] 45,496 | [12,775] 12,817 | [28.4] 28.2 | [15,248,700] 14,621,600 [4,386,480] | [1,194] 1,141 | [3,000] 3,100 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|-------------------------------|----------------------|--------------------|------------------|---|--------------------|----------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 挑戦的研究 * | [11,329] 11,527 | [1,389] 1,748 | [12.3] 15.2 | [3,933,700] 4,719,800 [1,415,940] | [2,832] 2,700 | [19,000] 17,400 |
| 挑戦的研究(開拓) * | [1,607] 1,564 | [148] 178 | [9.2] 11.4 | [1,071,500] 1,145,800 [343,740] | [7,240] 6,437 | [19,000] 17,400 |
| 挑戦的研究(萌芽) * | [9,722] 9,963 | [1,241] 1,570 | [12.8] 15.8 | [2,862,200] 3,574,000 [1,072,200] | [2,306] 2,276 | [4,600] 4,700 |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 若手研究 * | [18,708] 13,163 | [7,496] 5,294 | [40.1] 40.2 | [9,497,000] 7,264,700 [2,179,410] | [1,267] 1,372 | [3,200] 3,500 |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 研究活動スタート支援 * | [3,811] 3,665 | [1,455] 1,402 | [38.2] 38.3 | [1,483,000] 1,521,300 [456,390] | [1,019] 1,085 | [1,100] 1,200 |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 奨励研究 | [3,233] 3,121 | [503] 479 | [15.6] 15.3 | [221,340] 207,350 | [440] 433 | [480] 470 |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 研究成果公開促進費 | [1,283] 1,082 | [557] 489 | [43.4] 45.2 | [685,680] 602,020 | [1,231] 1,231 | [13,800] 12,800 |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 特別研究員奨励費 | [2,545] 2,722 | [2,545] 2,722 | [—] — | [2,593,200] 2,332,600 [150,690] | [1,019] 857 | [3,000] 3,000 |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率 (%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B)) * | [1,231] 848 | [255] 201 | [20.7] 23.7 | [643,000] 469,400 [140,820] | [2,522] 2,335 | [11,200] 8,500 |

(注1) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」、「奨励研究」、「研究成果公開促進費」、「特別研究員奨励費」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について掲載。

(注2) 「学術変革領域研究(A)」について、令和2年度は計画研究のみの配分状況、令和3年度は計画研究及び公募研究の配分状況。

(注3) []内は、前年度実績を示す。

(注4) []内は、間接経費(外数)。

(注5) * は、基金研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題当たりの配分額」欄には令和3年度の当初計画に対する配分額を計上。

科研費(補助金分・基金分)配分状況一覧(令和3年度 新規採択+継続分)

令和4年1月現在

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|--------|------------|-----------|----------------------|---------------|----------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 特別推進研究 | [155] | [61] | [4,952,300] | [81,185] | [208,500] |
| | 152 | 59 | 5,111,700 | 86,639 | 194,900 |
| | | | [1,533,510] | | |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|--------------------------|------------|------------|----------------------|----------------|----------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 新学術領域研究(研究領域提案型) 研究領域 | [77] | [77] | [12,571,945] | [163,272] | [201,700] |
| | 56 | 56 | 9,298,350 | 166,042 | 248,300 |
| | | | [2,789,505] | | |
| 計画研究 | [695] | [694] | [12,571,945] | [18,115] | [80,400] |
| | 490 | 490 | 9,298,350 | 18,976 | 77,500 |
| | | | [2,789,505] | | |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|--------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------|--------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 新学術領域研究(研究領域提案型) 公募研究 | [4,534] | [1,644] | [4,127,949] | [2,511] | [9,000] |
| | 2,256 | 1,205 | 2,950,373 | 2,448 | 9,100 |
| | | | [885,112] | | |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|---------------------|--------------|------------|----------------------|----------------|----------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 学術変革領域研究(A) 研究領域 | [232] | [20] | [4,000,400] | [200,020] | [300,000] |
| | 213 | 36 | 6,235,700 | 173,214 | 266,700 |
| | | | [1,870,710] | | |
| 計画研究 | [1,956] | [173] | [4,000,400] | [23,124] | [243,300] |
| | 1,853 | 322 | 6,235,700 | 19,366 | 113,600 |
| | | | [1,870,710] | | |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|---------------------|--------------|------------|--------------------|--------------|--------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 学術変革領域研究(A) 公募研究 | [—] | [—] | [—] | [—] | [—] |
| | 1,420 | 348 | 1,123,300 | 3,228 | 7,000 |
| | | | [336,990] | | |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|---------------------|--------------|------------|--------------------|---------------|---------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 学術変革領域研究(B) 研究領域 | [650] | [20] | [763,000] | [38,150] | [43,200] |
| | 382 | 44 | 1,572,000 | 35,727 | 43,200 |
| | | | [471,600] | | |
| 計画研究 | [2,939] | [91] | [763,000] | [8,385] | [21,000] |
| | 1,721 | 203 | 1,572,000 | 7,744 | 27,900 |
| | | | [471,600] | | |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|-------------|-----------------------------|-----------------------------|---|-----------------------------|------------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 基盤研究 | [96,407] 97,421 | [52,842] 54,548 | [108,449,489] 109,978,723 【 32,993,617 】 | [2,052] 2,016 | [114,000] 95,000 |
| 基盤研究(S) | [1,015] 963 | [410] 394 | [11,534,800] 11,216,800 【 3,365,040 】 | [28,134] 28,469 | [114,000] 95,000 |
| 基盤研究(A) | [4,130] 3,922 | [2,201] 2,258 | [18,705,400] 19,197,080 【 5,759,124 】 | [8,499] 8,502 | [29,200] 42,900 |
| 基盤研究(B) | [19,573] 19,293 | [10,715] 11,332 | [39,963,289] 41,569,943 【 12,470,983 】 | [3,730] 3,668 | [13,000] 12,900 |
| 基盤研究(C) * 1 | [71,689] 73,243 | [39,516] 40,564 | [38,246,000] 37,994,900 【 11,398,470 】 | [968] 937 | [3,000] 3,100 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|---------------|-----------------------------|---------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 挑戦の研究 * 1 | [13,555] 13,678 | [3,615] 3,899 | [8,355,100] 9,212,500 【 2,763,750 】 | [2,311] 2,363 | [19,000] 17,400 |
| 挑戦的研究(開拓) * 1 | [1,815] 1,846 | [356] 460 | [2,047,300] 2,448,900 【 734,670 】 | [5,751] 5,324 | [19,000] 17,400 |
| 挑戦的研究(萌芽) * 1 | [11,740] 11,832 | [3,259] 3,439 | [6,307,800] 6,763,600 【 2,029,080 】 | [1,936] 1,967 | [4,600] 4,700 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|----------|-----------------------------|-----------------------------|--|-------------------------|---------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 若手研究 * 1 | [30,310] 26,894 | [19,098] 19,025 | [19,917,800] 18,760,000 【 5,628,000 】 | [1,043] 986 | [3,200] 3,500 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|---------------|-----------------------|-----------------------|---|---------------------------|---------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 若手研究(A) * 2 | [206] 6 | [191] 6 | [514,778] 11,263 【 3,379 】 | [2,695] 1,877 | [7,000] 3,000 |
| 若手研究(B) * 1、2 | [720] 100 | [720] 100 | [326,300] — 【 — 】 | [453] — | [2,100] — |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|----------------|---------------------------|---------------------------|--|---------------------------|---------------------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 研究活動スタート支援 * 1 | [5,209] 5,126 | [2,853] 2,863 | [2,860,400] 2,947,900 【 884,370 】 | [1,003] 1,030 | [1,100] 1,200 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|------|--------------|------------|----------------|------------|------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 奨励研究 | [3,242] | [512] | [224,484] | [438] | [580] |
| | 3,131 | 489 | 211,087 | 432 | 580 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|-----------|--------------|------------|----------------|--------------|---------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 研究成果公開促進費 | [1,357] | [631] | [1,032,980] | [1,637] | [35,300] |
| | 1,152 | 559 | 891,120 | 1,594 | 35,300 |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|----------|--------------|--------------|--------------------|------------|--------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 特別研究員奨励費 | [5,964] | [5,964] | [5,670,023] | [951] | [3,000] |
| | 6,106 | 6,106 | 5,516,854 | 904 | 3,000 |
| | | | [448,206] | | |

| 研究種目 | 研究課題数 | | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|--------------------------------|--------------|------------|--------------------|--------------|---------------|
| | 応募 (件) | 採択 (件) | | 平均 (千円) | 最高 (千円) |
| 国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B)) *1 | [1,761] | [785] | [2,676,800] | [3,410] | [11,200] |
| | 1,551 | 904 | 3,023,600 | 3,345 | 10,200 |
| | | | [907,080] | | |

(注1) 本資料は、令和3年度に採択された新規課題に既に採択されている継続課題を加え集計したもの。

(注2) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」、「奨励研究」、「研究成果公開促進費」、「特別研究員奨励費」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について掲載。

(注3) 「学術変革領域研究(A)」について、令和2年度は計画研究のみの配分状況、令和3年度は計画研究及び公募研究の配分状況。

(注4) []内は、前年度実績を示す。

(注5) []内は、間接経費(外数)。

(注6) *1は、基金研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題当たりの配分額」欄には令和3年度の当初計画に対する配分額を計上。

(注7) *2は、継続課題のみ計上。

科研費(基金分)配分状況一覧(令和3年度 新規採択分)

【基金種目】

令和4年1月現在

| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率(%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額 | |
|-----------------------------|---------------|---------------|-------------|-----------------------|----------------|---------------|
| | 応募(件) | 採択(件) | | | 平均(千円) | 最高(千円) |
| 基盤研究(C) | [44,948] | [12,775] | [28.4] | [39,202,300] | [3,069] | [3,500] |
| | 45,496 | 12,817 | 28.2 | 37,696,000 | 2,941 | 3,400 |
| | | | | [11,308,800] | | |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率(%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額(千円) | |
| | 応募(件) | 採択(件) | | | 平均 | 最高 |
| 挑戦的研究(開拓) | [1,607] | [148] | [9.2] | [2,844,600] | [19,220] | [20,000] |
| | 1,564 | 178 | 11.4 | 3,502,400 | 19,676 | 20,000 |
| | | | | [1,050,720] | | |
| 挑戦的研究(萌芽) | [9,722] | [1,241] | [12.8] | [5,990,700] | [4,827] | [5,000] |
| | 9,963 | 1,570 | 15.8 | 7,585,900 | 4,832 | 5,000 |
| | | | | [2,275,770] | | |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率(%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額(千円) | |
| | 応募(件) | 採択(件) | | | 平均 | 最高 |
| 若手研究 | [18,708] | [7,496] | [40.1] | [21,661,700] | [2,890] | [3,400] |
| | 13,163 | 5,294 | 40.2 | 17,090,000 | 3,228 | 3,700 |
| | | | | [5,127,000] | | |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率(%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額(千円) | |
| | 応募(件) | 採択(件) | | | 平均 | 最高 |
| 研究活動スタート支援 | [3,811] | [1,455] | [38.2] | [2,932,700] | [2,016] | [2,200] |
| | 3,665 | 1,402 | 38.3 | 3,011,100 | 2,148 | 2,400 |
| | | | | [903,330] | | |
| 研究種目 | 研究課題数 | | 採択率(%) | 配分額 (千円) | 1課題当たりの配分額(千円) | |
| | 応募(件) | 採択(件) | | | 平均 | 最高 |
| 国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B)) | [1,231] | [255] | [20.7] | [3,576,100] | [14,024] | [14,600] |
| | 848 | 201 | 23.7 | 2,869,300 | 14,275 | 14,800 |
| | | | | [860,790] | | |

(注1) 本資料は「資料1-1-1」のうち、基金研究種目である「基盤研究(C)」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について集計したもの。

(注2) []内は、前年度実績を示す。

(注3) 【 】内は、間接経費(外数)。

(注4) 「配分額」欄及び「1課題当たりの配分額」欄には研究期間全体の配分額を計上。

①令和3年度 特別推進研究 新規課題一覧

| | |
|--------|--|
| 特別推進研究 | 新しい学術を切り拓く真に優れた独自性のある研究であって、格段に優れた研究成果が期待される一人又は比較的少数の研究者で行う研究(期間3～5年間(真に必要な場合は最長7年間まで)、2億円以上5億円までを上限とするが、真に必要な場合には、それを超える応募も可能) |
|--------|--|

(1)人文社会系(0課題)

(2)理工系(8課題)

| 研究代表者 | 研究課題名 | 研究期間 |
|----------------------|--|---------|
| ひろせ けい 廣瀬 敬 | 東京大学・大学院理学系研究科(理学部)・教授 超高压実験による地球コアの軽元素組成の解明 | 令和3～7年度 |
| かんどり ひでき 神取 秀樹 | 名古屋工業大学・工学(系)研究科(研究院)・教授 光遺伝学を支えるロドプシンの作動メカニズムの解明 | 令和3～7年度 |
| すずき としのり 鈴木 俊法 | 京都大学・理学研究科・教授 化学反応における超高速非断熱ダイナミクスの研究 | 令和3～7年度 |
| あおき まさひろ 青木 正治 | 大阪大学・理学研究科・教授 大強度ミュオン粒子源で挑む荷電レプトンフレーバ研究 | 令和3～7年度 |
| えぞえ ゆういちろう 江副 祐一郎 | 東京都立大学・理学研究科・准教授 X線で挑む地球磁気圏のグローバル撮像 | 令和3～6年度 |
| いだ かつみ 居田 克巳 | 核融合科学研究所・ヘリカル研究部・教授 核融合プラズマの位相空間揺らぎがもたらす新しい輸送パラダイムの探求 | 令和3～7年度 |
| あだち しんいち 足立 伸一 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構・その他部局等・理事 時間分解X線溶液散乱法による光化学反応の構造可視化 | 令和3～7年度 |
| うえさか ともひろ 上坂 友洋 | 国立研究開発法人理化学研究所・開拓研究本部・主任研究員 核物質内クラスター生成機構の総合的解明 | 令和3～7年度 |

(3)生物系(3課題)

| 研究代表者 | 研究課題名 | 研究期間 |
|-----------------------|---|---------|
| かげやまりよういちろう 影山 龍一郎 | 国立研究開発法人理化学研究所・脳神経科学研究センター・センター長 短周期振動する遺伝子発現の生理学的意義について | 令和3～7年度 |
| くどう ひろし 工藤 洋 | 京都大学・生態学研究センター・教授 変動環境下での頑健な応答を支える長期クロマチン記憶 | 令和3～7年度 |
| はせべ みつやす 長谷部 光泰 | 基礎生物学研究所・生物進化研究部門・教授 植物の活動電位発生伝搬機構の分子基盤解明と進化過程推定 | 令和3～9年度 |

※課題番号順

②令和3年度 学術変革領域研究(A) 新規採択研究領域一覧

| | |
|-----------------|---|
| 学術変革領域研究 (A) | 多様な研究者の共創と融合により提案された研究領域において、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを先導するとともに、我が国の学術水準の向上・強化や若手研究者の育成につながる研究領域の創成を目指し、共同研究や設備の共用化等の取組を通じて提案研究領域を発展させる研究 (5年間 1研究領域単年度当たり 5,000万円以上3億円まで(真に必要な場合は3億円を超える応募も可能)) |
|-----------------|---|

(1)区分(I)(2領域)

| 領域番号 | 領域代表者 | 領域略称名 | 研究領域名 | 研究期間 | |
|--------|------------------|-------------------|----------|--------------------------------------|---------|
| 21A101 | かさい きよと 笠井 清登 | 東京大学・医学部附属病院・教授 | 当事者化行動科学 | 「当事者化」人間行動科学:相互作用する個体脳と世界の法則性と物語性の理解 | 令和3~7年度 |
| 21A102 | あらかや くに 荒谷 邦雄 | 九州大学・比較社会文化研究院・教授 | 水共生学 | ゆらぎの場としての水循環システムの動態的解明による水共生学の創生 | 令和3~7年度 |

(2)区分(II)(6領域)

| 領域番号 | 領域代表者 | 領域略称名 | 研究領域名 | 研究期間 | |
|--------|-----------------------|--------------------------|----------|--|---------|
| 21A201 | たかやなぎ ただし 高柳 匡 | 京都大学・基礎物理学研究所・教授 | 極限宇宙 | 極限宇宙の物理法則を創るー量子情報で拓く時空と物質の新しいパラダイム | 令和3~7年度 |
| 21A202 | こいずみ ゆういちろう 小泉 雄一郎 | 大阪大学・工学研究科・教授 | 超温度場3DP | 超温度場材料創成学:巨大ポテンシャル勾配による原子配列制御が拓くネオ3Dプリント | 令和3~7年度 |
| 21A203 | いで さとし 井出 哲 | 東京大学・大学院理学系研究科(理学部)・教授 | SF地震学 | Slow-to-Fast地震学 | 令和3~7年度 |
| 21A204 | おおしま たかし 大嶋 孝志 | 九州大学・薬学研究院・教授 | デジタル有機合成 | デジタル化による高度精密有機合成の新展開 | 令和3~7年度 |
| 21A205 | まつうら ともあき 松浦 友亮 | 東京工業大学・地球生命研究所・教授 | 超越分子システム | 生物を凌駕する無細胞分子システムのボトムアップ構築学 | 令和3~7年度 |
| 21A206 | あごう ひろき 吾郷 浩樹 | 九州大学・グローバルイノベーションセンター・教授 | 2.5次元物質 | 2.5次元物質科学:社会変革に向けた物質科学のパラダイムシフト | 令和3~7年度 |

(3)区分(III)(5領域)

| 領域番号 | 領域代表者 | 領域略称名 | 研究領域名 | 研究期間 | |
|--------|--------------------|-------------------------|----------|--------------------------------|---------|
| 21A301 | いそむら よしかず 磯村 宜和 | 東京医科歯科大学・大学院医歯学総合研究科・教授 | 適応回路センサス | 神経回路センサスに基づく適応機能の構築と遷移バイオメカニズム | 令和3~7年度 |
| 21A302 | きつかわ まさひで 吉川 雅英 | 東京大学・大学院医学系研究科(医学部)・教授 | クロス生物学 | クロススケール新生物学 | 令和3~7年度 |
| 21A303 | もとほし ほづみ 本橋 ほづみ | 東北大学・加齢医学研究所・教授 | 硫黄生物学 | 新興硫黄生物学が拓く生命原理変革 | 令和3~7年度 |
| 21A304 | なかがわ しんいち 中川 真一 | 北海道大学・薬学研究院・教授 | 非ドメイン生物学 | 非ドメイン型バイオポリマーの生物学:生物の柔軟な機能獲得戦略 | 令和3~7年度 |
| 21A305 | いがき たつし 井垣 達吏 | 京都大学・生命科学研究所・教授 | 多細胞生命自律性 | 競合的コミュニケーションから迫る多細胞生命システムの自律性 | 令和3~7年度 |

(4)区分(IV)(3領域)

| 領域番号 | 領域代表者 | 領域略称名 | 研究領域名 | 研究期間 | |
|--------|--------------------|-------------------------------|----------|-------------------------------|---------|
| 21A401 | はしもと こういち 橋本 浩一 | 東北大学・情報科学研究科・教授 | 階層的生物ナビ学 | サイバー・フィジカル空間を融合した階層的生物ナビゲーション | 令和3~7年度 |
| 21A402 | なかがき としゆき 中垣 俊之 | 北海道大学・電子科学研究所・教授 | ジオラマ行動力学 | ジオラマ環境で覚醒する原生知能を定式化する細胞行動力学 | 令和3~7年度 |
| 21A403 | いとう あきひこ 伊藤 昭彦 | 国立研究開発法人国立環境研究所・地球環境研究センター・室長 | 統合生物圏科学 | デジタルバイオスフェア:地球環境を守るための統合生物圏科学 | 令和3~7年度 |

③令和3年度 学術変革領域研究(B) 新規採択研究領域一覧

| | |
|-----------------|---|
| 学術変革領域研究 (B) | 次代の学術の担い手となる研究者による少数・小規模の研究グループ(3~4グループ程度)が提案する研究領域において、より挑戦的かつ萌芽的な研究に取り組むことで、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを先導するとともに、我が国の学術水準の向上・強化につながる研究領域の創成を目指し、将来の学術変革領域研究(A)への展開などが期待される研究(3年間 1研究領域単年度当たり 5,000万円以下) |
|-----------------|---|

(1)区分(I)(3領域)

| 領域番号 | 領域代表者 | 領域略称名 | 研究領域名 | 研究期間 | |
|--------|---------------------|---------------------------------------|----------|--|---------|
| 21B101 | ちかぞえ じゆんいち 近添 淳一 | 生理学研究所・脳機能計測・支援センター・准教授 | 情動情報学 | 情動情報解読による人文系学問の再構築 | 令和3~5年度 |
| 21B102 | いとう まさや 伊藤 正哉 | 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター・認知行動療法センター・室長 | 超高精細精神ケア | デジタル-人間融合による精神の超高精細ケア:多種・大量・精密データ戦略の構築 | 令和3~5年度 |
| 21B103 | いぬかい けいご 犬飼 佳吾 | 明治学院大学・経済学部・准教授 | 身体性経済学 | デジタル身体性経済学の創成 | 令和3~5年度 |

(2)区分(II)(10領域)

| 領域番号 | 領域代表者 | 領域略称名 | 研究領域名 | 研究期間 | |
|--------|----------------------|---------------------------|----------|--|---------|
| 21B201 | おいさき こうのすけ 生長 幸之助 | 東京大学・大学院薬学系研究科(薬学部)・講師 | 糖化学ノックイン | 糖鎖ケミカルノックインが拓く膜動態制御 | 令和3~5年度 |
| 21B202 | みやわら ひろゆき 宮村 浩之 | 東京大学・大学院理学系研究科(理学部)・助教 | 低エントロピー | 低エントロピー反応空間が実現する高秩序触媒反応化学 | 令和3~5年度 |
| 21B203 | もりしま くひろ 森島 邦博 | 名古屋大学・理学研究科・特任助教 | ミューオン可視化 | 素粒子現象から巨大構造物までを透視するマルチスケールミューオンイメージングの創成 | 令和3~5年度 |
| 21B204 | あんらく やすたか 安楽 泰孝 | 東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・特任准教授 | 脳分子探査 | 革新的ナノテクノロジーによる脳分子探査 | 令和3~5年度 |
| 21B205 | むらおか たかひろ 村岡 貴博 | 東京農工大学・工学(系)研究科(研究院)・教授 | 遅延制御 | 遅延制御超分子化学 | 令和3~5年度 |
| 21B206 | もり こうすけ 森 浩亮 | 大阪大学・工学研究科・准教授 | 表面水素工学 | 表面水素工学:スピルオーバー水素の活用と量子トンネル効果の検証 | 令和3~5年度 |
| 21B207 | かのう たけし 加納 剛史 | 東北大学・電気通信研究所・准教授 | ヘテロ群知能 | ヘテロ群知能:多様な細胞の集団動態から切り拓く群知能システムの革新的設計論 | 令和3~5年度 |
| 21B208 | たていし ひさえ 建石 寿枝 | 甲南大学・先端生命工学研究所・准教授 | 多元応答ゲノム | 核酸構造による生物種を超えた多元応答ゲノムの機構の解明 | 令和3~5年度 |
| 21B209 | さいとう つよし 斉藤 毅 | 筑波大学・国際統合睡眠医科学研究機構・助教 | 生理因数分解 | マルチスケールな生理作用の因数分解基盤構築 | 令和3~5年度 |
| 21B210 | すずき ゆうた 鈴木 雄太 | 京都大学・白眉センター・特定助教 | SPEED | 高次機能性タンパク質集合体の設計法『SPEED』の確立 | 令和3~5年度 |

(3) 区分(Ⅲ) (9領域)

| 領域番号 | 領域代表者 | 領域略称名 | 研究領域名 | 研究期間 | |
|--------|---------------------------------------|----------------------------|----------|--|---------|
| 21B301 | ひらはら きよし 平原 潔 | 千葉大学・大学院医学研究院・准教授 | 炎症収束 | 炎症性組織レジリエンスと組織障害エントロピーの統合的理解と炎症収束学の創成 | 令和3～5年度 |
| 21B302 | たなか けいこ 田中 恵子 (のむらけいこ 野々村恵子) | 基礎生物学研究所・初期発生研究部門・助教 | プレッショ脳神経 | プレッショ脳神経科学の創生:閉鎖空間における圧縮刺激を介した脳機能の発現原理 | 令和3～5年度 |
| 21B303 | よしたね ひかり 吉種 光 | 東京都医学総合研究所・プロジェクトリーダー | 時間タンパク質学 | 時間タンパク質学:時を生み出すタンパク質特性 | 令和3～5年度 |
| 21B304 | ひら りいちろう 平 理一郎 | 東京医科歯科大学・大学院医歯学総合研究科・准教授 | 脳の全体性 | 大規模計測・シミュレーションによる脳の全体性の理解 | 令和3～5年度 |
| 21B305 | おくやま てるひろ 奥山 輝大 | 東京大学・定量生命科学研究所・准教授 | 死の脳内表象 | 死の脳内表象:「死」はどのように認識されるのか? | 令和3～5年度 |
| 21B306 | なかもら しゅうへい 中村 修平 | 大阪大学・高等共創研究院・准教授 | ポストリソソーム | ポストリソソーム生物学:分解の場から始まる高次生命現象の理解 | 令和3～5年度 |
| 21B307 | ひるま けい 晝間 敬 | 東京大学・大学院総合文化研究科・准教授 | 植物超個体の覚醒 | 植物と微生物の共創による超個体の覚醒 | 令和3～5年度 |
| 21B308 | つかざき ともや 塚崎 智也 | 奈良先端科学技術大学院大学・先端科学技術研究科・教授 | メガ生命深化動態 | メガダルトン生命機能深化ダイナミクス | 令和3～5年度 |
| 21B309 | にむら けいすけ 二村 圭祐 | 大阪大学・医学系研究科・准教授 | 転写ユニティー | 時空間的な多因子間相互作用の理解による転写ユニティー機構の解明 | 令和3～5年度 |

(4) 区分(Ⅳ) (2領域)

| 領域番号 | 領域代表者 | 領域略称名 | 研究領域名 | 研究期間 | |
|--------|---------------------|-------------------|----------|----------------------------|---------|
| 21B401 | やまもと ひであき 山本 英明 | 東北大学・電気通信研究所・准教授 | 多細胞バイオ計算 | 脳神経マルチセルラバイオコンピューティング | 令和3～5年度 |
| 21B402 | おさかだ ふみたか 小坂田 文隆 | 名古屋大学・創薬科学研究科・准教授 | あいまい脳 | あいまい環境に対峙する脳・生命体の情報獲得戦略の解明 | 令和3～5年度 |

④令和3年度 基盤研究(S) 新規課題一覧

| | |
|---------|---|
| 基盤研究(S) | 一人又は比較的少人数の研究者が行う独創的・先駆的な研究 (期間原則5年、1課題5,000万円以上2億円以下) |
|---------|---|

※それぞれの大区分に含まれる中区分については、12ページ【表5 審査区分表】を参照

○大区区分A(6課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|--------------------|---|---------|
| こじま ふひと 小島 武仁 | 東京大学・大学院経済学研究科・教授 マーケットデザインとその社会実装による社会科学の革新 | 令和3～7年度 |
| なかつか たけし 中塚 武 | 名古屋大学・大学院環境学研究科・教授 酸素同位体比年輪年代法の高精度化による日本列島の気候・生産・人口変動史の定量化 | 令和3～7年度 |
| みょうわ まさこ 明和 政子 | 京都大学・大学院教育学研究科・教授 個別的育児支援手法の創出を導く養育者—乳児の動態とその多様性創発原理の解明 | 令和3～7年度 |
| あかばやし ひでお 赤林 英夫 | 慶應義塾大学・経済学部・教授 ポストコロナの教育格差研究：世界的課題の解明とオンラインでの調査・実験手法の革新 | 令和3～7年度 |
| たじぐち やすひろ 谷口 康浩 | 國學院大学・文学部・教授 半定住狩猟採集民の社会組織と葬制：骨考古学先端技術との連携による先史社会の復元 | 令和3～7年度 |
| やまうち かずや 山内 和也 | 帝京大学・文化財研究所・教授 シルクロードの国際交易都市スイヤブの成立と変遷—農耕都市空間と遊牧民世界の共存— | 令和3～7年度 |

○大区区分B(14課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|----------------------------|--|---------|
| ゆいもと ひさよし 本 尚義 | 北海道大学・大学院理学研究院・教授 前主系列星期から現在に至る太陽活動変遷の研究 | 令和3～7年度 |
| むらまつ のりひと 村松 憲仁 | 東北大学・電子光物理学研究センター・准教授 エータプライム中間子の原子核内光生成で紐解くハドロン質量の起源 | 令和3～7年度 |
| ふじた まさき 藤田 全基 | 東北大学・金属材料研究所・教授 中性子スピン偏極物性科学の開拓 | 令和3～7年度 |
| おかもと ひろし 岡本 博 | 東京大学・大学院新領域創成科学研究科・教授 高強度テラヘルツ・中赤外パルスによる強相関系の超高速量子相転移の開拓 | 令和3～7年度 |
| なかはた まさゆき 中畑 雅行 | 東京大学・宇宙線研究所・教授 スーパーカミオカンデ超新星爆発ニュートリノ観測による爆発天体の早期特定 | 令和3～7年度 |
| せき しんいちろう 関 真一郎 | 東京大学・大学院工学系研究科・准教授 マクロな時間反転対称性の破れた反強磁性体の物質設計と電気的制御 | 令和3～7年度 |
| おおたにわたる 大谷 航 | 東京大学・素粒子物理国際研究センター・准教授 世界最高感度のミュオン粒子稀崩壊探索で迫る素粒子の大統一 | 令和3～7年度 |
| つばき かずひさ 坪木 和久 | 名古屋大学・宇宙地球環境研究所・教授 航空機観測によるスーパー台風の力学的・熱力学的構造と強化プロセスの解明 | 令和3～7年度 |
| あらかわともゆき 荒川 知幸 | 京都大学・数理解析研究所・教授 新時代の頂点代数の表現論 | 令和3～7年度 |
| たかはしあつし 高橋 篤史 | 大阪大学・大学院理学研究科・教授 周期の理論と双有理幾何学の融合、ミラー対称性数学の深化と探索 | 令和3～7年度 |
| なんじょう はじめ 南條 創 | 大阪大学・大学院理学研究科・准教授 世界最高感度の中性K中間子実験で拓く素粒子新物理 | 令和3～7年度 |
| はらの たかし 芳野 極 | 岡山大学・惑星物質研究所・教授 川井型マルチアンビル装置による深部マントル研究の新展開 | 令和3～7年度 |
| よしだ ひろとし 道利 道利 | 国立天文台・ハワイ観測所・教授 高感度広帯域近赤外線分光で読み解く重力波源における元素合成 | 令和3～7年度 |
| ギョヨン オリビエ Guyon Olivier | 国立天文台・ハワイ観測所・RCUH職員 Mapping Habitable Planetary Environments with Exoplanet Imaging | 令和3～7年度 |

○大区区分C(9課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|---------------------|--|---------|
| いしかわたくし 石川 拓司 | 東北大学・大学院医工学研究科・教授 生物系アクティブマターの予測と制御を目指した移動現象論の構築 | 令和3～7年度 |
| みずかみ しげみ 水上 成美 | 東北大学・材料科学高等研究所・教授 ナノスケールメモリのための金属・半導体スピントロニクス素子の革新 | 令和3～7年度 |
| こしむら しゅんいち 越村 俊一 | 東北大学・災害科学国際研究所・教授 理・工・医学の連携による災害医療デジタルツインの開発と医療レジリエンスの再構築 | 令和3～7年度 |
| おき たいかん 沖 大幹 | 東京大学・大学院工学系研究科・教授 衛星地球観測による新たな全球陸域水動態研究 | 令和3～7年度 |
| きもと つねのぶ 木本 恒暢 | 京都大学・大学院工学研究科・教授 ロバストエレクトロニクスを目指したSiC半導体の学理深化 | 令和3～7年度 |
| やまうち かずと 山内 和人 | 大阪大学・大学院工学研究科・教授 伝播波面の精密制御によるコヒーレントX線のナノビーム形成 | 令和3～6年度 |
| やまむら かずや 山村 和也 | 大阪大学・大学院工学研究科・教授 プラズマナノ製造プロセスによる完全無歪加工の実現とその学理の探究 | 令和3～7年度 |
| とこう 潔 都甲 潔 | 九州大学・五感応用デバイス研究開発センター・特任教授 アロステリーを利用した新規味覚センサの研究開発 | 令和3～7年度 |
| ふかがた こうじ 深湯 康二 | 慶應義塾大学・理工学部・教授 機械学習を活用した革新的流れ制御パラダイムの創出と実践 | 令和3～7年度 |

○大区分D(14課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|-----------------------|--|---------|
| ふくむら ともてる 福村 知昭 | 東北大学・材料科学高等研究所・教授 希土類単酸化物の創製による4f・5d電子系新機能の探索 | 令和3～7年度 |
| すとう ゆうじ 須藤 祐司 | 東北大学・大学院工学研究科・教授 多形メモリテクノロジーの創成 | 令和3～7年度 |
| あじり ただふみ 阿尻 雅文 | 東北大学・材料科学高等研究所・教授 超臨界水熱合成によるハイエントロピー・ナノセラミクス創成 | 令和3～7年度 |
| むらまつ あつし 村松 淳司 | 東北大学・多元物質科学研究所・教授 よく定義されたゼオライト合成と詳細な構造組織の総合的理解 | 令和3～5年度 |
| まつだ いわお 松田 巖 | 東京大学・物性研究所・教授 スマート社会基盤素子に向けた最軽量原子層材料の開発 | 令和3～7年度 |
| たけうち しょうじ 竹内 昌治 | 東京大学・大学院情報理工学系研究科・教授 超高感度センシングを実現するバイオハイブリッドセンサ工学の創成 | 令和3～7年度 |
| みのしま かおる 美濃島 薫 | 電気通信大学・大学院情報理工学研究科・教授 光応答関数の直接取得に立脚する分光原理が拓く材料評価技術 | 令和3～7年度 |
| おさだ みのる 長田 実 | 名古屋大学・未来材料・システム研究所・教授 原子膜技術による革新的蓄電デバイスの創成 | 令和3～7年度 |
| みずぐち まさき 水口 将輝 | 名古屋大学・未来材料・システム研究所・教授 ナノ超構造がもたらす熱・スピン機能変革 | 令和3～7年度 |
| たなか こういちろう 田中 耕一郎 | 京都大学・大学院理学研究科・教授 固体の高強度場光科学の学理構築と物質科学への展開 | 令和3～7年度 |
| こいずみ ゆういちろう 小泉 雄一郎 | 大阪大学・大学院工学研究科・教授 デジタルツイン科学で拓く100W/K・s・1000W/K/m・1m/s超えの結晶成長 | 令和3～7年度 |
| いはら はじめ 石原 一 | 大阪大学・大学院基礎工学研究科・教授 環境と発光のデザインによる新原理光マニピュレーションシステムの開発 | 令和3～7年度 |
| つるた けんじ 鶴田 健二 | 岡山大学・自然科学学域・教授 極超音波トポロジカルフォノンニクスの開拓と多機能弾性波デバイス開発 | 令和3～7年度 |
| きむら たかし 木村 崇 | 九州大学・大学院理学研究院・教授 回転スピン流による再構成可能な超伝導量子デバイスの創成 | 令和3～7年度 |

○大区分E(8課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|--------------------|---|---------|
| しおのや みつひこ 塩谷 光彦 | 東京大学・大学院理学系研究科・教授 置換活性Chiral-at-Metal錯体の動的立体制御による不斉金属触媒の開発 | 令和3～7年度 |
| やまもと きみひさ 山元 公寿 | 東京工業大学・科学技術創成研究院・教授 超周期表を指針とするサブナノハイブリッド合金粒子のオンデマンド合成 | 令和3～7年度 |
| ふくしま たかのり 福島 孝典 | 東京工業大学・科学技術創成研究院・教授 2次元性を基盤とするソフトマテリアルサイエンスの開拓 | 令和3～7年度 |
| あきぬま ひろゆき 浅沼 浩之 | 名古屋大学・予防早期医療創成センター・教授 非環状型人工核酸による人工遺伝システムの創成とその進化分子工学への応用 | 令和3～7年度 |
| まるおか けいじ 丸岡 啓二 | 京都大学・大学院薬学研究科・特任教授 ペプチド医薬合成を指向する新規な触媒・精密合成反応の開発 | 令和3～7年度 |
| やまご しげる 山子 茂 | 京都大学・化学研究所・教授 構造が制御された超分岐高分子を基盤とする次世代高分子材料の開発 | 令和3～7年度 |
| かじはら やすひろ 梶原 康宏 | 大阪大学・大学院理学研究科・教授 糖タンパク質の革新的合成法の確立と翻訳後修飾の機能解明に向けた統合的アプローチ | 令和3～7年度 |
| そでおか みきこ 袖岡 幹子 | 理化学研究所・開拓研究本部・主任研究員 脂質過酸化が関与するネクローシスの分子機構解明への化学的挑戦 | 令和3～7年度 |

○大区分F(6課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|-------------------|---|---------|
| たかやま せいじ 高山 誠司 | 東京大学・大学院農学生命科学研究科・教授 アブラナ科植物の種間不和合性と自家不和合性の統合的理解 | 令和3～7年度 |
| つかわら ひろこ 束村 博子 | 名古屋大学・大学院生命農学研究科・教授 家畜の排卵・卵胞発育制御法の開発に資するエストロゲンフィードバック機構の解明 | 令和3～7年度 |
| たかの したか 高野 義孝 | 京都大学・大学院農学研究科・教授 エフェクターに基づく植物病原菌の宿主特異性成立の分子基盤解明と応用展開 | 令和3～7年度 |
| いかわ まさひと 伊川 正人 | 大阪大学・微生物病研究所・教授 ゲノム編集による雄性不妊モデルマウスの開発と受精現象の包括的理解 | 令和3～7年度 |
| ま けんぼう 馬 建鋒 | 岡山大学・資源植物科学研究所・教授 土壌環境変動にตอบสนองする植物のミネラル輸送システムの可塑性の解明 | 令和3～7年度 |
| すずき のぶひろ 鈴木 信弘 | 岡山大学・資源植物科学研究所・教授 マイココミュニティ研究の最前線とその植物病理学への新展開 | 令和3～7年度 |

○大区分G(6課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|-------------------|---|---------|
| さくらい たけし 桜井 武 | 筑波大学・医学医療系・教授 冬眠様の低代謝状態を誘導する神経機構の解明と応用 | 令和3～7年度 |
| ぬれき おさむ 濡木 理 | 東京大学・大学院理学系研究科・教授 生体環境でのGPCRの構造ダイナミクス | 令和3～7年度 |
| ひいらぎ たかし 樫 卓志 | 京都大学・高等研究院・主任研究者 哺乳類初期発生の時空間的ゆらぎと自己組織化機構の解明 | 令和3～7年度 |
| ふじた やすゆき 藤田 恭之 | 京都大学・大学院医学研究科・教授 細胞競合を制御する普遍的な分子メカニズムの解明 | 令和3～7年度 |
| みながわ じゅん 菅川 純 | 基礎生物学研究所・環境光生物学研究部門・教授 植物における過剰光ストレス応答の総合研究 | 令和3～7年度 |
| みやわき あつし 宮脇 敦史 | 理化学研究所・脳神経科学研究センター・チームリーダー 蛍光タンパク質の「明るさ」と「光安定性」に関する革新的開発研究 | 令和3～7年度 |

○大区分H(3課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|--------------------|--|---------|
| はぎわら まさとし 萩原 正敏 | 京都大学・大学院医学研究科・教授 RNA結合タンパク質の病的相分離の統合的理解 | 令和3～7年度 |
| たけだ きよし 竹田 潔 | 大阪大学・大学院医学系研究科・教授 糖鎖による腸管恒常性維持機構の解析 | 令和3～7年度 |
| よしむら あきひこ 吉村 昭彦 | 慶應義塾大学・医学部・教授 獲得免疫による脳内炎症の制御および修復機構の解明 | 令和3～7年度 |

○大区分I(7課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|------------------------|---|---------|
| こむろ いっせい 小室 一成 | 東京大学・医学部附属病院・教授 非分裂細胞である心筋細胞のDNA損傷と老化による心不全発症機序の解明と応用 | 令和3～7年度 |
| たかやなぎ ひろし 高柳 広 | 東京大学・大学院医学系研究科・教授 骨免疫系による生命機能制御ネットワーク | 令和3～7年度 |
| えとう こうじ 江藤 浩之 | 京都大学・iPS細胞研究所・教授 血小板産生メカニズムの基本原理解明と医療応用技術の展開 | 令和3～7年度 |
| いとう たかひろ 伊藤 貴浩 | 京都大学・ウイルス・再生医学研究所・教授 Mechanism and Regulation of Stem Cell Fates by the Branched-Chain Amino Acid Metabolism in Cancer | 令和3～7年度 |
| やました としひで 山下 俊英 | 大阪大学・大学院医学系研究科・教授 神経疾患における神経回路の修復機構の重層的解析 | 令和3～7年度 |
| にしなかわら りゅういち 西中村 隆一 | 熊本大学・発生医学研究所・教授 間質前駆細胞誘導に基づくヒト腎臓高次構造の再構築 | 令和3～7年度 |
| かたおかけいすけ 片岡 圭亮 | 慶應義塾大学・医学部・教授 悪性リンパ腫における遺伝子異常を基盤とした発症機構・分子病態の統合的解明 | 令和3～7年度 |

○大区分J(4課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|--------------------|---|---------|
| きしかね くにしこ 定兼 邦彦 | 東京大学・大学院情報理工学系研究科・教授 圧縮秘匿計算による大規模データ処理 | 令和3～7年度 |
| ながい ゆきえ 長井 志江 | 東京大学・ニューロインテリジェンス国際研究機構・特任教授 脳の一般原理に基づく認知機能の多様性発生機序の理解と発達障害者支援 | 令和3～7年度 |
| なかむら きとし 中村 哲 | 奈良先端科学技術大学院大学・データ駆動型サイエンス創造センター・教授 多元自動通訳システムと評価法に関する研究とその応用展開 | 令和3～7年度 |
| たかにし あつお 高西 淳夫 | 早稲田大学・理工学術院・教授 人型ロボットの身体内保存力学的エネルギー活用による高効率運搬・スポーツ動作の実現 | 令和3～7年度 |

○大区分K(3課題)

| 研究代表者 (氏名・所属等) | 研究課題名 | 研究期間 |
|-------------------|--|---------|
| にしおか じゅん 西岡 純 | 北海道大学・低温科学研究所・准教授 海洋コンベアベルト終焉部における鉄とケイ素を含めた栄養物質プロパティの形成過程 | 令和3～7年度 |
| よした たかし 吉田 天士 | 京都大学・大学院農学研究科・教授 ウイルス駆動の海洋低次生態系の時計仕掛けと海洋への影響解明 | 令和3～7年度 |
| いそべ あつひこ 磯辺 篤彦 | 九州大学・応用力学研究所・教授 微細マイクロプラスチックの動態を含む海洋プラスチック循環の包括的解明 | 令和3～7年度 |

男女別 配分状況(令和3年度 新規採択分)

資料2-1

| 研究種目名 | 性別 | 応募件数 | 採択件数 | 採択率 | 配分額(直接経費) (千円) |
|-----------------------------|----|--------|--------|-------|-------------------|
| 特別推進研究 | 男性 | 100 | 11 | 11.0% | 1,191,900 |
| | 女性 | 4 | 0 | 0.0% | 0 |
| | 合計 | 104 | 11 | 10.6% | 1,191,900 |
| 新学術領域研究 (研究領域提案型) | 男性 | 1,253 | 337 | 26.9% | 817,000 |
| | 女性 | 161 | 27 | 16.8% | 73,900 |
| | 合計 | 1,414 | 364 | 25.7% | 890,900 |
| 学術変革領域研究(A) | 男性 | 2,702 | 432 | 16.0% | 4,044,500 |
| | 女性 | 398 | 65 | 16.3% | 377,600 |
| | 合計 | 3,100 | 497 | 16.0% | 4,422,100 |
| 学術変革領域研究(B) | 男性 | 1,454 | 100 | 6.9% | 731,600 |
| | 女性 | 176 | 12 | 6.8% | 107,600 |
| | 合計 | 1,630 | 112 | 6.9% | 839,200 |
| 基盤研究(S) | 男性 | 615 | 75 | 12.2% | 2,924,600 |
| | 女性 | 34 | 5 | 14.7% | 170,100 |
| | 合計 | 649 | 80 | 12.3% | 3,094,700 |
| 基盤研究(A) | 男性 | 2,127 | 586 | 27.6% | 6,564,300 |
| | 女性 | 165 | 42 | 25.5% | 401,100 |
| | 合計 | 2,292 | 628 | 27.4% | 6,965,400 |
| 基盤研究(B) | 男性 | 10,012 | 3,028 | 30.2% | 15,446,200 |
| | 女性 | 1,308 | 368 | 28.1% | 1,521,100 |
| | 合計 | 11,320 | 3,396 | 30.0% | 16,967,300 |
| 基盤研究(C) | 男性 | 34,808 | 9,840 | 28.3% | 11,464,300 |
| | 女性 | 10,688 | 2,977 | 27.9% | 3,157,300 |
| | 合計 | 45,496 | 12,817 | 28.2% | 14,621,600 |
| 挑戦的研究(開拓) | 男性 | 1,397 | 164 | 11.7% | 1,063,700 |
| | 女性 | 167 | 14 | 8.4% | 82,100 |
| | 合計 | 1,564 | 178 | 11.4% | 1,145,800 |
| 挑戦的研究(萌芽) | 男性 | 8,578 | 1,378 | 16.1% | 3,171,700 |
| | 女性 | 1,385 | 192 | 13.9% | 402,300 |
| | 合計 | 9,963 | 1,570 | 15.8% | 3,574,000 |
| 若手研究 | 男性 | 9,580 | 3,933 | 41.1% | 5,588,000 |
| | 女性 | 3,583 | 1,361 | 38.0% | 1,676,700 |
| | 合計 | 13,163 | 5,294 | 40.2% | 7,264,700 |
| 研究活動スタート支援 | 男性 | 2,447 | 952 | 38.9% | 1,052,200 |
| | 女性 | 1,218 | 450 | 36.9% | 469,100 |
| | 合計 | 3,665 | 1,402 | 38.3% | 1,521,300 |
| 国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B)) | 男性 | 718 | 173 | 24.1% | 414,700 |
| | 女性 | 130 | 28 | 21.5% | 54,700 |
| | 合計 | 848 | 201 | 23.7% | 469,400 |
| 合計 | 男性 | 75,791 | 21,009 | 27.7% | 54,474,700 |
| | 女性 | 19,417 | 5,541 | 28.5% | 8,493,600 |
| | 合計 | 95,208 | 26,550 | 27.9% | 62,968,300 |

(注) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究、公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」の令和3年度新規採択分について分類。

| 区分 | 応募件数 | 採択件数 | 採択率 | 配分額(直接経費) (千円) |
|------------|--------|--------|-------|-------------------|
| 30歳未満 | 2,550 | 990 | 38.8% | 1,268,200 |
| 30歳以上35歳未満 | 9,068 | 3,296 | 36.3% | 5,249,800 |
| 35歳以上40歳未満 | 13,326 | 4,437 | 33.3% | 8,284,200 |
| 40歳以上45歳未満 | 16,307 | 4,900 | 30.0% | 11,090,100 |
| 45歳以上50歳未満 | 16,379 | 4,336 | 26.5% | 11,087,000 |
| 50歳以上55歳未満 | 14,157 | 3,374 | 23.8% | 9,661,100 |
| 55歳以上60歳未満 | 12,363 | 2,734 | 22.1% | 8,584,700 |
| 60歳以上65歳未満 | 8,411 | 1,874 | 22.3% | 6,351,800 |
| 65歳以上70歳未満 | 1,952 | 459 | 23.5% | 1,081,500 |
| 70歳以上 | 695 | 150 | 21.6% | 309,900 |
| 合計 | 95,208 | 26,550 | 27.9% | 62,968,300 |

(注)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」の令和3年度新規採択分について分類。

【参考】

40歳未満の配分状況

| 区分 | 応募件数 | 採択件数 | 採択率 | 配分額(直接経費) (千円) |
|-----------------------------|--------|-------|-------|-------------------|
| 特別推進研究 | 1 | 0 | 0.0% | 0 |
| 新学術領域研究 (研究領域提案型) | 422 | 115 | 27.3% | 281,900 |
| 学術変革領域研究(A) | 769 | 158 | 20.5% | 680,900 |
| 学術変革領域研究(B) | 549 | 42 | 7.7% | 298,900 |
| 基盤研究(S) | 12 | 1 | 8.3% | 26,700 |
| 基盤研究(A) | 93 | 30 | 32.3% | 349,500 |
| 基盤研究(B) | 1,557 | 490 | 31.5% | 2,638,500 |
| 基盤研究(C) | 6,744 | 2,055 | 30.5% | 2,411,100 |
| 挑戦的研究(開拓) | 109 | 12 | 11.0% | 94,300 |
| 挑戦的研究(萌芽) | 1,322 | 219 | 16.6% | 541,700 |
| 若手研究 | 10,245 | 4,348 | 42.4% | 6,084,400 |
| 研究活動スタート支援 | 3,024 | 1,230 | 40.7% | 1,340,300 |
| 国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B)) | 97 | 23 | 23.7% | 54,000 |
| 合計 | 24,944 | 8,723 | 35.0% | 14,802,200 |

研究者が所属する研究機関種別 配分状況(令和3年度 新規採択分)

| (単位：千円) | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 研究機関種別 | 研究者登録人数 | 応募件数 | 採択件数 | 採択率 | 応募額 | 配分額(直接経費) (a) | 配分額(間接経費) (b) | 配分額(合計) (a+b) |
| 国立大学 | 85,049 (29.4%) | 49,155 (47.2%) | 14,583 (51.0%) | 29.7% | 244,986,397 (58.1%) | 40,473,600 (61.1%) | 12,142,080 (61.1%) | 52,615,680 (61.1%) |
| | 85,413 (29.3%) | 45,069 (47.3%) | 14,054 (52.9%) | 31.2% | 217,925,371 (57.5%) | 39,723,700 (63.1%) | 11,917,110 (63.1%) | 51,640,810 (63.1%) |
| 公立大学 | 19,751 (6.8%) | 8,272 (7.9%) | 2,230 (7.8%) | 27.0% | 24,110,669 (5.7%) | 3,788,000 (5.7%) | 1,136,400 (5.7%) | 4,924,400 (5.7%) |
| | 20,168 (6.9%) | 7,652 (8.0%) | 1,936 (7.3%) | 25.3% | 22,043,330 (5.8%) | 3,469,900 (5.5%) | 1,040,970 (5.5%) | 4,510,870 (5.5%) |
| 私立大学 | 125,596 (43.4%) | 34,140 (32.8%) | 8,445 (29.6%) | 24.7% | 94,780,232 (22.5%) | 13,511,600 (20.4%) | 4,053,480 (20.4%) | 17,565,080 (20.4%) |
| | 127,130 (43.5%) | 30,831 (32.4%) | 7,513 (28.3%) | 24.4% | 84,274,639 (22.2%) | 11,979,300 (19.0%) | 3,593,790 (19.0%) | 15,573,090 (19.0%) |
| その他 | 58,909 (20.4%) | 12,591 (12.1%) | 3,311 (11.6%) | 26.3% | 58,081,214 (13.8%) | 8,462,100 (12.8%) | 2,538,630 (12.8%) | 11,000,730 (12.8%) |
| | 59,240 (20.3%) | 11,656 (12.2%) | 3,047 (11.5%) | 26.1% | 54,786,573 (14.5%) | 7,795,400 (12.4%) | 2,338,620 (12.4%) | 10,134,020 (12.4%) |
| 短期大学、 高等専門学校 | 11,252 (3.9%) | 3,106 (3.0%) | 441 (1.5%) | 14.2% | 6,724,434 (1.6%) | 642,900 (1.0%) | 192,870 (1.0%) | 835,770 (1.0%) |
| | 10,986 (3.8%) | 2,892 (3.0%) | 411 (1.5%) | 14.2% | 6,203,852 (1.6%) | 603,400 (1.0%) | 181,020 (1.0%) | 784,420 (1.0%) |
| 大学共同利用機関 法人 | 2,595 (0.9%) | 1,153 (1.1%) | 317 (1.1%) | 27.5% | 8,841,251 (2.1%) | 1,384,000 (2.1%) | 415,200 (2.1%) | 1,799,200 (2.1%) |
| | 2,580 (0.9%) | 1,138 (1.2%) | 343 (1.3%) | 30.1% | 9,315,112 (2.5%) | 1,493,400 (2.4%) | 448,020 (2.4%) | 1,941,420 (2.4%) |
| 国公立試験研究 機関 | 7,174 (2.5%) | 1,155 (1.1%) | 375 (1.3%) | 32.5% | 4,017,497 (1.0%) | 613,100 (0.9%) | 183,930 (0.9%) | 797,030 (0.9%) |
| | 7,331 (2.5%) | 1,051 (1.1%) | 367 (1.4%) | 34.9% | 3,408,513 (0.9%) | 641,500 (1.0%) | 192,450 (1.0%) | 833,950 (1.0%) |
| 国立研究開発法人、 独立行政法人、 特殊法人 等 | 24,476 (8.5%) | 6,130 (5.9%) | 1,896 (6.6%) | 30.9% | 33,556,359 (8.0%) | 5,064,900 (7.6%) | 1,519,470 (7.6%) | 6,584,370 (7.6%) |
| | 24,888 (8.5%) | 5,616 (5.9%) | 1,679 (6.3%) | 29.9% | 31,432,174 (8.3%) | 4,394,400 (7.0%) | 1,318,320 (7.0%) | 5,712,720 (7.0%) |
| 社団法人、 財団法人 | 5,645 (2.0%) | 853 (0.8%) | 239 (0.8%) | 28.0% | 3,807,038 (0.9%) | 535,900 (0.8%) | 160,770 (0.8%) | 696,670 (0.8%) |
| | 5,696 (2.0%) | 760 (0.8%) | 201 (0.8%) | 26.4% | 3,201,833 (0.8%) | 496,200 (0.8%) | 148,860 (0.8%) | 645,060 (0.8%) |
| 企業・NPO等の研究所 | 7,767 (2.7%) | 194 (0.2%) | 43 (0.2%) | 22.2% | 1,134,635 (0.3%) | 221,300 (0.3%) | 66,390 (0.3%) | 287,690 (0.3%) |
| | 7,759 (2.7%) | 199 (0.2%) | 46 (0.2%) | 23.1% | 1,225,089 (0.3%) | 166,500 (0.3%) | 49,950 (0.3%) | 216,450 (0.3%) |
| 合 計 | 289,305 (100.0%) | 104,158 (100.0%) | 28,569 (100.0%) | 27.4% | 421,958,512 (100.0%) | 66,235,300 (100.0%) | 19,870,590 (100.0%) | 86,105,890 (100.0%) |
| | 291,951 (100.0%) | 95,208 (100.0%) | 26,550 (100.0%) | 27.9% | 379,029,913 (100.0%) | 62,968,300 (100.0%) | 18,890,490 (100.0%) | 81,858,790 (100.0%) |

(注1) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「(計画研究及び公募研究)」、「学術変革領域研究(B)」、「(計画研究)」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。

(注2) 研究代表者が所属している研究機関により整理しているため、研究分担者の分担金を反映した配分の実態を示すものではない。

(注3) 研究者登録人数は、令和2年11月時点での所属により分類。

(注4) 上段は前年度の数値。

(注5) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

研究者が所属する研究機関種別 配分状況(令和3年度 新規採択+継続分)

| (単位：千円) | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| 研究機関種別 | 研究者登録人数 | 応募件数 | 採択件数 | 応募額 | 配分額(直接経費) (a) | 配分額(間接経費) (b) | 配分額(合計) (a+b) |
| 国立大学 | 85,049 (29.4%) | 76,911 (48.5%) | 42,276 (51.1%) | 309,937,196 (59.0%) | 105,152,899 (62.0%) | 31,545,870 (62.0%) | 136,698,768 (62.0%) |
| | 85,413 (29.3%) | 73,733 (48.3%) | 42,690 (50.8%) | 283,848,580 (58.4%) | 105,597,109 (62.0%) | 31,679,133 (62.0%) | 137,276,242 (62.0%) |
| 公立大学 | 19,751 (6.8%) | 12,618 (8.0%) | 6,572 (7.9%) | 29,822,369 (5.7%) | 9,494,400 (5.6%) | 2,848,320 (5.6%) | 12,342,720 (5.6%) |
| | 20,168 (6.9%) | 12,283 (8.0%) | 6,561 (7.8%) | 27,971,930 (5.8%) | 9,386,700 (5.5%) | 2,816,010 (5.5%) | 12,202,710 (5.5%) |
| 私立大学 | 125,596 (43.4%) | 50,250 (31.7%) | 24,543 (29.7%) | 115,033,014 (21.9%) | 33,728,582 (19.9%) | 10,118,473 (19.9%) | 43,847,054 (19.9%) |
| | 127,130 (43.5%) | 48,565 (31.8%) | 25,244 (30.1%) | 106,291,821 (21.9%) | 33,989,282 (20.0%) | 10,196,785 (20.0%) | 44,186,067 (20.0%) |
| その他 | 58,909 (20.4%) | 18,669 (11.8%) | 9,377 (11.3%) | 70,793,995 (13.5%) | 21,140,381 (12.5%) | 6,340,941 (12.5%) | 27,481,323 (12.5%) |
| | 59,240 (20.3%) | 18,088 (11.8%) | 9,478 (11.3%) | 68,243,990 (14.0%) | 21,252,317 (12.5%) | 6,375,695 (12.5%) | 27,628,012 (12.5%) |
| 短期大学、 高等専門学校 | 11,252 (3.9%) | 3,943 (2.5%) | 1,276 (1.5%) | 7,391,334 (1.4%) | 1,305,300 (0.8%) | 391,590 (0.8%) | 1,696,890 (0.8%) |
| | 10,986 (3.8%) | 3,808 (2.5%) | 1,327 (1.6%) | 6,975,052 (1.4%) | 1,374,600 (0.8%) | 412,380 (0.8%) | 1,786,980 (0.8%) |
| 大学共同利用機関 法人 | 2,595 (0.9%) | 1,889 (1.2%) | 1,050 (1.3%) | 11,392,390 (2.2%) | 3,922,439 (2.3%) | 1,175,559 (2.3%) | 5,097,997 (2.3%) |
| | 2,580 (0.9%) | 1,813 (1.2%) | 1,018 (1.2%) | 12,096,812 (2.5%) | 4,275,100 (2.5%) | 1,282,530 (2.5%) | 5,557,630 (2.5%) |
| 国公立試験研究 機関 | 7,174 (2.5%) | 1,875 (1.2%) | 1,094 (1.3%) | 5,011,947 (1.0%) | 1,606,350 (0.9%) | 481,905 (0.9%) | 2,088,255 (0.9%) |
| | 7,331 (2.5%) | 1,830 (1.2%) | 1,146 (1.4%) | 4,395,213 (0.9%) | 1,628,200 (1.0%) | 488,460 (1.0%) | 2,116,660 (1.0%) |
| 国立研究開発法人、 独立行政法人、 特殊法人 等 | 24,476 (8.5%) | 9,403 (5.9%) | 5,163 (6.2%) | 40,922,852 (7.8%) | 12,415,293 (7.3%) | 3,724,588 (7.3%) | 16,139,880 (7.3%) |
| | 24,888 (8.5%) | 9,124 (6.0%) | 5,186 (6.2%) | 39,209,891 (8.1%) | 12,171,617 (7.2%) | 3,651,485 (7.2%) | 15,823,102 (7.2%) |
| 社団法人、 財団法人 | 5,645 (2.0%) | 1,289 (0.8%) | 675 (0.8%) | 4,682,138 (0.9%) | 1,411,000 (0.8%) | 423,300 (0.8%) | 1,834,300 (0.8%) |
| | 5,696 (2.0%) | 1,237 (0.8%) | 678 (0.8%) | 4,117,933 (0.8%) | 1,412,300 (0.8%) | 423,690 (0.8%) | 1,835,990 (0.8%) |
| 企業・NPO等の研究所 | 7,767 (2.7%) | 270 (0.2%) | 119 (0.1%) | 1,393,335 (0.3%) | 480,000 (0.3%) | 144,000 (0.3%) | 624,000 (0.3%) |
| | 7,759 (2.7%) | 276 (0.2%) | 123 (0.1%) | 1,449,089 (0.3%) | 390,500 (0.2%) | 117,150 (0.2%) | 507,650 (0.2%) |
| 合 計 | 289,305 (100.0%) | 158,448 (100.0%) | 82,768 (100.0%) | 525,586,574 (100.0%) | 169,516,262 (100.0%) | 50,853,604 (100.0%) | 220,369,865 (100.0%) |
| | 291,951 (100.0%) | 152,669 (100.0%) | 83,973 (100.0%) | 486,356,322 (100.0%) | 170,225,409 (100.0%) | 51,067,623 (100.0%) | 221,293,032 (100.0%) |

(注1) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「学術変革領域研究(B)」、「基盤研究(特設分野研究を除く)」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究(特設審査領域を除く)」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。

(注2) 研究代表者が所属している研究機関により整理しているため、研究分担者の分担金を反映した配分の実態を示すものではない。

(注3) 研究者登録人数は、令和2年11月時点での所属により分類。

(注4) 上段は前年度の数値。

(注5) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

①研究者が所属する研究機関別 採択件数 上位30機関
(令和3年度 新規採択分)

| | 機関名 | 採択率 | 採択件数 |
|----|-------------------|-------|-------|
| 1 | 東京大学 | 40.1% | 1,363 |
| 2 | 京都大学 | 39.6% | 1,000 |
| 3 | 東北大学 | 36.2% | 911 |
| 4 | 大阪大学 | 34.7% | 903 |
| 5 | 九州大学 | 32.7% | 723 |
| 6 | 名古屋大学 | 34.5% | 638 |
| 7 | 北海道大学 | 33.0% | 563 |
| 8 | 筑波大学 | 30.0% | 444 |
| 9 | 広島大学 | 30.9% | 421 |
| 10 | 神戸大学 | 32.7% | 367 |
| 11 | 金沢大学 | 35.8% | 352 |
| 12 | 慶應義塾大学 | 37.6% | 346 |
| 13 | 岡山大学 | 31.6% | 345 |
| 14 | 東京工業大学 | 35.5% | 330 |
| 15 | 早稲田大学 | 36.4% | 329 |
| 16 | 千葉大学 | 35.0% | 282 |
| 17 | 新潟大学 | 30.3% | 258 |
| 18 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 28.3% | 252 |
| 19 | 東京医科歯科大学 | 32.2% | 235 |
| 20 | 長崎大学 | 30.9% | 233 |
| 20 | 熊本大学 | 30.3% | 233 |
| 22 | 順天堂大学 | 27.9% | 224 |
| 22 | 日本大学 | 22.5% | 224 |
| 24 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 25.6% | 220 |
| 25 | 信州大学 | 30.5% | 216 |
| 26 | 立命館大学 | 25.8% | 186 |
| 27 | 徳島大学 | 32.4% | 167 |
| 28 | 愛媛大学 | 31.0% | 165 |
| 29 | 鹿児島大学 | 24.8% | 160 |
| 30 | 山口大学 | 30.9% | 151 |

(注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究、公募研究及び成果取りまとめ経費」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。

(注2)研究代表者が所属する研究機関により整理。採択件数が同数の場合は機関番号順に掲載。

(注3)新規応募件数が50件以上の研究機関を対象に分析。(採択率=採択件数/応募件数)

②研究者が所属する研究機関別 採択率 上位30機関
(令和3年度 新規採択分)

| | 機関名 | 採択率 | 採択件数 |
|----|---|-------|-------|
| 1 | 一橋大学 | 62.3% | 66 |
| 2 | 学習院大学 | 49.2% | 31 |
| 3 | 愛知県がんセンター(研究所) | 48.0% | 24 |
| 4 | 国立情報学研究所 | 47.5% | 28 |
| 5 | お茶の水女子大学 | 45.4% | 49 |
| 6 | 防衛大学校(総合教育学群、人文社会科学群、応用科学群、電気情報学群及びシステム工学群) | 43.7% | 31 |
| 7 | 東京外国語大学 | 43.1% | 31 |
| 7 | 立教大学 | 43.1% | 47 |
| 7 | 国立研究開発法人防災科学技術研究所 | 43.1% | 25 |
| 10 | 国立研究開発法人国立がん研究センター | 41.8% | 76 |
| 11 | 聖路加国際大学 | 41.4% | 24 |
| 12 | 生理学研究所 | 41.0% | 32 |
| 13 | 東京大学 | 40.1% | 1,363 |
| 14 | 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター | 40.0% | 48 |
| 15 | 京都大学 | 39.6% | 1,000 |
| 16 | 九州歯科大学 | 39.2% | 29 |
| 17 | 甲南大学 | 39.0% | 30 |
| 18 | 国立医薬品食品衛生研究所 | 38.9% | 21 |
| 19 | 電気通信大学 | 38.8% | 71 |
| 20 | 同志社大学 | 37.8% | 125 |
| 21 | 慶應義塾大学 | 37.6% | 346 |
| 21 | 地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所) | 37.6% | 35 |
| 23 | 関西学院大学 | 37.0% | 74 |
| 24 | 国立研究開発法人水産研究・教育機構 | 36.7% | 29 |
| 25 | 東京藝術大学 | 36.6% | 26 |
| 26 | 専修大学 | 36.5% | 23 |
| 27 | 早稲田大学 | 36.4% | 329 |
| 28 | 東北大学 | 36.2% | 911 |
| 29 | 静岡県立大学 | 36.0% | 50 |
| 29 | 国土館大学 | 36.0% | 18 |
| 29 | 地方独立行政法人大阪産業技術研究所 | 36.0% | 18 |

- (注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究、公募研究及び成果取りまとめ経費」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。
- (注2)研究代表者が所属する研究機関により整理。採択率が同率の場合は機関番号順に掲載。
- (注3)新規応募件数が50件以上の研究機関を対象に分析。(採択率=採択件数/応募件数)

①研究者が所属する研究機関別 女性採択件数 上位30機関
(令和3年度 新規採択+継続分)

| | 機関名 | 採択件数 | うち女性 採択件数 | 女性比率 |
|----|-------------------|-------|--------------|-------|
| 1 | 東京大学 | 4,161 | 675 | 16.2% |
| 2 | 大阪大学 | 2,682 | 460 | 17.2% |
| 3 | 京都大学 | 3,031 | 404 | 13.3% |
| 4 | 東北大学 | 2,568 | 375 | 14.6% |
| 5 | 名古屋大学 | 1,840 | 315 | 17.1% |
| 6 | 九州大学 | 1,996 | 301 | 15.1% |
| 7 | 筑波大学 | 1,379 | 287 | 20.8% |
| 8 | 広島大学 | 1,249 | 258 | 20.7% |
| 9 | 早稲田大学 | 1,122 | 250 | 22.3% |
| 10 | 慶應義塾大学 | 1,152 | 246 | 21.4% |
| 11 | 北海道大学 | 1,714 | 239 | 13.9% |
| 12 | 順天堂大学 | 666 | 211 | 31.7% |
| 13 | 千葉大学 | 926 | 208 | 22.5% |
| 13 | 岡山大学 | 1,030 | 208 | 20.2% |
| 15 | 神戸大学 | 1,163 | 195 | 16.8% |
| 16 | 金沢大学 | 1,013 | 184 | 18.2% |
| 17 | 新潟大学 | 785 | 179 | 22.8% |
| 18 | 東京医科歯科大学 | 713 | 175 | 24.5% |
| 19 | 立命館大学 | 680 | 168 | 24.7% |
| 20 | 日本大学 | 690 | 156 | 22.6% |
| 21 | 長崎大学 | 663 | 145 | 21.9% |
| 22 | 名古屋市立大学 | 509 | 126 | 24.8% |
| 23 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 836 | 111 | 13.3% |
| 24 | 群馬大学 | 449 | 108 | 24.1% |
| 24 | 熊本大学 | 693 | 108 | 15.6% |
| 26 | 横浜市立大学 | 429 | 107 | 24.9% |
| 27 | 鹿児島大学 | 537 | 106 | 19.7% |
| 28 | 東海大学 | 431 | 102 | 23.7% |
| 29 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 705 | 100 | 14.2% |
| 30 | 同志社大学 | 378 | 99 | 26.2% |

(注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究、公募研究及び成果取りまとめ経費」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。

(注2)研究代表者が所属する研究機関により整理。女性採択件数が同数の場合は機関番号順に掲載。

(注3)女性比率は「採択件数」に占める女性研究者が採択となった件数の割合。

(注4)新規応募件数が50件以上の研究機関を対象に分析。

②研究者が所属する研究機関別 女性採択比率 上位30機関
(令和3年度 新規採択+継続分)

| | 機関名 | 採択件数 | うち女性採択件数 | 女性採択比率 |
|----|----------------------|------|----------|--------|
| 1 | 聖路加国際大学 | 76 | 58 | 76.3% |
| 2 | 藍野大学 | 14 | 10 | 71.4% |
| 3 | 埼玉県立大学 | 78 | 52 | 66.7% |
| 4 | 目白大学 | 65 | 41 | 63.1% |
| 5 | 四国大学 | 21 | 13 | 61.9% |
| 6 | 日本女子大学 | 91 | 56 | 61.5% |
| 7 | お茶の水女子大学 | 160 | 98 | 61.3% |
| 8 | 城西国際大学 | 23 | 14 | 60.9% |
| 9 | 西九州大学 | 27 | 16 | 59.3% |
| 10 | 東京藝術大学 | 95 | 53 | 55.8% |
| 11 | 武庫川女子大学 | 88 | 49 | 55.7% |
| 12 | 椙山女学園大学 | 38 | 21 | 55.3% |
| 13 | 奈良女子大学 | 108 | 59 | 54.6% |
| 14 | 名桜大学 | 22 | 12 | 54.5% |
| 15 | 宮城大学 | 47 | 25 | 53.2% |
| 16 | 福岡県立大学 | 39 | 19 | 48.7% |
| 17 | 兵庫医療大学 | 37 | 18 | 48.6% |
| 18 | 森ノ宮医療大学 | 29 | 14 | 48.3% |
| 19 | 日本福祉大学 | 55 | 26 | 47.3% |
| 20 | 愛知県立大学 | 88 | 41 | 46.6% |
| 21 | 帝京平成大学 | 69 | 32 | 46.4% |
| 22 | 中村学園大学 | 25 | 11 | 44.0% |
| 23 | 就実大学 | 30 | 13 | 43.3% |
| 24 | 玉川大学 | 58 | 25 | 43.1% |
| 25 | 東京外国語大学 | 145 | 62 | 42.8% |
| 26 | 米子工業高等専門学校 | 12 | 5 | 41.7% |
| 27 | 東洋大学 | 193 | 80 | 41.5% |
| 28 | 鈴鹿工業高等専門学校 | 17 | 7 | 41.2% |
| 28 | 国立研究開発法人国立国際医療研究センター | 97 | 40 | 41.2% |
| 30 | 日本歯科大学 | 83 | 34 | 41.0% |

(注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究、公募研究及び成果取りまとめ経費」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。

(注2) 研究代表者が所属する研究機関により整理。女性採択比率が同率の場合は機関番号順に掲載。

(注3) 女性採択比率は「採択件数」に占める女性研究者が採択となった件数の割合。

(注4) 新規応募件数が50件以上の研究機関を対象に分析。

①研究者が所属する研究機関別 40歳未満採択件数 上位30機関
(令和3年度 新規採択+継続分)

| | 機関名 | 採択件数 | うち40歳未満 採択件数 | 40歳未満 比率 |
|----|-------------------|-------|-----------------|-------------|
| 1 | 東京大学 | 4,161 | 1,589 | 38.2% |
| 2 | 京都大学 | 3,031 | 915 | 30.2% |
| 3 | 大阪大学 | 2,682 | 895 | 33.4% |
| 4 | 東北大学 | 2,568 | 852 | 33.2% |
| 5 | 九州大学 | 1,996 | 646 | 32.4% |
| 6 | 名古屋大学 | 1,840 | 529 | 28.8% |
| 7 | 北海道大学 | 1,714 | 450 | 26.3% |
| 8 | 広島大学 | 1,249 | 387 | 31.0% |
| 9 | 筑波大学 | 1,379 | 381 | 27.6% |
| 10 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 836 | 368 | 44.0% |
| 11 | 慶應義塾大学 | 1,152 | 366 | 31.8% |
| 12 | 早稲田大学 | 1,122 | 356 | 31.7% |
| 13 | 神戸大学 | 1,163 | 318 | 27.3% |
| 14 | 東京工業大学 | 929 | 315 | 33.9% |
| 15 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 705 | 313 | 44.4% |
| 16 | 金沢大学 | 1,013 | 299 | 29.5% |
| 16 | 岡山大学 | 1,030 | 299 | 29.0% |
| 18 | 東京医科歯科大学 | 713 | 275 | 38.6% |
| 19 | 千葉大学 | 926 | 256 | 27.6% |
| 20 | 新潟大学 | 785 | 216 | 27.5% |
| 21 | 順天堂大学 | 666 | 205 | 30.8% |
| 22 | 日本大学 | 690 | 194 | 28.1% |
| 22 | 立命館大学 | 680 | 194 | 28.5% |
| 24 | 熊本大学 | 693 | 191 | 27.6% |
| 25 | 長崎大学 | 663 | 189 | 28.5% |
| 26 | 徳島大学 | 519 | 163 | 31.4% |
| 27 | 名古屋市立大学 | 509 | 157 | 30.8% |
| 28 | 東京理科大学 | 430 | 155 | 36.0% |
| 29 | 信州大学 | 606 | 148 | 24.4% |
| 30 | 横浜市立大学 | 429 | 130 | 30.3% |

(注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究、公募研究及び成果取りまとめ経費」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。

(注2)研究代表者が所属する研究機関により整理。40歳未満採択件数が同数の場合は機関番号順に掲載。

(注3)40歳未満比率は「採択件数」に占める40歳未満の研究者が採択となった件数の割合。

(注4)新規応募件数が50件以上の研究機関を分析対象。

②研究者が所属する研究機関別 40歳未満採択比率 上位30機関
(令和3年度 新規採択+継続分)

| | 機関名 | 採択件数 | うち40歳未満採択件数 | 40歳未満採択比率 |
|----|---|------|-------------|-----------|
| 1 | 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター | 39 | 27 | 69.2% |
| 2 | 分子科学研究所 | 49 | 29 | 59.2% |
| 3 | 東京歯科大学 | 99 | 56 | 56.6% |
| 4 | 沖縄科学技術大学院大学 | 104 | 58 | 55.8% |
| 5 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 88 | 47 | 53.4% |
| 6 | 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構 | 131 | 69 | 52.7% |
| 7 | 米子工業高等専門学校 | 12 | 6 | 50.0% |
| 7 | 香川高等専門学校 | 22 | 11 | 50.0% |
| 7 | 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 | 60 | 30 | 50.0% |
| 10 | 城西大学 | 45 | 21 | 46.7% |
| 11 | 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 | 160 | 74 | 46.3% |
| 12 | 国立天文台 | 94 | 43 | 45.7% |
| 13 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 705 | 313 | 44.4% |
| 14 | 神戸市立工業高等専門学校 | 25 | 11 | 44.0% |
| 14 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 836 | 368 | 44.0% |
| 16 | 山陽小野田市立山口東京理科大学 | 41 | 18 | 43.9% |
| 16 | 大学共同利用機関法人自然科学研究機構(新分野創成センター、アストロバイオロジーセンター、生命創成探求センター) | 41 | 18 | 43.9% |
| 18 | 基礎生物学研究所 | 69 | 30 | 43.5% |
| 19 | 長崎国際大学 | 31 | 13 | 41.9% |
| 20 | 岐阜工業高等専門学校 | 24 | 10 | 41.7% |
| 20 | 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター | 144 | 60 | 41.7% |
| 20 | 国立研究開発法人情報通信研究機構 | 96 | 40 | 41.7% |
| 23 | 森ノ宮医療大学 | 29 | 12 | 41.4% |
| 24 | 九州歯科大学 | 75 | 31 | 41.3% |
| 25 | 新潟医療福祉大学 | 114 | 47 | 41.2% |
| 25 | 国立情報学研究所 | 68 | 28 | 41.2% |
| 27 | 福岡歯科大学 | 84 | 34 | 40.5% |
| 28 | 国立研究開発法人国立環境研究所 | 87 | 35 | 40.2% |
| 29 | 東京藝術大学 | 95 | 38 | 40.0% |
| 29 | 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター | 75 | 30 | 40.0% |

(注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究、公募研究及び成果取りまとめ経費」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。

(注2)研究代表者が所属する研究機関により整理。40歳未満採択比率が同率の場合は機関番号順に掲載。

(注3)40歳未満採択比率は「採択件数」に占める40歳未満の研究者が採択となった件数の割合。

(注4)新規応募件数が50件以上の研究機関を分析対象。

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | | 備考 | | | | |
|--------------------------|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤研究の件数(件) | | | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | | | |
| 東京大学* | 4,161 | 16.2% | 38.2% | 16,489,823 | 4,946,947 | 21,436,770 | 325 | 829 | 973 | 3,401 | 1,363 | 40.1% |
| 京都大学* | 3,031 | 13.3% | 30.2% | 11,121,550 | 3,336,465 | 14,458,015 | 196 | 688 | 804 | 2,523 | 1,000 | 39.6% |
| 大阪大学* | 2,682 | 17.2% | 33.4% | 7,948,399 | 2,384,520 | 10,332,919 | 132 | 484 | 892 | 2,600 | 903 | 34.7% |
| 東北大学* | 2,568 | 14.6% | 33.2% | 7,919,300 | 2,375,790 | 10,295,090 | 153 | 489 | 827 | 2,515 | 911 | 36.2% |
| 九州大学* | 1,996 | 15.1% | 32.4% | 5,590,635 | 1,677,191 | 7,267,826 | 98 | 361 | 712 | 2,212 | 723 | 32.7% |
| 名古屋大学* | 1,840 | 17.1% | 28.8% | 6,195,580 | 1,858,674 | 8,054,254 | 104 | 352 | 606 | 1,848 | 638 | 34.5% |
| 北海道大学* | 1,714 | 13.9% | 26.3% | 4,765,695 | 1,429,708 | 6,195,403 | 83 | 381 | 624 | 1,706 | 563 | 33.0% |
| 筑波大学* | 1,379 | 20.8% | 27.6% | 3,180,335 | 954,101 | 4,134,436 | 45 | 297 | 511 | 1,479 | 444 | 30.0% |
| 広島大学* | 1,249 | 20.7% | 31.0% | 2,231,600 | 669,480 | 2,901,080 | 32 | 197 | 549 | 1,363 | 421 | 30.9% |
| 神戸大学* | 1,163 | 16.8% | 27.3% | 2,519,400 | 755,820 | 3,275,220 | 38 | 202 | 504 | 1,122 | 367 | 32.7% |
| 慶應義塾大学* | 1,152 | 21.4% | 31.8% | 2,865,789 | 859,737 | 3,725,526 | 39 | 201 | 467 | 920 | 346 | 37.6% |
| 早稲田大学* | 1,122 | 22.3% | 31.7% | 2,252,100 | 675,630 | 2,927,730 | 65 | 181 | 444 | 903 | 329 | 36.4% |
| 岡山大学* | 1,030 | 20.2% | 29.0% | 2,071,000 | 621,300 | 2,692,300 | 24 | 137 | 509 | 1,092 | 345 | 31.6% |
| 金沢大学* | 1,013 | 18.2% | 29.5% | 1,894,000 | 568,200 | 2,462,200 | 16 | 133 | 482 | 983 | 352 | 35.8% |
| 東京工業大学* | 929 | 9.6% | 33.9% | 3,457,750 | 1,037,325 | 4,495,075 | 68 | 248 | 208 | 929 | 330 | 35.5% |
| 千葉大学* | 926 | 22.5% | 27.6% | 1,648,400 | 494,520 | 2,142,920 | 16 | 128 | 445 | 805 | 282 | 35.0% |
| 国立研究開発法人理化学研究所* | 836 | 13.3% | 44.0% | 3,357,900 | 1,007,370 | 4,365,270 | 41 | 122 | 224 | 891 | 252 | 28.3% |
| 新潟大学* | 785 | 22.8% | 27.5% | 1,248,760 | 374,628 | 1,623,388 | 10 | 97 | 390 | 852 | 258 | 30.3% |
| 東京医科歯科大学* | 713 | 24.5% | 38.6% | 1,452,400 | 435,720 | 1,888,120 | 18 | 83 | 259 | 729 | 235 | 32.2% |
| 国立研究開発法人産業技術総合研究所* | 705 | 14.2% | 44.4% | 1,611,900 | 483,570 | 2,095,470 | 19 | 160 | 265 | 858 | 220 | 25.6% |
| 熊本大学* | 693 | 15.6% | 27.6% | 1,355,983 | 406,795 | 1,762,777 | 7 | 109 | 330 | 769 | 233 | 30.3% |
| 日本大学* | 690 | 22.6% | 28.1% | 790,400 | 237,120 | 1,027,520 | 5 | 45 | 454 | 994 | 224 | 22.5% |
| 立命館大学* | 680 | 24.7% | 28.5% | 1,019,067 | 305,720 | 1,324,786 | 18 | 86 | 347 | 722 | 186 | 25.8% |
| 順天堂大学* | 666 | 31.7% | 30.8% | 994,300 | 298,290 | 1,292,590 | 7 | 47 | 344 | 802 | 224 | 27.9% |
| 長崎大学* | 663 | 21.9% | 28.5% | 1,148,700 | 344,610 | 1,493,310 | 8 | 84 | 340 | 755 | 233 | 30.9% |
| 信州大学* | 606 | 15.0% | 24.4% | 903,700 | 271,110 | 1,174,810 | 7 | 80 | 341 | 708 | 216 | 30.5% |
| 鹿児島大学* | 537 | 19.7% | 24.0% | 735,000 | 220,500 | 955,500 | 4 | 49 | 337 | 644 | 160 | 24.8% |
| 徳島大学* | 519 | 18.7% | 31.4% | 895,000 | 268,500 | 1,163,500 | 8 | 62 | 290 | 516 | 167 | 32.4% |
| 名古屋市立大学* | 509 | 24.8% | 30.8% | 733,100 | 219,930 | 953,030 | 5 | 46 | 235 | 473 | 138 | 29.2% |
| 大阪市立大学* | 504 | 16.9% | 23.8% | 804,000 | 241,200 | 1,045,200 | 4 | 71 | 269 | 627 | 142 | 22.6% |
| 愛媛大学* | 496 | 19.2% | 23.4% | 839,600 | 251,880 | 1,091,480 | 18 | 55 | 279 | 532 | 165 | 31.0% |
| 近畿大学* | 484 | 13.2% | 20.5% | 705,400 | 211,620 | 917,020 | 5 | 37 | 324 | 639 | 136 | 21.3% |
| 山口大学* | 482 | 17.0% | 22.2% | 701,100 | 210,330 | 911,430 | 8 | 57 | 288 | 488 | 151 | 30.9% |
| 群馬大学* | 449 | 24.1% | 27.2% | 654,700 | 196,410 | 851,110 | 3 | 46 | 249 | 595 | 146 | 24.5% |
| 東京都立大学* | 440 | 20.2% | 22.5% | 812,500 | 243,750 | 1,056,250 | 12 | 74 | 224 | 410 | 132 | 32.2% |
| 東海大学* | 431 | 23.7% | 21.8% | 590,800 | 177,240 | 768,040 | 4 | 53 | 252 | 625 | 134 | 21.4% |
| 東京理科大学* | 430 | 12.6% | 36.0% | 935,614 | 280,684 | 1,216,298 | 7 | 58 | 195 | 531 | 131 | 24.7% |
| 横浜国立大学* | 429 | 24.9% | 30.3% | 754,100 | 226,230 | 980,330 | 4 | 46 | 195 | 456 | 146 | 32.0% |
| 富山大学* | 406 | 19.2% | 20.0% | 681,900 | 204,570 | 886,470 | 4 | 56 | 245 | 597 | 130 | 21.8% |
| 大阪府立大学* | 400 | 21.5% | 19.5% | 979,900 | 293,970 | 1,273,870 | 17 | 81 | 195 | 480 | 124 | 25.8% |
| 三重大学* | 396 | 18.7% | 22.5% | 516,700 | 155,010 | 671,710 | 2 | 35 | 249 | 591 | 135 | 22.8% |
| 弘前大学* | 393 | 20.6% | 29.8% | 523,100 | 156,930 | 680,030 | 4 | 40 | 215 | 583 | 117 | 20.1% |
| 山形大学* | 380 | 16.8% | 28.7% | 578,400 | 173,520 | 751,920 | 6 | 39 | 226 | 587 | 122 | 20.8% |
| 岐阜大学* | 378 | 15.3% | 23.0% | 584,600 | 175,380 | 759,980 | 6 | 56 | 209 | 507 | 97 | 19.1% |
| 同志社大学* | 378 | 26.2% | 27.8% | 573,100 | 171,930 | 745,030 | 8 | 56 | 197 | 331 | 125 | 37.8% |
| 北里大学* | 367 | 23.2% | 32.2% | 420,100 | 126,030 | 546,130 | 0 | 18 | 227 | 425 | 108 | 25.4% |
| 明治大学* | 343 | 22.2% | 16.9% | 556,700 | 167,010 | 723,710 | 11 | 63 | 206 | 287 | 94 | 32.8% |
| 静岡大学* | 340 | 14.4% | 17.4% | 795,900 | 238,770 | 1,034,670 | 8 | 70 | 186 | 382 | 89 | 23.3% |
| 山梨大学* | 339 | 15.3% | 24.2% | 566,600 | 169,980 | 736,580 | 2 | 36 | 200 | 471 | 119 | 25.3% |
| 京都府立医科大学* | 328 | 19.2% | 30.5% | 471,200 | 141,360 | 612,560 | 2 | 26 | 168 | 358 | 108 | 30.2% |
| 鳥取大学* | 325 | 17.2% | 25.8% | 448,700 | 134,610 | 583,310 | 1 | 34 | 188 | 436 | 95 | 21.8% |
| 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構* | 324 | 26.5% | 26.9% | 532,500 | 159,750 | 692,250 | 3 | 56 | 172 | 377 | 119 | 31.6% |
| 島根大学* | 321 | 21.2% | 27.1% | 402,100 | 120,630 | 522,730 | 2 | 30 | 192 | 478 | 116 | 24.3% |
| 福井大学* | 319 | 20.7% | 23.5% | 442,800 | 132,840 | 575,640 | 2 | 27 | 196 | 420 | 90 | 21.4% |
| 昭和大学* | 315 | 29.2% | 35.6% | 339,300 | 101,790 | 441,090 | 0 | 9 | 173 | 630 | 99 | 15.7% |
| 横浜国立大学* | 311 | 13.8% | 18.3% | 842,700 | 252,810 | 1,095,510 | 14 | 67 | 156 | 307 | 98 | 31.9% |
| 琉球大学* | 305 | 22.0% | 21.6% | 434,400 | 130,320 | 564,720 | 4 | 26 | 191 | 401 | 98 | 24.4% |
| 宮崎大学* | 301 | 17.6% | 21.3% | 487,500 | 146,250 | 633,750 | 2 | 45 | 179 | 362 | 92 | 25.4% |
| 大分大学* | 299 | 19.4% | 26.1% | 367,000 | 110,100 | 477,100 | 0 | 28 | 187 | 376 | 99 | 26.3% |
| 関西大学* | 296 | 16.6% | 15.9% | 445,100 | 133,530 | 578,630 | 5 | 42 | 191 | 272 | 89 | 32.7% |
| 高知大学* | 292 | 19.2% | 21.2% | 398,900 | 119,670 | 518,570 | 1 | 34 | 176 | 433 | 90 | 20.8% |
| 福岡大学* | 289 | 19.4% | 34.6% | 328,200 | 98,460 | 426,660 | 0 | 18 | 174 | 366 | 81 | 22.1% |
| 東京農工大学* | 288 | 15.3% | 25.7% | 837,400 | 251,220 | 1,088,620 | 12 | 79 | 90 | 363 | 96 | 26.4% |
| 帝京大学* | 287 | 32.8% | 26.8% | 349,800 | 104,940 | 454,740 | 0 | 17 | 171 | 373 | 87 | 23.3% |
| 自治医科大学* | 285 | 17.5% | 32.6% | 378,200 | 113,460 | 491,660 | 2 | 13 | 136 | 278 | 98 | 35.3% |
| 秋田大学* | 283 | 18.4% | 27.2% | 355,800 | 106,740 | 462,540 | 1 | 27 | 167 | 418 | 85 | 20.3% |
| 兵庫県立大学* | 276 | 23.6% | 19.9% | 451,500 | 135,450 | 586,950 | 4 | 52 | 154 | 363 | 79 | 21.8% |
| 福島県立医科大学* | 274 | 19.7% | 32.5% | 337,200 | 101,160 | 438,360 | 0 | 13 | 160 | 377 | 73 | 19.4% |
| 中央大学* | 269 | 19.7% | 25.7% | 403,100 | 120,930 | 524,030 | 4 | 38 | 143 | 200 | 64 | 32.0% |
| 札幌医科大学* | 265 | 17.7% | 34.0% | 326,200 | 97,860 | 424,060 | 0 | 14 | 152 | 312 | 91 | 29.2% |
| 埼玉大学* | 263 | 15.6% | 24.7% | 490,700 | 147,210 | 637,910 | 4 | 47 | 132 | 303 | 81 | 26.7% |
| 佐賀大学* | 260 | 19.2% | 15.8% | 318,800 | 95,640 | 414,440 | 1 | 18 | 185 | 448 | 81 | 18.1% |
| 奈良県立医科大学* | 260 | 26.9% | 30.0% | 348,900 | 104,670 | 453,570 | 4 | 16 | 135 | 322 | 91 | 28.3% |
| 香川大学* | 258 | 21.3% | 22.9% | 291,100 | 87,330 | 378,430 | 0 | 16 | 168 | 376 | 76 | 20.2% |
| 関西学院大学* | 254 | 20.1% | 23.2% | 448,800 | 134,640 | 583,440 | 5 | 45 | 128 | 200 | 74 | 37.0% |
| 国立研究開発法人物質・材料研究機構* | 252 | 8.7% | 32.1% | 823,479 | 247,044 | 1,070,523 | 13 | 75 | 77 | 316 | 86 | 27.2% |
| 東京慈恵会医科大学* | 249 | 21.7% | 30.9% | 329,600 | 98,880 | 428,480 | 1 | 18 | 122 | 290 | 100 | 34.5% |
| 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 | 247 | 16.6% | 27.9% | 572,200 | 171,660 | 743,860 | 13 | 39 | 115 | 285 | 85 | 29.8% |
| 法政大学* | 246 | 27.6% | 14.6% | 310,600 | 93,180 | 403,780 | 2 | 34 | 159 | 196 | 60 | 30.6% |
| 国際医療福祉大学* | 242 | 33.1% | 24.8% | 278,900 | 83,670 | 362,570 | 2 | 12 | 144 | 305 | 82 | 26.9% |
| 藤田医科大学* | 242 | 17.8% | 28.1% | 293,800 | 88,140 | 381,940 | 1 | 13 | 144 | 429 | 87 | 20.3% |
| 浜松医科大学* | 238 | 21.8% | 26.1% | 305,300 | 91,590 | 396,890 | 1 | 16 | 129 | 259 | 64 | 24.7% |
| 関西医科大学* | 229 | 31.0% | 23.6% | 308,600 | 92,580 | 401,180 | 0 | 20 | 131 | 303 | 79 | 26.1% |
| 茨城大学* | 224 | 14.7% | 19.2% | 365,900 | 109,770 | 475,670 | 4 | 35 | 133 | 291 | 70 | 24.1% |
| 和歌山県立医科大学* | 220 | 21.8% | 35.9% | 259,900 | 77,970 | 337,870 | 1 | 10 | 121 | 310 | 74 | 23.9% |
| 電気通信大学* | 217 | 10.1% | 28.1% | 597,300 | 179,190 | 776,490 | 6 | 57 | 86 | 183 | 71 | 38.8% |
| 東邦大学* | 217 | 23.5% | 22.6% | 267,600 | 80,280 | 347,880 | 1 | 15 | 138 | 271 | 72 | 26.6% |
| 滋賀医科大学* | 216 | 30.6% | 29.2% | 292,700 | 87,810 | 380,510 | 2 | 16 | 110 | 229 | 69 | 30.1% |
| 立教大学* | 214 | 26.2% | 28.5% | 424,200 | 127,260 | 551,460 | 10 | 33 | 92 | 109 | 47 | 43.1% |
| 一橋大学* | 211 | 23.7% | 27.5% | 413,100 | 123,930 | 537,030 | 17 | 41 | 89 | 106 | 66 | 62.3% |
| 名古屋工業大学* | 210 | 9.0% | 31.0% | 701,600 | 210,480 | 912,080 | 9 | 49 | 88 | 223 | 72 | 32.3% |
| 日本医科大学* | 209 | 24.4% | 27.3% | 256,600 | 76,980 | 333,580 | 0 | 8 | 122 | 372 | 67 | 18.0% |
| 久留米大学* | 208 | 26.4% | 28.4% | 223,000 | 66,900 | 289,900 | 0 | 8 | 127 | 233 | 49 | 21.0% |
| 国立研究開発法人国立がん研究センター* | 205 | 27.3% | 36.6% | 340,400 | 102,120 | 442,520 | 3 | 31 | 82 | 182 | 76 | 41.8% |
| 奈良先端科学技術大学院大学* | 199 | 13.6% | 36.7% | 819,100 | 245,730 | 1,064,830 | 12 | 47 | 39 | 235 | 72 | 30.6% |
| 九州工業大学* | 196 | 6.6% | 23.5% | 412,500 | 123,750 | 536,250 | 5 | 36 | 98 | 276 | 67 | 24.3% |
| 東京医科大学* | 196 | 28.6% | 27.0% | 271,300 | 81,390 | 352,690 | 0 | 13 | 110 | 291 | 72 | 24.7% |
| 東洋大学* | 193 | 41.5% | 17.1% | 237 | | | | | | | | |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 基盤研究の件数(件) | | | 備考 | | |
|--|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | | | | | | |
| 岩手医科大学* | 190 | 21.6% | 25.3% | 207,700 | 62,310 | 270,010 | 0 | 6 | 127 | 377 | 70 | 18.6% |
| 上智大学* | 190 | 35.3% | 18.4% | 247,000 | 74,100 | 321,100 | 4 | 26 | 115 | 153 | 41 | 26.8% |
| 岩手大学* | 181 | 19.3% | 14.9% | 292,000 | 87,600 | 379,600 | 1 | 22 | 122 | 278 | 61 | 21.9% |
| 青山学院大学* | 180 | 26.7% | 26.7% | 229,400 | 68,820 | 298,220 | 1 | 20 | 108 | 139 | 42 | 30.2% |
| 東京女子医科大学* | 174 | 37.4% | 26.4% | 243,400 | 73,020 | 316,420 | 0 | 14 | 86 | 218 | 58 | 26.6% |
| 大阪医科薬科大学* | 171 | 26.9% | 29.8% | 208,200 | 62,460 | 270,660 | 0 | 10 | 96 | 251 | 55 | 21.9% |
| 国立研究開発法人海洋研究開発機構* | 171 | 15.2% | 34.5% | 541,000 | 162,300 | 703,300 | 15 | 39 | 51 | 160 | 43 | 26.9% |
| 静岡県立大学* | 165 | 26.7% | 30.9% | 280,800 | 84,240 | 365,040 | 2 | 27 | 82 | 139 | 50 | 36.0% |
| 宇都宮大学* | 163 | 22.7% | 26.4% | 258,900 | 77,670 | 336,570 | 2 | 18 | 100 | 210 | 56 | 26.7% |
| お茶の水女子大学* | 160 | 61.3% | 31.3% | 194,100 | 58,230 | 252,330 | 2 | 11 | 81 | 108 | 49 | 45.4% |
| 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 | 160 | 8.1% | 46.3% | 357,300 | 107,190 | 464,490 | 5 | 27 | 65 | 181 | 58 | 32.0% |
| 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構* | 158 | 3.2% | 27.8% | 1,079,500 | 323,850 | 1,403,350 | 18 | 34 | 42 | 276 | 63 | 22.8% |
| 旭川医科大学* | 153 | 17.6% | 36.6% | 207,000 | 62,100 | 269,100 | 0 | 8 | 82 | 203 | 50 | 24.6% |
| 埼玉医科大学* | 153 | 17.6% | 20.3% | 189,900 | 56,970 | 246,870 | 0 | 10 | 103 | 179 | 49 | 27.4% |
| 産業医科大学* | 153 | 22.2% | 29.4% | 171,500 | 51,450 | 222,950 | 1 | 5 | 83 | 195 | 48 | 24.6% |
| 国立感染症研究所* | 151 | 26.5% | 25.2% | 224,000 | 67,200 | 291,200 | 0 | 13 | 97 | 125 | 44 | 35.2% |
| 京都工芸繊維大学* | 149 | 16.1% | 20.2% | 288,800 | 86,640 | 375,440 | 5 | 21 | 86 | 171 | 42 | 24.6% |
| 国立研究開発法人森林研究・整備機構* | 149 | 26.8% | 34.8% | 302,500 | 90,750 | 393,250 | 5 | 39 | 62 | 194 | 54 | 27.8% |
| 国立研究開発法人国立循環器病研究センター | 149 | 18.8% | 32.2% | 242,200 | 72,660 | 314,860 | 1 | 19 | 70 | 145 | 49 | 33.8% |
| 京都産業大学* | 147 | 22.4% | 24.5% | 256,300 | 76,890 | 333,190 | 1 | 16 | 90 | 160 | 45 | 28.1% |
| 愛知医科大学* | 146 | 28.1% | 23.3% | 179,700 | 53,910 | 233,610 | 0 | 8 | 89 | 212 | 44 | 20.8% |
| 東京外国語大学* | 145 | 42.8% | 18.6% | 359,800 | 107,940 | 467,740 | 10 | 30 | 52 | 72 | 31 | 43.1% |
| 杏林大学* | 145 | 24.8% | 22.1% | 150,900 | 45,270 | 196,170 | 0 | 3 | 102 | 178 | 39 | 21.9% |
| 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター* | 144 | 34.0% | 41.7% | 287,170 | 86,151 | 373,322 | 6 | 16 | 54 | 120 | 48 | 40.0% |
| 金沢医科大学* | 142 | 26.8% | 25.4% | 184,800 | 55,440 | 240,240 | 1 | 6 | 84 | 259 | 57 | 22.0% |
| 兵庫医科大学* | 141 | 20.6% | 25.5% | 189,800 | 56,940 | 246,740 | 0 | 11 | 87 | 258 | 61 | 23.6% |
| 龍谷大学* | 140 | 24.3% | 26.4% | 158,000 | 47,400 | 205,400 | 1 | 13 | 79 | 133 | 41 | 30.8% |
| 神奈川大学* | 138 | 21.0% | 27.5% | 215,700 | 64,710 | 280,410 | 2 | 16 | 69 | 167 | 45 | 26.9% |
| 豊橋技術科学大学* | 134 | 9.7% | 34.3% | 315,100 | 94,530 | 409,630 | 7 | 32 | 45 | 143 | 38 | 26.6% |
| 岡山理科大学* | 134 | 11.9% | 26.1% | 167,400 | 50,220 | 217,620 | 1 | 11 | 88 | 197 | 52 | 26.4% |
| 名城大学* | 132 | 11.4% | 16.7% | 209,300 | 62,790 | 272,090 | 4 | 19 | 89 | 150 | 35 | 23.3% |
| 獨協医科大学* | 131 | 19.8% | 22.9% | 156,900 | 47,070 | 203,970 | 1 | 3 | 91 | 224 | 48 | 21.4% |
| 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構* | 131 | 9.9% | 52.7% | 332,400 | 99,720 | 432,120 | 7 | 16 | 46 | 153 | 42 | 27.5% |
| 摂南大学* | 130 | 27.7% | 25.4% | 147,500 | 44,250 | 191,750 | 1 | 8 | 91 | 182 | 35 | 19.2% |
| 中部大学* | 129 | 26.4% | 17.8% | 215,000 | 64,500 | 279,500 | 2 | 22 | 76 | 184 | 36 | 19.6% |
| 東京海洋大学* | 123 | 14.6% | 21.1% | 257,800 | 77,340 | 335,140 | 6 | 25 | 61 | 164 | 40 | 24.4% |
| 学習院大学* | 120 | 21.7% | 26.7% | 223,390 | 67,017 | 290,407 | 3 | 27 | 47 | 63 | 31 | 49.2% |
| 東京電機大学* | 120 | 16.7% | 24.2% | 165,000 | 49,500 | 214,500 | 0 | 10 | 84 | 151 | 37 | 24.5% |
| 東京学芸大学* | 118 | 33.9% | 12.7% | 136,800 | 41,040 | 177,840 | 1 | 13 | 77 | 93 | 32 | 34.4% |
| 芝浦工業大学* | 118 | 24.6% | 21.2% | 184,600 | 55,380 | 239,980 | 0 | 16 | 76 | 135 | 33 | 24.4% |
| 南山大学* | 118 | 25.4% | 16.1% | 129,100 | 38,730 | 167,830 | 1 | 10 | 84 | 77 | 26 | 33.8% |
| 公益財団法人東京都医学総合研究所* | 118 | 25.4% | 24.6% | 358,400 | 107,520 | 465,920 | 4 | 20 | 51 | 114 | 38 | 33.3% |
| 北海道医療大学* | 117 | 35.0% | 34.2% | 118,100 | 35,430 | 153,530 | 0 | 4 | 76 | 120 | 22 | 18.3% |
| 東京農業大学* | 114 | 25.4% | 24.6% | 174,800 | 52,440 | 227,240 | 1 | 15 | 63 | 149 | 30 | 20.1% |
| 新潟医療福祉大学* | 114 | 21.1% | 41.2% | 173,200 | 51,960 | 225,160 | 1 | 13 | 51 | 148 | 42 | 28.4% |
| 北海道教育大学* | 113 | 20.4% | 24.8% | 105,200 | 31,560 | 136,760 | 1 | 11 | 69 | 130 | 30 | 23.1% |
| 聖マリアンナ医科大学* | 111 | 27.0% | 22.5% | 130,500 | 39,150 | 169,650 | 0 | 6 | 70 | 276 | 39 | 14.1% |
| 中京大学* | 111 | 18.9% | 24.3% | 139,900 | 41,970 | 181,870 | 2 | 11 | 64 | 109 | 24 | 22.0% |
| 東京都市大学* | 110 | 15.5% | 16.4% | 144,400 | 43,320 | 187,720 | 2 | 10 | 87 | 143 | 35 | 24.5% |
| 長岡技術科学大学* | 109 | 11.9% | 32.1% | 294,000 | 88,200 | 382,200 | 6 | 30 | 37 | 160 | 41 | 25.6% |
| 奈良女子大学* | 108 | 54.6% | 25.9% | 121,500 | 36,450 | 157,950 | 1 | 13 | 70 | 133 | 33 | 24.8% |
| 福島大学* | 107 | 21.5% | 21.5% | 153,200 | 45,960 | 199,160 | 4 | 12 | 65 | 111 | 34 | 30.6% |
| 県立広島大学* | 105 | 38.1% | 21.9% | 96,600 | 28,980 | 125,580 | 0 | 6 | 74 | 137 | 21 | 15.3% |
| 愛知学院大学* | 105 | 26.7% | 26.7% | 105,900 | 31,770 | 137,670 | 0 | 4 | 70 | 184 | 28 | 15.2% |
| 防衛医科大学校(医学教育部医学科進学課程及び専門課程、動物実験施設、共同利用研究施設、病院並びに防衛医学研究センター)* | 105 | 25.7% | 12.4% | 134,700 | 40,410 | 175,110 | 1 | 7 | 56 | 99 | 28 | 28.3% |
| 沖縄科学技術大学院大学* | 104 | 23.1% | 55.8% | 173,596 | 52,079 | 225,675 | 1 | 11 | 38 | 142 | 36 | 25.4% |
| 大阪工業大学* | 103 | 13.6% | 20.4% | 112,527 | 33,758 | 146,285 | 0 | 8 | 78 | 100 | 31 | 31.0% |
| 川崎医科大学* | 103 | 5.8% | 18.4% | 135,900 | 40,770 | 176,670 | 0 | 9 | 67 | 126 | 32 | 25.4% |
| 大阪教育大学* | 102 | 34.3% | 11.8% | 87,900 | 26,370 | 114,270 | 0 | 3 | 78 | 100 | 27 | 27.0% |
| 富山県立大学* | 102 | 34.3% | 28.4% | 174,300 | 52,290 | 226,590 | 1 | 9 | 63 | 113 | 29 | 25.7% |
| 北陸先端科学技術大学院大学* | 100 | 7.0% | 33.0% | 270,000 | 81,000 | 351,000 | 6 | 24 | 29 | 134 | 37 | 27.6% |
| 東北医科薬科大学* | 100 | 17.0% | 26.0% | 134,100 | 40,230 | 174,330 | 0 | 10 | 64 | 124 | 32 | 25.8% |
| 滋賀県立大学* | 99 | 28.3% | 25.3% | 119,300 | 35,790 | 155,090 | 1 | 6 | 64 | 98 | 31 | 31.6% |
| 東京歯科大学* | 99 | 20.2% | 56.6% | 119,100 | 35,730 | 154,830 | 0 | 4 | 40 | 138 | 33 | 23.9% |
| 東京薬科大学* | 99 | 18.2% | 33.3% | 163,400 | 49,020 | 212,420 | 0 | 13 | 55 | 98 | 33 | 33.7% |
| 地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都健康長寿医療センター研究所)* | 98 | 38.8% | 26.5% | 230,100 | 69,030 | 299,130 | 2 | 21 | 40 | 93 | 35 | 37.6% |
| 国立研究開発法人国立国際医療研究センター | 97 | 41.2% | 25.8% | 154,500 | 46,350 | 200,850 | 1 | 10 | 45 | 78 | 28 | 35.9% |
| 国立研究開発法人国立成育医療研究センター | 97 | 34.0% | 33.0% | 174,880 | 52,464 | 227,344 | 2 | 11 | 39 | 90 | 28 | 31.1% |
| 国立研究開発法人情報通信研究機構* | 96 | 13.5% | 41.7% | 261,499 | 78,450 | 339,949 | 7 | 22 | 27 | 105 | 33 | 31.4% |
| 東京藝術大学* | 95 | 55.8% | 40.0% | 107,500 | 32,250 | 139,750 | 1 | 9 | 37 | 71 | 26 | 36.6% |
| 和歌山大学* | 95 | 17.9% | 11.6% | 110,600 | 33,180 | 143,780 | 0 | 11 | 67 | 159 | 36 | 22.6% |
| 秋田県立大学* | 94 | 18.1% | 19.1% | 147,800 | 44,340 | 192,140 | 2 | 13 | 55 | 138 | 29 | 21.0% |
| 国立天文台* | 94 | 10.6% | 45.7% | 375,200 | 112,560 | 487,760 | 8 | 15 | 27 | 98 | 27 | 27.6% |
| 専修大学* | 93 | 26.9% | 20.4% | 103,900 | 31,170 | 135,070 | 0 | 12 | 59 | 63 | 23 | 36.5% |
| 甲南大学* | 93 | 29.0% | 15.1% | 200,200 | 60,060 | 260,260 | 2 | 14 | 56 | 77 | 30 | 39.0% |
| 金沢工業大学* | 92 | 9.8% | 10.9% | 106,900 | 32,070 | 138,970 | 0 | 7 | 78 | 142 | 24 | 16.9% |
| 千葉工業大学* | 91 | 14.3% | 25.3% | 138,700 | 41,610 | 180,310 | 2 | 7 | 61 | 90 | 23 | 25.6% |
| 日本女子大学* | 91 | 61.5% | 18.7% | 93,600 | 28,080 | 121,680 | 0 | 11 | 51 | 56 | 19 | 33.9% |
| 愛知県立大学* | 88 | 46.6% | 19.3% | 81,200 | 24,360 | 105,560 | 0 | 4 | 63 | 72 | 23 | 31.9% |
| 武庫川女子大学* | 88 | 55.7% | 15.9% | 72,500 | 21,750 | 94,250 | 0 | 3 | 65 | 92 | 18 | 19.6% |
| 川崎医療福祉大学* | 88 | 34.1% | 39.8% | 80,500 | 24,150 | 104,650 | 0 | 5 | 46 | 95 | 27 | 28.4% |
| 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究 | 88 | 9.1% | 53.4% | 129,700 | 38,910 | 168,610 | 3 | 11 | 40 | 104 | 20 | 19.2% |
| 国立研究開発法人国立環境研究所* | 87 | 19.5% | 40.2% | 188,388 | 56,516 | 244,905 | 3 | 21 | 39 | 97 | 29 | 29.9% |
| 九州産業大学* | 86 | 27.9% | 23.3% | 73,000 | 21,900 | 94,900 | 0 | 1 | 60 | 121 | 22 | 18.2% |
| 公益財団法人がん研究会* | 86 | 27.9% | 29.1% | 245,400 | 73,620 | 319,020 | 2 | 14 | 37 | 73 | 18 | 24.7% |
| 防衛大学校(総合教育学群、人文社会科学群、応用科学群、電気情報学群及びシステム工学) | 86 | 7.0% | 29.1% | 120,800 | 36,240 | 157,040 | 0 | 8 | 56 | 71 | 31 | 43.7% |
| 国立研究開発法人水産研究・教育機構* | 85 | 14.1% | 34.1% | 179,500 | 53,850 | 233,350 | 2 | 17 | 43 | 79 | 29 | 36.7% |
| 明治学院大学* | 84 | 41.7% | 28.6% | 96,700 | 29,010 | 125,710 | 0 | 7 | 49 | 34 | 19 | 55.9% |
| 神戸学院大学* | 84 | 32.1% | 25.0% | 91,700 | 27,510 | 119,210 | 0 | 5 | 60 | 99 | 28 | 28.3% |
| 福岡歯科大学* | 84 | 31.0% | 40.5% | 105,500 | 31,650 | 137,150 | 1 | 2 | 42 | 130 | 27 | 20.8% |
| 日本歯科大学* | 83 | 41.0% | 34.9% | 89,500 | 26,850 | 116,350 | 0 | 1 | 52 | 177 | 33 | 18.6% |
| 国立遺伝学研究所* | 81 | 22.2% | 35.8% | 366,400 | 109,920 | 476,320 | 6 | 18 | 16 | 83 | 28 | 33.7% |
| 京都府立大学* | 79 | 32.9% | 15.2% | 128,000 | 38,400 | 166,400 | 1 | 16 | 45 | 88 | 22 | 25.0% |
| 室蘭工業大学* | 78 | 12.8% | 21.8% | 87,100 | 26,130 | 113,230 | 1 | 2 | 62 | 115 | 23 | 20.0% |
| 滋賀大学* | 78 | 29.5% | 20.5% | 85,800 | 25,740 | 111,540 | 2 | 7 | 52 | 66 | 15 | 22.7% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 備考 | | | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------|-----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率 (%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤研究の件数(件) | | | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率 (%) |
| | | | | | | | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | | | |
| 埼玉県立大学* | 78 | 66.7% | 23.1% | 67,100 | 20,130 | 87,230 | 0 | 2 | 57 | 97 | 20 | 20.6% |
| 東北学院大学* | 77 | 20.8% | 27.3% | 76,700 | 23,010 | 99,710 | 0 | 3 | 51 | 80 | 24 | 30.0% |
| 生理学研究所* | 77 | 27.3% | 32.5% | 206,200 | 61,860 | 268,060 | 2 | 18 | 26 | 78 | 32 | 41.0% |
| 高知工科大学* | 76 | 6.6% | 39.5% | 135,500 | 40,650 | 176,150 | 3 | 12 | 38 | 95 | 27 | 28.4% |
| 聖路加国際大学* | 76 | 76.3% | 26.3% | 104,700 | 31,410 | 136,110 | 1 | 15 | 26 | 58 | 24 | 41.4% |
| 九州歯科大学* | 75 | 33.3% | 41.3% | 90,500 | 27,150 | 117,650 | 0 | 4 | 48 | 74 | 29 | 39.2% |
| 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター 成蹊大学* | 75 | 29.3% | 40.0% | 155,300 | 46,590 | 201,890 | 1 | 18 | 22 | 77 | 27 | 35.1% |
| 成蹊大学* | 70 | 35.7% | 32.9% | 82,300 | 24,690 | 106,990 | 0 | 9 | 37 | 54 | 16 | 29.6% |
| 創価大学* | 70 | 20.0% | 24.3% | 84,200 | 25,260 | 109,460 | 0 | 6 | 39 | 97 | 24 | 24.7% |
| 帯広畜産大学* | 69 | 13.0% | 24.6% | 112,300 | 33,690 | 145,990 | 0 | 9 | 40 | 76 | 23 | 30.3% |
| 帝京平成大学* | 69 | 46.4% | 26.1% | 59,900 | 17,970 | 77,870 | 0 | 0 | 46 | 70 | 19 | 27.1% |
| 工学院大学* | 69 | 7.2% | 31.9% | 88,000 | 26,400 | 114,400 | 1 | 5 | 50 | 115 | 24 | 20.9% |
| 基礎生物学研究所* | 69 | 8.7% | 43.5% | 357,400 | 107,220 | 464,620 | 4 | 12 | 16 | 81 | 26 | 32.1% |
| 国立情報学研究所* | 68 | 22.1% | 41.2% | 317,500 | 95,250 | 412,750 | 9 | 14 | 8 | 59 | 28 | 47.5% |
| 常葉大学* | 67 | 31.3% | 20.9% | 55,400 | 16,620 | 72,020 | 0 | 3 | 46 | 84 | 20 | 23.8% |
| 北見工科大学* | 66 | 10.6% | 24.2% | 108,100 | 32,430 | 140,530 | 0 | 10 | 42 | 97 | 30 | 30.9% |
| 北九州市立大学* | 66 | 21.2% | 21.2% | 103,200 | 30,960 | 134,160 | 2 | 9 | 40 | 79 | 13 | 16.5% |
| 東京工科大学* | 66 | 22.7% | 28.8% | 76,000 | 22,800 | 98,800 | 0 | 4 | 44 | 162 | 22 | 13.6% |
| 岡山県立大学* | 65 | 36.9% | 18.5% | 69,500 | 20,850 | 90,350 | 0 | 4 | 44 | 68 | 17 | 25.0% |
| 百白大学* | 65 | 63.1% | 30.8% | 55,600 | 16,680 | 72,280 | 0 | 3 | 38 | 70 | 21 | 30.0% |
| 北海道科学大学* | 64 | 31.3% | 15.6% | 60,500 | 18,150 | 78,650 | 0 | 2 | 47 | 122 | 23 | 18.9% |
| 関東学院大学* | 64 | 35.9% | 28.1% | 80,700 | 24,210 | 104,910 | 0 | 5 | 36 | 59 | 13 | 22.0% |
| 鶴見大学* | 64 | 28.1% | 25.0% | 65,900 | 19,770 | 85,670 | 0 | 0 | 46 | 112 | 17 | 15.2% |
| 核融合科学研究所* | 64 | 6.3% | 32.8% | 274,100 | 82,230 | 356,330 | 4 | 15 | 26 | 98 | 14 | 14.3% |
| 愛知県がんセンター(研究所)* | 63 | 15.9% | 30.2% | 98,900 | 29,670 | 128,570 | 0 | 9 | 29 | 50 | 24 | 48.0% |
| 独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研 究所* | 63 | 34.9% | 33.3% | 137,100 | 41,130 | 178,230 | 3 | 15 | 13 | 65 | 17 | 26.2% |
| 高知県立大学 | 62 | 71.0% | 8.1% | 56,800 | 17,040 | 73,840 | 0 | 8 | 42 | 46 | 17 | 37.0% |
| 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究 所* | 60 | 38.3% | 50.0% | 132,300 | 39,690 | 171,990 | 1 | 12 | 18 | 66 | 20 | 30.3% |
| 兵庫教育大学 | 59 | 23.7% | 28.8% | 48,900 | 14,670 | 63,570 | 0 | 3 | 35 | 41 | 12 | 29.3% |
| 岩手県立大学* | 59 | 33.9% | 15.3% | 50,000 | 15,000 | 65,000 | 0 | 0 | 46 | 88 | 17 | 19.3% |
| 明海大学* | 59 | 37.3% | 32.2% | 89,400 | 26,820 | 116,220 | 0 | 2 | 31 | 107 | 15 | 14.0% |
| 駒澤大学 | 59 | 28.8% | 15.3% | 57,700 | 17,310 | 75,010 | 0 | 7 | 37 | 36 | 18 | 50.0% |
| 立正大学 | 59 | 33.9% | 27.1% | 70,700 | 21,210 | 91,910 | 1 | 5 | 34 | 39 | 16 | 41.0% |
| 京都先端科学大学* | 59 | 32.2% | 35.6% | 81,000 | 24,300 | 105,300 | 0 | 8 | 29 | 72 | 18 | 25.0% |
| 大阪歯科大学* | 59 | 23.7% | 30.5% | 62,600 | 18,780 | 81,380 | 0 | 2 | 38 | 154 | 21 | 13.6% |
| 玉川大学* | 58 | 43.1% | 25.9% | 82,000 | 24,600 | 106,600 | 0 | 5 | 34 | 57 | 14 | 24.6% |
| 崇城大学* | 58 | 17.2% | 24.1% | 67,000 | 20,100 | 87,100 | 0 | 3 | 47 | 75 | 16 | 21.3% |
| 国立民族学博物館 | 58 | 37.9% | 13.8% | 125,000 | 37,500 | 162,500 | 6 | 13 | 18 | 26 | 14 | 53.8% |
| 武蔵野大学* | 57 | 38.6% | 19.3% | 74,600 | 22,380 | 96,980 | 1 | 7 | 29 | 79 | 20 | 25.3% |
| 佛教大学* | 57 | 40.4% | 21.1% | 49,300 | 14,790 | 64,090 | 0 | 5 | 40 | 54 | 19 | 35.2% |
| 愛知教育大学* | 55 | 27.3% | 16.4% | 46,300 | 13,890 | 60,190 | 0 | 2 | 48 | 61 | 16 | 26.2% |
| 福井県立大学* | 55 | 16.4% | 16.4% | 93,800 | 28,140 | 121,940 | 0 | 9 | 27 | 58 | 16 | 27.6% |
| 大東文化大学 | 55 | 58.2% | 29.1% | 41,900 | 12,570 | 54,470 | 0 | 1 | 35 | 47 | 15 | 31.9% |
| 日本福祉大学* | 55 | 47.3% | 18.2% | 73,400 | 22,020 | 95,420 | 1 | 5 | 30 | 57 | 19 | 33.3% |
| 徳島文理大学* | 55 | 23.6% | 18.2% | 71,200 | 21,360 | 92,560 | 0 | 2 | 41 | 89 | 17 | 19.1% |
| 大学共同利用機関法人人間文化研究機構国 立国語研究所 | 55 | 43.6% | 32.7% | 131,600 | 39,480 | 171,080 | 7 | 6 | 15 | 26 | 15 | 57.7% |
| 広島市立大学* | 54 | 25.9% | 20.4% | 63,600 | 19,080 | 82,680 | 1 | 4 | 40 | 74 | 10 | 13.5% |
| 国際基督教大学 | 54 | 35.2% | 5.6% | 50,900 | 15,270 | 66,170 | 0 | 4 | 43 | 46 | 20 | 43.5% |
| 京都女子大学 | 54 | 50.0% | 7.4% | 52,600 | 15,780 | 68,380 | 0 | 3 | 41 | 43 | 11 | 25.6% |
| 京都薬科大学 | 54 | 14.8% | 35.2% | 74,000 | 22,200 | 96,200 | 0 | 5 | 32 | 49 | 20 | 40.8% |
| 上越教育大学 | 53 | 28.3% | 13.2% | 78,900 | 23,670 | 102,570 | 1 | 10 | 33 | 38 | 20 | 52.6% |
| 神奈川歯科大学* | 53 | 28.3% | 37.7% | 58,600 | 17,580 | 76,180 | 0 | 1 | 34 | 79 | 17 | 21.5% |
| 統計数理研究所 | 53 | 15.1% | 37.7% | 113,800 | 34,140 | 147,940 | 5 | 7 | 19 | 30 | 15 | 50.0% |
| 筑波技術大学 | 52 | 32.7% | 9.6% | 58,300 | 17,490 | 75,790 | 1 | 5 | 33 | 46 | 14 | 30.4% |
| 実践女子大学 | 52 | 55.8% | 15.4% | 54,600 | 16,380 | 70,980 | 0 | 4 | 34 | 27 | 14 | 51.9% |
| 明星大学* | 52 | 34.6% | 19.2% | 54,100 | 16,230 | 70,330 | 0 | 4 | 35 | 51 | 11 | 21.6% |
| 朝日大学* | 52 | 25.0% | 38.5% | 49,600 | 14,880 | 64,480 | 0 | 0 | 37 | 107 | 19 | 17.8% |
| 愛知工業大学* | 52 | 13.5% | 17.3% | 47,300 | 14,190 | 61,490 | 0 | 3 | 44 | 80 | 15 | 18.8% |
| 国士館大学* | 51 | 19.6% | 19.6% | 56,100 | 16,830 | 72,930 | 0 | 5 | 31 | 50 | 18 | 36.0% |
| 国立医薬品食品衛生研究所* | 51 | 17.6% | 31.4% | 66,900 | 20,070 | 86,970 | 0 | 2 | 36 | 54 | 21 | 38.9% |
| 岐阜薬科大学 | 50 | 8.0% | 32.0% | 77,000 | 23,100 | 100,100 | 0 | 5 | 24 | 36 | 9 | 25.0% |
| 高崎健康福祉大学* | 50 | 34.0% | 24.0% | 53,100 | 15,930 | 69,030 | 0 | 3 | 29 | 68 | 8 | 11.8% |
| 国立研究開発法人防災科学技術研究所* | 50 | 12.0% | 38.0% | 121,900 | 36,570 | 158,470 | 2 | 6 | 23 | 58 | 25 | 43.1% |
| 京都橋大学 | 49 | 34.7% | 32.7% | 53,900 | 16,170 | 70,070 | 0 | 4 | 26 | 43 | 16 | 37.2% |
| 同志社女子大学 | 49 | 61.2% | 30.6% | 64,900 | 19,470 | 84,370 | 0 | 2 | 31 | 43 | 14 | 32.6% |
| 福岡工業大学* | 49 | 10.2% | 30.6% | 53,600 | 16,080 | 69,680 | 0 | 3 | 38 | 72 | 7 | 9.7% |
| 分子科学研究所* | 49 | 8.2% | 59.2% | 306,000 | 91,800 | 397,800 | 5 | 10 | 5 | 84 | 27 | 32.1% |
| 茨城県立医療大学* | 48 | 39.6% | 33.3% | 49,100 | 14,730 | 63,830 | 0 | 3 | 21 | 67 | 18 | 26.9% |
| 津田塾大学 | 48 | 64.6% | 12.5% | 54,700 | 16,410 | 71,110 | 1 | 6 | 33 | 19 | 9 | 47.4% |
| 宮城大学* | 47 | 53.2% | 23.4% | 54,800 | 16,440 | 71,240 | 1 | 5 | 26 | 69 | 15 | 21.7% |
| 独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研 究所 | 47 | 40.4% | 21.3% | 57,900 | 17,370 | 75,270 | 0 | 7 | 27 | 26 | 13 | 50.0% |
| 大妻女子大学 | 46 | 43.5% | 10.9% | 55,600 | 16,680 | 72,280 | 0 | 8 | 31 | 38 | 9 | 23.7% |
| 日本獣医生命科学大学* | 46 | 19.6% | 32.6% | 68,500 | 20,550 | 89,050 | 1 | 5 | 26 | 65 | 18 | 27.7% |
| 追手門学院大学* | 46 | 34.8% | 23.9% | 54,400 | 16,320 | 70,720 | 1 | 5 | 25 | 56 | 12 | 21.4% |
| 国立障害者リハビリテーションセンター(研究 所) | 46 | 30.4% | 47.8% | 104,500 | 31,350 | 135,850 | 2 | 12 | 7 | 33 | 14 | 42.4% |
| 鳴門教育大学* | 45 | 26.7% | 11.1% | 35,400 | 10,620 | 46,020 | 0 | 1 | 35 | 52 | 13 | 25.0% |
| 神奈川県立保健福祉大学 | 45 | 55.6% | 17.8% | 48,400 | 14,520 | 62,920 | 0 | 3 | 26 | 42 | 12 | 28.6% |
| 城西大学* | 45 | 40.0% | 46.7% | 44,900 | 13,470 | 58,370 | 0 | 0 | 27 | 56 | 8 | 14.3% |
| 國學院大学 | 45 | 26.7% | 20.0% | 102,200 | 30,660 | 132,860 | 2 | 5 | 23 | 37 | 13 | 35.1% |
| 鈴鹿医療科学大学* | 45 | 28.9% | 22.2% | 46,900 | 14,070 | 60,970 | 0 | 0 | 32 | 89 | 14 | 15.7% |
| 関西外国語大学* | 45 | 26.7% | 28.9% | 33,400 | 10,020 | 43,420 | 0 | 1 | 29 | 122 | 17 | 13.9% |
| 神戸薬科大学 | 45 | 24.4% | 26.7% | 62,200 | 18,660 | 80,860 | 0 | 4 | 31 | 42 | 12 | 28.6% |
| 京都教育大学 | 44 | 34.1% | 13.6% | 42,600 | 12,780 | 55,380 | 0 | 4 | 33 | 28 | 12 | 42.9% |
| 国立極地研究所 | 44 | 18.2% | 31.8% | 237,600 | 71,280 | 308,880 | 8 | 11 | 5 | 44 | 10 | 22.7% |
| 小樽商科大学 | 43 | 11.6% | 39.5% | 57,500 | 17,250 | 74,750 | 0 | 3 | 23 | 31 | 14 | 45.2% |
| 日本体育大学* | 43 | 23.3% | 34.9% | 56,900 | 17,070 | 73,970 | 1 | 4 | 21 | 51 | 12 | 23.5% |
| 神奈川工科大学* | 43 | 23.3% | 2.3% | 48,300 | 14,490 | 62,790 | 0 | 4 | 35 | 85 | 11 | 12.9% |
| 西南学院大学 | 43 | 27.9% | 20.9% | 33,000 | 9,900 | 42,900 | 0 | 0 | 31 | 30 | 10 | 33.3% |
| 独立行政法人国立科学博物館 | 43 | 20.9% | 25.6% | 74,800 | 22,440 | 97,240 | 1 | 6 | 26 | 46 | 13 | 28.3% |
| 武蔵大学 | 42 | 33.3% | 21.4% | 47,000 | 14,100 | 61,100 | 0 | 6 | 25 | 13 | 4 | 30.8% |
| 帝京科学大学 | 42 | 40.5% | 35.7% | 47,500 | 14,250 | 61,750 | 0 | 2 | 26 | 41 | 14 | 34.1% |
| 畿央大学 | 42 | 47.6% | 28.6% | 43,300 | 12,990 | 56,290 | 0 | 2 | 25 | 28 | 13 | 46.4% |
| 気象庁気象研究所 | 42 | 2.4% | 26.2% | 81,500 | 24,450 | 105,950 | 2 | 9 | 20 | 42 | 20 | 47.6% |
| 科学警察研究所 | 42 | 23.8% | 38.1% | 42,200 | 12,660 | 54,860 | 0 | 2 | 23 | 16 | 9 | 56.3% |
| 福岡教育大学 | 41 | 29.3% | 9.8% | 40,400 | 12,120 | 52,520 | 0 | 5 | 30 | 41 | 10 | 24.4% |
| 山梨小野田市立山口東京理科大学* | 41 | 7.3% | 43.9% | 45,900 | 13,770 | 59,670 | 0 | 0 | 24 | 67 | 9 | 13.4% |
| 麻布大学* | 41 | 26.8% | 26.8% | 71,800 | 21,540 | 93,340 | 1 | 6 | 24 | 91 | 15 | 16.5% |
| 聖隷クリストファー大学 | 41 | 41.5% | 14.6% | 39,500 | 11,850 | 51,350 | 0 | 2 | 27 | 43 | 11 | 25.6% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 基盤研究の件数(件) | | | 備考 | | |
|---|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | | | | | | |
| 大阪産業大学* | 41 | 29.3% | 24.4% | 42,300 | 12,690 | 54,990 | 0 | 1 | 25 | 57 | 13 | 22.8% |
| 福山大学* | 41 | 24.4% | 39.0% | 38,700 | 11,610 | 50,310 | 0 | 1 | 23 | 125 | 19 | 15.2% |
| 大学共同利用機関法人自然科学研究機構(新分野創成センター、アストロバイオロジーセンター、生命創成探求センター)* | 41 | 14.6% | 43.9% | 163,000 | 48,900 | 211,900 | 0 | 7 | 13 | 54 | 17 | 31.5% |
| 奈良教育大学 | 40 | 32.5% | 32.5% | 40,400 | 12,120 | 52,520 | 0 | 5 | 24 | 25 | 11 | 44.0% |
| 獨協大学 | 40 | 32.5% | 10.0% | 36,200 | 10,860 | 47,060 | 0 | 4 | 31 | 21 | 13 | 61.9% |
| 東京女子大学 | 40 | 40.0% | 15.0% | 56,000 | 16,800 | 72,800 | 0 | 7 | 23 | 16 | 7 | 43.8% |
| 星薬科大学* | 40 | 35.0% | 20.0% | 60,500 | 18,150 | 78,650 | 0 | 4 | 24 | 50 | 14 | 28.0% |
| 地方独立行政法人大阪産業技術研究所* | 40 | 10.0% | 32.5% | 46,300 | 13,890 | 60,190 | 0 | 2 | 29 | 50 | 18 | 36.0% |
| 福岡県立大学* | 39 | 48.7% | 15.4% | 27,300 | 8,190 | 35,490 | 0 | 1 | 28 | 56 | 8 | 14.3% |
| 大阪経済大学 | 39 | 25.6% | 33.3% | 34,000 | 10,200 | 44,200 | 0 | 2 | 24 | 21 | 6 | 28.6% |
| 立命館アジア太平洋大学 | 39 | 23.1% | 20.5% | 48,500 | 14,550 | 63,050 | 1 | 3 | 23 | 28 | 12 | 42.9% |
| 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター* | 39 | 25.6% | 69.2% | 37,100 | 11,130 | 48,230 | 0 | 1 | 16 | 59 | 7 | 11.9% |
| 宮城教育大学 | 38 | 26.3% | 13.2% | 40,900 | 12,270 | 53,170 | 1 | 2 | 27 | 46 | 9 | 19.6% |
| 公立小松大学 | 38 | 52.6% | 21.1% | 48,100 | 14,430 | 62,530 | 0 | 3 | 25 | 41 | 14 | 34.1% |
| 長崎県立大学* | 38 | 39.5% | 21.1% | 36,100 | 10,830 | 46,930 | 0 | 0 | 28 | 58 | 12 | 20.7% |
| 成城大学 | 38 | 18.4% | 7.9% | 52,100 | 15,630 | 67,730 | 1 | 6 | 23 | 31 | 12 | 38.7% |
| 東京医療保健大学 | 38 | 65.8% | 26.3% | 41,600 | 12,480 | 54,080 | 1 | 0 | 19 | 29 | 7 | 24.1% |
| 福山女子大学* | 38 | 55.3% | 21.1% | 68,500 | 20,550 | 89,050 | 0 | 3 | 24 | 55 | 13 | 23.6% |
| 豊田工業大学 | 38 | 2.6% | 18.4% | 89,400 | 26,820 | 116,220 | 0 | 7 | 20 | 47 | 14 | 29.8% |
| 大阪電気通信大学* | 38 | 18.4% | 5.3% | 36,900 | 11,070 | 47,970 | 0 | 3 | 31 | 66 | 8 | 12.1% |
| 仙台高等専門学校* | 38 | 21.1% | 15.8% | 45,800 | 13,740 | 59,540 | 0 | 1 | 26 | 62 | 10 | 16.1% |
| 地方独立行政法人大阪健康安全基盤研究所 | 38 | 34.2% | 44.7% | 40,500 | 12,150 | 52,650 | 0 | 1 | 21 | 30 | 14 | 46.7% |
| 政策研究大学院大学 | 37 | 18.9% | 8.1% | 67,100 | 20,130 | 87,230 | 4 | 6 | 20 | 16 | 8 | 50.0% |
| 酪農学園大学* | 37 | 13.5% | 29.7% | 49,500 | 14,850 | 64,350 | 1 | 4 | 23 | 59 | 16 | 27.1% |
| 明治薬科大学 | 37 | 29.7% | 18.9% | 37,900 | 11,370 | 49,270 | 0 | 1 | 28 | 33 | 9 | 27.3% |
| 愛知淑徳大学 | 37 | 54.1% | 37.8% | 40,700 | 12,210 | 52,910 | 1 | 3 | 21 | 26 | 11 | 42.3% |
| 兵庫医療大学* | 37 | 48.6% | 18.9% | 31,800 | 9,540 | 41,340 | 0 | 1 | 23 | 56 | 9 | 16.1% |
| 日本工業大学* | 36 | 5.6% | 16.7% | 42,100 | 12,630 | 54,730 | 0 | 1 | 28 | 60 | 12 | 20.0% |
| 文教大学 | 36 | 41.7% | 8.3% | 46,100 | 13,830 | 59,930 | 0 | 5 | 26 | 29 | 7 | 24.1% |
| 愛知大学 | 36 | 30.6% | 16.7% | 35,400 | 10,620 | 46,020 | 0 | 2 | 25 | 41 | 13 | 31.7% |
| 金城学院大学 | 36 | 44.4% | 22.2% | 36,800 | 11,040 | 47,840 | 0 | 3 | 25 | 34 | 8 | 23.5% |
| 甲南女子大学 | 36 | 58.3% | 25.0% | 35,500 | 10,650 | 46,150 | 0 | 2 | 24 | 22 | 8 | 36.4% |
| 大谷大学 | 35 | 34.3% | 28.6% | 36,200 | 10,860 | 47,060 | 0 | 6 | 13 | 24 | 10 | 41.7% |
| 神戸女子大学 | 35 | 62.9% | 11.4% | 29,400 | 8,820 | 38,220 | 0 | 1 | 27 | 38 | 2 | 5.3% |
| 国立教育政策研究所 | 35 | 22.9% | 2.9% | 85,400 | 25,620 | 111,020 | 2 | 8 | 17 | 10 | 4 | 40.0% |
| 国立保健医療科学院 | 35 | 40.0% | 37.1% | 60,100 | 18,030 | 78,130 | 0 | 9 | 13 | 38 | 15 | 39.5% |
| 愛知県医療療育総合センター発達障害研究所 | 35 | 37.1% | 11.4% | 38,700 | 11,610 | 50,310 | 0 | 2 | 25 | 17 | 6 | 35.3% |
| 神戸市外国語大学 | 34 | 44.1% | 14.7% | 35,600 | 10,680 | 46,280 | 0 | 3 | 20 | 12 | 5 | 41.7% |
| 広島国際大学* | 34 | 17.6% | 14.7% | 34,400 | 10,320 | 44,720 | 0 | 2 | 25 | 69 | 8 | 11.6% |
| 千葉県がんセンター(研究所) | 34 | 20.6% | 47.1% | 44,600 | 13,380 | 57,980 | 0 | 2 | 23 | 26 | 12 | 46.2% |
| 公益財団法人高輝度光科学研究センター | 34 | 8.8% | 38.2% | 55,900 | 16,770 | 72,670 | 1 | 6 | 14 | 36 | 9 | 25.0% |
| 高崎経済大学 | 33 | 42.4% | 42.4% | 30,700 | 9,210 | 39,910 | 0 | 2 | 18 | 26 | 9 | 34.6% |
| 日本赤十字看護大学 | 33 | 87.9% | 18.2% | 39,000 | 11,700 | 50,700 | 0 | 6 | 10 | 16 | 8 | 50.0% |
| 長浜バイオ大学 | 33 | 21.2% | 21.2% | 58,500 | 17,550 | 76,050 | 0 | 5 | 13 | 36 | 8 | 22.2% |
| 桃山学院大学 | 33 | 36.4% | 30.3% | 29,200 | 8,760 | 37,960 | 0 | 2 | 20 | 42 | 10 | 23.8% |
| 富山高専専門学校* | 33 | 18.2% | 27.3% | 33,000 | 9,900 | 42,900 | 0 | 1 | 28 | 59 | 7 | 11.9% |
| 会津大学 | 32 | 0.0% | 21.9% | 27,900 | 8,370 | 36,270 | 0 | 1 | 26 | 37 | 7 | 18.9% |
| 東京家政大学 | 32 | 50.0% | 28.1% | 30,600 | 9,180 | 39,780 | 0 | 2 | 19 | 34 | 12 | 35.3% |
| 公益財団法人微生物化学研究会 | 32 | 15.6% | 34.4% | 64,400 | 19,320 | 83,720 | 0 | 2 | 20 | 21 | 9 | 42.9% |
| 鳥根県立大学 | 31 | 54.8% | 22.6% | 30,200 | 9,060 | 39,260 | 0 | 1 | 21 | 40 | 5 | 12.5% |
| 北海学園大学 | 31 | 29.0% | 35.5% | 35,900 | 10,770 | 46,670 | 0 | 3 | 18 | 30 | 11 | 36.7% |
| 放送大学 | 31 | 25.8% | 3.2% | 55,900 | 16,770 | 72,670 | 0 | 12 | 16 | 21 | 6 | 28.6% |
| 昭和薬科大学 | 31 | 22.6% | 35.5% | 32,600 | 9,780 | 42,380 | 0 | 1 | 21 | 34 | 7 | 20.6% |
| 松山大学 | 31 | 19.4% | 35.5% | 30,200 | 9,060 | 39,260 | 0 | 2 | 17 | 35 | 12 | 34.3% |
| 長崎国際大学* | 31 | 25.8% | 41.9% | 40,100 | 12,030 | 52,130 | 0 | 3 | 12 | 64 | 14 | 21.9% |
| 総合地球環境学研究所 | 31 | 25.8% | 41.9% | 67,600 | 20,280 | 87,880 | 2 | 3 | 9 | 33 | 8 | 24.2% |
| 地方独立行政法人宮城県立病院機構宮城県立がんセンター(研究所) | 31 | 22.6% | 29.0% | 52,300 | 15,690 | 67,990 | 1 | 0 | 16 | 22 | 13 | 59.1% |
| 独立行政法人国立文化財機構東京国立博物館 | 31 | 35.5% | 29.0% | 38,200 | 11,460 | 49,660 | 0 | 5 | 16 | 21 | 10 | 47.6% |
| 熊本県立大学* | 30 | 20.0% | 20.0% | 35,500 | 10,650 | 46,150 | 0 | 3 | 21 | 50 | 8 | 16.0% |
| 淑徳大学 | 30 | 56.7% | 23.3% | 23,600 | 7,080 | 30,680 | 0 | 2 | 20 | 25 | 7 | 28.0% |
| 和洋女子大学 | 30 | 60.0% | 20.0% | 26,700 | 8,010 | 34,710 | 0 | 1 | 18 | 34 | 9 | 26.5% |
| 共立女子大学 | 30 | 53.3% | 16.7% | 35,700 | 10,710 | 46,410 | 1 | 1 | 24 | 20 | 10 | 50.0% |
| 拓殖大学 | 30 | 30.0% | 20.0% | 27,400 | 8,220 | 35,620 | 0 | 2 | 20 | 49 | 12 | 24.5% |
| 関西国際大学 | 30 | 36.7% | 3.3% | 26,300 | 7,890 | 34,190 | 0 | 2 | 24 | 31 | 8 | 25.8% |
| 就実大学* | 30 | 43.3% | 30.0% | 22,000 | 6,600 | 28,600 | 0 | 0 | 20 | 50 | 5 | 10.0% |
| 広島修道大学 | 30 | 33.3% | 23.3% | 30,500 | 9,150 | 39,650 | 1 | 1 | 20 | 27 | 7 | 25.9% |
| 熊本学園大学 | 30 | 33.3% | 36.7% | 34,300 | 10,290 | 44,590 | 0 | 4 | 10 | 27 | 10 | 37.0% |
| 鹿屋体育大学 | 29 | 13.8% | 31.0% | 33,500 | 10,050 | 43,550 | 0 | 2 | 17 | 35 | 8 | 22.9% |
| 山梨県立大学 | 29 | 65.5% | 13.8% | 23,500 | 7,050 | 30,550 | 0 | 2 | 20 | 33 | 10 | 30.3% |
| 文京学院大学 | 29 | 62.1% | 20.7% | 23,100 | 6,930 | 30,030 | 0 | 0 | 19 | 34 | 7 | 20.6% |
| 大正大学 | 29 | 27.6% | 17.2% | 29,000 | 8,700 | 37,700 | 0 | 2 | 19 | 24 | 7 | 29.2% |
| 東京経済大学 | 29 | 24.1% | 27.6% | 22,200 | 6,660 | 28,860 | 0 | 2 | 14 | 23 | 8 | 34.8% |
| 関西福祉科学大学 | 29 | 27.6% | 24.1% | 28,500 | 8,550 | 37,050 | 0 | 0 | 21 | 46 | 8 | 17.4% |
| 森ノ宮医療大学* | 29 | 48.3% | 41.4% | 23,900 | 7,170 | 31,070 | 0 | 0 | 15 | 67 | 10 | 14.9% |
| 地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター(研究所) | 29 | 17.2% | 37.9% | 39,300 | 11,790 | 51,090 | 1 | 1 | 11 | 31 | 9 | 29.0% |
| 地方独立行政法人大阪市博物館機構(大阪市立美術館、大阪市立自然史博物館、大阪市立東洋陶磁美術館、大阪市立科学館、大阪歴史博物館、事務局経営企画課) | 29 | 41.4% | 34.5% | 24,400 | 7,320 | 31,720 | 0 | 1 | 17 | 30 | 5 | 16.7% |
| 公立ほこだて未来大学 | 28 | 10.7% | 3.6% | 47,600 | 14,280 | 61,880 | 0 | 7 | 17 | 34 | 8 | 23.5% |
| 石川県立看護大学 | 28 | 75.0% | 17.9% | 20,600 | 6,180 | 26,780 | 0 | 1 | 21 | 22 | 9 | 40.9% |
| 神戸市看護大学 | 28 | 82.1% | 17.9% | 39,500 | 11,850 | 51,350 | 0 | 4 | 16 | 20 | 6 | 30.0% |
| 福岡女子大学 | 28 | 39.3% | 25.0% | 29,400 | 8,820 | 38,220 | 0 | 2 | 17 | 40 | 8 | 20.0% |
| 東北工業大学 | 28 | 3.6% | 14.3% | 33,300 | 9,990 | 43,290 | 0 | 3 | 21 | 34 | 7 | 20.6% |
| 桜美林大学* | 28 | 39.3% | 3.6% | 33,300 | 9,990 | 43,290 | 2 | 3 | 18 | 56 | 7 | 12.5% |
| 昭和女子大学 | 28 | 60.7% | 25.0% | 23,500 | 7,050 | 30,550 | 0 | 1 | 19 | 30 | 5 | 16.7% |
| 桐蔭横浜大学 | 28 | 28.6% | 17.9% | 54,100 | 16,230 | 70,330 | 0 | 2 | 18 | 30 | 8 | 26.7% |
| 松本歯科大学 | 28 | 32.1% | 21.4% | 43,800 | 13,140 | 56,940 | 0 | 2 | 17 | 35 | 7 | 20.0% |
| 名古屋商科大学 | 28 | 28.6% | 42.9% | 26,500 | 7,950 | 34,450 | 0 | 1 | 14 | 27 | 7 | 25.9% |
| 大阪薬科大学* | 28 | 32.1% | 32.1% | 34,400 | 10,320 | 44,720 | 0 | 3 | 18 | 53 | 9 | 17.0% |
| 四天王寺大学 | 28 | 71.4% | 17.9% | 28,700 | 8,610 | 37,310 | 0 | 1 | 20 | 32 | 7 | 21.9% |
| 広島工業大学 | 28 | 10.7% | 14.3% | 28,300 | 8,490 | 36,790 | 0 | 0 | 25 | 36 | 6 | 16.7% |
| 小山工業高等専門学校 | 28 | 7.1% | 17.9% | 34,400 | 10,320 | 44,720 | 0 | 2 | 21 | 27 | 10 | 37.0% |
| 石川工業高等専門学校 | 28 | 7.1% | 28.6% | 25,900 | 7,770 | 33,670 | 0 | 1 | 21 | 43 | 3 | 7.0% |
| 久留米工業高等専門学校 | 28 | 10.7% | 32.1% | 31,000 | 9,300 | 40,300 | 0 | 0 | 18 | 47 | 12 | 25.5% |
| 青森県立保健大学 | 27 | 44.4% | 18.5% | 22,300 | 6,690 | 28,990 | 0 | 1 | 18 | 34 | 7 | 20.6% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 基盤研究の件数(件) | | | 備考 | | |
|------------------------------------|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | | | | | | |
| 石川県立大学 | 27 | 14.8% | 18.5% | 37,500 | 11,250 | 48,750 | 0 | 4 | 19 | 37 | 7 | 18.9% |
| 神田外語大学 | 27 | 48.1% | 51.9% | 27,500 | 8,250 | 35,750 | 0 | 4 | 12 | 29 | 7 | 24.1% |
| 聖徳大学 | 27 | 77.8% | 11.1% | 22,000 | 6,600 | 28,600 | 0 | 0 | 22 | 26 | 4 | 15.4% |
| 大手前大学 | 27 | 74.1% | 0.0% | 21,900 | 6,570 | 28,470 | 0 | 0 | 16 | 27 | 9 | 33.3% |
| 安田女子大学 | 27 | 29.6% | 14.8% | 21,300 | 6,390 | 27,690 | 0 | 0 | 24 | 41 | 5 | 12.2% |
| 西九州大学* | 27 | 59.3% | 14.8% | 23,800 | 7,140 | 30,940 | 0 | 0 | 19 | 53 | 10 | 18.9% |
| 国立歴史民俗博物館 | 27 | 29.6% | 22.2% | 74,100 | 22,230 | 96,330 | 3 | 8 | 10 | 29 | 9 | 31.0% |
| 独立行政法人日本スポーツ振興センター国立 スポーツ科学センター | 27 | 44.4% | 77.8% | 30,300 | 9,090 | 39,390 | 0 | 1 | 6 | 25 | 13 | 52.0% |
| 奈良県立橿原考古学研究所 | 27 | 22.2% | 37.0% | 61,500 | 18,450 | 79,950 | 2 | 5 | 8 | 26 | 13 | 50.0% |
| 札幌市立大学 | 26 | 53.8% | 7.7% | 23,200 | 6,960 | 30,160 | 0 | 1 | 19 | 39 | 11 | 28.2% |
| 福井工業大学 | 26 | 3.8% | 30.8% | 31,500 | 9,450 | 40,950 | 1 | 0 | 18 | 39 | 8 | 20.5% |
| 天理大学 | 26 | 30.8% | 26.9% | 30,400 | 9,120 | 39,520 | 0 | 4 | 15 | 13 | 4 | 30.8% |
| 第一薬科大学 | 26 | 38.5% | 23.1% | 36,200 | 10,860 | 47,060 | 0 | 1 | 17 | 40 | 10 | 25.0% |
| 長岡工業高等専門学校 | 26 | 15.4% | 19.2% | 43,500 | 13,050 | 56,550 | 0 | 8 | 8 | 33 | 7 | 21.2% |
| 熊本高等専門学校* | 26 | 19.2% | 15.4% | 28,000 | 8,400 | 36,400 | 0 | 3 | 20 | 68 | 6 | 8.8% |
| 地方独立行政法人北海道立総合研究機構 | 26 | 7.7% | 69.2% | 26,000 | 7,800 | 33,800 | 0 | 0 | 10 | 30 | 10 | 33.3% |
| 一般財団法人電力中央研究所 | 26 | 7.7% | 61.5% | 61,300 | 18,390 | 79,690 | 2 | 5 | 4 | 29 | 7 | 24.1% |
| 新潟県立大学 | 25 | 36.0% | 24.0% | 25,000 | 7,500 | 32,500 | 0 | 3 | 17 | 17 | 7 | 41.2% |
| 福山市立大学 | 25 | 44.0% | 36.0% | 21,300 | 6,390 | 27,690 | 0 | 0 | 16 | 12 | 7 | 58.3% |
| 東京国際大学 | 25 | 32.0% | 36.0% | 31,100 | 9,330 | 40,430 | 0 | 2 | 15 | 25 | 10 | 40.0% |
| 十文字学園女子大学 | 25 | 64.0% | 40.0% | 18,800 | 5,640 | 24,440 | 0 | 0 | 15 | 34 | 5 | 14.7% |
| 人間環境大学 | 25 | 76.0% | 32.0% | 25,200 | 7,560 | 32,760 | 0 | 2 | 15 | 43 | 6 | 14.0% |
| 大阪大谷大学* | 25 | 40.0% | 24.0% | 27,400 | 8,220 | 35,620 | 0 | 2 | 16 | 50 | 9 | 18.0% |
| 中村学園大学* | 25 | 44.0% | 20.0% | 22,000 | 6,600 | 28,600 | 0 | 2 | 20 | 69 | 7 | 10.1% |
| 福岡看護大学 | 25 | 80.0% | 4.0% | 25,100 | 7,530 | 32,630 | 0 | 1 | 19 | 24 | 9 | 37.5% |
| 熊本保健科学大学 | 25 | 44.0% | 20.0% | 20,600 | 6,180 | 26,780 | 0 | 0 | 16 | 26 | 7 | 26.9% |
| 神戸市立工業高等専門学校* | 25 | 8.0% | 44.0% | 36,600 | 10,980 | 47,580 | 0 | 2 | 15 | 84 | 11 | 13.1% |
| 独立行政法人国立病院機構(東京医療セン ター臨床研究センター) | 25 | 36.0% | 28.0% | 31,900 | 9,570 | 41,470 | 0 | 2 | 12 | 23 | 8 | 34.8% |
| 一般財団法人ファイナセラミックスセンター | 25 | 16.0% | 36.0% | 82,100 | 24,630 | 106,730 | 0 | 3 | 10 | 23 | 7 | 30.4% |
| 都留文科大学 | 24 | 41.7% | 20.8% | 23,800 | 7,140 | 30,940 | 0 | 2 | 16 | 21 | 5 | 23.8% |
| 東北福祉大学 | 24 | 16.7% | 20.8% | 27,500 | 8,250 | 35,750 | 0 | 2 | 13 | 19 | 7 | 36.8% |
| 東京工芸大学 | 24 | 16.7% | 8.3% | 34,300 | 10,290 | 44,590 | 0 | 2 | 17 | 37 | 10 | 27.0% |
| 岐阜聖徳学園大学 | 24 | 25.0% | 20.8% | 28,300 | 8,490 | 36,790 | 0 | 2 | 12 | 24 | 7 | 29.2% |
| 静岡理工科大学 | 24 | 20.8% | 20.8% | 27,000 | 8,100 | 35,100 | 0 | 1 | 19 | 38 | 13 | 34.2% |
| 名古屋外国語大学 | 24 | 33.3% | 20.8% | 25,700 | 7,710 | 33,410 | 0 | 2 | 13 | 8 | 4 | 50.0% |
| 岐阜工業高等専門学校* | 24 | 8.3% | 41.7% | 20,300 | 6,090 | 26,390 | 0 | 0 | 17 | 56 | 8 | 14.3% |
| 国文学研究資料館 | 24 | 33.3% | 20.8% | 46,200 | 13,860 | 60,060 | 1 | 4 | 6 | 11 | 2 | 18.2% |
| 山口県立大学 | 23 | 65.2% | 13.0% | 17,800 | 5,340 | 23,140 | 0 | 1 | 17 | 35 | 7 | 20.0% |
| 大分県立看護科学大学 | 23 | 73.9% | 21.7% | 16,900 | 5,070 | 21,970 | 0 | 0 | 18 | 37 | 10 | 27.0% |
| 宮城学院女子大学 | 23 | 47.8% | 26.1% | 15,200 | 4,560 | 19,760 | 0 | 0 | 18 | 16 | 3 | 18.8% |
| 千葉商科大学 | 23 | 30.4% | 26.1% | 20,900 | 6,270 | 27,170 | 0 | 2 | 13 | 18 | 8 | 44.4% |
| 城西国際大学* | 23 | 60.9% | 17.4% | 24,500 | 7,350 | 31,850 | 0 | 1 | 16 | 51 | 10 | 19.6% |
| 大阪経済法科大学 | 23 | 56.5% | 21.7% | 28,100 | 8,430 | 36,530 | 1 | 2 | 14 | 25 | 6 | 24.0% |
| 沖縄国際大学 | 23 | 43.5% | 21.7% | 26,700 | 8,010 | 34,710 | 0 | 4 | 14 | 26 | 7 | 26.9% |
| 豊田工業高等専門学校* | 23 | 21.7% | 39.1% | 18,000 | 5,400 | 23,400 | 0 | 0 | 16 | 59 | 6 | 10.2% |
| 奈良工業高等専門学校 | 23 | 8.7% | 21.7% | 31,300 | 9,390 | 40,690 | 0 | 1 | 20 | 38 | 10 | 26.3% |
| 松江工業高等専門学校* | 23 | 8.7% | 39.1% | 28,600 | 8,580 | 37,180 | 0 | 1 | 14 | 50 | 11 | 22.0% |
| 独立行政法人国立特別支援教育総合研究所 | 23 | 30.4% | 30.4% | 27,500 | 8,250 | 35,750 | 0 | 4 | 9 | 17 | 8 | 47.1% |
| 名桜大学* | 22 | 54.5% | 22.7% | 16,900 | 5,070 | 21,970 | 0 | 0 | 16 | 59 | 8 | 13.6% |
| 大同大学 | 22 | 9.1% | 18.2% | 27,200 | 8,160 | 35,360 | 0 | 4 | 14 | 24 | 4 | 16.7% |
| 名古屋学院大学 | 22 | 31.8% | 18.2% | 25,300 | 7,590 | 32,890 | 1 | 1 | 15 | 24 | 5 | 20.8% |
| 東海学園大学 | 22 | 45.5% | 36.4% | 17,500 | 5,250 | 22,750 | 0 | 1 | 12 | 40 | 7 | 17.5% |
| 香川高等専門学校* | 22 | 0.0% | 50.0% | 19,100 | 5,730 | 24,830 | 0 | 0 | 13 | 80 | 4 | 5.0% |
| 沖縄工業高等専門学校 | 22 | 9.1% | 9.1% | 34,900 | 10,470 | 45,370 | 0 | 3 | 13 | 33 | 8 | 24.2% |
| 独立行政法人国立文化財機構東京文化財研 究センター | 22 | 59.1% | 40.9% | 33,500 | 10,050 | 43,550 | 1 | 5 | 6 | 19 | 8 | 42.1% |
| 独立行政法人国立病院機構(京都医療セン ター臨床研究センター) | 22 | 22.7% | 18.2% | 25,900 | 7,770 | 33,670 | 0 | 1 | 17 | 24 | 4 | 16.7% |
| 京都市立芸術大学 | 21 | 38.1% | 14.3% | 22,400 | 6,720 | 29,120 | 0 | 3 | 11 | 18 | 5 | 27.8% |
| 麗澤大学 | 21 | 42.9% | 23.8% | 18,400 | 5,520 | 23,920 | 0 | 2 | 10 | 19 | 5 | 26.3% |
| 相模女子大学 | 21 | 61.9% | 9.5% | 16,900 | 5,070 | 21,970 | 0 | 1 | 14 | 21 | 4 | 19.0% |
| 金沢学院大学 | 21 | 52.4% | 47.6% | 13,500 | 4,050 | 17,550 | 0 | 0 | 12 | 39 | 9 | 23.1% |
| 関西福祉大学 | 21 | 66.7% | 14.3% | 14,200 | 4,260 | 18,460 | 0 | 0 | 14 | 15 | 1 | 6.7% |
| 四国大学* | 21 | 61.9% | 33.3% | 16,000 | 4,800 | 20,800 | 0 | 0 | 13 | 58 | 11 | 19.0% |
| 福井工業高等専門学校 | 21 | 28.6% | 42.9% | 20,700 | 6,210 | 26,910 | 0 | 0 | 14 | 34 | 7 | 20.6% |
| 佐世保工業高等専門学校 | 21 | 9.5% | 38.1% | 34,300 | 10,290 | 44,590 | 1 | 0 | 14 | 42 | 11 | 26.2% |
| 長野県立大学 | 20 | 35.0% | 30.0% | 16,600 | 4,980 | 21,580 | 0 | 1 | 12 | 12 | 2 | 16.7% |
| 静岡文化芸術大学 | 20 | 20.0% | 5.0% | 17,800 | 5,340 | 23,140 | 0 | 2 | 15 | 13 | 3 | 23.1% |
| 香川県立保健医療大学 | 20 | 70.0% | 30.0% | 19,000 | 5,700 | 24,700 | 0 | 0 | 14 | 20 | 7 | 35.0% |
| 東京福祉大学 | 20 | 55.0% | 15.0% | 16,000 | 4,800 | 20,800 | 0 | 0 | 14 | 26 | 9 | 34.6% |
| 群馬ハース大学 | 20 | 50.0% | 35.0% | 17,600 | 5,280 | 22,880 | 0 | 0 | 13 | 43 | 7 | 16.3% |
| 岐阜医療科学大学 | 20 | 40.0% | 25.0% | 18,400 | 5,520 | 23,920 | 0 | 0 | 15 | 28 | 5 | 17.9% |
| 京都ノートルダム女子大学 | 20 | 60.0% | 15.0% | 24,500 | 7,350 | 31,850 | 0 | 1 | 13 | 16 | 3 | 18.8% |
| 大阪成蹊大学 | 20 | 55.0% | 25.0% | 18,000 | 5,400 | 23,400 | 0 | 1 | 11 | 13 | 4 | 30.8% |
| 帝塚山大学 | 20 | 35.0% | 10.0% | 16,800 | 5,040 | 21,840 | 0 | 1 | 13 | 18 | 8 | 44.4% |
| 函館工業高等専門学校 | 20 | 20.0% | 20.0% | 28,800 | 8,640 | 37,440 | 0 | 2 | 16 | 29 | 5 | 17.2% |
| 東京工業高等専門学校 | 20 | 25.0% | 40.0% | 34,000 | 10,200 | 44,200 | 0 | 2 | 14 | 32 | 5 | 15.6% |
| 長野工業高等専門学校 | 20 | 20.0% | 20.0% | 17,600 | 5,280 | 22,880 | 0 | 0 | 16 | 44 | 4 | 9.1% |
| 宇都宮工業高等専門学校 | 20 | 10.0% | 35.0% | 24,700 | 7,410 | 32,110 | 0 | 1 | 13 | 43 | 7 | 16.3% |
| 公益財団法人実験動物中央研究所 | 20 | 25.0% | 40.0% | 71,900 | 21,570 | 93,470 | 2 | 3 | 7 | 14 | 4 | 28.6% |
| 国立研究開発法人国際農林水産業研究セン ター | 20 | 30.0% | 25.0% | 41,500 | 12,450 | 53,950 | 0 | 5 | 5 | 40 | 8 | 20.0% |
| 株式会社国際電気通信基礎技術研究所 | 20 | 15.0% | 35.0% | 99,600 | 29,880 | 129,480 | 1 | 4 | 3 | 34 | 10 | 29.4% |
| 総合研究大学院大学 | 19 | 21.1% | 42.1% | 60,700 | 18,210 | 78,910 | 0 | 4 | 9 | 23 | 5 | 21.7% |
| 前橋工科大学 | 19 | 5.3% | 21.1% | 20,100 | 6,030 | 26,130 | 0 | 0 | 16 | 37 | 7 | 18.9% |
| 千葉県立保健医療大学 | 19 | 84.2% | 10.5% | 17,900 | 5,370 | 23,270 | 0 | 0 | 15 | 33 | 8 | 24.2% |
| 湘南工科大学 | 19 | 21.1% | 31.6% | 21,900 | 6,570 | 28,470 | 0 | 2 | 11 | 46 | 7 | 15.2% |
| 中部学院大学 | 19 | 47.4% | 21.1% | 19,200 | 5,760 | 24,960 | 0 | 0 | 13 | 42 | 7 | 16.7% |
| 名古屋女子大学 | 19 | 78.9% | 26.3% | 18,500 | 5,550 | 24,050 | 0 | 1 | 8 | 20 | 4 | 20.0% |
| 星城大学 | 19 | 15.8% | 15.8% | 15,200 | 4,560 | 19,760 | 0 | 2 | 9 | 20 | 4 | 20.0% |
| 八戸工業高等専門学校 | 19 | 15.8% | 31.6% | 17,500 | 5,250 | 22,750 | 0 | 1 | 9 | 31 | 5 | 16.1% |
| 秋田工業高等専門学校 | 19 | 10.5% | 10.5% | 24,000 | 7,200 | 31,200 | 0 | 1 | 15 | 39 | 7 | 17.9% |
| 国立研究開発法人建築研究所 | 19 | 15.8% | 68.4% | 47,400 | 14,220 | 61,620 | 1 | 3 | 4 | 14 | 7 | 50.0% |
| 三重県立看護大学 | 18 | 61.1% | 22.2% | 16,800 | 5,040 | 21,840 | 0 | 2 | 10 | 27 | 2 | 7.4% |
| 愛媛県立医療技術大学 | 18 | 77.8% | 11.1% | 15,300 | 4,590 | 19,890 | 0 | 0 | 18 | 32 | 7 | 21.9% |
| 沖縄県立芸術大学 | 18 | 50.0% | 22.2% | 19,200 | 5,760 | 24,960 | 0 | 2 | 10 | 19 | 5 | 26.3% |
| 北星学園大学 | 18 | 16.7% | 22.2% | 14,700 | 4,410 | 19,110 | 0 | 1 | 12 | 29 | 4 | 13.8% |
| 京都光華女子大学 | 18 | 66.7% | 16.7% | 17,200 | 5,160 | 22,360 | 0 | 1 | 12 | 24 | 5 | 20.8% |
| 流通科学大学 | 18 | 27.8% | 33.3% | 16,500 | 4,950 | 21,450 | 0 | 0 | 11 | 16 | 5 | 31.3% |
| 奈良大学 | 18 | 11.1% | 22.2% | 31,400 | 9,420 | 40,820 | 1 | 2 | 8 | 21 | 8 | 38.1% |
| 福島工業高等専門学校 | 18 | 5.6% | 27.8% | 18,600 | 5,580 | 24,180 | 0 | 0 | 14 | 26 | 7 | 26.9% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 基盤研究の件数(件) | | | 備考 | | |
|---|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | | | | | | |
| 茨城工業高等専門学校 | 18 | 11.1% | 38.9% | 15,600 | 4,680 | 20,280 | 0 | 1 | 11 | 20 | 2 | 10.0% |
| 国際日本文化研究センター | 18 | 55.6% | 33.3% | 30,600 | 9,180 | 39,780 | 2 | 2 | 7 | 15 | 7 | 46.7% |
| 地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立がんセンター(臨床研究所) | 18 | 22.2% | 27.8% | 24,200 | 7,260 | 31,460 | 0 | 2 | 12 | 13 | 4 | 30.8% |
| 地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪母子医療センター(研究所) | 18 | 50.0% | 27.8% | 25,100 | 7,530 | 32,630 | 0 | 2 | 11 | 15 | 8 | 53.3% |
| 札幌学院大学 | 17 | 23.5% | 23.5% | 15,700 | 4,710 | 20,410 | 1 | 2 | 9 | 6 | 2 | 33.3% |
| 藤女子大学 | 17 | 35.3% | 17.6% | 15,300 | 4,590 | 19,890 | 0 | 1 | 12 | 4 | 4 | 100.0% |
| 東北文化学園大学 | 17 | 41.2% | 41.2% | 11,000 | 3,300 | 14,300 | 0 | 0 | 8 | 39 | 3 | 7.7% |
| 多摩美術大学 | 17 | 47.1% | 17.6% | 19,200 | 5,760 | 24,960 | 0 | 2 | 10 | 21 | 9 | 42.9% |
| 駒沢女子大学 | 17 | 64.7% | 17.6% | 13,800 | 4,140 | 17,940 | 0 | 0 | 10 | 11 | 6 | 54.5% |
| 京都外国語大学 | 17 | 47.1% | 5.9% | 25,400 | 7,620 | 33,020 | 0 | 3 | 10 | 22 | 6 | 27.3% |
| 阪南大学 | 17 | 17.6% | 5.9% | 15,400 | 4,620 | 20,020 | 0 | 1 | 14 | 14 | 2 | 14.3% |
| 奈良学園大学 | 17 | 29.4% | 35.3% | 20,100 | 6,030 | 26,130 | 0 | 0 | 7 | 21 | 6 | 28.6% |
| 吉備国際大学 | 17 | 47.1% | 17.6% | 18,000 | 5,400 | 23,400 | 0 | 1 | 13 | 26 | 3 | 11.5% |
| 鈴鹿工業高等専門学校* | 17 | 41.2% | 35.3% | 25,100 | 7,530 | 32,630 | 0 | 1 | 12 | 55 | 10 | 18.2% |
| 津山工業高等専門学校 | 17 | 11.8% | 23.5% | 12,200 | 3,660 | 15,860 | 0 | 0 | 13 | 35 | 3 | 8.6% |
| 呉工業高等専門学校 | 17 | 17.6% | 35.3% | 16,500 | 4,950 | 21,450 | 0 | 1 | 12 | 47 | 4 | 8.5% |
| 静岡県立静岡がんセンター(研究所) | 17 | 17.6% | 41.2% | 18,300 | 5,490 | 23,790 | 0 | 0 | 10 | 22 | 8 | 36.4% |
| 新潟県立看護大学 | 16 | 81.3% | 18.8% | 15,200 | 4,560 | 19,760 | 0 | 1 | 11 | 19 | 5 | 26.3% |
| 流通経済大学 | 16 | 18.8% | 37.5% | 12,500 | 3,750 | 16,250 | 0 | 0 | 8 | 15 | 7 | 46.7% |
| 常盤大学 | 16 | 31.3% | 18.8% | 13,200 | 3,960 | 17,160 | 0 | 1 | 7 | 20 | 4 | 20.0% |
| 足利大学 | 16 | 25.0% | 18.8% | 15,900 | 4,770 | 20,670 | 0 | 0 | 13 | 22 | 4 | 18.2% |
| 駿河台大学 | 16 | 50.0% | 25.0% | 11,500 | 3,450 | 14,950 | 0 | 1 | 6 | 24 | 7 | 29.2% |
| フェリス学院大学 | 16 | 31.3% | 12.5% | 13,400 | 4,020 | 17,420 | 0 | 1 | 10 | 8 | 3 | 37.5% |
| 横浜薬科大学 | 16 | 6.3% | 18.8% | 19,500 | 5,850 | 25,350 | 0 | 1 | 12 | 27 | 4 | 14.8% |
| 新潟薬科大学 | 16 | 18.8% | 31.3% | 19,600 | 5,880 | 25,480 | 0 | 0 | 12 | 32 | 3 | 9.4% |
| 名古屋学芸大学 | 16 | 68.8% | 18.8% | 16,000 | 4,800 | 20,800 | 0 | 1 | 8 | 22 | 4 | 18.2% |
| 京都芸術大学 | 16 | 62.5% | 25.0% | 23,200 | 6,960 | 30,160 | 1 | 0 | 10 | 8 | 4 | 50.0% |
| 関西医療大学 | 16 | 31.3% | 31.3% | 12,300 | 3,690 | 15,990 | 0 | 1 | 9 | 13 | 2 | 15.4% |
| ノートルダム清心女子大学 | 16 | 43.8% | 12.5% | 14,600 | 4,380 | 18,980 | 0 | 0 | 12 | 13 | 4 | 30.8% |
| 日本赤十字広島看護大学 | 16 | 81.3% | 25.0% | 12,400 | 3,720 | 16,120 | 0 | 0 | 13 | 8 | 1 | 12.5% |
| 東京都立産業技術高等専門学校 | 16 | 6.3% | 18.8% | 14,500 | 4,350 | 18,850 | 0 | 0 | 13 | 42 | 5 | 11.9% |
| 和歌山工業高等専門学校 | 16 | 6.3% | 31.3% | 12,000 | 3,600 | 15,600 | 0 | 1 | 10 | 33 | 5 | 15.2% |
| 阿南工業高等専門学校 | 16 | 18.8% | 18.8% | 14,000 | 4,200 | 18,200 | 0 | 0 | 15 | 40 | 5 | 12.5% |
| 独立行政法人国立病院機構九州医療センター(臨床研究センター) | 16 | 12.5% | 31.3% | 15,600 | 4,680 | 20,280 | 0 | 0 | 7 | 14 | 5 | 35.7% |
| 名寄市立大学 | 15 | 40.0% | 26.7% | 13,600 | 4,080 | 17,680 | 0 | 0 | 9 | 25 | 6 | 24.0% |
| 長野県看護大学 | 15 | 80.0% | 0.0% | 13,800 | 4,140 | 17,940 | 0 | 2 | 12 | 19 | 4 | 21.1% |
| 福知山公立大学 | 15 | 26.7% | 40.0% | 22,600 | 6,780 | 29,380 | 1 | 0 | 6 | 20 | 4 | 20.0% |
| 新見公立大学 | 15 | 80.0% | 0.0% | 12,200 | 3,660 | 15,860 | 0 | 1 | 13 | 23 | 4 | 17.4% |
| 下関市立大学 | 15 | 20.0% | 40.0% | 10,100 | 3,030 | 13,130 | 0 | 0 | 12 | 41 | 5 | 12.2% |
| 北翔大学 | 15 | 6.7% | 26.7% | 11,900 | 3,570 | 15,470 | 0 | 1 | 7 | 12 | 2 | 16.7% |
| 茨城キリスト教大学 | 15 | 46.7% | 33.3% | 12,500 | 3,750 | 16,250 | 0 | 1 | 11 | 9 | 6 | 66.7% |
| 中央学院大学 | 15 | 20.0% | 40.0% | 11,700 | 3,510 | 15,210 | 0 | 0 | 8 | 17 | 4 | 23.5% |
| 東京情報大学 | 15 | 26.7% | 13.3% | 24,800 | 7,440 | 32,240 | 0 | 3 | 11 | 14 | 3 | 21.4% |
| 江戸川大学 | 15 | 33.3% | 20.0% | 10,900 | 3,270 | 14,170 | 0 | 0 | 13 | 20 | 5 | 25.0% |
| 聖心女子大学 | 15 | 53.3% | 13.3% | 17,300 | 5,190 | 22,490 | 0 | 3 | 10 | 9 | 3 | 33.3% |
| 和光大学 | 15 | 46.7% | 20.0% | 16,600 | 4,980 | 21,580 | 0 | 2 | 10 | 14 | 6 | 42.9% |
| 東洋英和女学院大学 | 15 | 66.7% | 20.0% | 19,900 | 5,970 | 25,870 | 0 | 3 | 7 | 11 | 4 | 36.4% |
| 広島文化学園大学 | 15 | 33.3% | 40.0% | 13,900 | 4,170 | 18,070 | 0 | 0 | 7 | 26 | 5 | 19.2% |
| 苫小牧工業高等専門学校 | 15 | 13.3% | 33.3% | 20,400 | 6,120 | 26,520 | 0 | 1 | 9 | 46 | 7 | 15.2% |
| 新居浜工業高等専門学校 | 15 | 20.0% | 40.0% | 12,900 | 3,870 | 16,770 | 0 | 0 | 10 | 38 | 6 | 15.8% |
| 高知工業高等専門学校 | 15 | 20.0% | 46.7% | 12,400 | 3,720 | 16,120 | 0 | 0 | 11 | 27 | 4 | 14.8% |
| 有明工業高等専門学校* | 15 | 0.0% | 20.0% | 14,700 | 4,410 | 19,110 | 0 | 0 | 11 | 51 | 5 | 9.8% |
| 鹿児島工業高等専門学校 | 15 | 6.7% | 26.7% | 15,000 | 4,500 | 19,500 | 0 | 1 | 11 | 48 | 5 | 10.4% |
| 公益財団法人沖中記念成人病研究所 | 15 | 20.0% | 26.7% | 13,000 | 3,900 | 16,900 | 0 | 0 | 7 | 14 | 2 | 14.3% |
| 北海道博物館 | 15 | 33.3% | 40.0% | 13,900 | 4,170 | 18,070 | 0 | 2 | 7 | 7 | 1 | 14.3% |
| 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構職業能力開発総合大学校(能力開発院、基盤整備センター) | 15 | 13.3% | 26.7% | 12,500 | 3,750 | 16,250 | 0 | 1 | 8 | 12 | 2 | 16.7% |
| 公益財団法人結核予防会結核研究所 | 15 | 46.7% | 26.7% | 19,700 | 5,910 | 25,610 | 0 | 0 | 7 | 13 | 2 | 15.4% |
| 地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合研究所(環境研究部、食と農の研究部及び水産研究部) | 15 | 33.3% | 73.3% | 14,500 | 4,350 | 18,850 | 0 | 0 | 4 | 12 | 4 | 33.3% |
| 群馬県立女子大学 | 14 | 42.9% | 28.6% | 8,700 | 2,610 | 11,310 | 0 | 0 | 7 | 8 | 4 | 50.0% |
| 沖縄県立看護大学 | 14 | 85.7% | 0.0% | 10,900 | 3,270 | 14,170 | 0 | 0 | 9 | 10 | 2 | 20.0% |
| 八戸工業大学 | 14 | 7.1% | 21.4% | 13,000 | 3,900 | 16,900 | 0 | 0 | 12 | 33 | 3 | 9.1% |
| 尚綱学院大学 | 14 | 14.3% | 14.3% | 15,200 | 4,560 | 19,760 | 0 | 1 | 9 | 22 | 6 | 27.3% |
| 聖学院大学 | 14 | 57.1% | 14.3% | 10,600 | 3,180 | 13,780 | 0 | 1 | 9 | 19 | 6 | 31.6% |
| 東都大学 | 14 | 50.0% | 21.4% | 13,400 | 4,020 | 17,420 | 0 | 1 | 7 | 20 | 2 | 10.0% |
| 東京未来大学 | 14 | 57.1% | 35.7% | 8,300 | 2,490 | 10,790 | 0 | 0 | 10 | 15 | 3 | 20.0% |
| 北陸大学 | 14 | 28.6% | 21.4% | 13,200 | 3,960 | 17,160 | 0 | 0 | 10 | 27 | 3 | 11.1% |
| 京都文教大学 | 14 | 50.0% | 28.6% | 15,900 | 4,770 | 20,670 | 0 | 1 | 5 | 8 | 1 | 12.5% |
| 藍野大学* | 14 | 71.4% | 21.4% | 12,400 | 3,720 | 16,120 | 0 | 0 | 8 | 61 | 5 | 8.2% |
| 姫路獨協大学 | 14 | 42.9% | 42.9% | 12,800 | 3,840 | 16,640 | 0 | 0 | 8 | 44 | 7 | 15.9% |
| 神戸芸術工科大学 | 14 | 50.0% | 7.1% | 18,000 | 5,400 | 23,400 | 0 | 3 | 10 | 9 | 2 | 22.2% |
| 長崎総合科学大学 | 14 | 21.4% | 28.6% | 29,500 | 8,850 | 38,350 | 1 | 0 | 10 | 31 | 7 | 22.6% |
| 鶴岡工業高等専門学校 | 14 | 0.0% | 28.6% | 16,500 | 4,950 | 21,450 | 0 | 2 | 9 | 32 | 4 | 12.5% |
| 群馬工業高等専門学校 | 14 | 14.3% | 28.6% | 18,300 | 5,490 | 23,790 | 0 | 1 | 11 | 45 | 8 | 17.8% |
| 大分工業高等専門学校 | 14 | 7.1% | 28.6% | 18,300 | 5,490 | 23,790 | 0 | 1 | 10 | 49 | 6 | 12.2% |
| 公益財団法人田附興風会 | 14 | 14.3% | 28.6% | 14,200 | 4,260 | 18,460 | 0 | 0 | 7 | 18 | 8 | 44.4% |
| 一般財団法人総合科学研究機構(総合科学研究センター(総合科学研究室)及び中性子科学センター(研究開発部)) | 14 | 14.3% | 7.1% | 19,700 | 5,910 | 25,610 | 0 | 2 | 11 | 24 | 5 | 20.8% |
| 地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所 | 14 | 28.6% | 57.1% | 20,400 | 6,120 | 26,520 | 0 | 2 | 6 | 28 | 5 | 17.9% |
| 滋賀県立琵琶湖博物館 | 14 | 35.7% | 35.7% | 14,600 | 4,380 | 18,980 | 0 | 2 | 7 | 17 | 6 | 35.3% |
| 国際教養大学 | 13 | 53.8% | 30.8% | 14,800 | 4,440 | 19,240 | 0 | 2 | 4 | 11 | 5 | 45.5% |
| 山形県立保健医療大学 | 13 | 46.2% | 38.5% | 10,300 | 3,090 | 13,390 | 0 | 1 | 3 | 33 | 7 | 21.2% |
| 長野大学 | 13 | 7.7% | 23.1% | 16,200 | 4,860 | 21,060 | 0 | 2 | 5 | 21 | 7 | 33.3% |
| 宮崎県立看護大学 | 13 | 69.2% | 23.1% | 8,300 | 2,490 | 10,790 | 0 | 0 | 8 | 21 | 1 | 4.8% |
| 奥羽大学 | 13 | 30.8% | 15.4% | 15,700 | 4,710 | 20,410 | 0 | 1 | 10 | 24 | 2 | 8.3% |
| 百合女子大学 | 13 | 53.8% | 38.5% | 10,800 | 3,240 | 14,040 | 0 | 1 | 7 | 7 | 2 | 28.6% |
| 湘南医療大学 | 13 | 61.5% | 7.7% | 11,900 | 3,570 | 15,470 | 0 | 1 | 7 | 24 | 5 | 20.8% |
| 金沢星稜大学 | 13 | 30.8% | 30.8% | 10,300 | 3,090 | 13,390 | 0 | 0 | 8 | 26 | 6 | 23.1% |
| 松本大学 | 13 | 38.5% | 38.5% | 22,400 | 6,720 | 29,120 | 0 | 1 | 6 | 27 | 5 | 18.5% |
| 名古屋経済大学 | 13 | 30.8% | 38.5% | 11,200 | 3,360 | 14,560 | 0 | 0 | 7 | 24 | 6 | 25.0% |
| 豊橋創造大学 | 13 | 53.8% | 23.1% | 15,400 | 4,620 | 20,020 | 0 | 1 | 6 | 21 | 1 | 4.8% |
| 日本赤十字豊田看護大学 | 13 | 76.9% | 7.7% | 10,300 | 3,090 | 13,390 | 0 | 0 | 9 | 8 | 2 | 25.0% |
| 皇学館大学 | 13 | 30.8% | 46.2% | 11,200 | 3,360 | 14,560 | 0 | 0 | 9 | 21 | 5 | 23.8% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 備考 | | | | | |
|--|-------------|-------------|-----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率 (%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤研究の件数(件) | | | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | | | |
| 大阪体育大学 | 13 | 30.8% | 46.2% | 10,400 | 3,120 | 13,520 | 0 | 1 | 5 | 13 | 2 | 15.4% |
| 沖縄大学 | 13 | 23.1% | 38.5% | 14,400 | 4,320 | 18,720 | 0 | 2 | 8 | 10 | 3 | 30.0% |
| 旭川工業高等専門学校 | 13 | 7.7% | 15.4% | 16,500 | 4,950 | 21,450 | 0 | 1 | 10 | 47 | 5 | 10.6% |
| 沼津工業高等専門学校 | 13 | 7.7% | 23.1% | 10,700 | 3,210 | 13,910 | 0 | 1 | 8 | 28 | 1 | 3.6% |
| 大阪府立大学工業高等専門学校 | 13 | 23.1% | 23.1% | 9,500 | 2,850 | 12,350 | 0 | 0 | 12 | 31 | 6 | 19.4% |
| 北九州工業高等専門学校* | 13 | 15.4% | 30.8% | 9,400 | 2,820 | 12,220 | 0 | 0 | 11 | 53 | 3 | 5.7% |
| 国士技術政策総合研究所 | 13 | 15.4% | 53.8% | 18,700 | 5,610 | 24,310 | 0 | 2 | 4 | 17 | 3 | 17.6% |
| 独立行政法人大学入試センター | 13 | 15.4% | 23.1% | 17,100 | 5,130 | 22,230 | 1 | 1 | 9 | 7 | 5 | 71.4% |
| 東京都立駒込病院(臨床研究室) | 13 | 15.4% | 46.2% | 17,200 | 5,160 | 22,360 | 0 | 0 | 5 | 9 | 5 | 55.6% |
| 地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立こども医療センター(臨床研究所) | 13 | 23.1% | 23.1% | 12,600 | 3,780 | 16,380 | 0 | 0 | 9 | 12 | 3 | 25.0% |
| 公益財団法人神戸医療産業都市推進機構 | 13 | 38.5% | 53.8% | 23,000 | 6,900 | 29,900 | 0 | 2 | 4 | 16 | 6 | 37.5% |
| 独立行政法人国立病院機構(九州がんセンター-臨床研究センター) | 13 | 0.0% | 38.5% | 16,300 | 4,890 | 21,190 | 0 | 1 | 7 | 17 | 4 | 23.5% |
| 東京都立産業技術大学院大学 | 12 | 16.7% | 8.3% | 14,200 | 4,260 | 18,460 | 0 | 1 | 7 | 21 | 3 | 14.3% |
| 岐阜県立看護大学 | 12 | 100.0% | 8.3% | 9,600 | 2,880 | 12,480 | 0 | 0 | 10 | 14 | 6 | 42.9% |
| 日本医療大学 | 12 | 75.0% | 25.0% | 8,100 | 2,430 | 10,530 | 0 | 0 | 10 | 15 | 3 | 20.0% |
| 盛岡大学 | 12 | 33.3% | 41.7% | 6,600 | 1,980 | 8,580 | 0 | 0 | 6 | 7 | 4 | 57.1% |
| 医療創生大学 | 12 | 50.0% | 25.0% | 9,800 | 2,940 | 12,740 | 0 | 0 | 7 | 32 | 4 | 12.5% |
| 日本社会事業大学 | 12 | 58.3% | 25.0% | 16,800 | 5,040 | 21,840 | 0 | 3 | 5 | 9 | 2 | 22.2% |
| 日本女子体育大学 | 12 | 50.0% | 33.3% | 8,700 | 2,610 | 11,310 | 0 | 0 | 7 | 13 | 3 | 23.1% |
| 新潟工科大学 | 12 | 16.7% | 33.3% | 19,900 | 5,970 | 25,870 | 0 | 2 | 5 | 19 | 3 | 15.8% |
| 金城大学 | 12 | 50.0% | 16.7% | 13,100 | 3,930 | 17,030 | 0 | 0 | 6 | 18 | 6 | 33.3% |
| 健康科学大学 | 12 | 33.3% | 50.0% | 8,800 | 2,640 | 11,440 | 0 | 0 | 5 | 8 | 2 | 25.0% |
| 大阪樟蔭女子大学 | 12 | 58.3% | 33.3% | 9,600 | 2,880 | 12,480 | 0 | 0 | 8 | 19 | 2 | 10.5% |
| 大阪商業大学 | 12 | 25.0% | 8.3% | 26,500 | 7,950 | 34,450 | 1 | 0 | 7 | 9 | 2 | 22.2% |
| 神戸女学院大学 | 12 | 41.7% | 8.3% | 14,200 | 4,260 | 18,460 | 0 | 2 | 9 | 9 | 5 | 55.6% |
| 神戸松蔭女子学院大学 | 12 | 75.0% | 16.7% | 12,800 | 3,840 | 16,640 | 0 | 1 | 7 | 9 | 3 | 33.3% |
| 神戸親和女子大学 | 12 | 33.3% | 33.3% | 11,500 | 3,450 | 14,950 | 0 | 0 | 6 | 6 | 3 | 50.0% |
| 天理医療大学 | 12 | 50.0% | 16.7% | 16,200 | 4,860 | 21,060 | 0 | 2 | 7 | 13 | 3 | 23.1% |
| 日本赤十字九州国際看護大学 | 12 | 66.7% | 25.0% | 9,700 | 2,910 | 12,610 | 0 | 0 | 10 | 13 | 6 | 46.2% |
| 木更津工業高等専門学校 | 12 | 0.0% | 16.7% | 13,000 | 3,900 | 16,900 | 0 | 3 | 7 | 29 | 5 | 17.2% |
| 明石工業高等専門学校 | 12 | 16.7% | 8.3% | 9,700 | 2,910 | 12,610 | 0 | 0 | 9 | 28 | 2 | 7.1% |
| 米子工業高等専門学校* | 12 | 41.7% | 50.0% | 8,600 | 2,580 | 11,180 | 0 | 0 | 7 | 51 | 3 | 5.9% |
| 公益財団法人サントリー生命科学財団 | 12 | 16.7% | 25.0% | 13,600 | 4,080 | 17,680 | 0 | 1 | 10 | 5 | 1 | 20.0% |
| 千葉県立中央博物館 | 12 | 25.0% | 33.3% | 13,700 | 4,110 | 17,810 | 0 | 1 | 6 | 17 | 3 | 17.6% |
| 日本電信電話株式会社NTT物性科学基礎研 | 12 | 8.3% | 25.0% | 92,200 | 27,660 | 119,860 | 2 | 8 | 0 | 11 | 3 | 27.3% |
| 日本電信電話株式会社NTTコミュニケーション科学基礎研究所 | 12 | 16.7% | 50.0% | 75,800 | 22,740 | 98,540 | 0 | 1 | 2 | 8 | 6 | 75.0% |
| 公立千歳科学技術大学 | 11 | 9.1% | 9.1% | 15,500 | 4,650 | 20,150 | 0 | 3 | 8 | 18 | 0 | 0.0% |
| 公立諏訪東京理科大学 | 11 | 9.1% | 27.3% | 15,700 | 4,710 | 20,410 | 0 | 1 | 7 | 7 | 3 | 42.9% |
| 青森大学 | 11 | 9.1% | 18.2% | 11,800 | 3,540 | 15,340 | 0 | 0 | 9 | 23 | 5 | 21.7% |
| 東北公益文科大学 | 11 | 45.5% | 18.2% | 9,400 | 2,820 | 12,220 | 0 | 0 | 9 | 21 | 6 | 28.6% |
| 白鴎大学 | 11 | 36.4% | 45.5% | 11,000 | 3,300 | 14,300 | 1 | 0 | 7 | 7 | 2 | 28.6% |
| 埼玉工業大学 | 11 | 0.0% | 18.2% | 10,500 | 3,150 | 13,650 | 0 | 1 | 8 | 23 | 4 | 17.4% |
| 東京家政学院大学 | 11 | 72.7% | 9.1% | 9,600 | 2,880 | 12,480 | 0 | 0 | 8 | 16 | 3 | 18.8% |
| 山梨学院大学 | 11 | 36.4% | 36.4% | 8,000 | 2,400 | 10,400 | 0 | 0 | 7 | 10 | 4 | 40.0% |
| 梅花女子大学 | 11 | 54.5% | 27.3% | 11,000 | 3,300 | 14,300 | 0 | 0 | 9 | 13 | 5 | 38.5% |
| 比治山大学 | 11 | 9.1% | 18.2% | 9,800 | 2,940 | 12,740 | 0 | 0 | 8 | 7 | 4 | 57.1% |
| 東亜大学 | 11 | 36.4% | 27.3% | 18,100 | 5,430 | 23,530 | 1 | 2 | 5 | 17 | 2 | 11.8% |
| 活水女子大学 | 11 | 54.5% | 18.2% | 6,700 | 2,010 | 8,710 | 0 | 0 | 8 | 9 | 1 | 11.1% |
| 釧路工業高等専門学校 | 11 | 9.1% | 27.3% | 11,300 | 3,390 | 14,690 | 0 | 0 | 8 | 31 | 3 | 9.7% |
| 一関工業高等専門学校 | 11 | 18.2% | 45.5% | 12,400 | 3,720 | 16,120 | 0 | 0 | 5 | 40 | 4 | 10.0% |
| 都城工業高等専門学校 | 11 | 9.1% | 45.5% | 9,200 | 2,760 | 11,960 | 0 | 0 | 8 | 43 | 3 | 7.0% |
| 公益財団法人岩手生物工学研究センター | 11 | 9.1% | 63.6% | 18,500 | 5,550 | 24,050 | 0 | 1 | 5 | 15 | 7 | 46.7% |
| 地方独立行政法人埼玉県立病院機構 埼玉県立がんセンター(臨床腫瘍研究所) | 11 | 36.4% | 36.4% | 12,800 | 3,840 | 16,640 | 0 | 1 | 6 | 9 | 1 | 11.1% |
| 埼玉県環境科学国際センター | 11 | 0.0% | 18.2% | 16,400 | 4,920 | 21,320 | 0 | 2 | 7 | 7 | 4 | 57.1% |
| 農林水産省農林水産政策研究所 | 11 | 18.2% | 45.5% | 12,600 | 3,780 | 16,380 | 0 | 2 | 3 | 7 | 2 | 28.6% |
| 独立行政法人経済産業研究所 | 11 | 27.3% | 54.5% | 16,200 | 4,860 | 21,060 | 0 | 1 | 4 | 7 | 4 | 57.1% |
| 公益財団法人元興寺文化財研究所 | 11 | 36.4% | 36.4% | 25,500 | 7,650 | 33,150 | 1 | 1 | 6 | 15 | 3 | 20.0% |
| 北九州市立自然史・歴史博物館 | 11 | 18.2% | 54.5% | 9,800 | 2,940 | 12,740 | 0 | 0 | 8 | 9 | 2 | 22.2% |
| 株式会社関西メディカルネット(関西電力医学研究所) | 11 | 9.1% | 27.3% | 15,500 | 4,650 | 20,150 | 0 | 1 | 7 | 8 | 3 | 37.5% |
| 群馬県立県民健康科学大学 | 10 | 70.0% | 0.0% | 6,800 | 2,040 | 8,840 | 0 | 0 | 8 | 16 | 1 | 6.3% |
| 公立鳥取環境大学 | 10 | 30.0% | 10.0% | 7,800 | 2,340 | 10,140 | 0 | 0 | 7 | 15 | 1 | 6.7% |
| 石巻専修大学 | 10 | 40.0% | 50.0% | 9,200 | 2,760 | 11,960 | 0 | 0 | 5 | 19 | 4 | 21.1% |
| 日本赤十字秋田看護大学 | 10 | 70.0% | 30.0% | 5,700 | 1,710 | 7,410 | 0 | 0 | 6 | 7 | 3 | 42.9% |
| 東日本国際大学 | 10 | 20.0% | 30.0% | 14,100 | 4,230 | 18,330 | 0 | 2 | 7 | 22 | 5 | 22.7% |
| 跡見学園女子大学 | 10 | 50.0% | 20.0% | 7,700 | 2,310 | 10,010 | 0 | 0 | 8 | 9 | 2 | 22.2% |
| 日本保健医療大学 | 10 | 30.0% | 60.0% | 9,000 | 2,700 | 11,700 | 0 | 0 | 2 | 6 | 3 | 50.0% |
| 東洋学園大学 | 10 | 30.0% | 80.0% | 8,600 | 2,580 | 11,180 | 0 | 0 | 3 | 8 | 3 | 37.5% |
| 開智国際大学 | 10 | 20.0% | 10.0% | 8,700 | 2,610 | 11,310 | 0 | 0 | 7 | 8 | 7 | 87.5% |
| 千葉科学大学 | 10 | 40.0% | 30.0% | 9,900 | 2,970 | 12,870 | 0 | 0 | 4 | 36 | 3 | 8.3% |
| 武蔵野美術大学 | 10 | 20.0% | 10.0% | 20,500 | 6,150 | 26,650 | 1 | 0 | 7 | 17 | 3 | 17.6% |
| 学習院女子大学 | 10 | 40.0% | 0.0% | 11,900 | 3,570 | 15,470 | 0 | 2 | 8 | 3 | 0 | 0.0% |
| 鎌倉女子大学 | 10 | 30.0% | 30.0% | 10,700 | 3,210 | 13,910 | 0 | 1 | 7 | 9 | 3 | 33.3% |
| 白梅学園大学 | 10 | 80.0% | 10.0% | 7,500 | 2,250 | 9,750 | 0 | 0 | 7 | 6 | 4 | 66.7% |
| 聖泉大学 | 10 | 80.0% | 20.0% | 11,100 | 3,330 | 14,430 | 0 | 1 | 6 | 11 | 4 | 36.4% |
| 花園大学 | 10 | 30.0% | 20.0% | 13,900 | 4,170 | 18,070 | 1 | 2 | 6 | 9 | 4 | 44.4% |
| 京都精華大学 | 10 | 40.0% | 20.0% | 11,500 | 3,450 | 14,950 | 0 | 1 | 5 | 12 | 3 | 25.0% |
| 帝塚山学院大学 | 10 | 50.0% | 10.0% | 9,900 | 2,970 | 12,870 | 0 | 1 | 6 | 7 | 2 | 28.6% |
| 大阪国際大学 | 10 | 30.0% | 30.0% | 12,800 | 3,840 | 16,640 | 0 | 1 | 5 | 11 | 3 | 27.3% |
| 四條畷学園大学 | 10 | 60.0% | 10.0% | 11,800 | 3,540 | 15,340 | 0 | 1 | 8 | 8 | 3 | 37.5% |
| 神戸常盤大学 | 10 | 80.0% | 20.0% | 8,000 | 2,400 | 10,400 | 0 | 0 | 8 | 20 | 1 | 5.0% |
| 環太平洋大学 | 10 | 20.0% | 60.0% | 8,700 | 2,610 | 11,310 | 0 | 0 | 4 | 30 | 4 | 13.3% |
| 広島女学院大学 | 10 | 50.0% | 20.0% | 7,600 | 2,280 | 9,880 | 0 | 1 | 5 | 11 | 3 | 27.3% |
| 九州共立大学 | 10 | 10.0% | 50.0% | 6,500 | 1,950 | 8,450 | 0 | 0 | 7 | 40 | 1 | 2.5% |
| 筑紫女学院大学 | 10 | 60.0% | 20.0% | 7,400 | 2,220 | 9,620 | 0 | 1 | 6 | 16 | 2 | 12.5% |
| 福岡国際医療福祉大学 | 10 | 20.0% | 50.0% | 11,500 | 3,450 | 14,950 | 0 | 1 | 3 | 10 | 2 | 20.0% |
| 日本文理大学 | 10 | 0.0% | 40.0% | 15,000 | 4,500 | 19,500 | 1 | 0 | 6 | 31 | 4 | 12.9% |
| 九州保健福祉大学 | 10 | 50.0% | 30.0% | 8,000 | 2,400 | 10,400 | 0 | 0 | 7 | 43 | 3 | 7.0% |
| 武庫川女子大学短期大学部 | 10 | 60.0% | 10.0% | 7,900 | 2,370 | 10,270 | 0 | 1 | 7 | 7 | 2 | 28.6% |
| 舞鶴工業高等専門学校 | 10 | 0.0% | 30.0% | 8,400 | 2,520 | 10,920 | 0 | 0 | 6 | 23 | 3 | 13.0% |
| 徳山工業高等専門学校 | 10 | 10.0% | 30.0% | 8,000 | 2,400 | 10,400 | 0 | 0 | 8 | 12 | 3 | 25.0% |
| 公益財団法人かずさDNA研究所 | 10 | 10.0% | 30.0% | 28,500 | 8,550 | 37,050 | 1 | 2 | 4 | 16 | 5 | 31.3% |
| 独立行政法人労働安全衛生総合研究所 | 10 | 50.0% | 30.0% | 13,300 | 3,990 | 17,290 | 0 | 2 | 4 | 15 | 5 | 33.3% |
| 独立行政法人国立病院機構(名古屋医療センター-臨床研究センター) | 10 | 10.0% | 10.0% | 15,300 | 4,590 | 19,890 | 0 | 1 | 7 | 5 | 4 | 80.0% |
| 独立行政法人国立文化財機構九州国立博物館 | 10 | 30.0% | 30.0% | 22,100 | 6,630 | 28,730 | 1 | 4 | 3 | 5 | 4 | 80.0% |
| 秀明大学 | 9 | 55.6% | 11.1% | 7,400 | 2,220 | 9,620 | 0 | 0 | 8 | 11 | 2 | 18.2% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 基盤研究の件数(件) | | | 備考 | | |
|--|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----|-----|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤 | 基盤 | 基盤 | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | 研究A | 研究B | 研究C | | | |
| 亜細亜大学 | 9 | 33.3% | 33.3% | 6,200 | 1,860 | 8,060 | 0 | 0 | 6 | 11 | 1 | 9.1% |
| 二松学舎大学 | 9 | 11.1% | 22.2% | 8,800 | 2,640 | 11,440 | 0 | 1 | 6 | 7 | 4 | 57.1% |
| 国際大学 | 9 | 44.4% | 33.3% | 6,000 | 1,800 | 7,800 | 0 | 1 | 4 | 11 | 3 | 27.3% |
| 新潟国際情報大学 | 9 | 44.4% | 44.4% | 6,900 | 2,070 | 8,970 | 0 | 1 | 3 | 15 | 3 | 20.0% |
| 仁愛大学 | 9 | 33.3% | 44.4% | 8,200 | 2,460 | 10,660 | 0 | 0 | 5 | 11 | 1 | 9.1% |
| 清泉女学院大学 | 9 | 77.8% | 33.3% | 8,700 | 2,610 | 11,310 | 0 | 0 | 6 | 10 | 1 | 10.0% |
| 至学館大学 | 9 | 22.2% | 11.1% | 6,900 | 2,070 | 8,970 | 0 | 0 | 7 | 9 | 3 | 33.3% |
| 明治国際医療大学 | 9 | 33.3% | 33.3% | 7,000 | 2,100 | 9,100 | 0 | 0 | 5 | 33 | 1 | 3.0% |
| 大阪学院大学 | 9 | 33.3% | 11.1% | 11,900 | 3,570 | 15,470 | 0 | 2 | 4 | 11 | 3 | 27.3% |
| 千里金蘭大学 | 9 | 66.7% | 11.1% | 6,500 | 1,950 | 8,450 | 0 | 0 | 7 | 12 | 3 | 25.0% |
| 大阪河崎リハビリテーション大学 | 9 | 22.2% | 33.3% | 8,700 | 2,610 | 11,310 | 0 | 0 | 7 | 15 | 2 | 13.3% |
| 兵庫大学 | 9 | 22.2% | 22.2% | 8,200 | 2,460 | 10,660 | 0 | 0 | 8 | 14 | 4 | 28.6% |
| 山陽学園大学 | 9 | 88.9% | 11.1% | 7,400 | 2,220 | 9,620 | 0 | 0 | 6 | 11 | 2 | 18.2% |
| 広島経済大学 | 9 | 33.3% | 44.4% | 6,800 | 2,040 | 8,840 | 0 | 0 | 6 | 17 | 5 | 29.4% |
| 徳山大学 | 9 | 22.2% | 22.2% | 6,300 | 1,890 | 8,190 | 0 | 0 | 4 | 16 | 4 | 25.0% |
| 九州女子大学 | 9 | 33.3% | 22.2% | 8,700 | 2,610 | 11,310 | 0 | 0 | 7 | 24 | 3 | 12.5% |
| 福岡女学院看護大学 | 9 | 100.0% | 22.2% | 11,300 | 3,390 | 14,690 | 0 | 1 | 6 | 5 | 2 | 40.0% |
| 純真学園大学 | 9 | 22.2% | 33.3% | 8,800 | 2,640 | 11,440 | 0 | 0 | 4 | 10 | 2 | 20.0% |
| 九州看護福祉大学 | 9 | 22.2% | 44.4% | 8,700 | 2,610 | 11,310 | 0 | 1 | 3 | 17 | 2 | 11.8% |
| 別府大学 | 9 | 33.3% | 11.1% | 7,600 | 2,280 | 9,880 | 0 | 0 | 6 | 14 | 1 | 7.1% |
| 日本大学短期大学部 | 9 | 22.2% | 44.4% | 18,500 | 5,550 | 24,050 | 1 | 1 | 3 | 11 | 1 | 9.1% |
| 弓削商船高等専門学校 | 9 | 11.1% | 11.1% | 6,900 | 2,070 | 8,970 | 0 | 0 | 8 | 28 | 2 | 7.1% |
| 群馬県衛生環境研究所 | 9 | 22.2% | 44.4% | 9,200 | 2,760 | 11,960 | 0 | 0 | 4 | 4 | 2 | 50.0% |
| 独立行政法人国立美術館東京国立近代美術 | 9 | 33.3% | 22.2% | 7,800 | 2,340 | 10,140 | 0 | 0 | 7 | 2 | 2 | 100.0% |
| 国立社会保障・人口問題研究所 | 9 | 11.1% | 33.3% | 9,700 | 2,910 | 12,610 | 1 | 1 | 4 | 7 | 3 | 42.9% |
| 公益財団法人川崎市産業振興財団(ナノ医療イノベーションセンター) | 9 | 11.1% | 55.6% | 27,200 | 8,160 | 35,360 | 1 | 1 | 2 | 7 | 5 | 71.4% |
| 独立行政法人国立病院機構(具医療センター臨床研究部) | 9 | 33.3% | 44.4% | 10,000 | 3,000 | 13,000 | 0 | 0 | 2 | 16 | 3 | 18.8% |
| 釧路公立大学 | 8 | 37.5% | 50.0% | 8,500 | 2,550 | 11,050 | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0.0% |
| 尾道市立大学 | 8 | 37.5% | 50.0% | 4,200 | 1,260 | 5,460 | 0 | 0 | 6 | 18 | 1 | 5.6% |
| 仙台大学 | 8 | 50.0% | 62.5% | 9,800 | 2,940 | 12,740 | 0 | 0 | 4 | 11 | 3 | 27.3% |
| つくば国際大学 | 8 | 37.5% | 37.5% | 10,500 | 3,150 | 13,650 | 0 | 0 | 4 | 14 | 6 | 42.9% |
| 群馬医療福祉大学 | 8 | 75.0% | 12.5% | 5,300 | 1,590 | 6,890 | 0 | 0 | 6 | 18 | 3 | 16.7% |
| 日本薬科大学 | 8 | 12.5% | 12.5% | 9,200 | 2,760 | 11,960 | 0 | 0 | 6 | 37 | 3 | 8.1% |
| 川村学園女子大学 | 8 | 50.0% | 37.5% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 0 | 6 | 12 | 4 | 33.3% |
| 清泉女子大学 | 8 | 37.5% | 0.0% | 5,700 | 1,710 | 7,410 | 0 | 0 | 7 | 3 | 1 | 33.3% |
| 多摩大学 | 8 | 25.0% | 50.0% | 6,900 | 2,070 | 8,970 | 0 | 0 | 2 | 11 | 3 | 27.3% |
| 横浜商科大学 | 8 | 0.0% | 37.5% | 5,000 | 1,500 | 6,500 | 0 | 0 | 6 | 9 | 1 | 11.1% |
| 松蔭大学 | 8 | 25.0% | 25.0% | 6,200 | 1,860 | 8,060 | 0 | 0 | 4 | 17 | 2 | 11.8% |
| 新潟青陵大学 | 8 | 50.0% | 25.0% | 7,700 | 2,310 | 10,010 | 0 | 0 | 5 | 11 | 1 | 9.1% |
| 大和大学 | 8 | 25.0% | 25.0% | 6,600 | 1,980 | 8,580 | 0 | 0 | 5 | 18 | 6 | 33.3% |
| 関西看護医療大学 | 8 | 75.0% | 0.0% | 7,500 | 2,250 | 9,750 | 0 | 1 | 4 | 6 | 2 | 33.3% |
| 西南女学院大学 | 8 | 62.5% | 25.0% | 8,100 | 2,430 | 10,530 | 0 | 2 | 4 | 6 | 4 | 66.7% |
| 岡網大学 | 8 | 50.0% | 25.0% | 5,100 | 1,530 | 6,630 | 0 | 0 | 5 | 12 | 0 | 0.0% |
| 南九州大学 | 8 | 25.0% | 12.5% | 6,400 | 1,920 | 8,320 | 0 | 0 | 7 | 9 | 1 | 11.1% |
| 広島商船高等専門学校 | 8 | 25.0% | 37.5% | 8,300 | 2,490 | 10,790 | 0 | 0 | 6 | 23 | 3 | 13.0% |
| 大島商船高等専門学校 | 8 | 25.0% | 12.5% | 10,100 | 3,030 | 13,130 | 0 | 0 | 7 | 30 | 5 | 16.7% |
| 公益財団法人世界人権問題研究センター | 8 | 25.0% | 37.5% | 11,100 | 3,330 | 14,430 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 | 50.0% |
| 一般財団法人脳神経疾患研究所 | 8 | 0.0% | 37.5% | 14,800 | 4,440 | 19,240 | 0 | 2 | 3 | 7 | 2 | 28.6% |
| 国立研究開発法人土木研究所 | 8 | 12.5% | 62.5% | 5,700 | 1,710 | 7,410 | 0 | 0 | 4 | 15 | 1 | 6.7% |
| 神奈川県立生命の星・地球博物館 | 8 | 25.0% | 25.0% | 4,800 | 1,440 | 6,240 | 0 | 0 | 7 | 6 | 1 | 16.7% |
| 独立行政法人国立病院機構(相模原病院臨床研究センター) | 8 | 12.5% | 37.5% | 10,500 | 3,150 | 13,650 | 0 | 0 | 6 | 8 | 3 | 37.5% |
| 公益財団法人地球環境産業技術研究機構 | 8 | 0.0% | 25.0% | 8,900 | 2,670 | 11,570 | 0 | 0 | 5 | 8 | 2 | 25.0% |
| 国立水俣病総合研究センター | 8 | 0.0% | 12.5% | 20,800 | 6,240 | 27,040 | 1 | 0 | 7 | 14 | 5 | 35.7% |
| 金沢美術工芸大学 | 7 | 28.6% | 0.0% | 7,100 | 2,130 | 9,230 | 0 | 1 | 6 | 2 | 0 | 0.0% |
| 北海道文教大学 | 7 | 57.1% | 14.3% | 5,800 | 1,740 | 7,540 | 0 | 0 | 3 | 9 | 1 | 11.1% |
| 弘前学院大学 | 7 | 42.9% | 28.6% | 6,000 | 1,800 | 7,800 | 0 | 0 | 4 | 12 | 2 | 16.7% |
| 青森中央学院大学 | 7 | 57.1% | 14.3% | 4,700 | 1,410 | 6,110 | 0 | 1 | 5 | 7 | 2 | 28.6% |
| 岩手保健医療大学 | 7 | 71.4% | 28.6% | 7,900 | 2,370 | 10,270 | 1 | 0 | 2 | 7 | 2 | 28.6% |
| 人間総合科学大学 | 7 | 42.9% | 71.4% | 8,000 | 2,400 | 10,400 | 0 | 0 | 2 | 7 | 2 | 28.6% |
| 埼玉学園大学 | 7 | 14.3% | 14.3% | 6,400 | 1,920 | 8,320 | 0 | 1 | 4 | 6 | 2 | 33.3% |
| 植草学園大学 | 7 | 42.9% | 28.6% | 5,000 | 1,500 | 6,500 | 0 | 0 | 5 | 14 | 4 | 28.6% |
| 東京音楽大学 | 7 | 57.1% | 14.3% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 0 | 5 | 8 | 2 | 25.0% |
| 文化学園大学 | 7 | 71.4% | 14.3% | 6,100 | 1,830 | 7,930 | 0 | 0 | 6 | 4 | 1 | 25.0% |
| 国際仏教学大学院大学 | 7 | 14.3% | 0.0% | 22,600 | 6,780 | 29,380 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 100.0% |
| 東京純心大学 | 7 | 85.7% | 0.0% | 8,900 | 2,670 | 11,570 | 0 | 1 | 6 | 9 | 2 | 22.2% |
| 昭和音楽大学 | 7 | 71.4% | 42.9% | 5,000 | 1,500 | 6,500 | 0 | 0 | 6 | 6 | 2 | 33.3% |
| 東京医療学院大学 | 7 | 57.1% | 42.9% | 7,000 | 2,100 | 9,100 | 0 | 0 | 2 | 21 | 3 | 14.3% |
| 東京通信大学 | 7 | 28.6% | 14.3% | 4,400 | 1,320 | 5,720 | 0 | 0 | 6 | 8 | 1 | 12.5% |
| 国際ファッション専門職大学 | 7 | 85.7% | 14.3% | 13,600 | 4,080 | 17,680 | 0 | 1 | 3 | 8 | 1 | 12.5% |
| 福井医療大学 | 7 | 14.3% | 57.1% | 4,200 | 1,260 | 5,460 | 0 | 0 | 3 | 30 | 1 | 3.3% |
| 同朋大学 | 7 | 28.6% | 14.3% | 6,800 | 2,040 | 8,840 | 0 | 0 | 4 | 15 | 1 | 6.7% |
| 大阪観光大学 | 7 | 71.4% | 28.6% | 9,800 | 2,940 | 12,740 | 0 | 2 | 3 | 17 | 6 | 35.3% |
| 大阪人間科学大学 | 7 | 28.6% | 14.3% | 5,000 | 1,500 | 6,500 | 0 | 0 | 5 | 10 | 2 | 20.0% |
| 園田学園女子大学 | 7 | 57.1% | 28.6% | 12,500 | 3,750 | 16,250 | 0 | 1 | 4 | 13 | 3 | 23.1% |
| 姫路大学 | 7 | 71.4% | 0.0% | 5,000 | 1,500 | 6,500 | 0 | 0 | 7 | 11 | 2 | 18.2% |
| 岡山商科大学 | 7 | 0.0% | 71.4% | 4,900 | 1,470 | 6,370 | 0 | 0 | 3 | 8 | 2 | 25.0% |
| 福山平成大学 | 7 | 42.9% | 0.0% | 4,900 | 1,470 | 6,370 | 0 | 0 | 6 | 28 | 3 | 10.7% |
| 聖カタリナ大学 | 7 | 71.4% | 57.1% | 3,500 | 1,050 | 4,550 | 0 | 0 | 3 | 9 | 2 | 22.2% |
| 九州国際大学 | 7 | 14.3% | 42.9% | 4,800 | 1,440 | 6,240 | 0 | 0 | 3 | 7 | 1 | 14.3% |
| 福岡女学院大学 | 7 | 14.3% | 28.6% | 5,100 | 1,530 | 6,630 | 0 | 0 | 5 | 3 | 1 | 33.3% |
| 聖マリア学院大学 | 7 | 100.0% | 28.6% | 3,700 | 1,110 | 4,810 | 0 | 0 | 5 | 9 | 0 | 0.0% |
| 川崎市立看護短期大学 | 7 | 85.7% | 0.0% | 5,300 | 1,590 | 6,890 | 0 | 0 | 6 | 5 | 1 | 20.0% |
| 岐阜市立女子短期大学 | 7 | 28.6% | 28.6% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 4 | 4 | 1 | 25.0% |
| 静岡県立大学短期大学部 | 7 | 57.1% | 14.3% | 6,700 | 2,010 | 8,710 | 0 | 0 | 5 | 7 | 3 | 42.9% |
| 公益財団法人東洋文庫 | 7 | 14.3% | 14.3% | 15,100 | 4,530 | 19,630 | 1 | 2 | 3 | 7 | 1 | 14.3% |
| 公益財団法人神経研究所 | 7 | 28.6% | 14.3% | 7,200 | 2,160 | 9,360 | 0 | 0 | 4 | 5 | 1 | 20.0% |
| 独立行政法人大学改革支援・学位授与機構 | 7 | 28.6% | 14.3% | 7,700 | 2,310 | 10,010 | 0 | 1 | 5 | 2 | 2 | 100.0% |
| 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構(機構本部施設等) | 7 | 42.9% | 14.3% | 12,200 | 3,660 | 15,860 | 0 | 1 | 3 | 11 | 2 | 18.2% |
| 神奈川県立歴史博物館 | 7 | 28.6% | 57.1% | 5,500 | 1,650 | 7,150 | 0 | 0 | 5 | 6 | 2 | 33.3% |
| 富山県産業技術研究開発センター | 7 | 0.0% | 28.6% | 6,900 | 2,070 | 8,970 | 0 | 0 | 5 | 2 | 1 | 50.0% |
| 地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立中央病院(がんセンター局ゲノム解析セン) | 7 | 14.3% | 57.1% | 11,200 | 3,360 | 14,560 | 0 | 1 | 3 | 6 | 4 | 66.7% |
| 滋賀県琵琶湖環境科学センター | 7 | 14.3% | 42.9% | 10,900 | 3,270 | 14,170 | 0 | 1 | 5 | 7 | 5 | 71.4% |
| 滋賀県立総合病院(研究所) | 7 | 28.6% | 14.3% | 8,000 | 2,400 | 10,400 | 0 | 0 | 5 | 8 | 3 | 37.5% |
| 兵庫県立工業技術センター | 7 | 14.3% | 42.9% | 7,900 | 2,370 | 10,270 | 0 | 0 | 5 | 12 | 3 | 25.0% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | | 基盤研究の件数(件) | | | 備考 | | |
|---|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|-----------|------------|-----------|---------------|---------------|--------------|--|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 地方独立行政法人神戸市民病院機構神戸市立医療センター中央市民病院(第1診療部、第2診療部、第3診療部、救命救急センター、教育部、医療情報部、臨床研究推進センター) | 7 | 14.3% | 57.1% | 6,700 | 2,010 | 8,710 | 0 | 0 | 2 | 6 | 1 | 16.7% | |
| 九州歴史資料館 | 7 | 28.6% | 28.6% | 7,700 | 2,310 | 10,010 | 0 | 1 | 2 | 15 | 2 | 13.3% | |
| 愛知県立芸術大学 | 6 | 50.0% | 33.3% | 11,000 | 3,300 | 14,300 | 0 | 1 | 3 | 12 | 3 | 25.0% | |
| 宮崎公立大学 | 6 | 16.7% | 50.0% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0.0% | |
| 北海道情報大学 | 6 | 0.0% | 33.3% | 5,300 | 1,590 | 6,890 | 0 | 0 | 4 | 13 | 2 | 15.4% | |
| 札幌国際大学 | 6 | 33.3% | 16.7% | 4,200 | 1,260 | 5,460 | 0 | 0 | 4 | 9 | 1 | 11.1% | |
| 天使大学 | 6 | 83.3% | 16.7% | 3,600 | 1,080 | 4,680 | 0 | 0 | 3 | 14 | 1 | 7.1% | |
| 北海道千歳リハビリテーション大学 | 6 | 0.0% | 33.3% | 7,000 | 2,100 | 9,100 | 0 | 0 | 4 | 6 | 2 | 33.3% | |
| 仙台白百合女子大学 | 6 | 33.3% | 16.7% | 6,300 | 1,890 | 8,190 | 0 | 1 | 2 | 13 | 3 | 23.1% | |
| 上武大学 | 6 | 0.0% | 0.0% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 2 | 3 | 4 | 0 | 0.0% | |
| 尚美学園大学 | 6 | 33.3% | 0.0% | 7,200 | 2,160 | 9,360 | 0 | 0 | 4 | 7 | 2 | 28.6% | |
| 高千穂大学 | 6 | 16.7% | 16.7% | 5,600 | 1,680 | 7,280 | 0 | 0 | 4 | 13 | 0 | 0.0% | |
| 桐朋学園大学 | 6 | 50.0% | 33.3% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 0 | 4 | 5 | 1 | 20.0% | |
| 新潟食料農業大学 | 6 | 0.0% | 16.7% | 14,900 | 4,470 | 19,370 | 1 | 0 | 2 | 17 | 2 | 11.8% | |
| 佐久大学 | 6 | 83.3% | 50.0% | 7,300 | 2,190 | 9,490 | 0 | 0 | 3 | 8 | 3 | 37.5% | |
| 中京学院大学 | 6 | 33.3% | 33.3% | 4,300 | 1,290 | 5,590 | 0 | 0 | 4 | 28 | 2 | 7.1% | |
| 静岡産業大学 | 6 | 50.0% | 33.3% | 5,800 | 1,740 | 7,540 | 0 | 0 | 4 | 15 | 2 | 13.3% | |
| 静岡英和学院大学 | 6 | 83.3% | 33.3% | 3,400 | 1,020 | 4,420 | 0 | 0 | 3 | 6 | 3 | 50.0% | |
| 浜松学院大学 | 6 | 66.7% | 50.0% | 4,500 | 1,350 | 5,850 | 0 | 0 | 2 | 6 | 3 | 50.0% | |
| 桜花学園大学 | 6 | 66.7% | 0.0% | 5,500 | 1,650 | 7,150 | 0 | 0 | 5 | 6 | 3 | 50.0% | |
| 愛知工科大学 | 6 | 0.0% | 0.0% | 11,900 | 3,570 | 15,470 | 0 | 2 | 4 | 14 | 3 | 21.4% | |
| 名古屋産業大学 | 6 | 33.3% | 16.7% | 7,300 | 2,190 | 9,490 | 0 | 0 | 3 | 7 | 5 | 71.4% | |
| 愛知東邦大学 | 6 | 33.3% | 33.3% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 5 | 7 | 3 | 42.9% | |
| 修文大学 | 6 | 83.3% | 16.7% | 10,800 | 3,240 | 14,040 | 0 | 1 | 4 | 24 | 3 | 12.5% | |
| びわこ成蹊スポーツ大学 | 6 | 16.7% | 50.0% | 6,700 | 2,010 | 8,710 | 0 | 0 | 2 | 12 | 1 | 8.3% | |
| びわこリハビリテーション専門職大学 | 6 | 16.7% | 33.3% | 9,900 | 2,970 | 12,870 | 0 | 1 | 4 | 23 | 3 | 13.0% | |
| 相愛大学 | 6 | 50.0% | 16.7% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 0 | 5 | 17 | 1 | 5.9% | |
| 桃山学院教育大学 | 6 | 50.0% | 66.7% | 4,700 | 1,410 | 6,110 | 0 | 0 | 1 | 12 | 1 | 8.3% | |
| 滋慶医療科学大学 | 6 | 66.7% | 0.0% | 13,900 | 4,170 | 18,070 | 1 | 1 | 4 | 7 | 2 | 28.6% | |
| 広島文教大学 | 6 | 66.7% | 33.3% | 5,200 | 1,560 | 6,760 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1 | 33.3% | |
| 西日本工業大学 | 6 | 16.7% | 16.7% | 4,800 | 1,440 | 6,240 | 0 | 0 | 5 | 25 | 1 | 4.0% | |
| 長崎外国語大学 | 6 | 16.7% | 16.7% | 4,300 | 1,290 | 5,590 | 0 | 0 | 3 | 10 | 3 | 30.0% | |
| 鹿児島国際大学 | 6 | 33.3% | 33.3% | 4,100 | 1,230 | 5,330 | 0 | 0 | 5 | 12 | 3 | 25.0% | |
| 志學館大学 | 6 | 50.0% | 16.7% | 7,000 | 2,100 | 9,100 | 0 | 1 | 2 | 7 | 1 | 14.3% | |
| 四国大学短期大学部 | 6 | 83.3% | 16.7% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 3 | 11 | 0 | 0.0% | |
| 中科学園大学短期大学部 | 6 | 16.7% | 33.3% | 5,000 | 1,500 | 6,500 | 0 | 0 | 3 | 28 | 2 | 7.1% | |
| 国際高等専門学校 | 6 | 16.7% | 0.0% | 6,300 | 1,890 | 8,190 | 0 | 0 | 5 | 11 | 4 | 36.4% | |
| 鳥羽商船高等専門学校 | 6 | 16.7% | 16.7% | 6,300 | 1,890 | 8,190 | 0 | 0 | 4 | 47 | 2 | 4.3% | |
| 公益財団法人名古屋産業科学研究所 | 6 | 0.0% | 0.0% | 5,200 | 1,560 | 6,760 | 0 | 0 | 6 | 7 | 1 | 14.3% | |
| 公益財団法人アジア成長研究所 | 6 | 16.7% | 33.3% | 8,600 | 2,580 | 11,180 | 0 | 1 | 2 | 8 | 3 | 37.5% | |
| 地方独立行政法人埼玉県立病院機構埼玉県立小児医療センター(臨床研究部) | 6 | 33.3% | 16.7% | 7,500 | 2,250 | 9,750 | 0 | 0 | 4 | 5 | 3 | 60.0% | |
| 地方独立行政法人京都市産業技術研究所 | 6 | 16.7% | 100.0% | 7,200 | 2,160 | 9,360 | 0 | 0 | 1 | 7 | 4 | 57.1% | |
| 公益財団法人ひょうご震災記念21世紀研究機構 | 6 | 66.7% | 66.7% | 10,400 | 3,120 | 13,520 | 0 | 2 | 1 | 7 | 2 | 28.6% | |
| 海上保安大学校(国際海洋政策研究センター) | 6 | 33.3% | 16.7% | 5,200 | 1,560 | 6,760 | 0 | 0 | 5 | 10 | 2 | 20.0% | |
| 独立行政法人労働者健康安全機構総合せき損センター(研究部) | 6 | 0.0% | 16.7% | 5,100 | 1,530 | 6,630 | 0 | 0 | 3 | 5 | 3 | 60.0% | |
| 医療法人徳洲会野崎徳洲会病院(附属研究) | 6 | 0.0% | 33.3% | 6,400 | 1,920 | 8,320 | 0 | 0 | 4 | 8 | 3 | 37.5% | |
| 秋田公立美術大学 | 5 | 20.0% | 0.0% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 4 | 15 | 2 | 13.3% | |
| 長岡造形大学 | 5 | 20.0% | 0.0% | 7,400 | 2,220 | 9,620 | 0 | 0 | 3 | 5 | 2 | 40.0% | |
| 奈良県立大学 | 5 | 40.0% | 20.0% | 6,900 | 2,070 | 8,970 | 0 | 1 | 3 | 11 | 0 | 0.0% | |
| 旭川大学 | 5 | 40.0% | 0.0% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 3 | 4 | 1 | 25.0% | |
| 北海商科大学 | 5 | 20.0% | 20.0% | 4,900 | 1,470 | 6,370 | 0 | 0 | 4 | 6 | 1 | 16.7% | |
| 東北芸術工科大学 | 5 | 60.0% | 40.0% | 3,600 | 1,080 | 4,680 | 0 | 0 | 2 | 17 | 0 | 0.0% | |
| 筑波学院大学 | 5 | 40.0% | 20.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 3 | 9 | 2 | 22.2% | |
| 共栄大学 | 5 | 40.0% | 40.0% | 4,500 | 1,350 | 5,850 | 0 | 0 | 4 | 5 | 3 | 60.0% | |
| ものつくり大学 | 5 | 20.0% | 0.0% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 1 | 3 | 12 | 1 | 8.3% | |
| 日本医療科学大学 | 5 | 60.0% | 40.0% | 4,300 | 1,290 | 5,590 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% | |
| 敬愛大学 | 5 | 40.0% | 0.0% | 6,300 | 1,890 | 8,190 | 1 | 0 | 2 | 3 | 1 | 33.3% | |
| 東京成徳大学 | 5 | 40.0% | 40.0% | 5,700 | 1,710 | 7,410 | 0 | 1 | 2 | 9 | 1 | 11.1% | |
| 亀田医療大学 | 5 | 40.0% | 20.0% | 4,400 | 1,320 | 5,720 | 0 | 0 | 4 | 13 | 2 | 15.4% | |
| 国立音楽大学 | 5 | 60.0% | 0.0% | 4,700 | 1,410 | 6,110 | 0 | 0 | 5 | 8 | 1 | 12.5% | |
| 横浜創英大学 | 5 | 60.0% | 20.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 4 | 3 | 1 | 33.3% | |
| 嘉悦大学 | 5 | 40.0% | 60.0% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 3 | 15 | 1 | 6.7% | |
| 東京有明医療大学 | 5 | 40.0% | 20.0% | 9,100 | 2,730 | 11,830 | 0 | 1 | 4 | 6 | 2 | 33.3% | |
| 富山国際大学 | 5 | 20.0% | 20.0% | 8,900 | 2,670 | 11,570 | 0 | 1 | 2 | 16 | 3 | 18.8% | |
| 岐阜協立大学 | 5 | 40.0% | 20.0% | 3,000 | 900 | 3,900 | 0 | 0 | 4 | 8 | 1 | 12.5% | |
| 岐阜女子大学 | 5 | 60.0% | 20.0% | 4,400 | 1,320 | 5,720 | 0 | 1 | 3 | 15 | 1 | 6.7% | |
| 一宮研伸大学 | 5 | 100.0% | 0.0% | 4,100 | 1,230 | 5,330 | 0 | 1 | 3 | 9 | 1 | 11.1% | |
| 鈴鹿大学 | 5 | 60.0% | 20.0% | 7,300 | 2,190 | 9,490 | 0 | 1 | 3 | 18 | 4 | 22.2% | |
| 平安女学院大学 | 5 | 40.0% | 20.0% | 4,400 | 1,320 | 5,720 | 0 | 0 | 3 | 4 | 3 | 75.0% | |
| 京都医療科学大学 | 5 | 0.0% | 20.0% | 3,600 | 1,080 | 4,680 | 0 | 0 | 3 | 19 | 2 | 10.5% | |
| 大阪総合保育大学 | 5 | 40.0% | 20.0% | 11,100 | 3,330 | 14,430 | 0 | 2 | 2 | 3 | 1 | 33.3% | |
| 大阪保健医療大学 | 5 | 20.0% | 0.0% | 4,800 | 1,440 | 6,240 | 0 | 0 | 3 | 6 | 1 | 16.7% | |
| 神戸国際大学 | 5 | 20.0% | 80.0% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 2 | 5 | 1 | 20.0% | |
| 宝塚大学 | 5 | 100.0% | 0.0% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 0 | 3 | 5 | 2 | 40.0% | |
| 美作大学 | 5 | 60.0% | 60.0% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 0 | 2 | 5 | 2 | 40.0% | |
| 中国学園大学 | 5 | 20.0% | 0.0% | 8,800 | 2,640 | 11,440 | 0 | 1 | 4 | 8 | 2 | 25.0% | |
| 松山東雲女子大学 | 5 | 60.0% | 20.0% | 3,400 | 1,020 | 4,420 | 0 | 0 | 4 | 2 | 2 | 100.0% | |
| 久留米工業大学 | 5 | 20.0% | 0.0% | 5,100 | 1,530 | 6,630 | 0 | 0 | 4 | 24 | 1 | 4.2% | |
| 宮崎国際大学 | 5 | 20.0% | 40.0% | 6,300 | 1,890 | 8,190 | 0 | 1 | 2 | 3 | 2 | 66.7% | |
| 北星学園大学短期大学部 | 5 | 40.0% | 0.0% | 6,000 | 1,800 | 7,800 | 0 | 0 | 5 | 5 | 1 | 20.0% | |
| 仙台青葉学院短期大学 | 5 | 20.0% | 40.0% | 5,500 | 1,650 | 7,150 | 0 | 0 | 3 | 9 | 2 | 22.2% | |
| 会津大学短期大学部 | 5 | 0.0% | 20.0% | 4,100 | 1,230 | 5,330 | 0 | 0 | 4 | 5 | 1 | 20.0% | |
| 小田原短期大学 | 5 | 40.0% | 20.0% | 3,100 | 930 | 4,030 | 0 | 0 | 1 | 9 | 3 | 33.3% | |
| 中部学院大学短期大学部 | 5 | 60.0% | 20.0% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 4 | 12 | 2 | 16.7% | |
| 関西外国語大学短期大学部 | 5 | 60.0% | 20.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 3 | 18 | 1 | 5.6% | |
| 神戸常盤大学短期大学部 | 5 | 80.0% | 20.0% | 5,600 | 1,680 | 7,280 | 0 | 0 | 3 | 7 | 3 | 42.9% | |
| 尚綱大学短期大学部 | 5 | 60.0% | 0.0% | 4,100 | 1,230 | 5,330 | 0 | 0 | 4 | 6 | 1 | 16.7% | |
| 別府大学短期大学部 | 5 | 20.0% | 20.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 4 | 5 | 1 | 20.0% | |
| 鹿児島県立短期大学 | 5 | 60.0% | 0.0% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 0 | 5 | 6 | 1 | 16.7% | |
| 北海道立衛生研究所 | 5 | 0.0% | 60.0% | 5,800 | 1,740 | 7,540 | 0 | 0 | 2 | 4 | 3 | 75.0% | |
| 一般財団法人医療経済研究・社会保険福祉協会(医療経済研究機構(研究部)) | 5 | 40.0% | 100.0% | 9,000 | 2,700 | 11,700 | 0 | 0 | 4 | 4 | 3 | 75.0% | |
| 神奈川県衛生研究所 | 5 | 0.0% | 20.0% | 4,900 | 1,470 | 6,370 | 0 | 0 | 4 | 4 | 2 | 50.0% | |
| 神奈川県温泉地学研究所 | 5 | 0.0% | 40.0% | 12,000 | 3,600 | 15,600 | 1 | 0 | 4 | 2 | 1 | 50.0% | |
| 公益財団法人都市住宅学舎(都市住宅研究センター) | 5 | 20.0% | 0.0% | 6,300 | 1,890 | 8,190 | 0 | 0 | 3 | 7 | 2 | 28.6% | |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 備考 | | | | | |
|---|-------------|-------------|-----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率 (%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤研究の件数(件) | | | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | | | |
| 新潟県立歴史博物館 | 5 | 0.0% | 0.0% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 0 | 5 | 4 | 0 | 0.0% |
| 富山県衛生研究所 | 5 | 20.0% | 40.0% | 5,400 | 1,620 | 7,020 | 0 | 0 | 3 | 4 | 1 | 25.0% |
| 一般社団法人コミュニティヘルス研究機構 | 5 | 0.0% | 0.0% | 6,400 | 1,920 | 8,320 | 0 | 2 | 1 | 4 | 2 | 50.0% |
| 兵庫県立人と自然の博物館 | 5 | 20.0% | 60.0% | 5,200 | 1,560 | 6,760 | 1 | 0 | 1 | 4 | 1 | 25.0% |
| 公益財団法人放射線影響研究所 | 5 | 20.0% | 0.0% | 4,800 | 1,440 | 6,240 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0.0% |
| 福岡県保健環境研究所 | 5 | 0.0% | 80.0% | 6,100 | 1,830 | 7,930 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構肥前精神医療センター(臨床研究部) | 5 | 60.0% | 20.0% | 2,900 | 870 | 3,770 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | — |
| 特定非営利活動法人社会理論・動態研究所 | 5 | 40.0% | 40.0% | 7,200 | 2,160 | 9,360 | 0 | 1 | 1 | 4 | 2 | 50.0% |
| 山形県立米沢栄養大学 | 4 | 0.0% | 0.0% | 2,300 | 690 | 2,990 | 0 | 0 | 4 | 6 | 1 | 16.7% |
| 札幌大学 | 4 | 25.0% | 0.0% | 8,000 | 2,400 | 10,400 | 0 | 2 | 1 | 6 | 1 | 16.7% |
| 函館大学 | 4 | 25.0% | 50.0% | 4,700 | 1,410 | 6,110 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 50.0% |
| 星槎大学 | 4 | 100.0% | 25.0% | 3,700 | 1,110 | 4,810 | 0 | 0 | 2 | 12 | 2 | 16.7% |
| 札幌保健医療大学 | 4 | 75.0% | 50.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 弘前医療福祉大学 | 4 | 75.0% | 25.0% | 3,400 | 1,020 | 4,420 | 0 | 0 | 2 | 5 | 1 | 20.0% |
| 平成国際大学 | 4 | 0.0% | 25.0% | 3,600 | 1,080 | 4,680 | 0 | 0 | 3 | 4 | 0 | 0.0% |
| 了徳寺大学 | 4 | 50.0% | 0.0% | 6,700 | 2,010 | 8,710 | 0 | 1 | 2 | 9 | 2 | 22.2% |
| 女子栄養大学 | 4 | 50.0% | 25.0% | 4,000 | 1,200 | 5,200 | 0 | 0 | 4 | 9 | 1 | 11.1% |
| 武蔵野音楽大学 | 4 | 75.0% | 25.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 3 | 5 | 1 | 20.0% |
| 恵泉女学園大学 | 4 | 75.0% | 0.0% | 6,700 | 2,010 | 8,710 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 情報セキュリティ大学院大学 | 4 | 25.0% | 0.0% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 0 | 4 | 2 | 1 | 50.0% |
| 湘南鎌倉医療大学 | 4 | 100.0% | 25.0% | 3,100 | 930 | 4,030 | 0 | 0 | 2 | 7 | 0 | 0.0% |
| 社会情報大学院大学 | 4 | 25.0% | 75.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 1 | 1 | 4 | 1 | 25.0% |
| 東京保健医療専門職大学 | 4 | 0.0% | 50.0% | 3,700 | 1,110 | 4,810 | 0 | 0 | 1 | 15 | 2 | 13.3% |
| 新潟経営大学 | 4 | 25.0% | 0.0% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 0 | 3 | 6 | 1 | 16.7% |
| 開志専門職大学 | 4 | 25.0% | 25.0% | 4,300 | 1,290 | 5,590 | 0 | 0 | 3 | 22 | 2 | 9.1% |
| 北陸学院大学 | 4 | 75.0% | 25.0% | 3,500 | 1,050 | 4,550 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 0.0% |
| 身延山大学 | 4 | 25.0% | 0.0% | 4,000 | 1,200 | 5,200 | 0 | 0 | 4 | 5 | 3 | 60.0% |
| 東海学院大学 | 4 | 0.0% | 50.0% | 3,500 | 1,050 | 4,550 | 0 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0.0% |
| 愛知産業大学 | 4 | 50.0% | 0.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 4 | 20 | 1 | 5.0% |
| 四日市大学 | 4 | 0.0% | 0.0% | 2,400 | 720 | 3,120 | 0 | 0 | 4 | 13 | 2 | 15.4% |
| びわこ学院大学 | 4 | 25.0% | 25.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0.0% |
| 太成学院大学 | 4 | 50.0% | 0.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 4 | 7 | 1 | 14.3% |
| 大阪府岡医療大学 | 4 | 75.0% | 50.0% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 40.0% |
| 神戸医療福祉大学 | 4 | 25.0% | 75.0% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 高野山大学 | 4 | 0.0% | 50.0% | 4,100 | 1,230 | 5,330 | 0 | 0 | 2 | 5 | 2 | 40.0% |
| 倉敷芸術科学大学 | 4 | 25.0% | 25.0% | 5,800 | 1,740 | 7,540 | 0 | 0 | 3 | 38 | 4 | 10.5% |
| 広島都市学園大学 | 4 | 25.0% | 50.0% | 3,400 | 1,020 | 4,420 | 0 | 0 | 1 | 14 | 1 | 7.1% |
| 山口学芸大学 | 4 | 25.0% | 50.0% | 4,200 | 1,260 | 5,460 | 0 | 0 | 2 | 4 | 2 | 50.0% |
| 長崎純心大学 | 4 | 75.0% | 75.0% | 6,300 | 1,890 | 8,190 | 0 | 1 | 1 | 5 | 3 | 60.0% |
| 鹿児島純心女子大学 | 4 | 75.0% | 0.0% | 2,400 | 720 | 3,120 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0.0% |
| 川口短期大学 | 4 | 75.0% | 25.0% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1 | 33.3% |
| 青山学院女子短期大学 | 4 | 50.0% | 0.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 4 | 3 | 2 | 66.7% |
| 東京歯科大学短期大学 | 4 | 100.0% | 50.0% | 8,300 | 2,490 | 10,790 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 50.0% |
| 大月短期大学 | 4 | 50.0% | 25.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | 100.0% |
| 山梨学院短期大学 | 4 | 50.0% | 75.0% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 66.7% |
| 岡崎女子短期大学 | 4 | 75.0% | 75.0% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 | 40.0% |
| 龍谷大学短期大学部 | 4 | 75.0% | 0.0% | 3,100 | 930 | 4,030 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0.0% |
| 京都経済短期大学 | 4 | 0.0% | 75.0% | 2,900 | 870 | 3,770 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 大阪信愛学院短期大学 | 4 | 75.0% | 0.0% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 0 | 4 | 7 | 2 | 28.6% |
| サレジオ工業高等専門学校 | 4 | 25.0% | 25.0% | 3,700 | 1,110 | 4,810 | 0 | 1 | 2 | 19 | 0 | 0.0% |
| (財)古代オリエント博物館 | 4 | 25.0% | 25.0% | 5,800 | 1,740 | 7,540 | 0 | 1 | 2 | 3 | 1 | 33.3% |
| 公益財団法人佐々木研究所 | 4 | 0.0% | 50.0% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 3 | 7 | 3 | 42.9% |
| 公益財団法人野口研究所 | 4 | 50.0% | 0.0% | 5,500 | 1,650 | 7,150 | 0 | 0 | 4 | 13 | 3 | 23.1% |
| 公益財団法人豊田理化学研究所 | 4 | 25.0% | 0.0% | 5,300 | 1,590 | 6,890 | 0 | 2 | 2 | 5 | 2 | 40.0% |
| 公益財団法人ルイ・バスターナル医学研究セン | 4 | 25.0% | 0.0% | 4,200 | 1,260 | 5,460 | 0 | 0 | 3 | 4 | 1 | 25.0% |
| 秋田県立循環器・脳脊髄センター(研究所) | 4 | 0.0% | 25.0% | 4,700 | 1,410 | 6,110 | 0 | 0 | 3 | 6 | 1 | 16.7% |
| 独立行政法人教職員支援機構(東京事務所調査企画課) | 4 | 0.0% | 75.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 100.0% |
| 公益財団法人明治安田厚生事業団体力医学研究所 | 4 | 25.0% | 75.0% | 3,400 | 1,020 | 4,420 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 総務省消防庁消防大学校(消防研究センター) | 4 | 25.0% | 50.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 東京都立多摩総合医療センター(臨床研究・教育研修センター(臨床研究部)) | 4 | 0.0% | 50.0% | 5,300 | 1,590 | 6,890 | 0 | 0 | 2 | 6 | 2 | 33.3% |
| 富山県事業総合研究開発センター | 4 | 50.0% | 25.0% | 4,000 | 1,200 | 5,200 | 0 | 0 | 3 | 4 | 1 | 25.0% |
| 石川県工業試験場 | 4 | 0.0% | 25.0% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 2 | 4 | 2 | 50.0% |
| 山梨県立博物館 | 4 | 75.0% | 50.0% | 4,000 | 1,200 | 5,200 | 0 | 0 | 2 | 6 | 2 | 33.3% |
| 独立行政法人国立病院機構(静岡・てんかん神経医療センター臨床研究部) | 4 | 0.0% | 25.0% | 4,700 | 1,410 | 6,110 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 100.0% |
| 静岡県工業技術研究所 | 4 | 25.0% | 50.0% | 5,800 | 1,740 | 7,540 | 0 | 0 | 3 | 6 | 2 | 33.3% |
| 地方独立行政法人静岡県立病院機構静岡県立総合病院(救急診療部、循環器病診療部、がん診療部、臨床診療部、手術部、集中治療センター、放射線部、病理学部、検査部、診療支援部、教育研修部、薬剤部、看護部、リサーチ) | 4 | 0.0% | 50.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 2 | 12 | 2 | 16.7% |
| 独立行政法人国立文化財機構京都国立博物館 | 4 | 50.0% | 25.0% | 9,300 | 2,790 | 12,090 | 0 | 2 | 1 | 10 | 1 | 10.0% |
| 一般財団法人大阪市文化財協会 | 4 | 0.0% | 0.0% | 7,500 | 2,250 | 9,750 | 0 | 1 | 3 | 4 | 2 | 50.0% |
| 公益財団法人大和文華館 | 4 | 100.0% | 25.0% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | — |
| 地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪急性期・総合医療センター(臨床研究支援セン | 4 | 0.0% | 0.0% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0.0% |
| 福岡県農業総合試験場 | 4 | 25.0% | 0.0% | 7,900 | 2,370 | 10,270 | 0 | 1 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 熊本県産業技術センター(ものづくり室、材料・地域資源室、食品加工室) | 4 | 50.0% | 25.0% | 3,400 | 1,020 | 4,420 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 0.0% |
| 協同乳業株式会社研究所 | 4 | 50.0% | 75.0% | 16,200 | 4,860 | 21,060 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 医療法人沖繩徳洲会湘南鎌倉総合病院(臨床研究センター) | 4 | 0.0% | 50.0% | 6,700 | 2,010 | 8,710 | 0 | 0 | 2 | 10 | 3 | 30.0% |
| 敦賀市立看護大学 | 3 | 66.7% | 0.0% | 5,300 | 1,590 | 6,890 | 0 | 1 | 2 | 3 | 1 | 33.3% |
| 日本赤十字北海道看護大学 | 3 | 66.7% | 33.3% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 2 | 25 | 2 | 8.0% |
| 柴田学園大学 | 3 | 33.3% | 33.3% | 2,900 | 870 | 3,770 | 0 | 0 | 2 | 18 | 2 | 11.1% |
| 八戸学院大学 | 3 | 66.7% | 33.3% | 2,400 | 720 | 3,120 | 0 | 0 | 3 | 7 | 1 | 14.3% |
| 東北生活文化大学 | 3 | 100.0% | 33.3% | 2,300 | 690 | 2,990 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 33.3% |
| 宇都宮共和国大学 | 3 | 33.3% | 0.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 33.3% |
| 関東学園大学 | 3 | 0.0% | 100.0% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 共愛学園前橋国際大学 | 3 | 66.7% | 0.0% | 3,000 | 900 | 3,900 | 0 | 0 | 2 | 4 | 2 | 50.0% |
| 浦和大学 | 3 | 0.0% | 33.3% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 国際武道大学 | 3 | 0.0% | 33.3% | 3,400 | 1,020 | 4,420 | 0 | 0 | 3 | 7 | 2 | 28.6% |
| 千葉経済大学 | 3 | 33.3% | 0.0% | 2,300 | 690 | 2,990 | 0 | 0 | 3 | 4 | 1 | 25.0% |
| 三育学院大学 | 3 | 66.7% | 0.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0.0% |
| ヤマザキ動物看護大学 | 3 | 100.0% | 0.0% | 2,400 | 720 | 3,120 | 0 | 0 | 3 | 5 | 0 | 0.0% |
| 敬和学園大学 | 3 | 33.3% | 33.3% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0.0% |
| 岐阜保健大学 | 3 | 66.7% | 0.0% | 3,000 | 900 | 3,900 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 備考 | | | | | |
|--|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤研究の件数(件) | | | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | | | |
| 静岡福祉大学 | 3 | 33.3% | 33.3% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 光産業創成大学院大学 | 3 | 0.0% | 0.0% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 1 | 2 | 13 | 1 | 7.7% |
| 名古屋芸術大学 | 3 | 66.7% | 0.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 3 | 8 | 0 | 0.0% |
| 名古屋音楽大学 | 3 | 66.7% | 33.3% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 愛知文教大学 | 3 | 0.0% | 66.7% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 嵯峨美術大学 | 3 | 66.7% | 33.3% | 5,800 | 1,740 | 7,540 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 京都情報大学院大学 | 3 | 0.0% | 0.0% | 4,300 | 1,290 | 5,590 | 0 | 1 | 1 | 9 | 1 | 11.1% |
| 京都美術工芸大学 | 3 | 0.0% | 66.7% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 0 | 0 | 9 | 1 | 11.1% |
| 大阪芸術大学 | 3 | 33.3% | 0.0% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 0 | 2 | 8 | 2 | 25.0% |
| 大阪女学院大学 | 3 | 66.7% | 33.3% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 16.7% |
| 大阪青山大学 | 3 | 0.0% | 33.3% | 3,700 | 1,110 | 4,810 | 0 | 1 | 1 | 6 | 0 | 0.0% |
| 大阪物産大学 | 3 | 0.0% | 33.3% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 100.0% |
| 甲子園大学 | 3 | 66.7% | 33.3% | 3,200 | 960 | 4,160 | 0 | 0 | 2 | 12 | 1 | 8.3% |
| 高知学園大学 | 3 | 0.0% | 0.0% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 3 | 8 | 1 | 12.5% |
| 日本経済大学 | 3 | 100.0% | 0.0% | 3,400 | 1,020 | 4,420 | 0 | 0 | 2 | 8 | 2 | 25.0% |
| 九州情報大学 | 3 | 0.0% | 33.3% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 1 | 9 | 0 | 0.0% |
| 九州ルーテル学院大学 | 3 | 33.3% | 0.0% | 3,100 | 930 | 4,030 | 0 | 0 | 3 | 10 | 2 | 20.0% |
| 第一工科大学 | 3 | 0.0% | 0.0% | 3,500 | 1,050 | 4,550 | 0 | 0 | 2 | 12 | 2 | 16.7% |
| 仙台赤門短期大学 | 3 | 100.0% | 0.0% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 0.0% |
| 山形県立米沢女子短期大学 | 3 | 33.3% | 66.7% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 2 | 6 | 1 | 16.7% |
| 東北文教大学短期大学部 | 3 | 66.7% | 0.0% | 3,700 | 1,110 | 4,810 | 0 | 0 | 3 | 3 | 2 | 66.7% |
| 作新学院大学女子短期大学部 | 3 | 33.3% | 100.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 共立女子短期大学 | 3 | 100.0% | 0.0% | 4,600 | 1,380 | 5,980 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 50.0% |
| 東海大学短期大学部 | 3 | 100.0% | 33.3% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0.0% |
| 日本歯科大学東京短期大学 | 3 | 66.7% | 0.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 3 | 16 | 0 | 0.0% |
| 洗足こども短期大学 | 3 | 100.0% | 0.0% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 66.7% |
| 神奈川歯科大学短期大学部 | 3 | 100.0% | 0.0% | 2,300 | 690 | 2,990 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 名古屋短期大学 | 3 | 66.7% | 33.3% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 名古屋女子大学短期大学部 | 3 | 100.0% | 33.3% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 京都文教短期大学 | 3 | 100.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | — |
| 大阪成蹊短期大学 | 3 | 66.7% | 0.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 3 | 6 | 1 | 16.7% |
| 大手前短期大学 | 3 | 33.3% | 0.0% | 3,200 | 960 | 4,160 | 0 | 0 | 2 | 4 | 2 | 50.0% |
| 就実短期大学 | 3 | 33.3% | 33.3% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 0.0% |
| 福岡女子短期大学 | 3 | 100.0% | 33.3% | 2,300 | 690 | 2,990 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 33.3% |
| 大分県立芸術文化短期大学 | 3 | 66.7% | 0.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0.0% |
| 鹿児島女子短期大学 | 3 | 33.3% | 66.7% | 6,400 | 1,920 | 8,320 | 0 | 1 | 0 | 9 | 3 | 33.3% |
| 公益財団法人国際科学振興財団 | 3 | 33.3% | 0.0% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人山階鳥類研究所 | 3 | 66.7% | 0.0% | 4,500 | 1,350 | 5,850 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 100.0% |
| 公益財団法人三井文庫 | 3 | 0.0% | 66.7% | 2,400 | 720 | 3,120 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 50.0% |
| 公益財団法人大原記念労働科学研究所 | 3 | 33.3% | 0.0% | 3,600 | 1,080 | 4,680 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人古代学協会 | 3 | 33.3% | 0.0% | 4,100 | 1,230 | 5,330 | 0 | 1 | 2 | 7 | 1 | 14.3% |
| 公益財団法人環境科学技術研究所 | 3 | 66.7% | 33.3% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0.0% |
| 秋田県産業技術センター | 3 | 0.0% | 33.3% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 3 | 5 | 1 | 20.0% |
| 茨城県立こども病院(小児医療・がん研究センター) | 3 | 33.3% | 66.7% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 埼玉県産業技術総合センター | 3 | 0.0% | 33.3% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構(千葉東病院臨床研究部) | 3 | 0.0% | 33.3% | 5,000 | 1,500 | 6,500 | 0 | 0 | 2 | 4 | 1 | 25.0% |
| 公益財団法人朝日生命成人病研究所 | 3 | 0.0% | 33.3% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 66.7% |
| 公益財団法人鉄道総合技術研究所 | 3 | 33.3% | 0.0% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1 | 33.3% |
| 一般財団法人日本自動車研究所 | 3 | 33.3% | 100.0% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構村山医療センター(臨床研究部) | 3 | 0.0% | 66.7% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人ダイヤ高齢社会研究財団 | 3 | 33.3% | 33.3% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0.0% |
| 東京都立小児総合医療センター(臨床研究部) | 3 | 0.0% | 0.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 公益社団法人地域医療振興協会(地域医療研究所) | 3 | 0.0% | 0.0% | 4,800 | 1,440 | 6,240 | 0 | 0 | 3 | 6 | 3 | 50.0% |
| 横須賀市自然・人文博物館 | 3 | 0.0% | 0.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 3 | 5 | 2 | 40.0% |
| 財務省財務総合政策研究所(総務研究部) | 3 | 33.3% | 66.7% | 1,900 | 570 | 2,470 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 独立行政法人国際協力機構(緒方貞子平和開発研究所) | 3 | 66.7% | 100.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 一般財団法人日本環境衛生センターアジア大気汚染研究センター | 3 | 33.3% | 0.0% | 3,200 | 960 | 4,160 | 0 | 0 | 3 | 6 | 0 | 0.0% |
| 山梨県富士山科学研究所 | 3 | 0.0% | 0.0% | 4,800 | 1,440 | 6,240 | 0 | 1 | 2 | 7 | 1 | 14.3% |
| ふじのくに地球環境史ミュージアム | 3 | 33.3% | 66.7% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 3 | 6 | 2 | 33.3% |
| 公益財団法人豊田都市交通研究所 | 3 | 0.0% | 33.3% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 公益財団法人京都服飾文化研究財団 | 3 | 66.7% | 66.7% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 京都市動物園 | 3 | 33.3% | 33.3% | 4,100 | 1,230 | 5,330 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 33.3% |
| 独立行政法人国立病院機構大阪刀根山医療センター(臨床研究部) | 3 | 0.0% | 0.0% | 2,900 | 870 | 3,770 | 0 | 0 | 3 | 2 | 2 | 100.0% |
| 神戸市健康科学研究所 | 3 | 33.3% | 33.3% | 3,000 | 900 | 3,900 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 50.0% |
| 兵庫県立福祉のまちづくり研究所 | 3 | 0.0% | 66.7% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 兵庫県立尼崎総合医療センター(研究部) | 3 | 33.3% | 0.0% | 3,100 | 930 | 4,030 | 0 | 0 | 2 | 9 | 2 | 22.2% |
| 独立行政法人国立文化財機構奈良国立博物館 | 3 | 33.3% | 33.3% | 6,500 | 1,950 | 8,450 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 日本赤十字社和歌山医療センター(臨床研究センター) | 3 | 0.0% | 33.3% | 3,200 | 960 | 4,160 | 0 | 0 | 2 | 5 | 2 | 40.0% |
| 岡山県農林水産総合センター生物科学研究所 | 3 | 33.3% | 0.0% | 3,600 | 1,080 | 4,680 | 0 | 0 | 3 | 5 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構岡山医療センター(臨床研究部) | 3 | 33.3% | 0.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構四国こどもとおとなの医療センター(臨床研究部(成育)、臨床研究部(循環器)) | 3 | 0.0% | 66.7% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構四国がんセンター(臨床研究センター) | 3 | 66.7% | 0.0% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | 100.0% |
| 地方独立行政法人福岡市立病院機構福岡市立こども病院(臨床研究部) | 3 | 33.3% | 33.3% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | — |
| 独立行政法人国立病院機構(長崎医療センター臨床研究センター) | 3 | 0.0% | 0.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 3 | 7 | 0 | 0.0% |
| 医療法人徳洲会札幌東徳洲会病院医学研究 | 3 | 0.0% | 33.3% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 2 | 5 | 1 | 20.0% |
| 日本工営株式会社中央研究所 | 3 | 33.3% | 0.0% | 5,200 | 1,560 | 6,760 | 0 | 0 | 3 | 3 | 1 | 33.3% |
| 特定非営利活動法人喜界島サンゴ礁科学研究 | 3 | 0.0% | 66.7% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 静岡県立農林環境専門職大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 稚内北星学園大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 16.7% |
| 富士大学 | 2 | 0.0% | 0.0% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 1 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 東北文教大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 66.7% |
| 郡山女子大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 0.0% |
| 作新学院大学 | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,400 | 420 | 1,820 | 0 | 0 | 2 | 8 | 0 | 0.0% |
| 高崎商科大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0.0% |
| 桐生大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 西武文理大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 16.7% |
| 清和大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |

| 機関名 | 新規＋継続 | | | | | | 基盤研究の件数(件) | | | 備考 | | |
|------------------------------------|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | | | | | | |
| 東京女子体育大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| SBI大学院大学 | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 横浜美術大学 | 2 | 100.0% | 0.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0.0% |
| 日本映画大学 | 2 | 100.0% | 0.0% | 4,300 | 1,290 | 5,590 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| LEC東京リーガルマインド大学院大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0.0% |
| 東京聖栄大学 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| サイバー大学 | 2 | 100.0% | 50.0% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 高岡法科大学 | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 10 | 0 | 0.0% |
| 山梨英和大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0.0% |
| 長野保健医療大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 愛知学泉大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 2 | 4 | 1 | 25.0% |
| 愛知みずほ大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 50.0% |
| 名古屋文理大学 | 2 | 0.0% | 100.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 25.0% |
| 岡崎女子大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 京都華頂大学 | 2 | 100.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 京都看護大学 | 2 | 100.0% | 0.0% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 2 | 4 | 1 | 25.0% |
| 羽衣国際大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 9 | 1 | 11.1% |
| 東大阪大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 声屋大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0.0% |
| 宝塚医療大学 | 2 | 50.0% | 100.0% | 3,400 | 1,020 | 4,420 | 0 | 0 | 0 | 13 | 2 | 15.4% |
| 鳥取看護大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 2 | 7 | 1 | 14.3% |
| 岡山医療専門職大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 16.7% |
| 広島国際学院大学 | 2 | 0.0% | 0.0% | 2,900 | 870 | 3,770 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 宇都フロンティア大学 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 保健医療経営大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 2 | 6 | 0 | 0.0% |
| 札幌大谷大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 100.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 札幌国際大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | — |
| 北海道武蔵女子短期大学 | 2 | 50.0% | 100.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 33.3% |
| 旭川大学短期大学部 | 2 | 0.0% | 100.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 100.0% |
| 國學院大学北海道短期大学部 | 2 | 50.0% | 0.0% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | — |
| 岩手県立大学宮古短期大学部 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 8 | 0 | 0.0% |
| 東北生活文化大学短期大学部 | 2 | 0.0% | 100.0% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 郡山女子大学短期大学部 | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 2 | 8 | 0 | 0.0% |
| 國學院大学栃木短期大学 | 2 | 0.0% | 100.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 新島学園短期大学 | 2 | 0.0% | 100.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 50.0% |
| 秋草学園短期大学 | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | — |
| 昭和学院短期大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 聖徳大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0.0% |
| 白梅学園短期大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 星美学園短期大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 東海大学医療技術短期大学 | 2 | 100.0% | 50.0% | 1,400 | 420 | 1,820 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 相模女子大学短期大学部 | 2 | 0.0% | 100.0% | 2,300 | 690 | 2,990 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 66.7% |
| 鶴見大学短期大学部 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,900 | 570 | 2,470 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0.0% |
| 日本歯科大学新潟短期大学 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 2 | 8 | 0 | 0.0% |
| 富山短期大学 | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0.0% |
| 北陸学院大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 上田女子短期大学 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 岐阜聖徳学園大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0.0% |
| 常葉大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 浜松学院大学短期大学部 | 2 | 100.0% | 50.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 愛知医療学院短期大学 | 2 | 100.0% | 50.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0.0% |
| 高田短期大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 滋賀短期大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 滋賀文教短期大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 平安女学院大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 66.7% |
| 大阪千代田短期大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 2 | 6 | 2 | 33.3% |
| 関西女子短期大学 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0.0% |
| 四天王寺大学短期大学部 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 大阪芸術大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 豊岡短期大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 神戸女子短期大学 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0.0% |
| 神戸教育短期大学 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 聖和短期大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 白鳳短期大学 | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | — |
| 鳥根県立大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 50.0% |
| 比治山大学短期大学部 | 2 | 50.0% | 100.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 高知学園短期大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 16.7% |
| 九州女子短期大学 | 2 | 100.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 近畿大学九州短期大学 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 福岡医療短期大学 | 2 | 50.0% | 0.0% | 6,300 | 1,890 | 8,190 | 0 | 1 | 0 | 16 | 1 | 6.3% |
| 近畿大学工業高等専門学校 | 2 | 0.0% | 0.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 2 | 17 | 2 | 11.8% |
| 公益財団法人電磁材料研究所 | 2 | 0.0% | 0.0% | 3,100 | 930 | 4,030 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人政治経済研究所 | 2 | 50.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人黒鼻寄生虫研究所 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 公益財団法人中村元東方研究所 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人日本モンキーセンター | 2 | 50.0% | 0.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人部落問題研究所 | 2 | 0.0% | 0.0% | 3,500 | 1,050 | 4,550 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 一般財団法人フジシステム研究所 | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構北海道がんセンター(臨床研究部) | 2 | 0.0% | 50.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人北海道科学技術総合振興セン | 2 | 0.0% | 50.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 地方独立行政法人青森県産業技術センター | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 秋田県総合食品研究センター | 2 | 0.0% | 100.0% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 20.0% |
| 独立行政法人国立病院機構水戸医療センター(臨床研究部) | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 100.0% |
| 茨城県鹿ヶ浦環境科学センター(湖沼環境研究室、大気・化学物質研究室) | 2 | 50.0% | 50.0% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 100.0% |
| 一般社団法人プラズマ化学生物学研究所 | 2 | 50.0% | 50.0% | 2,400 | 720 | 3,120 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 66.7% |
| 群馬県立ぐんま天文台 | 2 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | — |
| 独立行政法人国立女性教育会館 | 2 | 100.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 独立行政法人国立美術館国立西洋美術館 | 2 | 100.0% | 0.0% | 3,700 | 1,110 | 4,810 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | — |
| 文部科学省科学技術・学術政策研究所 | 2 | 0.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 大学共同利用機関法人人間文化研究機構本 | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,400 | 420 | 1,820 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人自動車技術総合機構交通安全環境研究所 | 2 | 0.0% | 100.0% | 2,900 | 870 | 3,770 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 66.7% |
| 公益財団法人年金シニアプラン総合研究機構 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 一般財団法人農政調査委員会 | 2 | 50.0% | 50.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 50.0% |
| 国際連合大学サステイナビリティ高等研究所 | 2 | 100.0% | 50.0% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構本部(総合研究センター) | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 神奈川県立近代美術館 | 2 | 100.0% | 50.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 基盤研究の件数(件) | | | 備考 | | |
|---|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----|-----|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤 | 基盤 | 基盤 | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | 研究A | 研究B | 研究C | | | |
| 神奈川県立金沢文庫 | 2 | 50.0% | 100.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 横浜市立脳卒中・神経脊髄センター(臨床研究) | 2 | 50.0% | 0.0% | 3,500 | 1,050 | 4,550 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 100.0% |
| 独立行政法人労働者健康安全機構日本バイオアッセイ研究センター(試験管理部、病理検査) | 2 | 0.0% | 100.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人東京都環境公社(東京都環境科学研究所) | 2 | 0.0% | 100.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 100.0% |
| 富山県農林水産総合技術センター | 2 | 0.0% | 0.0% | 2,700 | 810 | 3,510 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 100.0% |
| 独立行政法人国立病院機構(金沢医療センター-臨床研究部) | 2 | 0.0% | 0.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 33.3% |
| 飯田市歴史研究所 | 2 | 0.0% | 100.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 地方独立行政法人静岡県立病院機構静岡県立こども病院(臨床研究室) | 2 | 0.0% | 50.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構東名古屋病院(臨床研究部) | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人科学技術交流財団(あいちシンクロトロン光センター、知の拠点重点研究プロジェクト統括部) | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 大阪市立環境科学センター | 2 | 50.0% | 0.0% | 2,400 | 720 | 3,120 | 0 | 0 | 2 | 6 | 1 | 16.7% |
| 一般社団法人部落解放・人権研究所(調査・研究部) | 2 | 0.0% | 50.0% | 5,300 | 1,590 | 6,890 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | — |
| 地方独立行政法人大阪市民病院機構大阪府立総合医療センター(臨床研究センター) | 2 | 0.0% | 0.0% | 4,200 | 1,260 | 5,460 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 和歌山県立博物館 | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 島根県農業技術センター | 2 | 50.0% | 0.0% | 1,900 | 570 | 2,470 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100.0% |
| 独立行政法人国立病院機構東広島医療センター(臨床研究部) | 2 | 0.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 50.0% |
| 公益財団法人黒潮生物研究所 | 2 | 0.0% | 100.0% | 3,100 | 930 | 4,030 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 100.0% |
| 一般財団法人沖繩美ら島財団(総合研究センター) | 2 | 50.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 10 | 0 | 0.0% |
| 飛鳥建設株式会社技術研究所 | 2 | 0.0% | 50.0% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 33.3% |
| 医療法人社団あんしん会四谷メディカルキューブ(臨床研究管理部) | 2 | 100.0% | 50.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| アニコム先進医療研究所株式会社(研究開発) | 2 | 50.0% | 100.0% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 0 | 0 | 11 | 1 | 9.1% |
| オムロンサイニックエックス株式会社 | 2 | 0.0% | 100.0% | 10,000 | 3,000 | 13,000 | 1 | 0 | 0 | 5 | 1 | 20.0% |
| 富士通株式会社(富士通研究所) | 2 | 0.0% | 100.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 100.0% |
| 株式会社ケアコネクティブ(地域ケア経営マネジメント研究所) | 2 | 0.0% | 100.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | — |
| 株式会社豊田中央研究所 | 2 | 50.0% | 100.0% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 認定NPO法人量子化学研究協会 | 2 | 0.0% | 0.0% | 6,600 | 1,980 | 8,580 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 株式会社生命誌研究館 | 2 | 0.0% | 50.0% | 8,300 | 2,490 | 10,790 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0.0% |
| 社会福祉法人旭川荘(総合研究所特別研究部) | 2 | 0.0% | 0.0% | 2,500 | 750 | 3,250 | 0 | 0 | 1 | 6 | 2 | 33.3% |
| 青森公立大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0.0% |
| 三条市立大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100.0% |
| 芸術文化観光専門職大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 20.0% |
| 星橋道都大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 北洋大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 33.3% |
| ノースアジア大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 文星芸術大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 育英大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 東京基督教大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 100 | 30 | 130 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 女子美術大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 7 | 1 | 14.3% |
| 杉野服飾大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 500 | 150 | 650 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 東京造形大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 田園調布学園大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0.0% |
| こども教育宝仙大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 東京国際工科専門職大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 500 | 150 | 650 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0.0% |
| 新潟産業大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 16.7% |
| 事業創造大学院大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0.0% |
| 新潟リハビリテーション大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 長岡崇徳大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 名古屋柳城女子大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 名古屋国際工科専門職大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 0 | 12 | 1 | 8.3% |
| 四日市看護医療大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 12 | 0 | 0.0% |
| 種智院大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 400 | 120 | 520 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 大阪音楽大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 大阪国際工科専門職大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 | 14.3% |
| 神戸情報大学院大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 和歌山信愛大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0.0% |
| 岡山学院大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| エリザベト音楽大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 至誠館大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 400 | 120 | 520 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 四国学院大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0.0% |
| 高松大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 九州栄養福祉大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 鎮西学院大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 富崎産業経営大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 沖縄キリスト教学院大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 函館大谷短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 200 | 60 | 260 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 北翔大学短期大学部 | 1 | 100.0% | 100.0% | 400 | 120 | 520 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 拓殖大学北海道短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 50.0% |
| 柴田学園大学短期大学部 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 1 | 13 | 1 | 7.7% |
| 岩手県立大学盛岡短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 300 | 90 | 390 | 0 | 0 | 1 | 8 | 1 | 12.5% |
| 桜の聖母短期大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 100 | 30 | 130 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| いわき短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 茨城女子短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| つくば国際短期大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 200 | 60 | 260 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 常盤短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 宇都宮短期大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 足利短期大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 育英短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 東京福祉大学短期大学部 | 1 | 100.0% | 0.0% | 100 | 30 | 130 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 千葉敬愛短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 300 | 90 | 390 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 千葉明德短期大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 100 | 30 | 130 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 東京経営短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 植草学園短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 愛国学園短期大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| フェリス学院短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 帝京短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 東京交通短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 東京成徳短期大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 東京家政大学短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 創価女子短期大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 500 | 150 | 650 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 備考 | | | | | |
|--|-------------|-------------|-----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率 (%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤研究の件数(件) | | | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | 基盤 研究A | 基盤 研究B | 基盤 研究C | | | |
| 山野美容芸術短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 有明教育芸術短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 500 | 150 | 650 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 鎌倉女子大学短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| ヤマザキ動物看護専門職短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 金城大学短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 仁愛女子短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 飯田女子短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 清泉女学院短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 中京学院大学短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 平成医療短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0.0% |
| 愛知学院大学短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 0.0% |
| 愛知学院短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 愛知江南短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 愛知大学短期大学部 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 至学館大学短期大学部 | 1 | 100.0% | 0.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 愛知産業大学短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 200 | 60 | 260 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 三重短期大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 400 | 120 | 520 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 鈴鹿大学短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 25.0% |
| 華頂短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 京都外国語短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 京都光華女子大学短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 嵯峨美術短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 400 | 120 | 520 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 大阪城南女子短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 大阪女学院短期大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 33.3% |
| 四條畷学園短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 大阪国際大学短期大学部 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,400 | 420 | 1,820 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 常盤会短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 東大阪大学短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 甲子園短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 園田学園女子大学短期大学部 | 1 | 100.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 産業技術短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,600 | 780 | 3,380 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 湊川短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 奈良佐保短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 鳥取短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 山陽学園短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 中国短期大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 | 12.5% |
| 美作大学短期大学部 | 1 | 100.0% | 100.0% | 1,400 | 420 | 1,820 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 川崎医療短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 200 | 60 | 260 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 下関短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 400 | 120 | 520 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 香川短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| せとらち観光専門職短期大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100.0% |
| 松山東雲短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 九州大谷短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 純真短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 精華女子短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 200 | 60 | 260 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 西日本短期大学 | 1 | 100.0% | 100.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 東筑紫短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 500 | 150 | 650 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 福岡工業大学短期大学部 | 1 | 0.0% | 0.0% | 500 | 150 | 650 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 佐賀女子短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 西九州大学短期大学部 | 1 | 100.0% | 100.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 九州龍谷短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 長崎短期大学 | 1 | 100.0% | 0.0% | 300 | 90 | 390 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 中九州短期大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 鹿児島純心女子短期大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 沖縄女子短期大学 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人脳血管研究所 | 1 | 0.0% | 100.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人乙卯研究所 | 1 | 0.0% | 100.0% | 2,300 | 690 | 2,990 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 33.3% |
| 公益財団法人深田地質研究所 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 公益財団法人 中近東文化センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 3,300 | 990 | 4,290 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| (財)蛋白質研究奨励会 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,400 | 420 | 1,820 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人レーザー技術総合研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,600 | 480 | 2,080 | 0 | 0 | 1 | 7 | 1 | 14.3% |
| 公益財団法人岩手県文化振興事業団(博物) | 1 | 0.0% | 100.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人家畜改良センター | 1 | 100.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 福島県環境創造センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 25.0% |
| 国土地理院(地理地殻活動研究センター) | 1 | 0.0% | 100.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 栃木県立美術館 | 1 | 100.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 群馬県立自然史博物館 | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 群馬県立産業技術センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 独立行政法人国立病院機構高崎総合医療センター(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構埼玉病院(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 大学共同利用機関法人自然科学研究機構(岡崎共通研究施設) | 1 | 0.0% | 0.0% | 5,100 | 1,530 | 6,630 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人出光美術館 | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人統計情報研究開発センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,000 | 600 | 2,600 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 一般財団法人運輸総合研究所(学術研究チー) | 1 | 0.0% | 0.0% | 100 | 30 | 130 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人学習情報研究センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 一般財団法人林業経済研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人海洋生物環境研究所 | 1 | 0.0% | 100.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人ライオン歯科衛生研究所(研究部研究開発室) | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人日本心臓血管研究振興会(臨床研究施設・研究部門) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 独立行政法人国立病院機構東京病院(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 400 | 120 | 520 | 0 | 0 | 1 | 8 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人消費者教育支援センター | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100.0% |
| 公益財団法人相模中央化学研究所 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 16.7% |
| 公益財団法人医療科学研究所 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 50.0% |
| 公益財団法人日本交通公社(観光政策研究部、観光地域研究部、観光文化情報センター) | 1 | 100.0% | 100.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 一般社団法人日本薬理評価機構 | 1 | 100.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 東京都立墨東病院(臨床研究支援室臨床研究) | 1 | 0.0% | 100.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 公益社団法人日本不動産学会(不動産研究センター) | 1 | 0.0% | 0.0% | 4,900 | 1,470 | 6,370 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 33.3% |
| 東京都立神経病院(臨床研究室) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人環日本海経済研究所(調査研究) | 1 | 100.0% | 0.0% | 400 | 120 | 520 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構新潟病院(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人立山カルデラ砂防博物館 | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 100.0% |
| 福井県山里海湖研究所 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |

| 機関名 | 新規+継続 | | | | | | 基盤研究の件数(件) | | | 備考 | | |
|--|-------------|-------------|----------------|--------------|--------------|------------|------------|-----|-----|---------------|---------------|--------------|
| | 採択件数 (件) | 女性比率 (%) | 40歳未満 比率(%) | 直接経費 (千円) | 間接経費 (千円) | 合計 (千円) | 基盤 | 基盤 | 基盤 | 新規応募 件数(件) | 新規採択 件数(件) | 新規採択 率(%) |
| | | | | | | | 研究A | 研究B | 研究C | | | |
| 山梨県森林総合研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 500 | 150 | 650 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 長野県林業総合センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 長野県工科大学 | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 独立行政法人国立病院機構長良医療センター(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人岡田茂吉美術文化財団(学芸) | 1 | 0.0% | 0.0% | 900 | 270 | 1,170 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 静岡県農林技術研究所 | 1 | 0.0% | 100.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 愛知県衛生研究所 | 1 | 0.0% | 100.0% | 300 | 90 | 390 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| あいち小児保健医療総合センター(臨床研究) | 1 | 0.0% | 0.0% | 5,900 | 1,770 | 7,670 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 100.0% |
| 独立行政法人国立病院機構三重中央医療センター(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 100.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 独立行政法人国立病院機構鈴鹿病院(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,800 | 840 | 3,640 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構(宇多野病院臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人京都高度技術研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人泉屋博物館 | 1 | 0.0% | 100.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 独立行政法人国立病院機構近畿中央呼吸器センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構大阪医療センター(臨床研究センター) | 1 | 0.0% | 100.0% | 300 | 90 | 390 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構(大阪南医療センター臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,500 | 450 | 1,950 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 一般財団法人大阪国際児童文学振興財団 | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪はびきの医療センター(臨床研究センター) | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 兵庫県立農林水産総合センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 3,800 | 1,140 | 4,940 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | — |
| 和歌山県農林水産部(農業試験場、果樹試験場、畜産試験場、林業試験場及び水産試験場) | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,800 | 540 | 2,340 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 100.0% |
| 独立行政法人国立病院機構南和歌山医療センター(臨床研究部) | 1 | 100.0% | 0.0% | 2,200 | 660 | 2,860 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 独立行政法人国立病院機構鳥取医療センター(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 100.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構(臨床医学研究所 臨床医学研究開発部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 独立行政法人酒類総合研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構山口宇部医療センター(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,000 | 300 | 1,300 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 公益財団法人山口市文化振興財団 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 徳島県立博物館 | 1 | 0.0% | 100.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構徳島病院(臨床研究部) | 1 | 100.0% | 0.0% | 3,900 | 1,170 | 5,070 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0.0% |
| 徳島県立農林水産総合技術支援センター(試験研究部) | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 25.0% |
| 福岡県工業技術センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 公立学校共済組合九州中央病院(臨床研究センター) | 1 | 0.0% | 100.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0.0% |
| 公益財団法人佐賀県産業振興機構(佐賀県産業イノベーションセンター産業振興部研究開発振興課、九州シンクロトロン光研究センター) | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,300 | 690 | 2,990 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館(ライフサイエンス研究所) | 1 | 0.0% | 100.0% | 400 | 120 | 520 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0.0% |
| 独立行政法人国立病院機構菊池病院(臨床研究部) | 1 | 100.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 独立行政法人国立病院機構鹿児島医療センター(臨床研究部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,400 | 420 | 1,820 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 社会福祉法人東北福祉会認知症介護研究・研修仙台センター(研究部、研修部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,100 | 630 | 2,730 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 株式会社竹中工務店 技術研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 700 | 210 | 910 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 特定非営利活動法人環境防災総合政策研究機構環境・防災研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 特定非営利活動法人日本スペースガード協会(スペースガード研究センター) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0.0% |
| コンプレックス株式会社(研究) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,700 | 510 | 2,210 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 50.0% |
| 社会福祉法人恩賜財団済生会(済生会保健・医療・福祉総合研究所研究部門) | 1 | 100.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0.0% |
| 特定非営利活動法人JORTC | 1 | 0.0% | 0.0% | 100 | 30 | 130 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 株式会社農林中金総合研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 33.3% |
| 株式会社東芝研究開発センター | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,100 | 330 | 1,430 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 株式会社日産アーク(マテリアル解析部、デバイス機能解析部) | 1 | 0.0% | 0.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 医療法人さわらび会福祉村病院長寿医学研究 | 1 | 0.0% | 100.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 33.3% |
| 株式会社コンボン研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0.0% |
| 石原産業株式会社 中央研究所(創薬科学研究室、生物科学研究室、生命科学研究室) | 1 | 0.0% | 0.0% | 2,300 | 690 | 2,990 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 有限会社自然医科学研究所(実証システム国際研究センター) | 1 | 0.0% | 0.0% | 800 | 240 | 1,040 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |
| 株式会社社社料理教育研究所(社社料理教育研究所 研究部門) | 1 | 100.0% | 100.0% | 200 | 60 | 260 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 社会医療法人愛仁会高槻病院(臨床研究センター) | 1 | 100.0% | 100.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 20.0% |
| 社会医療法人神鋼記念会(総合医学研究センター) | 1 | 0.0% | 0.0% | 200 | 60 | 260 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | — |
| 株式会社神戸工業試験場(生産本部技術開発) | 1 | 0.0% | 100.0% | 600 | 180 | 780 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.0% |
| 株式会社レオロジー機能食品研究所 | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,300 | 390 | 1,690 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0.0% |
| 社会医療法人博愛会(臨床研究センター) | 1 | 0.0% | 0.0% | 1,200 | 360 | 1,560 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | — |

(注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究、公募研究及び成果取りまとめ経費」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。

(注2) 研究代表者が所属する研究機関により整理。採択件数が同数の場合は機関番号順に掲載。

(注3) 女性比率は「採択件数」に占める女性研究者が採択となった件数の割合。

(注4) *印は新規応募件数が50件以上の研究機関を示す。

(注5) 新規応募がなかった機関の新規採択率は「—」と表示。

| 大区分A | | | | |
|------------------------|----------|--------------------|----------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 思想、芸術およびその関連分野 | 1,481.3 | 453.6 | 582,400 | 1,284 |
| 文学、言語学およびその関連分野 | 2,021.5 | 683.0 | 733,950 | 1,075 |
| 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野 | 1,328.0 | 402.0 | 843,600 | 2,099 |
| 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野 | 989.1 | 291.3 | 535,617 | 1,839 |
| 法学およびその関連分野 | 862.0 | 275.0 | 304,000 | 1,105 |
| 政治学およびその関連分野 | 774.1 | 243.7 | 358,017 | 1,469 |
| 経済学、経営学およびその関連分野 | 2,366.9 | 749.6 | 1,087,000 | 1,450 |
| 社会学およびその関連分野 | 1,862.6 | 558.3 | 725,667 | 1,300 |
| 教育学およびその関連分野 | 4,272.0 | 1,303.0 | 1,839,150 | 1,411 |
| 心理学およびその関連分野 | 1,396.0 | 411.0 | 861,550 | 2,096 |
| 合計 | 17,353.4 | 5,370.5 (21.4%) | 7,870,950 (12.8%) | 1,466 |

| 大区分B | | | | |
|------------------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 代数学、幾何学およびその関連分野 | 543.0 | 183.0 | 179,700 | 982 |
| 解析学、応用数学およびその関連分野 | 622.0 | 192.0 | 219,800 | 1,145 |
| 物性物理学およびその関連分野 | 1,182.0 | 294.0 | 1,106,000 | 3,762 |
| プラズマ学およびその関連分野 | 546.5 | 123.5 | 694,000 | 5,619 |
| 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野 | 1,156.5 | 316.5 | 1,334,200 | 4,215 |
| 天文学およびその関連分野 | 391.0 | 112.0 | 350,100 | 3,126 |
| 地球惑星科学およびその関連分野 | 1,329.0 | 332.0 | 1,673,300 | 5,040 |
| 合計 | 5,770.0 | 1,553.0 (6.2%) | 5,557,100 (9.0%) | 3,578 |

| 大区分C | | | | |
|-----------------------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野 | 818.0 | 208.0 | 768,400 | 3,694 |
| 流体工学、熱工学およびその関連分野 | 635.0 | 161.0 | 599,900 | 3,726 |
| 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野 | 605.0 | 157.0 | 461,700 | 2,941 |
| 電気電子工学およびその関連分野 | 1,837.0 | 476.0 | 1,583,900 | 3,328 |
| 土木工学およびその関連分野 | 1,107.0 | 297.0 | 857,800 | 2,888 |
| 建築学およびその関連分野 | 1,074.3 | 304.6 | 660,100 | 2,167 |
| 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野 | 505.0 | 129.0 | 418,100 | 3,241 |
| 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野 | 747.0 | 198.0 | 550,700 | 2,781 |
| 合計 | 7,328.3 | 1,930.6 (7.7%) | 5,900,600 (9.6%) | 3,056 |

| 大区分D | | | | |
|------------------------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 材料工学およびその関連分野 | 1,532.0 | 375.0 | 1,701,300 | 4,537 |
| 化学工学およびその関連分野 | 799.0 | 186.0 | 789,100 | 4,242 |
| ナノマイクロ科学およびその関連分野 | 1,000.0 | 227.0 | 1,161,600 | 5,117 |
| 応用物理物性およびその関連分野 | 642.0 | 135.0 | 752,100 | 5,571 |
| 応用物理工学およびその関連分野 | 517.0 | 119.0 | 593,300 | 4,986 |
| 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野 | 385.0 | 96.0 | 373,000 | 3,885 |
| 人間医工学およびその関連分野 * | 941.0 | 229.5 | 650,350 | 2,834 |
| 合計 | 5,816.0 | 1,367.5 (5.4%) | 6,020,750 (9.8%) | 4,403 |

| 大区分E | | | | |
|---------------------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 物理化学、機能物性化学およびその関連分野 | 758.0 | 168.0 | 1,079,200 | 6,424 |
| 有機化学およびその関連分野 | 817.0 | 198.0 | 738,900 | 3,732 |
| 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野 | 808.0 | 188.0 | 678,400 | 3,609 |
| 高分子、有機材料およびその関連分野 | 823.0 | 188.0 | 774,100 | 4,118 |
| 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野 | 635.0 | 152.0 | 510,500 | 3,359 |
| 生体分子化学およびその関連分野 | 767.0 | 187.0 | 862,500 | 4,612 |
| 合計 | 4,608.0 | 1,081.0 (4.3%) | 4,643,600 (7.6%) | 4,296 |

| 大区分F | | | | |
|-----------------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 農芸化学およびその関連分野 | 1,675.0 | 406.0 | 1,112,500 | 2,740 |
| 生産環境農学およびその関連分野 | 1,247.0 | 317.0 | 890,200 | 2,808 |
| 森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野 | 1,145.0 | 292.0 | 935,600 | 3,204 |
| 社会経済農学、農業工学およびその関連分野 | 773.0 | 206.0 | 577,500 | 2,803 |
| 獣医学、畜産学およびその関連分野 | 1,127.0 | 287.0 | 823,400 | 2,869 |
| 合計 | 5,967.0 | 1,508.0 (6.0%) | 4,339,200 (7.1%) | 2,877 |

| 大区分G | | | | |
|-------------------------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野 | 1,908.0 | 445.0 | 1,706,300 | 3,834 |
| 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野 | 1,695.0 | 403.0 | 1,729,200 | 4,291 |
| 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野 | 894.0 | 219.0 | 718,500 | 3,281 |
| 神経科学およびその関連分野 | 984.0 | 248.0 | 933,600 | 3,765 |
| 合計 | 5,481.0 | 1,315.0 (5.2%) | 5,087,600 (8.3%) | 3,869 |

| 大区分H | | | | |
|-----------------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 薬学およびその関連分野 | 1,850.0 | 494.0 | 1,009,100 | 2,043 |
| 生体の構造と機能およびその関連分野 | 971.0 | 242.0 | 662,400 | 2,737 |
| 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野 | 1,854.0 | 476.0 | 1,065,200 | 2,238 |
| 合計 | 4,675.0 | 1,212.0 (4.8%) | 2,736,700 (4.5%) | 2,258 |

| 大区分I | | | | |
|---------------------------|----------|--------------------|-----------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 腫瘍学およびその関連分野 | 1,342.0 | 375.0 | 774,200 | 2,065 |
| ブレインサイエンスおよびその関連分野 | 625.0 | 154.0 | 486,300 | 3,158 |
| 内科学一般およびその関連分野 | 3,381.0 | 977.0 | 1,664,700 | 1,704 |
| 器官システム内科学およびその関連分野 | 2,984.0 | 895.0 | 1,578,300 | 1,763 |
| 生体情報内科学およびその関連分野 | 1,562.0 | 439.0 | 834,100 | 1,900 |
| 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野 | 2,819.0 | 818.0 | 1,330,600 | 1,627 |
| 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野 | 4,026.0 | 1,168.0 | 1,881,900 | 1,611 |
| 口腔科学およびその関連分野 | 2,895.0 | 850.0 | 1,400,600 | 1,648 |
| 社会医学、看護学およびその関連分野 | 4,554.0 | 1,349.0 | 2,106,900 | 1,562 |
| スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野 | 3,596.0 | 1,023.0 | 1,970,100 | 1,926 |
| 人間医工学およびその関連分野 * | 941.0 | 229.5 | 650,350 | 2,834 |
| 合計 | 28,725.0 | 8,277.5 (32.9%) | 14,678,050 (23.9%) | 1,773 |

| 大区分J | | | | |
|--------------------|---------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 情報科学、情報工学およびその関連分野 | 1,327.0 | 365.0 | 745,100 | 2,041 |
| 人間情報学およびその関連分野 | 1,802.3 | 493.6 | 1,613,650 | 3,269 |
| 応用情報学およびその関連分野 | 894.5 | 230.0 | 532,100 | 2,313 |
| 合計 | 4,023.8 | 1,088.6 (4.3%) | 2,890,850 (4.7%) | 2,655 |

| 大区分K | | | | |
|-----------------|---------|-----------------|---------------------|----------------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
| 環境解析評価およびその関連分野 | 792.0 | 196.0 | 903,500 | 4,610 |
| 環境保全対策およびその関連分野 | 1,003.0 | 248.0 | 818,100 | 3,299 |
| 合計 | 1,795.0 | 444.0 (1.8%) | 1,721,600 (2.8%) | 3,877 |

| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費) (千円) | 1課題当たりの 平均配分額(千円) |
|----------------|---------|--------|-------------------|----------------------|
| 人間医工学およびその関連分野 | 1,882.0 | 459.0 | 1,300,700 | 2,834 |

- (注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。
- (注2)「特別推進研究」及び「基盤研究(S)」は、<最も関連の深い中区分>に分類。
- (注3)「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」は、<関連のある小区分>を基に分類。
- (注4)「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」は、<最も関連の深い小区分>を基に分類。
- (注5)対応する中区分が複数ある小区分については、件数、配分額を按分して集計。
- (注6)採択件数及び配分額の合計の下の括弧は、全体に占める各大区分の割合。
- (注7)「人間医工学およびその関連分野」は2つの大区分に表れるため、大区分ごとの括りには按分して集計し、中区分としての応募件数、採択件数、配分額は最後に掲載した。
- (注8)四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

| 大区分A | | | | |
|------------------------|----------|---------------------|-----------------------|-----------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千) |
| 思想、芸術およびその関連分野 | 2,663.9 | 1,636.3 | 1,974,067 | 1,206 |
| 文学、言語学およびその関連分野 | 3,977.5 | 2,639.0 | 2,713,550 | 1,028 |
| 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野 | 2,445.0 | 1,519.0 | 3,049,000 | 2,007 |
| 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野 | 1,759.8 | 1,062.0 | 1,784,690 | 1,680 |
| 法学およびその関連分野 | 1,667.0 | 1,080.0 | 1,268,000 | 1,174 |
| 政治学およびその関連分野 | 1,440.6 | 910.1 | 1,366,096 | 1,501 |
| 経済学、経営学およびその関連分野 | 4,379.2 | 2,758.9 | 3,588,323 | 1,301 |
| 社会学およびその関連分野 | 3,360.8 | 2,056.5 | 2,544,433 | 1,237 |
| 教育学およびその関連分野 | 7,627.5 | 4,656.5 | 5,415,950 | 1,163 |
| 心理学およびその関連分野 | 2,409.5 | 1,423.5 | 2,197,120 | 1,543 |
| 合計 | 31,730.8 | 19,741.9 (24.7%) | 25,901,230 (16.1%) | 1,312 |

| 大区分B | | | | |
|------------------------|---------|-------------------|----------------------|-----------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千) |
| 代数学、幾何学およびその関連分野 | 1,028.0 | 668.0 | 676,800 | 1,013 |
| 解析学、応用数学およびその関連分野 | 1,188.0 | 758.0 | 934,700 | 1,233 |
| 物性物理学およびその関連分野 | 1,872.0 | 984.0 | 3,198,800 | 3,251 |
| プラズマ学およびその関連分野 | 813.0 | 389.0 | 1,417,750 | 3,645 |
| 素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野 | 1,801.0 | 961.0 | 4,454,950 | 4,636 |
| 天文学およびその関連分野 | 606.0 | 327.0 | 1,102,950 | 3,373 |
| 地球惑星科学およびその関連分野 | 2,081.0 | 1,084.0 | 3,642,927 | 3,361 |
| 合計 | 9,389.0 | 5,171.0 (6.5%) | 15,428,877 (9.6%) | 2,984 |

| 大区分C | | | | |
|-----------------------------|----------|-------------------|----------------------|-----------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千) |
| 材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野 | 1,226.0 | 616.0 | 1,545,300 | 2,509 |
| 流体工学、熱工学およびその関連分野 | 974.0 | 500.0 | 1,188,800 | 2,378 |
| 機械力学、ロボティクスおよびその関連分野 | 903.0 | 455.0 | 1,090,800 | 2,397 |
| 電気電子工学およびその関連分野 | 2,790.0 | 1,425.0 | 4,127,250 | 2,896 |
| 土木工学およびその関連分野 | 1,748.0 | 936.0 | 2,067,500 | 2,209 |
| 建築学およびその関連分野 | 1,768.9 | 998.3 | 1,715,967 | 1,719 |
| 航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野 | 776.0 | 400.0 | 1,161,300 | 2,903 |
| 社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野 | 1,179.0 | 629.0 | 1,339,700 | 2,130 |
| 合計 | 11,364.9 | 5,959.3 (7.4%) | 14,236,617 (8.9%) | 2,389 |

| 大区分D | | | | |
|------------------------------|---------|-------------------|----------------------|-----------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千) |
| 材料工学およびその関連分野 | 2,198.0 | 1,039.0 | 3,855,879 | 3,711 |
| 化学工学およびその関連分野 | 1,119.0 | 505.0 | 1,584,700 | 3,138 |
| ナノマイクロ科学およびその関連分野 | 1,409.0 | 636.0 | 2,701,300 | 4,247 |
| 応用物理物性およびその関連分野 | 931.0 | 424.0 | 1,767,300 | 4,168 |
| 応用物理工学およびその関連分野 | 718.0 | 320.0 | 1,177,200 | 3,679 |
| 原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野 | 596.0 | 307.0 | 834,300 | 2,718 |
| 人間医工学およびその関連分野 * | 1,354.0 | 642.0 | 1,511,250 | 2,354 |
| 合計 | 8,325.0 | 3,873.0 (4.8%) | 13,431,929 (8.4%) | 3,468 |

| 大区分E | | | | |
|---------------------------|---------|-------------------|----------------------|-----------------|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千) |
| 物理化学、機能物性化学およびその関連分野 | 1,060.0 | 468.0 | 2,169,200 | 4,635 |
| 有機化学およびその関連分野 | 1,176.0 | 557.0 | 2,012,600 | 3,613 |
| 無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野 | 1,168.0 | 547.0 | 1,506,100 | 2,753 |
| 高分子、有機材料およびその関連分野 | 1,168.0 | 533.0 | 1,901,300 | 3,567 |
| 無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野 | 905.0 | 422.0 | 1,406,500 | 3,333 |
| 生体分子化学およびその関連分野 | 1,113.0 | 531.0 | 2,062,000 | 3,883 |
| 合計 | 6,590.0 | 3,058.0 (3.8%) | 11,057,700 (6.9%) | 3,616 |

| 大区分F | | | | | |
|-----------------------|---------|-------------------|----------------------|------------------|--|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千円) | |
| 農芸化学およびその関連分野 | 2,538.0 | 1,269.0 | 3,031,500 | 2,389 | |
| 生産環境農学およびその関連分野 | 1,898.0 | 968.0 | 2,157,100 | 2,228 | |
| 森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野 | 1,744.0 | 890.0 | 2,094,500 | 2,353 | |
| 社会経済農学、農業工学およびその関連分野 | 1,205.0 | 638.0 | 1,307,188 | 2,049 | |
| 獣医学、畜産学およびその関連分野 | 1,712.0 | 871.0 | 2,205,900 | 2,533 | |
| 合計 | 9,097.0 | 4,636.0 (5.8%) | 10,796,188 (6.7%) | 2,329 | |

| 大区分G | | | | | |
|-------------------------------|---------|-------------------|----------------------|------------------|--|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千円) | |
| 分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野 | 2,697.0 | 1,234.0 | 4,805,100 | 3,894 | |
| 細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野 | 2,435.0 | 1,143.0 | 4,368,090 | 3,822 | |
| 個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野 | 1,401.0 | 726.0 | 1,886,395 | 2,598 | |
| 神経科学およびその関連分野 | 1,416.0 | 679.0 | 2,406,900 | 3,545 | |
| 合計 | 7,949.0 | 3,782.0 (4.7%) | 13,466,485 (8.4%) | 3,561 | |

| 大区分H | | | | | |
|-----------------------|---------|-------------------|---------------------|------------------|--|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千円) | |
| 薬学およびその関連分野 | 2,857.0 | 1,501.0 | 2,679,400 | 1,785 | |
| 生体の構造と機能およびその関連分野 | 1,455.0 | 726.0 | 1,759,500 | 2,424 | |
| 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野 | 2,785.0 | 1,407.0 | 3,011,800 | 2,141 | |
| 合計 | 7,097.0 | 3,634.0 (4.5%) | 7,450,700 (4.6%) | 2,050 | |

| 大区分I | | | | | |
|---------------------------|----------|---------------------|-----------------------|------------------|--|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千円) | |
| 腫瘍学およびその関連分野 | 2,071.0 | 1,104.0 | 2,016,000 | 1,826 | |
| ブレインサイエンスおよびその関連分野 | 961.0 | 490.0 | 1,319,399 | 2,693 | |
| 内科学一般およびその関連分野 | 5,464.0 | 3,060.0 | 4,244,800 | 1,387 | |
| 器官システム内科学およびその関連分野 | 4,690.0 | 2,601.0 | 3,825,300 | 1,471 | |
| 生体情報内科学およびその関連分野 | 2,411.0 | 1,288.0 | 2,197,035 | 1,706 | |
| 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野 | 4,371.0 | 2,369.0 | 3,212,800 | 1,356 | |
| 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野 | 6,306.0 | 3,448.0 | 4,643,300 | 1,347 | |
| 口腔科学およびその関連分野 | 4,601.0 | 2,556.0 | 3,494,900 | 1,367 | |
| 社会医学、看護学およびその関連分野 | 7,796.0 | 4,591.0 | 5,590,389 | 1,218 | |
| スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野 | 5,839.0 | 3,264.0 | 4,582,900 | 1,404 | |
| 人間医工学およびその関連分野 * | 1,354.0 | 642.0 | 1,511,250 | 2,354 | |
| 合計 | 45,864.0 | 25,413.0 (31.8%) | 36,638,073 (22.8%) | 1,442 | |

| 大区分J | | | | | |
|--------------------|---------|-------------------|---------------------|------------------|--|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千円) | |
| 情報科学、情報工学およびその関連分野 | 2,167.0 | 1,205.0 | 2,652,101 | 2,201 | |
| 人間情報学およびその関連分野 | 2,791.4 | 1,481.8 | 3,987,797 | 2,691 | |
| 応用情報学およびその関連分野 | 1,344.0 | 679.5 | 1,480,500 | 2,179 | |
| 合計 | 6,302.4 | 3,366.3 (4.2%) | 8,120,398 (5.1%) | 2,412 | |

| 大区分K | | | | | |
|-----------------|---------|-------------------|---------------------|------------------|--|
| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千円) | |
| 環境解析評価およびその関連分野 | 1,223.0 | 627.0 | 2,158,400 | 3,442 | |
| 環境保全対策およびその関連分野 | 1,516.0 | 761.0 | 1,876,700 | 2,466 | |
| 合計 | 2,739.0 | 1,388.0 (1.7%) | 4,035,100 (2.5%) | 2,907 | |

| 中区分名 | 応募数(件) | 採択数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 1課題当たりの平均配分額(千円) |
|----------------|---------|---------|---------------|------------------|
| 人間医工学およびその関連分野 | 2,708.0 | 1,284.0 | 3,022,500 | 2,354 |

- (注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「学術変革領域研究(B)」、「学術変革領域研究(B)」(計画研究)、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。
- (注2)「特別推進研究」及び「基盤研究(S)」は、<最も関連の深い中区分>に分類。
- (注3)「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」は、<関連のある小区分>を基に分類。
- (注4)「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」は、<最も関連の深い小区分>を基に分類。
- (注5)対応する中区分が複数ある小区分については、件数、配分額を按分して集計。
- (注6)採択件数及び配分額の合計の下の括弧は、全体に占める各大区分の割合。
- (注7)「人間医工学およびその関連分野」は2つの大区分に表れるため、大区分ごとの括りには按分して集計し、中区分としての応募件数、採択件数、配分額は最後に掲載した。
- (注8)四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

中区分別採択件数上位10機関(過去4年間の新規採択の累計数)

01. 思想、芸術およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 98.0 | 209,133 | 180.3 |
| 2 | 国立大学 | 東京藝術大学 | 97.7 | 137,800 | 223.3 |
| 3 | 私立大学 | 早稲田大学 | 62.7 | 75,567 | 147.3 |
| 4 | 国立大学 | 京都大学 | 55.3 | 94,433 | 110.3 |
| 5 | 国立大学 | 大阪大学 | 42.3 | 78,467 | 107.3 |
| 6 | 国立大学 | 筑波大学 | 41.0 | 63,267 | 133.7 |
| 7 | 私立大学 | 立命館大学 | 38.3 | 57,533 | 118.7 |
| 8 | 国立大学 | 九州大学 | 36.0 | 74,100 | 172.6 |
| 9 | 国立大学 | 東北大学 | 35.0 | 52,500 | 111.0 |
| 10 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 32.7 | 48,833 | 54.0 |

02. 文学、言語学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|------------|---------------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 私立大学 | 早稲田大学 | 104.5 | 105,900 | 254.5 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 97.0 | 125,300 | 158.5 |
| 3 | 国立大学 | 大阪大学 | 89.5 | 101,350 | 225.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京外国語大学 | 71.0 | 132,000 | 133.0 |
| 5 | 大学共同利用機関法人 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構国立国語研究所 | 67.0 | 135,900 | 109.0 |
| 6 | 私立大学 | 立命館大学 | 65.0 | 64,350 | 169.0 |
| 7 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 62.5 | 89,850 | 98.0 |
| 8 | 国立大学 | 東北大学 | 61.0 | 100,700 | 134.5 |
| 9 | 国立大学 | 筑波大学 | 57.5 | 88,200 | 145.5 |
| 9 | 国立大学 | 名古屋大学 | 57.5 | 72,650 | 145.5 |

03. 歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-----------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 99.0 | 325,300 | 210.0 |
| 2 | 国立大学 | 京都大学 | 58.0 | 103,100 | 124.0 |
| 3 | 国立大学 | 金沢大学 | 50.0 | 148,700 | 115.0 |
| 4 | 特殊法人・独立行政法人等 | 独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究所 | 48.0 | 123,000 | 162.0 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 46.0 | 104,100 | 137.0 |
| 5 | 私立大学 | 早稲田大学 | 46.0 | 86,200 | 141.0 |
| 7 | 私立大学 | 明治大学 | 38.0 | 80,100 | 119.0 |
| 8 | 国立大学 | 北海道大学 | 32.0 | 100,400 | 108.0 |
| 8 | 国立大学 | 名古屋大学 | 32.0 | 109,100 | 78.0 |
| 10 | 国立大学 | 大阪大学 | 31.0 | 73,700 | 95.0 |

04. 地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|------------|----------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 71.2 | 193,233 | 142.2 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 40.2 | 72,333 | 99.2 |
| 3 | 大学共同利用機関法人 | 国立民族学博物館 | 37.3 | 70,683 | 70.7 |
| 4 | 国立大学 | 筑波大学 | 30.7 | 66,650 | 105.2 |
| 5 | 私立大学 | 立命館大学 | 30.3 | 35,950 | 92.8 |
| 6 | 公立大学 | 東京都立大学 | 29.5 | 77,883 | 75.0 |
| 7 | 国立大学 | 九州大学 | 27.2 | 79,483 | 63.8 |
| 8 | 国立大学 | 北海道大学 | 26.0 | 49,017 | 86.7 |
| 9 | 国立大学 | 東京外国語大学 | 24.7 | 88,150 | 51.8 |
| 9 | 私立大学 | 早稲田大学 | 24.7 | 39,167 | 88.0 |

05. 法学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|-------|------------|---------------|------------|
| 1 | 私立大学 | 早稲田大学 | 79.0 | 119,700 | 163.0 |
| 2 | 国立大学 | 北海道大学 | 64.0 | 123,100 | 83.0 |
| 3 | 国立大学 | 名古屋大学 | 52.0 | 63,000 | 150.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 52.0 | 95,500 | 74.0 |
| 5 | 国立大学 | 東京大学 | 51.0 | 104,600 | 72.0 |
| 6 | 国立大学 | 大阪大学 | 45.0 | 53,900 | 128.0 |
| 6 | 国立大学 | 神戸大学 | 45.0 | 70,600 | 75.0 |
| 8 | 国立大学 | 九州大学 | 41.0 | 44,700 | 149.0 |
| 9 | 私立大学 | 立命館大学 | 40.0 | 49,700 | 111.0 |
| 10 | 国立大学 | 東北大学 | 36.0 | 52,400 | 67.0 |

06. 政治学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|------------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 私立大学 | 早稲田大学 | 65.0 | 112,800 | 175.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 61.5 | 129,333 | 116.8 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 48.8 | 126,467 | 103.2 |
| 4 | 私立大学 | 立命館大学 | 31.0 | 45,783 | 103.2 |
| 5 | 私立大学 | 同志社大学 | 27.3 | 43,433 | 63.3 |
| 6 | 国立大学 | 大阪大学 | 25.7 | 39,617 | 72.7 |
| 7 | 国立大学 | 北海道大学 | 25.0 | 51,950 | 70.7 |
| 8 | 国立大学 | 神戸大学 | 24.3 | 48,633 | 64.3 |
| 9 | 特殊法人・独立行政法人等 | 独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研究所 | 23.0 | 28,500 | 39.0 |
| 10 | 国立大学 | 東北大学 | 22.5 | 54,183 | 49.5 |

07. 経済学、経営学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 私立大学 | 早稲田大学 | 162.7 | 326,367 | 328.0 |
| 2 | 国立大学 | 一橋大学 | 132.7 | 345,167 | 200.3 |
| 3 | 国立大学 | 神戸大学 | 120.0 | 235,000 | 281.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京大学 | 100.7 | 343,500 | 165.3 |
| 5 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 78.3 | 209,233 | 123.7 |
| 6 | 国立大学 | 大阪大学 | 74.0 | 224,000 | 148.3 |
| 7 | 私立大学 | 立命館大学 | 67.3 | 75,867 | 199.7 |
| 8 | 国立大学 | 京都大学 | 65.3 | 117,967 | 149.0 |
| 9 | 私立大学 | 法政大学 | 65.0 | 82,200 | 143.3 |
| 10 | 私立大学 | 関西大学 | 59.3 | 72,933 | 167.7 |

08. 社会学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 56.7 | 206,933 | 92.7 |
| 2 | 私立大学 | 立命館大学 | 54.3 | 75,600 | 134.3 |
| 3 | 私立大学 | 早稲田大学 | 49.7 | 80,467 | 108.0 |
| 4 | 公立大学 | 大阪市立大学 | 34.0 | 44,167 | 85.0 |
| 5 | 国立大学 | 大阪大学 | 30.7 | 59,167 | 77.0 |
| 6 | 私立大学 | 日本女子大学 | 30.0 | 49,400 | 59.7 |
| 6 | 私立大学 | 同志社大学 | 30.0 | 34,200 | 66.3 |
| 8 | 国立大学 | 筑波大学 | 28.7 | 44,400 | 70.7 |
| 9 | 私立大学 | 日本福祉大学 | 27.0 | 47,100 | 64.0 |
| 10 | 国立大学 | 東北大学 | 26.3 | 45,867 | 57.3 |
| 10 | 私立大学 | 日本大学 | 26.3 | 24,667 | 71.0 |

09. 教育学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|---------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 広島大学 | 142.5 | 251,000 | 370.5 |
| 2 | 国立大学 | 筑波大学 | 111.0 | 224,350 | 240.5 |
| 3 | 国立大学 | 東京大学 | 97.5 | 200,850 | 180.0 |
| 4 | 私立大学 | 早稲田大学 | 97.0 | 130,450 | 240.5 |
| 5 | 国立大学 | 大阪大学 | 85.5 | 165,100 | 160.5 |
| 6 | 国立大学 | 東京学芸大学 | 85.0 | 118,100 | 180.5 |
| 7 | 国立大学 | 東北大学 | 73.5 | 129,900 | 161.0 |
| 8 | 国立大学 | 北海道教育大学 | 70.5 | 106,650 | 301.0 |
| 9 | 国立大学 | 信州大学 | 63.0 | 103,150 | 175.5 |
| 10 | 国立大学 | 大阪教育大学 | 62.0 | 77,400 | 197.0 |

10. 心理学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 72.5 | 255,000 | 177.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 67.5 | 223,950 | 138.0 |
| 3 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター | 46.0 | 94,500 | 70.0 |
| 4 | 国立大学 | 九州大学 | 41.5 | 79,550 | 119.5 |
| 5 | 国立大学 | 筑波大学 | 40.5 | 75,300 | 119.5 |
| 5 | 国立大学 | 名古屋大学 | 40.5 | 87,400 | 93.0 |
| 7 | 私立大学 | 早稲田大学 | 39.5 | 95,250 | 103.0 |
| 8 | 国立大学 | 広島大学 | 36.5 | 42,000 | 112.5 |
| 9 | 国立大学 | 大阪大学 | 34.5 | 73,100 | 73.5 |
| 10 | 国立大学 | 東北大学 | 34.0 | 70,450 | 130.5 |

11.代数学、幾何学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 61.0 | 86,800 | 91.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 45.0 | 69,600 | 93.0 |
| 3 | 国立大学 | 大阪大学 | 38.0 | 72,600 | 80.0 |
| 4 | 国立大学 | 名古屋大学 | 31.0 | 35,300 | 63.0 |
| 5 | 国立大学 | 東北大学 | 29.0 | 34,400 | 55.0 |
| 6 | 国立大学 | 九州大学 | 25.0 | 33,100 | 65.0 |
| 7 | 私立大学 | 東京理科大学 | 22.0 | 18,200 | 51.0 |
| 8 | 国立大学 | 北海道大学 | 21.0 | 26,600 | 45.0 |
| 9 | 国立大学 | 筑波大学 | 19.0 | 17,600 | 30.0 |
| 10 | 公立大学 | 大阪市立大学 | 18.0 | 21,500 | 43.0 |

12.解析学、応用数学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 46.0 | 116,000 | 107.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 38.0 | 101,700 | 76.0 |
| 3 | 国立大学 | 九州大学 | 37.0 | 66,100 | 94.0 |
| 4 | 国立大学 | 大阪大学 | 33.0 | 42,200 | 89.0 |
| 5 | 私立大学 | 東京理科大学 | 29.0 | 22,200 | 110.0 |
| 6 | 国立大学 | 東北大学 | 28.0 | 71,100 | 97.0 |
| 7 | 私立大学 | 早稲田大学 | 27.0 | 42,600 | 69.0 |
| 8 | 国立大学 | 神戸大学 | 22.0 | 24,500 | 42.0 |
| 8 | 国立大学 | 広島大学 | 22.0 | 20,300 | 47.0 |
| 10 | 国立大学 | 北海道大学 | 20.0 | 25,600 | 56.0 |

13.物性物理学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 243.0 | 1,573,400 | 628.0 |
| 2 | 国立大学 | 東北大学 | 115.0 | 591,500 | 320.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 90.0 | 534,400 | 247.0 |
| 4 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 65.0 | 384,000 | 187.0 |
| 5 | 国立大学 | 大阪大学 | 61.0 | 233,000 | 237.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 47.0 | 211,500 | 184.0 |
| 7 | 国立大学 | 北海道大学 | 38.0 | 149,100 | 130.0 |
| 8 | 国立大学 | 広島大学 | 31.0 | 107,670 | 154.0 |
| 8 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 31.0 | 89,300 | 72.0 |
| 10 | 国立大学 | 東京工業大学 | 26.0 | 222,300 | 106.0 |

14.プラズマ学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 大学共同利用機関法人 | 核融合科学研究所 | 66.0 | 352,100 | 326.0 |
| 2 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 | 47.0 | 141,850 | 159.0 |
| 3 | 国立大学 | 東北大学 | 33.0 | 172,950 | 95.0 |
| 4 | 国立大学 | 大阪大学 | 32.5 | 129,500 | 196.5 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 31.5 | 121,700 | 115.5 |
| 6 | 国立大学 | 京都大学 | 29.0 | 180,150 | 107.0 |
| 7 | 国立大学 | 名古屋大学 | 23.5 | 220,650 | 90.0 |
| 8 | 国立大学 | 東京大学 | 17.5 | 97,400 | 79.5 |
| 9 | 大学共同利用機関法人 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構 | 16.0 | 80,450 | 109.0 |
| 10 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 13.0 | 39,400 | 52.0 |

15.素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 177.5 | 1,126,200 | 533.5 |
| 2 | 大学共同利用機関法人 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構 | 126.0 | 697,650 | 579.0 |
| 3 | 国立大学 | 名古屋大学 | 80.5 | 413,050 | 263.0 |
| 4 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 79.5 | 481,800 | 229.0 |
| 5 | 国立大学 | 東北大学 | 77.0 | 599,550 | 252.0 |
| 5 | 国立大学 | 京都大学 | 77.0 | 268,450 | 200.0 |
| 7 | 国立大学 | 大阪大学 | 69.5 | 560,700 | 268.5 |
| 8 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 | 37.5 | 115,200 | 145.5 |
| 9 | 国立大学 | 筑波大学 | 30.5 | 124,150 | 114.5 |
| 10 | 国立大学 | 岡山大学 | 26.0 | 149,000 | 61.5 |

16.天文学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|--------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 大学共同利用機関法人 | 国立天文台 | 91.0 | 502,800 | 298.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 68.0 | 315,300 | 179.0 |
| 3 | 国立大学 | 名古屋大学 | 32.0 | 107,200 | 106.0 |
| 4 | 国立大学 | 京都大学 | 23.0 | 71,100 | 79.0 |
| 5 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構 | 18.0 | 39,300 | 96.0 |
| 6 | 国立大学 | 東北大学 | 16.0 | 47,500 | 43.0 |
| 6 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 16.0 | 82,600 | 38.0 |
| 8 | 国立大学 | 大阪大学 | 12.0 | 71,800 | 47.0 |
| 9 | 国立大学 | 鹿児島大学 | 9.0 | 21,700 | 36.0 |
| 10 | 国立大学 | 愛媛大学 | 7.0 | 20,400 | 19.0 |
| 10 | 公立大学 | 大阪府立大学 | 7.0 | 76,600 | 26.0 |

17.地球惑星科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 189.0 | 1,302,500 | 607.0 |
| 2 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人海洋研究開発機構 | 119.0 | 450,500 | 386.0 |
| 3 | 国立大学 | 北海道大学 | 77.0 | 416,000 | 227.0 |
| 4 | 国立大学 | 東北大学 | 70.0 | 359,800 | 277.0 |
| 5 | 国立大学 | 京都大学 | 67.0 | 284,100 | 281.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 61.0 | 255,300 | 279.0 |
| 7 | 国立大学 | 東京工業大学 | 58.0 | 203,900 | 138.0 |
| 8 | 国立大学 | 九州大学 | 56.0 | 267,600 | 213.0 |
| 9 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 48.0 | 119,000 | 126.0 |
| 10 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人防災科学技術研究所 | 30.0 | 82,000 | 77.0 |

18.材料力学、生産工学、設計工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東北大学 | 43.0 | 179,600 | 155.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 38.0 | 253,900 | 141.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 36.0 | 306,300 | 67.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京大学 | 32.0 | 157,200 | 122.0 |
| 5 | 国立大学 | 名古屋大学 | 28.0 | 219,300 | 77.0 |
| 6 | 国立大学 | 金沢大学 | 21.0 | 55,800 | 43.0 |
| 7 | 国立大学 | 東京工業大学 | 17.0 | 49,700 | 80.0 |
| 7 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 17.0 | 51,100 | 61.0 |
| 9 | 国立大学 | 岡山大学 | 16.0 | 63,500 | 38.0 |
| 10 | 私立大学 | 東京理科大学 | 15.0 | 27,200 | 47.0 |

19.流体工学、熱工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東北大学 | 48.0 | 229,200 | 144.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 38.0 | 147,200 | 92.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京大学 | 37.0 | 206,100 | 102.0 |
| 3 | 国立大学 | 九州大学 | 37.0 | 130,400 | 115.0 |
| 5 | 国立大学 | 京都大学 | 28.0 | 86,800 | 68.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 21.0 | 77,100 | 71.0 |
| 6 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 21.0 | 46,700 | 68.0 |
| 8 | 国立大学 | 東京工業大学 | 20.0 | 132,000 | 66.0 |
| 9 | 国立大学 | 北海道大学 | 19.0 | 100,900 | 71.0 |
| 10 | 私立大学 | 東京理科大学 | 15.0 | 51,600 | 43.0 |

20.機械力学、ロボティクスおよびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 38.0 | 167,100 | 101.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京工業大学 | 37.0 | 231,100 | 78.0 |
| 3 | 国立大学 | 大阪大学 | 24.0 | 112,600 | 85.0 |
| 4 | 国立大学 | 電気通信大学 | 20.0 | 63,300 | 38.0 |
| 5 | 国立大学 | 東北大学 | 18.0 | 89,700 | 54.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 17.0 | 71,000 | 64.0 |
| 7 | 私立大学 | 早稲田大学 | 16.0 | 69,100 | 60.0 |
| 8 | 私立大学 | 立命館大学 | 14.0 | 43,400 | 56.0 |
| 9 | 私立大学 | 芝浦工業大学 | 12.0 | 56,100 | 38.0 |
| 10 | 国立大学 | 信州大学 | 11.0 | 23,900 | 26.0 |

21.電気電子工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 97.0 | 585,000 | 244.0 |
| 2 | 国立大学 | 東北大学 | 79.0 | 343,600 | 293.0 |
| 3 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 78.0 | 268,200 | 236.0 |
| 4 | 国立大学 | 大阪大学 | 76.0 | 460,400 | 213.0 |
| 5 | 国立大学 | 東京工業大学 | 62.0 | 281,900 | 180.0 |
| 6 | 国立大学 | 九州大学 | 49.0 | 297,000 | 145.0 |
| 7 | 国立大学 | 名古屋大学 | 47.0 | 386,000 | 168.0 |
| 8 | 国立大学 | 京都大学 | 44.0 | 223,300 | 106.0 |
| 9 | 国立大学 | 北海道大学 | 37.0 | 177,200 | 88.0 |
| 10 | 国立大学 | 名古屋工業大学 | 32.0 | 83,300 | 97.0 |
| 10 | 国立大学 | 豊橋技術科学大学 | 32.0 | 166,400 | 82.0 |
| 10 | 私立大学 | 東京理科大学 | 32.0 | 84,500 | 126.0 |

22.土木工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 98.0 | 367,000 | 270.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 83.0 | 362,800 | 224.0 |
| 3 | 国立大学 | 東北大学 | 49.0 | 161,300 | 151.0 |
| 4 | 国立大学 | 北海道大学 | 45.0 | 224,200 | 115.0 |
| 5 | 国立大学 | 東京工業大学 | 31.0 | 116,600 | 74.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 29.0 | 116,400 | 103.0 |
| 6 | 国立大学 | 広島大学 | 29.0 | 109,200 | 94.0 |
| 8 | 国立大学 | 愛媛大学 | 24.0 | 76,700 | 66.0 |
| 8 | 私立大学 | 日本大学 | 24.0 | 44,300 | 141.0 |
| 10 | 国立大学 | 岐阜大学 | 23.0 | 66,700 | 68.0 |

23.建築学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 72.0 | 189,433 | 167.3 |
| 2 | 国立大学 | 九州大学 | 46.0 | 143,200 | 156.6 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 45.3 | 186,933 | 86.3 |
| 4 | 国立大学 | 東北大学 | 32.0 | 94,600 | 73.0 |
| 5 | 国立大学 | 東京工業大学 | 31.0 | 95,567 | 74.0 |
| 6 | 私立大学 | 早稲田大学 | 30.7 | 73,067 | 92.3 |
| 7 | 国立大学 | 千葉大学 | 26.7 | 68,800 | 77.0 |
| 8 | 国立大学 | 神戸大学 | 22.0 | 41,200 | 101.0 |
| 8 | 私立大学 | 東京理科大学 | 22.0 | 50,900 | 105.0 |
| 10 | 国立大学 | 北海道大学 | 21.0 | 110,300 | 76.3 |

24.航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-----------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 | 84.0 | 174,900 | 312.0 |
| 2 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構 | 61.0 | 184,500 | 193.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京大学 | 58.0 | 296,200 | 148.0 |
| 4 | 国立大学 | 東北大学 | 24.0 | 158,200 | 53.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京海洋大学 | 24.0 | 52,300 | 89.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 22.0 | 243,300 | 51.0 |
| 7 | 国立大学 | 九州大学 | 21.0 | 110,800 | 123.0 |
| 8 | 国立大学 | 横浜国立大学 | 17.0 | 51,800 | 42.0 |
| 8 | 国立大学 | 大阪大学 | 17.0 | 62,100 | 45.0 |
| 10 | 国立大学 | 神戸大学 | 15.0 | 45,000 | 66.0 |
| 10 | 国立大学 | 広島大学 | 15.0 | 68,400 | 37.0 |

25.社会システム工学、安全工学、防災工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 40.0 | 203,200 | 118.0 |
| 2 | 国立大学 | 京都大学 | 34.0 | 103,700 | 84.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京工業大学 | 24.0 | 78,700 | 54.0 |
| 4 | 国立大学 | 東北大学 | 22.0 | 124,600 | 75.0 |
| 5 | 国立大学 | 筑波大学 | 20.0 | 75,200 | 56.0 |
| 6 | 私立大学 | 早稲田大学 | 18.0 | 41,600 | 63.0 |
| 7 | 国立大学 | 北海道大学 | 16.0 | 77,500 | 37.0 |
| 7 | 国立大学 | 神戸大学 | 16.0 | 51,000 | 50.0 |
| 7 | 特殊法人・独立行政法人 | 国立研究開発法人防災科学技術研究所 | 16.0 | 50,900 | 54.0 |
| 10 | 私立大学 | 東海大学 | 14.0 | 23,700 | 30.0 |

26.材料工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東北大学 | 166.0 | 1,191,600 | 626.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 97.0 | 508,100 | 318.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京工業大学 | 71.0 | 390,000 | 224.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 71.0 | 564,700 | 196.0 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 70.0 | 346,300 | 263.0 |
| 6 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人物質・材料研究機構 | 60.0 | 219,800 | 285.0 |
| 7 | 国立大学 | 東京大学 | 58.0 | 514,600 | 150.0 |
| 8 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 53.0 | 166,000 | 242.0 |
| 9 | 国立大学 | 名古屋大学 | 48.0 | 391,000 | 176.0 |
| 10 | 国立大学 | 北海道大学 | 32.0 | 254,900 | 132.0 |

27.化学工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 45.0 | 167,100 | 132.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京工業大学 | 39.0 | 184,400 | 161.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京大学 | 38.0 | 152,100 | 153.0 |
| 4 | 国立大学 | 東北大学 | 37.0 | 280,000 | 148.0 |
| 4 | 国立大学 | 九州大学 | 37.0 | 165,400 | 134.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 34.0 | 197,300 | 122.0 |
| 6 | 国立大学 | 大阪大学 | 34.0 | 179,400 | 129.0 |
| 8 | 国立大学 | 北海道大学 | 30.0 | 131,900 | 91.0 |
| 8 | 国立大学 | 神戸大学 | 30.0 | 134,300 | 116.0 |
| 10 | 国立大学 | 広島大学 | 26.0 | 103,400 | 89.0 |

28.ナノマイクロ科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 77.0 | 454,900 | 270.0 |
| 2 | 国立大学 | 東北大学 | 63.0 | 232,700 | 267.0 |
| 3 | 国立大学 | 大阪大学 | 51.0 | 265,700 | 251.0 |
| 4 | 国立大学 | 北海道大学 | 42.0 | 264,900 | 156.0 |
| 4 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 42.0 | 166,300 | 215.0 |
| 6 | 国立大学 | 京都大学 | 39.0 | 381,000 | 157.0 |
| 7 | 国立大学 | 東京工業大学 | 37.0 | 115,900 | 143.0 |
| 7 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 37.0 | 216,100 | 125.0 |
| 9 | 国立大学 | 名古屋大学 | 33.0 | 123,100 | 141.0 |
| 10 | 国立大学 | 九州大学 | 26.0 | 280,200 | 133.0 |

29.応用物理物性およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東北大学 | 72.0 | 495,400 | 262.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 53.0 | 428,200 | 189.0 |
| 3 | 国立大学 | 大阪大学 | 41.0 | 256,600 | 166.0 |
| 4 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人物質・材料研究機構 | 32.0 | 131,900 | 145.0 |
| 5 | 国立大学 | 京都大学 | 31.0 | 285,400 | 87.0 |
| 6 | 国立大学 | 東京工業大学 | 29.0 | 123,300 | 86.0 |
| 7 | 国立大学 | 名古屋大学 | 27.0 | 239,500 | 109.0 |
| 8 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 26.0 | 102,100 | 151.0 |
| 9 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 21.0 | 121,700 | 61.0 |
| 10 | 国立大学 | 北海道大学 | 14.0 | 97,600 | 63.0 |

30.応用物理工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 35.0 | 203,200 | 111.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 34.0 | 270,500 | 115.0 |
| 3 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 30.0 | 86,600 | 97.0 |
| 4 | 国立大学 | 東北大学 | 23.0 | 141,000 | 106.0 |
| 5 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 19.0 | 110,100 | 82.0 |
| 6 | 国立大学 | 電気通信大学 | 15.0 | 87,000 | 36.0 |
| 7 | 国立大学 | 北海道大学 | 14.0 | 85,000 | 45.0 |
| 8 | 国立大学 | 京都大学 | 13.0 | 106,700 | 34.0 |
| 9 | 国立大学 | 名古屋大学 | 12.0 | 59,100 | 59.0 |
| 10 | 国立大学 | 神戸大学 | 11.0 | 94,700 | 26.0 |

31.原子力工学、地球資源工学、エネルギー学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 | 51.0 | 128,200 | 183.0 |
| 2 | 国立大学 | 東北大学 | 37.0 | 162,300 | 112.0 |
| 3 | 国立大学 | 九州大学 | 36.0 | 133,900 | 143.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京大学 | 32.0 | 248,400 | 88.0 |
| 5 | 国立大学 | 京都大学 | 24.0 | 107,100 | 99.0 |
| 6 | 国立大学 | 大阪大学 | 17.0 | 70,800 | 57.0 |
| 7 | 国立大学 | 北海道大学 | 16.0 | 46,000 | 69.0 |
| 8 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 11.0 | 46,500 | 40.0 |
| 9 | 国立大学 | 東京工業大学 | 10.0 | 42,300 | 75.0 |
| 9 | 国立大学 | 名古屋大学 | 10.0 | 40,600 | 48.0 |
| 9 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 | 10.0 | 40,000 | 25.0 |

32.物理化学、機能物性化学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 48.0 | 334,600 | 143.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 40.0 | 203,100 | 140.0 |
| 3 | 国立大学 | 大阪大学 | 39.0 | 144,800 | 181.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京工業大学 | 33.0 | 177,900 | 88.0 |
| 5 | 国立大学 | 東北大学 | 32.0 | 166,000 | 161.0 |
| 6 | 国立大学 | 北海道大学 | 29.0 | 206,300 | 138.0 |
| 7 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 27.0 | 176,400 | 74.0 |
| 8 | 国立大学 | 九州大学 | 23.0 | 119,500 | 110.0 |
| 9 | 国立大学 | 名古屋大学 | 22.0 | 235,200 | 78.0 |
| 10 | 大学共同利用機関法人 | 分子科学研究所 | 18.0 | 99,000 | 72.0 |

33.有機化学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 88.0 | 479,400 | 249.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 68.0 | 220,900 | 285.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京大学 | 52.0 | 314,800 | 148.0 |
| 4 | 国立大学 | 名古屋大学 | 49.0 | 312,000 | 165.0 |
| 5 | 国立大学 | 北海道大学 | 43.0 | 152,400 | 141.0 |
| 5 | 国立大学 | 東京工業大学 | 43.0 | 162,500 | 136.0 |
| 7 | 国立大学 | 九州大学 | 32.0 | 230,400 | 115.0 |
| 8 | 国立大学 | 東北大学 | 23.0 | 97,400 | 117.0 |
| 9 | 国立大学 | 岡山大学 | 17.0 | 51,100 | 66.0 |
| 10 | 国立大学 | 千葉大学 | 16.0 | 48,700 | 65.0 |
| 10 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 16.0 | 41,100 | 52.0 |

34.無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 52.0 | 348,800 | 156.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 44.0 | 123,900 | 195.0 |
| 3 | 国立大学 | 九州大学 | 38.0 | 158,300 | 139.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京工業大学 | 33.0 | 167,800 | 149.0 |
| 4 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 33.0 | 59,500 | 124.0 |
| 6 | 国立大学 | 京都大学 | 32.0 | 98,200 | 132.0 |
| 7 | 国立大学 | 北海道大学 | 31.0 | 91,900 | 85.0 |
| 8 | 国立大学 | 東北大学 | 30.0 | 203,600 | 124.0 |
| 9 | 国立大学 | 筑波大学 | 20.0 | 78,000 | 57.0 |
| 9 | 国立大学 | 名古屋大学 | 20.0 | 67,700 | 68.0 |

35.高分子、有機材料およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|---------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 49.0 | 420,000 | 191.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京工業大学 | 48.0 | 269,000 | 166.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京大学 | 46.0 | 308,900 | 127.0 |
| 4 | 国立大学 | 九州大学 | 40.0 | 214,100 | 165.0 |
| 5 | 国立大学 | 大阪大学 | 31.0 | 169,800 | 115.0 |
| 6 | 国立大学 | 北海道大学 | 29.0 | 116,600 | 94.0 |
| 7 | 国立大学 | 名古屋大学 | 28.0 | 278,500 | 103.0 |
| 8 | 国立大学 | 東北大学 | 23.0 | 108,600 | 83.0 |
| 8 | 国立大学 | 京工芸繊維大学 | 23.0 | 68,200 | 90.0 |
| 10 | 国立大学 | 山形大学 | 21.0 | 72,400 | 115.0 |

36.無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 45.0 | 278,900 | 119.0 |
| 2 | 国立大学 | 東北大学 | 35.0 | 210,300 | 112.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京工業大学 | 31.0 | 127,700 | 107.0 |
| 4 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 28.0 | 51,500 | 145.0 |
| 5 | 国立大学 | 東京大学 | 24.0 | 123,300 | 74.0 |
| 6 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人物質・材料研究機構 | 23.0 | 151,500 | 88.0 |
| 7 | 国立大学 | 九州大学 | 22.0 | 85,000 | 128.0 |
| 8 | 国立大学 | 北海道大学 | 20.0 | 76,100 | 96.0 |
| 9 | 国立大学 | 名古屋大学 | 14.0 | 145,400 | 69.0 |
| 9 | 私立大学 | 東京理科大学 | 14.0 | 30,500 | 34.0 |

37.生体分子化学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 82.0 | 547,700 | 220.0 |
| 2 | 国立大学 | 京都大学 | 59.0 | 278,700 | 212.0 |
| 3 | 国立大学 | 大阪大学 | 57.0 | 312,800 | 217.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京工業大学 | 39.0 | 171,700 | 140.0 |
| 5 | 国立大学 | 名古屋大学 | 38.0 | 182,400 | 126.0 |
| 6 | 国立大学 | 東北大学 | 37.0 | 133,700 | 119.0 |
| 6 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 37.0 | 99,100 | 165.0 |
| 8 | 国立大学 | 九州大学 | 25.0 | 129,200 | 96.0 |
| 9 | 国立大学 | 北海道大学 | 21.0 | 77,300 | 113.0 |
| 10 | 国立大学 | 筑波大学 | 18.0 | 49,500 | 58.0 |
| 10 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 18.0 | 39,200 | 57.0 |

38.農芸化学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 131.0 | 627,200 | 362.0 |
| 2 | 国立大学 | 京都大学 | 98.0 | 382,700 | 306.0 |
| 3 | 国立大学 | 東北大学 | 70.0 | 217,100 | 233.0 |
| 4 | 国立大学 | 名古屋大学 | 64.0 | 220,600 | 190.0 |
| 5 | 国立大学 | 筑波大学 | 49.0 | 144,500 | 150.0 |
| 6 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 47.0 | 179,800 | 175.0 |
| 7 | 国立大学 | 九州大学 | 46.0 | 190,600 | 188.0 |
| 8 | 国立大学 | 北海道大学 | 45.0 | 157,300 | 169.0 |
| 9 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 | 44.0 | 86,000 | 174.0 |
| 10 | 国立大学 | 広島大学 | 39.0 | 127,800 | 153.0 |

39.生産環境農学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 | 156.0 | 295,400 | 599.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 73.0 | 311,800 | 181.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 67.0 | 386,500 | 182.0 |
| 4 | 国立大学 | 岡山大学 | 45.0 | 173,400 | 131.0 |
| 5 | 国立大学 | 名古屋大学 | 43.0 | 193,500 | 127.0 |
| 6 | 国立大学 | 北海道大学 | 35.0 | 112,500 | 141.0 |
| 7 | 国立大学 | 九州大学 | 34.0 | 85,500 | 168.0 |
| 8 | 国立大学 | 神戸大学 | 28.0 | 88,000 | 98.0 |
| 9 | 国立大学 | 筑波大学 | 27.0 | 60,200 | 125.0 |
| 9 | 国立大学 | 東京農工大学 | 27.0 | 108,200 | 98.0 |

40.森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人森林研究・整備機構 | 125.0 | 315,300 | 493.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 103.0 | 480,400 | 314.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 76.0 | 320,300 | 254.0 |
| 4 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人水産研究・教育機構 | 74.0 | 172,200 | 227.0 |
| 5 | 国立大学 | 北海道大学 | 72.0 | 270,600 | 257.0 |
| 6 | 国立大学 | 東京海洋大学 | 37.0 | 138,000 | 211.0 |
| 6 | 国立大学 | 九州大学 | 37.0 | 118,500 | 160.0 |
| 8 | 国立大学 | 長崎大学 | 26.0 | 81,200 | 93.0 |
| 9 | 国立大学 | 三重大学 | 25.0 | 57,200 | 109.0 |
| 10 | 私立大学 | 日本大学 | 22.0 | 38,800 | 73.0 |

41.社会経済農学、農業工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 | 94.0 | 200,500 | 291.0 |
| 2 | 国立大学 | 京都大学 | 47.0 | 212,600 | 136.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京大学 | 38.0 | 153,300 | 114.0 |
| 4 | 国立大学 | 九州大学 | 31.0 | 144,200 | 93.0 |
| 5 | 国立大学 | 東京農工大学 | 28.0 | 99,600 | 79.0 |
| 6 | 国立大学 | 神戸大学 | 24.0 | 77,300 | 70.0 |
| 7 | 国立大学 | 北海道大学 | 20.0 | 49,900 | 73.0 |
| 7 | 国立大学 | 筑波大学 | 20.0 | 56,300 | 60.0 |
| 9 | 私立大学 | 東京農業大学 | 19.0 | 38,900 | 76.0 |
| 10 | 国立大学 | 島根大学 | 18.0 | 33,700 | 58.0 |

42.獣医学、畜産学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 92.0 | 336,900 | 351.0 |
| 2 | 国立大学 | 北海道大学 | 83.0 | 264,000 | 237.0 |
| 3 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 | 51.0 | 78,300 | 144.0 |
| 4 | 国立大学 | 京都大学 | 45.0 | 170,500 | 137.0 |
| 5 | 国立大学 | 帯広畜産大学 | 41.0 | 94,700 | 147.0 |
| 6 | 私立大学 | 日本獣医生命科学大学 | 34.0 | 61,600 | 146.0 |
| 7 | 国立大学 | 岐阜大学 | 31.0 | 69,600 | 118.0 |
| 7 | 公立大学 | 大阪府立大学 | 31.0 | 58,000 | 102.0 |
| 7 | 私立大学 | 北里大学 | 31.0 | 58,800 | 128.0 |
| 10 | 国立大学 | 山口大学 | 29.0 | 76,000 | 102.0 |

43.分子レベルから細胞レベルの生物学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 221.0 | 1,179,100 | 675.0 |
| 2 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 161.0 | 810,100 | 565.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 137.0 | 533,000 | 470.0 |
| 4 | 国立大学 | 大阪大学 | 130.0 | 594,300 | 533.0 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 70.0 | 360,500 | 263.0 |
| 6 | 国立大学 | 東北大学 | 66.0 | 235,900 | 238.0 |
| 7 | 国立大学 | 名古屋大学 | 52.0 | 207,500 | 236.0 |
| 8 | 国立大学 | 北海道大学 | 51.0 | 210,900 | 193.0 |
| 9 | 国立大学 | 東京工業大学 | 43.0 | 249,100 | 148.0 |
| 10 | 公立大学 | 横浜市立大学 | 41.0 | 224,200 | 142.0 |

44.細胞レベルから個体レベルの生物学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 134.0 | 484,800 | 480.0 |
| 2 | 国立大学 | 京都大学 | 129.0 | 1,022,600 | 413.0 |
| 3 | 国立大学 | 名古屋大学 | 106.0 | 458,700 | 314.0 |
| 4 | 国立大学 | 大阪大学 | 98.0 | 488,700 | 317.0 |
| 5 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 86.0 | 362,900 | 351.0 |
| 6 | 国立大学 | 奈良先端科学技術大学院大学 | 66.0 | 448,200 | 184.0 |
| 7 | 国立大学 | 東北大学 | 56.0 | 253,100 | 236.0 |
| 8 | 国立大学 | 九州大学 | 50.0 | 224,900 | 195.0 |
| 9 | 国立大学 | 北海道大学 | 48.0 | 206,800 | 172.0 |
| 10 | 大学共同利用機関法人 | 基礎生物学研究所 | 45.0 | 214,100 | 139.0 |

45.個体レベルから集団レベルの生物学と人類学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------------|----------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 81.0 | 388,900 | 314.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 75.0 | 347,400 | 243.0 |
| 3 | 国立大学 | 北海道大学 | 43.0 | 123,000 | 179.0 |
| 4 | 国立大学 | 東北大学 | 34.0 | 146,200 | 101.0 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 30.0 | 120,800 | 102.0 |
| 6 | 国立大学 | 筑波大学 | 29.0 | 96,300 | 87.0 |
| 7 | 国立大学 | 琉球大学 | 24.0 | 72,200 | 99.0 |
| 8 | 公立大学 | 東京都立大学 | 23.0 | 53,300 | 71.0 |
| 9 | 特殊法人・独立行政法人 | 独立行政法人国立科学博物館 | 21.0 | 54,000 | 76.0 |
| 10 | 大学共同利用機関法人 | 国立遺伝学研究所 | 18.0 | 99,400 | 61.0 |
| 10 | 特殊法人・独立行政法人 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 18.0 | 92,200 | 65.0 |

46.神経科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 95.0 | 834,900 | 298.0 |
| 2 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 83.0 | 300,700 | 255.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 61.0 | 286,200 | 208.0 |
| 4 | 国立大学 | 名古屋大学 | 51.0 | 203,800 | 158.0 |
| 5 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 42.0 | 291,500 | 126.0 |
| 6 | 国立大学 | 新潟大学 | 38.0 | 118,800 | 125.0 |
| 7 | 大学共同利用機関法人 | 生理学研究所 | 36.0 | 82,400 | 111.0 |
| 8 | 国立大学 | 大阪大学 | 33.0 | 93,700 | 161.0 |
| 9 | 国立大学 | 筑波大学 | 28.0 | 85,600 | 122.0 |
| 10 | 国立大学 | 金沢大学 | 25.0 | 46,800 | 83.0 |

47.薬学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|---------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東北大学 | 82.0 | 227,900 | 194.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 81.0 | 308,400 | 188.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 71.0 | 244,300 | 184.0 |
| 4 | 国立大学 | 大阪大学 | 61.0 | 213,000 | 208.0 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 58.0 | 167,700 | 138.0 |
| 6 | 国立大学 | 熊本大学 | 56.0 | 123,000 | 147.0 |
| 6 | 公立大学 | 名古屋市立大学 | 56.0 | 122,000 | 130.0 |
| 8 | 国立大学 | 金沢大学 | 53.0 | 102,300 | 127.0 |
| 8 | 公立大学 | 静岡県立大学 | 53.0 | 101,300 | 138.0 |
| 8 | 私立大学 | 北里大学 | 53.0 | 77,000 | 218.0 |

48. 生体の構造と機能およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東北大学 | 54.0 | 210,400 | 133.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 49.0 | 182,500 | 147.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 39.0 | 193,300 | 136.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京大学 | 35.0 | 196,300 | 124.0 |
| 4 | 国立大学 | 名古屋大学 | 35.0 | 101,900 | 90.0 |
| 6 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 28.0 | 129,200 | 75.0 |
| 7 | 国立大学 | 金沢大学 | 25.0 | 53,900 | 83.0 |
| 8 | 国立大学 | 北海道大学 | 24.0 | 82,100 | 63.0 |
| 8 | 国立大学 | 東京医科歯科大学 | 24.0 | 72,000 | 73.0 |
| 10 | 国立大学 | 神戸大学 | 22.0 | 54,900 | 83.0 |

52. 内科学一般およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 144.0 | 326,300 | 281.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 139.0 | 258,100 | 382.0 |
| 3 | 国立大学 | 東北大学 | 138.0 | 262,400 | 339.0 |
| 4 | 国立大学 | 名古屋大学 | 121.0 | 272,100 | 328.0 |
| 5 | 国立大学 | 東京大学 | 116.0 | 219,800 | 289.0 |
| 6 | 国立大学 | 九州大学 | 112.0 | 206,900 | 306.0 |
| 7 | 私立大学 | 順天堂大学 | 101.0 | 186,700 | 316.0 |
| 8 | 国立大学 | 神戸大学 | 98.0 | 143,000 | 205.0 |
| 9 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 | 92.0 | 162,700 | 181.0 |
| 10 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 90.0 | 152,500 | 204.0 |

49. 病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 大阪大学 | 149.0 | 520,900 | 395.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京大学 | 127.0 | 386,200 | 353.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 96.0 | 290,900 | 241.0 |
| 4 | 国公立試験研究機関 | 国立感染症研究所 | 74.0 | 127,000 | 263.0 |
| 5 | 国立大学 | 東京医科歯科大学 | 59.0 | 141,500 | 166.0 |
| 6 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 53.0 | 184,700 | 125.0 |
| 7 | 国立大学 | 北海道大学 | 51.0 | 131,600 | 173.0 |
| 8 | 国立大学 | 千葉大学 | 45.0 | 147,100 | 130.0 |
| 8 | 国立大学 | 九州大学 | 45.0 | 136,800 | 143.0 |
| 10 | 私立大学 | 北里大学 | 36.0 | 52,000 | 121.0 |
| 10 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 36.0 | 112,600 | 103.0 |

53. 器官システム内科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|----------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 196.0 | 433,100 | 349.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 141.0 | 260,400 | 274.0 |
| 3 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 128.0 | 288,700 | 301.0 |
| 4 | 国立大学 | 京都大学 | 120.0 | 273,100 | 195.0 |
| 5 | 国立大学 | 東北大学 | 110.0 | 183,800 | 251.0 |
| 6 | 国立大学 | 東京医科歯科大学 | 106.0 | 280,300 | 197.0 |
| 7 | 国立大学 | 名古屋大学 | 93.0 | 189,300 | 188.0 |
| 8 | 私立大学 | 順天堂大学 | 89.0 | 131,500 | 345.0 |
| 9 | 国立大学 | 新潟大学 | 81.0 | 162,900 | 210.0 |
| 10 | 国立大学 | 金沢大学 | 78.0 | 137,200 | 187.0 |

50. 腫瘍学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|---------------|--------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 89.0 | 242,100 | 217.0 |
| 2 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人国立がん研究センター | 84.0 | 185,200 | 219.0 |
| 3 | 一般社団法人・一般財団法人 | 公益財団法人がん研究会 | 70.0 | 174,400 | 133.0 |
| 4 | 国立大学 | 大阪大学 | 61.0 | 158,600 | 204.0 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 54.0 | 93,300 | 176.0 |
| 6 | 国立大学 | 京都大学 | 53.0 | 234,500 | 146.0 |
| 6 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 53.0 | 121,900 | 131.0 |
| 8 | 国立大学 | 金沢大学 | 52.0 | 115,800 | 124.0 |
| 9 | 国立大学 | 熊本大学 | 51.0 | 98,900 | 147.0 |
| 10 | 国立大学 | 東北大学 | 42.0 | 81,700 | 137.0 |

54. 生体情報内科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 102.0 | 337,200 | 244.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 79.0 | 199,400 | 181.0 |
| 3 | 国立大学 | 熊本大学 | 78.0 | 163,800 | 186.0 |
| 4 | 国立大学 | 京都大学 | 70.0 | 147,900 | 142.0 |
| 5 | 国立大学 | 東北大学 | 58.0 | 144,100 | 153.0 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 58.0 | 174,300 | 130.0 |
| 7 | 私立大学 | 順天堂大学 | 50.0 | 81,500 | 191.0 |
| 8 | 国立大学 | 神戸大学 | 48.0 | 92,600 | 115.0 |
| 8 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 48.0 | 86,200 | 115.0 |
| 10 | 国立大学 | 長崎大学 | 47.0 | 63,600 | 148.0 |

51. ブレインサイエンスおよびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|---------------|------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 京都大学 | 52.0 | 235,500 | 141.0 |
| 2 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人理化学研究所 | 34.0 | 128,100 | 90.0 |
| 3 | 国立大学 | 大阪大学 | 31.0 | 156,100 | 117.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京大学 | 29.0 | 140,400 | 75.0 |
| 5 | 私立大学 | 順天堂大学 | 28.0 | 48,100 | 72.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 25.0 | 61,400 | 53.0 |
| 7 | 国立大学 | 筑波大学 | 20.0 | 46,100 | 97.0 |
| 7 | 国立大学 | 新潟大学 | 20.0 | 51,400 | 72.0 |
| 7 | 一般社団法人・一般財団法人 | 公益財団法人東京都医学総合研究所 | 20.0 | 94,500 | 55.0 |
| 10 | 国立大学 | 北海道大学 | 19.0 | 101,600 | 54.0 |

55. 恒常性維持器官の外科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 大阪大学 | 192.0 | 388,200 | 429.0 |
| 2 | 国立大学 | 九州大学 | 123.0 | 245,500 | 290.0 |
| 3 | 国立大学 | 東北大学 | 113.0 | 168,500 | 244.0 |
| 4 | 国立大学 | 京都大学 | 84.0 | 163,500 | 172.0 |
| 5 | 国立大学 | 岡山大学 | 83.0 | 126,700 | 165.0 |
| 6 | 国立大学 | 千葉大学 | 82.0 | 159,700 | 207.0 |
| 7 | 国立大学 | 名古屋大学 | 78.0 | 144,900 | 261.0 |
| 8 | 国立大学 | 山口大学 | 63.0 | 95,900 | 143.0 |
| 9 | 国立大学 | 三重大学 | 62.0 | 79,800 | 179.0 |
| 9 | 国立大学 | 熊本大学 | 62.0 | 102,700 | 135.0 |
| 9 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 62.0 | 110,200 | 144.0 |

56. 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|----------|------------|---------------|------------|
| 1 | 私立大学 | 慶應義塾大学 | 210.0 | 391,400 | 455.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 199.0 | 347,600 | 361.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京大学 | 198.0 | 452,800 | 358.0 |
| 4 | 国立大学 | 京都大学 | 146.0 | 326,000 | 261.0 |
| 5 | 国立大学 | 東北大学 | 135.0 | 228,300 | 298.0 |
| 6 | 国立大学 | 東京医科歯科大学 | 121.0 | 242,300 | 267.0 |
| 7 | 国立大学 | 金沢大学 | 112.0 | 181,500 | 267.0 |
| 8 | 国立大学 | 名古屋大学 | 110.0 | 183,200 | 255.0 |
| 8 | 公立大学 | 名古屋市立大学 | 110.0 | 185,100 | 306.0 |
| 10 | 国立大学 | 岡山大学 | 105.0 | 157,700 | 258.0 |

57. 口腔科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|----------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 大阪大学 | 240.0 | 539,800 | 509.0 |
| 2 | 国立大学 | 東京医科歯科大学 | 238.0 | 404,900 | 896.0 |
| 3 | 国立大学 | 東北大学 | 202.0 | 374,200 | 471.0 |
| 4 | 国立大学 | 岡山大学 | 183.0 | 334,600 | 439.0 |
| 5 | 国立大学 | 新潟大学 | 174.0 | 330,600 | 385.0 |
| 6 | 国立大学 | 広島大学 | 170.0 | 269,000 | 413.0 |
| 7 | 国立大学 | 九州大学 | 168.0 | 339,600 | 398.0 |
| 8 | 私立大学 | 日本大学 | 134.0 | 162,700 | 632.0 |
| 9 | 国立大学 | 長崎大学 | 131.0 | 255,000 | 327.0 |
| 10 | 私立大学 | 昭和大学 | 130.0 | 197,200 | 503.0 |

58. 社会医学、看護学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|----------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 122.0 | 317,300 | 257.0 |
| 2 | 国立大学 | 京都大学 | 104.0 | 230,600 | 203.0 |
| 3 | 国立大学 | 東北大学 | 93.0 | 191,000 | 214.0 |
| 4 | 国立大学 | 千葉大学 | 92.0 | 161,600 | 230.0 |
| 4 | 私立大学 | 順天堂大学 | 92.0 | 155,500 | 288.0 |
| 6 | 国立大学 | 長崎大学 | 80.0 | 151,800 | 203.0 |
| 7 | 私立大学 | 聖路加国際大学 | 75.0 | 132,200 | 119.0 |
| 8 | 国立大学 | 筑波大学 | 69.0 | 102,700 | 181.0 |
| 8 | 私立大学 | 国際医療福祉大学 | 69.0 | 87,800 | 238.0 |
| 10 | 国立大学 | 北海道大学 | 64.0 | 138,500 | 140.0 |

59. スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|----------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 筑波大学 | 142.0 | 332,900 | 438.0 |
| 2 | 私立大学 | 順天堂大学 | 114.0 | 207,100 | 280.0 |
| 3 | 国立大学 | 東京大学 | 94.0 | 279,900 | 180.0 |
| 4 | 私立大学 | 早稲田大学 | 79.0 | 186,800 | 187.0 |
| 4 | 私立大学 | 新潟医療福祉大学 | 79.0 | 175,400 | 205.0 |
| 6 | 国立大学 | 京都大学 | 61.0 | 181,600 | 114.0 |
| 7 | 国立大学 | 東北大学 | 58.0 | 134,900 | 129.0 |
| 8 | 国立大学 | 名古屋大学 | 54.0 | 146,000 | 119.0 |
| 8 | 国立大学 | 広島大学 | 54.0 | 99,600 | 153.0 |
| 10 | 国立大学 | 大阪大学 | 51.0 | 136,600 | 117.0 |

60. 情報科学、情報工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 94.0 | 306,700 | 252.0 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 83.0 | 353,700 | 194.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 69.0 | 152,600 | 128.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京工業大学 | 52.0 | 117,600 | 135.0 |
| 5 | 国立大学 | 東北大学 | 51.0 | 140,900 | 164.0 |
| 5 | 国立大学 | 筑波大学 | 51.0 | 113,100 | 177.0 |
| 7 | 国立大学 | 九州大学 | 46.0 | 134,700 | 132.0 |
| 8 | 国立大学 | 電気通信大学 | 43.0 | 124,800 | 85.0 |
| 9 | 私立大学 | 早稲田大学 | 37.0 | 104,500 | 127.0 |
| 10 | 国立大学 | 名古屋大学 | 35.0 | 112,400 | 113.0 |

61. 人間情報学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 165.5 | 671,483 | 404.3 |
| 2 | 国立大学 | 大阪大学 | 73.8 | 354,467 | 220.8 |
| 3 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 62.3 | 170,367 | 173.2 |
| 4 | 国立大学 | 京都大学 | 61.8 | 367,733 | 179.3 |
| 5 | 国立大学 | 筑波大学 | 50.5 | 151,767 | 179.2 |
| 6 | 私立大学 | 立命館大学 | 50.3 | 122,033 | 165.7 |
| 7 | 国立大学 | 東北大学 | 49.0 | 260,150 | 170.5 |
| 8 | 国立大学 | 東京工業大学 | 48.0 | 152,417 | 136.5 |
| 9 | 国立大学 | 九州大学 | 46.5 | 147,150 | 184.1 |
| 10 | 私立大学 | 早稲田大学 | 43.2 | 167,617 | 153.3 |

62. 応用情報学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|-------|--------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 68.5 | 256,450 | 158.5 |
| 2 | 国立大学 | 筑波大学 | 30.5 | 57,450 | 98.0 |
| 3 | 国立大学 | 東北大学 | 27.5 | 245,300 | 85.5 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 27.5 | 77,400 | 89.0 |
| 3 | 国立大学 | 九州大学 | 27.5 | 77,500 | 91.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 27.0 | 97,900 | 77.0 |
| 7 | 国立大学 | 電気通信大学 | 21.0 | 102,300 | 46.5 |
| 8 | 国立大学 | 大阪大学 | 20.0 | 58,450 | 88.5 |
| 9 | 国立大学 | 東京工業大学 | 18.0 | 54,400 | 54.5 |
| 10 | 国立大学 | 九州工業大学 | 17.5 | 87,150 | 44.5 |
| 10 | 私立大学 | 立命館大学 | 17.5 | 50,000 | 46.5 |

63. 環境解析評価およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|----------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 北海道大学 | 51.0 | 308,300 | 155.0 |
| 2 | 国立大学 | 京都大学 | 48.0 | 239,500 | 150.0 |
| 3 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人海洋研究開発機構 | 43.0 | 231,800 | 138.0 |
| 4 | 国立大学 | 東京大学 | 35.0 | 221,800 | 162.0 |
| 4 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 | 35.0 | 79,400 | 120.0 |
| 6 | 国立大学 | 名古屋大学 | 32.0 | 170,700 | 125.0 |
| 7 | 国立大学 | 広島大学 | 30.0 | 82,400 | 90.0 |
| 8 | 大学共同利用機関法人 | 国立極地研究所 | 21.0 | 122,500 | 55.0 |
| 8 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 21.0 | 98,100 | 66.0 |
| 10 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人国立環境研究所 | 20.0 | 94,500 | 104.0 |

64. 環境保全対策およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 45.0 | 140,000 | 137.0 |
| 2 | 国立大学 | 京都大学 | 35.0 | 112,300 | 105.0 |
| 3 | 国立大学 | 東北大学 | 34.0 | 211,300 | 134.0 |
| 4 | 国立大学 | 北海道大学 | 31.0 | 126,100 | 97.0 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 28.0 | 168,900 | 103.0 |
| 6 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人国立環境研究所 | 27.0 | 58,200 | 77.0 |
| 7 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 24.0 | 96,100 | 89.0 |
| 8 | 国立大学 | 金沢大学 | 18.0 | 55,600 | 51.0 |
| 9 | 国立大学 | 筑波大学 | 17.0 | 55,400 | 60.0 |
| 9 | 国立大学 | 東京農工大学 | 17.0 | 69,400 | 64.0 |

90.人間医工学およびその関連分野

| 順位 | 機関種別名 | 機関名 | 新規採択累計数(件) | 配分額(直接経費)(千円) | 応募件数累計数(件) |
|----|--------------|-------------------|------------|---------------|------------|
| 1 | 国立大学 | 東京大学 | 103.0 | 356,200 | 283.0 |
| 2 | 国立大学 | 東北大学 | 77.0 | 282,900 | 291.0 |
| 3 | 国立大学 | 京都大学 | 71.0 | 216,400 | 170.0 |
| 4 | 国立大学 | 大阪大学 | 70.0 | 228,400 | 246.0 |
| 5 | 国立大学 | 九州大学 | 65.0 | 239,600 | 198.0 |
| 6 | 国立大学 | 北海道大学 | 38.0 | 144,600 | 124.0 |
| 7 | 国立大学 | 名古屋大学 | 33.0 | 91,800 | 99.0 |
| 8 | 特殊法人・独立行政法人等 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 | 31.0 | 75,200 | 94.0 |
| 9 | 国立大学 | 東京工業大学 | 25.0 | 74,000 | 93.0 |
| 9 | 国立大学 | 岡山大学 | 25.0 | 79,500 | 108.0 |

(注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について分類。

(注2)「特別推進研究」及び「基盤研究(S)」は、<最も関連の深い中区分>に分類。

(注3)「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」は、<関連のある小区分>を基に分類。

(注4)「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」は、<最も関連の深い小区分>を基に分類。

(注5)対応する中区分が複数ある小区分については、件数、配分額を按分して集計。

(注6)研究代表者が所属する研究機関により整理。採択累計数が同数の場合は機関番号順に掲載。

(注7)機関種別「国立研究開発法人、独立行政法人、特殊法人等」は、「特殊法人・独立行政法人等」と機関種別名を省略。