

令和5年度科学研究費助成事業の配分について

令和5年12月
文部科学省研究振興局
学術研究推進課

目次

令和5年12月公表分更新内容	1
科学研究費助成事業及び配分状況の概要	2
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5年度 新規採択分）	14
1-1-2 科研費（補助金分・基金分）配分状況一覧 （令和5年度 新規採択＋継続分）	16
1-1-3 科研費（基金分）配分状況一覧 （令和5年度 新規採択分）	19
1-2 ①特別推進研究 新規課題一覧	20
②学術変革領域研究（A） 新規採択研究領域一覧	21
③学術変革領域研究（B） 新規採択研究領域一覧	22
④基盤研究（S） 新規課題一覧	23
⑤国際共同研究加速基金（国際先導研究） 新規課題一覧	27
「Ⅱ 研究者の属性別の状況」	
2-1 男女別 配分状況（令和5年度 新規採択分）	28
2-2 年齢別 配分状況（令和5年度 新規採択分）	29
「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5年度 新規採択分）	30
3-1-2 研究者が所属する研究機関種別 配分状況 （令和5年度 新規採択＋継続分）	31
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5年度 新規採択分）	32
②研究者が所属する研究機関別 採択率 上位30機関 （令和5年度 新規採択分）	33
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5年度 新規採択＋継続分）	34
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5年度 新規採択＋継続分）	35
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5年度 新規採択＋継続分）	36
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5年度 新規採択＋継続分）	37
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5年度）	38

「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5年度 新規採択分）	54
4-1-2	大区分・中区分別	配分状況 （令和5年度 新規採択＋継続分）	56
4-2	中区分別採択件数上位10機関	（過去5年間の新規採択の累計数）	58

【令和5年12月公表分更新内容】

今回の資料では、前回（令和5年8月）の公表以降に内定を行った「研究活動スタート支援」、「国際共同研究加速基金（国際先導研究、海外連携研究（令和4年度までは国際共同研究強化（B））」、「特別研究員奨励費」（交付内定済みの第7回分まで）のデータを追加しています。資料別の更新内容は以下のとおりです。

（資料別更新内容）

資料1-1-1～資料1-1-2：

「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金（国際先導研究、海外連携研究（令和4年度までは国際共同研究強化（B））」の新規内定分の追加、「特別研究員奨励費」（交付内定済みの第7回分まで）の追加内定分更新

資料1-2⑤：新規資料（資料1-2①～④は変更ございません）

資料1-1-3、資料2-1：

「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金（国際先導研究、海外連携研究（令和4年度までは国際共同研究強化（B））」の新規内定分の追加

資料2-2～資料3-5：

「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金（国際先導研究、海外連携研究（令和4年度までは国際共同研究強化（B））」の新規内定分を反映した集計データに更新

資料4-1～資料4-2：

「国際共同研究加速基金（国際先導研究、海外連携研究（令和4年度までは国際共同研究強化（B））」の新規内定分を反映した集計データに更新

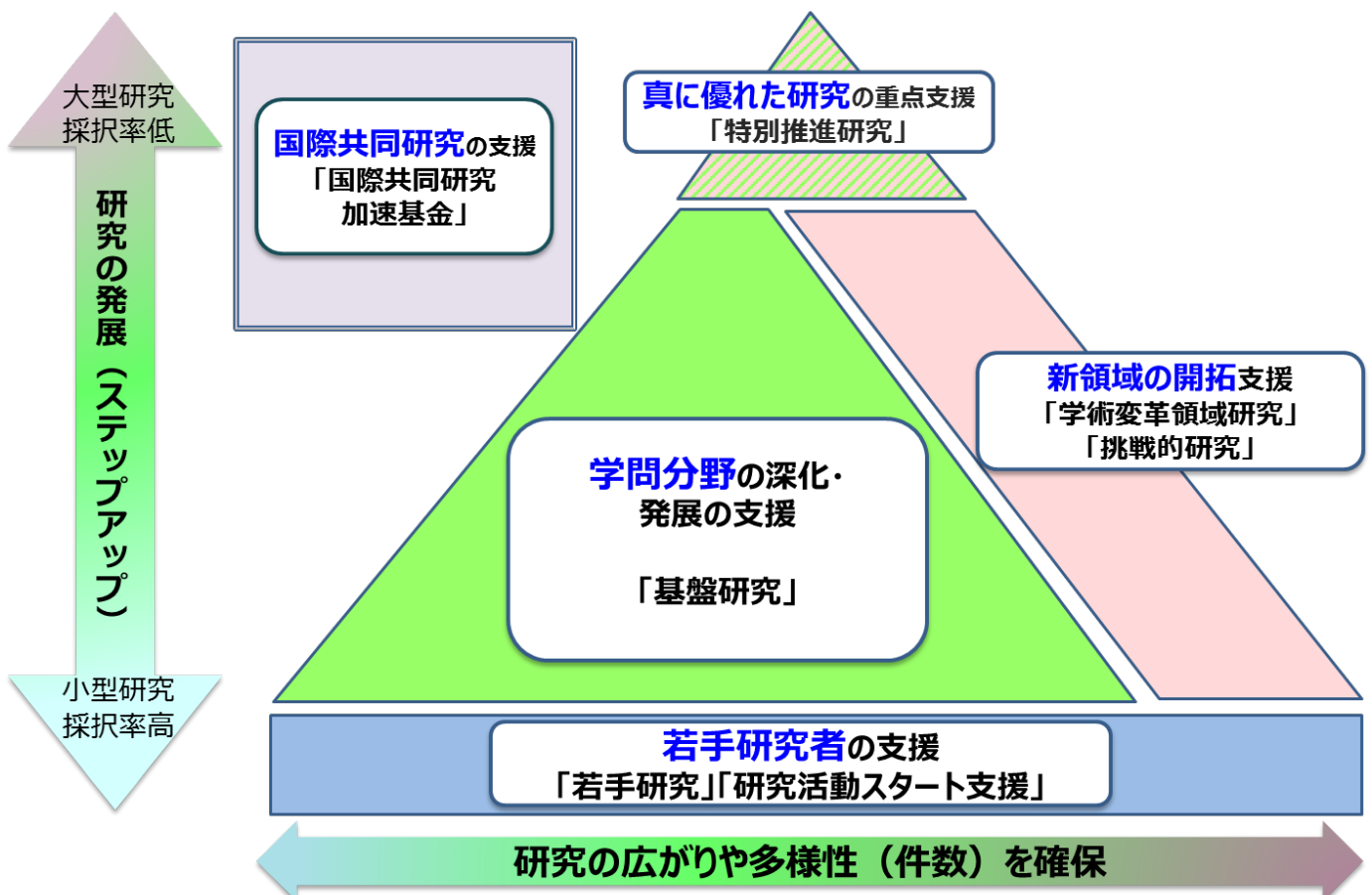
科学研究費助成事業及び配分状況の概要

- 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。

※1 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（国際先導研究、海外連携研究（令和4年度までは国際共同研究強化（B））」）。

2「新学術領域研究（研究領域提案型）」（計画研究及び公募研究）について新規公募はないため継続分のみ計上。

【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5年12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)2億円以上5億円まで(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5(2023)年度公募以降、終了領域の成果とりまとめ経費のみ公募】 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3億円まで(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 2億円以下	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		
研究成果公開發表	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))	基金
国際共同研究加速基金		
国際先導研究	我が国の優秀な研究者が率いる研究グループが、国際的なネットワークの中で中核的な役割を担うことにより、国際的に高い学術的価値のある研究成果の創出を目指す。ポストドクターや大学院生の参画により、将来、国際的な研究コミュニティの中核を担う研究者の育成にも資する。 (7年(10年までの延長可) 5億円以下)	基金
国際共同研究強化	【令和4年度公募以前は「国際共同研究強化(A)」、令和5(2023)年後公募以降改称】 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
海外連携研究	【令和4年度公募以前は「国際共同研究強化(B)」、令和5(2023)年度公募以降改称】 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
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

※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5年度の主な研究種目の新規応募件数は、9万89件で前年度よりも1,298件(1.4%)減少しました。新規採択件数は2万4,809件で、前年度よりも1,234件(4.7%)減少しており、新規採択率(※)は27.5%となりました。新規採択率については、前年度比で1.0ポイント減少しており、1課題当たりの配分額は平均252万7,000円で、16万9,000円増額となっております。なお、継続分を含めた採択件数全体は、8万1,158件となっております。
- 「若手研究」については、新規応募件数は1万3,060件で、前年度よりも82件(0.6%)減少し、新規採択件数は5,274件で、前年度よりも19件減少しました。しかし、新規採択率は40.4%で、前年度(40.3%)を上回りました。

※1 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・イノベーション基本計画(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。」としています。

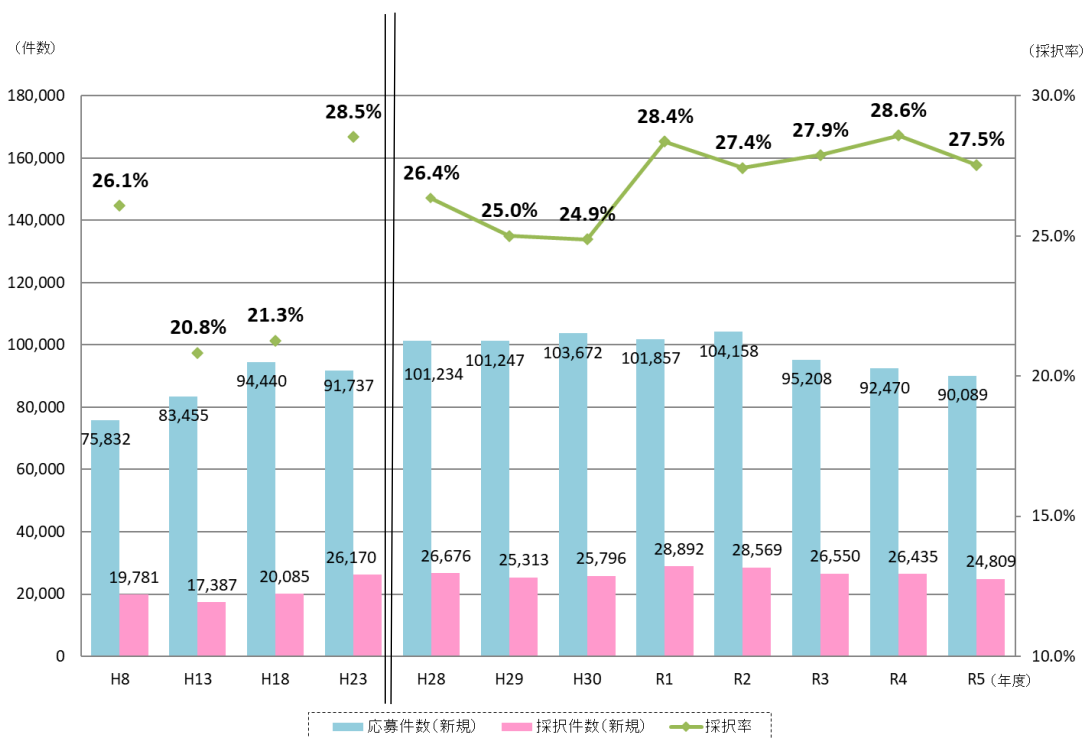
- 2 令和4年度の補助金種目における繰越件数は、4,935件(令和3年度:8,413件)で、令和3年度より3,478件減少しました。減少の背景としては、コロナ禍の影響による研究計画の遅延を事由とした課題が減少したことによるものです。

(参考) 繰越件数の推移

H30	R1	R2	R3	R4
2,445	3,758	8,189	8,413	4,935

※当該年度に、次年度へ繰越した補助金種目の件数であり、基金種目を除く。

【図2 科研費の応募・採択件数、採択率の推移】(新規)



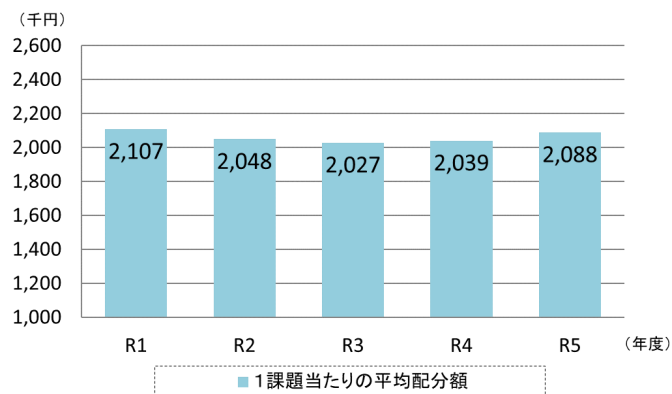
(注1) H8、H13、H18、H23、H28、R3は、各第1期~第6期科学技術・イノベーション基本計画の初年度。

(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5年度に採択された研究課題8万1,158件（新規2万4,809件、継続5万6,349件）に対して配分された助成額は、2,203億円（直接経費1,695億円、間接経費508億円）となっております。
- 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、208万8,000円となっており、前年度より4万9,000円（2.4%）増加しています。（図3）

【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5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5年12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	[90,591] 88,957	[25,848] 24,591	[28.5] 27.6	[60,050,200] 61,388,700 [18,416,610]	[2,323] 2,496	[186,300] 251,600
特別推進研究	[88] 89	[10] 10	[11.4] 11.2	[971,800] 1,355,500 [406,650]	[97,180] 135,550	[186,300] 251,600
学術変革領域研究(A)	[2,558] 3,260	[415] 713	[16.2] 21.8	[3,832,300] 5,275,400 [1,582,620]	[9,234] 7,399	[175,300] 148,400
学術変革領域研究(B)	[875] 537	[90] 81	[10.3] 15.1	[682,300] 697,600 [209,280]	[7,581] 8,612	[20,700] 21,900
基盤研究	[59,555] 57,617	[16,961] 15,786	[28.5] 27.4	[41,045,000] 41,489,000 [12,446,700]	[2,420] 2,628	[86,700] 142,100
基盤研究(S)	[649] 571	[80] 70	[12.3] 12.3	[3,233,400] 2,809,500 [842,850]	[40,418] 40,136	[86,700] 142,100
基盤研究(A)	[1,920] 1,802	[526] 491	[27.4] 27.2	[5,972,000] 5,956,700 [1,787,010]	[11,354] 12,132	[29,000] 34,900
基盤研究(B)	[11,552] 11,555	[3,403] 3,234	[29.5] 28.0	[17,061,200] 17,275,400 [5,182,620]	[5,014] 5,342	[13,800] 14,100
基盤研究(C) *	[45,434] 43,689	[12,952] 11,991	[28.5] 27.4	[14,778,400] 15,447,400 [4,634,220]	[1,141] 1,288	[3,100] 3,500
挑戦的研究	[10,756] 10,538	[1,688] 1,292	[15.7] 12.3	[4,688,900] 3,785,400 [1,135,620]	[2,778] 2,930	[17,200] 16,100
挑戦的研究(開拓) *	[1,365] 1,502	[183] 177	[13.4] 11.8	[1,244,200] 1,250,700 [375,210]	[6,799] 7,066	[17,200] 16,100
挑戦的研究(萌芽) *	[9,391] 9,036	[1,505] 1,115	[16.0] 12.3	[3,444,700] 2,534,700 [760,410]	[2,289] 2,273	[4,800] 4,700
若手研究 *	[13,142] 13,060	[5,293] 5,274	[40.3] 40.4	[7,388,500] 7,334,100 [2,200,230]	[1,396] 1,391	[3,400] 3,400
研究活動スタート支援 *	[3,617] 3,856	[1,391] 1,435	[38.5] 37.2	[1,441,400] 1,451,700 [435,510]	[1,036] 1,012	[1,100] 1,100
国際共同研究加速基金	[796] 1,132	[195] 218	[24.5] 19.3	[1,350,700] 1,311,100 [393,330]	[6,927] 6,014	[100,000] 110,000
国際先導研究 *	[131] 77	[15] 12	[11.5] 15.6	[869,400] 685,800 [205,740]	[57,960] 57,150	[100,000] 110,000
海外連携研究 * (令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」)	[665] 1,055	[180] 206	[27.1] 19.5	[481,300] 625,300 [187,590]	[2,674] 3,035	[10,100] 12,300
合計	[91,387] 90,089	[26,043] 24,809	[28.5] 27.5	[61,400,900] 62,699,800 [18,809,940]	[2,358] 2,527	[186,300] 251,600

(注1) 「特別推進研究」、「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」))」について集計・掲載。

(注2) []内は、前年度実績を示す。

(注3) []内は、間接経費(外数)。

(注4) *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5年度の当初計画に対する配分額を計上。

(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。

(注6) 「学術変革領域研究(A)」は、令和2年度開始の研究領域において2回目の公募研究の公募を行ったため、応募件数、採択件数ともに増加している。

【表3 科研費（補助金分・基金分）配分状況一覧（令和5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5年12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	[148,018 144,673]	[82,494 80,228]	[166,170,346 164,452,832 49,335,849]	[2,014 2,050]	[349,000 251,600]
特別推進研究	[134 134]	[56 55]	[5,191,300 5,171,300 1,551,390]	[92,702 94,024]	[349,000 251,600]
新学術領域研究(研究領域提案型) *2	[1,763 552]	[1,072 552]	[7,851,499 3,847,303 1,154,191]	[7,324 6,970]	[56,300 56,300]
学術変革領域研究(A)	[3,226 3,999]	[1,083 1,452]	[10,186,053 13,557,500 4,067,250]	[9,405 9,337]	[175,300 148,400]
学術変革領域研究(B)	[1,078 739]	[293 283]	[2,245,400 2,217,200 665,160]	[7,663 7,835]	[27,900 25,300]
基盤研究	[98,151 96,735]	[55,467 54,825]	[110,066,097 110,237,129 33,071,139]	[1,984 2,011]	[86,900 142,100]
基盤研究(S)	[965 887]	[395 386]	[11,587,400 11,308,100 3,392,430]	[29,335 29,296]	[86,900 142,100]
基盤研究(A)	[3,611 3,436]	[2,199 2,110]	[18,078,200 17,227,900 5,168,370]	[8,221 8,165]	[29,000 34,900]
基盤研究(B)	[19,876 20,106]	[11,656 11,721]	[42,496,797 43,390,329 13,017,099]	[3,646 3,702]	[13,800 14,100]
基盤研究(C) *1	[73,699 72,306]	[41,217 40,608]	[37,903,700 38,310,800 11,493,240]	[920 943]	[3,100 3,500]
挑戦的研究	[13,295 13,255]	[4,227 4,009]	[10,274,000 9,867,100 2,960,130]	[2,431 2,461]	[17,200 16,400]
挑戦的研究(開拓) *1	[1,749 1,947]	[567 622]	[3,087,300 3,475,900 1,042,770]	[5,445 5,588]	[17,200 16,400]
挑戦的研究(萌芽) *1	[11,546 11,308]	[3,660 3,387]	[7,186,700 6,391,200 1,917,360]	[1,964 1,887]	[4,800 4,700]
若手研究 *1	[25,287 23,958]	[17,438 16,172]	[17,440,400 16,716,300 5,014,890]	[1,000 1,034]	[3,400 3,400]
若手研究(A) *2	[3 2]	[3 2]	[5,796 3,600 1,080]	[1,932 1,800]	[3,000 3,000]
若手研究(B) *1、2	[35 11]	[35 11]	[— — —]	[— —]	[— —]
研究活動スタート支援 *1	[5,045 5,288]	[2,819 2,867]	[2,909,800 2,835,400 850,620]	[1,032 989]	[1,200 1,100]
国際共同研究加速基金	[1,552 1,844]	[951 930]	[3,973,200 5,016,300 1,504,890]	[4,178 5,394]	[100,000 240,500]
国際先導研究 *1	[131 92]	[15 27]	[869,400 1,945,700 583,710]	[57,960 72,063]	[100,000 240,500]
海外連携研究 *1 (令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」)	[1,421 1,752]	[936 903]	[3,103,800 3,070,600 921,180]	[3,316 3,400]	[10,100 12,300]
合計	[149,570 146,517]	[83,445 81,158]	[170,143,546 169,469,132 50,840,739]	[2,039 2,088]	[349,000 251,600]

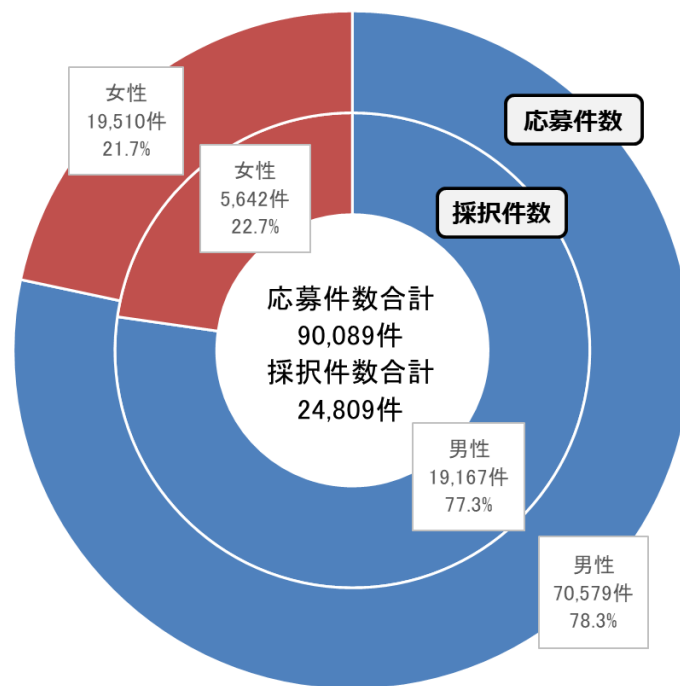
(注1) 本資料は、令和5年度に採択された新規課題に既に採択されている継続課題を加え集計したものである。
 (注2) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究、公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び「海外連携研究」(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」))」について集計・掲載。
 (注3) []内は、前年度実績を示す。
 (注4) []内は、間接経費(外数)。
 (注5) *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5年度の当初計画に対する配分額を計上。
 (注6) *2は、継続課題のみ計上。
 (注7) 「学術変革領域研究(A)」は、令和2年度開始の研究領域において2回目の公募研究の公募を行ったため、応募件数、採択件数ともに増加している。

(Ⅱ) 研究者の属性別の状況について (資料2)

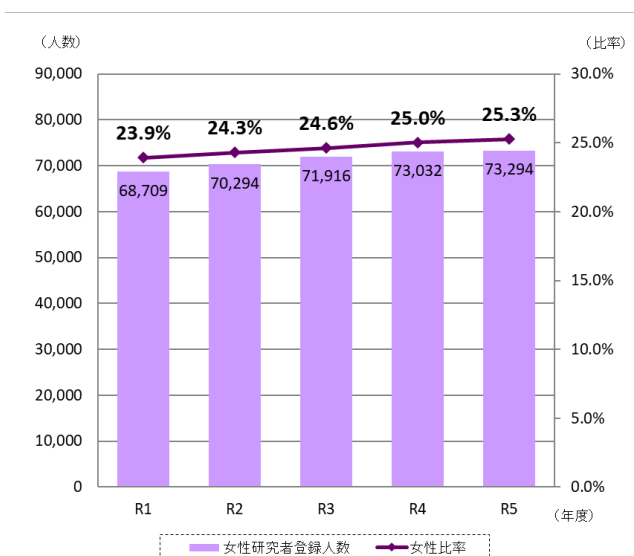
<女性研究者の状況>

- 女性研究者に係る採択件数は、5,642件となっており、全体の22.7%を占めています(図4-1)。新規採択率は、男性が27.2%、女性が28.9%となっており、女性の方がやや高くなっています。
- 女性研究者の登録人数は増加傾向が続いており、女性研究者の応募・採択件数は減少したものの、採択比率は増加しました。(図4-2及び図4-3)。

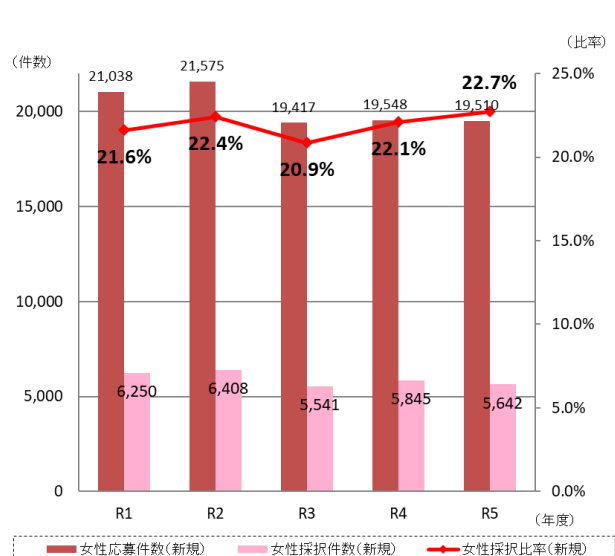
【図4-1 男女別 応募・採択の状況】(新規)



【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】

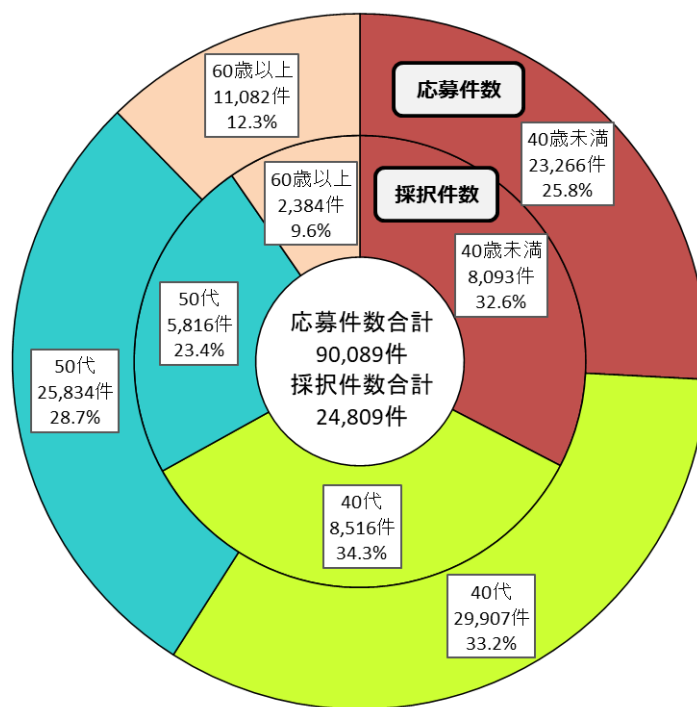


<40歳未満の研究者の状況>

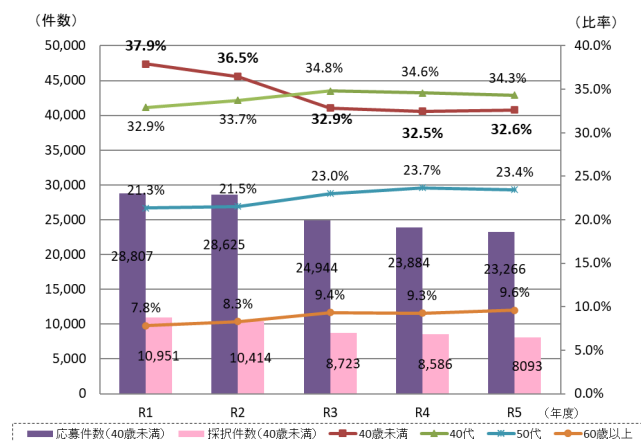
- 40歳未満の研究者に係る採択件数は、全体の32.6%となっています(図5-1)。
- 40歳未満の応募件数及び採択件数は減少傾向となっていますが、40歳未満の研究者の新規採択率は34.8%となっており、全体平均の27.5%を約7ポイント上回っています。(図5-2及び図6)。

【図5-1 年齢別 応募・採択の状況】(新規)

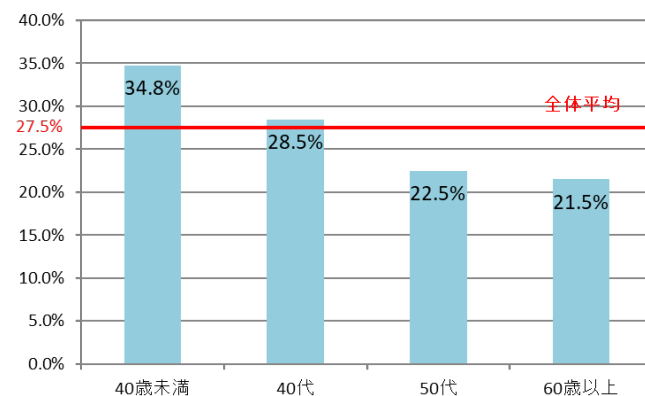
年齢別 応募件数・採択件数



【図5-2 年齢別 応募・採択の状況の推移】



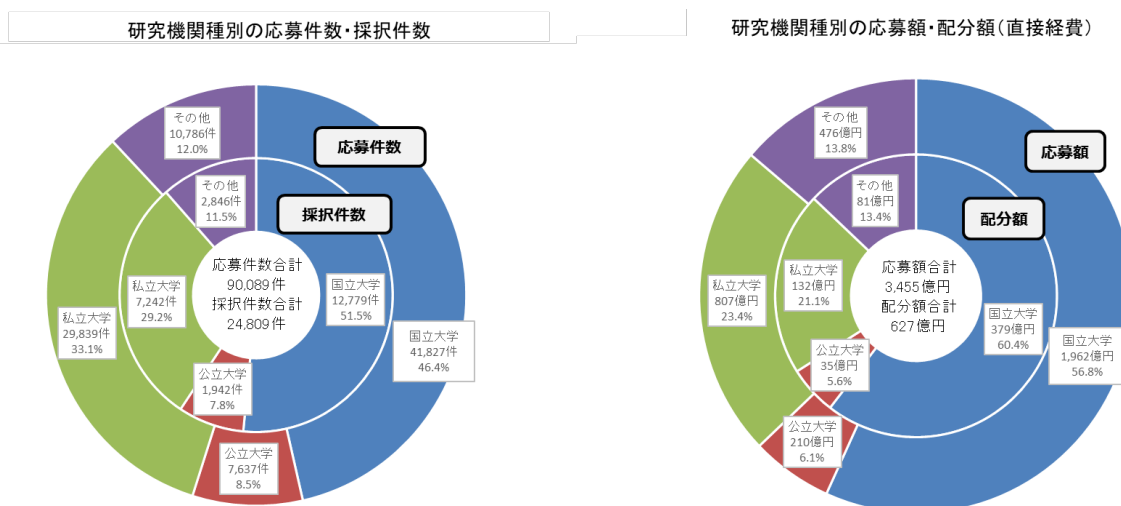
【図6 年齢別 採択率の状況】(新規)



(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・配分額は、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）。

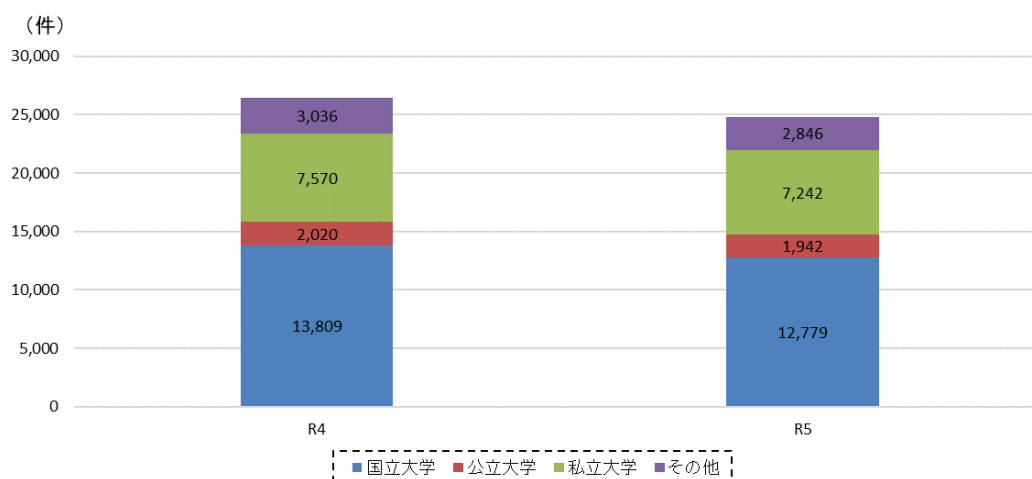
【図 7-1 研究者が所属する研究機関種別に見た応募・採択の状況（件数・額）】（新規）



(注 1) 研究代表者が所属する機関により整理。

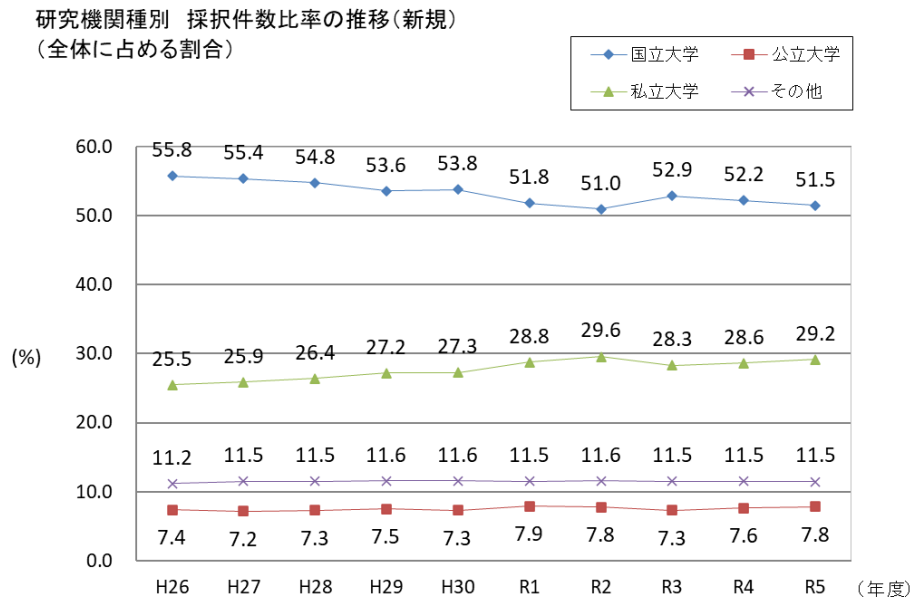
(注 2) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

【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。直近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25.5%から29.2%に上昇する一方、国立大学は55.8%から51.5%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、48.9%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】

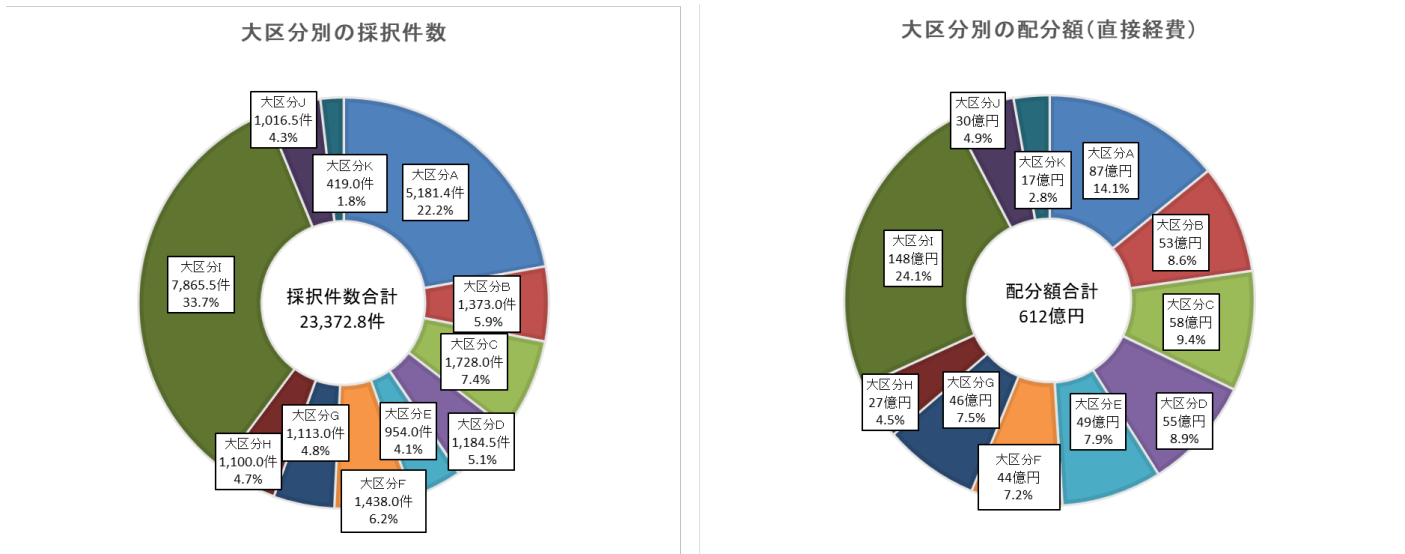
区分	研究者登録人数 (①)	新規応募件数 (②)	比率 (②/①)
国立大学	85,493 人	41,827 件	48.9%
公立大学	20,641 人	7,637 件	37.0%
私立大学	126,117 人	29,839 件	23.7%
その他	57,832 人	10,786 件	18.7%
計	290,083 人	90,089 件	31.1%

(注)「研究者登録人数」は令和4年11月時点での所属により分類。

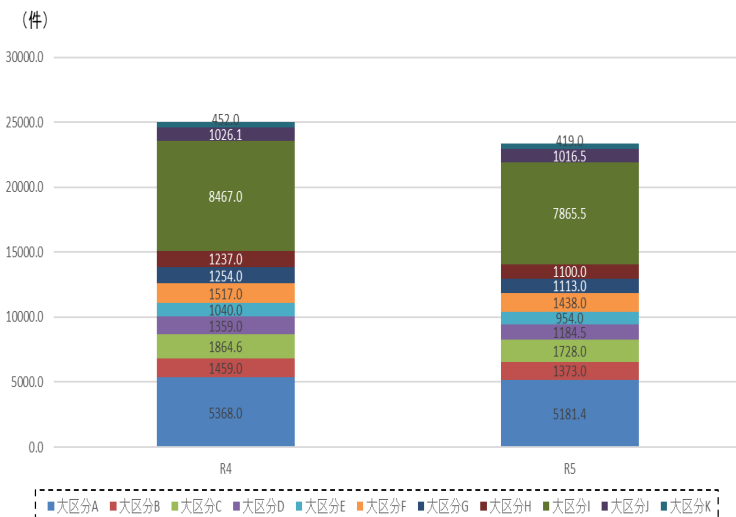
(IV) 審査区分別の状況について (資料 4)

- 大区分別の採択件数は、多い順に大区分 I (「医・歯学関連」) が 33.7%、大区分 A (「人文学・社会科学関連」) が 22.2%、大区分 C (「工学 (機械、電気電子、土木等) 関連」) が 7.4% 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 24.1%、大区分 A が 14.1%、大区分 C (「工学 (機械、電気電子、土木等) 関連」) が 9.4% となっています。(図 9-1)
- 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 4 年度から令和 5 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ため、端数を生じる場合がある。
 (注 2) 「特別推進研究」、「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 (C)」、「学術変革領域研究 (D)」、「学術変革領域研究 (E)」、「学術変革領域研究 (F)」、「学術変革領域研究 (G)」、「学術変革領域研究 (H)」、「学術変革領域研究 (I)」、「学術変革領域研究 (J)」、「学術変革領域研究 (K)」、「学術変革領域研究 (L)」、「学術変革領域研究 (M)」、「学術変革領域研究 (N)」、「学術変革領域研究 (O)」、「学術変革領域研究 (P)」、「学術変革領域研究 (Q)」、「学術変革領域研究 (R)」、「学術変革領域研究 (S)」、「学術変革領域研究 (T)」、「学術変革領域研究 (U)」、「学術変革領域研究 (V)」、「学術変革領域研究 (W)」、「学術変革領域研究 (X)」、「学術変革領域研究 (Y)」、「学術変革領域研究 (Z)」について分類。
 (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5年度 新規採択分)

令和5年12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	[88]	[10]	[11.4]	[971,800]	[97,180]	[186,300]
	89	10	11.2	1,355,500	135,550	251,600
				[406,650]		

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5年度採択領域)	[166]	[13]	[7.8]	[2,926,300]	[225,100]	[277,300]
研究領域	156	16	10.3	3,546,300	221,644	260,400
				[1,063,890]		
計画研究	[1,503]	[112]	[7.5]	[2,926,300]	[26,128]	[175,300]
	1,389	151	10.9	3,546,300	23,485	148,400
				[1,063,890]		

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年度及び令和4年度採択領域)	[1,055]	[303]	[28.7]	[906,000]	[2,990]	[7,500]
公募研究	1,871	562	30.0	1,729,100	3,077	6,300
				[518,730]		

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5年度採択領域)	[196]	[20]	[10.2]	[682,300]	[34,115]	[34,400]
研究領域	120	17	14.2	697,600	41,035	41,400
				[209,280]		
計画研究	[875]	[90]	[10.3]	[682,300]	[7,581]	[20,700]
	537	81	15.1	697,600	8,612	21,900
				[209,280]		

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	[59,555]	[16,961]	[28.5]	[41,045,000]	[2,420]	[86,700]
	57,617	15,786	27.4	41,489,000	2,628	142,100
				[12,446,700]		
基盤研究(S)	[649]	[80]	[12.3]	[3,233,400]	[40,418]	[86,700]
	571	70	12.3	2,809,500	40,136	142,100
				[842,850]		
基盤研究(A)	[1,920]	[526]	[27.4]	[5,972,000]	[11,354]	[29,000]
	1,802	491	27.2	5,956,700	12,132	34,900
				[1,787,010]		
基盤研究(B)	[11,552]	[3,403]	[29.5]	[17,061,200]	[5,014]	[13,800]
	11,555	3,234	28.0	17,275,400	5,342	14,100
				[5,182,620]		
基盤研究(C) *	[45,434]	[12,952]	[28.5]	[14,778,400]	[1,141]	[3,100]
	43,689	11,991	27.4	15,447,400	1,288	3,500
				[4,634,220]		

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	[10,756] 10,538	[1,688] 1,292	[15.7] 12.3	[4,688,900] 3,785,400 [1,135,620]	[2,778] 2,930	[17,200] 16,100
挑戦的研究(開拓) *	[1,365] 1,502	[183] 177	[13.4] 11.8	[1,244,200] 1,250,700 [375,210]	[6,799] 7,066	[17,200] 16,100
挑戦的研究(萌芽) *	[9,391] 9,036	[1,505] 1,115	[16.0] 12.3	[3,444,700] 2,534,700 [760,410]	[2,289] 2,273	[4,800] 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 *	[13,142] 13,060	[5,293] 5,274	[40.3] 40.4	[7,388,500] 7,334,100 [2,200,230]	[1,396] 1,391	[3,400] 3,400
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 *	[3,617] 3,856	[1,391] 1,435	[38.5] 37.2	[1,441,400] 1,451,700 [435,510]	[1,036] 1,012	[1,100] 1,100
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)
奨励研究	[2,875] 2,739	[443] 422	[15.4] 15.4	[191,600] 184,730	[433] 438	[480] 480
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	[1,022] 997	[441] 460	[43.2] 46.1	[573,880] 601,080	[1,301] 1,307	[9,200] 45,400
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 *	[2,682] 2,523	[2,682] 2,523	[—] —	[2,561,900] 2,423,000 [168,240]	[955] 960	[3,000] 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)
国際共同研究加速基金	[796] 1,132	[195] 218	[24.5] 19.3	[1,350,700] 1,311,100 [393,330]	[6,927] 6,014	[100,000] 110,000
国際先導研究 *	[131] 77	[15] 12	[11.5] 15.6	[869,400] 685,800 [205,740]	[57,960] 57,150	[100,000] 110,000
海外連携研究 *	[665] 1,055	[180] 206	[27.1] 19.5	[481,300] 625,300 [187,590]	[2,674] 3,035	[10,100] 12,300

(注1) 「特別推進研究」、「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」))」について掲載。

(注2) []内は、前年度実績を示す。

(注3) 【 】内は、間接経費(外数)。

(注4) *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5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5年度 新規採択+継続分)

令和5年12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	[134]	[56]	[5,191,300]	[92,702]	[349,000]
	134	55	5,171,300	94,024	251,600
			[1,551,390]		

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	[36]	[36]	[5,949,600]	[165,267]	[198,900]
	18	18	2,836,100	157,561	192,000
			[850,830]		
計画研究 *2	[311]	[311]	[5,949,600]	[19,131]	[56,300]
	157	157	2,836,100	18,064	56,300
			[850,830]		

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	[1,452]	[761]	[1,901,899]	[2,499]	[9,700]
	395	395	1,011,203	2,560	9,200
			[303,361]		

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	[202]	[49]	[8,161,700]	[166,565]	[277,300]
	205	65	10,917,800	167,966	260,400
			[3,275,340]		
計画研究	[1,825]	[434]	[8,161,700]	[18,806]	[175,300]
	1,822	584	10,917,800	18,695	148,400
			[3,275,340]		

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	[1,401]	[649]	[2,024,353]	[3,119]	[7,500]
	2,177	868	2,639,700	3,041	7,500
			[791,910]		

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	[240]	[64]	[2,245,400]	[35,084]	[43,200]
	164	61	2,217,200	36,348	41,400
			[665,160]		
計画研究	[1,078]	[293]	[2,245,400]	[7,663]	[27,900]
	739	283	2,217,200	7,835	25,300
			[665,160]		

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	[98,151] 96,735	[55,467] 54,825	[110,066,097] 110,237,129 【 33,071,139 】	[1,984] 2,011	[86,900] 142,100
基盤研究(S)	[965] 887	[395] 386	[11,587,400] 11,308,100 【 3,392,430 】	[29,335] 29,296	[86,900] 142,100
基盤研究(A)	[3,611] 3,436	[2,199] 2,110	[18,078,200] 17,227,900 【 5,168,370 】	[8,221] 8,165	[29,000] 34,900
基盤研究(B)	[19,876] 20,106	[11,656] 11,721	[42,496,797] 43,390,329 【 13,017,099 】	[3,646] 3,702	[13,800] 14,100
基盤研究(C) * 1	[73,699] 72,306	[41,217] 40,608	[37,903,700] 38,310,800 【 11,493,240 】	[920] 943	[3,100] 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)
挑戦的研究	[13,295] 13,255	[4,227] 4,009	[10,274,000] 9,867,100 【 2,960,130 】	[2,431] 2,461	[17,200] 16,400
挑戦的研究(開拓) * 1	[1,749] 1,947	[567] 622	[3,087,300] 3,475,900 【 1,042,770 】	[5,445] 5,588	[17,200] 16,400
挑戦的研究(萌芽) * 1	[11,546] 11,308	[3,660] 3,387	[7,186,700] 6,391,200 【 1,917,360 】	[1,964] 1,887	[4,800] 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	[25,287] 23,958	[17,438] 16,172	[17,440,400] 16,716,300 【 5,014,890 】	[1,000] 1,034	[3,400] 3,400

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	[3] 2	[3] 2	[5,796] 3,600 【 1,080 】	[1,932] 1,800	[3,000] 3,000
若手研究(B) * 1、2	[35] 11	[35] 11	[—] — 【 — 】	[—] —	[—] —

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	[5,045] 5,288	[2,819] 2,867	[2,909,800] 2,835,400 【 850,620 】	[1,032] 989	[1,200] 1,100

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)
奨励研究	[2,883]	[451]	[194,150]	[430]	[540]
	2,743	426	185,941	436	480

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	[1,083]	[502]	[826,180]	[1,646]	[35,300]
	1,058	521	785,080	1,507	45,400

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 *1	[5,960]	[5,960]	[5,318,686]	[892]	[3,000]
	6,198	6,198	5,579,001 [472,510]	900	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)
国際共同研究加速基金	[1,552]	[951]	[3,973,200]	[4,178]	[100,000]
	1,844	930	5,016,300 [1,504,890]	5,394	240,500
国際先導研究 *1	[131]	[15]	[869,400]	[57,960]	[100,000]
	92	27	1,945,700 [583,710]	72,063	240,500
海外連携研究 *1	[1,421]	[936]	[3,103,800]	[3,316]	[10,100]
	1,752	903	3,070,600 [921,180]	3,400	12,300

(注1) 本資料は、令和5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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」))」について掲載。

(注3) []内は、前年度実績を示す。

(注4) []内は、間接経費(外数)。

(注5) *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5年度の当初計画に対する配分額を計上。

科研費(基金分) 配分状況一覧(令和5年度 新規採択分)

【基金種目】

令和5年12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)	[45,434]	[12,952]	[28.5]	[38,214,000]	[2,950]	[3,400]
	43,689	11,991	27.4	40,111,200	3,345	3,800
				[12,033,360]		
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)	[1,365]	[183]	[13.4]	[3,603,900]	[19,693]	[20,000]
	1,502	177	11.8	3,496,100	19,752	20,000
				[1,048,830]		
挑戦的研究(萌芽)	[9,391]	[1,505]	[16.0]	[7,310,300]	[4,857]	[5,000]
	9,036	1,115	12.3	5,443,000	4,882	5,000
				[1,632,900]		
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(千円)	
	応募(件)	採択(件)			平均	最高
若手研究	[13,142]	[5,293]	[40.3]	[17,103,800]	[3,231]	[3,700]
	13,060	5,274	40.4	17,336,800	3,287	3,800
				[5,201,040]		
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	[3,617]	[1,391]	[38.5]	[2,836,100]	[2,039]	[2,200]
	3,856	1,435	37.2	2,874,500	2,003	2,200
				[862,350]		
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
特別研究員奨励費	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]
	2,330	2,330	-	5,609,300	2,407	12,000
				[415,770]		
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
国際共同研究加速基金 (国際先導研究)	[131]	[15]	[11.5]	[7,916,400]	[527,760,000]	[530,000]
	77	12	15.6	6,340,300	528,358	530,000
				[1,902,090]		
国際共同研究加速基金 (海外連携研究)	[665]	[180]	[27.1]	[2,723,800]	[15,132,222]	[15,600]
	1,055	206	19.5	3,284,200	15,943	16,300
				[985,260]		

(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」、「特別研究員奨励費」、「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「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。「特別研究員奨励費」は令和5年度から基金研究種目のため前年度実績は記載していない。

(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5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(1課題)

研究代表者	研究課題名	研究期間
ふじはら しょう 藤原 翔	東京大学・社会科学研究所・准教授 格差・不平等と社会的分断の実態把握とその解決のため大規模調査による社会科学的研究	令和5～11年度

(2)理工系(6課題)

研究代表者	研究課題名	研究期間
たかはし ゆきお 高橋 幸生	東北大学・国際放射光イノベーション・スマート研究センター・教授 超タイコグラフィによる微視的非平衡状態の可視化プラットフォームの構築	令和5～11年度
とみしげ けいいち 富重 圭一	東北大学・工学研究科・教授 水素の活性化を駆動力とする次世代触媒反応の開発	令和5～9年度
はまら いたる 浜地 格	京都大学・工学研究科・教授 生体分子夾雑の有機化学の開拓	令和5～9年度
あだち ちはや 安達 千波矢	九州大学・工学研究院・教授 低閾値発振を目指した電流励起有機半導体レーザーの構築	令和5～9年度
やまもと ひし 山本 尚	中部大学・先端研究センター・特定教授 ペプチドの革新的合成と論理的分子設計	令和5～9年度
あいだ たくぞう 相田 卓三	国立研究開発法人理化学研究所・創発物性科学研究センター・グループディレクター 超分子ポリマーの固体材料科学と応用	令和5～9年度

(3)生物系(3課題)

研究代表者	研究課題名	研究期間
きょうづか じゆんこ 経塚 淳子	東北大学・生命科学研究所・教授 植物の成長と共生を制御するストログラクトンの二面的機能:その起源と進化	令和5～9年度
とうはら かずしげ 東原 和成	東京大学・大学院農学生命科学研究科(農学部)・教授 ヒトにおける嗅覚コミュニケーションの分子神経基盤	令和5～9年度
はらだ なおみ 原田 尚美	東京大学・大気海洋研究所・教授 東南極周辺南大洋の環境変化と生物地球化学循環・低次生態系の応答	令和5～9年度

※課題番号順

②令和5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)(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	
23A101	つちや なおつぐ 土谷 尚嗣	株式会社国際電気通信基礎技術研究所・脳情報通信総合研究所・客員研究員	クオリア構造学	クオリア構造学:主観的意識体験を科学的客観性へと橋渡しする超分野融合領域の創成	令和5~9年度
23A102	やまだ やすひろ 山田 康弘	東京都立大学・人文科学研究科・教授	統合生物考古学	日本列島域における先史人類史の統合生物考古学的研究—令和の考古学改新—	令和5~9年度
23A103	かとう やすし 加藤 泰史	椋山女学園大学・国際コミュニケーション学部・教授	尊厳学の確立	尊厳学の確立:尊厳概念に基づく社会統合の学際的パラダイムの構築に向けて	令和5~9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	
23A201	まつだ やすひろ 松田 康弘	東京大学・物性研究所・教授	1000テスラ科学	1000テスラ超強磁場による化学的カタストロフィー:非摂動磁場による化学結合の科学	令和5~9年度
23A202	おにまる たかひろ 鬼丸 孝博	広島大学・先進理工系科学研究科(先)・教授	アシンメトリ量子	アシンメトリが彩る量子物質の可視化・設計・創出	令和5~9年度
23A203	やが いしき 矢貝 史樹	千葉大学・大学院工学研究院・教授	メゾヒエラルキー	メゾヒエラルキーの物質科学	令和5~9年度
23A204	まぐち かずや 菊地 和也	大阪大学・大学院工学研究科・教授	潜在空間分子設計	天然物が織り成す化合物潜在空間が拓く生物活性分子デザイン	令和5~9年度
23A205	よしだ しげる 吉田 滋	千葉大学・ハドロン宇宙国際研究センター・教授	全粒子宇宙	マルチメッセンジャー宇宙物理学:静的な宇宙から躍動する宇宙へ	令和5~9年度
23A206	おおい たかし 大井 貴史	名古屋大学・工学研究科(WPI)・教授	グリーン触媒科学	炭素資源変換を革新するグリーン触媒科学	令和5~9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	
23A301	むらた しげお 村田 茂穂	東京大学・大学院薬学系研究科(薬学部)・教授	タンパク質寿命	タンパク質寿命が制御するシン・バイオロジー	令和5~9年度
23A302	ふじわら ひろのぶ 藤原 裕展	国立研究開発法人理化学研究所・生命機能科学研究センター・チームリーダー	マルチモダルECM	細胞外情報を統御するマルチモダルECM	令和5~9年度
23A303	やまぐち よしふみ 山口 良文	北海道大学・低温科学研究所・教授	冬眠生物学2.0	冬眠生物学2.0:能動的低代謝の制御・適応機構の理解	令和5~9年度
23A304	きたじま ともや 北島 智也	国立研究開発法人理化学研究所・生命機能科学研究センター・チームリーダー	生殖ライフスパン	動的な生殖ライフスパン:変動する生殖細胞の機能と次世代へのリスク	令和5~9年度
23A305	くりす げんじ 栗栖 源嗣	大阪大学・蛋白質研究所・教授	光合成ユビキティ	光合成ユビキティ:あらゆる地球環境で光合成を可能とする超分子構造制御	令和5~9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	
23A401	きたけ あきこ 佐竹 暁子	九州大学・理学研究院・教授	BVOC気候調節	植物気候フィードバック	令和5~9年度
23A402	いそむら たくや 磯村 拓哉	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・ユニットリーダー	統一理論	予測と行動の統一理論の開拓と検証	令和5~9年度

③令和5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)(1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	
23B101	はまだ あきのり 浜田 明範	東京大学・大学院総合文化研究科・准教授	感染症の人間学	感染症の人間学:COVID-19が照らし出す人間と世界の過去・現在・未来	令和5~7年度

(2)区分(II)(8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	
23B201	やまだ たかゆき 山田 崇恭	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・准教授	形状設計数学	数学を基軸とした形状設計モデリング	令和5~7年度
23B202	おおや しのぶ 大矢 忍	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・准教授	超軌道分裂CIR	超軌道分裂による新奇巨大界面応答	令和5~7年度
23B203	ながだ ゆうや 長田 裕也	北海道大学・化学反応創成研究拠点・特任准教授	巨大化学空間	巨大化学空間学の創成:数億種類の未知化合物から有用化合物を選び出す学理の確立	令和5~7年度
23B204	ふちだ しげし 淵田 茂司	東京海洋大学・学術研究院・准教授	生物鉱学	生物鉱学の創成	令和5~7年度
23B205	しなおか ひろし 品岡 寛	埼玉大学・理工学研究科・助教	量子古典融合	量子古典融合アルゴリズムが拓く計算物質科学	令和5~7年度
23B206	つねまつ ゆうた 恒松 雄太	名古屋大学・生命農学研究科・准教授	生物圏物質情報	生物圏と物質の統合的情報解析によるホロピオント分子科学の創成	令和5~7年度
23B207	やまだ ゆうき 山田 裕貴	大阪大学・産業科学研究所・教授	活イオン液体	活イオン液体の科学	令和5~7年度
23B208	なかだ あきのぶ 中田 明伸	京都大学・工学研究科・講師	光触媒協奏学	分子触媒・反応場・反応解析法の革新と協奏:CO2光多電子還元学理構築	令和5~7年度

(3)区分(III)(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	
22B301	じょうむら よしかず 城村 由和	金沢大学・がん進展制御研究所・教授	老化リバイバル	老化時計リバイバル機構の解明-老化研究における新たなパラダイムシフト	令和5~7年度
22B302	みやもと けんたろう 宮本 健太郎	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・チームリーダー	逆張り集団生物学	コントラリアン生物学の創生:逆張り戦略がもたらす新しい社会均衡のしくみ	令和5~7年度
22B303	かたおか なおや 片岡 直也	名古屋大学・医学系研究科・特任講師	マルつと生物学	マルチスケール4D生物学の創成	令和5~7年度
22B304	むらかみ かずま 村上 一馬	京都大学・農学研究科・准教授	メタアグリゲート	メタアグリゲートの超分子挙動と動的キャプチャー	令和5~7年度
22B305	うじはら よしひろ 氏原 嘉洋	名古屋工業大学・工学(系)研究科(研究院)・准教授	しなやかさ生物学	しなやかさ生物学:生命はなぜ「しなやか」なのか?	令和5~7年度
22B306	たかおか かつよし 高岡 勝吉	徳島大学・先端酵素学研究所・准教授	多細胞休止	「フィロスタシス:多細胞組織におけるプログラムされた活動休止」	令和5~7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	
23B401	みなみ つよし 南 豪	東京大学・生産技術研究所・准教授	スケール横断分析	細胞から環境水へと繋ぐスケール横断分析:マイクロ流体デバイスで挑む物質動態の調査	令和5~7年度
23B402	たかはし こうじ 高橋 宏司	京都大学・フィールド科学教育研究センター・助教	認知進化生態学	複雑な社会を維持する知性の源流を探る「認知進化生態学」の創成	令和5~7年度

④令和5年度 基盤研究(S) 新規課題一覧

基盤研究(S)	一人又は比較的小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、【表5 審査区分表】を参照

○大区区分A(4課題)

研究代表者	研究課題名	研究期間
たが げんたろう 多賀 厳太郎	東京大学・大学院教育学研究科(教育学部)・教授 人間形成の基礎としての個性発達と共生の解明	令和5～9年度
まつばやし てつや 松林 哲也	大阪大学・大学院国際公共政策研究科・教授 民主主義の揺らぎとその克服	令和5～9年度
ふじおか ゆたか 藤岡 穰	大阪大学・大学院人文学研究科(人文学専攻、芸術学専攻、日本学専攻)・教授 ディープラーニングによる仏像の制作年代・地域推定システムの構築とその実装	令和5～9年度
おかのや かずお 岡ノ谷 一夫	帝京大学・先端総合研究機構・教授 コミュニケーション行動の進化的基盤としての模倣・共感・報酬	令和5～9年度

○大区区分B(13課題)

研究代表者	研究課題名	研究期間
かとう ゆうと 加藤 雄人	東北大学・理学研究科・教授 惑星放射線帯消失モデルの実証と能動的制御方法の開拓	令和5～9年度
くぼ ひでとし 窪 秀利	東京大学・宇宙線研究所・教授 CTA大口径ガンマ線望遠鏡で解き明かす高エネルギー激動宇宙と暗黒物質	令和5～9年度
とくら よしのり 十倉 好紀	東京大学・東京カレッジ・卓越教授 磁性伝導体における新しい創発電磁誘導	令和5～9年度
どい まもる 土居 守	東京大学・大学院理学系研究科(理学部)・教授 世界最高地点の望遠鏡で解き明かす中性子星合体の元素合成	令和5～9年度
いらいま とおる 飯嶋 徹	名古屋大学・素粒子宇宙起源研究所・教授 世界最高ルミノシティ加速器実験によるフレーバーアノマリー問題の探究	令和5～9年度
なかや つよし 中家 剛	京都大学・理学研究科・教授 超高解像度素粒子イメージングで拓くニュートリノ反応物理の新境地	令和5～9年度
たかだ あつし 高田 淳史	京都大学・理学研究科・助教 銀河系内拡散MeVガンマ線の観測によるMeVスケール暗黒物質間接探索	令和5～9年度
わかすぎ まさのり 若杉 昌徳	京都大学・化学研究所・教授 革新的SCRIT電子散乱法の高度化によるSn不安定同位体の電荷密度分布精密測定	令和5～9年度
さえき おさむ 佐伯 修	九州大学・マス・フォア・インダストリ研究所・教授 特異点論と幾何的トポロジーが織りなす数学イノベーション	令和5～9年度
みやざき さとし 宮崎 聡	国立天文台・ハワイ観測所・教授 すばるビッグデータで挑む宇宙構造形成問題の決着と銀河進化の統一的描像の構築	令和5～7年度
どい たくみ 土井 琢身	国立研究開発法人理化学研究所・数理論創プログラム・専任研究員 QCDから解き明かす重クォークエキゾチック粒子の謎	令和5～9年度
よっかいち さとし 四日市 悟	国立研究開発法人理化学研究所・仁科加速器科学研究センター・専任研究員 中間子の電子対崩壊精密測定による原子核中のカイラル凝縮の研究	令和5～9年度
なかがわ たかお 中川 貴雄	国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構・宇宙科学研究所・専任教授 中間赤外線高分散分光システムによるスノーライン探査	令和5～9年度

○大区分C(9課題)

研究代表者		研究課題名	研究期間
たかはし かずのり 高橋 和貴	東北大学・工学研究科・准教授	大電力磁気ノズルプラズマ推進機の総合研究	令和5～9年度
まるやま しげお 丸山 茂夫	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授	一次元ヘテロ構造光電変換デバイス	令和5～9年度
たねむら たくお 種村 拓夫	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・准教授	集積フォトニクスによるワンチップ近赤外コンピューショナルイメージング	令和5～9年度
すずもり こういち 鈴森 康一	東京工業大学・工学院・教授	深層生体模倣ロボティクス	令和5～7年度
かさはら じろう 笠原 次郎	名古屋大学・未来材料・システム研究所・教授	動的・液体推進剤回転 detonation エンジン物理解明:弾道・軌道上フライト実証展開	令和5～9年度
ふじまき あきら 藤巻 朗	名古屋大学・工学研究科・教授	負性インダクタンスと熱ゆらぎを積極利用した複雑な最適化問題を解く量子アニーリング	令和5～9年度
ひらやま ともこ 平山 朋子	京都大学・工学研究科・教授	境界潤滑の科学ー添加剤吸着層の構造・物性に基づく低摩擦現象の本質的理解	令和5～9年度
ふじわら やすふみ 藤原 康文	大阪大学・大学院工学研究科・教授	半導体イントラセンター・フォトニクスの新展開	令和5～9年度
おおた じゅん 太田 淳	奈良先端科学技術大学院大学・先端科学技術研究科・教授	早期診断と治療を一元化する埋植型光電子デバイス ～光電気薬学創成に向けて～	令和5～9年度

○大区分D(13課題)

研究代表者		研究課題名	研究期間
ほろしま ひでよし 原島 秀吉	北海道大学・薬学研究院・教授	LNPとスマートポリマーが創るコアシェル構造を有する活性型 mRNA送達システム	令和5～9年度
いちつぼ てつ 市坪 哲	東北大学・金属材料研究所・教授	メタルアノード蓄電池に向けたデュアルイオンが織りなす世界の学理構築	令和5～9年度
なかむら けんたろう 中村 謙太郎	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・准教授	海洋への天体衝突現象の解明に基づく環境・生命・資源を融合した新しい地球観の創成	令和5～9年度
わきはら とおる 脇原 徹	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授	ゼオライトの結晶化起源解明と製造法革新	令和5～8年度
こでら てつお 小寺 哲夫	東京工業大学・工学院・准教授	IV族半導体量子構造におけるスピンコヒーレンス工学の開拓	令和5～9年度
むらかみ ひろし 村上 裕	名古屋大学・工学研究科・教授	超並列ペプチド1分子アミノ酸配列決定法の開発	令和5～9年度
しまかわ ゆういち 島川 祐一	京都大学・化学研究所・教授	エントロピーを新機軸とする物性相関の学理構築と熱制御新材料創製	令和5～9年度
おおいわ あきら 大岩 顕	大阪大学・産業科学研究所・教授	光子ースピン量子状態変換に基づく半導体スピン量子ビットの革新的量子中継技術の創製	令和5～9年度
なかむら じゅんじ 中村 潤児	九州大学・カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所・教授	窒素ドーパカーボン触媒の機能解明とエネルギー材料への応用	令和5～9年度
たけうち てつや 竹内 哲也	名城大学・理工学部・教授	ワイドギャップ半導体における不純物ドーピング伝導制御からの脱却	令和5～9年度
けら きよし 解良 聡	分子科学研究所・光分子科学研究領域・教授	階層的準粒子の先端計測による可知化と分子材料研究の革新	令和5～9年度
かわぞえ あつお 河裾 厚男	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構・高崎量子応用研究所 先進ビーム利用施設部・上席研究員	スピン偏極陽電子ビームを基軸とする新しいサイエンスの展開	令和5～9年度
やまぐち ひろし 山口 浩司	日本電信電話株式会社NTT物性科学基礎研究所・フロンティア機能物性研究部・フェロー	超高速マグノフォニック共振器デバイス	令和5～9年度

○大区分E(6課題)

研究代表者		研究課題名	研究期間
みさわ ひろあき 三澤 弘明	北海道大学・電子科学研究所・客員研究員	量子コヒーレント強結合を発現する革新的光反応場の構築とその学理攻究	令和5～9年度
わだ たけひこ 和田 健彦	東北大学・多元物質科学研究所・教授	高活性触媒の標的RNA切断機能付与型人工核酸の構築と革新的治療基盤としての展開	令和5～9年度
かない もとむ 金井 求	東京大学・大学院薬学系研究科(薬学部)・教授	生体内の化学秩序を操作する触媒の開発と応用	令和5～9年度
いしはら かずあき 石原 一彰	名古屋大学・工学研究科・教授	ハロゲン元素を活性中心とする高機能触媒の創製	令和5～9年度
しばにあ いーさん Sivaniah Easan	京都大学・高等研究院・教授	戦略的な破壊による機能性構造の創生	令和5～9年度
またうら りょう 北浦 良	国立研究開発法人物質・材料研究機構・ナノアーキテクトニクス材料研究センター・グループリーダー	低次元状態の埋め込みに基づく新物質科学	令和5～9年度

○大区分F(5課題)

研究代表者		研究課題名	研究期間
なかやま とおる 中山 亨	東北大学・工学研究科・教授	植物特化代謝マシナリの超分子解剖:膜アセンブル工学と多元構造解析による統合的理解	令和5～9年度
のむら のぶひこ 野村 暢彦	筑波大学・生命環境系・教授	細菌シグナル及び細胞外膜小胞によるバイオフィルムへのシグナル伝達の解明	令和5～9年度
きくすい たけふみ 菊水 健史	麻布大学・獣医学部・教授	ヒトイヌ共生によるWell-beingの向上—身体・向社会性・社会ネットワークの強化との関連	令和5～9年度
よしだ みのも 吉田 稔	国立研究開発法人理化学研究所・環境資源科学研究センター・グループディレクター	化学遺伝学と情報科学による内在性代謝物の隠された機能の解明	令和5～9年度
しんや かずお 新家 一男	国立研究開発法人産業技術総合研究所・生命工学領域・総括研究主幹	中分子天然化合物の革新的な母核改変技術開発と人工新奇天然化合物生産に関する研究	令和5～9年度

○大区分G(5課題)

研究代表者		研究課題名	研究期間
くるみ ぎか ひとし 胡桃坂 仁志	東京大学・定量生命科学研究所・教授	クロマチンにおけるDNA修復機構の構造基盤の解明	令和5～9年度
いの くら かおる 井ノ口 馨	富山大学・学術研究部医学系・教授	アイドリング脳の作動原理	令和5～9年度
まつばやし よしかつ 松林 嘉克	名古屋大学・理学研究科・教授	ペプチドシグナリングを介した植物の形態形成・環境応答機構	令和5～9年度
まっくひゅー とーます McHugh Thomas	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・チームリーダー	Elucidating the mechanisms of fast learning	令和5～9年度
さえき やすし 佐伯 泰	東京大学・医科学研究所・教授	プロテアソームとユビキチンコードの統合的理解	令和5～9年度

○大区分H(3課題)

研究代表者		研究課題名	研究期間
しみず しげおみ 清水 重臣	東京医科歯科大学・難治疾患研究所・教授	生体におけるゴルジ体関連分解GOMEDの役割と関連疾患	令和5～9年度
やまだ けんいち 山田 健一	九州大学・薬学研究院・教授	酸化脂質多様性と機能理解	令和5～9年度
はせ こうじ 長谷 耕二	慶應義塾大学・薬学部(芝共立)・教授	腸内細菌による粘膜バリア構築とその破綻に関する統合的理解	令和5～9年度

○大区分I(6課題)

研究代表者		研究課題名	研究期間
ちば ちかみ 千葉 親文	筑波大学・生命環境系・教授	再生と線維化の境界研究:イモリが魅せる最高難度の脱分化を解く	令和5~9年度
たなか さかえ 田中 栄	東京大学・医学部附属病院・教授	運動器構成細胞群が織りなす時空間的ダイナミクスを包括した統合運動器学の確立	令和5~9年度
やまだ やすひろ 山田 泰広	東京大学・大学院医学系研究科(医学部)・教授	生体内エンハンサーリプログラミングによる個体生命機能の制御	令和5~9年度
みやぞの こうへい 宮園 浩平	東京大学・大学院医学系研究科(医学部)・卓越教授	間葉系がん細胞の誘導機構と多様性及び可塑性に関する研究	令和5~9年度
みなみの とおる 南野 徹	順天堂大学・医学部・教授	老化細胞を標的とした治療開発のための包括的基盤研究とその臨床応用	令和5~9年度
せき かずひこ 関 和彦	国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター・神経研究所 モデル動物開発研究部・部長	感覚シナジーと筋シナジーの連関による霊長類の巧緻運動制御メカニズムの解明	令和5~9年度

○大区分J(5課題)

研究代表者		研究課題名	研究期間
もとむら まさと 本村 真人	東京工業大学・科学技術創成研究院・教授	超高次元分散ベクトル表現を基軸とする融合型AIコンピューティング基盤の開拓	令和5~9年度
ながはら はじめ 長原 一	大阪大学・データリテリフロンティア機構・教授	物理エンコーダの同時最適化による物体認識モデルと病理診断実証	令和5~9年度
まつした やすゆき 松下 康之	大阪大学・大学院情報科学研究科・教授	データ駆動型アプローチと撮像系の協調設計による革新的なフォトグラメトリ	令和5~9年度
たけうち じゆんいち 竹内 純一	九州大学・システム情報科学研究院・教授	Fisher情報行列と記述長最小原理に基づく深層学習の理論と実践	令和5~9年度
さかい ひろむ 酒井 弘	早稲田大学・理工学術院・教授	人間の記号処理能力の基盤を探る-言語の形式と意味をつなぐ認知神経システムの解明	令和5~9年度

○大区分K(1課題)

研究代表者		研究課題名	研究期間
かじの みずお 梶野 瑞王	気象庁気象研究所・全球大気海洋研究部・主任研究官	低高度孤立峰を利用した多角的観測に基づく非線形気象化学過程のシームレスな理解	令和5~9年度

⑤令和5年度 国際共同研究加速基金(国際先導研究) 新規課題一覧

国際共同研究加速基金(国際先導研究)	我が国の優秀な研究者が率いる研究グループが、国際的なネットワークの中で中核的な役割を担うことにより、国際的に高い学術的価値のある研究成果の創出を目指す。ポストドクターや大学院生の参画により、将来、国際的な研究コミュニティの中核を担う研究者の育成にも資する。(7年(10年までの延長可)5億円以下)
--------------------	--

(1)人文社会系(1課題)

研究代表者 (氏名・所属等)	研究課題名	研究期間
あさの とよみ 浅野 豊美	早稲田大学・政治経済学術院・教授 普遍的価値と集会的記憶を踏まえた国際和解学の探究	令和5～11年度

(2)理工系(6課題)

研究代表者 (氏名・所属等)	研究課題名	研究期間
とみしげ けいいち 富重 圭一	東北大学・工学研究科・教授 カーボンニュートラルを志向した作動状態解析に基づく固体触媒設計	令和5～11年度
こうの こうたろう 河野 孝太郎	東京大学・大学院理学系研究科(理学部)・教授 超伝導工学・大規模数値計算・データ科学で解明する宇宙最初期の重元素生成過程	令和5～11年度
かさねら じろう 笠原 次郎	名古屋大学・未来材料・システム研究所・教授 デトネーションエンジンの物理解明:宇宙飛行実証国際共同研究	令和5～11年度
つじ のぶひろ 辻 伸泰	京都大学・工学研究科・教授 変形機構の高次制御による超高強度・高延性金属の創成:実験+計算二刀流人材の育成	令和5～11年度
こだま りょうすけ 児玉 了祐	大阪大学・レーザー科学研究所・所長 パワーレーザー極限状態の固体とプラズマにおける物質と場の構造変化に関する学理探究	令和5～11年度
あだち ちはや 安達 千波矢	九州大学・工学研究院・教授 先端材料化学と量子物性物理の融合による量子分子エレクトロニクス創製	令和5～11年度

(3)生物系(5課題)

研究代表者 (氏名・所属等)	研究課題名	研究期間
あかいけ たかあき 赤池 孝章	東北大学・医学系研究科・教授 レドックス超分子の生命機能解明に向けたグローバルな研究先導	令和5～11年度
さとう けい 佐藤 佳	東京大学・医科学研究所・教授 ポストコロナ時代を見据えた学際ウイルス学研究の推進	令和5～11年度
てらうち りょうへい 寺内 良平	京都大学・農学研究科・教授 NLR生物学の基礎的理解による作物耐病性増強	令和5～11年度
はやし かつひこ 林 克彦	大阪大学・大学院医学系研究科・教授 次世代ART:哺乳類生殖工学の新展開を支えるグローバルネットワークの構築	令和5～11年度
こまつ まさあき 小松 雅明	順天堂大学・大学院医学研究科・教授 オートファジーに関する学際的研究:動作原理から病態生理まで	令和5～11年度

男女別 配分状況(令和5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	85	8	9.4%	1,036,400
	女性	4	2	50.0%	319,100
	合計	89	10	11.2%	1,355,500
学術変革領域研究(A)	男性	2,847	624	21.9%	4,547,100
	女性	413	89	21.5%	728,300
	合計	3,260	713	21.9%	5,275,400
学術変革領域研究(B)	男性	462	73	15.8%	624,500
	女性	75	8	10.7%	73,100
	合計	537	81	15.1%	697,600
基盤研究(S)	男性	545	69	12.7%	2,766,500
	女性	26	1	3.8%	43,000
	合計	571	70	12.3%	2,809,500
基盤研究(A)	男性	1,686	466	27.6%	5,659,700
	女性	116	25	21.6%	297,000
	合計	1,802	491	27.2%	5,956,700
基盤研究(B)	男性	10,058	2,836	28.2%	15,422,000
	女性	1,497	398	26.6%	1,853,400
	合計	11,555	3,234	28.0%	17,275,400
基盤研究(C)	男性	32,951	8,994	27.3%	11,871,200
	女性	10,738	2,997	27.9%	3,576,200
	合計	43,689	11,991	27.4%	15,447,400
挑戦的研究(開拓)	男性	1,336	164	12.3%	1,184,700
	女性	166	13	7.8%	66,000
	合計	1,502	177	11.8%	1,250,700
挑戦的研究(萌芽)	男性	7,790	977	12.5%	2,253,000
	女性	1,246	138	11.1%	281,700
	合計	9,036	1,115	12.3%	2,534,700
若手研究	男性	9,376	3,801	40.5%	5,423,600
	女性	3,684	1,473	40.0%	1,910,500
	合計	13,060	5,274	40.4%	7,334,100
研究活動スタート支援	男性	2,532	974	38.5%	1,000,000
	女性	1,324	461	34.8%	451,700
	合計	3,856	1,435	37.2%	1,451,700
国際共同研究加速基金 (国際先導研究)	男性	73	12	16.4%	685,800
	女性	4	0	0.0%	0
	合計	77	12	15.6%	685,800
国際共同研究加速基金 (海外連携研究)	男性	838	169	20.2%	531,000
	女性	217	37	17.1%	94,300
	合計	1,055	206	19.5%	625,300
合計	男性	70,579	19,167	27.2%	53,005,500
	女性	19,510	5,642	28.9%	9,694,300
	合計	90,089	24,809	27.5%	62,699,800

(注) 「特別推進研究」、「学術変革領域研究(A)」(計画研究、公募研究)、「学術変革領域(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」、「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び海外連携研究)」の令和5年度新規採択分について分類。

年齢別 配分状況(令和5年度 新規採択分)

資料2-2

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	2,582	1,067	41.3%	1,331,400
30歳以上35歳未満	8,593	2,967	34.5%	4,938,800
35歳以上40歳未満	12,091	4,059	33.6%	7,907,400
40歳以上45歳未満	14,591	4,427	30.3%	10,757,700
45歳以上50歳未満	15,316	4,089	26.7%	11,231,200
50歳以上55歳未満	13,965	3,351	24.0%	9,560,400
55歳以上60歳未満	11,869	2,465	20.8%	8,733,400
60歳以上65歳未満	8,489	1,795	21.1%	6,292,500
65歳以上70歳未満	1,927	449	23.3%	1,496,900
70歳以上	666	140	21.0%	450,100
合計	90,089	24,809	27.5%	62,699,800

(注)「特別推進研究」、「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」、「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び海外連携研究)」の令和5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	2	0	0.0%	0
学術変革領域研究(A)	744	188	25.3%	853,000
学術変革領域研究(B)	158	31	19.6%	264,600
基盤研究(S)	6	0	0.0%	0
基盤研究(A)	72	18	25.0%	252,600
基盤研究(B)	1,560	456	29.2%	2,676,300
基盤研究(C)	6,366	1,856	29.2%	2,477,100
挑戦的研究(開拓)	191	17	8.9%	150,800
挑戦的研究(萌芽)	1,100	154	14.0%	361,100
若手研究	9,774	4,128	42.2%	5,844,500
研究活動スタート支援	3,159	1,229	38.9%	1,250,400
国際共同研究加速基金 (国際先導研究)	0	0	0.0%	0
国際共同研究加速基金 (海外連携研究)	134	16	11.9%	47,200
合計	23,266	8,093	34.8%	14,177,600

研究者が所属する研究機関種別 配分状況(令和5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	85,212 (29.2%) 85,493 (29.5%)	43,215 (46.7%) 41,827 (46.4%)	13,809 (52.2%) 12,779 (51.5%)	32.0% 30.6%	206,197,583 (57.5%) 196,214,859 (56.8%)	38,130,400 (61.1%) 37,922,600 (60.5%)	11,439,120 (61.1%) 11,376,780 (60.5%)	49,569,520 (61.1%) 49,299,380 (60.5%)
公立大学	20,415 (7.0%) 20,641 (7.1%)	7,579 (8.2%) 7,637 (8.5%)	2,020 (7.6%) 1,942 (7.8%)	26.7% 25.4%	21,089,695 (5.9%) 20,978,051 (6.1%)	3,659,000 (5.9%) 3,525,900 (5.6%)	1,097,700 (5.9%) 1,057,770 (5.6%)	4,756,700 (5.9%) 4,583,670 (5.6%)
私立大学	127,583 (43.7%) 126,117 (43.5%)	30,482 (33.0%) 29,839 (33.1%)	7,570 (28.6%) 7,242 (29.2%)	24.8% 24.3%	81,378,089 (22.7%) 80,709,442 (23.4%)	12,246,700 (19.6%) 13,184,900 (21.0%)	3,674,010 (19.6%) 3,955,470 (21.0%)	15,920,710 (19.6%) 17,140,370 (21.0%)
その他	58,676 (20.1%) 57,832 (19.9%)	11,194 (12.1%) 10,786 (12.0%)	3,036 (11.5%) 2,846 (11.5%)	27.1% 26.4%	50,102,690 (14.0%) 47,645,900 (13.8%)	8,379,200 (13.4%) 8,066,400 (12.9%)	2,513,760 (13.4%) 2,419,920 (12.9%)	10,892,960 (13.4%) 10,486,320 (12.9%)
短期大学、 高等専門学校	10,753 (3.7%) 10,451 (3.6%)	2,906 (3.1%) 2,743 (3.0%)	414 (1.6%) 364 (1.5%)	14.2% 13.3%	6,263,191 (1.7%) 5,885,111 (1.7%)	580,900 (0.9%) 567,300 (0.9%)	174,270 (0.9%) 170,190 (0.9%)	755,170 (0.9%) 737,490 (0.9%)
大学共同利用機関 法人	2,516 (0.9%) 2,531 (0.9%)	935 (1.0%) 862 (1.0%)	285 (1.1%) 248 (1.0%)	30.5% 28.8%	7,841,833 (2.2%) 6,404,365 (1.9%)	1,484,700 (2.4%) 1,017,400 (1.6%)	445,410 (2.4%) 305,220 (1.6%)	1,930,110 (2.4%) 1,322,620 (1.6%)
国公立試験研究 機関	7,530 (2.6%) 7,781 (2.7%)	1,026 (1.1%) 1,060 (1.2%)	331 (1.3%) 314 (1.3%)	32.3% 29.6%	3,190,754 (0.9%) 3,575,307 (1.0%)	581,400 (0.9%) 622,600 (1.0%)	174,420 (0.9%) 186,780 (1.0%)	755,820 (0.9%) 809,380 (1.0%)
国立研究開発法人、 独立行政法人、 特殊法人 等	25,086 (8.6%) 24,213 (8.3%)	5,390 (5.8%) 5,158 (5.7%)	1,743 (6.6%) 1,676 (6.8%)	32.3% 32.5%	28,836,035 (8.0%) 27,497,114 (8.0%)	5,051,300 (8.1%) 5,038,400 (8.0%)	1,515,390 (8.1%) 1,511,520 (8.0%)	6,566,690 (8.1%) 6,549,920 (8.0%)
社団法人、 財団法人	5,742 (2.0%) 5,747 (2.0%)	751 (0.8%) 750 (0.8%)	231 (0.9%) 196 (0.8%)	30.8% 26.1%	3,180,230 (0.9%) 3,116,058 (0.9%)	578,600 (0.9%) 544,300 (0.9%)	173,580 (0.9%) 163,290 (0.9%)	752,180 (0.9%) 707,590 (0.9%)
企業・NPO等の研究所	7,049 (2.4%) 7,109 (2.5%)	186 (0.2%) 213 (0.2%)	32 (0.1%) 48 (0.2%)	17.2% 22.5%	790,647 (0.2%) 1,167,945 (0.3%)	102,300 (0.2%) 276,400 (0.4%)	30,690 (0.2%) 82,920 (0.4%)	132,990 (0.2%) 359,320 (0.4%)
合計	291,886 (100.0%) 290,083 (100.0%)	92,470 (100.0%) 90,089 (100.0%)	26,435 (100.0%) 24,809 (100.0%)	28.6% 27.5%	358,768,057 (100.0%) 345,548,252 (100.0%)	62,415,300 (100.0%) 62,699,800 (100.0%)	18,724,590 (100.0%) 18,809,940 (100.0%)	81,139,890 (100.0%) 81,509,740 (100.0%)

(注1) 「特別推進研究」、「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで国際共同研究強化(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4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5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	85,212 (29.2%)	71,885 (48.1%)	42,409 (50.8%)	272,684,403 (58.4%)	104,427,720 (61.4%)	31,328,316 (61.4%)	135,756,036 (61.4%)
	85,493 (29.5%)	70,352 (48.0%)	41,252 (50.8%)	262,031,381 (57.9%)	103,577,222 (61.1%)	31,073,167 (61.1%)	134,650,388 (61.1%)
公立大学	20,415 (7.0%)	12,098 (8.1%)	6,534 (7.8%)	27,026,095 (5.8%)	9,581,300 (5.6%)	2,874,390 (5.6%)	12,455,690 (5.6%)
	20,641 (7.1%)	12,089 (8.3%)	6,391 (7.9%)	26,857,157 (5.9%)	9,396,806 (5.5%)	2,819,042 (5.5%)	12,215,847 (5.5%)
私立大学	127,583 (43.7%)	48,011 (32.1%)	25,091 (30.1%)	102,916,847 (22.0%)	33,764,858 (19.8%)	10,129,457 (19.8%)	43,894,315 (19.8%)
	126,117 (43.5%)	47,029 (32.1%)	24,417 (30.1%)	101,877,959 (22.5%)	34,323,417 (20.3%)	10,297,025 (20.3%)	44,620,443 (20.3%)
その他	58,676 (20.1%)	17,575 (11.8%)	9,410 (11.3%)	64,118,958 (13.7%)	22,369,668 (13.1%)	6,710,810 (13.1%)	29,080,479 (13.1%)
	57,832 (19.9%)	17,047 (11.6%)	9,098 (11.2%)	61,769,287 (13.6%)	22,171,687 (13.1%)	6,651,506 (13.1%)	28,823,193 (13.1%)
短期大学、 高等専門学校	10,753 (3.7%)	3,806 (2.5%)	1,314 (1.6%)	6,960,491 (1.5%)	1,278,200 (0.8%)	383,460 (0.8%)	1,661,660 (0.8%)
	10,451 (3.6%)	3,602 (2.5%)	1,223 (1.5%)	6,562,111 (1.5%)	1,244,300 (0.7%)	373,290 (0.7%)	1,617,590 (0.7%)
大学共同利用機関 法人	2,516 (0.9%)	1,618 (1.1%)	967 (1.2%)	10,875,133 (2.3%)	4,512,600 (2.7%)	1,353,780 (2.7%)	5,866,380 (2.7%)
	2,531 (0.9%)	1,517 (1.0%)	902 (1.1%)	9,743,665 (2.2%)	4,356,300 (2.6%)	1,306,890 (2.6%)	5,663,190 (2.6%)
国公立試験研究 機関	7,530 (2.6%)	1,819 (1.2%)	1,122 (1.3%)	4,183,254 (0.9%)	1,567,700 (0.9%)	470,220 (0.9%)	2,037,920 (0.9%)
	7,781 (2.7%)	1,814 (1.2%)	1,068 (1.3%)	4,536,307 (1.0%)	1,583,600 (0.9%)	475,080 (0.9%)	2,058,680 (0.9%)
国立研究開発法人、 独立行政法人、 特殊法人 等	25,086 (8.6%)	8,867 (5.9%)	5,216 (6.3%)	37,015,403 (7.9%)	13,216,468 (7.8%)	3,964,940 (7.8%)	17,181,409 (7.8%)
	24,213 (8.3%)	8,597 (5.9%)	5,110 (6.3%)	35,497,910 (7.8%)	13,028,196 (7.7%)	3,908,459 (7.7%)	16,936,654 (7.7%)
社団法人、 財団法人	5,742 (2.0%)	1,184 (0.8%)	664 (0.8%)	4,013,730 (0.9%)	1,412,100 (0.8%)	423,630 (0.8%)	1,835,730 (0.8%)
	5,747 (2.0%)	1,210 (0.8%)	653 (0.8%)	4,012,349 (0.9%)	1,433,891 (0.8%)	430,167 (0.8%)	1,864,059 (0.8%)
企業・NPO等の研究所	7,049 (2.4%)	281 (0.2%)	127 (0.2%)	1,070,947 (0.2%)	382,600 (0.2%)	114,780 (0.2%)	497,380 (0.2%)
	7,109 (2.5%)	307 (0.2%)	142 (0.2%)	1,416,945 (0.3%)	525,400 (0.3%)	157,620 (0.3%)	683,020 (0.3%)
合計	291,886 (100.0%)	149,569 (100.0%)	83,444 (100.0%)	466,746,303 (100.0%)	170,143,546 (100.0%)	51,042,974 (100.0%)	221,186,519 (100.0%)
	290,083 (100.0%)	146,517 (100.0%)	81,158 (100.0%)	452,535,784 (100.0%)	169,469,132 (100.0%)	50,840,739 (100.0%)	220,309,871 (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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで国際共同研究強化(B)))」について分類。

(注2) 令和5年新規分には「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」の計上なし。

(注3) 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4) 研究者登録人数は、令和4年11月時点での所属により分類。

(注5) 上段は前年度の数値。

(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。

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5年度 新規採択分)

	機関名	採択率	採択件数
1	東京大学	41.2%	1,367
2	京都大学	40.9%	914
3	大阪大学	35.6%	854
4	東北大学	34.0%	732
5	九州大学	30.6%	594
6	北海道大学	34.7%	551
7	名古屋大学	32.8%	512
8	筑波大学	32.4%	431
9	神戸大学	32.2%	375
10	広島大学	30.5%	363
11	岡山大学	31.0%	340
12	早稲田大学	38.0%	313
13	千葉大学	30.5%	301
14	慶應義塾大学	36.7%	282
15	金沢大学	30.8%	271
16	大阪公立大学	25.4%	265
17	国立研究開発法人産業技術総合研究所	31.9%	254
18	東京工業大学	34.2%	250
19	順天堂大学	33.1%	248
20	熊本大学	29.3%	244
21	国立研究開発法人理化学研究所	33.4%	232
22	東京医科歯科大学	36.6%	226
23	長崎大学	31.8%	211
24	新潟大学	27.5%	203
25	日本大学	21.3%	197
26	立命館大学	27.1%	193
27	名古屋市立大学	31.7%	166
28	近畿大学	24.8%	165
29	信州大学	25.0%	161
30	徳島大学	30.7%	153

(注1)「特別推進研究」、「学術変革領域研究(A)」「(計画研究及び公募研究(追加採択分を除く))」、「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(国際先導研究及び海外連携研究)」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5年度 新規採択分)

	機関名	採択率	採択件数
1	一橋大学	54.8%	85
2	学習院大学	44.2%	34
3	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)	43.2%	38
4	成蹊大学	42.9%	27
5	国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター	42.6%	46
6	国立研究開発法人国立環境研究所	41.8%	33
7	東京大学	41.2%	1,367
8	国立研究開発法人国立長寿医療研究センター	41.1%	30
9	国立遺伝学研究所	41.0%	25
10	東京藝術大学	40.9%	27
10	京都大学	40.9%	914
12	お茶の水女子大学	40.8%	49
13	武庫川女子大学	40.0%	30
14	東京学芸大学	39.8%	33
15	立教大学	39.2%	58
16	国立研究開発法人国立がん研究センター	39.0%	60
16	国立研究開発法人国立循環器病研究センター	39.0%	62
18	青山学院大学	38.8%	52
19	自治医科大学	38.0%	97
19	法政大学	38.0%	71
19	早稲田大学	38.0%	313
22	九州歯科大学	37.9%	25
23	東京外国語大学	37.6%	32
24	国立研究開発法人情報通信研究機構	37.5%	30
25	慶應義塾大学	36.7%	282
26	東京医科歯科大学	36.6%	226
27	国立研究開発法人水産研究・教育機構	36.4%	24
28	国立研究開発法人国立国際医療研究センター	36.2%	34
29	大阪大学	35.6%	854
29	国立研究開発法人国立成育医療研究センター	35.6%	32

- (注1)「特別推進研究」、「学術変革領域研究(A)」「(計画研究及び公募研究(追加採択分を除く))」、「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(国際先導研究及び海外連携研究)」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5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	3,948	646	16.4%
2	京都大学	2,933	470	16.0%
3	大阪大学	2,579	440	17.1%
4	東北大学	2,325	370	15.9%
5	九州大学	1,994	349	17.5%
6	筑波大学	1,363	302	22.2%
6	名古屋大学	1,712	302	17.6%
8	北海道大学	1,687	265	15.7%
9	広島大学	1,193	244	20.5%
10	順天堂大学	770	242	31.4%
11	早稲田大学	1,022	225	22.0%
12	岡山大学	1,064	222	20.9%
13	神戸大学	1,117	219	19.6%
14	千葉大学	908	218	24.0%
15	慶應義塾大学	1,027	215	20.9%
16	東京医科歯科大学	700	197	28.1%
17	立命館大学	664	176	26.5%
18	長崎大学	681	173	25.4%
19	大阪公立大学	920	172	18.7%
20	金沢大学	950	169	17.8%
21	新潟大学	755	157	20.8%
22	日本大学	678	150	22.1%
23	国立研究開発法人理化学研究所	761	140	18.4%
24	熊本大学	714	116	16.2%
25	名古屋市立大学	463	112	24.2%
26	昭和大学	329	108	32.8%
27	鹿児島大学	503	106	21.1%
28	国立研究開発法人産業技術総合研究所	690	102	14.8%
29	横浜市立大学	399	101	25.3%
30	信州大学	590	99	16.8%
30	東海大学	412	99	24.0%

(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(令和5年度追加採択分除く)」、「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで国際共同研究強化(B)))」について分類。

(注2)令和5年新規分には「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」の計上なし。

(注3)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4)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5)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5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	四国大学	23	16	69.6%
2	藍野大学	18	12	66.7%
3	人間環境大学	26	17	65.4%
3	西九州大学	26	17	65.4%
5	日本女子大学	80	51	63.8%
6	お茶の水女子大学	152	94	61.8%
7	同志社女子大学	44	27	61.4%
8	日本医療大学	18	11	61.1%
9	東京藝術大学	77	46	59.7%
10	埼玉県立大学	83	48	57.8%
11	武庫川女子大学	92	53	57.6%
12	目白大学	46	26	56.5%
13	島根県立大学	28	15	53.6%
14	福岡県立大学	30	16	53.3%
15	城西国際大学	31	16	51.6%
16	愛知県立大学	80	41	51.3%
17	奈良女子大学	117	59	50.4%
18	名桜大学	34	17	50.0%
19	森ノ宮医療大学	29	14	48.3%
20	県立広島大学	84	40	47.6%
20	群馬パース大学	21	10	47.6%
22	帝京平成大学	70	33	47.1%
23	岩手県立大学	59	26	44.1%
24	東京外国語大学	123	54	43.9%
25	宮城大学	43	18	41.9%
26	岡山県立大学	53	22	41.5%
27	明海大学	51	21	41.2%
28	長崎県立大学	28	11	39.3%
28	関東学院大学	61	24	39.3%
30	関西外国語大学	41	16	39.0%

(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(令和5年度追加採択分除く)」、「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」))」について分類。

(注2)令和5年新規分には「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」の計上なし。

(注3)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4)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5)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5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	3,948	1,409	35.7%
2	京都大学	2,933	873	29.8%
3	大阪大学	2,579	868	33.7%
4	東北大学	2,325	728	31.3%
5	九州大学	1,994	601	30.1%
6	名古屋大学	1,712	460	26.9%
7	北海道大学	1,687	456	27.0%
8	筑波大学	1,363	378	27.7%
9	国立研究開発法人理化学研究所	761	354	46.5%
10	広島大学	1,193	335	28.1%
11	国立研究開発法人産業技術総合研究所	690	319	46.2%
12	神戸大学	1,117	312	27.9%
13	早稲田大学	1,022	308	30.1%
14	岡山大学	1,064	278	26.1%
15	東京工業大学	843	271	32.1%
16	慶應義塾大学	1,027	265	25.8%
17	東京医科歯科大学	700	256	36.6%
18	千葉大学	908	254	28.0%
19	金沢大学	950	214	22.5%
20	新潟大学	755	211	27.9%
21	順天堂大学	770	206	26.8%
22	大阪公立大学	920	203	22.1%
23	長崎大学	681	201	29.5%
24	熊本大学	714	189	26.5%
25	立命館大学	664	185	27.9%
26	日本大学	678	154	22.7%
27	東京理科大学	418	140	33.5%
28	信州大学	590	119	20.2%
29	昭和大学	329	112	34.0%
30	徳島大学	458	110	24.0%

(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(令和5年度追加採択分除く)」、「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」))」について分類。

(注2)令和5年新規分には「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」の計上なし。

(注3)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4)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5)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5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	神戸市立工業高等専門学校	24	14	58.3%
2	地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター	33	18	54.5%
3	国立研究開発法人国立長寿医療研究センター	89	47	52.8%
4	沖縄科学技術大学院大学	135	67	49.6%
5	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所	81	39	48.1%
6	東京歯科大学	96	46	47.9%
7	福岡歯科大学	64	30	46.9%
8	国立研究開発法人理化学研究所	761	354	46.5%
9	国立研究開発法人産業技術総合研究所	690	319	46.2%
10	九州歯科大学	81	37	45.7%
11	国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構	126	57	45.2%
12	大阪歯科大学	68	30	44.1%
13	成蹊大学	76	33	43.4%
14	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	166	69	41.6%
15	国立天文台	85	35	41.2%
16	国立研究開発法人国立環境研究所	90	35	38.9%
17	奈良先端科学技術大学院大学	199	77	38.7%
18	基礎生物学研究所	60	23	38.3%
19	朝日大学	58	22	37.9%
20	岐阜工業高等専門学校	24	9	37.5%
21	国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター	139	52	37.4%
22	山陽小野田市立山口東京理科大学	43	16	37.2%
23	東京医科歯科大学	700	256	36.6%
24	新潟医療福祉大学	137	49	35.8%
25	東京大学	3,948	1,409	35.7%
26	お茶の水女子大学	152	54	35.5%
27	森ノ宮医療大学	29	10	34.5%
28	昭和大学	329	112	34.0%
29	大阪大学	2,579	868	33.7%
30	東京理科大学	418	140	33.5%

(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(令和5年度追加採択分除く)」、「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」))」について分類。

(注2)令和5年新規分には「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」の計上なし。

(注3)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4)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5)新規応募件数が50件以上の研究機関を分析対象。

研究者が所属する研究機関別 採択件数・配分一覧
(令和5年度)

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(%)
東京大学*	3,948	16.4%	35.7%	16,039,554	4,811,866	20,851,420	301	818	953	3,317	1,367	41.2%
京都大学*	2,933	16.0%	29.8%	10,539,300	3,161,790	13,701,090	184	669	781	2,237	914	40.9%
大阪大学*	2,579	17.1%	33.7%	7,876,131	2,362,839	10,238,970	126	502	884	2,401	854	35.6%
東北大学*	2,325	15.9%	31.3%	7,691,464	2,307,439	9,998,903	142	459	737	2,154	732	34.0%
九州大学*	1,994	17.5%	30.1%	5,587,800	1,676,340	7,264,140	92	366	733	1,942	594	30.6%
名古屋大学*	1,712	17.6%	26.9%	5,812,018	1,743,606	7,555,624	103	353	544	1,561	512	32.8%
北海道大学*	1,687	15.7%	27.0%	4,655,400	1,396,620	6,052,020	74	380	601	1,587	551	34.7%
筑波大学*	1,363	22.2%	27.7%	3,400,535	1,020,161	4,420,696	51	301	499	1,332	431	32.4%
広島大学*	1,193	20.5%	28.1%	2,224,000	667,200	2,891,200	32	195	548	1,192	363	30.5%
神戸大学*	1,117	19.6%	27.9%	2,199,000	659,700	2,858,700	33	194	476	1,164	375	32.2%
岡山大学*	1,064	20.9%	26.1%	2,165,400	649,620	2,815,020	17	159	525	1,096	340	31.0%
慶應義塾大学*	1,027	20.9%	25.8%	2,660,902	798,271	3,459,173	28	201	455	768	282	36.7%
早稲田大学*	1,022	22.0%	30.1%	2,019,803	605,941	2,625,744	49	172	437	824	313	38.0%
金沢大学*	950	17.8%	22.5%	1,866,419	559,926	2,426,345	17	154	452	880	271	30.5%
大阪公立大学*	920	18.7%	22.1%	1,694,000	508,200	2,202,200	21	147	481	1,044	265	25.4%
千葉大学*	908	24.0%	28.0%	1,928,900	578,670	2,507,570	15	158	409	987	301	30.5%
東京工業大学*	843	9.6%	32.1%	3,131,400	939,420	4,070,820	62	224	196	731	250	34.2%
順天堂大学*	770	31.4%	26.8%	1,270,800	381,240	1,652,040	9	68	404	750	248	33.1%
国立研究開発法人理化学研究所*	761	18.4%	46.5%	3,416,500	1,024,950	4,441,450	35	132	183	695	232	33.8%
新潟大学*	755	20.8%	27.9%	1,272,100	381,630	1,653,730	12	103	352	738	203	27.5%
熊本大学*	714	16.2%	26.5%	1,427,800	428,340	1,856,140	13	111	350	832	244	29.3%
東京医科歯科大学*	700	28.1%	36.6%	1,470,200	441,060	1,911,260	13	90	273	618	226	36.6%
国立研究開発法人産業技術総合研究所*	690	14.8%	46.2%	1,849,000	554,700	2,403,700	24	179	207	796	254	31.9%
長崎大学*	681	25.4%	29.5%	1,109,700	332,910	1,442,610	8	87	349	663	211	31.8%
日本大学*	678	22.1%	22.7%	819,400	245,820	1,065,220	5	52	463	925	197	21.3%
立命館大学*	664	26.5%	27.9%	1,149,088	344,726	1,493,814	21	100	309	713	193	27.1%
信州大学*	590	16.8%	20.2%	825,100	247,530	1,072,630	6	74	364	644	161	25.0%
鹿児島大学*	503	21.1%	20.1%	706,200	211,860	918,060	5	52	331	710	146	20.6%
山口大学*	484	18.4%	19.2%	818,600	245,580	1,064,180	9	64	294	445	135	30.3%
近畿大学*	475	16.4%	15.8%	763,700	229,110	992,810	4	40	338	666	165	24.8%
名古屋市立大学*	463	24.2%	23.1%	720,600	216,180	936,780	5	54	265	523	166	31.7%
徳島大学*	458	19.0%	24.0%	860,300	258,090	1,118,390	8	69	251	499	153	30.7%
愛媛大学*	448	17.9%	17.9%	808,200	242,460	1,050,660	16	65	255	417	114	27.3%
群馬大学*	428	21.0%	22.0%	631,800	189,540	821,340	3	54	255	539	123	22.8%
富山大学*	425	16.7%	23.5%	726,400	217,920	944,320	3	68	239	573	131	22.9%
東京都立大学*	423	17.5%	22.0%	928,400	278,520	1,206,920	9	90	200	391	102	26.1%
東京理科大学*	418	13.4%	33.5%	897,500	269,250	1,166,750	8	67	187	529	146	27.6%
東海大学*	412	24.0%	16.7%	571,700	171,510	743,210	3	51	263	791	120	15.2%
横浜市立大学*	399	25.3%	26.6%	716,900	215,070	931,970	2	51	198	441	128	29.0%
弘前大学*	398	19.6%	26.9%	565,500	169,650	735,150	4	49	224	540	115	21.3%
三重大学*	395	18.7%	21.8%	519,700	155,910	675,610	2	32	268	514	105	20.4%
岐阜大学*	386	17.6%	22.8%	666,200	199,860	866,060	10	51	231	531	128	24.1%
同志社大学*	372	24.2%	23.4%	592,200	177,660	769,860	10	63	195	285	96	33.7%
山形大学*	364	19.5%	29.4%	536,600	160,980	697,580	3	41	210	523	112	21.4%
山梨大学*	364	16.8%	21.4%	562,700	168,810	731,510	3	42	222	420	108	25.7%
鳥取大学*	351	19.4%	23.1%	524,900	157,470	682,370	2	34	216	428	112	26.2%
北里大学*	348	22.1%	26.1%	467,400	140,220	607,620	2	22	225	427	108	25.3%
国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構*	348	24.4%	28.4%	580,200	174,060	754,260	6	50	186	420	121	28.8%
静岡大学*	331	14.8%	17.8%	714,600	214,380	928,980	9	67	177	345	90	26.1%
昭和大学*	329	32.8%	34.0%	376,700	113,010	489,710	0	12	196	649	104	16.0%
横浜国立大学*	327	20.5%	19.0%	831,700	249,510	1,081,210	14	73	151	282	97	34.4%
京都府立医科大学*	312	18.6%	22.8%	441,300	132,390	573,690	2	25	168	307	98	31.9%
明治大学*	312	22.8%	16.7%	528,000	158,400	686,400	8	63	176	305	86	28.2%
帝京大学*	310	29.7%	22.9%	521,300	156,390	677,690	3	23	202	428	92	21.5%
琉球大学*	304	23.4%	18.4%	458,800	137,640	596,440	4	28	195	366	91	24.9%
香川大学*	301	24.3%	20.6%	369,300	110,790	480,090	1	27	200	393	92	23.4%
福井大学*	293	23.5%	20.8%	420,500	126,150	546,650	2	36	183	403	86	21.3%
自治医科大学*	290	19.0%	27.9%	400,900	120,270	521,170	2	14	158	255	97	38.0%
東京農工大学*	285	16.1%	27.7%	806,600	241,980	1,048,580	7	82	81	364	94	25.8%
島根大学*	281	22.4%	19.9%	391,100	117,330	508,430	2	32	187	433	75	17.3%
東京慈恵会医科大学*	281	21.4%	28.8%	364,800	109,440	474,240	0	24	149	228	67	29.4%
関西大学*	281	18.9%	19.9%	432,100	129,630	561,730	7	40	176	270	77	28.5%
福島県立医科大学*	274	19.0%	29.6%	337,700	101,310	439,010	0	13	183	425	91	21.4%
佐賀大学*	271	20.7%	18.5%	364,600	109,380	473,980	1	26	179	405	86	21.2%
大分大学*	270	20.7%	22.6%	315,200	94,560	409,760	0	26	182	383	75	19.6%
宮崎大学*	270	20.4%	21.5%	439,500	131,850	571,350	2	47	162	314	71	22.6%
福岡大学*	270	18.5%	29.3%	336,400	100,920	437,320	0	20	168	369	96	26.0%
奈良県立医科大学*	266	24.1%	25.9%	338,100	101,430	439,530	4	11	153	310	89	28.7%
札幌医科大学*	264	20.1%	29.2%	312,600	93,780	406,380	0	11	180	289	80	27.7%
藤田医科大学*	264	23.1%	19.7%	369,000	110,700	479,700	2	19	169	406	77	19.0%
秋田大学*	254	18.5%	26.4%	344,300	103,290	447,590	1	26	157	391	84	21.5%
高知大学*	254	21.7%	15.7%	347,300	104,190	451,490	1	28	171	380	67	17.6%
浜松医科大学*	253	24.9%	22.5%	346,900	104,070	450,970	1	19	157	295	84	28.5%
兵庫県立大学*	251	20.3%	19.1%	443,900	133,170	577,070	2	40	158	336	67	19.9%
和歌山県立医科大学*	249	25.7%	30.1%	352,500	105,750	458,250	1	14	152	334	77	23.1%
一橋大学*	247	21.9%	31.2%	433,200	129,960	563,160	13	44	99	155	85	54.8%
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構*	246	18.7%	30.1%	597,000	179,100	776,100	8	51	103	278	83	29.9%
埼玉大学*	239	19.7%	16.7%	510,000	153,000	663,000	8	40	123	228	68	29.8%
関西学院大学*	239	22.2%	20.1%	358,500	107,550	466,050	5	42	140	175	56	32.0%
関西医科大学*	238	29.4%	19.7%	342,600	102,780	445,380	0	25	149	249	73	29.3%
国立研究開発法人物質・材料研究機構*	232	9.5%	25.9%	936,960	281,088	1,218,048	11	86	67	270	63	23.3%
中央大学*	231	21.6%	20.3%	355,800	106,740	462,540	6	35	129	202	71	35.1%
法政大学*	228	29.4%	13.2%	287,600	86,280	373,880	2	28	158	187	71	38.0%
国際医療福祉大学*	218	30.7%	22.5%	240,500	72,150	312,650	0	11	148	285	80	28.1%
東京医科大学*	218	23.9%	24.3%	274,300	82,290	356,590	1	13	135	239	67	28.0%
茨城大学*	215	20.9%	19.1%	283,600	85,080	368,680	1	35	138	303	61	20.1%
東邦大学*	211	25.1%	21.8%	263,600	79,080	342,680	0	14	141	258	59	22.9%
日本医科大学*	211	24.2%	19.4%	265,300	79,590	344,890	0	12	141	321	66	20.6%
滋賀医科大学*	208	26.4%	21.6%	292,600	87,780	380,380	1	19	114	213	68	31.9%
九州工業大学*	203	9.9%	22.7%	400,800	120,240	521,040	5	43	103	230	55	23.9%
名古屋工業大学*	200	12.0%	26.0%	598,900	179,670	778,570	8	50	82	227	56	24.7%
奈良先端科学技術大学院大学*	199	15.1%	38.7%	746,200	223,860	970,060	11	45	44	205	57	27.8%
兵庫医科大学*	196	28.1%	16.8%	231,000	69,300	300,300	0	15	127	267	61	22.8%
大阪医科薬科大学*	193	28.5%	25.9%	215,800	64,740	280,540	0	14	121	288	57	19.8%

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(%)
電気通信大学*	191	10.5%	29.3%	588,400	176,520	764,920	7	55	69	177	52	29.4%
国立研究開発法人国立がん研究センター*	187	23.0%	30.5%	334,900	100,470	435,370	3	32	67	154	60	39.0%
東洋大学*	186	38.2%	21.0%	224,300	67,290	291,590	1	18	118	224	68	30.4%
久留米大学*	181	26.0%	24.3%	189,600	56,880	246,480	0	4	120	209	61	29.2%
岩手大学*	178	22.5%	15.2%	268,100	80,430	348,530	1	24	118	248	53	21.4%
国立研究開発法人海洋研究開発機構*	178	16.3%	32.0%	586,300	175,890	762,190	15	44	51	168	56	33.3%
岩手医科大学*	175	17.7%	25.7%	186,300	55,890	242,190	0	6	126	353	46	13.0%
宇都宮大学*	173	18.5%	20.8%	281,500	84,450	365,950	3	19	107	177	48	27.1%
立教大学*	173	27.7%	26.0%	301,500	90,450	391,950	5	26	84	148	58	39.2%
国立研究開発法人森林研究・整備機構*	172	23.8%	31.4%	344,200	103,260	447,460	2	57	67	182	50	27.5%
国立研究開発法人国立循環器病研究センター*	171	22.2%	28.7%	309,700	92,910	402,610	1	23	76	159	62	39.0%
上智大学*	170	37.6%	20.0%	240,600	72,180	312,780	4	17	112	148	49	33.1%
国立研究開発法人日本原子力研究開発機構*	166	8.4%	41.6%	361,100	108,330	469,430	4	32	77	205	65	31.7%
青山学院大学*	163	19.6%	27.0%	256,400	76,920	333,320	1	24	93	134	52	38.8%
国立感染症研究所*	160	20.6%	30.0%	240,000	72,000	312,000	0	12	91	176	58	33.0%
大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構*	158	7.6%	24.7%	1,122,000	336,600	1,458,600	24	45	37	195	38	19.5%
埼玉医科大学*	157	18.5%	20.4%	174,300	52,290	226,590	0	6	108	160	44	27.5%
静岡県立大学*	155	27.1%	31.0%	295,100	88,530	383,630	1	28	72	152	47	30.9%
東京女子医科大学*	154	33.8%	13.0%	205,500	61,650	267,150	0	14	98	179	43	24.0%
お茶の水女子大学*	152	61.8%	35.5%	193,500	58,050	251,550	1	17	68	120	49	40.8%
獨協医科大学*	149	22.8%	22.8%	160,000	48,000	208,000	1	5	107	223	41	18.4%
愛知医科大学*	149	20.1%	16.1%	176,600	52,980	229,580	0	11	104	182	46	25.3%
名城大学*	147	10.2%	13.6%	273,200	81,960	355,160	2	17	108	156	48	30.8%
金沢医科大学*	142	28.9%	17.6%	174,700	52,410	227,110	1	8	98	200	33	16.5%
旭川医科大学*	141	18.4%	27.7%	204,100	61,230	265,330	0	10	91	173	34	19.7%
神奈川大学*	140	21.4%	23.6%	206,500	61,950	268,450	1	14	82	167	48	28.7%
京都産業大学*	140	21.4%	17.9%	249,800	74,940	324,740	2	16	86	127	34	26.8%
国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター*	139	36.0%	37.4%	323,800	97,140	420,940	6	21	55	108	46	42.6%
新潟医療福祉大学*	137	27.7%	35.8%	215,000	64,500	279,500	1	16	80	166	51	30.7%
沖縄科学技術大学院大学*	135	25.2%	49.6%	325,600	97,680	423,280	2	24	41	177	48	27.1%
京都工芸繊維大学*	132	12.9%	25.8%	283,900	85,170	369,070	5	22	74	195	48	24.6%
豊橋技術科学大学*	130	9.2%	30.8%	294,400	88,320	382,720	6	32	40	150	43	28.7%
中部大学*	130	22.3%	15.4%	310,300	93,090	403,390	2	13	85	161	29	18.0%
岡山理科大学*	130	10.8%	23.8%	191,200	57,360	248,560	2	14	87	159	36	22.6%
長岡技術科学大学*	127	11.0%	27.6%	309,400	92,820	402,220	5	34	42	132	39	29.5%
杏林大学*	126	26.2%	12.7%	121,100	36,330	157,430	0	3	104	203	32	15.8%
龍谷大学*	126	21.4%	13.5%	259,900	77,970	337,870	5	20	74	115	37	32.2%
国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構*	126	11.1%	45.2%	466,400	139,920	606,320	11	25	35	114	39	34.2%
芝浦工業大学*	124	22.6%	21.8%	199,400	59,820	259,220	1	24	73	122	34	27.9%
聖マリアンナ医科大学*	124	25.0%	21.0%	148,200	44,460	192,660	0	8	85	230	37	16.1%
産業医科大学*	124	24.2%	22.6%	151,600	45,480	197,080	1	7	78	220	37	16.8%
東京外国語大学*	123	43.9%	16.3%	316,400	94,920	411,320	9	30	38	85	32	37.6%
東京海洋大学*	120	15.0%	20.8%	282,500	84,750	367,250	7	29	55	137	32	23.4%
学習院大学*	120	16.7%	27.5%	225,900	67,770	293,670	3	30	48	77	34	44.2%
公益財団法人東京都医学総合研究所*	119	18.5%	19.3%	364,700	109,410	474,110	3	20	54	112	38	33.9%
奈良女子大学*	117	50.4%	19.7%	150,000	45,000	195,000	1	13	79	112	31	27.7%
東京農業大学*	115	20.0%	22.6%	183,300	54,990	238,290	1	16	70	141	37	26.2%
摂南大学*	113	31.0%	20.4%	134,400	40,320	174,720	1	10	82	185	40	21.6%
愛知学院大学*	112	30.4%	33.0%	117,200	35,160	152,360	0	0	75	181	40	22.1%
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)*	108	32.4%	30.6%	198,600	59,580	258,180	2	21	43	88	38	43.2%
福島大学*	106	16.0%	21.7%	168,800	50,640	219,440	5	14	59	106	27	25.5%
北海道医療大学*	106	28.3%	24.5%	112,300	33,690	145,990	0	4	76	118	31	26.3%
国立研究開発法人国立国際医療研究センター*	103	37.9%	30.1%	180,100	54,030	234,130	2	12	44	94	34	36.2%
国立研究開発法人国立成育医療研究センター*	103	33.0%	22.3%	157,400	47,220	204,620	1	10	58	90	32	35.6%
中京大学*	102	22.5%	23.5%	117,500	35,250	152,750	1	11	61	107	28	26.2%
富山県立大学*	101	36.6%	22.8%	142,500	42,750	185,250	1	9	64	124	31	25.0%
東京学芸大学*	100	28.0%	10.0%	133,900	40,170	174,070	1	16	64	83	33	39.8%
南山大学*	100	23.0%	13.0%	126,200	37,860	164,060	1	11	66	76	25	32.9%
北海道教育大学*	99	17.2%	25.3%	99,200	29,760	128,960	0	8	64	166	32	19.3%
東京電機大学*	99	14.1%	21.2%	130,100	39,030	169,130	0	9	72	126	28	22.2%
北陸先端科学技術大学院大学*	98	11.2%	26.5%	231,200	69,360	300,560	5	23	31	110	34	30.9%
東京歯科大学*	96	26.0%	47.9%	109,100	32,730	141,830	0	5	40	112	28	25.0%
秋田県立大学*	95	12.6%	21.1%	125,600	37,680	163,280	2	10	60	118	34	28.8%
大阪工業大学*	95	10.5%	13.7%	115,700	34,710	150,410	0	11	71	113	19	16.8%
東北医科薬科大学*	94	18.1%	19.1%	118,900	35,670	154,570	0	6	69	109	19	17.4%
川崎医科大学*	94	7.4%	8.5%	126,900	38,070	164,970	1	9	67	127	26	20.5%
東京薬科大学*	92	18.5%	23.9%	182,300	54,690	236,990	0	21	48	115	32	27.8%
武庫川女子大学*	92	57.6%	14.1%	102,900	30,870	133,770	0	6	69	75	30	40.0%
東京都市大学*	90	16.7%	12.2%	150,224	45,067	195,291	3	13	63	138	18	13.0%
公益財団法人がん研究会*	90	26.7%	26.7%	205,300	61,590	266,890	1	15	36	89	31	34.8%
国立研究開発法人国立環境研究所*	90	17.8%	38.9%	245,088	73,526	318,614	3	22	35	79	33	41.8%
滋賀県立大学*	89	24.7%	18.0%	108,300	32,490	140,790	0	8	62	100	25	25.0%
国立研究開発法人国立長寿医療研究センター*	89	22.5%	52.8%	178,000	53,400	231,400	2	19	27	73	30	41.1%
国立研究開発法人情報通信研究機構*	87	11.5%	31.0%	260,200	78,060	338,260	4	19	36	80	30	37.5%
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)*	86	24.4%	16.3%	138,700	41,610	180,310	1	11	45	119	32	26.9%
国立天文台*	85	10.6%	41.2%	719,900	215,970	935,870	10	23	17	83	28	33.7%
大阪教育大学*	84	36.9%	19.0%	71,800	21,540	93,340	1	2	61	93	20	21.5%
県立広島大学*	84	47.6%	19.0%	85,700	25,710	111,410	0	5	67	156	26	16.7%
埼玉県立大学*	83	57.8%	25.3%	79,700	23,910	103,610	0	3	58	89	23	25.8%
工学院大学*	83	8.4%	24.1%	118,700	35,610	154,310	1	7	62	90	23	25.6%
日本歯科大学*	83	34.9%	30.1%	93,900	28,170	122,070	0	1	52	167	25	15.0%
国立研究開発法人水産研究・教育機構*	83	15.7%	24.1%	185,800	55,740	241,540	2	15	42	66	24	36.4%
川崎医療福祉大学*	82	30.5%	26.8%	85,000	25,500	110,500	0	3	54	79	24	30.4%
九州歯科大学*	81	24.7%	45.7%	103,900	31,170	135,070	0	4	40	66	25	37.9%
甲南大学*	81	21.0%	14.8%	162,600	48,780	211,380	1	11	52	72	21	29.2%
国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所*	81	8.6%	48.1%	134,300	40,290	174,590	1	13	48	93	26	28.0%
愛知県立大学*	80	51.3%	18.8%	69,100	20,730	89,830	0	4	59	80	27	33.8%
専修大学*	80	23.8%	7.5%	102,700	30,810	133,510	0	15	56	60	20	33.3%
日本女子大学*	80	63.8%	22.5%	97,500	29,250	126,750	0	13	49	66	21	31.8%
武蔵野大学*	78	37.2%	24.4%	106,500	31,950	138,450	1	10	47	73	25	34.2%

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 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(%)
東京藝術大学*	77	59.7%	32.5%	111,000	33,300	144,300	0	11	42	66	27	40.9%
室蘭工業大学*	76	9.2%	28.9%	83,100	24,930	108,030	0	3	55	129	27	20.9%
東北学院大学*	76	17.1%	17.1%	84,800	25,440	110,240	0	7	54	64	21	32.8%
成蹊大学*	76	30.3%	43.4%	97,900	29,370	127,270	0	7	35	63	27	42.9%
東京工科大学*	76	27.6%	27.6%	75,800	22,740	98,540	0	4	53	138	24	17.4%
京都府立大学*	75	30.7%	16.0%	119,200	35,760	154,960	0	15	38	80	21	26.3%
金沢工業大学*	75	10.7%	13.3%	97,200	29,160	126,360	0	7	56	125	21	16.8%
愛知教育大学*	74	32.4%	16.2%	63,500	19,050	82,550	0	1	63	98	26	26.5%
和歌山大学*	74	20.3%	8.1%	95,300	28,590	123,890	0	8	56	131	18	13.7%
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 群)*	73	5.5%	27.4%	88,900	26,670	115,570	0	9	50	63	18	28.6%
北九州市立大学*	72	29.2%	20.8%	118,206	35,462	153,667	1	10	45	91	22	24.2%
千葉工業大学*	72	19.4%	27.8%	97,100	29,130	126,230	2	6	48	101	20	19.8%
滋賀大学*	71	28.2%	19.7%	81,400	24,420	105,820	2	7	45	62	19	30.6%
帝京平成大学*	70	47.1%	20.0%	75,000	22,500	97,500	0	3	42	96	33	34.4%
帯広畜産大学*	69	15.9%	26.1%	110,100	33,030	143,130	0	12	37	58	13	22.4%
創価大学*	69	31.9%	21.7%	84,800	25,440	110,240	0	6	41	134	23	17.2%
大阪歯科大学*	68	27.9%	44.1%	76,700	23,010	99,710	0	2	39	133	28	21.1%
神戸学院大学*	68	35.3%	22.1%	88,100	26,430	114,530	1	7	45	82	19	23.2%
明治学院大学	67	44.8%	28.4%	72,300	21,690	93,990	0	3	42	40	15	37.5%
国立遺伝学研究所*	66	13.6%	31.8%	263,500	79,050	342,550	4	15	10	61	25	41.0%
聖路加国際大学	65	75.4%	18.5%	98,600	29,580	128,180	1	10	31	43	18	41.9%
生理学研究所	65	20.0%	21.5%	210,400	63,120	273,520	2	16	22	48	16	33.3%
京都橘大学*	64	28.1%	28.1%	100,400	30,120	130,520	0	5	37	57	20	35.1%
福岡歯科大学*	64	25.0%	46.9%	96,700	29,010	125,710	1	4	37	128	23	18.0%
高知工科大学*	63	4.8%	23.8%	112,200	33,660	145,860	2	10	29	81	17	21.0%
九州産業大学*	63	20.6%	19.0%	52,100	15,630	67,730	0	0	49	104	15	14.4%
佛教大学	62	35.5%	19.4%	59,300	17,790	77,090	0	6	45	43	12	27.9%
北海道科学大学*	61	29.5%	14.8%	62,700	18,810	81,510	0	0	51	85	17	20.0%
関東学院大学*	61	39.3%	27.9%	52,300	15,690	67,990	0	2	41	63	14	22.2%
愛知県がんセンター(研究所)	61	14.8%	23.0%	100,800	30,240	131,040	0	8	31	42	18	42.9%
北見工業大学*	60	8.3%	15.0%	98,700	29,610	128,310	1	8	43	76	16	21.1%
福井県立大学*	60	26.7%	20.0%	117,400	35,220	152,620	0	6	36	78	18	23.1%
国立情報学研究所	60	25.0%	36.7%	275,000	82,500	357,500	8	14	11	34	10	29.4%
基礎生物学研究所*	60	5.0%	38.3%	351,800	105,540	457,340	3	11	17	58	20	34.5%
岩手県立大学*	59	44.1%	6.8%	51,400	15,420	66,820	0	1	51	84	17	20.2%
日本福祉大学	59	44.1%	20.3%	57,100	17,130	74,230	1	2	45	34	14	41.2%
京都先端科学大学*	59	30.5%	30.5%	80,800	24,240	105,040	2	5	30	100	19	19.0%
国士舘大学	58	19.0%	19.0%	72,600	21,780	94,380	0	8	41	39	15	38.5%
朝日大学*	58	32.8%	37.9%	53,800	16,140	69,940	0	1	30	96	18	18.8%
常葉大学*	57	33.3%	12.3%	55,700	16,710	72,410	0	3	44	70	14	20.0%
愛知工業大学*	57	8.8%	17.5%	61,900	18,570	80,470	0	5	43	79	17	21.5%
酪農学園大学*	56	16.1%	26.8%	62,800	18,840	81,640	0	5	39	59	15	25.4%
崇城大学*	56	19.6%	26.8%	71,200	21,360	92,560	0	3	41	74	18	24.3%
国立医薬品食品衛生研究所	56	14.3%	28.6%	100,000	30,000	130,000	0	5	36	35	10	28.6%
独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究 所	55	30.9%	30.9%	102,100	30,630	132,730	2	12	19	46	15	32.6%
上越教育大学	54	25.9%	11.1%	57,000	17,100	74,100	1	8	38	24	8	33.3%
麻布大学*	54	29.6%	24.1%	109,200	32,760	141,960	0	7	35	98	23	23.5%
鶴見大学*	54	27.8%	27.8%	57,900	17,370	75,270	0	0	43	69	19	27.5%
統計数理研究所	54	13.0%	44.4%	166,300	49,890	216,190	3	10	17	38	21	55.3%
岡山県立大学*	53	41.5%	15.1%	56,100	16,830	72,930	0	5	38	61	20	32.8%
立正大学	53	39.6%	17.0%	82,000	24,600	106,600	2	5	32	43	12	27.9%
高崎健康福祉大学*	52	25.0%	26.9%	60,800	18,240	79,040	0	3	32	61	13	21.3%
分子科学研究所	52	1.9%	50.0%	309,500	92,850	402,350	5	9	7	48	15	31.3%
明海大学*	51	41.2%	29.4%	47,700	14,310	62,010	0	1	35	121	16	13.2%
兵庫教育大学	50	24.0%	26.0%	46,600	13,980	60,580	0	2	36	40	11	27.5%
玉川大学	50	42.0%	20.0%	86,500	25,950	112,450	1	8	21	47	17	36.2%
徳島文理大学*	50	34.0%	14.0%	64,100	19,230	83,330	0	2	38	72	15	20.8%
核融合科学研究所*	50	8.0%	26.0%	207,800	62,340	270,140	3	10	16	97	18	18.6%
広島市立大学*	49	20.4%	18.4%	42,900	12,870	55,770	0	1	39	84	15	17.9%
高知県立大学	49	69.4%	6.1%	41,600	12,480	54,080	0	6	39	40	10	25.0%
国際基督教大学	49	49.0%	2.0%	39,300	11,790	51,090	0	2	42	27	9	33.3%
駒澤大学	49	22.4%	12.2%	52,200	15,660	67,860	0	4	37	42	14	33.3%
大東文化大学	49	42.9%	16.3%	37,600	11,280	48,880	0	3	35	41	10	24.4%
京都薬科大学	48	10.4%	22.9%	77,300	23,190	100,490	0	8	34	43	14	32.6%
筑波技術大学	46	30.4%	6.5%	64,200	19,260	83,460	1	6	30	48	18	37.5%
目白大学*	46	56.5%	23.9%	41,100	12,330	53,430	0	1	31	80	20	25.0%
国立研究開発法人防災科学技術研究所	46	10.9%	37.0%	102,300	30,690	132,990	2	8	19	29	13	44.8%
神奈川県立保健福祉大学	45	60.0%	22.2%	47,600	14,280	61,880	0	4	30	49	11	22.4%
城西大学*	45	31.1%	31.1%	46,800	14,040	60,840	0	0	36	68	13	19.1%
追手門学院大学*	45	28.9%	24.4%	55,400	16,620	72,020	0	7	24	52	13	25.0%
気象庁気象研究所	45	8.9%	24.4%	103,800	31,140	134,940	1	6	23	45	12	26.7%
国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所	45	40.0%	40.0%	84,300	25,290	109,590	0	7	14	46	12	26.1%
京都教育大学	44	29.5%	18.2%	39,400	11,820	51,220	0	2	33	30	10	33.3%
鳴門教育大学	44	22.7%	11.4%	36,600	10,980	47,580	0	2	35	40	8	20.0%
茨城県立医療大学*	44	34.1%	25.0%	40,800	12,240	53,040	0	1	28	56	14	25.0%
成城大学	44	22.7%	13.6%	61,100	18,330	79,430	2	6	24	34	13	38.2%
明星大学	44	38.6%	15.9%	50,800	15,240	66,040	0	5	35	42	12	28.6%
同志社女子大学*	44	61.4%	13.6%	61,100	18,330	79,430	0	4	28	51	13	25.5%
国立民族学博物館	44	36.4%	6.8%	99,600	29,880	129,480	4	13	10	21	9	42.9%
大学共同利用機関法人自然科学研究機構(機 構直轄研究施設)	44	9.1%	38.6%	173,700	52,110	225,810	0	11	7	32	6	18.8%
宮城大学*	43	41.9%	23.3%	40,100	12,030	52,130	0	2	33	79	15	19.0%
山陽小野田市立山口東京理科大学*	43	4.7%	37.2%	60,200	18,060	78,260	0	1	29	67	18	26.9%
國學院大学	43	32.6%	32.6%	72,600	21,780	94,380	0	7	20	41	9	22.0%
神奈川工科大学*	43	25.6%	2.3%	48,400	14,520	62,920	0	1	39	73	15	20.5%
帝京科学大学	43	32.6%	20.9%	41,000	12,300	53,300	0	1	35	33	13	39.4%
愛知大学	43	30.2%	9.3%	40,200	12,060	52,260	0	2	36	35	12	34.3%
京都女子大学	43	41.9%	2.3%	51,800	15,540	67,340	0	3	34	40	13	32.5%
福岡工業大学*	43	16.3%	20.9%	49,100	14,730	63,830	0	4	33	76	14	18.4%
立命館アジア太平洋大学	43	27.9%	18.6%	60,000	18,000	78,000	1	4	21	36	14	38.9%
独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研 究所	43	34.9%	30.2%	48,900	14,670	63,570	0	5	23	27	15	55.6%
国立保健医療科学院	43	37.2%	27.9%	81,000	24,300	105,300	0	10	18	41	16	39.0%
日本獣生命科学大学*	42	23.8%	23.8%	48,200	14,460	62,660	0	3	31	64	9	14.1%
日本体育大学	42	26.2%	35.7%	57,300	17,190	74,490	0	5	22	40	15	37.5%
鈴鹿医療科学大学*	42	28.6%	11.9%	39,500	11,850	51,350	0	0	33	104	15	14.4%
大妻女子大学	41	51.2%	12.2%	59,600	17,880	77,480	0	7	25	42	18	42.9%

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			
神奈川歯科大学*	41	34.1%	26.8%	45,800	13,740	59,540	0	1	28	60	11	18.3%
関西外国語大学*	41	39.0%	26.8%	27,500	8,250	35,750	0	0	24	62	12	19.4%
福山大学*	41	26.8%	22.0%	34,100	10,230	44,330	0	0	28	116	9	7.8%
独立行政法人国立科学博物館	41	17.1%	36.6%	88,848	26,654	115,502	2	4	27	46	16	34.8%
公立小松大学	40	42.5%	25.0%	55,500	16,650	72,150	0	3	26	35	11	31.4%
大阪電気通信大学*	40	15.0%	12.5%	39,700	11,910	51,610	0	2	32	61	11	18.0%
桃山学院大学	40	40.0%	30.0%	32,200	9,660	41,860	0	2	23	49	12	24.5%
国立障害者リハビリテーションセンター(研究所)	40	30.0%	32.5%	89,300	26,790	116,090	2	10	7	30	12	40.0%
共立女子大学	39	71.8%	7.7%	43,300	12,990	56,290	1	2	29	20	12	60.0%
津田塾大学	39	59.0%	7.7%	42,000	12,600	54,600	0	6	23	20	10	50.0%
武蔵大学	39	30.8%	17.9%	46,400	13,920	60,320	0	4	26	25	11	44.0%
相山女学園大学	39	56.4%	20.5%	52,500	15,750	68,250	1	2	22	49	6	12.2%
実践女子大学	38	57.9%	18.4%	43,400	13,020	56,420	0	4	25	28	9	32.1%
星薬科大学	38	31.6%	21.1%	71,200	21,360	92,560	0	3	25	48	13	27.1%
大阪産業大学*	38	34.2%	10.5%	36,700	11,010	47,710	0	2	26	59	9	15.3%
神戸薬科大学	38	21.1%	28.9%	48,600	14,580	63,180	0	2	26	41	10	24.4%
畿央大学	38	44.7%	18.4%	39,200	11,760	50,960	0	2	29	35	10	28.6%
広島国際大学*	38	31.6%	28.9%	45,400	13,620	59,020	0	2	26	74	13	17.6%
国立研究開発法人国際農林水産業研究センター	38	13.2%	50.0%	71,000	21,300	92,300	0	8	14	25	11	44.0%
聖隷クリストファー大学	37	37.8%	13.5%	32,500	9,750	42,250	0	1	27	32	9	28.1%
金城学院大学	37	51.4%	18.9%	40,400	12,120	52,520	0	3	25	43	12	27.9%
地方独立行政法人大阪産業技術研究所	37	16.2%	24.3%	48,200	14,460	62,660	0	2	30	38	10	26.3%
和洋女子大学	36	80.6%	22.2%	26,200	7,860	34,060	0	1	23	31	11	35.5%
桜美林大学	36	27.8%	11.1%	36,600	10,980	47,580	0	4	23	31	8	25.8%
東京女子大学	36	44.4%	11.1%	47,000	14,100	61,100	0	8	18	24	7	29.2%
宮城教育大学	35	22.9%	14.3%	49,900	14,970	64,870	2	3	22	41	9	22.0%
岐阜薬科大学*	35	11.4%	31.4%	62,800	18,840	81,640	0	4	17	63	13	20.6%
獨協大学	35	31.4%	8.6%	29,200	8,760	37,960	0	1	27	20	13	65.0%
昭和女子大学	35	65.7%	14.3%	35,200	10,560	45,760	0	2	23	37	13	35.1%
拓殖大学	35	25.7%	11.4%	28,600	8,580	37,180	0	1	25	47	7	14.9%
豊田工業大学	35	2.9%	20.0%	69,600	20,880	90,480	0	8	17	48	14	29.2%
神戸女子大学	35	71.4%	5.7%	33,000	9,900	42,900	0	2	28	47	15	31.9%
西南学院大学	35	28.6%	28.6%	28,400	8,520	36,920	0	1	24	24	12	50.0%
仙台高等専門学校*	35	28.6%	17.1%	36,700	11,010	47,710	0	2	25	69	7	10.1%
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)	35	17.1%	34.3%	41,400	12,420	53,820	1	0	21	26	12	46.2%
公益財団法人高輝度光科学研究センター	35	5.7%	42.9%	78,200	23,460	101,660	0	8	15	47	15	31.9%
公立はこだて未来大学	34	8.8%	11.8%	64,900	19,470	84,370	0	12	17	33	8	24.2%
熊本県立大学*	34	29.4%	26.5%	36,200	10,860	47,060	0	3	23	65	12	18.5%
名桜大学*	34	50.0%	20.6%	22,000	6,600	28,600	0	0	26	58	9	15.5%
日本工業大学	34	8.8%	11.8%	43,100	12,930	56,030	0	2	25	47	9	19.1%
関西国際大学	34	44.1%	8.8%	38,400	11,520	49,920	1	2	27	36	12	33.3%
小樽商科大学	33	15.2%	33.3%	65,000	19,500	84,500	0	3	20	31	12	38.7%
奈良教育大学	33	24.2%	21.2%	31,800	9,540	41,340	0	3	23	32	7	21.9%
東京家政大学	33	45.5%	21.2%	43,000	12,900	55,900	0	4	18	38	8	21.1%
愛知淑徳大学	33	48.5%	36.4%	49,800	14,940	64,740	1	4	16	20	9	45.0%
大阪経済大学	33	6.1%	24.2%	28,400	8,520	36,920	0	2	21	24	13	54.2%
国立極地研究所	33	12.1%	24.2%	175,100	52,530	227,630	7	10	7	44	5	11.4%
地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター*	33	21.2%	54.5%	37,900	11,370	49,270	0	0	19	70	17	24.3%
福岡教育大学	32	37.5%	12.5%	30,600	9,180	39,780	0	4	24	46	8	17.4%
高崎経済大学	32	31.3%	37.5%	30,800	9,240	40,040	0	3	18	22	9	40.9%
神田外語大学	32	56.3%	46.9%	37,000	11,100	48,100	0	2	14	34	12	35.3%
明治薬科大学	32	12.5%	25.0%	36,300	10,890	47,190	0	0	27	41	14	34.1%
大阪大谷大学	32	34.4%	25.0%	35,700	10,710	46,410	0	3	18	41	12	29.3%
松山大学	32	21.9%	25.0%	46,000	13,800	59,800	0	3	19	28	8	28.6%
第一薬科大学	32	43.8%	18.8%	34,400	10,320	44,720	0	1	27	26	8	30.8%
大学共同利用機関法人人間文化研究機構国立言語研究所	32	31.3%	21.9%	79,900	23,970	103,870	5	7	9	21	8	38.1%
千葉県がんセンター(研究所)	32	21.9%	25.0%	37,000	11,100	48,100	0	1	27	19	11	57.9%
札幌市立大学	31	61.3%	19.4%	36,200	10,860	47,060	1	1	22	36	7	19.4%
北海学園大学	31	19.4%	29.0%	36,400	10,920	47,320	0	2	20	23	8	34.8%
城西国際大学*	31	51.6%	12.9%	26,900	8,070	34,970	0	2	21	78	7	9.0%
長崎国際大学	31	32.3%	35.5%	38,000	11,400	49,400	0	3	20	45	9	20.0%
地方独立行政法人北海道立総合研究機構	31	6.5%	61.3%	38,300	11,490	49,790	0	3	12	27	8	29.6%
奈良県立橿原考古学研究所	31	25.8%	45.2%	67,900	20,370	88,270	4	6	9	21	6	28.6%
福岡県立大学*	30	53.3%	13.3%	24,400	7,320	31,720	0	3	23	56	7	12.5%
甲南女子大学	30	53.3%	23.3%	27,300	8,190	35,490	0	1	20	14	7	50.0%
広島工業大学	30	16.7%	16.7%	25,600	7,680	33,280	0	0	25	32	8	25.0%
独立行政法人国立文化財機構東京文化財研究所	30	53.3%	33.3%	47,300	14,190	61,490	1	7	13	22	10	45.5%
会津大学	29	6.9%	13.8%	35,100	10,530	45,630	0	4	20	45	10	22.2%
山梨県立大学	29	58.6%	6.9%	25,400	7,620	33,020	0	1	23	26	6	23.1%
大分県立看護科学大学	29	62.1%	20.7%	27,500	8,250	35,750	0	2	20	30	9	30.0%
文教大学	29	41.4%	6.9%	32,500	9,750	42,250	0	3	22	33	7	21.2%
松本歯科大学	29	24.1%	20.7%	46,300	13,890	60,190	0	3	18	44	8	18.2%
関西福祉科学大学	29	34.5%	13.8%	26,700	8,010	34,710	0	1	23	31	3	9.7%
森ノ宮医療大学*	29	48.3%	34.5%	24,400	7,320	31,720	0	0	19	74	6	8.1%
広島修道大学	29	51.7%	31.0%	25,000	7,500	32,500	0	1	17	26	7	26.9%
中村学園大学*	29	34.5%	17.2%	22,100	6,630	28,730	0	1	24	68	8	11.8%
国立歴史民俗博物館	29	31.0%	31.0%	77,100	23,130	100,230	3	5	11	25	8	32.0%
科学警察研究所	29	20.7%	41.4%	36,000	10,800	46,800	0	1	15	26	12	46.2%
島根県立大学*	28	53.6%	17.9%	21,700	6,510	28,210	0	0	21	55	11	20.0%
山口県立大学	28	57.1%	7.1%	27,400	8,220	35,620	0	1	25	22	10	45.5%
長崎県立大学*	28	39.3%	14.3%	23,100	6,930	30,030	0	0	22	52	12	23.1%
東北工業大学	28	21.4%	14.3%	39,600	11,880	51,480	0	2	23	39	12	30.8%
静岡理工科大学	28	14.3%	21.4%	27,000	8,100	35,100	0	1	24	35	4	11.4%
熊本学園大学	28	28.6%	25.0%	28,500	8,550	37,050	0	3	13	26	3	11.5%
独立行政法人国立文化財機構東京国立博物館	28	25.0%	21.4%	52,500	15,750	68,250	2	5	17	18	8	44.4%
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)	28	46.4%	17.9%	33,700	10,110	43,810	0	2	22	28	8	28.6%
青森県立保健大学	27	40.7%	22.2%	20,000	6,000	26,000	0	0	22	36	10	27.8%
石川県立看護大学	27	74.1%	22.2%	46,000	13,800	59,800	1	4	16	30	7	23.3%
石川県立大学	27	14.8%	18.5%	37,500	11,250	48,750	0	5	18	30	6	20.0%
神戸市看護大学	27	77.8%	11.1%	36,400	10,920	47,320	0	6	16	17	8	47.1%
淑徳大学	27	66.7%	3.7%	30,200	9,060	39,260	0	3	20	26	7	26.9%
東京経済大学	27	14.8%	29.6%	30,400	9,120	39,520	0	2	17	24	10	41.7%
熊本保健科学大学	27	40.7%	14.8%	25,400	7,620	33,020	0	1	20	30	10	33.3%

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(%)
富山高等専門学校	27	18.5%	25.9%	29,200	8,760	37,960	0	0	23	46	11	23.9%
豊田工業高等専門学校	27	14.8%	29.6%	28,700	8,610	37,310	0	1	20	38	6	15.8%
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	37.0%	66.7%	32,500	9,750	42,250	0	1	9	23	10	43.5%
独立行政法人大阪健康安全基盤研究所	27	40.7%	29.6%	29,100	8,730	37,830	0	1	20	29	7	24.1%
桐蔭横浜大学	26	30.8%	15.4%	51,800	15,540	67,340	0	0	22	34	7	20.6%
名古屋商科大学	26	19.2%	30.8%	18,500	5,550	24,050	0	0	13	25	7	28.0%
人間環境大学*	26	65.4%	30.8%	31,100	9,330	40,430	0	2	18	59	10	16.9%
就実大学	26	38.5%	34.6%	22,200	6,660	28,860	0	1	16	49	9	18.4%
福岡国際医療福祉大学	26	30.8%	26.9%	37,800	11,340	49,140	0	4	12	32	7	21.9%
西九州大学*	26	65.4%	15.4%	19,400	5,820	25,220	0	0	16	63	3	4.8%
小山工業高等専門学校	26	7.7%	26.9%	29,800	8,940	38,740	0	3	14	23	8	34.8%
石川工業高等専門学校	26	3.8%	30.8%	27,100	8,130	35,230	0	0	22	49	7	14.3%
愛知県医療教育総合センター発達障害研究所	26	38.5%	11.5%	31,300	9,390	40,690	0	1	18	22	8	36.4%
文京学院大学	25	76.0%	4.0%	21,300	6,390	27,690	0	1	21	43	3	7.0%
放送大学	25	20.0%	0.0%	66,800	20,040	86,840	0	6	15	22	8	36.4%
日本赤十字看護大学	25	92.0%	12.0%	24,900	7,470	32,370	0	4	15	17	7	41.2%
湘南医療大学	25	56.0%	28.0%	26,400	7,920	34,320	0	2	12	49	7	14.3%
長浜バイオ大学	25	16.0%	24.0%	88,600	26,580	115,180	0	5	11	38	6	15.8%
大谷大学	25	28.0%	36.0%	24,200	7,260	31,460	0	4	9	25	4	16.0%
久留米工業高等専門学校	25	8.0%	16.0%	30,300	9,090	39,390	0	1	17	47	7	14.9%
公益財団法人微生物化学研究会	25	4.0%	24.0%	42,700	12,810	55,510	1	1	18	23	5	21.7%
京都市立芸術大学	24	45.8%	4.2%	35,000	10,500	45,500	0	5	14	24	9	37.5%
横浜薬科大学	24	20.8%	16.7%	32,300	9,690	41,990	0	1	20	32	10	31.3%
岐阜聖徳学園大学	24	29.2%	16.7%	29,000	8,700	37,700	0	1	20	24	7	29.2%
大手前大学	24	58.3%	12.5%	22,000	6,600	28,600	0	2	17	34	5	14.7%
奈良大学	24	29.2%	16.7%	35,700	10,710	46,410	2	2	13	22	7	31.8%
岐阜工業高等専門学校*	24	20.8%	37.5%	17,000	5,100	22,100	0	0	18	52	7	13.5%
神戸市立工業高等専門学校*	24	4.2%	58.3%	21,600	6,480	28,080	0	1	15	74	6	8.1%
香川高等専門学校*	24	12.5%	29.2%	29,900	8,970	38,870	0	2	19	74	6	8.1%
一般財団法人重力中央研究所	24	8.3%	58.3%	51,900	15,570	67,470	1	7	4	31	7	22.6%
福岡女子大学	23	34.8%	26.1%	22,600	6,780	29,380	0	2	11	32	6	18.8%
東北福祉大学	23	39.1%	17.4%	23,200	6,960	30,160	0	3	14	25	6	24.0%
聖徳大学	23	78.3%	17.4%	20,800	6,240	27,040	0	0	18	31	8	25.8%
大正大学	23	43.5%	8.7%	20,200	6,060	26,260	0	2	17	24	6	25.0%
東京医療保健大学	23	56.5%	8.7%	25,300	7,590	32,890	1	2	10	43	8	18.6%
安田女子大学	23	56.5%	13.0%	21,000	6,300	27,300	0	0	20	46	7	15.2%
四国大学*	23	69.6%	17.4%	18,200	5,460	23,660	0	0	18	54	7	13.0%
福井工業高等専門学校	23	30.4%	39.1%	25,000	7,500	32,500	0	1	13	25	5	20.0%
奈良工業高等専門学校	23	21.7%	21.7%	25,000	7,500	32,500	0	1	18	42	6	14.3%
佐世保工業高等専門学校	23	17.4%	26.1%	19,500	5,850	25,350	0	0	20	28	7	25.0%
一般財団法人ファインセラミックスセンター	23	17.4%	34.8%	126,800	38,040	164,840	1	3	8	28	10	35.7%
株式会社国際電気通信基礎技術研究所	23	0.0%	34.8%	141,700	42,510	184,210	1	3	6	29	9	31.0%
都留文科大学	22	45.5%	9.1%	15,800	4,740	20,540	0	2	16	28	8	28.6%
静岡文化芸術大学	22	31.8%	4.5%	28,300	8,490	36,790	0	4	13	19	7	36.8%
愛媛県立医療技術大学	22	68.2%	18.2%	15,500	4,650	20,150	0	0	17	22	5	22.7%
東京国際大学	22	31.8%	18.2%	24,500	7,350	31,850	0	1	17	29	9	31.0%
昭和薬科大学	22	22.7%	45.5%	24,500	7,350	31,850	0	0	13	38	6	15.8%
多摩美術大学	22	59.1%	13.6%	37,800	11,340	49,140	0	4	13	15	4	26.7%
岐阜医療科学大学	22	50.0%	13.6%	24,200	7,260	31,460	0	1	16	41	8	19.5%
京都外国語大学	22	27.3%	18.2%	35,100	10,530	45,630	0	4	11	21	4	19.0%
熊本高等専門学校*	22	18.2%	9.1%	24,100	7,230	31,330	0	4	16	53	6	11.3%
国文学研究資料館	22	40.9%	45.5%	31,200	9,360	40,560	1	2	6	22	12	54.5%
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)	22	27.3%	27.3%	34,300	10,290	44,590	0	2	17	20	8	40.0%
新潟県立大学	21	42.9%	38.1%	19,500	5,850	25,350	0	2	13	15	4	26.7%
神戸市外国語大学	21	28.6%	33.3%	19,600	5,880	25,480	0	2	12	23	8	34.8%
福山市立大学	21	42.9%	33.3%	15,800	4,740	20,540	0	0	18	12	5	41.7%
医療創生大学	21	33.3%	52.4%	18,600	5,580	24,180	0	0	10	34	8	23.5%
群馬バース大学*	21	47.6%	33.3%	19,300	5,790	25,090	0	0	17	50	4	8.0%
湘南工科大学	21	19.0%	23.8%	20,800	6,240	27,040	0	1	15	39	5	12.8%
北陸大学	21	19.0%	28.6%	18,600	5,580	24,180	0	0	16	34	8	23.5%
福井工業大学	21	4.8%	9.5%	38,400	11,520	49,920	1	3	14	38	7	18.4%
四天王寺大学	21	52.4%	19.0%	20,000	6,000	26,000	0	1	16	28	5	17.9%
東京工業高等専門学校	21	19.0%	19.0%	19,000	5,700	24,700	0	1	17	23	5	21.7%
長岡工業高等専門学校	21	14.3%	23.8%	26,300	7,890	34,190	0	2	13	33	8	24.2%
松江工業高等専門学校	21	0.0%	42.9%	19,200	5,760	24,960	0	1	9	46	6	13.0%
政策研究大学院大学	20	15.0%	0.0%	34,300	10,290	44,590	1	5	12	22	4	18.2%
鹿屋体育大学	20	15.0%	35.0%	25,200	7,560	32,760	0	2	13	49	8	16.3%
前橋工科大学	20	5.0%	10.0%	23,300	6,990	30,290	0	0	18	38	9	23.7%
千葉県立保健医療大学	20	65.0%	25.0%	18,200	5,460	23,660	0	0	14	28	4	14.3%
香川県立保健医療大学	20	65.0%	30.0%	18,900	5,670	24,570	0	1	13	23	8	34.8%
聖学院大学	20	45.0%	20.0%	18,900	5,670	24,570	0	2	13	13	4	30.8%
中央学院大学	20	20.0%	20.0%	15,400	4,620	20,020	0	1	12	20	11	55.0%
東京工芸大学	20	15.0%	10.0%	37,000	11,100	48,100	0	3	14	31	7	22.6%
金沢学院大学	20	40.0%	35.0%	16,900	5,070	21,970	0	0	12	28	4	14.3%
長野工業高等専門学校	20	15.0%	40.0%	18,600	5,580	24,180	0	0	14	48	5	10.4%
総合地球環境学研究所	20	20.0%	25.0%	50,700	15,210	65,910	2	4	4	18	2	11.1%
沖縄県立芸術大学	19	36.8%	10.5%	29,700	8,910	38,610	1	2	13	16	6	37.5%
北星学園大学	19	31.6%	21.1%	14,900	4,470	19,370	0	0	14	24	2	8.3%
宮城学院女子大学	19	47.4%	26.3%	17,400	5,220	22,620	0	1	13	31	8	25.8%
天理大学	19	31.6%	31.6%	23,700	7,110	30,810	0	3	12	15	9	60.0%
ノートルダム清心女子大学	19	42.1%	26.3%	18,200	5,460	23,660	0	0	14	16	9	56.3%
国立教育政策研究所	19	31.6%	15.8%	37,100	11,130	48,230	1	2	12	21	8	38.1%
千葉県立中央博物館	19	31.6%	52.6%	21,900	6,570	28,470	0	1	12	17	7	41.2%
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)	19	21.1%	47.4%	27,100	8,130	35,230	0	1	9	16	11	68.8%
総合研究大学院大学	18	33.3%	33.3%	50,100	15,030	65,130	0	7	5	21	9	42.9%
日本医療大学*	18	61.1%	16.7%	13,700	4,110	17,810	0	0	15	55	7	12.7%
流通経済大学	18	27.8%	44.4%	15,800	4,740	20,540	0	0	9	20	6	30.0%
千葉商科大学	18	44.4%	16.7%	14,800	4,440	19,240	0	1	13	19	2	10.5%
麗澤大学	18	27.8%	11.1%	22,900	6,870	29,770	0	2	13	20	6	30.0%
京都光華女子大学	18	66.7%	22.2%	16,900	5,070	21,970	0	2	12	24	2	8.3%
藍野大学*	18	66.7%	27.8%	16,000	4,800	20,800	0	0	10	55	6	10.9%
沖縄国際大学	18	38.9%	27.8%	26,400	7,920	34,320	0	3	10	20	6	30.0%
吉小牧工業高等専門学校	18	11.1%	33.3%	24,600	7,380	31,980	0	1	14	37	7	18.9%
旭川工業高等専門学校	18	5.6%	16.7%	20,400	6,120	26,520	0	2	12	38	5	13.2%
呉工業高等専門学校	18	22.2%	33.3%	22,200	6,660	28,860	0	1	12	43	5	11.6%
有明工業高等専門学校	18	0.0%	22.2%	19,900	5,970	25,870	0	1	13	43	4	9.3%
沖縄工業高等専門学校	18	22.2%	11.1%	25,200	7,560	32,760	0	3	11	31	4	12.9%
公益財団法人田附興風会	18	11.1%	16.7%	23,800	7,140	30,940	0	1	8	22	5	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)	基礎研究の件数(件)			新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率(%)
							基礎 研究A	基礎 研究B	基礎 研究C			
国立研究開発法人建築研究所	18	11.1%	50.0%	33,700	10,110	43,810	0	3	8	20	10	50.0%
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)	18	38.9%	11.1%	21,200	6,360	27,560	0	0	14	13	8	61.5%
静岡県立静岡がんセンター(研究所)	18	5.6%	22.2%	21,500	6,450	27,950	0	1	11	10	4	40.0%
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)	18	33.3%	27.8%	12,200	3,660	15,860	0	0	12	26	4	15.4%
山形県立保健医療大学	17	58.8%	29.4%	16,100	4,830	20,930	0	2	9	34	5	14.7%
常盤大学	17	35.3%	11.8%	10,400	3,120	13,520	0	0	12	20	4	20.0%
駿河台大学	17	29.4%	17.6%	12,800	3,840	16,640	0	0	10	14	5	35.7%
十文字学園女子大学	17	70.6%	29.4%	11,300	3,390	14,690	0	1	11	26	3	11.5%
新潟薬科大学	17	23.5%	17.6%	21,900	6,570	28,470	0	1	14	30	6	20.0%
名古屋学芸大学	17	64.7%	17.6%	15,600	4,680	20,280	0	1	12	16	4	25.0%
福岡看護大学	17	76.5%	0.0%	20,500	6,150	26,650	0	2	13	23	3	13.0%
函館工業高等専門学校	17	23.5%	11.8%	16,500	4,950	21,450	0	0	15	26	5	19.2%
秋田工業高等専門学校	17	0.0%	29.4%	21,500	6,450	27,950	0	1	12	44	4	9.1%
鶴岡工業高等専門学校	17	5.9%	29.4%	32,500	9,750	42,250	0	3	12	39	8	20.5%
木更津工業高等専門学校	17	0.0%	17.6%	21,900	6,570	28,470	0	3	11	32	5	15.6%
米子工業高等専門学校	17	35.3%	47.1%	18,300	5,490	23,790	0	0	10	49	8	16.3%
新居浜工業高等専門学校	17	11.8%	35.3%	20,200	6,060	26,260	0	1	11	35	5	14.3%
大分工業高等専門学校	17	5.9%	41.2%	22,400	6,720	29,120	1	0	11	48	6	12.5%
国際日本文化研究センター	17	29.4%	41.2%	23,200	6,960	30,160	1	3	5	11	3	27.3%
公益財団法人かずさDNA研究所	17	5.9%	11.8%	53,000	15,900	68,900	0	4	5	10	5	50.0%
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)	17	35.3%	17.6%	28,400	8,520	36,920	0	3	10	24	7	29.2%
新潟県立看護大学	16	81.3%	18.8%	15,700	4,710	20,410	0	1	10	14	5	35.7%
公立鳥取環境大学	16	31.3%	25.0%	17,500	5,250	22,750	0	1	10	23	7	30.4%
新潟工科大学	16	12.5%	18.8%	19,200	5,760	24,960	0	1	11	13	1	7.7%
中部学院大学	16	56.3%	12.5%	9,100	2,730	11,830	0	0	15	26	3	11.5%
大同大学	16	12.5%	12.5%	17,200	5,160	22,360	0	3	10	24	4	16.7%
名古屋女子大学	16	68.8%	31.3%	18,200	5,460	23,660	0	2	7	23	5	21.7%
星学館大学	16	31.3%	18.8%	12,900	3,870	16,770	0	0	12	15	5	33.3%
梅花女子大学	16	62.5%	31.3%	12,700	3,810	16,510	0	0	10	12	5	41.7%
大阪成蹊大学	16	68.8%	25.0%	14,200	4,260	18,460	0	1	10	22	4	18.2%
令和健康科学大学	16	37.5%	6.3%	16,100	4,830	20,930	0	0	10	29	8	27.6%
鈴鹿工業高等専門学校	16	25.0%	12.5%	15,600	4,680	20,280	0	1	15	43	4	9.3%
阿南工業高等専門学校	16	6.3%	31.3%	15,200	4,560	19,760	0	0	12	40	6	15.0%
地方独立行政法人東京都立病院機構 東京都立駒込病院(臨床研究室)	16	18.8%	37.5%	15,400	4,620	20,020	0	0	7	10	4	40.0%
川崎市立看護大学	15	86.7%	13.3%	21,000	6,300	27,300	0	2	9	16	7	43.8%
三重県立看護大学	15	46.7%	20.0%	17,800	5,340	23,140	0	2	9	23	2	8.7%
足利大学	15	13.3%	40.0%	10,700	3,210	13,910	0	0	9	23	3	13.0%
跡見学園女子大学	15	53.3%	20.0%	20,400	6,120	26,520	0	3	8	12	5	41.7%
和光大学	15	53.3%	6.7%	16,100	4,830	20,930	0	2	10	19	6	31.6%
豊橋創造大学	15	40.0%	20.0%	16,100	4,830	20,930	0	2	7	13	4	30.8%
姫路獨協大学	15	33.3%	20.0%	14,800	4,440	19,240	0	0	13	31	3	9.7%
奈良学園大学	15	26.7%	6.7%	16,800	5,040	21,840	0	1	7	18	5	27.8%
宇部工業高等専門学校	15	13.3%	33.3%	10,800	3,240	14,040	0	0	9	46	7	15.2%
公益財団法人実験動物中央研究所	15	33.3%	26.7%	38,600	11,580	50,180	1	1	10	15	5	33.3%
一般財団法人総合科学研究機構	15	6.7%	0.0%	25,100	7,530	32,630	0	3	12	15	5	33.3%
独立行政法人労働者健康安全機構労働安全衛生総合研究所	15	20.0%	33.3%	28,000	8,400	36,400	0	3	7	19	5	26.3%
独立行政法人国立特別支援教育総合研究所	15	26.7%	33.3%	13,200	3,960	17,160	0	1	9	19	5	26.3%
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)	15	53.3%	20.0%	24,700	7,410	32,110	0	1	10	17	6	35.3%
長野県看護大学	14	71.4%	7.1%	12,100	3,630	15,730	0	2	11	15	1	6.7%
長野大学	14	21.4%	28.6%	14,000	4,200	18,200	0	2	7	17	2	11.8%
長野県立大学	14	42.9%	35.7%	13,700	4,110	17,810	0	1	6	17	4	23.5%
新見公立大学	14	57.1%	14.3%	9,400	2,820	12,220	0	1	12	11	3	27.3%
東北化学学園大学	14	50.0%	14.3%	16,600	4,980	21,580	0	1	8	42	6	14.3%
尚綱学院大学	14	21.4%	14.3%	15,000	4,500	19,500	0	1	11	18	4	22.2%
日本薬科大学	14	21.4%	7.1%	13,000	3,900	16,900	0	0	12	28	4	14.3%
東京家政学院大学	14	85.7%	21.4%	13,800	4,140	17,940	0	1	9	14	4	28.6%
名古屋外国語大学	14	35.7%	35.7%	11,200	3,360	14,560	0	0	7	12	3	25.0%
東海学園大学	14	50.0%	21.4%	11,800	3,540	15,340	0	1	8	26	2	7.7%
京都芸術大学	14	57.1%	35.7%	10,400	3,120	13,520	0	0	11	25	5	20.0%
阪南大学	14	35.7%	7.1%	9,900	2,970	12,870	0	0	12	13	4	30.8%
神戸女学院大学	14	57.1%	7.1%	13,000	3,900	16,900	0	2	10	5	3	60.0%
長崎総合科学大学	14	21.4%	28.6%	18,500	5,550	24,050	1	1	10	26	5	19.2%
福島工業高等専門学校	14	7.1%	42.9%	14,000	4,200	18,200	0	1	8	24	4	16.7%
独立行政法人大学入試センター	14	21.4%	21.4%	23,900	7,170	31,070	1	1	10	4	3	75.0%
地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所	14	7.1%	64.3%	24,300	7,290	31,590	0	1	7	26	7	26.9%
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)	14	35.7%	64.3%	13,600	4,080	17,680	0	0	9	11	5	45.5%
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)	14	0.0%	21.4%	15,200	4,560	19,760	0	1	8	6	1	16.7%
福知山公立大学	13	23.1%	30.8%	18,600	5,580	24,180	0	2	6	11	2	18.2%
下関市立大学	13	15.4%	30.8%	10,300	3,090	13,390	0	0	13	31	5	16.1%
北翔大学	13	15.4%	23.1%	14,700	4,410	19,110	0	2	8	17	4	23.5%
石巻専修大学	13	30.8%	15.4%	13,400	4,020	17,420	0	1	9	25	2	8.0%
東都大学	13	46.2%	23.1%	15,200	4,560	19,760	0	2	7	28	2	7.1%
東京情報大学	13	46.2%	23.1%	12,000	3,600	15,600	0	0	8	14	5	35.7%
聖心女子大学	13	69.2%	0.0%	18,300	5,490	23,790	1	1	11	10	3	30.0%
武蔵野美術大学	13	46.2%	15.4%	16,000	4,800	20,800	1	0	7	9	2	22.2%
相模女子大学	13	53.8%	0.0%	9,900	2,970	12,870	0	1	11	20	4	20.0%
日本赤十字豊田看護大学	13	69.2%	15.4%	10,500	3,150	13,650	0	1	8	9	4	44.4%
流通科学大学	13	30.8%	38.5%	12,800	3,840	16,640	0	0	8	19	7	36.8%
関西福祉大学	13	69.2%	38.5%	12,200	3,660	15,860	0	0	9	12	6	50.0%
神戸常盤大学	13	46.2%	30.8%	9,700	2,910	12,610	0	0	9	16	3	18.8%
帝塚山大学	13	46.2%	7.7%	15,100	4,530	19,630	0	2	8	12	3	25.0%
九州共立大学	13	38.5%	38.5%	6,900	2,070	8,970	0	0	10	42	3	7.1%
別府大学	13	30.8%	15.4%	8,200	2,460	10,660	0	0	12	15	2	13.3%
九州保健福祉大学	13	15.4%	7.7%	11,000	3,300	14,300	0	0	10	36	5	13.9%
沖繩大学	13	38.5%	23.1%	13,500	4,050	17,550	0	1	9	9	1	11.1%
八戸工業高等専門学校	13	15.4%	53.8%	10,900	3,270	14,170	0	0	8	29	3	10.3%
一関工業高等専門学校	13	7.7%	53.8%	13,000	3,900	16,900	0	1	5	36	3	8.3%

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(%)
和歌山工業高等専門学校	13	0.0%	46.2%	17,700	5,310	23,010	0	1	8	32	6	18.8%
公益財団法人サントリー生命科学財団	13	23.1%	23.1%	19,700	5,910	25,610	0	2	11	8	4	50.0%
神奈川県立生命の星・地球博物館	13	23.1%	15.4%	15,100	4,530	19,630	0	0	12	7	4	57.1%
滋賀県立琵琶湖博物館	13	15.4%	38.5%	10,000	3,000	13,000	0	0	7	11	3	27.3%
公益財団法人神戸医療産業都市推進機構	13	46.2%	30.8%	28,400	8,520	36,920	1	0	6	7	4	57.1%
国際教養大学	12	33.3%	25.0%	13,100	3,930	17,030	0	2	5	8	0	0.0%
群馬県立女子大学	12	50.0%	25.0%	10,800	3,240	14,040	0	0	6	8	3	37.5%
奈良県立大学	12	33.3%	16.7%	11,800	3,540	15,340	0	1	7	8	5	62.5%
沖縄県立看護大学	12	83.3%	16.7%	9,500	2,850	12,350	0	0	9	10	4	40.0%
奥羽大学	12	33.3%	8.3%	16,000	4,800	20,800	0	1	10	24	3	12.5%
東洋学園大学	12	25.0%	33.3%	19,200	5,760	24,960	1	1	6	10	4	40.0%
千葉科学大学	12	58.3%	16.7%	10,500	3,150	13,650	0	0	11	27	3	11.1%
日本女子体育大学	12	58.3%	25.0%	9,900	2,970	12,870	0	0	8	8	3	37.5%
東京未来大学	12	41.7%	16.7%	7,500	2,250	9,750	0	0	9	14	2	14.3%
松本大学	12	33.3%	33.3%	13,900	4,170	18,070	0	1	7	20	1	5.0%
星城大学	12	8.3%	25.0%	10,500	3,150	13,650	0	0	11	23	4	17.4%
京都ノートルダム女子大学	12	66.7%	8.3%	15,600	4,680	20,280	0	0	7	19	2	10.5%
京都文教大学	12	33.3%	25.0%	11,300	3,390	14,690	0	0	7	11	4	36.4%
四條畷学園大学	12	33.3%	16.7%	9,900	2,970	12,870	0	1	8	12	3	25.0%
兵庫大学	12	25.0%	0.0%	10,900	3,270	14,170	0	0	9	8	4	50.0%
姫路大学	12	75.0%	8.3%	9,700	2,910	12,610	0	0	10	14	5	35.7%
吉備国際大学	12	33.3%	0.0%	9,900	2,970	12,870	0	0	11	23	3	13.0%
広島経済大学	12	33.3%	33.3%	7,300	2,190	9,490	0	1	9	21	4	19.0%
広島文化学園大学	12	33.3%	33.3%	13,500	4,050	17,550	0	0	8	22	5	22.7%
日本赤十字広島看護大学	12	66.7%	16.7%	10,000	3,000	13,000	0	1	9	6	1	16.7%
周南公立大学	12	25.0%	16.7%	14,100	4,230	18,330	0	0	6	21	5	23.8%
日本赤十字九州国際看護大学	12	66.7%	16.7%	10,100	3,030	13,130	0	0	11	12	6	50.0%
純真学園大学	12	41.7%	25.0%	10,200	3,060	13,260	0	0	10	16	6	37.5%
釧路工業高等専門学校	12	8.3%	25.0%	14,000	4,200	18,200	0	1	9	47	4	8.5%
群馬工業高等専門学校	12	8.3%	25.0%	6,000	1,800	7,800	0	0	11	41	1	2.4%
東京都立産業技術高等専門学校	12	8.3%	41.7%	9,200	2,760	11,960	0	0	8	36	3	8.3%
沼津工業高等専門学校	12	0.0%	41.7%	11,600	3,480	15,080	0	1	8	35	6	17.1%
大阪府立大学工業高等専門学校	12	16.7%	33.3%	7,800	2,340	10,140	0	0	10	23	1	4.3%
津山工業高等専門学校	12	8.3%	8.3%	15,200	4,560	19,760	0	1	11	40	7	17.5%
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)	12	16.7%	8.3%	10,900	3,270	14,170	0	1	8	11	1	9.1%
公益財団法人結核予防会結核研究所	12	41.7%	16.7%	15,000	4,500	19,500	0	0	9	15	3	20.0%
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)	12	16.7%	41.7%	9,200	2,760	11,960	0	0	6	6	0	0.0%
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	8.3%	50.0%	80,200	24,060	104,260	1	3	0	12	4	33.3%
名寄市立大学	11	36.4%	18.2%	11,800	3,540	15,340	0	0	9	18	5	27.8%
愛知県立芸術大学	11	54.5%	18.2%	14,000	4,200	18,200	1	1	6	9	1	11.1%
札幌学院大学	11	27.3%	18.2%	21,500	6,450	27,950	1	0	7	13	4	30.8%
天使大学	11	90.9%	9.1%	7,300	2,190	9,490	0	0	9	15	3	20.0%
茨城キリスト教大学	11	45.5%	54.5%	12,100	3,630	15,730	0	0	6	15	5	33.3%
東京福祉大学	11	45.5%	9.1%	6,900	2,070	8,970	0	0	8	16	1	6.3%
群馬医療福祉大学	11	45.5%	9.1%	12,900	3,870	16,770	0	0	9	30	7	23.3%
埼玉学園大学	11	36.4%	27.3%	11,200	3,360	14,560	0	0	8	8	4	50.0%
江戸川大学	11	36.4%	27.3%	7,400	2,220	9,620	0	0	8	17	4	23.5%
亜細亜大学	11	18.2%	18.2%	10,200	3,060	13,260	0	0	8	6	2	33.3%
二松学舎大学	11	27.3%	27.3%	11,800	3,540	15,340	0	2	4	2	0	0.0%
金沢星稜大学	11	36.4%	27.3%	7,900	2,370	10,270	0	0	6	15	3	20.0%
山梨学院大学	11	27.3%	36.4%	10,200	3,060	13,260	1	0	9	14	0	0.0%
花園大学	11	45.5%	18.2%	17,800	5,340	23,140	1	1	5	15	5	33.3%
関西医療大学	11	45.5%	45.5%	8,800	2,640	11,440	0	0	5	25	3	12.0%
高知工業高等専門学校	11	27.3%	45.5%	10,300	3,090	13,390	0	0	8	30	3	10.0%
公益財団法人東洋文庫	11	9.1%	9.1%	21,500	6,450	27,950	1	3	6	2	1	50.0%
農林水産省農林水産政策研究所	11	27.3%	36.4%	16,300	4,890	21,190	0	2	5	11	5	45.5%
独立行政法人経済産業研究所	11	9.1%	54.5%	10,300	3,090	13,390	0	1	6	5	3	60.0%
独立行政法人国立文化財機構九州国立博物館	11	36.4%	27.3%	17,800	5,340	23,140	0	3	3	5	1	20.0%
公立諏訪東京理科大学	10	10.0%	30.0%	10,800	3,240	14,040	0	1	7	21	3	14.3%
岐阜県立看護大学	10	90.0%	0.0%	5,800	1,740	7,540	0	0	7	8	3	37.5%
東北公益文科大学	10	30.0%	50.0%	6,000	1,800	7,800	0	0	5	10	1	10.0%
白百合女子大学	10	60.0%	30.0%	12,700	3,810	16,510	1	1	6	7	2	28.6%
湘南鎌倉医療大学	10	90.0%	20.0%	12,800	3,840	16,640	0	0	7	7	4	57.1%
国際大学	10	20.0%	40.0%	8,000	2,400	10,400	0	1	5	10	3	30.0%
新潟国際情報大学	10	30.0%	20.0%	8,600	2,580	11,180	0	1	4	14	4	28.6%
新潟青陵大学	10	50.0%	20.0%	8,100	2,430	10,530	0	0	7	8	4	50.0%
金城大学	10	60.0%	0.0%	8,400	2,520	10,920	0	0	7	16	4	25.0%
清泉女子学院大学	10	100.0%	20.0%	10,800	3,240	14,040	0	1	9	11	3	27.3%
至学館大学	10	20.0%	10.0%	8,600	2,580	11,180	0	0	9	13	2	15.4%
京都精華大学	10	40.0%	30.0%	16,400	4,920	21,320	0	2	5	8	2	25.0%
大阪樟蔭女子大学	10	60.0%	20.0%	7,600	2,280	9,880	0	0	9	14	4	28.6%
千里金蘭大学	10	50.0%	20.0%	9,400	2,820	12,220	0	0	8	16	5	31.3%
大阪河崎リハビリテーション大学	10	30.0%	30.0%	12,400	3,720	16,120	0	0	8	26	5	19.2%
神戸松蔭女子学院大学	10	70.0%	10.0%	8,500	2,550	11,050	0	1	7	10	3	30.0%
宝塚大学	10	80.0%	20.0%	7,400	2,220	9,620	0	0	6	14	3	21.4%
九州女子大学	10	70.0%	40.0%	5,300	1,590	6,890	0	0	6	21	2	9.5%
大島商船高等専門学校	10	20.0%	30.0%	8,200	2,460	10,660	0	0	8	32	2	6.3%
都城工業高等専門学校	10	0.0%	40.0%	10,700	3,210	13,910	0	0	7	43	4	9.3%
鹿児島工業高等専門学校*	10	10.0%	30.0%	9,400	2,820	12,220	0	0	9	54	5	9.3%
公益財団法人沖中記念成人病研究所	10	10.0%	30.0%	14,900	4,470	19,370	0	1	6	13	3	23.1%
北海道博物館	10	40.0%	40.0%	7,500	2,250	9,750	0	0	9	11	3	27.3%
公益財団法人岩手生物工学研究センター	10	0.0%	50.0%	15,700	4,710	20,410	0	1	5	14	3	21.4%
埼玉県環境科学国際センター	10	0.0%	10.0%	15,200	4,560	19,760	0	2	7	10	1	10.0%
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、総合診療部、臨床研究推進 センター)	10	10.0%	10.0%	15,700	4,710	20,410	0	1	6	13	4	30.8%
公益財団法人元興寺文化財研究所	10	20.0%	20.0%	19,500	5,850	25,350	2	2	6	10	1	10.0%
国立水俣病総合研究センター	10	20.0%	0.0%	17,700	5,310	23,010	1	1	8	11	2	18.2%
芸術文化観光専門職大学	9	22.2%	22.2%	10,700	3,210	13,910	0	1	7	16	4	25.0%
札幌大学	9	22.2%	0.0%	10,900	3,270	14,170	0	3	6	11	5	45.5%
藤女子大学	9	55.6%	22.2%	8,600	2,580	11,180	0	0	6	6	2	33.3%
北海道情報大学	9	11.1%	11.1%	8,200	2,460	10,660	0	0	9	22	3	13.6%
青森大学	9	0.0%	11.1%	10,400	3,120	13,520	0	0	8	15	4	26.7%
八戸工業大学	9	11.1%	33.3%	8,800	2,640	11,440	0	0	7	35	2	5.7%
弘前学院大学	9	55.6%	11.1%	6,600	1,980	8,580	0	0	7	6	2	33.3%

機関名	新規+継続						基盤研究の件数(件)			備考		
	採択件数 (件)	女性性 (%)	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(%)
埼玉工業大学	9	0.0%	11.1%	13,300	3,990	17,290	0	1	7	25	4	16.0%
開智国際大学	9	44.4%	0.0%	9,700	2,910	12,610	0	1	7	7	2	28.6%
駒沢女子大学	9	66.7%	11.1%	8,000	2,400	10,400	0	0	9	11	4	36.4%
東洋英和女学院大学	9	88.9%	11.1%	11,600	3,480	15,080	0	1	4	13	3	23.1%
松蔭大学	9	55.6%	11.1%	8,900	2,670	11,570	0	0	7	11	4	36.4%
白梅学園大学	9	77.8%	0.0%	17,600	5,280	22,880	0	1	6	6	4	66.7%
東京有明医療大学	9	33.3%	0.0%	10,100	3,030	13,130	0	1	8	6	3	50.0%
福井医療大学	9	33.3%	33.3%	11,000	3,300	14,300	0	1	7	25	2	8.0%
名古屋学院大学	9	33.3%	22.2%	7,300	2,190	9,490	0	0	5	12	2	16.7%
桜花学園大学	9	55.6%	11.1%	8,800	2,640	11,440	0	0	7	2	2	100.0%
びわこ成蹊スポーツ大学	9	44.4%	22.2%	12,600	3,780	16,380	0	0	8	11	6	54.5%
大阪学院大学	9	44.4%	0.0%	9,400	2,820	12,220	0	1	6	9	2	22.2%
大阪商業大学	9	22.2%	22.2%	24,700	7,410	32,110	1	1	6	10	3	30.0%
桃山学院教育大学	9	44.4%	33.3%	8,000	2,400	10,400	0	0	4	14	7	50.0%
大阪総合保育大学	9	33.3%	33.3%	14,400	4,320	18,720	0	2	6	5	5	100.0%
大和大学	9	33.3%	22.2%	7,200	2,160	9,360	0	0	6	15	0	0.0%
園田学園女子大学	9	55.6%	11.1%	11,200	3,360	14,560	0	2	4	7	3	42.9%
天理医療大学	9	77.8%	0.0%	9,200	2,760	11,960	0	1	6	14	3	21.4%
福山平成大学	9	55.6%	11.1%	6,500	1,950	8,450	0	0	7	19	1	5.3%
福岡女学院看護大学	9	88.9%	22.2%	9,400	2,820	12,220	0	1	6	9	2	22.2%
尚綱大学	9	55.6%	11.1%	11,400	3,420	14,820	0	1	6	14	4	28.6%
日本文理大学	9	0.0%	55.6%	10,300	3,090	13,390	0	0	5	42	5	11.9%
宮崎国際大学	9	11.1%	44.4%	8,200	2,460	10,660	0	1	4	17	3	17.6%
茨城工業高等専門学校	9	11.1%	33.3%	9,000	2,700	11,700	0	1	5	32	3	9.4%
鳥羽商船高等専門学校	9	0.0%	55.6%	7,300	2,190	9,490	0	0	3	45	1	2.2%
広島商船高等専門学校	9	22.2%	33.3%	8,300	2,490	10,790	0	0	8	17	3	17.6%
弓削商船高等専門学校	9	0.0%	22.2%	8,500	2,550	11,050	0	0	7	34	4	11.8%
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)	9	55.6%	22.2%	9,100	2,730	11,830	0	0	6	16	1	6.3%
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)	9	11.1%	11.1%	12,100	3,630	15,730	0	1	6	10	3	30.0%
日本電信電話株式会社NTT物性科学基礎研究所	9	0.0%	33.3%	108,100	32,430	140,530	1	6	0	11	4	36.4%
医療法人徳洲会湘南鎌倉総合病院(湘南先端医学研究所、臨床研究センター)	9	22.2%	33.3%	10,800	3,240	14,040	0	0	6	11	4	36.4%
株式会社関西西メディカルネット(関西電力医学研究所)	9	22.2%	66.7%	4,600	1,380	5,980	0	0	3	11	3	27.3%
釧路公立大学	8	37.5%	37.5%	10,500	3,150	13,650	0	1	5	8	4	50.0%
群馬県立県民健康科学大学	8	87.5%	0.0%	5,600	1,680	7,280	0	0	8	18	2	11.1%
敬啓大学	8	50.0%	0.0%	9,600	2,880	12,480	0	1	6	5	1	20.0%
北海道文教大学	8	25.0%	25.0%	6,800	2,040	8,840	0	0	5	17	4	23.5%
つくば国際大学	8	37.5%	25.0%	17,900	5,370	23,270	0	1	4	10	2	20.0%
秀明大学	8	50.0%	12.5%	5,400	1,620	7,020	0	0	6	13	3	23.1%
川村学園女子大学	8	62.5%	12.5%	5,400	1,620	7,020	0	0	7	4	1	25.0%
東京成徳大学	8	62.5%	12.5%	6,600	1,980	8,580	0	1	6	12	4	33.3%
高千穂大学	8	0.0%	37.5%	6,000	1,800	7,800	0	0	3	9	2	22.2%
多摩大学	8	50.0%	37.5%	6,700	2,010	8,710	0	0	4	11	1	9.1%
学習院女子大学	8	37.5%	0.0%	8,600	2,580	11,180	0	1	6	6	3	50.0%
横浜商科大学	8	37.5%	12.5%	6,300	1,890	8,190	0	0	7	8	2	25.0%
国際ファッション専門職大学	8	75.0%	12.5%	14,900	4,470	19,370	0	2	2	17	4	23.5%
名古屋産業大学	8	50.0%	12.5%	9,400	2,820	12,220	0	1	4	5	1	20.0%
大阪信愛学院大学	8	62.5%	50.0%	7,900	2,370	10,270	0	0	6	18	3	16.7%
環太平洋大学	8	25.0%	50.0%	6,800	2,040	8,840	0	0	4	20	1	5.0%
広島女学院大学	8	62.5%	0.0%	6,600	1,980	8,580	0	1	7	10	2	20.0%
比治山大学	8	50.0%	50.0%	5,500	1,650	7,150	0	0	5	5	3	60.0%
広島都市学園大学	8	37.5%	50.0%	10,300	3,090	13,390	0	0	4	12	4	33.3%
久留米工業大学	8	12.5%	0.0%	6,700	2,010	8,710	0	0	7	20	2	10.0%
九州看護福祉大学	8	37.5%	25.0%	9,100	2,730	11,830	0	1	5	15	2	13.3%
南九州大学	8	25.0%	12.5%	6,600	1,980	8,580	0	0	7	12	0	0.0%
鹿児島国際大学	8	37.5%	37.5%	6,700	2,010	8,710	0	0	7	15	2	13.3%
第一工科大学	8	0.0%	37.5%	8,400	2,520	10,920	0	0	5	10	1	10.0%
静岡県立大学短期大学部	8	62.5%	12.5%	7,500	2,250	9,750	0	0	5	11	2	18.2%
中村学園大学短期大学部	8	25.0%	12.5%	4,700	1,410	6,110	0	0	7	21	1	4.8%
明石工業高等専門学校	8	25.0%	12.5%	7,100	2,130	9,230	0	0	6	35	2	5.7%
国立社会保障・人口問題研究所	8	12.5%	37.5%	9,400	2,820	12,220	1	1	3	7	1	14.3%
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)	8	25.0%	25.0%	22,000	6,600	28,600	1	2	3	4	2	50.0%
独立行政法人国立病院機構(呉医療センター臨床研究部)	8	25.0%	12.5%	8,200	2,460	10,660	0	0	3	12	0	0.0%
公立千歳科学技術大学	7	14.3%	14.3%	6,500	1,950	8,450	0	0	5	22	2	9.1%
静岡社会健康医学大学院大学	7	14.3%	14.3%	13,700	4,110	17,810	1	0	2	7	2	28.6%
札幌保健医療大学	7	57.1%	28.6%	4,800	1,440	6,240	0	0	6	6	1	16.7%
盛岡大学	7	14.3%	28.6%	5,600	1,680	7,280	0	0	4	8	3	37.5%
岩手保健医療大学	7	42.9%	28.6%	9,800	2,940	12,740	0	1	5	8	4	50.0%
仙台大学	7	42.9%	42.9%	4,600	1,380	5,980	0	0	5	8	2	25.0%
東日本国際大学	7	0.0%	42.9%	9,000	2,700	11,700	0	2	4	18	1	5.6%
上武大学	7	57.1%	0.0%	7,800	2,340	10,140	0	0	7	8	3	37.5%
清泉女子大学	7	71.4%	28.6%	4,700	1,410	6,110	0	0	5	4	1	25.0%
東京音楽大学	7	57.1%	14.3%	4,200	1,260	5,460	0	0	5	5	2	40.0%
鎌倉女子大学	7	42.9%	28.6%	6,200	1,860	8,060	0	1	5	10	2	20.0%
北陸学院大学	7	42.9%	14.3%	9,700	2,910	12,610	0	1	5	10	3	30.0%
健康科学大学	7	14.3%	42.9%	5,300	1,590	6,890	0	0	5	6	2	33.3%
佐久大学	7	85.7%	14.3%	8,500	2,550	11,050	0	1	5	12	3	25.0%
中京学院大学	7	57.1%	0.0%	5,400	1,620	7,020	0	0	6	13	2	15.4%
愛知工科大学	7	0.0%	14.3%	5,000	1,500	6,500	0	0	6	13	1	7.7%
修文大学	7	57.1%	0.0%	8,000	2,400	10,400	0	2	4	20	0	0.0%
明治国際医療大学	7	42.9%	14.3%	4,600	1,380	5,980	0	0	6	22	1	4.5%
大阪観光大学	7	57.1%	0.0%	6,600	1,980	8,580	0	1	5	5	1	20.0%
大阪人間科学大学	7	14.3%	28.6%	6,400	1,920	8,320	0	0	5	11	1	9.1%
滋慶医療科学大学	7	28.6%	0.0%	7,400	2,220	9,620	0	0	2	9	2	22.2%
倉敷芸術科学大学	7	14.3%	28.6%	6,000	1,800	7,800	0	0	5	25	1	4.0%
東亜大学	7	28.6%	0.0%	14,500	4,350	18,850	1	1	5	18	3	16.7%
聖マリア学院大学	7	100.0%	42.9%	5,100	1,530	6,630	0	0	5	15	3	20.0%
活水女子大学	7	57.1%	14.3%	7,100	2,130	9,230	0	0	5	13	3	23.1%
徳山工業高等専門学校	7	28.6%	28.6%	6,900	2,070	8,970	0	0	5	16	2	12.5%
北九州工業高等専門学校*	7	0.0%	28.6%	9,000	2,700	11,700	0	0	5	60	3	5.0%
公益財団法人世界人権問題研究センター	7	28.6%	14.3%	14,400	4,320	18,720	0	3	1	3	1	33.3%
公益財団法人アジア成長研究所	7	14.3%	57.1%	7,900	2,370	10,270	0	1	2	9	2	22.2%
独立行政法人大学改革支援・学位授与機構	7	14.3%	42.9%	7,500	2,250	9,750	0	1	3	2	1	50.0%
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	28.6%	28.6%	6,100	1,830	7,930	0	0	4	5	3	60.0%

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			
公益財団法人ひょうご震災記念21世紀研究機構	7	28.6%	57.1%	14,300	4,290	18,590	0	2	1	8	3	37.5%
北九州市立自然史・歴史博物館	7	14.3%	42.9%	5,600	1,680	7,280	0	0	5	9	2	22.2%
九州歴史資料館	7	14.3%	0.0%	8,500	2,550	11,050	0	1	6	8	0	0.0%
東京都立産業技術大学院大学	6	16.7%	16.7%	8,600	2,580	11,180	0	1	3	21	1	4.8%
尾道市立大学	6	33.3%	50.0%	5,200	1,560	6,760	0	0	3	17	0	0.0%
宮崎県立看護大学	6	83.3%	16.7%	4,600	1,380	5,980	0	0	4	30	3	10.0%
札幌国際大学	6	16.7%	16.7%	7,100	2,130	9,230	0	1	4	4	3	33.3%
星槎大学	6	83.3%	16.7%	4,300	1,290	5,590	0	0	4	7	1	14.3%
青森中央学院大学	6	33.3%	33.3%	4,400	1,320	5,720	0	0	2	10	2	20.0%
仙台白百合女子大学	6	50.0%	0.0%	6,300	1,890	8,190	0	1	3	6	1	16.7%
日本赤十字秋田看護大学	6	66.7%	50.0%	4,600	1,380	5,980	0	0	4	9	2	22.2%
アール医療専門職大学	6	50.0%	0.0%	10,600	3,180	13,780	0	1	4	15	4	26.7%
共愛学園前橋国際大学	6	66.7%	50.0%	5,000	1,500	6,500	0	0	2	3	2	66.7%
共栄大学	6	16.7%	33.3%	6,700	2,010	8,710	0	1	4	7	1	14.3%
日本医療科学大学	6	50.0%	33.3%	6,100	1,830	7,930	0	0	4	5	1	20.0%
日本社会事業大学	6	33.3%	0.0%	5,900	1,770	7,670	0	0	3	6	2	33.3%
フェリス学院大学	6	33.3%	33.3%	4,000	1,200	5,200	0	0	4	3	0	0.0%
横浜創英大学	6	83.3%	0.0%	5,800	1,740	7,540	0	0	6	10	1	10.0%
東京医療学院大学	6	66.7%	16.7%	4,800	1,440	6,240	0	0	3	22	1	4.5%
東京通信大学	6	33.3%	0.0%	8,500	2,550	11,050	0	1	3	14	2	14.3%
新潟食料農業大学	6	0.0%	16.7%	14,900	4,470	19,370	1	0	5	19	5	26.3%
同朋大学	6	50.0%	16.7%	4,400	1,320	5,720	0	0	4	17	2	11.8%
愛知産業大学	6	33.3%	0.0%	5,400	1,620	7,020	0	0	6	9	3	33.3%
愛知東邦大学	6	33.3%	33.3%	3,900	1,170	5,070	0	0	4	6	2	33.3%
一宮研伸大学	6	100.0%	16.7%	4,800	1,440	6,240	0	0	5	7	2	28.6%
相愛大学	6	50.0%	16.7%	9,000	2,700	11,700	0	1	4	16	3	18.8%
大阪経済法科大学	6	66.7%	50.0%	4,800	1,440	6,240	0	0	3	15	1	6.7%
大阪国際大学	6	16.7%	16.7%	6,000	1,800	7,800	0	1	5	9	0	0.0%
大阪行岡医療大学	6	33.3%	50.0%	6,400	1,920	8,320	0	0	4	6	2	33.3%
神戸親和大学	6	33.3%	16.7%	4,900	1,470	6,370	0	0	3	4	1	25.0%
神戸芸術工科大学	6	16.7%	16.7%	6,500	1,950	8,450	0	1	4	8	0	0.0%
宝塚医療大学	6	50.0%	0.0%	5,300	1,590	6,890	0	0	2	26	3	11.5%
岡山商科大学	6	0.0%	83.3%	3,000	900	3,900	0	0	2	6	0	0.0%
西南学院大学	6	66.7%	16.7%	8,800	2,640	11,440	0	2	3	13	0	0.0%
長崎純心大学	6	66.7%	66.7%	6,700	2,010	8,710	0	1	2	7	4	57.1%
長崎外国語大学	6	16.7%	0.0%	4,500	1,350	5,850	0	1	3	5	1	20.0%
武庫川女子大学短期大学部	6	100.0%	16.7%	4,300	1,290	5,590	0	0	5	8	2	25.0%
四国大学短期大学部	6	66.7%	16.7%	4,400	1,320	5,720	0	0	3	7	0	0.0%
福岡医療短期大学	6	83.3%	16.7%	8,300	2,490	10,790	0	1	4	12	2	16.7%
尚絅大学短期大学部	6	50.0%	16.7%	5,700	1,710	7,410	0	0	4	11	2	18.2%
鹿児島県立短期大学	6	50.0%	0.0%	6,200	1,860	8,060	0	0	4	7	3	42.9%
舞鶴工業高等専門学校	6	0.0%	16.7%	5,900	1,770	7,670	0	0	5	21	1	4.8%
秋田県立循環器・脳脊髄センター(研究所)	6	0.0%	16.7%	5,800	1,740	7,540	0	0	4	4	2	50.0%
一般財団法人脳神経疾患研究所	6	33.3%	16.7%	5,800	1,740	7,540	0	0	6	5	1	20.0%
国立研究開発法人土木研究所	6	16.7%	66.7%	6,700	2,010	8,710	0	0	4	12	2	16.7%
国土技術政策総合研究所	6	0.0%	33.3%	16,600	4,980	21,580	0	2	3	6	3	50.0%
山梨県富士山科学研究所	6	33.3%	50.0%	11,100	3,330	14,430	0	1	1	9	3	33.3%
滋賀県琵琶湖環境科学研究センター	6	0.0%	16.7%	8,900	2,670	11,570	0	1	5	2	1	50.0%
滋賀県立総合病院(臨床研究センター)	6	33.3%	16.7%	5,700	1,710	7,410	0	0	5	6	1	16.7%
地方独立行政法人京都市産業技術研究所	6	0.0%	100.0%	6,500	1,950	8,450	0	0	1	0	0	0.0%
公益財団法人放射線影響研究所	6	16.7%	0.0%	11,300	3,390	14,690	0	2	3	9	2	22.2%
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)	6	16.7%	16.7%	15,500	4,650	20,150	0	1	5	9	3	33.3%
特定非営利活動法人社会理論・動態研究所	6	16.7%	0.0%	7,400	2,220	9,620	0	1	4	4	2	50.0%
秋田公立美術大学	5	20.0%	20.0%	3,400	1,020	4,420	0	0	3	21	3	14.3%
敦賀市立看護大学	5	80.0%	0.0%	5,100	1,530	6,630	0	0	5	8	3	37.5%
日本赤十字北海道看護大学	5	60.0%	0.0%	5,300	1,590	6,890	0	0	3	20	1	5.0%
柴田学園大学	5	40.0%	20.0%	4,900	1,470	6,370	0	0	4	17	1	5.9%
東北生活文化大学	5	60.0%	40.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	4	2	1	50.0%
東北芸術工科大学	5	0.0%	0.0%	12,600	3,780	16,380	0	3	1	13	2	15.4%
東北文教大学	5	40.0%	0.0%	2,400	720	3,120	0	0	4	1	0	0.0%
筑波学院大学	5	40.0%	20.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	4	13	3	23.1%
白鶴大学	5	60.0%	20.0%	6,300	1,890	8,190	0	1	4	8	1	12.5%
人間総合科学大学	5	60.0%	40.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	5	10	2	20.0%
国際武道大学	5	20.0%	20.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	4	6	2	33.3%
植草学園大学	5	60.0%	60.0%	2,500	750	3,250	0	0	4	5	0	0.0%
国立音楽大学	5	40.0%	20.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	4	10	2	20.0%
女子栄養大学	5	60.0%	0.0%	5,700	1,710	7,410	0	0	5	6	0	0.0%
国際仏教学大学院大学	5	40.0%	0.0%	12,800	3,840	16,640	1	2	2	2	0	0.0%
嘉悦大学	5	20.0%	20.0%	4,700	1,410	6,110	0	0	5	16	2	12.5%
富山国際大学	5	40.0%	0.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	3	13	3	23.1%
身延山大学	5	20.0%	0.0%	3,000	900	3,900	0	0	5	2	1	50.0%
東海学院大学	5	20.0%	60.0%	5,400	1,620	7,020	0	0	3	7	3	42.9%
名古屋芸術大学	5	80.0%	20.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	5	12	3	25.0%
名古屋経済大学	5	0.0%	20.0%	3,200	960	4,160	0	0	3	14	1	7.1%
鈴鹿大学	5	40.0%	0.0%	7,700	2,310	10,010	0	1	4	4	2	50.0%
聖泉大学	5	80.0%	0.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	4	16	2	12.5%
びわこコリハリテーション専門職大学	5	20.0%	0.0%	4,400	1,320	5,720	0	0	4	13	2	15.4%
京都医療科学大学	5	0.0%	40.0%	3,300	990	4,290	0	0	2	16	0	0.0%
京都美術工芸大学	5	20.0%	40.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	2	7	1	14.3%
大阪体育大学	5	20.0%	40.0%	3,000	900	3,900	0	0	2	14	1	7.1%
太成学院大学	5	100.0%	0.0%	2,500	750	3,250	0	0	4	7	2	28.6%
大阪保健医療大学	5	40.0%	0.0%	5,100	1,530	6,630	0	0	4	7	2	28.6%
甲子園大学	5	60.0%	40.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	2	7	1	14.3%
関西看護医療大学	5	80.0%	0.0%	4,900	1,470	6,370	0	0	3	3	1	33.3%
山陽学園大学	5	100.0%	0.0%	3,500	1,050	4,550	0	0	4	9	2	22.2%
聖カタリナ大学	5	60.0%	40.0%	2,900	870	3,770	0	0	3	13	1	7.7%
高知学園大学	5	0.0%	0.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	5	6	1	16.7%
筑紫学園大学	5	40.0%	0.0%	7,900	2,370	10,270	0	1	3	9	1	11.1%
九州ルーテル学院大学	5	20.0%	20.0%	3,500	1,050	4,550	0	0	5	5	3	60.0%
志学館大学	5	40.0%	40.0%	7,200	2,160	9,360	0	1	1	9	2	22.2%
鹿児島純心大学	5	60.0%	40.0%	5,800	1,740	7,540	0	0	3	6	2	33.3%
川口短期大学	5	100.0%	0.0%	2,700	810	3,510	0	0	4	2	1	50.0%
洗足こども短期大学	5	100.0%	0.0%	3,200	960	4,160	0	0	4	1	1	100.0%
富山短期大学	5	0.0%	40.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	3	4	1	25.0%
大月短期大学	5	40.0%	20.0%	3,500	1,050	4,550	0	0	3	2	1	50.0%
岐阜市立女子短期大学	5	20.0%	0.0%	4,800	1,440	6,240	0	0	3	4	2	50.0%
名古屋短期大学	5	60.0%	20.0%	2,900	870	3,770	0	0	3	3	2	66.7%
公益財団法人山階鳥類研究所	5	40.0%	20.0%	6,600	1,980	8,580	0	1	4	2	0	0.0%
公益財団法人野口研究所	5	40.0%	0.0%	4,700	1,410	6,110	0	0	5	14	2	14.3%

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(%)
公益財団法人豊田理化学研究所	5	0.0%	0.0%	12,200	3,660	15,860	0	2	2	5	1	20.0%
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)	5	40.0%	0.0%	7,300	2,190	9,490	0	0	3	2	1	50.0%
神奈川県立歴史博物館	5	40.0%	40.0%	5,400	1,620	7,020	0	1	4	8	1	12.5%
神奈川県立温泉地学研究所	5	20.0%	40.0%	10,900	3,270	14,170	1	0	1	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ター)	5	20.0%	60.0%	10,700	3,210	13,910	0	1	3	12	3	25.0%
独立行政法人国立文化財機構京都国立博物館	5	80.0%	0.0%	10,000	3,000	13,000	1	1	2	3	1	33.3%
大阪市立環境科学研究センター	5	0.0%	40.0%	4,200	1,260	5,460	0	0	4	0	0	0.0%
公益財団法人大和文庫館	5	60.0%	40.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	4	1	1	100.0%
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)	5	0.0%	20.0%	5,200	1,560	6,760	0	0	3	5	2	40.0%
兵庫県立工業技術センター	5	0.0%	20.0%	4,800	1,440	6,240	0	1	3	11	0	0.0%
株式会社アラヤ(研究開発部)	5	0.0%	40.0%	19,900	5,970	25,870	0	1	0	4	2	50.0%
山形県立米沢栄養大学	4	25.0%	0.0%	2,600	780	3,380	0	0	4	6	0	0.0%
宮崎公立大学	4	50.0%	25.0%	6,300	1,890	8,190	0	1	1	9	3	33.3%
旭川大学	4	25.0%	25.0%	3,200	960	4,160	0	0	2	10	1	10.0%
北海道千歳リハビリテーション大学	4	0.0%	0.0%	5,300	1,590	6,890	0	0	4	7	2	28.6%
福島学院大学	4	75.0%	25.0%	5,200	1,560	6,760	0	1	1	6	2	33.3%
高崎商科大学	4	25.0%	0.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	4	3	1	33.3%
尚美学園大学	4	25.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	3	4	1	25.0%
日本保健医療大学	4	25.0%	75.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	0	6	0	0.0%
千葉経済大学	4	75.0%	50.0%	2,900	870	3,770	0	0	2	9	2	22.2%
亀田医療大学	4	75.0%	25.0%	5,200	1,560	6,760	0	1	3	12	0	0.0%
女子美術大学	4	75.0%	0.0%	6,400	1,920	8,320	0	0	4	5	3	60.0%
新潟リハビリテーション大学	4	50.0%	50.0%	3,300	990	4,290	0	0	1	4	2	50.0%
開志専門職大学	4	0.0%	0.0%	4,200	1,260	5,460	0	0	3	18	0	0.0%
仁愛大学	4	50.0%	50.0%	3,100	930	4,030	0	0	2	9	2	22.2%
岐阜保健大学	4	50.0%	25.0%	5,100	1,530	6,630	0	0	2	10	3	30.0%
静岡産業大学	4	25.0%	75.0%	3,000	900	3,900	0	0	1	18	2	11.1%
愛知学泉大学	4	50.0%	50.0%	2,900	870	3,770	0	0	3	0	0	0.0%
名古屋国際工科専門職大学	4	25.0%	25.0%	4,400	1,320	5,720	0	0	2	9	0	0.0%
四日市看護医療大学	4	100.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	4	9	0	0.0%
平安女学院大学	4	50.0%	0.0%	1,900	570	2,470	0	0	4	3	0	0.0%
びわこ学院大学	4	50.0%	25.0%	2,400	720	3,120	0	0	4	4	1	25.0%
大阪芸術大学	4	25.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	2	4	0	0.0%
帝塚山学院大学	4	50.0%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	1	3	7	0	0.0%
羽衣国際大学	4	50.0%	25.0%	4,400	1,320	5,720	0	0	2	8	1	12.5%
大阪女学院大学	4	75.0%	0.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	2	3	1	33.3%
大阪青山大学	4	25.0%	50.0%	4,500	1,350	5,850	0	0	3	9	0	0.0%
神戸国際大学	4	25.0%	75.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	1	6	2	33.3%
中国学園大学	4	50.0%	0.0%	5,300	1,590	6,890	0	1	3	9	0	0.0%
岡山医療専門職大学	4	0.0%	25.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	1	3	1	33.3%
広島文教大学	4	50.0%	50.0%	2,300	690	2,990	0	0	3	8	1	12.5%
梅光学院大学	4	0.0%	50.0%	4,700	1,410	6,110	0	0	0	8	1	12.5%
高松大学	4	50.0%	25.0%	9,600	2,880	12,480	1	0	2	3	1	33.3%
山形県立米沢女子短期大学	4	25.0%	75.0%	1,800	540	2,340	0	0	3	4	1	25.0%
龍谷大学短期大学部	4	50.0%	25.0%	2,700	810	3,510	0	0	2	5	2	40.0%
関西外国語大学短期大学部	4	25.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	3	8	2	25.0%
神戸常盤大学短期大学部	4	50.0%	0.0%	2,400	720	3,120	0	0	4	3	1	33.3%
鹿児島女子短期大学	4	25.0%	25.0%	2,400	720	3,120	0	1	3	3	1	33.3%
近畿大学工業高等専門学校	4	0.0%	0.0%	3,800	1,140	4,940	0	0	4	18	2	11.1%
公益財団法人佐々木研究所	4	0.0%	25.0%	7,400	2,220	9,620	0	1	3	9	2	22.2%
公益財団法人落部問題研究所	4	0.0%	25.0%	4,500	1,350	5,850	0	1	2	3	0	0.0%
公益財団法人ルイ・バストゥール医学研究センター	4	0.0%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	2	6	0	0.0%
秋田県産業技術センター	4	0.0%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	4	4	1	25.0%
公益財団法人神経研究所	4	50.0%	0.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	4	4	1	25.0%
一般財団法人日本自動車研究所	4	25.0%	50.0%	13,700	4,110	17,810	1	0	1	4	1	25.0%
公益財団法人明治安田厚生事業団体力医学研究所	4	50.0%	75.0%	6,700	2,010	8,710	0	1	0	2	0	0.0%
総務省消防庁消防大学校(消防研究センター)	4	50.0%	25.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	3	1	1	100.0%
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))	4	75.0%	75.0%	3,291	987	4,279	0	1	1	3	1	33.3%
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)	4	0.0%	0.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	4	7	0	0.0%
独立行政法人国際協力機構(緒方貞子平和開発研究所)	4	50.0%	50.0%	12,000	3,600	15,600	0	1	1	3	2	66.7%
地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立神経病院(臨床研究室)	4	25.0%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	3	6	3	50.0%
新潟県立歴史博物館	4	0.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	4	5	0	0.0%
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	4	50.0%	50.0%	5,800	1,740	7,540	0	1	2	6	2	33.3%
富山県衛生研究所	4	25.0%	0.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	3	1	1	100.0%
富山県事業総合研究開発センター	4	50.0%	0.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	4	5	1	20.0%
山梨県立博物館	4	50.0%	25.0%	2,900	870	3,770	0	0	4	5	2	40.0%
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%	0.0%	2,900	870	3,770	0	0	2	2	1	50.0%
静岡県工業技術研究所	4	0.0%	75.0%	4,400	1,320	5,720	0	0	2	7	1	14.3%
ふじのくに地球環境史ミュージアム	4	0.0%	50.0%	6,100	1,830	7,930	0	1	3	5	1	20.0%
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)	4	25.0%	25.0%	2,900	870	3,770	0	0	2	4	0	0.0%
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)	4	25.0%	0.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	4	1	1	100.0%
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(臨床研究支援センター)	4	0.0%	50.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	2	7	2	28.6%
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立総合医療センター(こころの科学リサーチセンター)	4	75.0%	25.0%	4,600	1,380	5,980	0	0	1	2	1	50.0%
兵庫県立福祉のまちづくり研究所	4	0.0%	50.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	2	3	2	66.7%
兵庫県立尼崎総合医療センター(研究部)	4	25.0%	0.0%	3,800	1,140	4,940	0	0	3	5	0	0.0%
岡山県農林水産総合センター生物科学研究所	4	25.0%	0.0%	4,500	1,350	5,850	0	0	4	5	2	40.0%
海上保安大学校(海上保安国際研究センター)	4	25.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	3	11	0	0.0%
福岡県保健環境研究所	4	25.0%	50.0%	7,600	2,280	9,880	0	1	2	4	2	50.0%
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)	4	0.0%	0.0%	2,800	840	3,640	0	0	3	3	1	33.3%
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)	4	0.0%	50.0%	4,200	1,260	5,460	0	0	3	6	3	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)	4	25.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	2	4	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(%)
浜松ホトニクス株式会社	4	0.0%	50.0%	5,200	1,560	6,760	0	0	3	4	2	50.0%
株式会社生命誌研究館	4	0.0%	25.0%	4,600	1,380	5,980	0	0	4	4	1	25.0%
医療法人徳洲会野崎徳洲会病院(附属研究所)	4	0.0%	25.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	4	6	0	0.0%
長岡造形大学	3	33.3%	33.3%	1,700	510	2,210	0	0	3	1	0	0.0%
金沢美術工芸大学	3	66.7%	33.3%	2,800	840	3,640	0	1	1	3	1	33.3%
北海道科学大学	3	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	3	5	0	0.0%
八戸学院大学	3	66.7%	0.0%	3,800	1,140	4,940	0	0	3	4	1	25.0%
弘前医療福祉大学	3	100.0%	0.0%	2,400	720	3,120	0	0	3	5	0	0.0%
作新学院大学	3	66.7%	33.3%	3,100	930	4,030	0	0	1	7	2	28.6%
宇都宮共和国	3	33.3%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	3	1	0	0.0%
平成国際大学	3	0.0%	33.3%	6,000	1,800	7,800	0	0	3	13	3	23.1%
浦和大学	3	0.0%	33.3%	4,400	1,320	5,720	0	0	3	4	3	75.0%
桐朋学園大学	3	33.3%	0.0%	2,900	870	3,770	0	0	3	2	1	50.0%
ルーテル学院大学	3	100.0%	0.0%	3,300	990	4,290	0	0	2	6	1	16.7%
文化学園大学	3	66.7%	33.3%	1,900	570	2,470	0	0	3	3	0	0.0%
恵泉女学園大学	3	66.7%	0.0%	6,300	1,890	8,190	0	1	2	8	3	37.5%
東京純心大学	3	66.7%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	3	4	1	25.0%
昭和音楽大学	3	33.3%	33.3%	3,900	1,170	5,070	0	0	3	5	1	20.0%
田園調布学園大学	3	100.0%	0.0%	6,600	1,980	8,580	0	1	2	12	2	16.7%
東京聖栄大学	3	66.7%	33.3%	3,100	930	4,030	0	0	2	1	0	0.0%
ヤマザキ動物看護大学	3	100.0%	0.0%	2,800	840	3,640	0	0	3	10	2	20.0%
社会構想大学院大学	3	33.3%	33.3%	2,100	630	2,730	0	0	1	3	1	33.3%
東京保健医療専門職大学	3	33.3%	33.3%	2,800	840	3,640	0	0	2	8	3	37.5%
敬和学園大学	3	66.7%	0.0%	1,900	570	2,470	0	0	3	3	1	33.3%
高岡法科大学	3	0.0%	66.7%	2,400	720	3,120	0	0	1	11	2	18.2%
山梨英和大学	3	33.3%	33.3%	2,000	600	2,600	0	0	2	3	1	33.3%
岡崎女子大学	3	0.0%	66.7%	2,300	690	2,990	0	0	2	0	0	0.0%
四日市大学	3	0.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	3	11	1	9.1%
京都看護大学	3	66.7%	66.7%	2,100	630	2,730	0	0	2	5	1	20.0%
大阪音楽大学	3	100.0%	0.0%	2,300	690	2,990	0	0	3	4	1	25.0%
大阪国際工科専門職大学	3	33.3%	100.0%	22,300	6,690	28,990	0	0	0	14	0	0.0%
芦屋大学	3	33.3%	33.3%	5,200	1,560	6,760	0	1	1	12	1	8.3%
高野山大学	3	0.0%	33.3%	1,700	510	2,210	0	0	2	6	0	0.0%
美作大学	3	100.0%	33.3%	1,900	570	2,470	0	0	2	3	0	0.0%
山口学芸大学	3	33.3%	66.7%	2,300	690	2,990	0	0	0	3	1	33.3%
松山東雲女子大学	3	66.7%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	3	2	0	0.0%
九州国際大学	3	66.7%	33.3%	4,900	1,470	6,370	0	1	1	4	0	0.0%
福岡学院大学	3	0.0%	0.0%	2,500	750	3,250	0	0	3	8	0	0.0%
北星学園大学短期大学部	3	33.3%	0.0%	2,500	750	3,250	0	0	2	1	0	0.0%
柴田学園大学短期大学部	3	100.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	3	12	0	0.0%
仙台青葉学院短期大学	3	33.3%	0.0%	3,200	960	4,160	0	0	2	11	1	9.1%
帝京短期大学	3	100.0%	0.0%	3,500	1,050	4,550	0	0	3	3	2	66.7%
共立女子短期大学	3	100.0%	0.0%	2,600	780	3,380	0	0	3	2	1	50.0%
東京歯科大学短期大学	3	100.0%	66.7%	2,800	840	3,640	0	0	1	3	1	33.3%
金城大学短期大学部	3	0.0%	33.3%	4,200	1,260	5,460	0	0	3	1	1	100.0%
山梨学院短期大学	3	33.3%	100.0%	2,900	870	3,770	0	0	0	5	3	60.0%
中部学院大学短期大学部	3	66.7%	66.7%	1,700	510	2,210	0	0	2	9	0	0.0%
浜松学院大学短期大学部	3	66.7%	66.7%	2,100	630	2,730	0	0	1	1	0	0.0%
岡崎女子短期大学	3	33.3%	66.7%	3,300	990	4,290	0	0	2	5	1	20.0%
鈴鹿大学短期大学部	3	33.3%	0.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	3	2	1	50.0%
京都光華女子大学短期大学部	3	66.7%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	3	1	33.3%
京都経済短期大学	3	0.0%	33.3%	4,800	1,440	6,240	0	0	2	4	2	50.0%
大阪芸術大学短期大学部	3	33.3%	33.3%	2,400	720	3,120	0	0	1	1	0	0.0%
東大阪大学短期大学部	3	66.7%	0.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	2	7	1	14.3%
産業技術短期大学	3	0.0%	33.3%	3,800	1,140	4,940	0	0	3	0	0	0.0%
就実短期大学	3	66.7%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	2	4	0	0.0%
福岡工業大学短期大学部	3	0.0%	0.0%	2,900	870	3,770	0	0	3	2	1	50.0%
福岡女子短期大学	3	66.7%	0.0%	2,200	660	2,860	0	0	3	2	1	50.0%
大分県立芸術文化短期大学	3	66.7%	33.3%	1,200	360	1,560	0	0	2	5	1	20.0%
サレジオ工業高等専門学校	3	0.0%	33.3%	5,000	1,500	6,500	0	1	2	18	1	5.6%
国際高等専門学校	3	0.0%	0.0%	2,200	660	2,860	0	0	2	3	0	0.0%
(財)古代オリエント博物館	3	33.3%	33.3%	7,800	2,340	10,140	0	1	1	3	2	66.7%
公益財団法人三井文庫	3	33.3%	66.7%	2,800	840	3,640	0	0	2	1	1	100.0%
公益財団法人深田地質研究所	3	0.0%	66.7%	4,100	1,230	5,330	0	0	2	3	0	0.0%
公益財団法人大原記念労働科学研究所	3	66.7%	66.7%	3,900	1,170	5,070	0	0	2	2	1	50.0%
公益財団法人名古屋産業科学研究所	3	0.0%	0.0%	2,700	810	3,510	0	0	3	4	0	0.0%
公益財団法人古代学協会	3	33.3%	33.3%	4,400	1,320	5,720	0	1	1	6	1	16.7%
北海道立衛生研究所	3	0.0%	33.3%	3,000	900	3,900	0	0	2	0	0	0.0%
一般社団法人プラズマ化学生物学研究所	3	33.3%	33.3%	3,400	1,020	4,420	0	0	3	2	1	50.0%
独立行政法人国立美術館東京国立近代美術館	3	33.3%	0.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	3	3	1	33.3%
独立行政法人国立美術館国立西洋美術館	3	100.0%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	1	1	0	0	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)	3	0.0%	0.0%	14,800	4,440	19,240	0	1	1	1	1	100.0%
公益財団法人朝日生命成人病研究所	3	0.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	2	1	0	0.0%
公益財団法人ダイヤ高齢社会研究財団	3	66.7%	33.3%	4,000	1,200	5,200	0	0	2	5	2	40.0%
公益財団法人地域医療振興協会(地域医療研究所)	3	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	3	1	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)	3	33.3%	66.7%	2,600	780	3,380	0	0	0	4	2	50.0%
神奈川県立金沢文庫	3	100.0%	66.7%	1,600	480	2,080	0	0	1	1	0	0.0%
防衛研究所	3	0.0%	66.7%	5,300	1,590	6,890	0	1	0	2	0	0.0%
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)	3	0.0%	33.3%	4,400	1,320	5,720	0	0	3	2	1	50.0%
石川県工業試験場	3	0.0%	66.7%	3,400	1,020	4,420	0	0	1	2	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)	3	33.3%	33.3%	1,300	390	1,690	0	0	2	3	0	0.0%
一般社団法人コミュニティヘルス研究機構	3	0.0%	0.0%	6,200	1,860	8,060	0	2	0	4	1	25.0%
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、リサーチサポートセンター)	3	0.0%	33.3%	2,800	840	3,640	0	0	2	3	0	0.0%
公益財団法人科学技術交流財団(あいちシンクロナン光センター、知の拠点重点研究プロジェクト統括部)	3	33.3%	33.3%	4,500	1,350	5,850	0	1	0	1	0	0.0%
あいち小児保健医療総合センター(臨床研究室)	3	0.0%	0.0%	4,300	1,290	5,590	0	1	1	3	0	0.0%
京都市動物園	3	33.3%	0.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	1	2	0	0.0%
神戸市健康科学研究所	3	33.3%	33.3%	3,100	930	4,030	0	0	2	4	2	50.0%

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(%)
和歌山県立博物館	3	66.7%	66.7%	2,300	690	2,990	0	0	1	0	0	0.0%
独立行政法人酒類総合研究所	3	0.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	3	4	2	50.0%
徳島県立博物館	3	0.0%	66.7%	3,300	990	4,290	0	0	1	4	3	75.0%
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%	2,000	600	2,600	0	0	2	4	1	25.0%
一般社団法人九州オープンユニバーシティ	3	33.3%	33.3%	3,400	1,020	4,420	0	0	2	7	2	28.6%
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)	3	0.0%	0.0%	4,700	1,410	6,110	0	0	3	4	2	50.0%
協同乳業株式会社研究所	3	33.3%	33.3%	6,500	1,950	8,450	0	0	0	4	1	25.0%
社会医療法人愛仁会高槻病院(臨床研究セン ター)	3	33.3%	0.0%	2,600	780	3,380	0	0	2	3	2	66.7%
青森公立大学	2	0.0%	50.0%	5,600	1,680	7,280	0	1	0	5	2	40.0%
星槎道都大学	2	100.0%	50.0%	1,800	540	2,340	0	0	2	5	1	20.0%
北洋大学	2	50.0%	100.0%	1,600	480	2,080	0	0	0	2	1	50.0%
富士大学	2	0.0%	0.0%	2,600	780	3,380	0	1	1	4	1	25.0%
郡山女子大学	2	50.0%	0.0%	2,500	750	3,250	0	0	1	4	0	0.0%
桐生大学	2	50.0%	50.0%	1,800	540	2,340	0	0	1	7	2	28.6%
西武文理大学	2	50.0%	50.0%	2,500	750	3,250	0	0	1	4	1	25.0%
ものつくり大学	2	0.0%	0.0%	4,800	1,440	6,240	0	1	0	12	1	8.3%
敬愛大学	2	50.0%	0.0%	4,500	1,350	5,850	0	0	1	6	1	16.7%
清和大学	2	0.0%	50.0%	1,600	480	2,080	0	0	1	4	1	25.0%
了徳寺大学	2	50.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	5	0	0.0%
三育学院大学	2	100.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	2	2	1	50.0%
東京女子体育大学	2	50.0%	50.0%	1,900	570	2,470	0	0	1	6	1	16.7%
東京造形大学	2	50.0%	0.0%	500	150	650	0	0	2	1	0	0.0%
武蔵野音楽大学	2	50.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	2	3	0	0.0%
産業能率大学	2	50.0%	50.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	0	0	0.0%
日本映画大学	2	100.0%	0.0%	4,900	1,470	6,370	0	1	1	1	0	0.0%
新潟産業大学	2	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	5	1	20.0%
長岡崇徳大学	2	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	2	8	0	0.0%
長野保健医療大学	2	0.0%	50.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	2	0	0.0%
岐阜女子大学	2	50.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	8	1	12.5%
静岡英和学院大学	2	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	2	2	0	0.0%
浜松学院大学	2	50.0%	50.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	2	0	0.0%
光産学創成大学院大学	2	0.0%	0.0%	9,000	2,700	11,700	0	1	1	7	1	14.3%
名古屋音楽大学	2	50.0%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	1	0	0	0.0%
愛知みずほ大学	2	50.0%	0.0%	2,500	750	3,250	0	0	1	1	0	0.0%
愛知文教大学	2	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	6	0	0.0%
京都情報大学院大学	2	0.0%	0.0%	2,800	840	3,640	0	0	1	4	1	25.0%
東大阪大学	2	100.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	3	1	33.3%
大阪物療大学	2	0.0%	50.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	1	0	0.0%
和歌山信愛大学	2	0.0%	50.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	5	0	0.0%
和歌山リハビリテーション専門職大学	2	0.0%	50.0%	2,100	630	2,730	0	0	1	5	0	0.0%
鳥取看護大学	2	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	2	8	0	0.0%
至誠館大学	2	50.0%	50.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	2	1	50.0%
四国学院大学	2	0.0%	50.0%	2,600	780	3,380	0	1	1	5	0	0.0%
日本経済大学	2	100.0%	0.0%	2,300	690	2,990	0	0	1	9	1	11.1%
鎮西学院大学	2	50.0%	0.0%	4,800	1,440	6,240	0	1	1	7	1	14.3%
宮崎産業経営大学	2	0.0%	100.0%	1,300	390	1,690	0	0	0	6	1	16.7%
札幌大谷大学短期大学部	2	50.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	1	1	100.0%
旭川市立大学短期大学部	2	0.0%	100.0%	1,600	480	2,080	0	0	0	0	0	0.0%
岩手県立大学盛岡短期大学部	2	100.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	0	8	0	0.0%
岩手県立大学宮古短期大学部	2	0.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	2	7	2	28.6%
東北文教大学短期大学部	2	50.0%	100.0%	2,900	870	3,770	0	0	2	3	2	66.7%
郡山女子大学短期大学部	2	50.0%	50.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	7	1	14.3%
茨城女子短期大学	2	100.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	1	1	100.0%
星美学園短期大学	2	100.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	4	2	50.0%
フェリスアコども短期大学	2	100.0%	0.0%	2,800	840	3,640	0	0	1	1	1	100.0%
大妻女子大学短期大学部	2	100.0%	0.0%	2,800	840	3,640	0	0	2	3	2	66.7%
貞静学園短期大学	2	50.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	2	0	0.0%
日本歯科大学新潟短期大学	2	50.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	2	9	1	11.1%
岐阜保健大学短期大学部	2	0.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	2	2	1	50.0%
常葉大学短期大学部	2	50.0%	50.0%	700	210	910	0	0	1	2	0	0.0%
静岡県立農林環境専門職大学短期大学部	2	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	0	0	0	0.0%
名古屋女子大学短期大学部	2	100.0%	0.0%	7,400	2,220	9,620	0	1	1	9	2	22.2%
愛知医療学院短期大学	2	100.0%	50.0%	800	240	1,040	0	0	1	1	0	0.0%
三重短期大学	2	50.0%	50.0%	1,400	420	1,820	0	0	2	3	1	33.3%
高田短期大学	2	0.0%	50.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	2	1	50.0%
滋賀短期大学	2	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	0	0	0.0%
びわこ学院大学短期大学部	2	50.0%	100.0%	1,900	570	2,470	0	0	0	1	0	0.0%
華頂短期大学	2	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	2	2	0	0.0%
大阪成蹊短期大学	2	100.0%	50.0%	3,100	930	4,030	0	0	1	5	1	20.0%
大阪千代田短期大学	2	50.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	2	3	0	0.0%
大手前短期大学	2	0.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	2	4	0	0.0%
四條畷学園短期大学	2	50.0%	0.0%	3,200	960	4,160	0	0	2	1	1	100.0%
大阪国際大学短期大学部	2	50.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	3	1	33.3%
神戸女子短期大学	2	50.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	2	4	1	25.0%
湊川短期大学	2	0.0%	50.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	1	1	1	100.0%
鳥取短期大学	2	50.0%	0.0%	2,400	720	3,120	0	0	2	1	0	0.0%
島根県立大学短期大学部	2	0.0%	50.0%	2,900	870	3,770	0	0	0	2	1	50.0%
比治山大学短期大学部	2	50.0%	0.0%	3,400	1,020	4,420	0	0	1	6	2	33.3%
香川短期大学	2	50.0%	50.0%	1,800	540	2,340	0	1	0	2	0	0.0%
近畿大学九州短期大学	2	0.0%	50.0%	2,100	630	2,730	0	0	1	4	1	25.0%
別府大学短期大学部	2	50.0%	50.0%	1,100	330	1,430	0	0	2	2	1	50.0%
鹿児島純心女子短期大学	2	50.0%	0.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	1	2	0	0.0%
公益財団法人目黒寄生虫館	2	0.0%	50.0%	1,900	570	2,470	0	0	1	2	1	50.0%
一般財団法人生産開発科学研究所	2	50.0%	0.0%	7,200	2,160	9,360	0	2	0	0	0	0.0%
公益財団法人レーザー技術総合研究所	2	0.0%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	1	1	7	0	0.0%
公益財団法人環境科学技術研究所	2	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	1	1	100.0%
秋田県総合食品研究センター	2	0.0%	50.0%	2,200	660	2,860	0	0	0	1	0	0.0%
茨城県立こども病院(小児医療・がん研究セン ター)	2	50.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	4	1	25.0%
独立行政法人教職員支援機構(事業部事業企 画課)	2	0.0%	100.0%	1,900	570	2,470	0	0	0	2	2	100.0%
群馬県立産業技術センター	2	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	3	0	0.0%
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)	2	50.0%	0.0%	2,200	660	2,860	0	0	1	3	1	33.3%
独立行政法人国立病院機構(千葉東病院臨床 研究部)	2	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	2	0	0.0%
大学共同利用機関法人 人間文化研究機構本 部	2	50.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	1	1	1	100.0%

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			
公益財団法人鉄道総合技術研究所	2	50.0%	50.0%	5,000	1,500	6,500	0	1	1	5	0	0.0%
一般財団法人人文情報学研究所	2	0.0%	0.0%	5,400	1,620	7,020	0	1	0	1	1	100.0%
公益財団法人榊原記念財団(臨床研究施設・研究部門)	2	0.0%	0.0%	3,000	900	3,900	0	0	2	2	1	50.0%
地方独立行政法人東京都立病院機構 東京都立小児総合医療センター(臨床研究部)	2	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	2	1	50.0%
一般財団法人農政調査委員会	2	50.0%	50.0%	1,300	390	1,690	0	0	0	0	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構東京病院(臨床研究部)	2	0.0%	0.0%	4,800	1,440	6,240	0	0	1	5	1	20.0%
国際連合大学サステナビリティ高等研究所	2	50.0%	0.0%	5,300	1,590	6,890	0	1	0	3	1	33.3%
横須賀市自然・人文博物館	2	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	2	3	0	0.0%
神奈川県衛生研究所	2	0.0%	50.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	2	0	0.0%
公益財団法人相模中央化学研究所	2	0.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	2	2	0	0.0%
横浜市立脳卒中・神経脊髄センター(臨床研究部)	2	50.0%	0.0%	600	180	780	0	0	2	1	0	0.0%
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、病理検査部)	2	50.0%	50.0%	6,700	2,010	8,710	0	1	1	4	1	25.0%
公益財団法人医療科学研究所	2	50.0%	100.0%	2,100	630	2,730	0	0	0	1	1	100.0%
国土交通省国土交通政策研究所	2	0.0%	50.0%	2,300	690	2,990	0	0	1	2	0	0.0%
富山県産業技術開発センター	2	0.0%	50.0%	1,900	570	2,470	0	0	1	2	0	0.0%
公益財団法人立山カルデラ砂防博物館	2	0.0%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	2	1	1	100.0%
福井県立病院(陽子線がん治療センター(陽子線治療研究所))	2	0.0%	50.0%	1,700	510	2,210	0	0	1	2	0	0.0%
地方独立行政法人長野県立病院機構 長野県立こども病院(生命科学センター)	2	50.0%	50.0%	3,000	900	3,900	0	0	1	3	1	33.3%
独立行政法人国立病院機構名古屋病院(臨床研究部)	2	50.0%	0.0%	1,900	570	2,470	0	0	2	1	1	100.0%
公益財団法人豊田都市交通研究所	2	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	2	3	0	0.0%
独立行政法人国立美術館京都国立近代美術館	2	100.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	0	0	0.0%
一般財団法人 大阪市文化財協会	2	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	2	1	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)	2	0.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	1	3	1	33.3%
一般財団法人日本建築総合試験所(試験研究センター)	2	0.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	2	2	1	50.0%
兵庫県立人と自然の博物館	2	0.0%	100.0%	2,300	690	2,990	0	1	0	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)	2	0.0%	50.0%	1,100	330	1,430	0	0	2	1	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)	2	50.0%	0.0%	2,400	720	3,120	0	0	1	2	1	50.0%
独立行政法人国立病院機構徳島病院(臨床研究部)	2	50.0%	0.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	1	5	2	40.0%
公立学校共済組合九州中央病院(臨床研究センター)	2	0.0%	50.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	0	3	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tron光研究センター)	2	0.0%	0.0%	5,100	1,530	6,630	0	1	1	2	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)	2	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	2	1	1	100.0%
地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館(総合臨床研究所)	2	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	4	1	25.0%
宮崎県木材利用技術センター	2	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	2	0	0	0.0%
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	0.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	1	2	0	0.0%
アニコム先進医療研究所株式会社(研究開発課)	2	50.0%	100.0%	2,000	600	2,600	0	0	0	6	2	33.3%
オムロンサイニクエックス株式会社	2	0.0%	50.0%	13,600	4,080	17,680	1	0	0	4	1	25.0%
特定非営利活動法人JORTC	2	50.0%	50.0%	2,700	810	3,510	0	0	2	0	0	0.0%
株式会社農林中金総合研究所	2	50.0%	50.0%	2,600	780	3,380	0	0	2	3	1	33.3%
株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所(Research Lab.)	2	100.0%	0.0%	62,500	18,750	81,250	0	1	0	1	1	100.0%
株式会社サイバーエージェント(AI事業本部 AI Lab)	2	0.0%	100.0%	1,900	570	2,470	0	0	1	1	1	100.0%
富士通株式会社(富士通研究所)	2	0.0%	100.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	0	0	0.0%
認定NPO法人量子化学研究協会	2	0.0%	0.0%	8,600	2,580	11,180	0	2	0	7	1	14.3%
真宗大谷派(親鸞仏教センター)	2	0.0%	100.0%	1,600	480	2,080	0	0	0	0	0	0.0%
株式会社ニュージェック(経営戦略本部研究開発部研究開発グループ研究開発チーム)	2	0.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	0	0	0.0%
医療法人福岡桜十字(桜十字先端リハビリテーションセンター SACRA)	2	0.0%	50.0%	1,400	420	1,820	0	0	2	2	0	0.0%
三條市立大学	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	6	1	16.7%
静岡県立農林環境専門職大学	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	2	0	0.0%
函館大学	1	0.0%	0.0%	2,500	750	3,250	0	1	0	2	0	0.0%
育英館大学	1	0.0%	100.0%	600	180	780	0	0	0	6	0	0.0%
ノースアジア大学	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	0	1	0	0.0%
日本ウェルネススポーツ大学	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	3	1	33.3%
育英大学	1	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	3	0	0.0%
東邦音楽大学	1	100.0%	100.0%	900	270	1,170	0	0	0	0	0	0.0%
日本文化大学	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	3	1	33.3%
情報セキュリティ大学院大学	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	5	0	0.0%
SBI大学院大学	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	2	0	0.0%
横浜美術大学	1	100.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	1	0	3	1	33.3%
デジタルハリウッド大学	1	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	1	0	0.0%
LEC東京リーガルマインド大学院大学	1	0.0%	100.0%	900	270	1,170	0	0	0	4	1	25.0%
ビジネス・ブレイクスルー大学	1	100.0%	100.0%	500	150	650	0	0	0	2	0	0.0%
サイバー大学	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	6	0	0.0%
こども教育宝仙大学	1	100.0%	100.0%	600	180	780	0	0	1	2	0	0.0%
東京国際工科専門職大学	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	12	0	0.0%
新潟経営大学	1	0.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	4	0	0.0%
長岡大学	1	0.0%	100.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	1	0	0.0%
事業創造大学院大学	1	100.0%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	0	8	1	12.5%
岐阜協立大学	1	100.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	6	0	0.0%
静岡福祉大学	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	3	0	0.0%
名古屋文理大学	1	0.0%	100.0%	500	150	650	0	0	1	2	0	0.0%
名古屋柳城女子大学	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	4	0	0.0%
嵯峨美術大学	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	0	1	0	0.0%
京都華頂大学	1	100.0%	100.0%	600	180	780	0	0	0	6	1	16.7%
くらしき作陽大学	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	4	1	25.0%
岡山学院大学	1	100.0%	100.0%	800	240	1,040	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)	基礎研究の件数(件)			新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率 (%)
							基礎 研究A	基礎 研究B	基礎 研究C			
宇部フロンティア大学	1	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	3	0	0.0%
西日本工業大学	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	21	0	0.0%
九州情報大学	1	0.0%	100.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	14	1	7.1%
九州栄養福祉大学	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	6	0	0.0%
保健医療経営大学	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	2	1	50.0%
函館大谷短期大学	1	0.0%	0.0%	100	30	130	0	0	1	2	0	0.0%
函館短期大学	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	0	4	0	0.0%
北翔大学短期大学部	1	100.0%	100.0%	500	150	650	0	0	0	3	0	0.0%
拓殖大学北海道短期大学	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	0	0	0	0.0%
北海道武蔵女子短期大学	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	4	0	0.0%
國學院大學北海道短期大学部	1	100.0%	0.0%	2,400	720	3,120	0	1	0	1	0	0.0%
聖重女子短期大学	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	1	0	0.0%
会津大学短期大学部	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	7	0	0.0%
いわき短期大学	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	0	1	1	100.0%
つくば国際短期大学	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	1	0	0.0%
常盤短期大学	1	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	2	1	50.0%
宇都宮短期大学	1	100.0%	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
國學院大學栃木短期大学	1	100.0%	100.0%	1,000	300	1,300	0	0	0	0	0	0.0%
作新学院大学女子短期大学部	1	0.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	2	0	0.0%
佐野日本大学短期大学	1	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	1	1	100.0%
東京福祉大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	2	0	0.0%
武蔵野短期大学	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	0	0	0.0%
国際学院埼玉短期大学	1	100.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	2	2	1	50.0%
山村学園短期大学	1	100.0%	0.0%	200	60	260	0	0	1	0	0	0.0%
昭和学院短期大学	1	0.0%	100.0%	300	90	390	0	0	0	1	0	0.0%
聖徳大学短期大学部	1	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	2	1	50.0%
清和大学短期大学部	1	100.0%	100.0%	400	120	520	0	0	0	2	1	50.0%
千葉明德短期大学	1	100.0%	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
東京経営短期大学	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	0	0	0.0%
愛国学園短期大学	1	100.0%	100.0%	400	120	520	0	0	1	0	0	0.0%
駒沢女子短期大学	1	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	1	1	100.0%
実践女子大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	2	0	0.0%
女子美術大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	0	0	0.0%
白梅学園短期大学	1	100.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	1	1	100.0%
東京交通短期大学	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	0	0	0.0%
東京女子体育短期大学	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	1	1	100.0%
東京成徳短期大学	1	100.0%	100.0%	800	240	1,040	0	0	0	0	0	0.0%
日本大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	7	0	0.0%
日本歯科大学東京短期大学	1	0.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	12	0	0.0%
小田原短期大学	1	100.0%	0.0%	200	60	260	0	0	0	10	0	0.0%
神奈川歯科大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	0	0	0.0%
湖北短期大学	1	0.0%	100.0%	700	210	910	0	0	0	1	1	100.0%
相模女子大学短期大学部	1	0.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	0	0	0.0%
鶴見大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	2	0	0.0%
明倫短期大学	1	100.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	0	0	0.0%
北陸学院大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	1	1	100.0%
仁愛女子短期大学	1	0.0%	100.0%	300	90	390	0	0	1	2	1	50.0%
上田女子短期大学	1	100.0%	0.0%	100	30	130	0	0	0	0	0	0.0%
清泉学院短期大学	1	0.0%	0.0%	200	60	260	0	0	1	1	0	0.0%
信州豊南短期大学	1	0.0%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	1	1	1	100.0%
大垣女子短期大学	1	0.0%	0.0%	1,900	570	2,470	0	0	1	6	1	16.7%
静岡英和学院大学短期大学部	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	2	0	0.0%
修文大学短期大学部	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	1	1	100.0%
愛知文教女子短期大学	1	100.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	2	1	50.0%
名古屋文理大学短期大学部	1	0.0%	0.0%	200	60	260	0	0	1	2	0	0.0%
名古屋経営短期大学	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	2	1	50.0%
愛知みずほ短期大学	1	100.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	2	0	0.0%
愛知大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	0	0	0.0%
至学館大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	0	0	0.0%
愛知産業大学短期大学	1	100.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	2	0	0.0%
京都文教短期大学	1	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	0	0	0.0%
京都外国語短期大学	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	3	0	0.0%
嵯峨美術短期大学	1	100.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	0	0	0.0%
大阪キリスト教短期大学	1	100.0%	100.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	3	1	33.3%
大阪女学院短期大学	1	0.0%	0.0%	3,200	960	4,160	0	1	0	2	0	0.0%
大阪信愛学院短期大学	1	100.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	2	0	0.0%
関西女子短期大学	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	1	1	100.0%
常盤会短期大学	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	0	0	0.0%
近畿大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	0	0	0.0%
藍野大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	3	1	33.3%
岡山短期大学	1	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	0	0	0.0%
山陽学園短期大学	1	100.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	2	0	0.0%
美作大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	0	0	0.0%
倉敷市立短期大学	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	1	0	0.0%
山陽女子短期大学	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	0	2	0	0.0%
安田女子短期大学	1	100.0%	100.0%	100	30	130	0	0	0	1	0	0.0%
山口芸術短期大学	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	1	0	0.0%
山口短期大学	1	100.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	0	0	0.0%
せとらち観光専門職短期大学	1	100.0%	100.0%	800	240	1,040	0	0	1	3	0	0.0%
聖カタリナ大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	1	0	0.0%
九州大谷短期大学	1	100.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	0	0	0.0%
九州女子短期大学	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	4	0	0.0%
純真短期大学	1	100.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	0	0	0.0%
東筑紫短期大学	1	0.0%	100.0%	1,600	480	2,080	0	0	1	2	1	50.0%
佐賀女子短期大学	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	3	0	0.0%
九州龍谷短期大学	1	0.0%	100.0%	600	180	780	0	0	0	0	0	0.0%
長崎短期大学	1	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	4	0	0.0%
中九州短期大学	1	0.0%	100.0%	700	210	910	0	0	0	0	0	0.0%
宮崎学園短期大学	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	2	0	0.0%
公益財団法人国際科学振興財団	1	100.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	5	1	20.0%
公益財団法人政治経済研究所	1	0.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	0	0	0.0%
公益財団法人乙卯研究所	1	0.0%	100.0%	900	270	1,170	0	0	0	4	0	0.0%
公益財団法人中村元東方研究所	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	6	0	0.0%
公益財団法人 中近東文化センター	1	0.0%	0.0%	3,900	1,170	5,070	0	1	0	0	0	0.0%
公益財団法人日本モンキーセンター	1	100.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	1	1	100.0%
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)	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	0	0	0.0%
公益財団法人北海道科学技術総合振興センター	1	0.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	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(%)
公益社団法人函館市医師会函館市医師会看護・リハビリテーション学院(生体医工学研究センター)	1	0.0%	100.0%	1,900	570	2,470	0	0	0	1	1	100.0%
公益財団法人岩手県文化振興事業団(博物館)	1	0.0%	0.0%	300	90	390	0	0	0	1	0	0.0%
東北歴史博物館	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	1	0	0.0%
福島県環境創造センター	1	0.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	1	1	100.0%
公益財団法人福島イノベーション・コースト構想推進機構(東日本大震災・原子力災害伝承館)	1	0.0%	100.0%	700	210	910	0	0	0	3	1	33.3%
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)	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	2	0	0.0%
茨城県霞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)	1	100.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	0	0	0.0%
栃木県立博物館	1	0.0%	100.0%	500	150	650	0	0	0	0	0	0.0%
地方独立行政法人栃木県立がんセンター(研究所)	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	5	0	0.0%
群馬県立ぐんま天文台	1	0.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	0	0	0.0%
群馬県衛生環境研究所	1	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	7	1	14.3%
埼玉県産業技術総合センター	1	0.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	1	0	0.0%
公益財団法人日本分析センター	1	100.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	1	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構下志津病院(臨床研究部)	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	0	0	0.0%
独立行政法人国立青少年教育振興機構青少年教育研究センター	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	0	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	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	1	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)	1	0.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	5	0	0.0%
公益財団法人統計情報開発センター	1	100.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	3	1	33.3%
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%
公益財団法人後藤・安田記念東京都市研究所(研究部)	1	100.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	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%	1,100	330	1,430	0	0	1	0	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%	900	270	1,170	0	0	1	0	0	0.0%
神奈川県自然環境保全センター	1	0.0%	100.0%	1,400	420	1,820	0	0	0	1	1	100.0%
財務省財務総合政策研究所(総務研究部)	1	0.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	1	0	0.0%
地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立豊東病院(臨床研究支援室臨床研究部)	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	3	0	0.0%
公益社団法人都市住宅学会(都市住宅研究センター)	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	2	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%	2,700	810	3,510	0	1	0	1	0	0.0%
東京都健康安全研究センター	1	0.0%	100.0%	800	240	1,040	0	0	0	3	1	33.3%
公益財団法人環日本海経済研究所(調査研究部)	1	100.0%	100.0%	200	60	260	0	0	0	1	1	100.0%
独立行政法人国立病院機構西新潟中央病院(臨床研究部)	1	0.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	0	1	1	100.0%
富山県農林水産総合技術センター	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	1	0	0.0%
福井県山里山海湖研究所	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	0	0	0.0%
長野県林業総合センター	1	0.0%	0.0%	100	30	130	0	0	1	1	0	0.0%
飯田市歴史研究所	1	0.0%	100.0%	500	150	650	0	0	0	2	0	0.0%
岐阜県森林研究所	1	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	0	0	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%	1,000	300	1,300	0	0	1	0	0	0.0%
静岡県環境衛生科学研究所	1	0.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	0	0	0.0%
静岡県富士山世界遺産センター	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	0	0	0.0%
愛知県衛生研究所	1	0.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	1	4	1	25.0%
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%	700	210	910	0	0	0	2	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構三重病院(臨床研究部)	1	0.0%	0.0%	7,100	2,130	9,230	0	0	0	0	0	0.0%
公益財団法人地球環境産業技術研究機構	1	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	0	2	0	0.0%
公益財団法人京都服飾文化研究財団	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	0	0	0.0%
一般社団法人NeuroPiano(研究開発部)	1	0.0%	100.0%	6,500	1,950	8,450	0	1	0	6	1	16.7%
独立行政法人国立美術館国立国際美術館	1	100.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	1	1	100.0%
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	6	0	0.0%
兵庫県立農林水産技術総合センター	1	0.0%	0.0%	2,500	750	3,250	0	1	0	0	0	0.0%
(財)ひょうご環境創造協会(兵庫県環境研究センター)	1	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	2	1	50.0%
地方独立行政法人加古川市民病院機構(臨床研究・治験センター)	1	0.0%	100.0%	1,000	300	1,300	0	0	0	0	0	0.0%
独立行政法人国立文化財機構奈良国立博物館	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	2	0	0.0%
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%	100	30	130	0	0	1	2	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)	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	3	0	0.0%
和歌山県工業技術センター	1	0.0%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	1	3	1	33.3%
島根県農業技術センター	1	0.0%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	1	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)	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	0	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%	1,300	390	1,690	0	0	1	0	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%	700	210	910	0	0	1	0	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))	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	1	0	0.0%
公益財団法人高知県牧野記念財団	1	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	1	1	4	1	25.0%
公益財団法人黒潮生物研究所	1	0.0%	100.0%	500	150	650	0	0	0	3	0	0.0%
公益財団法人九州先端科学技術研究所	1	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	4	1	25.0%
福岡県工業技術センター	1	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	3	1	33.3%
福岡県農林業総合試験場	1	0.0%	0.0%	200	60	260	0	0	1	2	0	0.0%
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)	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	0	0	0.0%
佐賀県工業技術センター	1	0.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	0	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(%)
公益財団法人佐賀国際重粒子線がん治療財団九州国際重粒子線がん治療センター(臨床研究部)	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	0	0	0	0.0%
大分県立歴史博物館	1	100.0%	100.0%	100	30	130	0	0	0	0	0	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%	800	240	1,040	0	0	1	1	0	0.0%
一般財団法人沖縄美ら島財団(総合研究センター)	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	8	1	12.5%
医療法人徳洲会札幌東徳洲会病院医学研究所	1	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	6	1	16.7%
株式会社雪研スノーイーターズ(研究室)	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	1	0	0.0%
日本工営株式会社中央研究所	1	0.0%	0.0%	100	30	130	0	0	1	4	0	0.0%
飛鳥建設株式会社技術研究所	1	0.0%	100.0%	800	240	1,040	0	0	1	4	0	0.0%
鹿島建設株式会社(技術研究所)	1	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	1	1	100.0%
株式会社SRA(先端技術研究室)	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	1	0	0.0%
株式会社インターネットイニシアティブ(技術研究所)	1	0.0%	100.0%	300	90	390	0	0	0	0	0	0.0%
特定非営利活動法人環境修復保全機構(研究センター)	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	0	0	0.0%
大日本コンサルタント株式会社(インフラ技術研究所)	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	1	0	0.0%
コンプレックス株式会社(研究)	1	0.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	0	0	0.0%
株式会社RICOS	1	0.0%	100.0%	1,000	300	1,300	0	0	0	2	1	50.0%
株式会社ベネッセスタイルケア(ベネッセシニア・介護研究所)	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	3	1	33.3%
株式会社ファスマック	1	0.0%	0.0%	3,200	960	4,160	0	1	0	1	0	0.0%
社会医療法人厚生会 中部国際医療センター(研究支援センター)	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	0	0	0.0%
医療法人さわらび会福祉村病院長寿医学研究所	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	1	0	0.0%
リージョナルフィッシュ株式会社(研究開発部)	1	0.0%	100.0%	700	210	910	0	0	0	0	0	0.0%
社会福祉法人旭川荘(総合研究所特別研究部門)	1	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	7	0	0.0%
株式会社麻生(株式会社麻生飯塚病院医学研究推進本部)	1	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	1	1	100.0%
社会医療法人雪の聖母会(聖マリア研究センター)	1	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	14	0	0.0%
医療法人田中会武蔵ヶ丘病院(臨床研究センター)	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	1	0	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(令和5年度追加採択分除く)」、「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」)」について分類。

(注2)令和5年新規分には「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究の計上なし。

(注3)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4)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5)*印は新規応募件数が50件以上の研究機関を示す。

(注6)新規応募がなかった機関の新規採択率は「-」と表示。

大区分・中区分別 配分状況(令和5年度 新規採択分)

資料4-1-1

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	1,493.6	455.0	727,567	1,599
文学、言語学およびその関連分野	2,027.5	667.5	806,950	1,209
歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	1,261.0	370.0	948,300	2,563
地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	940.2	271.3	516,800	1,905
法学およびその関連分野	835.0	265.0	340,200	1,284
政治学およびその関連分野	729.6	231.0	418,033	1,810
経済学、経営学およびその関連分野	2,344.6	713.3	1,116,067	1,565
社会学およびその関連分野	1,879.2	569.3	942,700	1,656
教育学およびその関連分野	4,271.5	1,252.5	1,958,850	1,564
心理学およびその関連分野	1,352.0	386.5	884,450	2,288
合計	17,134.2	5,181.4 (22.2%)	8,659,917 (14.1%)	1,671

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	515.0	159.0	191,700	1,206
解析学、応用数学およびその関連分野	632.0	190.0	275,000	1,447
物性物理学およびその関連分野	1,115.0	300.0	1,335,800	4,453
プラズマ学およびその関連分野	462.5	98.0	391,450	3,994
素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	1,010.5	256.0	1,244,750	4,862
天文学およびその関連分野	320.0	81.0	680,100	8,396
地球惑星科学およびその関連分野	1,231.0	289.0	1,140,700	3,947
合計	5,286.0	1,373.0 (5.9%)	5,259,500 (8.6%)	3,831

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	759.00	191.00	725,900	3,801
流体工学、熱工学およびその関連分野	590.0	141.0	487,900	3,460
機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	540.0	134.0	437,700	3,266
電気電子工学およびその関連分野	1,707.0	434.0	1,588,400	3,660
土木工学およびその関連分野	1,056.0	271.0	824,900	3,044
建築学およびその関連分野	1,006.6	275.0	654,767	2,381
航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	441.0	111.0	549,400	4,950
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	674.0	171.0	496,300	2,902
合計	6,773.6	1,728.0 (7.4%)	5,765,267 (9.4%)	3,336

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	1,352.0	303.0	1,363,000	4,498
化学工学およびその関連分野	681.0	153.0	859,100	5,615
ナノマイクロ科学およびその関連分野	852.0	191.0	1,065,700	5,580
応用物理物性およびその関連分野	519.0	115.0	578,300	5,029
応用物理工学およびその関連分野	452.0	103.0	496,000	4,816
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	391.0	96.0	419,200	4,367
人間医工学およびその関連分野 *	950.5	223.5	677,750	3,032
合計	5,197.5	1,184.5 (5.1%)	5,459,050 (8.9%)	4,609

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	613.0	156.0	798,800	5,121
有機化学およびその関連分野	692.0	164.0	821,600	5,010
無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	731.0	183.0	621,100	3,394
高分子、有機材料およびその関連分野	685.0	148.0	1,040,100	7,028
無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	595.0	142.0	602,100	4,240
生体分子化学およびその関連分野	656.0	161.0	968,200	6,014
合計	3,972.0	954.0 (4.1%)	4,851,900 (7.9%)	5,086

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	1,620.0	407.0	1,326.200	3,258
生産環境農学およびその関連分野	1,203.0	299.0	824.300	2,757
森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	1,037.0	258.0	822.800	3,189
社会経済農学、農業工学およびその関連分野	772.0	199.0	559.100	2,810
獣医学、畜産学およびその関連分野	1,072.0	275.0	899.800	3,272
合計	5,704.0	1,438.0 (6.2%)	4,432.200 (7.2%)	3,082

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	1,535.0	346.0	1,373.000	3,968
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	1,340.0	342.0	1,754.200	5,129
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	910.0	233.0	744.800	3,197
神経科学およびその関連分野	793.0	192.0	734.600	3,826
合計	4,578.0	1,113.0 (4.8%)	4,606.600 (7.5%)	4,139

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	1,855.0	490.0	1,069.700	2,183
生体の構造と機能およびその関連分野	806.0	186.0	596.900	3,209
病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	1,660.0	424.0	1,063.700	2,509
合計	4,321.0	1,100.0 (4.7%)	2,730.300 (4.5%)	2,482

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	1,352.0	365.0	796.600	2,182
ブレインサイエンスおよびその関連分野	612.0	156.0	489.800	3,140
内科学一般およびその関連分野	3,170.0	917.0	1,777.200	1,938
器官システム内科学およびその関連分野	2,799.0	819.0	1,421.600	1,736
生体情報内科学およびその関連分野	1,447.0	404.0	759.000	1,879
恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	2,655.0	757.0	1,232.400	1,628
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	3,599.0	1,035.0	1,852.900	1,790
口腔科学およびその関連分野	2,697.0	782.0	1,420.000	1,816
社会医学、看護学およびその関連分野	4,675.0	1,358.0	2,223.000	1,637
スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	3,727.0	1,049.0	2,119.600	2,021
人間工学およびその関連分野 *	950.5	223.5	677.750	3,032
合計	27,683.5	7,865.5 (33.7%)	14,769.850 (24.1%)	1,878

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	1,256.0	347.0	842.400	2,428
人間情報学およびその関連分野	1,731.6	457.5	1,608.417	3,516
応用情報学およびその関連分野	828.0	212.0	560.300	2,643
合計	3,815.6	1,016.5 (4.3%)	3,011.117 (4.9%)	2,962

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	747.0	175.0	784.800	4,485
環境保全対策およびその関連分野	1,020.0	244.0	914.600	3,748
合計	1,767.0	419.0 (1.8%)	1,699.400 (2.8%)	4,056

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)
人間工学およびその関連分野	1,901.0	447.0	1,355.500	3,032

- (注1)「特別推進研究」、「学術変革領域研究(A)」(計画研究及び公募研究(追加採択分除く))、「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」、「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び海外連携研究)」について分類。
- (注2)「特別推進研究」、「基盤研究(S)」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究)」は、<最も関連の深い中区分>に分類。
- (注3)「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4)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5)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6)「人間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7)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(千円)
思想、芸術およびその関連分野	2,655.2	1,615.6	2,013,300	1,246
文学、言語学およびその関連分野	3,791.5	2,431.5	2,581,185	1,062
歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	2,313.0	1,420.0	2,994,000	2,108
地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	1,669.1	999.2	1,811,947	1,813
法学およびその関連分野	1,558.0	988.0	1,162,100	1,176
政治学およびその関連分野	1,374.6	876.0	1,413,499	1,614
経済学、経営学およびその関連分野	4,258.5	2,626.2	3,715,467	1,415
社会学およびその関連分野	3,306.1	1,993.2	2,646,030	1,328
教育学およびその関連分野	7,472.0	4,452.0	5,298,423	1,190
心理学およびその関連分野	2,347.5	1,379.5	2,370,100	1,718
合計	30,745.6	18,781.2 (24.0%)	26,006,051 (15.6%)	1,385

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	1,022.0	666.0	745,300	1,119
解析学、応用数学およびその関連分野	1,190.0	747.0	1,059,900	1,419
物性物理学およびその関連分野	1,783.0	967.0	3,300,254	3,413
プラズマ学およびその関連分野	715.0	350.0	1,216,100	3,475
素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	1,666.0	909.0	4,707,600	5,179
天文学およびその関連分野	529.0	289.0	1,637,224	5,665
地球惑星科学およびその関連分野	1,994.0	1,051.0	3,705,200	3,525
合計	8,899.0	4,979.0 (6.4%)	16,371,578 (9.8%)	3,288

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	1,169.0	601.0	1,488,600	2,477
流体工学、熱工学およびその関連分野	913.0	464.0	1,202,000	2,591
機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	849.0	443.0	1,058,800	2,390
電気電子工学およびその関連分野	2,649.0	1,375.0	3,992,800	2,904
土木工学およびその関連分野	1,689.0	904.0	2,093,600	2,316
建築学およびその関連分野	1,692.2	960.6	1,687,700	1,757
航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	703.0	371.0	1,179,200	3,178
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	1,107.0	604.0	1,320,500	2,186
合計	10,771.2	5,722.6 (7.3%)	14,023,200 (8.4%)	2,450

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	2,083.0	1,033.0	3,398,160	3,290
化学工学およびその関連分野	1,022.0	493.0	1,782,000	3,615
ナノマイクロ科学およびその関連分野	1,258.0	595.0	2,808,306	4,720
応用物理物性およびその関連分野	823.0	418.0	1,770,100	4,235
応用物理工学およびその関連分野	686.0	336.0	1,375,800	4,095
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	597.0	302.0	923,300	3,057
人間医工学およびその関連分野 *	1,406.0	677.0	1,658,750	2,450
合計	7,875.0	3,854.0 (4.9%)	13,716,415 (8.2%)	3,559

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	909.0	450.0	1,820,400	4,045
有機化学およびその関連分野	1,049.0	520.0	2,211,900	4,254
無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	1,098.0	549.0	1,779,200	3,241
高分子、有機材料およびその関連分野	1,033.0	495.0	2,136,200	4,316
無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	884.0	431.0	1,525,700	3,540
生体分子化学およびその関連分野	1,022.0	526.0	2,758,300	5,244
合計	5,995.0	2,971.0 (3.8%)	12,231,700 (7.3%)	4,117

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	2,464.0	1,249.0	3,232.600	2,588
生産環境農学およびその関連分野	1,907.0	1,001.0	2,289.900	2,288
森林園科学、水圏応用科学およびその関連分野	1,660.0	879.0	2,064.800	2,349
社会経済農学、農業工学およびその関連分野	1,238.0	664.0	1,377.788	2,075
獣医学、畜産学およびその関連分野	1,649.0	846.0	2,110.000	2,494
合計	8,918.0	4,639.0 (5.9%)	11,075,088 (6.6%)	2,387

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	2,333.0	1,141.0	4,413.531	3,868
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	2,109.0	1,111.0	5,063.000	4,557
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	1,423.0	745.0	2,015.300	2,705
神経科学およびその関連分野	1,205.0	604.0	2,611.300	4,323
合計	7,070.0	3,601.0 (4.6%)	14,103,131 (8.5%)	3,916

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	2,837.0	1,472.0	2,761.000	1,876
生体の構造と機能およびその関連分野	1,277.0	657.0	1,891.900	2,880
病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	2,598.0	1,362.0	3,249.702	2,386
合計	6,712.0	3,491.0 (4.5%)	7,902,602 (4.7%)	2,264

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	2,060.0	1,072.0	2,045.400	1,908
ブレインサイエンスおよびその関連分野	951.0	492.0	1,367.700	2,780
内科学一般およびその関連分野	5,232.0	2,977.0	4,236.200	1,423
器官システム内科学およびその関連分野	4,587.0	2,607.0	3,760.100	1,442
生体情報内科学およびその関連分野	2,314.0	1,270.0	2,262.535	1,782
恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	4,300.0	2,402.0	3,232.200	1,346
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	5,967.0	3,402.0	4,710.300	1,385
口腔科学およびその関連分野	4,381.0	2,464.0	3,450.500	1,400
社会医学、看護学およびその関連分野	8,009.0	4,691.0	5,879.719	1,253
スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	6,044.0	3,363.0	4,885.000	1,453
人間工学およびその関連分野 *	1,406.0	677.0	1,658.750	2,450
合計	45,251.0	25,417.0 (32.5%)	37,488,404 (22.5%)	1,475

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	2,075.0	1,164.0	2,743.964	2,357
人間情報学およびその関連分野	2,802.7	1,526.1	4,676.900	3,065
応用情報学およびその関連分野	1,319.5	701.5	1,629.550	2,323
合計	6,197.2	3,391.6 (4.3%)	9,050,414 (5.4%)	2,668

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	1,185.0	610.0	2,426.148	3,977
環境保全対策およびその関連分野	1,587.0	810.0	2,225.000	2,747
合計	2,772.0	1,420.0 (1.8%)	4,651,148 (2.8%)	3,275

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)
人間工学およびその関連分野	2,812.0	1,354.0	3,317,500	2,450

- (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(令和5年度追加採択分除く)」、「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」))」について分類。
- (注2) 令和5年新規分には「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」の計上なし。
- (注3) 「特別推進研究」、「基盤研究(S)」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究)」は、<最も関連の深い中区分>に分類。
- (注4) 「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。継続課題のみ計上。
- (注5) 「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6) 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7) 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8) 「人間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9) 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5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	118.3	262,233	220.7
2	国立大学	東京藝術大学	108.7	145,400	253.7
3	私立大学	早稲田大学	80.0	95,667	174.0
4	国立大学	京都大学	67.7	110,600	129.7
4	国立大学	大阪大学	67.7	153,533	135.3
6	国立大学	九州大学	57.3	113,600	205.0
7	国立大学	筑波大学	56.7	74,633	163.3
8	私立大学	立命館大学	51.3	71,067	155.7
9	国立大学	東北大学	44.0	63,300	126.0
10	私立大学	慶應義塾大学	35.3	57,467	57.3

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	国立大学	東京大学	86.8	184,450	151.7
2	私立大学	早稲田大学	79.0	172,050	193.2
3	国立大学	京都大学	59.7	141,750	111.8
4	私立大学	立命館大学	44.0	81,067	147.2
5	私立大学	同志社大学	38.3	84,967	70.0
6	国立大学	大阪大学	32.5	49,983	78.7
7	国立大学	神戸大学	31.7	62,183	83.2
8	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	27.5	30,900	48.5
9	国立大学	北海道大学	26.5	52,517	72.8
10	国立大学	九州大学	24.8	36,117	76.7

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	125.5	132,250	274.0
2	国立大学	大阪大学	117.0	120,600	257.0
3	国立大学	東京大学	112.0	130,100	171.0
4	私立大学	立命館大学	83.5	87,600	215.0
5	私立大学	慶應義塾大学	73.5	99,050	116.0
6	国立大学	筑波大学	71.0	96,300	170.0
7	国立大学	東京外国語大学	66.0	119,700	135.0
8	国立大学	九州大学	63.5	77,350	207.0
9	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	61.0	135,250	99.0
10	国立大学	名古屋大学	59.5	74,650	154.5

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	188.0	360,933	373.7
2	国立大学	一橋大学	168.0	420,800	246.0
3	国立大学	神戸大学	150.0	306,100	338.7
4	国立大学	東京大学	128.3	537,333	201.0
5	私立大学	慶應義塾大学	101.3	346,333	150.7
6	国立大学	京都大学	88.3	193,333	174.7
7	私立大学	立命館大学	86.3	101,667	239.7
8	国立大学	大阪大学	81.0	242,200	164.3
9	私立大学	関西大学	72.7	86,000	198.0
10	私立大学	法政大学	71.7	91,133	168.3

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	126.0	410,100	259.0
2	国立大学	京都大学	68.0	114,900	151.0
3	国立大学	金沢大学	54.0	226,900	129.0
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	50.0	102,100	187.0
5	国立大学	九州大学	48.0	104,000	157.0
6	私立大学	早稲田大学	46.0	81,200	140.0
7	国立大学	名古屋大学	44.0	129,700	100.0
7	国立大学	大阪大学	44.0	100,900	128.0
9	私立大学	立命館大学	42.0	80,800	157.0
10	国立大学	北海道大学	41.0	130,600	144.0

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	65.7	173,233	120.7
2	私立大学	立命館大学	63.3	95,333	155.3
3	私立大学	早稲田大学	55.0	94,033	114.3
4	国立大学	筑波大学	37.7	61,500	85.7
5	私立大学	同志社大学	35.3	39,467	72.3
6	公立大学	東京都立大学	35.3	105,433	64.0
7	私立大学	日本女子大学	35.0	50,167	67.0
8	国立大学	京都大学	35.0	72,933	66.0
9	公立大学	大阪市立大学	34.0	43,100	79.3
10	私立大学	東洋大学	33.7	38,800	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	74.0	240,283	149.5
2	国立大学	東京大学	56.2	117,083	121.7
3	私立大学	立命館大学	42.3	63,233	111.8
4	公立大学	東京都立大学	39.3	99,383	88.5
5	国立大学	筑波大学	35.7	75,850	131.7
6	私立大学	早稲田大学	34.0	48,983	93.8
7	大学共同利用機 関法人	国立民族学博物館	33.5	71,350	66.3
8	国立大学	九州大学	30.2	88,817	73.3
9	国立大学	東京外国語大学	28.2	95,750	63.2
10	国立大学	北海道大学	26.5	43,950	95.2

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	179.0	332,050	425.5
2	国立大学	筑波大学	137.0	270,000	293.0
3	国立大学	東京大学	124.5	283,950	219.0
4	私立大学	早稲田大学	113.5	156,250	261.5
5	国立大学	大阪大学	100.0	199,500	184.0
6	国立大学	北海道教育大学	91.5	130,300	365.0
7	国立大学	東京学芸大学	86.5	140,100	191.5
8	国立大学	東北大学	71.0	120,950	183.0
9	国立大学	大阪教育大学	70.5	83,750	233.0
9	国立大学	信州大学	70.0	117,350	213.5

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	87.0	136,800	164.0
2	国立大学	北海道大学	68.0	98,100	87.0
2	国立大学	東京大学	68.0	110,200	89.0
4	国立大学	京都大学	57.0	98,300	88.0
5	国立大学	名古屋大学	53.0	55,500	167.0
5	国立大学	大阪大学	53.0	69,400	139.0
7	国立大学	九州大学	49.0	55,100	168.0
8	国立大学	神戸大学	47.0	84,000	87.0
9	私立大学	立命館大学	45.0	53,700	115.0
10	国立大学	東北大学	42.0	53,800	74.0

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	87.5	301,400	207.5
2	国立大学	東京大学	81.5	276,300	158.5
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	50.5	113,800	78.5
4	私立大学	早稲田大学	49.0	116,600	116.0
5	国立大学	東北大学	43.5	122,000	158.0
6	国立大学	筑波大学	43.0	97,350	138.0
7	国立大学	千葉大学	42.0	63,750	85.5
8	私立大学	立命館大学	41.5	103,850	176.5
9	国立大学	名古屋大学	41.0	91,550	97.5
10	国立大学	大阪大学	40.0	82,050	91.0
10	国立大学	九州大学	40.0	76,500	132.0

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	58.0	89,800	81.0
2	国立大学	東京大学	51.0	80,500	91.0
3	国立大学	大阪大学	41.0	77,000	91.0
4	国立大学	名古屋大学	35.0	38,600	69.0
5	国立大学	東北大学	31.0	31,700	72.0
5	国立大学	九州大学	31.0	59,300	90.0
7	私立大学	東京理科大学	27.0	23,700	65.0
8	国立大学	北海道大学	25.0	25,100	47.0
8	国立大学	東京工業大学	25.0	25,800	46.0
10	私立大学	早稲田大学	23.0	28,400	61.0

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	63.0	206,200	130.0
2	国立大学	東北大学	41.0	103,500	126.0
2	国立大学	東京大学	41.0	109,100	84.0
2	国立大学	大阪大学	41.0	53,500	113.0
5	国立大学	九州大学	39.0	83,500	100.0
6	私立大学	早稲田大学	34.0	47,900	83.0
7	国立大学	北海道大学	32.0	70,200	73.0
8	私立大学	東京理科大学	29.0	21,700	130.0
9	国立大学	広島大学	28.0	25,300	56.0
10	私立大学	慶應義塾大学	23.0	23,700	47.0

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	268.0	1,556,900	697.0
2	国立大学	東北大学	138.0	753,700	359.0
3	国立大学	京都大学	103.0	442,600	277.0
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	89.0	433,500	228.0
5	国立大学	大阪大学	71.0	312,100	287.0
6	国立大学	名古屋大学	54.0	218,600	207.0
7	国立大学	北海道大学	45.0	201,900	150.0
8	私立大学	慶應義塾大学	39.0	91,400	83.0
9	国立大学	東京工業大学	36.0	140,600	128.0
9	国立大学	広島大学	36.0	169,370	176.0

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	79.0	375,400	388.0
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	53.0	175,500	185.5
3	国立大学	東北大学	37.5	221,950	121.0
4	国立大学	大阪大学	36.0	199,800	215.5
4	国立大学	九州大学	36.0	164,950	139.0
6	国立大学	京都大学	31.0	129,250	124.0
7	国立大学	名古屋大学	30.5	266,350	104.0
8	国立大学	東京大学	20.0	167,800	95.0
8	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	20.0	84,150	134.0
10	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	14.0	39,850	56.5

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	199.0	1,215,200	621.0
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	159.0	1,083,250	733.0
3	国立大学	京都大学	107.0	493,850	263.0
4	国立大学	東北大学	92.5	556,850	281.0
5	国立大学	名古屋大学	82.5	413,850	296.0
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	77.5	624,900	271.0
7	国立大学	大阪大学	70.0	465,800	289.5
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	39.0	114,350	163.5
9	国立大学	筑波大学	37.5	110,250	130.5
10	国立大学	九州大学	35.0	122,450	157.0

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	92.0	607,900	328.0
2	国立大学	東京大学	78.0	432,900	210.0
3	国立大学	名古屋大学	33.0	216,800	110.0
4	国立大学	京都大学	30.0	71,400	98.0
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	23.0	98,700	95.0
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	20.0	95,100	39.0
7	国立大学	大阪大学	15.0	81,400	55.0
8	国立大学	東北大学	14.0	110,800	47.0
9	国立大学	愛媛大学	11.0	25,000	31.0
10	国立大学	筑波大学	8.0	29,600	33.0
10	国立大学	鹿児島大学	8.0	18,300	43.0

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	221.0	1,514,100	714.0
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	132.0	603,800	418.0
3	国立大学	東北大学	95.0	565,200	325.0
4	国立大学	京都大学	94.0	389,900	347.0
5	国立大学	北海道大学	85.0	450,800	265.0
6	国立大学	名古屋大学	72.0	384,100	356.0
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	71.0	146,700	165.0
8	国立大学	東京工業大学	68.0	396,700	152.0
9	国立大学	九州大学	58.0	218,900	252.0
10	国立試験研究 機関	気象庁気象研究所	37.0	64,300	118.0

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	58.0	249,900	174.0
2	国立大学	大阪大学	51.0	275,000	174.0
3	国立大学	京都大学	50.0	328,200	80.0
4	国立大学	東京大学	43.0	221,700	152.0
4	国立大学	名古屋大学	43.0	284,100	109.0
6	国立大学	金沢大学	25.0	66,900	47.0
7	国立大学	東京工業大学	22.0	80,700	83.0
8	私立大学	東京理科大学	19.0	42,500	51.0
9	国立大学	九州大学	18.0	108,700	93.0
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	18.0	54,600	73.0

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	60.0	323,000	175.0
2	国立大学	東京大学	51.0	356,400	126.0
3	国立大学	九州大学	36.0	121,600	114.0
4	国立大学	大阪大学	35.0	122,600	104.0
5	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	79,600	85.0
6	国立大学	京都大学	29.0	113,300	64.0
7	国立大学	北海道大学	23.0	118,600	87.0
8	国立大学	東京工業大学	22.0	145,000	70.0
9	国立大学	東京農工大学	20.0	66,800	46.0
10	私立大学	東京理科大学	19.0	75,500	53.0

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	43.0	179,300	143.0
2	国立大学	東京工業大学	37.0	173,200	83.0
3	国立大学	大阪大学	32.0	187,500	96.0
4	私立大学	早稲田大学	23.0	152,400	66.0
5	国立大学	電気通信大学	20.0	69,300	49.0
6	国立大学	名古屋大学	18.0	66,800	62.0
7	国立大学	東北大学	17.0	66,800	58.0
7	国立大学	九州大学	17.0	71,900	79.0
9	私立大学	立命館大学	15.0	34,600	63.0
10	国立大学	信州大学	14.0	28,100	29.0

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	127.0	903,400	320.0
2	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	110.0	401,300	306.0
3	国立大学	東北大学	102.0	464,200	328.0
4	国立大学	大阪大学	91.0	540,100	270.0
5	国立大学	東京工業大学	70.0	304,000	219.0
6	国立大学	九州大学	64.0	337,000	186.0
7	国立大学	名古屋大学	56.0	385,500	223.0
8	国立大学	京都大学	53.0	275,500	133.0
9	国立大学	北海道大学	46.0	188,900	113.0
10	国立大学	静岡大学	45.0	140,300	123.0

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	120.0	438,100	327.0
2	国立大学	東京大学	91.0	383,900	263.0
3	国立大学	北海道大学	55.0	247,900	143.0
4	国立大学	東北大学	54.0	165,000	146.0
5	国立大学	名古屋大学	35.0	162,900	119.0
6	国立大学	広島大学	35.0	134,800	122.0
7	国立大学	九州大学	33.0	124,100	145.0
8	国立大学	東京工業大学	32.0	112,600	86.0
9	国立大学	愛媛大学	31.0	108,800	78.0
10	私立大学	日本大学	29.0	51,800	163.0

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	90.3	266,733	206.7
2	国立大学	九州大学	62.3	171,400	188.0
3	国立大学	東京工業大学	45.3	150,700	108.0
4	国立大学	京都大学	42.7	135,600	91.7
5	私立大学	早稲田大学	37.0	83,967	109.0
6	国立大学	東北大学	35.0	100,700	88.0
7	国立大学	千葉大学	33.3	85,300	100.3
8	私立大学	東京理科大学	30.0	58,000	122.7
9	国立大学	大阪大学	29.7	96,333	79.3
10	国立大学	広島大学	25.3	72,133	71.3

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	107.0	220,100	366.0
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	67.0	225,000	228.0
3	国立大学	東京大学	51.0	277,200	161.0
4	国立大学	名古屋大学	33.0	406,100	60.0
5	国立大学	九州大学	26.0	130,800	129.0
6	国立大学	東北大学	25.0	165,300	64.0
7	国立大学	大阪大学	24.0	81,300	51.0
8	国立大学	神戸大学	21.0	70,500	76.0
9	国立大学	東京海洋大学	20.0	49,600	93.0
10	国立大学	横浜国立大学	18.0	68,400	45.0

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	47.0	180,900	149.0
2	国立大学	京都大学	36.0	104,400	100.0
3	国立大学	東北大学	30.0	125,900	90.0
4	国立大学	筑波大学	29.0	100,100	79.0
5	国立大学	東京工業大学	28.0	97,100	55.0
6	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	23.0	82,200	64.0
7	私立大学	早稲田大学	22.0	54,200	71.0
8	国立大学	名古屋大学	16.0	49,000	45.0
9	国立大学	大阪大学	15.0	55,900	45.0
9	国立大学	神戸大学	15.0	48,300	58.0
9	国立大学	九州大学	15.0	81,100	58.0

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	193.0	1,196,400	675.0
2	国立大学	大阪大学	118.0	559,300	358.0
3	国立大学	京都大学	100.0	712,900	253.0
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	87.0	322,900	329.0
5	国立大学	東京工業大学	86.0	374,000	245.0
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	81.0	290,200	305.0
7	国立大学	九州大学	76.0	404,400	333.0
8	国立大学	東京大学	66.0	484,900	185.0
9	国立大学	名古屋大学	57.0	362,900	198.0
10	国立大学	北海道大学	39.0	295,900	166.0

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	九州大学	52.0	262,600	165.0
2	国立大学	東京大学	49.0	252,500	160.0
3	国立大学	東北大学	47.0	483,600	173.0
4	国立大学	東京工業大学	43.0	158,300	189.0
5	国立大学	名古屋大学	42.0	246,000	156.0
6	国立大学	京都大学	40.0	182,400	127.0
7	国立大学	大阪大学	37.0	209,800	143.0
8	国立大学	神戸大学	36.0	150,800	145.0
9	国立大学	北海道大学	31.0	127,400	96.0
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	31.0	66,200	124.0

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	85.0	597,500	331.0
2	国立大学	東北大学	69.0	288,300	300.0
3	国立大学	大阪大学	59.0	324,500	278.0
4	国立大学	京都大学	52.0	429,300	172.0
5	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	51.0	181,700	246.0
6	国立大学	北海道大学	45.0	343,600	162.0
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	45.0	272,500	140.0
8	国立大学	東京工業大学	38.0	177,400	146.0
9	国立大学	名古屋大学	36.0	219,900	176.0
10	国立大学	九州大学	34.0	300,900	135.0

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	82.0	535,900	304.0
2	国立大学	東京大学	77.0	605,700	233.0
3	国立大学	大阪大学	54.0	273,700	203.0
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	40.0	247,100	178.0
5	国立大学	東京工業大学	39.0	147,300	98.0
5	国立大学	京都大学	39.0	329,900	109.0
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	34.0	113,400	190.0
8	国立大学	名古屋大学	33.0	272,200	132.0
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	24.0	149,700	72.0
10	国立大学	金沢大学	18.0	63,000	55.0

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	大阪大学	52.0	385,600	161.0
2	国立大学	東京大学	40.0	192,800	130.0
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	35.0	121,700	125.0
4	国立大学	京都大学	25.0	239,700	60.0
5	国立大学	東北大学	22.0	115,400	109.0
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	20.0	93,300	88.0
7	国立大学	北海道大学	18.0	99,000	50.0
8	国立大学	電気通信大学	16.0	95,800	42.0
9	国立大学	神戸大学	12.0	88,700	27.0
10	国立大学	千葉大学	11.0	103,400	48.0
10	国立大学	名古屋大学	11.0	55,100	59.0

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	63.0	182,100	214.0
2	国立大学	東北大学	47.0	211,700	138.0
3	国立大学	九州大学	46.0	177,100	175.0
4	国立大学	東京大学	41.0	344,500	119.0
5	国立大学	京都大学	24.0	102,000	106.0
6	国立大学	北海道大学	22.0	76,100	91.0
6	国立大学	大阪大学	22.0	81,000	77.0
8	国立大学	名古屋大学	14.0	49,300	60.0
9	国立大学	秋田大学	13.0	29,500	66.0
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	13.0	52,800	54.0

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	51.0	346,900	154.0
2	国立大学	東京大学	49.0	266,300	169.0
2	国立大学	大阪大学	49.0	210,200	206.0
4	国立大学	北海道大学	39.0	194,400	161.0
5	国立大学	東京工業大学	38.0	191,200	94.0
6	国立大学	東北大学	35.0	193,600	157.0
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	32.0	177,800	83.0
8	国立大学	名古屋大学	30.0	268,200	94.0
9	国立大学	九州大学	26.0	103,400	114.0
10	大学共同利用機 関法人	分子科学研究所	23.0	110,800	81.0

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	82.0	459,500	258.0
2	国立大学	大阪大学	68.0	298,400	287.0
3	国立大学	北海道大学	67.0	236,700	188.0
4	国立大学	名古屋大学	66.0	455,300	165.0
5	国立大学	東京大学	63.0	447,200	175.0
6	国立大学	東京工業大学	50.0	152,700	140.0
7	国立大学	九州大学	33.0	234,800	123.0
8	国立大学	東北大学	28.0	208,700	131.0
9	私立大学	慶應義塾大学	20.0	83,500	63.0
10	国立大学	岡山大学	19.0	45,500	67.0
10	私立大学	東京理科大学	19.0	38,700	56.0

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	65.0	473,400	174.0
2	国立大学	大阪大学	49.0	156,600	212.0
3	国立大学	京都大学	47.0	350,700	158.0
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	46.0	94,900	170.0
5	国立大学	東北大学	44.0	265,400	153.0
6	国立大学	東京工業大学	42.0	265,900	181.0
7	国立大学	九州大学	40.0	176,900	167.0
8	国立大学	北海道大学	34.0	109,200	102.0
9	国立大学	名古屋大学	23.0	116,800	71.0
10	国立大学	筑波大学	20.0	86,200	63.0
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	20.0	56,500	42.0

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	71.0	520,300	233.0
2	国立大学	九州大学	53.0	567,100	170.0
3	国立大学	東京工業大学	49.0	292,200	163.0
4	国立大学	東京大学	46.0	277,200	138.0
5	国立大学	大阪大学	44.0	244,700	146.0
6	国立大学	北海道大学	30.0	175,300	116.0
7	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	29.0	95,400	85.0
8	国立大学	東北大学	28.0	214,200	98.0
8	国立大学	名古屋大学	28.0	131,900	111.0
8	国立大学	京都工芸繊維大学	28.0	83,100	100.0

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	東北大学	51.0	275,300	150.0
2	国立大学	京都大学	49.0	265,000	149.0
3	国立大学	東京工業大学	41.0	216,700	132.0
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	41.0	78,900	172.0
5	国立大学	九州大学	31.0	133,800	145.0
6	国立大学	大阪大学	28.0	139,300	97.0
7	国立大学	東京大学	25.0	114,500	82.0
8	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	24.0	155,200	106.0
9	国立大学	北海道大学	23.0	82,500	93.0
10	国立大学	名古屋大学	21.0	198,100	85.0

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	110.0	816,700	262.0
2	国立大学	京都大学	75.0	521,500	231.0
3	国立大学	大阪大学	74.0	438,300	257.0
4	国立大学	東北大学	53.0	222,300	128.0
5	国立大学	東京工業大学	45.0	258,100	170.0
5	国立大学	名古屋大学	45.0	233,500	144.0
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	44.0	129,900	171.0
8	国立大学	北海道大学	26.0	106,200	116.0
9	国立大学	九州大学	22.0	139,400	94.0
10	国立大学	筑波大学	21.0	65,700	70.0
10	私立大学	慶應義塾大学	21.0	132,400	92.0

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	140.0	627,600	399.0
2	国立大学	京都大学	117.0	414,700	361.0
3	国立大学	東北大学	99.0	361,000	281.0
4	国立大学	名古屋大学	80.0	275,300	226.0
5	国立大学	筑波大学	64.0	233,000	206.0
6	国立大学	九州大学	57.0	223,400	215.0
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	57.0	266,500	202.0
8	国立大学	広島大学	52.0	180,700	199.0
9	国立大学	北海道大学	51.0	205,600	182.0
10	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	43.0	75,800	205.0

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	215.0	462,700	780.0
2	国立大学	東京大学	78.0	328,400	199.0
3	国立大学	京都大学	77.0	394,600	212.0
4	国立大学	岡山大学	65.0	261,400	163.0
5	国立大学	名古屋大学	55.0	275,300	158.0
6	国立大学	北海道大学	41.0	144,400	168.0
6	国立大学	九州大学	41.0	102,800	207.0
8	国立大学	神戸大学	33.0	112,300	108.0
9	国立大学	筑波大学	30.0	70,800	146.0
9	国立大学	東京農工大学	30.0	114,600	123.0

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	170.0	464,000	629.0
2	国立大学	東京大学	123.0	608,100	351.0
3	国立大学	北海道大学	88.0	304,300	292.0
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	87.0	198,700	260.0
5	国立大学	京都大学	83.0	359,000	302.0
6	国立大学	東京海洋大学	54.0	201,000	267.0
7	国立大学	九州大学	46.0	172,600	199.0
8	国立大学	長崎大学	33.0	94,000	115.0
9	国立大学	三重大学	29.0	54,200	139.0
10	国立大学	東京農工大学	26.0	102,500	101.0
10	国立大学	名古屋大学	26.0	113,100	83.0

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	129.0	272,600	398.0
2	国立大学	京都大学	53.0	263,300	154.0
3	国立大学	東京大学	42.0	159,600	135.0
4	国立大学	九州大学	31.0	98,600	115.0
5	国立大学	筑波大学	30.0	99,700	77.0
6	国立大学	東京農工大学	29.0	113,700	89.0
6	国立大学	神戸大学	29.0	86,900	82.0
8	私立大学	東京農業大学	28.0	50,300	87.0
9	国立大学	岡山大学	22.0	69,500	74.0
10	国立大学	北海道大学	21.0	50,600	87.0

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	北海道大学	104.0	329,000	270.0
1	国立大学	東京大学	104.0	392,800	404.0
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	64.0	93,800	181.0
4	国立大学	帯広畜産大学	50.0	123,800	166.0
5	国立大学	京都大学	48.0	160,100	152.0
6	私立大学	北里大学	45.0	74,400	160.0
7	国立大学	岐阜大学	43.0	100,500	143.0
8	私立大学	日本獣医生命科学大学	42.0	74,500	189.0
9	国立大学	東北大学	37.0	163,500	104.0
10	国立大学	宮崎大学	34.0	70,800	152.0

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	285.0	1,329,500	798.0
2	国立大学	京都大学	174.0	707,800	553.0
3	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	164.0	719,300	567.0
4	国立大学	大阪大学	159.0	677,700	601.0
5	国立大学	九州大学	83.0	282,600	299.0
6	国立大学	東北大学	69.0	220,700	250.0
7	国立大学	名古屋大学	61.0	220,800	273.0
8	国立大学	北海道大学	49.0	193,000	196.0
9	国立大学	東京工業大学	45.0	220,000	162.0
10	公立大学	横浜市立大学	41.0	212,100	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	154.0	705,600	529.0
2	国立大学	京都大学	142.0	1,164,700	439.0
3	国立大学	大阪大学	121.0	618,000	343.0
4	国立大学	名古屋大学	120.0	528,900	354.0
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	98.0	484,300	382.0
6	国立大学	東北大学	73.0	473,200	247.0
7	国立大学	奈良先端科学技術大学 院大学	71.0	358,600	191.0
8	国立大学	九州大学	61.0	198,900	229.0
9	大学共同利用機 関法人	基礎生物学研究所	56.0	331,600	170.0
10	国立大学	北海道大学	54.0	330,800	193.0

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	99.0	465,700	360.0
2	国立大学	東京大学	90.0	377,800	291.0
3	国立大学	北海道大学	48.0	120,100	192.0
4	国立大学	東北大学	42.0	174,200	116.0
5	国立大学	筑波大学	33.0	104,900	110.0
6	国立大学	九州大学	31.0	123,800	119.0
7	国立大学	琉球大学	30.0	112,400	115.0
7	公立大学	東京都立大学	30.0	91,000	77.0
9	特殊法人・独立 行政法人等	独立行政法人国立科学 博物館	28.0	62,100	93.0
10	大学共同利用機 関法人	国立遺伝学研究所	25.0	124,600	64.0

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	122.0	1,156,800	339.0
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	316,700	246.0
3	国立大学	京都大学	66.0	399,100	231.0
4	国立大学	名古屋大学	53.0	207,000	175.0
5	大学共同利用機 関法人	生理学研究所	40.0	128,800	121.0
6	国立大学	筑波大学	39.0	262,500	144.0
7	国立大学	大阪大学	38.0	106,500	182.0
8	私立大学	慶應義塾大学	37.0	282,800	134.0
9	国立大学	新潟大学	36.0	108,100	137.0
10	国立大学	山梨大学	31.0	118,500	86.0

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	104.0	295,600	240.0
2	国立大学	東京大学	103.0	424,200	249.0
3	国立大学	京都大学	78.0	303,400	204.0
4	国立大学	大阪大学	73.0	229,500	233.0
5	公立大学	名古屋市立大学	71.0	158,300	156.0
6	国立大学	北海道大学	69.0	179,300	133.0
6	国立大学	熊本大学	69.0	174,000	188.0
8	国立大学	金沢大学	68.0	127,600	149.0
9	国立大学	九州大学	65.0	232,100	163.0
10	公立大学	静岡県立大学	63.0	121,200	165.0

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	60.0	274,900	152.0
2	国立大学	京都大学	56.0	335,600	158.0
3	国立大学	大阪大学	54.0	178,200	173.0
4	国立大学	名古屋大学	39.0	121,000	93.0
5	国立大学	東京大学	38.0	211,800	130.0
6	国立大学	北海道大学	32.0	109,900	71.0
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	28.0	138,300	87.0
8	国立大学	金沢大学	25.0	58,500	77.0
9	国立大学	東京医科歯科大学	24.0	81,800	81.0
9	国立大学	神戸大学	24.0	51,800	84.0

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	163.0	811,900	450.0
2	国立大学	東京大学	154.0	532,100	409.0
3	国立大学	京都大学	113.0	313,800	273.0
4	国立試験研究 機関	国立感染症研究所	95.0	162,100	297.0
5	私立大学	慶應義塾大学	69.0	261,300	144.0
6	国立大学	東京医科歯科大学	63.0	211,600	177.0
7	国立大学	北海道大学	56.0	149,300	194.0
8	国立大学	九州大学	53.0	163,400	147.0
9	国立大学	長崎大学	52.0	106,100	220.0
10	私立大学	北里大学	49.0	73,100	144.0

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	104.0	385,400	271.0
2	一般社団法人・ 一般財団法人	公益財団法人がん研究 会	86.0	275,900	172.0
3	国立大学	大阪大学	82.0	205,500	255.0
4	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	80.0	160,600	237.0
5	国立大学	金沢大学	72.0	143,500	158.0
6	国立大学	京都大学	71.0	267,400	168.0
7	国立大学	九州大学	69.0	137,400	198.0
8	国立大学	東北大学	56.0	112,400	158.0
9	国立大学	熊本大学	53.0	92,500	189.0
10	国立大学	名古屋大学	52.0	132,000	126.0
10	私立大学	慶應義塾大学	52.0	121,100	135.0

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	68.0	362,200	168.0
2	私立大学	順天堂大学	40.0	74,200	95.0
3	国立大学	東京大学	38.0	138,400	103.0
4	国立大学	大阪大学	34.0	128,000	130.0
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	33.0	122,000	99.0
6	国立大学	筑波大学	29.0	78,800	111.0
6	国立大学	名古屋大学	29.0	68,000	69.0
8	国立大学	新潟大学	28.0	77,000	85.0
9	国立大学	北海道大学	24.0	65,900	71.0
10	公立大学	名古屋市立大学	23.0	90,800	60.0

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	176.0	395,900	355.0
2	国立大学	東北大学	165.0	352,500	420.0
3	国立大学	大阪大学	159.0	293,000	464.0
4	国立大学	名古屋大学	150.0	312,000	399.0
5	国立大学	東京大学	138.0	293,700	312.0
6	私立大学	順天堂大学	129.0	244,800	384.0
7	国立大学	九州大学	120.0	213,500	325.0
8	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	115.0	215,900	236.0
9	国立大学	神戸大学	108.0	166,400	227.0
10	国立大学	金沢大学	99.0	203,700	266.0

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	233.0	510,600	422.0
2	国立大学	大阪大学	167.0	335,800	319.0
3	国立大学	京都大学	162.0	346,500	254.0
4	私立大学	慶應義塾大学	135.0	390,300	289.0
4	私立大学	順天堂大学	135.0	238,000	454.0
6	国立大学	東京医科歯科大学	126.0	328,500	222.0
7	国立大学	東北大学	121.0	193,800	276.0
8	国立大学	名古屋大学	118.0	247,700	228.0
9	国立大学	熊本大学	107.0	211,200	252.0
10	国立大学	千葉大学	92.0	195,200	255.0

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	116.0	339,600	268.0
2	国立大学	熊本大学	92.0	203,600	235.0
3	国立大学	大阪大学	84.0	179,900	222.0
4	国立大学	京都大学	83.0	164,600	162.0
5	国立大学	九州大学	70.0	232,300	155.0
6	国立大学	長崎大学	62.0	89,500	172.0
7	私立大学	慶應義塾大学	57.0	105,300	134.0
7	私立大学	順天堂大学	57.0	100,500	220.0
9	国立大学	東北大学	56.0	137,100	152.0
10	国立大学	神戸大学	55.0	101,500	148.0

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	229.0	430,900	529.0
2	国立大学	九州大学	144.0	273,700	367.0
3	国立大学	東北大学	139.0	207,600	307.0
4	国立大学	岡山大学	111.0	185,900	209.0
5	国立大学	千葉大学	96.0	179,400	281.0
6	国立大学	京都大学	95.0	161,000	207.0
7	国立大学	名古屋大学	90.0	170,300	291.0
8	国立大学	東京大学	83.0	153,900	222.0
8	国立大学	神戸大学	83.0	126,200	223.0
10	国立大学	広島大学	80.0	166,000	209.0

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	国立大学	大阪大学	241.0	458,800	428.0
1	私立大学	慶應義塾大学	241.0	445,200	540.0
3	国立大学	東京大学	235.0	580,800	413.0
4	国立大学	京都大学	169.0	344,300	300.0
5	国立大学	東北大学	155.0	277,000	337.0
6	国立大学	岡山大学	149.0	220,600	332.0
7	国立大学	名古屋大学	144.0	234,800	326.0
8	国立大学	東京医科歯科大学	137.0	261,400	293.0
9	国立大学	金沢大学	133.0	223,200	313.0
10	国立大学	北海道大学	128.0	188,900	316.0

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	東京医科歯科大学	296.0	510,100	985.0
2	国立大学	大阪大学	287.0	638,900	622.0
3	国立大学	岡山大学	229.0	429,700	529.0
4	国立大学	東北大学	226.0	424,800	518.0
5	国立大学	新潟大学	224.0	433,700	474.0
6	国立大学	広島大学	219.0	336,900	490.0
7	国立大学	九州大学	203.0	414,000	454.0
8	私立大学	日本大学	178.0	227,800	808.0
9	国立大学	長崎大学	163.0	304,100	410.0
10	私立大学	昭和大学	143.0	229,600	568.0

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	160.0	400,600	321.0
2	国立大学	京都大学	125.0	286,000	273.0
3	国立大学	千葉大学	118.0	211,900	289.0
4	国立大学	東北大学	115.0	242,400	267.0
5	私立大学	順天堂大学	113.0	219,100	381.0
6	国立大学	長崎大学	98.0	186,500	235.0
7	私立大学	国際医療福祉大学	88.0	118,700	288.0
8	国立大学	筑波大学	85.0	133,800	239.0
9	私立大学	聖路加国際大学	83.0	160,100	144.0
10	国立大学	名古屋大学	82.0	137,300	177.0

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	182.0	430,200	583.0
2	私立大学	順天堂大学	159.0	294,100	387.0
3	国立大学	東京大学	110.0	306,800	226.0
4	私立大学	新潟医療福祉大学	104.0	228,900	262.0
5	私立大学	早稲田大学	90.0	198,300	214.0
6	国立大学	京都大学	85.0	237,600	171.0
7	国立大学	名古屋大学	78.0	225,400	156.0
8	国立大学	東北大学	74.0	154,800	155.0
8	国立大学	広島大学	74.0	159,000	191.0
10	国立大学	大阪大学	70.0	167,100	162.0

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	112.0	364,600	276.0
2	国立大学	大阪大学	103.0	428,400	239.0
3	国立大学	筑波大学	70.0	167,000	217.0
4	国立大学	京都大学	64.0	133,100	146.0
5	国立大学	九州大学	63.0	236,600	173.0
5	国立大学	東北大学	62.0	185,000	175.0
7	国立大学	東京工業大学	59.0	190,500	144.0
8	私立大学	早稲田大学	48.0	111,900	158.0
9	国立大学	電気通信大学	39.0	87,800	99.0
9	国立大学	名古屋大学	39.0	122,600	130.0

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	212.8	901,933	489.2
2	国立大学	大阪大学	97.7	516,983	261.3
3	国立大学	京都大学	86.2	475,800	228.2
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	78.7	261,433	232.7
5	国立大学	筑波大学	68.7	210,483	239.3
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	62.5	256,650	139.5
7	国立大学	九州大学	62.3	244,200	230.0
8	国立大学	東京工業大学	61.8	213,650	176.5
9	私立大学	立命館大学	58.8	165,417	204.2
10	国立大学	東北大学	55.5	293,500	188.0

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	70.5	250,050	181.0
2	国立大学	筑波大学	47.0	95,200	126.0
3	国立大学	名古屋大学	40.0	161,450	98.5
4	国立大学	九州大学	34.0	105,150	107.5
5	国立大学	東北大学	32.0	254,450	99.0
6	国立大学	京都大学	30.0	89,350	89.5
7	国立大学	大阪大学	29.0	79,100	104.0
8	国立大学	九州工業大学	23.5	103,500	52.0
9	国立大学	電気通信大学	22.5	123,250	62.0
10	私立大学	立命館大学	22.0	70,650	61.0

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	57.0	365,700	168.0
2	国立大学	東京大学	47.0	516,900	187.0
3	国立大学	京都大学	46.0	270,800	153.0
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	46.0	192,100	151.0
5	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	42.0	93,100	141.0
6	国立大学	名古屋大学	36.0	222,500	143.0
6	国立大学	広島大学	36.0	95,200	111.0
8	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	31.0	138,400	121.0
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	29.0	171,400	74.0
10	国立大学	東北大学	23.0	119,800	82.0

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	55.0	181,400	180.0
2	国立大学	東北大学	50.0	281,600	163.0
3	国立大学	京都大学	43.0	143,100	128.0
4	国立大学	九州大学	40.0	350,600	141.0
5	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	39.0	95,600	100.0
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	37.0	153,400	127.0
7	国立大学	北海道大学	31.0	141,200	110.0
8	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	26.0	69,300	63.0
9	国立大学	筑波大学	25.0	77,400	75.0
10	国立大学	東京農工大学	22.0	73,900	77.0
10	国立大学	名古屋大学	22.0	103,600	87.0
10	国立大学	広島大学	22.0	63,300	76.0

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	118.0	424,600	348.0
2	国立大学	東北大学	92.0	373,100	336.0
3	国立大学	大阪大学	81.0	331,400	285.0
4	国立大学	九州大学	78.0	281,200	263.0
5	国立大学	京都大学	74.0	237,700	217.0
6	国立大学	北海道大学	59.0	259,900	155.0
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	49.0	121,700	137.0
8	国立大学	千葉大学	43.0	129,500	142.0
9	国立大学	東京医科歯科大学	41.0	129,500	149.0
10	国立大学	名古屋大学	38.0	129,700	130.0

(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(令和5年度追加採択分除く)」、

「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(国際先導研究及び海外連携研究(令和4年度まで「国際共同研究強化(B)」))」について分類。

(注2)令和5年新規分には「新学術領域研究(研究領域提案型)」「計画研究及び公募研究」の計上なし。

(注3)「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、<最も関連の深い中区分>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。ただし、表示桁数以下の端数により同順位とならない場合あり。

(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。