

# 令和4年度科学研究費助成事業の配分について

令和5年1月  
文部科学省研究振興局  
学術研究推進課

## 目次

科学研究費助成事業及び配分状況の概要	1
--------------------	---

### 資料

#### 「Ⅰ 全体・研究種目別の状況」

1-1-1	科研費（補助金分・基金分）配分状況一覧 （令和4年度 新規採択分）	13
1-1-2	科研費（補助金分・基金分）配分状況一覧 （令和4年度 新規採択＋継続分）	15
1-1-3	科研費（基金分）配分状況一覧 （令和4年度 新規採択分）	18
1-2	①特別推進研究 新規課題一覧	19
	②学術変革領域研究（A） 新規採択研究領域一覧	20
	③学術変革領域研究（B） 新規採択研究領域一覧	21
	④基盤研究（S） 新規課題一覧	23
	⑤国際共同研究加速基金（国際先導研究） 新規課題一覧	26

#### 「Ⅱ 研究者の属性別の状況」

2-1	男女別 配分状況（令和4年度 新規採択分）	27
2-2	年齢別 配分状況（令和4年度 新規採択分）	28

#### 「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4年度 新規採択分）	29
3-1-2	研究者が所属する研究機関種別 配分状況 （令和4年度 新規採択＋継続分）	30
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4年度 新規採択分）	31
	②研究者が所属する研究機関別 採択率 上位30機関 （令和4年度 新規採択分）	32
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4年度 新規採択＋継続分）	33
	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4年度 新規採択＋継続分）	34
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4年度 新規採択＋継続分）	35
	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4年度 新規採択＋継続分）	36

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4年度) . . . . .	37
-----	--	----

「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4年度 新規採択分) . . . . .	53
-------	---------------------------------------	----

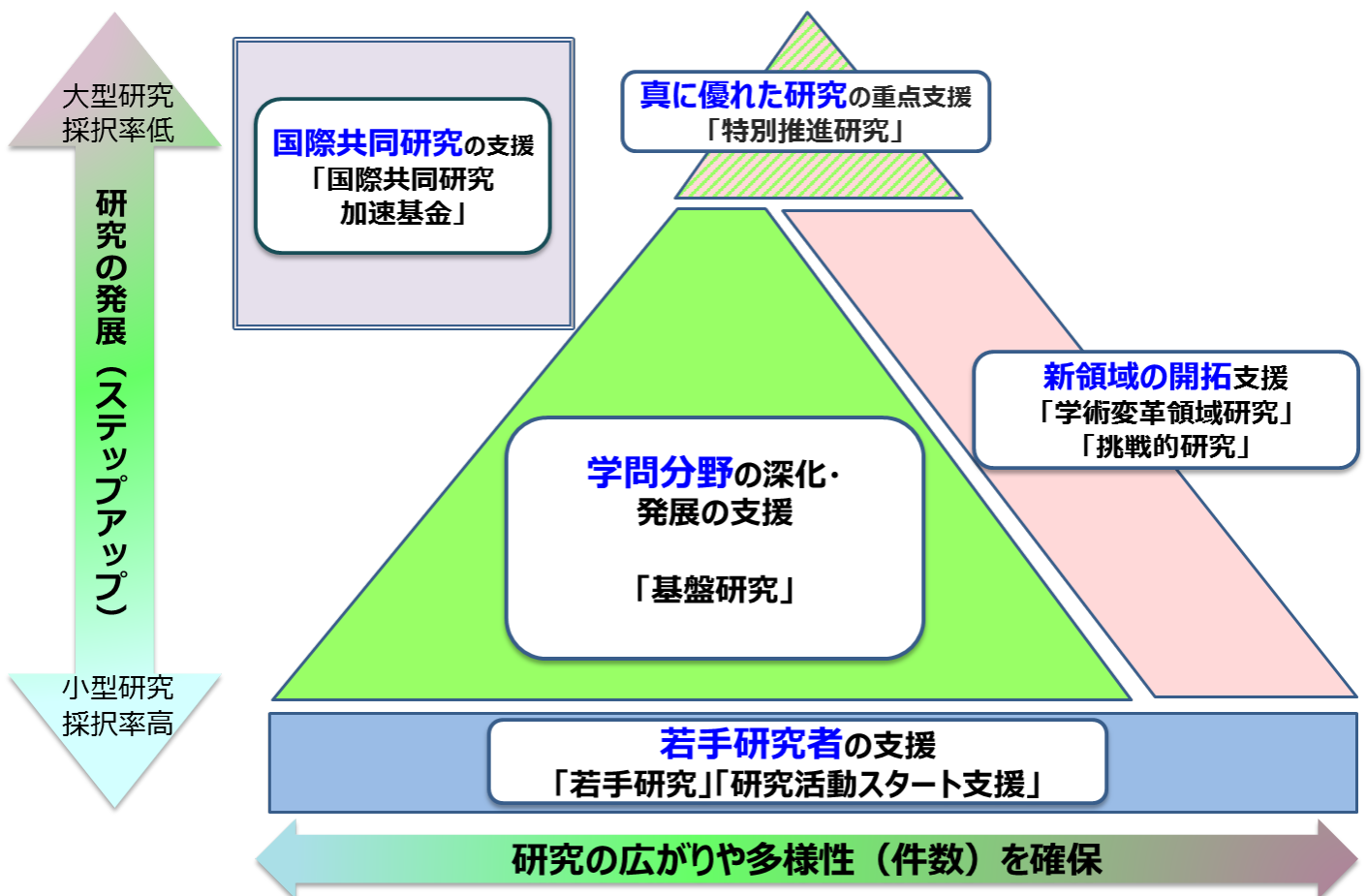
4-1-2	大区分・中区分別 配分状況 (令和4年度 新規採択+継続分) . . . . .	55
-------	---	----

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) . . . . .	57
-----	--	----

## 科学研究費助成事業及び配分状況の概要

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

【図1 科学研究費助成事業における主な研究種目のイメージ】



【表 1 科学研究費助成事業における研究種目等】

令和5年1月現在

研究種目等	研究種目等の内容・目的	補助金・基金の別	
科学研究費			
特別推進研究	新しい学術を切り拓く真に優れた独自性のある研究であって、格段に優れた研究成果が期待される1人又は比較的少人数の研究者で行う研究 (3~5年間(真に必要な場合は最長7年間)2億円以上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) ※1	【令和2年度公募以降、継続研究領域の公募研究のみ公募】 多様な研究者グループにより提案された、我が国の学術水準の向上・強化につながる新たな研究領域について、共同研究や研究人材の育成、設備の共用化等の取組を通じて発展させる (5年間 1領域単年度当たり1,000万円~3億円程度を原則とする)	補助金	
学術変革領域研究(A) ※1	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) ※1	次代の学術の担い手となる研究者による少数・小規模の研究グループ(3~4グループ程度)が提案する研究領域において、より挑戦的かつ萌芽的な研究に取り組むことで、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させることを先導するとともに、我が国の学術水準の向上・強化につながる研究領域の創成を目指し、将来の学術変革領域研究(A)への展開などが期待される研究 (3年間 1研究領域単年度当たり 5,000万円以下)	補助金	
基盤研究(S)	1人又は比較的少人数の研究者が行う独創的・先駆的な研究 原則5年間 5,000万円以上 3億円以下	補助金	
基盤研究 (A・B・C)	1人又は複数の研究者が共同して行う独創的・先駆的な研究 (A) 3~5年間 2,000万円以上 5,000万円以下 (B) 3~5年間 500万円以上 2,000万円以下 (C) 3~5年間 500万円以下	(A)	
		(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 ※1	緊急かつ重要な研究課題の助成	基金	
研究成果公開促進費			
研究成果公开发表	学会等による学術的価値が高い研究成果の社会への公開や国際発信の助成	補助金	
国際情報発信強化	学協会等の学術団体等が学術の国際交流に資するため、更なる国際情報発信の強化を行う取組への助成	補助金	
学術図書	個人又は研究者グループ等が、学術研究の成果を公開するために刊行する学術図書の助成	補助金	
データベース	個人又は研究者グループ等が作成するデータベースで、公開利用を目的とするものの助成	補助金	
特別研究員奨励費	日本学術振興会特別研究員(外国人特別研究員を含む。)が行う研究の助成 (3年以内(特別研究員-C P D(国際競争力強化研究員)は5年以内))	補助金 ※2	
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(A)	科研費に採択された研究者が半年から1年程度海外の大学や研究機関で行う国際共同研究。基課題の研究計画を格段に発展させるとともに、国際的に活躍できる、独立した研究者の養成にも資することを旨とする (1,200万円以下)	基金	
国際共同研究強化(B)	複数の日本側研究者と海外の研究機関に所属する研究者との国際共同研究。学術研究の発展とともに、国際共同研究の基盤の構築や更なる強化、国際的に活躍できる研究者の養成も目指す (3~6年間 2,000万円以下)	基金	
帰国発展研究	海外の日本人研究者の帰国後に予定される研究(3年以内 5,000万円以下)	基金	

(注1) ※1の研究種目等の審査は、文部科学省が実施。

(注2) ※2の「特別研究員奨励費」は、令和4年度第2次補正予算により基金化。

## (I) 全体・研究種目別の状況について（資料1）

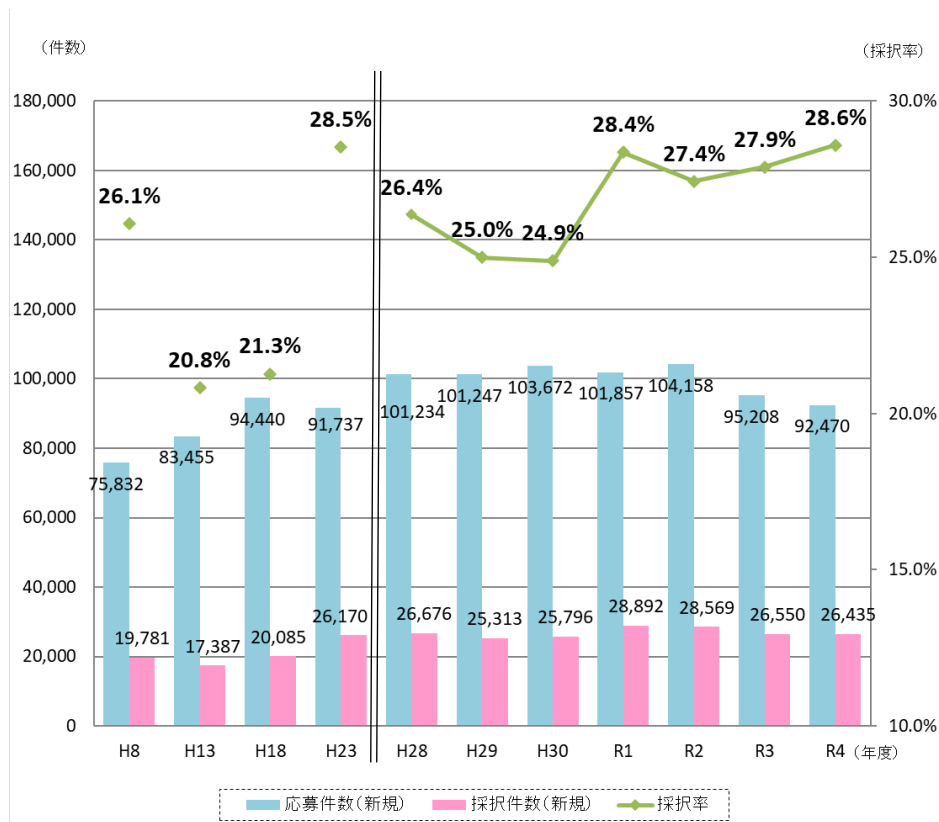
### <応募・採択状況>

- 令和4年度の主な研究種目の新規応募件数は9万2,470件で、引き続きコロナ禍に伴う継続研究課題の延長（※1）などが影響し、前年度よりも2,738件（2.9%）減少しました。新規採択件数は2万6,435件で、前年度よりも115件（0.4%）減少しましたが、新規採択率（※2）は28.6%となり、前年度を上回りました（図2）。なお、継続分を含めた採択件数全体は、8万3,444件となっています。
- 令和3年度に創設しました「国際先導研究」は、新規応募件数が131件、新規採択件数が15件、新規採択率が11.5%でした。コロナ禍で停滞した若手研究者の海外長期派遣を含む国際共同研究に対するアカデミアからのニーズが高く、100件を超える応募がありました。応募書類は英語での作成を求め、独立行政法人日本学術振興会では国際審査を実施するための体制整備が行われました。
- 「若手研究」については、新規応募件数は1万3,142件で、前年度よりも21件（0.2%）減少し、新規採択件数は5,293件で、前年度よりも1件減少しました。しかし、新規採択率は40.3%で、前年度（40.2%）を上回るとともに1課題当たりの配分額も増加しました。  
また、「研究活動スタート支援」の新規応募件数は3,617件で、前年度よりも48件（1.3%）減少しました。新規採択件数は1,391件で、前年度から11件（0.8%）減少しましたが、新規採択率は38.5%で、前年度（38.3%）を上回りました。

※1 令和3年度の繰越件数は、8,483件（令和元年度：3,758件、令和2年度：8,189件）で、令和元年度より4,725件、令和2年度より294件増加した。また、令和3年度末に研究期間を延長した課題は18,303件（前年度：13,340件）で、前年度に比べ4,963件増加した。繰越や研究期間延長の事由の大半は、昨年度と同様に、コロナ禍により研究を計画どおりに進められないというものであった。なお、繰越手続きに当たっては、繰越事由が早期に発生しているものについても配慮するため、昨年度に引き続き、繰越申請の受付回数を3回とした。さらに、基金種目については、研究計画最終年度の翌年度まで研究期間の延長が可能であったところ、コロナ禍における特例として、令和2年度に令和3年度までの延長が承認された課題について、令和4年度までの延長を認めることとした。

※2 新規採択率とは、新規採択件数／新規応募件数。第6期科学技術・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。」としている。

【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。

(参考) 繰越件数の推移

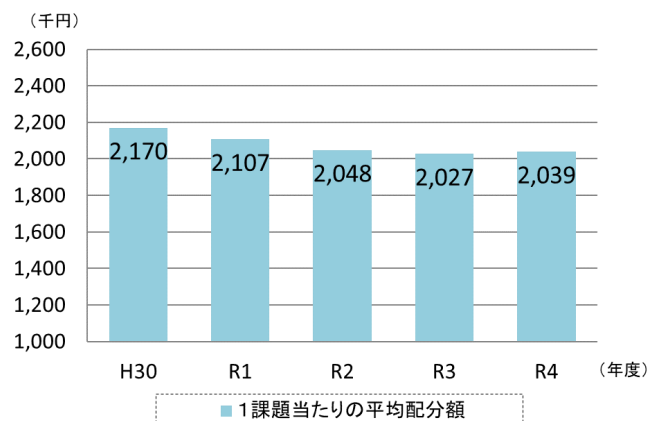
H30	R1	R2	R3
2,445	3,758	8,189	8,483

※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。

<配分額>

- 令和4年度に採択された研究課題8万3,444件(新規2万6,435件、継続5万7,009件)に対して配分された助成額は、2,212億円(直接経費1,701億円、間接経費510億円)となっており、前年度より1.1億円減少しています。直接経費と間接経費の割合は、10:3となっています。
- 新規採択分と継続分を合わせた1課題当たりの平均配分額(直接経費)は、203万9千円となっており、前年度より1万2千円(0.6%)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4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1月現在

研究種目	研究課題数		採択率 (%)	配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募 (件)	採択 (件)			平均 (千円)	最高 (千円)
科学研究費	[ 94,360 ] <b>91,674</b>	[ 26,349 ] <b>26,240</b>	[ 27.9 ] <b>28.6</b>	[ 62,498,900 ] <b>61,064,600</b> [ <b>18,319,380</b> ]	[ 2,372 ] <b>2,327</b>	[ 194,900 ] <b>186,300</b>
特別推進研究	[ 104 ] <b>88</b>	[ 11 ] <b>10</b>	[ 10.6 ] <b>11.4</b>	[ 1,191,900 ] <b>971,800</b> [ <b>291,540</b> ]	[ 108,355 ] <b>97,180</b>	[ 194,900 ] <b>186,300</b>
新学術領域研究(研究領域提案型)	[ 1,414 ] <b>1,083</b>	[ 364 ] <b>392</b>	[ 25.7 ] <b>36.2</b>	[ 890,900 ] <b>1,014,400</b> [ <b>304,320</b> ]	[ 2,448 ] <b>2,588</b>	[ 5,000 ] <b>9,700</b>
学術変革領域研究(A)	[ 3,100 ] <b>2,558</b>	[ 497 ] <b>415</b>	[ 16.0 ] <b>16.2</b>	[ 4,422,100 ] <b>3,832,300</b> [ <b>1,149,690</b> ]	[ 8,898 ] <b>9,234</b>	[ 113,600 ] <b>175,300</b>
学術変革領域研究(B)	[ 1,630 ] <b>875</b>	[ 112 ] <b>90</b>	[ 6.9 ] <b>10.3</b>	[ 839,200 ] <b>682,300</b> [ <b>204,690</b> ]	[ 7,493 ] <b>7,581</b>	[ 19,000 ] <b>20,700</b>
基盤研究	[ 59,757 ] <b>59,555</b>	[ 16,921 ] <b>16,961</b>	[ 28.3 ] <b>28.5</b>	[ 41,649,000 ] <b>41,045,000</b> [ <b>12,313,500</b> ]	[ 2,461 ] <b>2,420</b>	[ 95,000 ] <b>86,700</b>
基盤研究(S)	[ 649 ] <b>649</b>	[ 80 ] <b>80</b>	[ 12.3 ] <b>12.3</b>	[ 3,094,700 ] <b>3,233,400</b> [ <b>970,020</b> ]	[ 38,684 ] <b>40,418</b>	[ 95,000 ] <b>86,700</b>
基盤研究(A)	[ 2,292 ] <b>1,920</b>	[ 628 ] <b>526</b>	[ 27.4 ] <b>27.4</b>	[ 6,965,400 ] <b>5,972,000</b> [ <b>1,791,600</b> ]	[ 11,091 ] <b>11,354</b>	[ 42,900 ] <b>29,000</b>
基盤研究(B)	[ 11,320 ] <b>11,552</b>	[ 3,396 ] <b>3,403</b>	[ 30.0 ] <b>29.5</b>	[ 16,967,300 ] <b>17,061,200</b> [ <b>5,118,360</b> ]	[ 4,996 ] <b>5,014</b>	[ 12,900 ] <b>13,800</b>
基盤研究(C) *	[ 45,496 ] <b>45,434</b>	[ 12,817 ] <b>12,952</b>	[ 28.2 ] <b>28.5</b>	[ 14,621,600 ] <b>14,778,400</b> [ <b>4,433,520</b> ]	[ 1,141 ] <b>1,141</b>	[ 3,100 ] <b>3,100</b>
挑戦的研究	[ 11,527 ] <b>10,756</b>	[ 1,748 ] <b>1,688</b>	[ 15.2 ] <b>15.7</b>	[ 4,719,800 ] <b>4,688,900</b> [ <b>1,406,670</b> ]	[ 2,700 ] <b>2,778</b>	[ 17,400 ] <b>17,200</b>
挑戦的研究(開拓) *	[ 1,564 ] <b>1,365</b>	[ 178 ] <b>183</b>	[ 11.4 ] <b>13.4</b>	[ 1,145,800 ] <b>1,244,200</b> [ <b>373,260</b> ]	[ 6,437 ] <b>6,799</b>	[ 17,400 ] <b>17,200</b>
挑戦的研究(萌芽) *	[ 9,963 ] <b>9,391</b>	[ 1,570 ] <b>1,505</b>	[ 15.8 ] <b>16.0</b>	[ 3,574,000 ] <b>3,444,700</b> [ <b>1,033,410</b> ]	[ 2,276 ] <b>2,289</b>	[ 4,700 ] <b>4,800</b>
若手研究 *	[ 13,163 ] <b>13,142</b>	[ 5,294 ] <b>5,293</b>	[ 40.2 ] <b>40.3</b>	[ 7,264,700 ] <b>7,388,500</b> [ <b>2,216,550</b> ]	[ 1,372 ] <b>1,396</b>	[ 3,500 ] <b>3,400</b>
研究活動スタート支援 *	[ 3,665 ] <b>3,617</b>	[ 1,402 ] <b>1,391</b>	[ 38.3 ] <b>38.5</b>	[ 1,521,300 ] <b>1,441,400</b> [ <b>432,420</b> ]	[ 1,085 ] <b>1,036</b>	[ 1,200 ] <b>1,100</b>
国際共同研究加速基金	[ 848 ] <b>796</b>	[ 201 ] <b>195</b>	[ 23.7 ] <b>24.5</b>	[ 469,400 ] <b>1,350,700</b> [ <b>405,210</b> ]	[ 2,335 ] <b>6,927</b>	[ 8,500 ] <b>100,000</b>
国際先導研究 *	[ — ] <b>131</b>	[ — ] <b>15</b>	[ — ] <b>11.5</b>	[ — ] <b>869,400</b> [ <b>260,820</b> ]	[ — ] <b>57,960</b>	[ — ] <b>100,000</b>
国際共同研究強化(B) *	[ 848 ] <b>665</b>	[ 201 ] <b>180</b>	[ 23.7 ] <b>27.1</b>	[ 469,400 ] <b>481,300</b> [ <b>144,390</b> ]	[ 2,335 ] <b>2,674</b>	[ 8,500 ] <b>10,100</b>
合計	[ 95,208 ] <b>92,470</b>	[ 26,550 ] <b>26,435</b>	[ 27.9 ] <b>28.6</b>	[ 62,968,300 ] <b>62,415,300</b> [ <b>18,724,590</b> ]	[ 2,372 ] <b>2,361</b>	[ 194,900 ] <b>186,300</b>

(注1) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究、公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(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4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。



【表3 科研費（補助金分・基金分）配分状況一覧（令和4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1月現在

研究種目	研究課題数		配分額（千円）	1課題当たりの配分額	
	応募（件）	採択（件）		平均（千円）	最高（千円）
科学研究費	[ 151,118 ] 148,017	[ 83,069 ] 82,493	[ 167,201,809 ] 166,170,346 [ 49,851,014 ]	[ 2,013 ] 2,014	[ 194,900 ] 349,000
特別推進研究	[ 152 ] 134	[ 59 ] 56	[ 5,111,700 ] 5,191,300 [ 1,557,390 ]	[ 86,639 ] 92,702	[ 194,900 ] 349,000
新学術領域研究(研究領域提案型)	[ 2,746 ] 1,763	[ 1,695 ] 1,072	[ 12,248,723 ] 7,851,499 [ 2,355,450 ]	[ 7,226 ] 7,324	[ 77,500 ] 56,300
学術変革領域研究(A)	[ 3,273 ] 3,226	[ 670 ] 1,083	[ 7,359,000 ] 10,186,053 [ 3,055,816 ]	[ 10,984 ] 9,405	[ 113,600 ] 175,300
学術変革領域研究(B)	[ 1,721 ] 1,078	[ 203 ] 293	[ 1,572,000 ] 2,245,400 [ 673,620 ]	[ 7,744 ] 7,663	[ 27,900 ] 27,900
基盤研究	[ 97,421 ] 98,151	[ 54,548 ] 55,467	[ 109,978,723 ] 110,066,097 [ 33,019,829 ]	[ 2,016 ] 1,984	[ 95,000 ] 86,900
基盤研究(S)	[ 963 ] 965	[ 394 ] 395	[ 11,216,800 ] 11,587,400 [ 3,476,220 ]	[ 28,469 ] 29,335	[ 95,000 ] 86,900
基盤研究(A)	[ 3,922 ] 3,611	[ 2,258 ] 2,199	[ 19,197,080 ] 18,078,200 [ 5,423,460 ]	[ 8,502 ] 8,221	[ 42,900 ] 29,000
基盤研究(B)	[ 19,293 ] 19,876	[ 11,332 ] 11,656	[ 41,569,943 ] 42,496,797 [ 12,749,039 ]	[ 3,668 ] 3,646	[ 12,900 ] 13,800
基盤研究(C) * 1	[ 73,243 ] 73,699	[ 40,564 ] 41,217	[ 37,994,900 ] 37,903,700 [ 11,371,110 ]	[ 937 ] 920	[ 3,100 ] 3,100
挑戦的研究	[ 13,678 ] 13,295	[ 3,899 ] 4,227	[ 9,212,500 ] 10,274,000 [ 3,082,200 ]	[ 2,363 ] 2,431	[ 17,400 ] 17,200
挑戦的研究(開拓) * 1	[ 1,846 ] 1,749	[ 460 ] 567	[ 2,448,900 ] 3,087,300 [ 926,190 ]	[ 5,324 ] 5,445	[ 17,400 ] 17,200
挑戦的研究(萌芽) * 1	[ 11,832 ] 11,546	[ 3,439 ] 3,660	[ 6,763,600 ] 7,186,700 [ 2,156,010 ]	[ 1,967 ] 1,964	[ 4,700 ] 4,800
若手研究 * 1	[ 26,894 ] 25,287	[ 19,025 ] 17,438	[ 18,760,000 ] 17,440,400 [ 5,232,030 ]	[ 986 ] 1,000	[ 3,500 ] 3,400
若手研究(A) * 2	[ 6 ] 3	[ 6 ] 3	[ 11,263 ] 5,796 [ 1,739 ]	[ 1,877 ] 1,932	[ 3,000 ] 3,000
若手研究(B) * 1, 2	[ 100 ] 35	[ 100 ] 35	[ — ] — [ — ]	[ — ] —	[ — ] —
研究活動スタート支援 * 1	[ 5,126 ] 5,045	[ 2,863 ] 2,819	[ 2,947,900 ] 2,909,800 [ 872,940 ]	[ 1,030 ] 1,032	[ 1,200 ] 1,200
国際共同研究加速基金	[ 1,551 ] 1,552	[ 904 ] 951	[ 3,023,600 ] 3,973,200 [ 1,191,960 ]	[ 3,345 ] 4,178	[ 10,200 ] 100,000
国際先導研究 * 1	[ — ] 131	[ — ] 15	[ — ] 869,400 [ 260,820 ]	[ — ] 57,960	[ — ] 100,000
国際共同研究強化(B) * 1	[ 1,551 ] 1,421	[ 904 ] 936	[ 3,023,600 ] 3,103,800 [ 931,140 ]	[ 3,345 ] 3,316	[ 10,200 ] 10,100
合計	[ 152,669 ] 149,569	[ 83,973 ] 83,444	[ 170,225,409 ] 170,143,546 [ 51,042,974 ]	[ 2,027 ] 2,039	[ 194,900 ] 349,000

(注1) 本資料は、令和4年度に採択された新規課題に既に採択されている継続課題を加え集計したもの。

(注2) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究、公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究(特設分野研究を除く)」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究(特設審査領域を除く)」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(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4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。

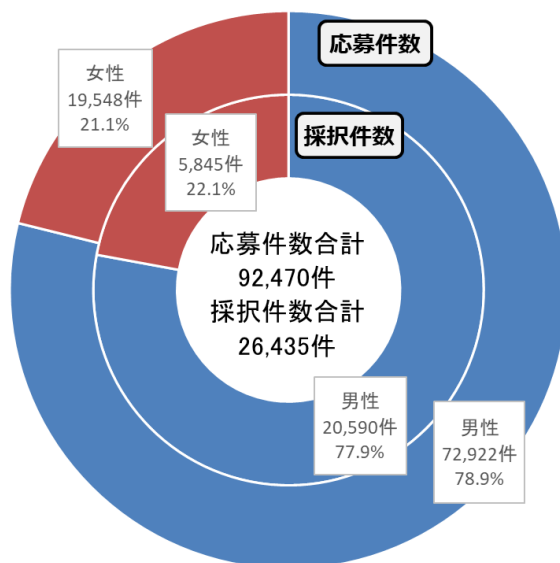
(注7) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

（Ⅱ）研究者の属性別の状況について（資料２）

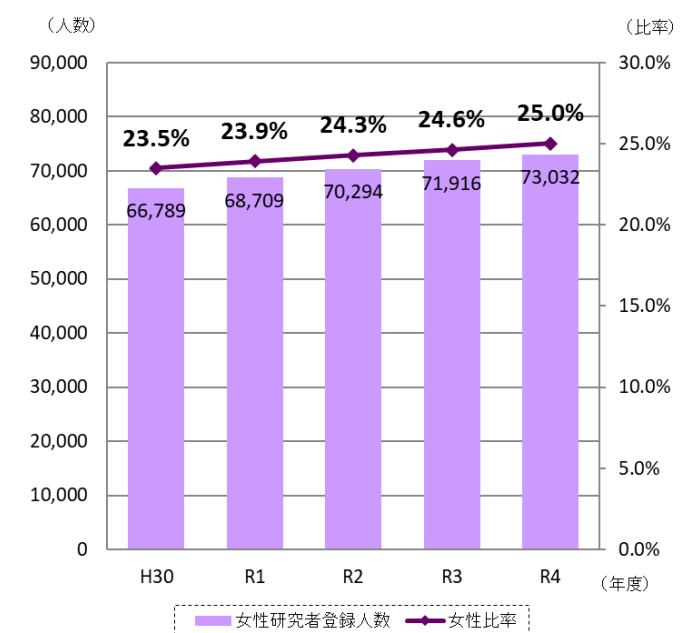
＜女性研究者の状況＞

- 女性研究者に係る採択件数は、5,845件となっており、全体の22.1%を占めています（図4-1）。新規採択率は、男性が28.2%、女性が29.9%となっており、女性の方がやや高くなっています（資料2-1）。
- 女性研究者の登録人数は増加傾向が続いており、女性研究者の応募・採択件数・比率とも増加しました。（図4-2及び図4-3）。

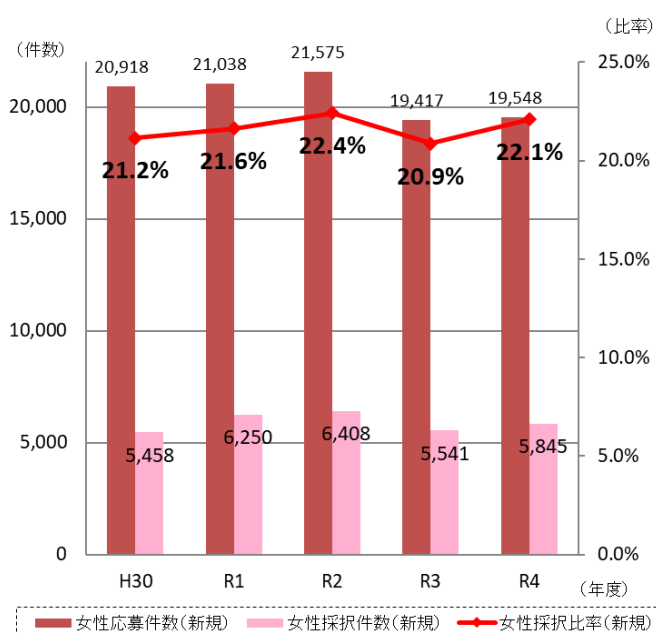
【図4-1 男女別 応募・採択の状況】（新規）



【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】

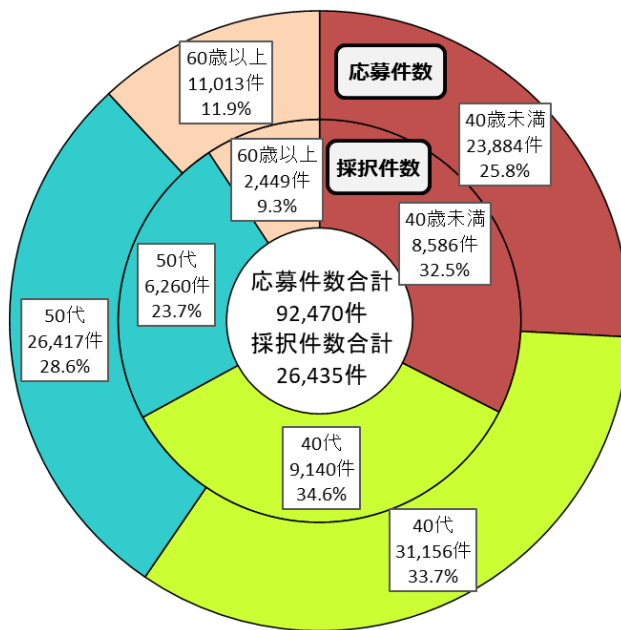


< 40歳未満の研究者の状況 >

- 40歳未満の研究者に係る採択件数は、全体の32.5%となっています(図5-1)。
  - 40歳未満の応募は減少傾向にあり、令和4年度の応募も減少しました(図5-2)。  
一方で、40歳未満の研究者の新規採択率は35.9%となっており、全体平均の28.6%を約7ポイント上回っています(図6)。
- ※ 平成30年度公募から「若手研究」の応募要件を「年齢制限」から「博士の学位取得後の年数制限」に変更したが、その際、39歳以下の博士号未取得者については、令和2年度公募まで「若手研究」の応募を認める経過措置を設けた。

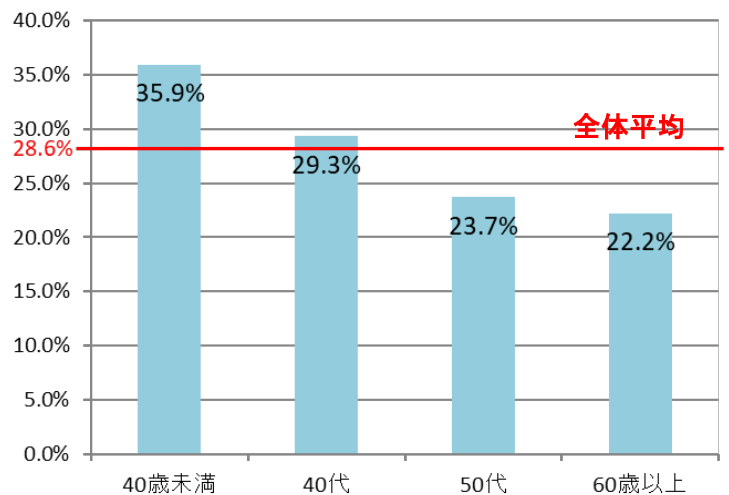
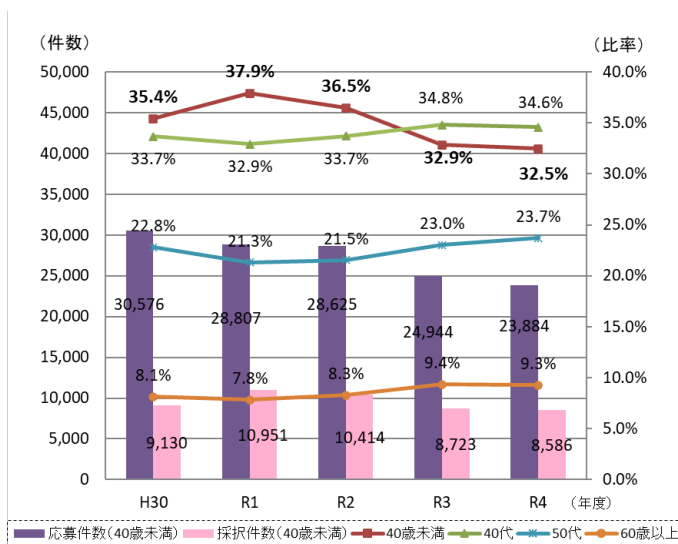
【図5-1 年齢別 応募・採択の状況】(新規)

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)

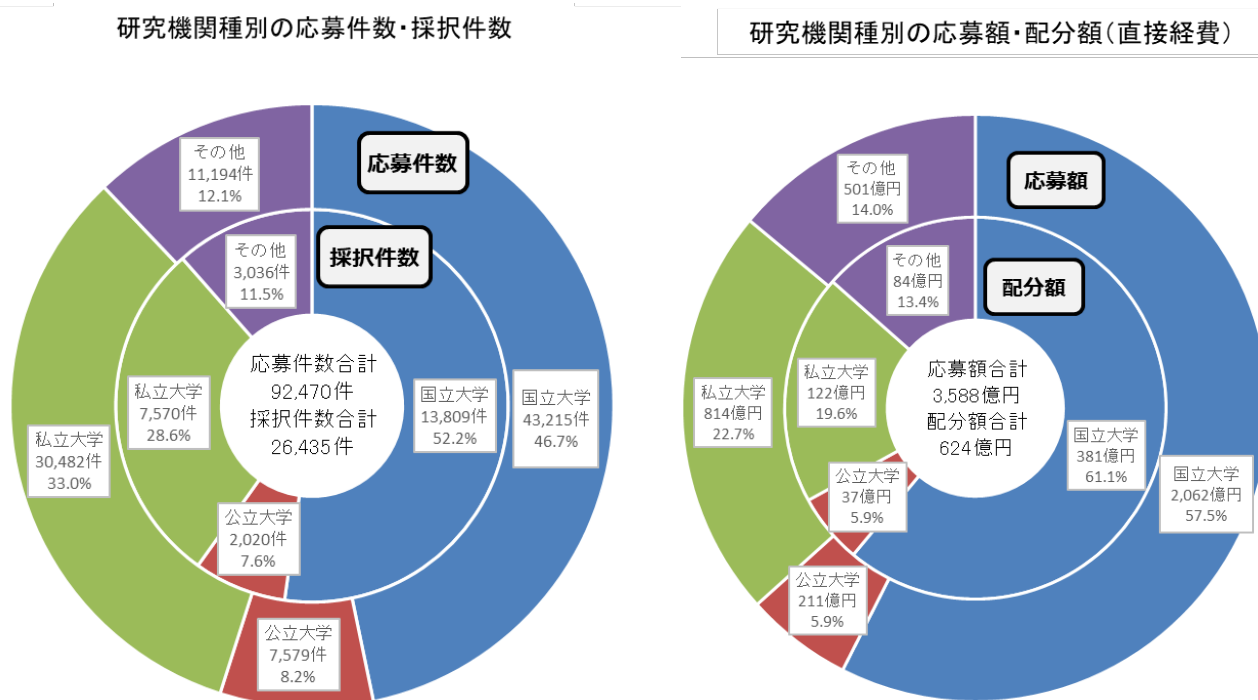


【Ⅲ】研究機関種別の状況について（資料3）

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

○ 昨年度と比較すると、公立大学と私立大学で採択件数が増加しました（図7-2）。

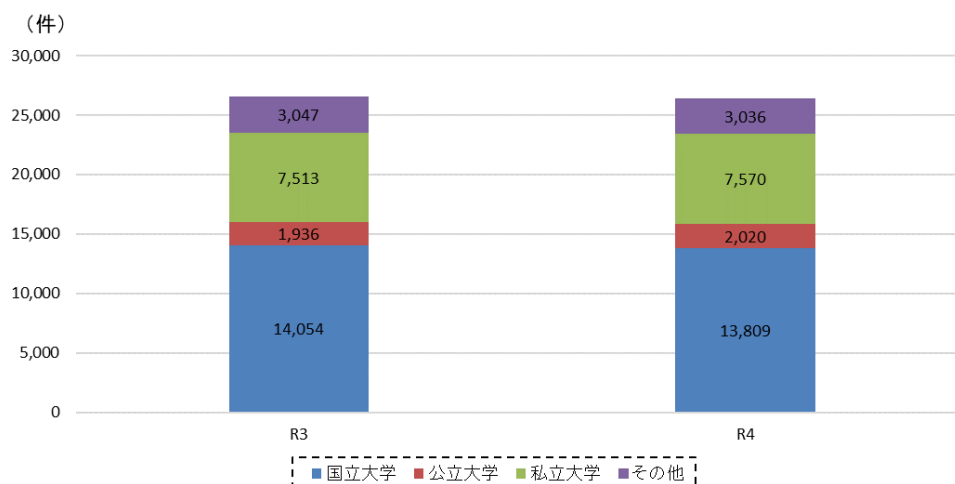
【図7-1 研究者が所属する研究機関種別に見た応募・採択の状況（件数・額）】（新規）



（注1）研究代表者が所属する機関により整理。

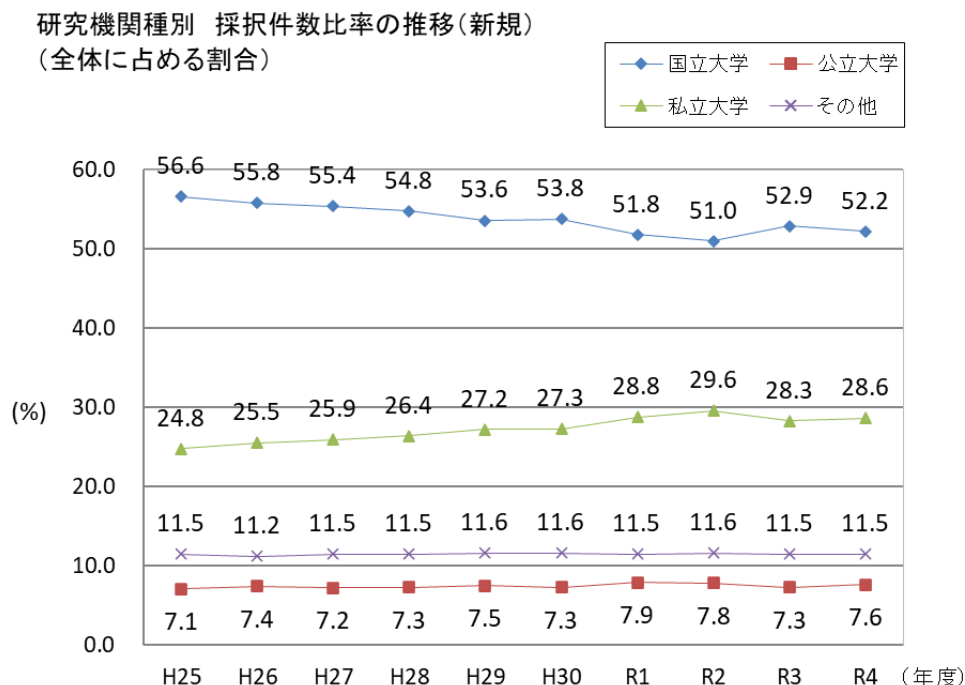
（注2）四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

【図7-2 研究者が所属する研究機関種別に見た採択件数の推移】（新規）



○ 研究機関種別の比率は、長期にわたり私立大学の拡大傾向が続いています。最近10年間の新規の採択件数比率の推移について見ると、私立大学が占める割合は24.8%から28.6%に上昇する一方、国立大学は56.6%から52.2%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、50.7%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】

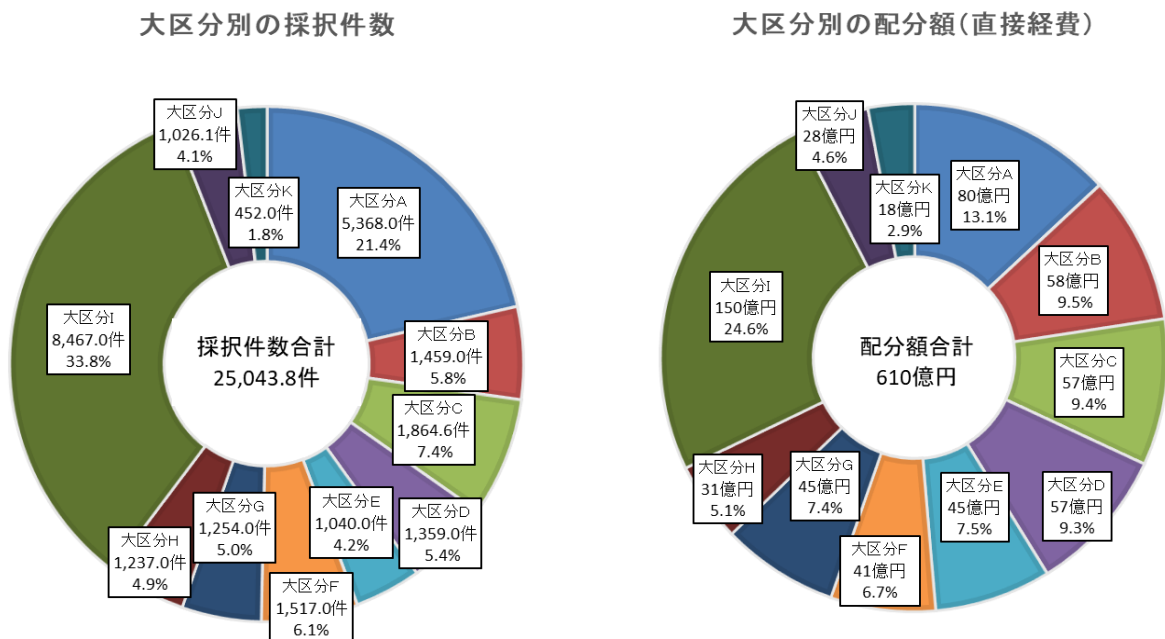
区分	研究者登録人数 (①)	新規応募件数 (②)	比率 (②/①)
国立大学	85,212 人	43,215 件	50.7%
公立大学	20,415 人	7,579 件	37.1%
私立大学	127,583 人	30,482 件	23.9%
その他	58,676 人	11,194 件	19.1%
計	291,886 人	92,470 件	31.7%

(注)「研究者登録人数」は令和3年11月時点での所属により分類。

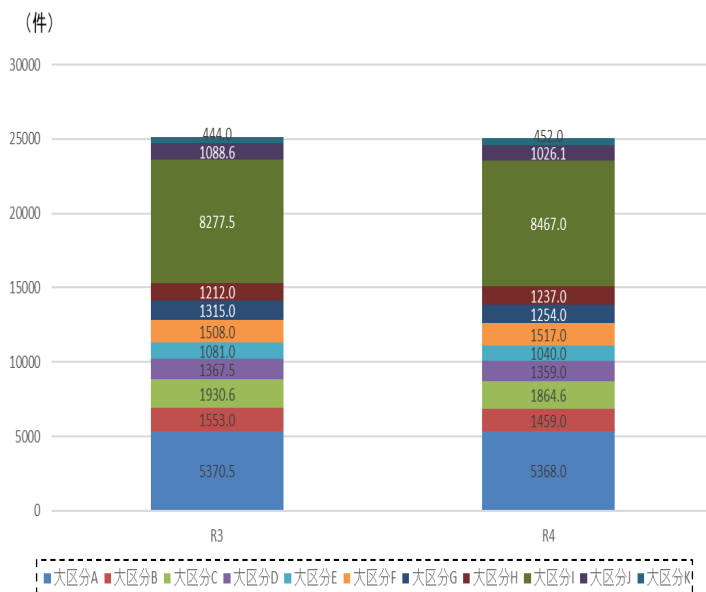
(IV) 審査区分別の状況について (資料4)

- 大区分別の採択件数は、多い順に大区分I (「医・歯学関連」) が33.8%、大区分A (「人文学・社会科学関連」) が21.4%、大区分C (「工学(機械、電気電子、土木等)関連」) が7.4%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24.6%、大区分Aが13.1%、大区分B (「数物系科学関連」) が9.5%となっています。(図9-1)
- 昨年度と比較すると、大区分F、H、I、Kにおいて採択件数が増加しました。(図9-2)
- それぞれの大区分に含まれる中区分については表5のとおりです。

【図9-1 大区分別の採択件数・配分額】(新規)



【図9-2 大区分別の採択件数の令和3年度から令和4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。

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

(注3) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

【表5 審査区分表】

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

\* 印は複数の大区分に表れる中区分

## 科研費(補助金分・基金分)配分状況一覧(令和4年度 新規採択分)

令和5年1月現在

研究種目	研究課題数		採択率 (%)	配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募 (件)	採択 (件)			平均 (千円)	最高 (千円)
特別推進研究	[ 104 ] <b>88</b>	[ 11 ] <b>10</b>	[ 10.6 ] <b>11.4</b>	[ 1,191,900 ] <b>971,800</b> [ <b>291,540</b> ]	[ 108,355 ] <b>97,180</b>	[ 194,900 ] <b>186,300</b>

研究種目	研究課題数		採択率 (%)	配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募 (件)	採択 (件)			平均 (千円)	最高 (千円)
新学術領域研究(研究領域提案型) (令和元年度採択領域) 公募研究	[ 1,414 ] <b>1,083</b>	[ 364 ] <b>392</b>	[ 25.7 ] <b>36.2</b>	[ 890,900 ] <b>1,014,400</b> [ <b>304,320</b> ]	[ 2,448 ] <b>2,588</b>	[ 5,000 ] <b>9,700</b>

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4年度採択領域) 研究領域	[ 193 ] <b>166</b>	[ 16 ] <b>13</b>	[ 8.3 ] <b>7.8</b>	[ 3,298,800 ] <b>2,926,300</b> [ <b>877,890</b> ]	[ 206,175 ] <b>225,100</b>	[ 224,400 ] <b>277,300</b>
計画研究	[ 1,680 ] <b>1,503</b>	[ 149 ] <b>112</b>	[ 8.9 ] <b>7.5</b>	[ 3,298,800 ] <b>2,926,300</b> [ <b>877,890</b> ]	[ 22,140 ] <b>26,128</b>	[ 113,600 ] <b>175,300</b>

研究種目	研究課題数		採択率 (%)	配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募 (件)	採択 (件)			平均 (千円)	最高 (千円)
学術変革領域研究(A) (令和3年度採択領域) 公募研究	[ 1,420 ] <b>1,055</b>	[ 348 ] <b>303</b>	[ 24.5 ] <b>28.7</b>	[ 1,123,300 ] <b>906,000</b> [ <b>271,800</b> ]	[ 3,228 ] <b>2,990</b>	[ 7,000 ] <b>7,500</b>

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4年度採択領域) 研究領域	[ 362 ] <b>196</b>	[ 24 ] <b>20</b>	[ 6.6 ] <b>10.2</b>	[ 839,200 ] <b>682,300</b> [ <b>204,690</b> ]	[ 34,967 ] <b>34,115</b>	[ 35,100 ] <b>34,400</b>
計画研究	[ 1,630 ] <b>875</b>	[ 112 ] <b>90</b>	[ 6.9 ] <b>10.3</b>	[ 839,200 ] <b>682,300</b> [ <b>204,690</b> ]	[ 7,493 ] <b>7,581</b>	[ 19,000 ] <b>20,700</b>

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	[ 59,757 ] <b>59,555</b>	[ 16,921 ] <b>16,961</b>	[ 28.3 ] <b>28.5</b>	[ 41,649,000 ] <b>41,045,000</b> [ <b>12,313,500</b> ]	[ 2,461 ] <b>2,420</b>	[ 95,000 ] <b>86,700</b>
基盤研究(S)	[ 649 ] <b>649</b>	[ 80 ] <b>80</b>	[ 12.3 ] <b>12.3</b>	[ 3,094,700 ] <b>3,233,400</b> [ <b>970,020</b> ]	[ 38,684 ] <b>40,418</b>	[ 95,000 ] <b>86,700</b>
基盤研究(A)	[ 2,292 ] <b>1,920</b>	[ 628 ] <b>526</b>	[ 27.4 ] <b>27.4</b>	[ 6,965,400 ] <b>5,972,000</b> [ <b>1,791,600</b> ]	[ 11,091 ] <b>11,354</b>	[ 42,900 ] <b>29,000</b>
基盤研究(B)	[ 11,320 ] <b>11,552</b>	[ 3,396 ] <b>3,403</b>	[ 30.0 ] <b>29.5</b>	[ 16,967,300 ] <b>17,061,200</b> [ <b>5,118,360</b> ]	[ 4,996 ] <b>5,014</b>	[ 12,900 ] <b>13,800</b>
基盤研究(C) *	[ 45,496 ] <b>45,434</b>	[ 12,817 ] <b>12,952</b>	[ 28.2 ] <b>28.5</b>	[ 14,621,600 ] <b>14,778,400</b> [ <b>4,433,520</b> ]	[ 1,141 ] <b>1,141</b>	[ 3,100 ] <b>3,100</b>



研究種目	研究課題数		採択率 (%)	配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募 (件)	採択 (件)			平均 (千円)	最高 (千円)
挑戦的研究	[ 11,527 ] <b>10,756</b>	[ 1,748 ] <b>1,688</b>	[ 15.2 ] <b>15.7</b>	[ 4,719,800 ] <b>4,688,900</b> [ 1,406,670 ]	[ 2,700 ] <b>2,778</b>	[ 17,400 ] <b>17,200</b>
挑戦的研究(開拓) *	[ 1,564 ] <b>1,365</b>	[ 178 ] <b>183</b>	[ 11.4 ] <b>13.4</b>	[ 1,145,800 ] <b>1,244,200</b> [ 373,260 ]	[ 6,437 ] <b>6,799</b>	[ 17,400 ] <b>17,200</b>
挑戦的研究(萌芽) *	[ 9,963 ] <b>9,391</b>	[ 1,570 ] <b>1,505</b>	[ 15.8 ] <b>16.0</b>	[ 3,574,000 ] <b>3,444,700</b> [ 1,033,410 ]	[ 2,276 ] <b>2,289</b>	[ 4,700 ] <b>4,800</b>
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 *	[ 13,163 ] <b>13,142</b>	[ 5,294 ] <b>5,293</b>	[ 40.2 ] <b>40.3</b>	[ 7,264,700 ] <b>7,388,500</b> [ 2,216,550 ]	[ 1,372 ] <b>1,396</b>	[ 3,500 ] <b>3,400</b>
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 *	[ 3,665 ] <b>3,617</b>	[ 1,402 ] <b>1,391</b>	[ 38.3 ] <b>38.5</b>	[ 1,521,300 ] <b>1,441,400</b> [ 432,420 ]	[ 1,085 ] <b>1,036</b>	[ 1,200 ] <b>1,100</b>
研究種目	研究課題数		採択率 (%)	配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募 (件)	採択 (件)			平均 (千円)	最高 (千円)
奨励研究	[ 3,121 ] <b>2,875</b>	[ 479 ] <b>443</b>	[ 15.3 ] <b>15.4</b>	[ 207,350 ] <b>191,600</b>	[ 433 ] <b>433</b>	[ 470 ] <b>480</b>
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	[ 1,082 ] <b>1,022</b>	[ 489 ] <b>441</b>	[ 45.2 ] <b>43.2</b>	[ 602,020 ] <b>573,880</b>	[ 1,231 ] <b>1,301</b>	[ 12,800 ] <b>9,200</b>
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	[ 2,722 ] <b>2,682</b>	[ 2,722 ] <b>2,682</b>	[ — ] <b>—</b>	[ 2,332,600 ] <b>2,561,900</b> [ 157,350 ]	[ 857 ] <b>955</b>	[ 3,000 ] <b>3,000</b>
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	[ 848 ] <b>796</b>	[ 201 ] <b>195</b>	[ 23.7 ] <b>24.5</b>	[ 469,400 ] <b>1,350,700</b> [ 405,210 ]	[ 2,335 ] <b>6,927</b>	[ 8,500 ] <b>100,000</b>
国際先導研究 *	[ — ] <b>131</b>	[ — ] <b>15</b>	[ — ] <b>11.5</b>	[ — ] <b>869,400</b> [ 260,820 ]	[ — ] <b>57,960</b>	[ — ] <b>100,000</b>
国際共同研究強化(B) *	[ 848 ] <b>665</b>	[ 201 ] <b>180</b>	[ 23.7 ] <b>27.1</b>	[ 469,400 ] <b>481,300</b> [ 144,390 ]	[ 2,335 ] <b>2,674</b>	[ 8,500 ] <b>10,100</b>

(注1) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」、「奨励研究」、「研究成果公開促進費」、「特別研究員奨励費」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(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4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4年度 新規採択+継続分)

令和5年1月現在

研究種目	研究課題数		配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募 (件)	採択 (件)		平均 (千円)	最高 (千円)
特別推進研究	[ 152 ]	[ 59 ]	[ 5,111,700 ]	[ 86,639 ]	[ 194,900 ]
	<b>134</b>	<b>56</b>	<b>5,191,300</b>	<b>92,702</b>	<b>349,000</b>
			[ <b>1,557,390</b> ]		

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	[ 56 ]	[ 56 ]	[ 9,298,350 ]	[ 166,042 ]	[ 248,300 ]
	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>5,949,600</b>	<b>165,267</b>	<b>198,900</b>
			[ <b>1,784,880</b> ]		
計画研究	[ 490 ]	[ 490 ]	[ 9,298,350 ]	[ 18,976 ]	[ 77,500 ]
	<b>311</b>	<b>311</b>	<b>5,949,600</b>	<b>19,131</b>	<b>56,300</b>
			[ <b>1,784,880</b> ]		

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	[ 2,256 ]	[ 1,205 ]	[ 2,950,373 ]	[ 2,448 ]	[ 9,100 ]
	<b>1,452</b>	<b>761</b>	<b>1,901,899</b>	<b>2,499</b>	<b>9,700</b>
			[ <b>570,570</b> ]		

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	[ 213 ]	[ 36 ]	[ 6,235,700 ]	[ 173,214 ]	[ 266,700 ]
	<b>202</b>	<b>49</b>	<b>8,161,700</b>	<b>166,565</b>	<b>277,300</b>
			[ <b>2,448,510</b> ]		
計画研究	[ 1,853 ]	[ 322 ]	[ 6,235,700 ]	[ 19,366 ]	[ 113,600 ]
	<b>1,825</b>	<b>434</b>	<b>8,161,700</b>	<b>18,806</b>	<b>175,300</b>
			[ <b>2,448,510</b> ]		

研究種目	研究課題数		配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募 (件)	採択 (件)		平均 (千円)	最高 (千円)
学術変革領域研究(A) 公募研究	[ 1,420 ]	[ 348 ]	[ 1,123,300 ]	[ 3,228 ]	[ 7,000 ]
	<b>1,401</b>	<b>649</b>	<b>2,024,353</b>	<b>3,119</b>	<b>7,500</b>
			[ <b>607,306</b> ]		

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	[ 382 ]	[ 44 ]	[ 1,572,000 ]	[ 35,727 ]	[ 43,200 ]
	<b>240</b>	<b>64</b>	<b>2,245,400</b>	<b>35,084</b>	<b>43,200</b>
			[ <b>673,620</b> ]		
計画研究	[ 1,721 ]	[ 203 ]	[ 1,572,000 ]	[ 7,744 ]	[ 27,900 ]
	<b>1,078</b>	<b>293</b>	<b>2,245,400</b>	<b>7,663</b>	<b>27,900</b>
			[ <b>673,620</b> ]		

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	[ 97,421 ] <b>98,151</b>	[ 54,548 ] <b>55,467</b>	[ 109,978,723 ] <b>110,066,097</b> 【 33,019,829 】	[ 2,016 ] <b>1,984</b>	[ 95,000 ] <b>86,900</b>
基盤研究(S)	[ 963 ] <b>965</b>	[ 394 ] <b>395</b>	[ 11,216,800 ] <b>11,587,400</b> 【 3,476,220 】	[ 28,469 ] <b>29,335</b>	[ 95,000 ] <b>86,900</b>
基盤研究(A)	[ 3,922 ] <b>3,611</b>	[ 2,258 ] <b>2,199</b>	[ 19,197,080 ] <b>18,078,200</b> 【 5,423,460 】	[ 8,502 ] <b>8,221</b>	[ 42,900 ] <b>29,000</b>
基盤研究(B)	[ 19,293 ] <b>19,876</b>	[ 11,332 ] <b>11,656</b>	[ 41,569,943 ] <b>42,496,797</b> 【 12,749,039 】	[ 3,668 ] <b>3,646</b>	[ 12,900 ] <b>13,800</b>
基盤研究(C) * 1	[ 73,243 ] <b>73,699</b>	[ 40,564 ] <b>41,217</b>	[ 37,994,900 ] <b>37,903,700</b> 【 11,371,110 】	[ 937 ] <b>920</b>	[ 3,100 ] <b>3,100</b>

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	[ 13,678 ] <b>13,295</b>	[ 3,899 ] <b>4,227</b>	[ 9,212,500 ] <b>10,274,000</b> 【 3,082,200 】	[ 2,363 ] <b>2,431</b>	[ 17,400 ] <b>17,200</b>
挑戦的研究(開拓) * 1	[ 1,846 ] <b>1,749</b>	[ 460 ] <b>567</b>	[ 2,448,900 ] <b>3,087,300</b> 【 926,190 】	[ 5,324 ] <b>5,445</b>	[ 17,400 ] <b>17,200</b>
挑戦的研究(萌芽) * 1	[ 11,832 ] <b>11,546</b>	[ 3,439 ] <b>3,660</b>	[ 6,763,600 ] <b>7,186,700</b> 【 2,156,010 】	[ 1,967 ] <b>1,964</b>	[ 4,700 ] <b>4,800</b>

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	[ 26,894 ] <b>25,287</b>	[ 19,025 ] <b>17,438</b>	[ 18,760,000 ] <b>17,440,400</b> 【 5,232,030 】	[ 986 ] <b>1,000</b>	[ 3,500 ] <b>3,400</b>

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	[ 6 ] <b>3</b>	[ 6 ] <b>3</b>	[ 11,263 ] <b>5,796</b> 【 1,739 】	[ 1,877 ] <b>1,932</b>	[ 3,000 ] <b>3,000</b>
若手研究(B) * 1、2	[ 100 ] <b>35</b>	[ 100 ] <b>35</b>	[ — ] — 【 — 】	[ — ] —	[ — ] —

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	[ 5,126 ] <b>5,045</b>	[ 2,863 ] <b>2,819</b>	[ 2,947,900 ] <b>2,909,800</b> 【 872,940 】	[ 1,030 ] <b>1,032</b>	[ 1,200 ] <b>1,200</b>

研究種目	研究課題数		配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募 (件)	採択 (件)		平均 (千円)	最高 (千円)
奨励研究	[ 3,131 ]	[ 489 ]	[ 211,087 ]	[ 432 ]	[ 580 ]
	<b>2,883</b>	<b>451</b>	<b>194,150</b>	<b>430</b>	<b>540</b>

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	[ 1,152 ]	[ 559 ]	[ 891,120 ]	[ 1,594 ]	[ 35,300 ]
	<b>1,083</b>	<b>502</b>	<b>826,180</b>	<b>1,646</b>	<b>35,300</b>

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	[ 6,106 ]	[ 6,106 ]	[ 5,516,854 ]	[ 904 ]	[ 3,000 ]
	<b>5,960</b>	<b>5,960</b>	<b>5,318,686</b>	<b>892</b>	<b>3,000</b>
			[ <b>450,474</b> ]		

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	[ 1,551 ]	[ 904 ]	[ 3,023,600 ]	[ 3,345 ]	[ 10,200 ]
	<b>1,552</b>	<b>951</b>	<b>3,973,200</b>	<b>4,178</b>	<b>100,000</b>
			[ <b>1,191,960</b> ]		
国際先導研究 * 1	[ — ]	[ — ]	[ — ]	[ — ]	[ — ]
	<b>131</b>	<b>15</b>	<b>869,400</b>	<b>57,960</b>	<b>100,000</b>
			[ <b>260,820</b> ]		
国際共同研究強化(B) * 1	[ 1,551 ]	[ 904 ]	[ 3,023,600 ]	[ 3,345 ]	[ 10,200 ]
	<b>1,421</b>	<b>936</b>	<b>3,103,800</b>	<b>3,316</b>	<b>10,100</b>
			[ <b>931,140</b> ]		

(注1) 本資料は、令和4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4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。

## 科研費(基金分) 配分状況一覧(令和4年度 新規採択分)

【基金種目】

令和5年1月現在

研究種目	研究課題数		採択率(%)	配分額 (千円)	1課題当たりの配分額	
	応募(件)	採択(件)			平均(千円)	最高(千円)
基盤研究(C)	[ 45,496 ] <b>45,434</b>	[ 12,817 ] <b>12,952</b>	[ 28.2 ] <b>28.5</b>	[ 37,696,000 ] <b>38,214,000</b> [ <b>11,464,200</b> ]	[ 2,941 ] <b>2,950</b>	[ 3,400 ] <b>3,400</b>
挑戦的研究(開拓)	[ 1,564 ] <b>1,365</b>	[ 178 ] <b>183</b>	[ 11.4 ] <b>13.4</b>	[ 3,502,400 ] <b>3,603,900</b> [ <b>1,081,170</b> ]	[ 19,676 ] <b>19,693</b>	[ 20,000 ] <b>20,000</b>
挑戦的研究(萌芽)	[ 9,963 ] <b>9,391</b>	[ 1,570 ] <b>1,505</b>	[ 15.8 ] <b>16.0</b>	[ 7,585,900 ] <b>7,310,300</b> [ <b>2,193,090</b> ]	[ 4,832 ] <b>4,857</b>	[ 5,000 ] <b>5,000</b>
若手研究	[ 13,163 ] <b>13,142</b>	[ 5,294 ] <b>5,293</b>	[ 40.2 ] <b>40.3</b>	[ 17,090,000 ] <b>17,103,800</b> [ <b>5,131,140</b> ]	[ 3,228 ] <b>3,231</b>	[ 3,700 ] <b>3,700</b>
研究活動スタート支援	[ 3,665 ] <b>3,617</b>	[ 1,402 ] <b>1,391</b>	[ 38.3 ] <b>38.5</b>	[ 3,011,100 ] <b>2,836,100</b> [ <b>850,830</b> ]	[ 2,148 ] <b>2,039</b>	[ 2,400 ] <b>2,200</b>
国際共同研究加速基金 (国際先導研究)	[ — ] <b>131</b>	[ — ] <b>15</b>	[ — ] <b>11.5</b>	[ — ] <b>7,916,400</b> [ <b>2,374,920</b> ]	[ — ] <b>527,760</b>	[ — ] <b>530,000</b>
国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B))	[ 848 ] <b>665</b>	[ 201 ] <b>180</b>	[ 23.7 ] <b>27.1</b>	[ 2,869,300 ] <b>2,723,800</b> [ <b>817,140</b> ]	[ 14,275 ] <b>15,132</b>	[ 14,800 ] <b>15,600</b>

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

(注2) [ ]内は、前年度実績を示す。

(注3) 【 】内は、間接経費(外数)。

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

## ①令和4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
やまもと いさむ 山本 勲	慶應義塾大学・商学部(三田)・教授 コロナ危機以降の多様な格差の構造と変容:家計パネルデータを活用した経済学研究	令和4～8年度

## (2)理工系(6課題)

研究代表者	研究課題名	研究期間
たまた まさと 瀧田 正人	東京大学・宇宙線研究所・教授 最高エネルギーガンマ線観測で紐解く宇宙粒子加速器PeVatronの謎	令和4～8年度
たじま おさむ 田島 治	京都大学・理学研究科・教授 史上最大のCMB望遠鏡群で解き明かす宇宙創成	令和4～8年度
かげやま ひろし 陰山 洋	京都大学・工学研究科・教授 水素イオンセラミックス	令和4～8年度
のだ すずむ 野田 進	京都大学・工学研究科・教授 究極の光デバイス実現に向けた非エルミート・ナノフォトニクスの開拓	令和4～8年度
しん けんじん 沈 建仁	岡山大学・異分野基礎科学研究所・教授 光合成における光誘導水分解反応機構及び光エネルギー利用機構の解明	令和4～8年度
いわさき まさひこ 岩崎 雅彦	国立研究開発法人理化学研究所・開拓研究本部・主任研究員 反K中間子原子核の内部構造解明による新しい原子核研究の展開	令和4～8年度

## (3)生物系(3課題)

研究代表者	研究課題名	研究期間
やなぎさわ まさし 柳沢 正史	筑波大学・国際統合睡眠医科学研究機構・教授 フォワード・ジェネティクスによる睡眠覚醒の分子生物学の創成	令和4～8年度
みずしま のほる 水島 昇	東京大学・大学院医学系研究科(医学部)・教授 膜構造の分解を基軸とした細胞内分解の研究	令和4～9年度
さいとう みちのり 斎藤 通紀	京都大学・高等研究院・教授 試験管内再構成系に基づくヒト卵母細胞発生機構の解明とその応用	令和4～8年度

※課題番号順

## ②令和4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)(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
22A101	あべ あや 阿部 彩	東京都立大学・人文科学研究科・教授	子どもの貧困学 貧困学の確立:分断を超えて	令和4~8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
22A201	ひらおか やすあき 平岡 裕章	京都大学・高等研究院・教授	データ記述科学 データ記述科学の創出と諸分野への横断的展開	令和4~8年度
22A202	はしもと こうじ 橋本 幸士	京都大学・理学研究科・教授	学習物理 「学習物理学」の創成ー機械学習と物理学の融合 新領域による基礎物理学の変革	令和4~8年度
22A203	くずやま ともしさ 葛山 智久	東京大学・大学院農学生命科学研究科(農学部)・教授	予知生合成科学 生体反応の集積・予知・創出を基盤としたシステム 生物合成科学	令和4~8年度
22A204	おまつ たかしげ 尾松 孝茂	千葉大学・大学院工学研究院・教授	キラル光物質科学 光の螺旋性が拓くキラル物質科学の変革	令和4~8年度
22A205	まえだ かずひこ 前田 和彦	東京工業大学・理学院・准教授	超セラミックス 超セラミックス:分子が拓く無機材料のフロンティア	令和4~8年度
22A206	うえの ゆういちろう 上野 雄一郎	東京工業大学・理学院・教授	CO world CO環境の生命惑星化学	令和4~8年度

### (3)区分(III)(4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
22A301	まつぎ まさのり 松崎 政紀	東京大学・大学院医学系研究科(医学部)・教授	行動変容生物学 行動変容を創発する脳ダイナミクスの解読と操作 が拓く多元生物学	令和4~8年度
22A302	もてぎ ふみお 茂木 文夫	北海道大学・遺伝子病制御研究所・教授	生体秩序力学 力が制御する生体秩序の創発	令和4~8年度
22A303	あかぎ たかし 赤木 剛士	岡山大学・環境生命科学学域・研究教授	挑戦的両性花原理 植物の挑戦的な繁殖適応戦略を駆動する両性花 とその可塑性を支えるゲノム動態	令和4~8年度
22A304	やまきま しゅう 山崎 晶	大阪大学・微生物病研究所・教授	自己指向性免疫学 生体防御における自己認識の「功」と「罪」	令和4~8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
22A401	なるせ まこと 成瀬 誠	東京大学・大学院情報理工学系研究科・教授	極限光システム 光の極限性能を生かすフォトニックコンピューティングの創成	令和4~8年度
22A402	はずみ ひろやす 羽角 博康	東京大学・大気海洋研究所・教授	マクロ沿岸海洋学 マクロ沿岸海洋学:陸域から外洋におよぶ物質動態の統合的シミュレーション	令和4~8年度

### ③令和4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)(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	
22B101	こんどう あやこ 近藤 絢子	東京大学・社会科学研究所・教授	自治体データ整備	税務データを中心とする自治体業務データの学術利用基盤整備と経済分析への活用	令和4~6年度
22B102	ぼうのう まゆみ 坊農 真弓	国立情報学研究所・情報社会相関研究系・准教授	身体記号学	言語相互行為における身振りと手話を対象とした身体記号学	令和4~6年度

#### (2)区分(II)(9領域)

領域番号	領域代表者	領域略称名	研究領域名	研究期間	
22B201	やまつく けんぞう 山次 健三	東京大学・大学院薬学系研究科(薬学部)・助教	neo-PTMs	人工翻訳後修飾:neo-PTMsが造る細胞内ケミカルネットワーク	令和4~6年度
22B202	しまぞえ けんじ 島添 健次	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・特任准教授	光子対診断治療学	量子もつれ光子対による原子核-多分子間相互作用プローブを活用した診断治療学の創生	令和4~6年度
22B203	しらい こうたろう 白井 厚太郎	東京大学・大気海洋研究所・准教授	回遊履歴復元学	生物地球化学タグによる回遊履歴復元学の創成	令和4~6年度
22B204	さんのみや たくみ 三宮 工	東京工業大学・物質理工学院・准教授	高速電子ナノ光	高速電子で拓く次世代ナノ光制御	令和4~6年度
22B205	つかごし かおり 塚越 かおり	東京農工大学・工学(系)研究科(研究院)・助教	アプタマー生物学	アプタマー生物学の創成	令和4~6年度
22B206	いわした たくや 岩下 拓哉	大分大学・理工学部・准教授	アナンケオン学理	構造不規則系のレオロジー:アナンケオン動力学の確立	令和4~6年度
22B207	いまおか たかね 今岡 享稔	東京工業大学・科学技術創成研究院・准教授	反応駆動学	反応駆動学:カーボンリサイクルにむけた限界打破への挑戦	令和4~6年度
22B208	ほしの ゆう 星野 友	九州大学・工学研究院・准教授	高分子進化学	精密高分子による次世代医薬開拓	令和4~6年度
22B209	すずき まどか 鈴木 団	大阪大学・蛋白質研究所・講師	筋熱シグナリング	筋肉トランススケール熱シグナリング	令和4~6年度



(3) 区分(Ⅲ)(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	
22B301	ごとう やすゆき 後藤 康之	東京大学・大学院農学生命科学研究科(農学部)・准教授	寄生虫模倣	パラサイトミメティクス: 寄生虫が持つ高度機能因子の同定とその利用	令和4~6年度
22B302	きとう たかし 佐藤 荘	東京医科歯科大学・大学院医歯学総合研究科・教授	間質リテラシー	間質リテラシー: 間質の細胞多様性に基づく疾患メカニズムの統合的理解	令和4~6年度
22B303	きくち よしとも 菊池 義智	国立研究開発法人産業技術総合研究所・生命工学領域・主任研究員	微生物が動く意味	微生物が動く意味~レーウエンフックを超えた微生物行動学の創生~	令和4~6年度
22B304	のざわ まさふみ 野澤 昌文	東京都立大学・理学研究科・准教授	性染色体サイクル	性染色体サイクル: 性染色体の入れ替わりを基軸として解明する性の消滅回避機構	令和4~6年度
22B305	こばやし こういち 小林 康一	大阪府立大学・理学(系)研究科(研究院)・准教授	色素体相転換	プラスチド相転換ダイナミクス	令和4~6年度
22B306	かさい あつし 笠井 淳司	大阪大学・薬学研究科・准教授	嫉妬の科学	嫉妬の理解と創出: 生物ロボティクス融合による共生社会のための社会情動の理解	令和4~6年度
22B307	きくた じゅんいち 菊田 順一	大阪大学・生命機能研究科・准教授	セルコミュニティ	骨イメージングではじめる動的多細胞コミュニティ学	令和4~6年度
22B308	せきやま なおたか 関山 直孝	京都大学・理学研究科・助教	動的溶液環境	動的溶液環境が制御する生体内自己凝縮過程の統合的理解	令和4~6年度

(4) 区分(Ⅳ)(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	
22B401	うえき なおふみ 上阪 直史	東京医科歯科大学・大学院医歯学総合研究科・教授	脳多元自発活動	脳多元自発活動の創発と遷移による脳のデザインビルド	令和4~6年度

## ④令和4年度 基盤研究(S) 新規課題一覧

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

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

### ○大区区分A(5課題)

研究代表者 (氏名・所属等)	研究課題名	研究期間
なかた たいすけ 仲田 泰祐	東京大学・大学院経済学研究科(経済学部)・准教授 感染症対策と社会・経済活動の両立	令和4~8年度
なかむら せい 中村 誠一	金沢大学・古代文明・文化資源学研究所・教授 パレオゲノミクスによるマヤ文明コパン王朝のダイナミクス解明	令和4~8年度
なかだ あり 高田 明	京都大学・アジア・アフリカ地域研究研究科・教授 アフリカ狩猟採集民・農牧民のコンタクトゾーンにおける子育ての生態学的未来構築	令和4~8年度
あべ あり 阿部 彩	東京都立大学・人文科学研究科・教授 貧困が子どもにも及ぼす影響と地域特性の関連に関する研究	令和4~8年度
いそだ まさき 磯田 昌岐	生理学研究所・システム脳科学研究領域・教授 社会的相互交渉における他者の行為の脳内表象に関する実験心理学的研究	令和4~8年度

### ○大区区分B(15課題)

研究代表者 (氏名・所属等)	研究課題名	研究期間
おかもと あつし 岡本 敦	東北大学・環境科学研究科・教授 沈み込み帯のCO2流体の発生とマントル炭酸塩化の実態	令和4~8年度
あおき だい 青木 大	東北大学・金属材料研究所・教授 ウランも含む強相関トポロジカルスピン三重項超伝導の物理	令和4~8年度
しみず いたる 清水 格	東北大学・ニュートリノ科学研究センター・准教授 世界最高感度のマヨラナニュートリノ質量検証	令和4~8年度
いしはら あや 石原 安野	千葉大学・大学院理学研究院・教授 ニュートリノで解き明かす超高エネルギー深宇宙: アイスキューブGen2望遠鏡の始動	令和4~8年度
さいとう はるひこ 齋藤 晴彦	東京大学・大学院新領域創成科学研究科・准教授 人工磁気圏を反物質トラップとして活用する電子・陽電子プラズマの実現と物性解明	令和4~8年度
なかむら やすのぶ 中村 泰信	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授 超伝導回路上の導波路量子電磁力学とその応用	令和4~8年度
よしむら けい 芳村 圭	東京大学・生産技術研究所・教授 ミレニアム大気再解析プロダクトの創出	令和4~8年度
たむら よういち 田村 陽一	名古屋大学・理学研究科・准教授 遠赤外線微細構造輝線で切り拓く前・宇宙再電離期の銀河形成	令和4~8年度
の 野み 博之 野海 博之	大阪大学・核物理研究センター・教授 高運動量パイオンビームで拓くチャームバリオン高励起状態の研究	令和4~8年度
とうじょう じゅんじ 東城 順治	九州大学・理学研究院・准教授 大強度ミュー粒子源で迫る荷電レプトンの世代混合と新物理の探索	令和4~8年度
くわえ かつひろ 桑江 一洋	福岡大学・理学部・教授 最適輸送理論とマルコフ過程による測度距離空間の解析学	令和4~8年度
かした けん 坂下 健	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構・素粒子原子核研究所・准教授 最高強度ビームと精密測定で目指すニュートリノCP対称性の破れの発見	令和4~8年度
と もと まさと 戸本 誠	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構・素粒子原子核研究所・教授 ヒッグス粒子稀反応の測定から探る標準模型を超える物理	令和4~8年度
はすみ まさし 羽澄 昌史	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構・素粒子原子核研究所・教授 謎の宇宙加速膨脹 - 先進的な宇宙マイクロ波背景放射望遠鏡で解明に挑む -	令和4~8年度
わだ みちひろ 和田 道治	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構・素粒子原子核研究所・教授 短寿命原子核の網羅的質量測定による重元素の起源研究の展開	令和4~8年度

### ○大区区分C(9課題)

研究代表者 (氏名・所属等)	研究課題名	研究期間
かねこ しょう 金子 俊郎	東北大学・工学研究科・教授 プラズマ気液界面反応の時空間ダイナミクス解明が拓く革新的活性種制御合成技術	令和4~8年度
おおや のぶ 大矢 忍	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・准教授 超高品質酸化物ヘテロ構造における新展開とデバイスフロンティア	令和4~8年度
そめや たかお 染谷 隆夫	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授 生体シグナルの高精度計測に向けた電源光源一体型フレキシブルイメージングシステム	令和4~8年度
しおみ じゅんいちろう 塩見 淳一郎	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授 質量輸送も含めた超不秩序固体系のメタフォノニクス	令和4~8年度
もりま けいすけ 森島 圭祐	大阪大学・工学研究科・教授 自己組織化人工筋肉によって実現する動的再構成可能ウエットロボティクスの創成	令和4~8年度
はやし けんし 林 健司	九州大学・システム情報科学研究科・教授 匂いの時空間揺らぎ情報に基づく人探索	令和4~8年度
みやざき こうじ 宮崎 康次	九州工業大学・大学院工学研究院・教授 微小領域熱伝導測定を通じたフォノンエンジニアリング技術の確立	令和4~8年度
いね せいじ 岩瀬 英治	早稲田大学・理工学術院・教授 切り紙構造が誘起する折り紙構造の学理創出とデバイス実証	令和4~8年度
うづわ よしのり 鵜澤 佳徳	国立天文台・先端技術センター・教授 SISミキサを用いた革新的非相反集積回路素子の実現	令和4~8年度

○大区分D(12課題)

研究代表者 (氏名・所属等)		研究課題名	研究期間
にしざわ まつひこ 西澤 松彦	東北大学・工学研究科・教授	皮膚イオントロニクス医工学の開拓	令和4～8年度
ながいお こうすけ 長汐 晃輔	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授	超低消費電力システム構築のための2次元トンネルFETの集積化	令和4～8年度
かわさき まさし 川崎 雅司	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授	高品質単結晶薄膜・界面による金属ハライド X-nics の基盤構築	令和4～8年度
たけや しゅんいち 竹谷 純一	東京大学・大学院新領域創成科学研究科・教授	有機半導体二次元電子ガスの電子相制御と量子エレクトロニクス	令和4～8年度
いけはら ゆういち 幾原 雄一	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授	ナノダイナミクス観察に基づいた材料強度発現メカニズムの基盤的学理開拓	令和4～8年度
たかはし ひろゆき 高橋 浩之	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授	2光子ガンマ線の多次元空間の相関を用いた並同時計数による高次イメージング法の研究	令和4～7年度
いわさき たかゆき 岩崎 孝之	東京工業大学・工学院・准教授	ダイヤモンド中のIV族-空孔中心の電荷制御と量子ネットワークデバイスの創製	令和4～8年度
やすだ ひでゆき 安田 秀幸	京都大学・工学研究科・教授	時間分解X線イメージングによる非構造化データを用いた凝固ダイナミクスの定量的解析	令和4～8年度
あんどう かずや 安藤 和也	慶應義塾大学・理工学部(矢上)・准教授	角運動量流物性科学の開拓とスピン軌道エレクトロニクスへの展開	令和4～8年度
うちだ けんいち 内田 健一	国立研究開発法人物質・材料研究機構・磁性・スピントロニクス材料研究拠点・グループリーダー	マルチカロリトロニクス	令和4～8年度
みくに せいじ 三谷 誠司	国立研究開発法人物質・材料研究機構・磁性・スピントロニクス材料研究拠点・拠点長	トンネル磁気抵抗効果の新展開:軌道対称性効果の解明と新規量子デバイスの創出	令和4～8年度
きん ゆうすけ 金 有洙	国立研究開発法人理化学研究所・開拓研究本部・主任研究員	原子スケール分光による分子科学の新展開	令和4～8年度

○大区分E(8課題)

研究代表者 (氏名・所属等)		研究課題名	研究期間
グン ちえんびん 剣澤 ちえん	北海道大学・先端生命科学研究所・教授	メタボリック材料システム:代謝に範を得た破壊と再形成による材料成長	令和4～8年度
うらだ まさひろ 寺田 真浩	東北大学・理学研究科・教授	基質認識型・超強塩基性有機分子触媒の革新的分子設計に基づく高度分子変換法の開拓	令和4～8年度
いのうえ まさゆき 井上 将行	東京大学・大学院薬学系研究科(薬学部)・教授	巨大複雑天然物の高機能化:全合成・大規模ライブラリー構築・機能分子創製の革新	令和4～8年度
やまぐち かずや 山口 和也	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授	単核メタレートからの秩序性多核活性点構造の創出と小分子を利用した高難度反応開発	令和4～8年度
こばやし しゅう 小林 修	東京大学・大学院理学系研究科(理学部)・教授	水を中心とする有機化学=アクア有機化学の構築	令和4～8年度
おきの あまじ 沖野 晃俊	東京工業大学・科学技術創成研究院・准教授	超高感度ハイスルーブット単一細胞元素分析システム開発と単一細胞メタロミクスの創成	令和4～8年度
しのくぼ ひろし 忍久保 洋	名古屋大学・工学研究科・教授	反芳香族化学の革新	令和4～8年度
すぎもと なおき 本 直己	甲南大学・先端生命工学研究所・教授	いつ、どこで、どのように、核酸の高次構造は形成し機能するのかを予測する	令和4～8年度

○大区分F(4課題)

研究代表者 (氏名・所属等)		研究課題名	研究期間
だいら とおる 大利 徹	北海道大学・工学研究院・教授	天然ペプチド系化合物に構造・機能多様性をもたらす新規酵素・生合成機構の解明と応用	令和4～8年度
やなぎさわ しゅういち 柳澤 修一	東京大学・大学院農学生命科学研究科(農学部)・教授	リービッヒの最小律の基礎となる植物栄養情報統合システムの解明	令和4～8年度
あしかり もとゆき 芦荻 基行	名古屋大学・生物機能開発利用研究センター・教授	植物の花芽分化と茎伸長の運動性の分子機構	令和4～8年度
わたなべ けんじ 渡辺 賢二	静岡県立大学・薬学部・教授	腸内細菌由来大腸がん原因物質コリパクテンの発がん機序解明および生合成阻害の確立	令和4～8年度

○大区分G(6課題)

研究代表者 (氏名・所属等)		研究課題名	研究期間
ひがしやまてつや 東山 哲也	東京大学・大学院理学系研究科(理学部)・教授	花粉管に対する2段階胚珠ガイダンスの分子作動原理	令和4～8年度
はやし やすのり 林 康紀	京都大学・医学研究科・教授	空間概念の細胞表現「空間文脈細胞」の形成機構と長期空間記憶における役割	令和4～8年度
よしもり たもつ 吉森 保	大阪大学・生命機能研究科・教授	疾患と老化に対抗するオートファジーの分子機構と制御因子の作動原理の解明	令和4～8年度
きたの じゅん 北野 潤	国立遺伝学研究所・ゲノム・進化研究系・教授	野生生物における種分化の生態遺伝機構	令和4～8年度
あきやま しゅうじ 秋山 修志	分子科学研究所・協奏分子システム研究センター・教授	概日時計の複雑多様性の単純化	令和4～8年度
いまち ひろゆき 井町 寛之	国立研究開発法人海洋研究開発機構・超先鋭研究開発部門(超先鋭研究開発プログラム)・上席研究員	海底アーキアを通じて理解する私たち真核生物の成り立ち	令和4～8年度

○大区分H(4課題)

研究代表者 (氏名・所属等)		研究課題名	研究期間
きはら あきお 木原 章雄	北海道大学・薬学研究院・教授	多様なセラミドによる生体バリア形成	令和4～8年度
どい まさお 土居 雅夫	京都大学・薬学研究所・教授	時間生物学に立脚した時間医薬イノベーション	令和4～8年度
いらい かずひろ 岩井 一宏	京都大学・医学研究所・教授	直鎖状ユビキチン鎖を生成するLUBACリガーゼの統合的機能解析	令和4～8年度
あらま ひしあ 荒瀬 尚	大阪大学・微生物病研究所・教授	宿主―病原体相互作用の統合的理解による感染症・免疫疾患の病態解明	令和4～8年度

○大区分I(8課題)

研究代表者 (氏名・所属等)		研究課題名	研究期間
いしかわ しゆんべい 石川 俊平	東京大学・大学院医学系研究科(医学部)・教授	組織空間とゲノム情報の定量的統合による胃癌多様性の新しい定義	令和4～8年度
りはら ひろゆき 栗原 裕基	東京大学・大学院医学系研究科(医学部)・教授	発生学的共通基盤に立脚した心臓疾患および縦隔疾患の統合的病態理解	令和4～8年度
いさ たかし 伊佐 正	京都大学・医学研究所・教授	遺伝子導入・改変技術を駆使した霊長類精神神経障害モデルの病態解明と治療戦略開発	令和4～8年度
おがわ よしひろ 小川 佳宏	九州大学・医学研究院・教授	加齢や慢性ストレスにより変容する副腎組織の分子基盤と破綻病態の統合的理解	令和4～8年度
あまが いまき 天谷 雅行	慶應義塾大学・医学部(信濃町)・教授	pHによる機能的細胞死コレネオトーシスおよび角層恒常性維持機構の解明と応用	令和4～8年度
さとう とうろう 佐藤 俊朗	慶應義塾大学・医学部(信濃町)・教授	ニッチ構築によるヒト消化器疾患の発症・進展のメカニズムを解き明かす	令和4～8年度
ひろた とおる 広田 亨	公益財団法人がん研究会・がん研究所 実験病理部・部長	がん細胞における可塑的染色体動態制御の病理学的意義	令和4～8年度
いしかわ ふみひこ 石川 文彦	国立研究開発法人理化学研究所・生命医科学研究センター・チームリーダー	予後不良白血病に対する個別最適化治療の提案	令和4～8年度

○大区分J(5課題)

研究代表者 (氏名・所属等)		研究課題名	研究期間
いしい しん 石井 信	京都大学・情報学研究所・教授	敵対生成脳: マルチエージェント学習の計算理論、アルゴリズムとロボティクス応用	令和4～8年度
ながた まこと 永田 真	神戸大学・科学技術イノベーション研究所・教授	ハードウェアロイフリーを実現する高信頼VLSI回路システム構築基盤の開拓	令和4～8年度
いのうえ こうじ 井上 弘士	九州大学・システム情報科学研究所・教授	ポストムーア時代を見据えた超伝導コンピューティング技術の創成と展開	令和4～8年度
かわらばやし けんいち 河原林 健一	国立情報学研究所・情報学プリンシプル研究系・教授	グラフアルゴリズム基盤と最適化: 理論研究と高速アルゴリズム開発	令和4～8年度
よしだ えいいち 吉田 英一	東京理科大学・先進工学部電子システム工学科・教授	サイバーフィジカルヒューマンによる全身接触運動の包括的データ駆動学習・予測・生成	令和4～8年度

○大区分K(4課題)

研究代表者 (氏名・所属等)		研究課題名	研究期間
わたなべ ゆたか 渡辺 豊	北海道大学・地球環境科学研究所・准教授	次世代南大洋海洋観測に対するパラメタリゼーション技術の開発と展開	令和4～8年度
いちい かずひと 市井 和仁	千葉大学・環境リモートセンシング研究センター・教授	第三世代静止気象衛星群による全球高頻度観測は陸域生態環境理解に何をもたらすか?	令和4～8年度
きたがわ すむ 北川 進	京都大学・高等研究院・特別教授	有害・危険性物質の微量検出・分離・変換の多孔性配位高分子ハイブリッド科学の開拓	令和4～8年度
いしどや しげゆき 石戸谷 重之	国立研究開発法人産業技術総合研究所・エネルギー・環境領域・研究グループ長	革新的大気成分広域観測による気候変動及び炭素・酸素循環の包括的評価	令和4～8年度

## ⑤令和4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
さわだ やすゆき 澤田 康幸	東京大学・大学院経済学研究科(経済学部)・教授 パンデミック後日本とアジアの持続的社會經濟復興のための戦略的国際研究アライアンス	令和4~10年度

### (2)理工系(9課題)

研究代表者 (氏名・所属等)	研究課題名	研究期間
ぐん ちえんびん グン 剣萍	北海道大学・先端生命科学研究院・教授 低エントロピー高分子網目材料の設計と機能創出	令和4~10年度
そめや たかお 染谷 隆夫	東京大学・大学院工学系研究科(工学部)・教授 全身電子皮膚による人間のデジタル化	令和4~10年度
ひろせ けい 廣瀬 敬	東京工業大学・地球生命研究所・特定教授 太陽系に広がる惑星環境における前生命化学進化と分子システム誕生の多様性の解明	令和4~10年度
しおかわ かずお 塩川 和夫	名古屋大学・宇宙地球環境研究所・教授 国際地上観測網と人工衛星観測・モデリングに基づくジオスペース変動の国際共同研究	令和4~10年度
やまぐち しげひろ 山口 茂弘	名古屋大学・物質科学国際研究センター(WPI)・教授 動的元素効果デザインによる未踏分子機能の探究	令和4~10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 スーパーBファクトリー研究による素粒子物理学フロンティアの開拓と若手研究者の育成	令和4~10年度
はやし たかし 林 高史	大阪大学・工学研究科・教授 触媒概念の融合に基づく分子設計と持続可能な物質変換・材料開発	令和4~10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 宇宙における天体と構造の形成史の統一的理解	令和4~10年度
みはら さとし 三原 智	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構・素粒子原子核研究所・教授 国際協力によるミュオン素粒子物理研究の新展開	令和4~10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
やなぎさわ まさし 柳沢 正史	筑波大学・国際統合睡眠医科学研究機構・教授 睡眠の謎に挑む:睡眠神経科学者のグローバルネットワーク構築	令和4~10年度
ひがしやま てつや 東山 哲也	東京大学・大学院理学系研究科(理学部)・教授 植物生殖の鍵分子ネットワーク	令和4~10年度
はやし やすのり 林 康紀	京都大学・医学研究科・教授 記憶メカニズムの多次元解析 - nmからメソスケール/ミリ秒から日スケールまで	令和4~10年度
ただだ きよし 竹田 潔	大阪大学・医学系研究科・教授 組織免疫寛容・恒常性導入による自己免疫・炎症性疾患治療法開発	令和4~10年度
わたなべ ゆうき 渡辺 佑基	国立極地研究所・先端研究推進系・准教授 国際的なバイオリギング研究の先導による人為起源海洋環境ストレスの影響解明	令和4~10年度

## 男女別 配分状況(令和4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	83	10	12.0%	971,800
	女性	5	0	0.0%	0
	合計	88	10	11.4%	971,800
新学術領域研究 (研究領域提案型)	男性	970	348	35.9%	907,300
	女性	113	44	38.9%	107,100
	合計	1,083	392	36.2%	1,014,400
学術変革領域研究(A)	男性	2,246	368	16.4%	3,325,200
	女性	312	47	15.1%	507,100
	合計	2,558	415	16.2%	3,832,300
学術変革領域研究(B)	男性	770	77	10.0%	589,600
	女性	105	13	12.4%	92,700
	合計	875	90	10.3%	682,300
基盤研究(S)	男性	612	77	12.6%	3,143,800
	女性	37	3	8.1%	89,600
	合計	649	80	12.3%	3,233,400
基盤研究(A)	男性	1,790	489	27.3%	5,606,000
	女性	130	37	28.5%	366,000
	合計	1,920	526	27.4%	5,972,000
基盤研究(B)	男性	10,105	2,968	29.4%	15,184,100
	女性	1,447	435	30.1%	1,877,100
	合計	11,552	3,403	29.5%	17,061,200
基盤研究(C)	男性	34,399	9,723	28.3%	11,340,900
	女性	11,035	3,229	29.3%	3,437,500
	合計	45,434	12,952	28.5%	14,778,400
挑戦的研究(開拓)	男性	1,252	172	13.7%	1,177,400
	女性	113	11	9.7%	66,800
	合計	1,365	183	13.4%	1,244,200
挑戦的研究(萌芽)	男性	8,132	1,346	16.6%	3,109,700
	女性	1,259	159	12.6%	335,000
	合計	9,391	1,505	16.0%	3,444,700
若手研究	男性	9,511	3,903	41.0%	5,593,800
	女性	3,631	1,390	38.3%	1,794,700
	合計	13,142	5,293	40.3%	7,388,500
研究活動スタート支援	男性	2,376	946	39.8%	991,700
	女性	1,241	445	35.9%	449,700
	合計	3,617	1,391	38.5%	1,441,400
国際共同研究加速基金 (国際先導研究)	男性	125	14	11.2%	839,600
	女性	6	1	16.7%	29,800
	合計	131	15	11.5%	869,400
国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B))	男性	551	149	27.0%	402,900
	女性	114	31	27.2%	78,400
	合計	665	180	27.1%	481,300
合計	男性	72,922	20,590	28.2%	53,183,800
	女性	19,548	5,845	29.9%	9,231,500
	合計	92,470	26,435	28.6%	62,415,300

(注) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究、公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(B))」の令和4年度新規採択分について分類。

区分	応募件数	採択件数	採択率	配分額(直接経費) (千円)
30歳未満	2,494	992	39.8%	1,277,800
30歳以上35歳未満	8,643	3,144	36.4%	4,997,100
35歳以上40歳未満	12,747	4,450	34.9%	8,251,000
40歳以上45歳未満	15,222	4,645	30.5%	10,420,800
45歳以上50歳未満	15,934	4,495	28.2%	11,331,400
50歳以上55歳未満	14,318	3,538	24.7%	10,485,000
55歳以上60歳未満	12,099	2,722	22.5%	8,022,900
60歳以上65歳未満	8,449	1,859	22.0%	6,097,900
65歳以上70歳未満	1,917	434	22.6%	1,099,600
70歳以上	647	156	24.1%	431,800
合計	92,470	26,435	28.6%	62,415,300

(注)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(B))」の令和4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
新学術領域研究 (研究領域提案型)	298	123	41.3%	291,500
学術変革領域研究(A)	564	134	23.8%	752,700
学術変革領域研究(B)	244	23	9.4%	198,700
基盤研究(S)	13	2	15.4%	89,300
基盤研究(A)	61	17	27.9%	216,100
基盤研究(B)	1,524	441	28.9%	2,431,200
基盤研究(C)	6,818	2,151	31.5%	2,567,600
挑戦的研究(開拓)	86	19	22.1%	138,700
挑戦的研究(萌芽)	1,174	198	16.9%	478,700
若手研究	10,029	4,258	42.5%	6,054,100
研究活動スタート支援	2,988	1,200	40.2%	1,250,600
国際共同研究加速基金 (国際先導研究)	2	0	0.0%	0
国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化(B))	81	20	24.7%	56,700
合計	23,884	8,586	35.9%	14,525,900

## 研究者が所属する研究機関種別 配分状況(令和4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	85,413 ( 29.3%)	45,069 ( 47.3%)	14,054 ( 52.9%)	31.2%	217,925,371 ( 57.5%)	39,723,700 ( 63.1%)	11,917,110 ( 63.1%)	51,640,810 ( 63.1%)
	<b>85,212 ( 29.2%)</b>	<b>43,215 ( 46.7%)</b>	<b>13,809 ( 52.2%)</b>	<b>32.0%</b>	<b>206,197,583 ( 57.5%)</b>	<b>38,130,400 ( 61.1%)</b>	<b>11,439,120 ( 61.1%)</b>	<b>49,569,520 ( 61.1%)</b>
公立大学	20,168 ( 6.9%)	7,652 ( 8.0%)	1,936 ( 7.3%)	25.3%	22,043,330 ( 5.8%)	3,469,900 ( 5.5%)	1,040,970 ( 5.5%)	4,510,870 ( 5.5%)
	<b>20,415 ( 7.0%)</b>	<b>7,579 ( 8.2%)</b>	<b>2,020 ( 7.6%)</b>	<b>26.7%</b>	<b>21,089,695 ( 5.9%)</b>	<b>3,659,000 ( 5.9%)</b>	<b>1,097,700 ( 5.9%)</b>	<b>4,756,700 ( 5.9%)</b>
私立大学	127,130 ( 43.5%)	30,831 ( 32.4%)	7,513 ( 28.3%)	24.4%	84,274,639 ( 22.2%)	11,979,300 ( 19.0%)	3,593,790 ( 19.0%)	15,573,090 ( 19.0%)
	<b>127,583 ( 43.7%)</b>	<b>30,482 ( 33.0%)</b>	<b>7,570 ( 28.6%)</b>	<b>24.8%</b>	<b>81,378,089 ( 22.7%)</b>	<b>12,246,700 ( 19.6%)</b>	<b>3,674,010 ( 19.6%)</b>	<b>15,920,710 ( 19.6%)</b>
その他	59,240 ( 20.3%)	11,656 ( 12.2%)	3,047 ( 11.5%)	26.1%	54,786,573 ( 14.5%)	7,795,400 ( 12.4%)	2,338,620 ( 12.4%)	10,134,020 ( 12.4%)
	<b>58,676 ( 20.1%)</b>	<b>11,194 ( 12.1%)</b>	<b>3,036 ( 11.5%)</b>	<b>27.1%</b>	<b>50,102,690 ( 14.0%)</b>	<b>8,379,200 ( 13.4%)</b>	<b>2,513,760 ( 13.4%)</b>	<b>10,892,960 ( 13.4%)</b>
短期大学、 高等専門学校	10,986 ( 3.8%)	2,892 ( 3.0%)	411 ( 1.5%)	14.2%	6,203,852 ( 1.6%)	603,400 ( 1.0%)	181,020 ( 1.0%)	784,420 ( 1.0%)
	<b>10,753 ( 3.7%)</b>	<b>2,906 ( 3.1%)</b>	<b>414 ( 1.6%)</b>	<b>14.2%</b>	<b>6,263,191 ( 1.7%)</b>	<b>580,900 ( 0.9%)</b>	<b>174,270 ( 0.9%)</b>	<b>755,170 ( 0.9%)</b>
大学共同利用機関 法人	2,580 ( 0.9%)	1,138 ( 1.2%)	343 ( 1.3%)	30.1%	9,315,112 ( 2.5%)	1,493,400 ( 2.4%)	448,020 ( 2.4%)	1,941,420 ( 2.4%)
	<b>2,516 ( 0.9%)</b>	<b>935 ( 1.0%)</b>	<b>285 ( 1.1%)</b>	<b>30.5%</b>	<b>7,841,833 ( 2.2%)</b>	<b>1,484,700 ( 2.4%)</b>	<b>445,410 ( 2.4%)</b>	<b>1,930,110 ( 2.4%)</b>
国公立試験研究 機関	7,331 ( 2.5%)	1,051 ( 1.1%)	367 ( 1.4%)	34.9%	3,408,513 ( 0.9%)	641,500 ( 1.0%)	192,450 ( 1.0%)	833,950 ( 1.0%)
	<b>7,530 ( 2.6%)</b>	<b>1,026 ( 1.1%)</b>	<b>331 ( 1.3%)</b>	<b>32.3%</b>	<b>3,190,754 ( 0.9%)</b>	<b>581,400 ( 0.9%)</b>	<b>174,420 ( 0.9%)</b>	<b>755,820 ( 0.9%)</b>
国立研究開発法人、 独立行政法人、 特殊法人 等	24,888 ( 8.5%)	5,616 ( 5.9%)	1,679 ( 6.3%)	29.9%	31,432,174 ( 8.3%)	4,394,400 ( 7.0%)	1,318,320 ( 7.0%)	5,712,720 ( 7.0%)
	<b>25,086 ( 8.6%)</b>	<b>5,390 ( 5.8%)</b>	<b>1,743 ( 6.6%)</b>	<b>32.3%</b>	<b>28,836,035 ( 8.0%)</b>	<b>5,051,300 ( 8.1%)</b>	<b>1,515,390 ( 8.1%)</b>	<b>6,566,690 ( 8.1%)</b>
社団法人、 財団法人	5,696 ( 2.0%)	760 ( 0.8%)	201 ( 0.8%)	26.4%	3,201,833 ( 0.8%)	496,200 ( 0.8%)	148,860 ( 0.8%)	645,060 ( 0.8%)
	<b>5,742 ( 2.0%)</b>	<b>751 ( 0.8%)</b>	<b>231 ( 0.9%)</b>	<b>30.8%</b>	<b>3,180,230 ( 0.9%)</b>	<b>578,600 ( 0.9%)</b>	<b>173,580 ( 0.9%)</b>	<b>752,180 ( 0.9%)</b>
企業・NPO等の研究所	7,759 ( 2.7%)	199 ( 0.2%)	46 ( 0.2%)	23.1%	1,225,089 ( 0.3%)	166,500 ( 0.3%)	49,950 ( 0.3%)	216,450 ( 0.3%)
	<b>7,049 ( 2.4%)</b>	<b>186 ( 0.2%)</b>	<b>32 ( 0.1%)</b>	<b>17.2%</b>	<b>790,647 ( 0.2%)</b>	<b>102,300 ( 0.2%)</b>	<b>30,690 ( 0.2%)</b>	<b>132,990 ( 0.2%)</b>
合 計	291,951 ( 100.0%)	95,208 ( 100.0%)	26,550 ( 100.0%)	27.9%	379,029,913 ( 100.0%)	62,968,300 ( 100.0%)	18,890,490 ( 100.0%)	81,858,790 ( 100.0%)
	<b>291,886 ( 100.0%)</b>	<b>92,470 ( 100.0%)</b>	<b>26,435 ( 100.0%)</b>	<b>28.6%</b>	<b>358,768,057 ( 100.0%)</b>	<b>62,415,300 ( 100.0%)</b>	<b>18,724,590 ( 100.0%)</b>	<b>81,139,890 ( 100.0%)</b>

(注1) 「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(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3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4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	85,413 ( 29.3%)	73,733 ( 48.3%)	42,690 ( 50.8%)	283,848,580 ( 58.4%)	105,597,109 ( 62.0%)	31,679,133 ( 62.0%)	137,276,242 ( 62.0%)
	<b>85,212 ( 29.2%)</b>	<b>71,885 ( 48.1%)</b>	<b>42,409 ( 50.8%)</b>	<b>272,684,403 ( 58.4%)</b>	<b>104,427,720 ( 61.4%)</b>	<b>31,328,316 ( 61.4%)</b>	<b>135,756,036 ( 61.4%)</b>
公立大学	20,168 ( 6.9%)	12,283 ( 8.0%)	6,561 ( 7.8%)	27,971,930 ( 5.8%)	9,386,700 ( 5.5%)	2,816,010 ( 5.5%)	12,202,710 ( 5.5%)
	<b>20,415 ( 7.0%)</b>	<b>12,098 ( 8.1%)</b>	<b>6,534 ( 7.8%)</b>	<b>27,026,095 ( 5.8%)</b>	<b>9,581,300 ( 5.6%)</b>	<b>2,874,390 ( 5.6%)</b>	<b>12,455,690 ( 5.6%)</b>
私立大学	127,130 ( 43.5%)	48,565 ( 31.8%)	25,244 ( 30.1%)	106,291,821 ( 21.9%)	33,989,282 ( 20.0%)	10,196,785 ( 20.0%)	44,186,067 ( 20.0%)
	<b>127,583 ( 43.7%)</b>	<b>48,011 ( 32.1%)</b>	<b>25,091 ( 30.1%)</b>	<b>102,916,847 ( 22.0%)</b>	<b>33,764,858 ( 19.8%)</b>	<b>10,129,457 ( 19.8%)</b>	<b>43,894,315 ( 19.8%)</b>
その他	59,240 ( 20.3%)	18,088 ( 11.8%)	9,478 ( 11.3%)	68,243,990 ( 14.0%)	21,252,317 ( 12.5%)	6,375,695 ( 12.5%)	27,628,012 ( 12.5%)
	<b>58,676 ( 20.1%)</b>	<b>17,575 ( 11.8%)</b>	<b>9,410 ( 11.3%)</b>	<b>64,118,958 ( 13.7%)</b>	<b>22,369,668 ( 13.1%)</b>	<b>6,710,810 ( 13.1%)</b>	<b>29,080,479 ( 13.1%)</b>
短期大学、 高等専門学校	10,986 ( 3.8%)	3,808 ( 2.5%)	1,327 ( 1.6%)	6,975,052 ( 1.4%)	1,374,600 ( 0.8%)	412,380 ( 0.8%)	1,786,980 ( 0.8%)
	<b>10,753 ( 3.7%)</b>	<b>3,806 ( 2.5%)</b>	<b>1,314 ( 1.6%)</b>	<b>6,960,491 ( 1.5%)</b>	<b>1,278,200 ( 0.8%)</b>	<b>383,460 ( 0.8%)</b>	<b>1,661,660 ( 0.8%)</b>
大学共同利用機関 法人	2,580 ( 0.9%)	1,813 ( 1.2%)	1,018 ( 1.2%)	12,096,812 ( 2.5%)	4,275,100 ( 2.5%)	1,282,530 ( 2.5%)	5,557,630 ( 2.5%)
	<b>2,516 ( 0.9%)</b>	<b>1,618 ( 1.1%)</b>	<b>967 ( 1.2%)</b>	<b>10,875,133 ( 2.3%)</b>	<b>4,512,600 ( 2.7%)</b>	<b>1,353,780 ( 2.7%)</b>	<b>5,866,380 ( 2.7%)</b>
国公立試験研究 機関	7,331 ( 2.5%)	1,830 ( 1.2%)	1,146 ( 1.4%)	4,395,213 ( 0.9%)	1,628,200 ( 1.0%)	488,460 ( 1.0%)	2,116,660 ( 1.0%)
	<b>7,530 ( 2.6%)</b>	<b>1,819 ( 1.2%)</b>	<b>1,122 ( 1.3%)</b>	<b>4,183,254 ( 0.9%)</b>	<b>1,567,700 ( 0.9%)</b>	<b>470,220 ( 0.9%)</b>	<b>2,037,920 ( 0.9%)</b>
国立研究開発法人、 独立行政法人、 特殊法人 等	24,888 ( 8.5%)	9,124 ( 6.0%)	5,186 ( 6.2%)	39,209,891 ( 8.1%)	12,171,617 ( 7.2%)	3,651,485 ( 7.2%)	15,823,102 ( 7.2%)
	<b>25,086 ( 8.6%)</b>	<b>8,867 ( 5.9%)</b>	<b>5,216 ( 6.3%)</b>	<b>37,015,403 ( 7.9%)</b>	<b>13,216,468 ( 7.8%)</b>	<b>3,964,940 ( 7.8%)</b>	<b>17,181,409 ( 7.8%)</b>
社団法人、 財団法人	5,696 ( 2.0%)	1,237 ( 0.8%)	678 ( 0.8%)	4,117,933 ( 0.8%)	1,412,300 ( 0.8%)	423,690 ( 0.8%)	1,835,990 ( 0.8%)
	<b>5,742 ( 2.0%)</b>	<b>1,184 ( 0.8%)</b>	<b>664 ( 0.8%)</b>	<b>4,013,730 ( 0.9%)</b>	<b>1,412,100 ( 0.8%)</b>	<b>423,630 ( 0.8%)</b>	<b>1,835,730 ( 0.8%)</b>
企業・NPO等の研究所	7,759 ( 2.7%)	276 ( 0.2%)	123 ( 0.1%)	1,449,089 ( 0.3%)	390,500 ( 0.2%)	117,150 ( 0.2%)	507,650 ( 0.2%)
	<b>7,049 ( 2.4%)</b>	<b>281 ( 0.2%)</b>	<b>127 ( 0.2%)</b>	<b>1,070,947 ( 0.2%)</b>	<b>382,600 ( 0.2%)</b>	<b>114,780 ( 0.2%)</b>	<b>497,380 ( 0.2%)</b>
合 計	291,951 ( 100.0%)	152,669 ( 100.0%)	83,973 ( 100.0%)	486,356,322 ( 100.0%)	170,225,409 ( 100.0%)	51,067,623 ( 100.0%)	221,293,032 ( 100.0%)
	<b>291,886 ( 100.0%)</b>	<b>149,569 ( 100.0%)</b>	<b>83,444 ( 100.0%)</b>	<b>466,746,303 ( 100.0%)</b>	<b>170,143,546 ( 100.0%)</b>	<b>51,042,974 ( 100.0%)</b>	<b>221,186,519 ( 100.0%)</b>

(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)」、「計画研究」、「基盤研究」(特設分野研究を除く)、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究」(特設審査領域を除く)、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(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3年11月時点での所属により分類。

(注4) 上段は前年度の数値。

(注5) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

①研究者が所属する研究機関別 採択件数 上位30機関  
(令和4年度 新規採択分)

	機関名	採択率	採択件数
1	東京大学	39.7%	1,298
2	京都大学	41.3%	990
3	大阪大学	36.6%	888
4	東北大学	36.0%	794
5	九州大学	33.3%	693
6	名古屋大学	36.4%	620
7	北海道大学	34.2%	550
8	筑波大学	30.8%	449
9	広島大学	31.6%	409
10	慶應義塾大学	40.9%	358
11	神戸大学	32.7%	350
12	岡山大学	32.1%	341
13	早稲田大学	39.3%	325
14	千葉大学	35.2%	319
15	金沢大学	34.1%	303
16	東京工業大学	36.7%	291
17	国立研究開発法人理化学研究所	34.8%	289
18	新潟大学	31.9%	281
19	東京医科歯科大学	37.1%	261
19	順天堂大学	31.2%	261
21	国立研究開発法人産業技術総合研究所	28.6%	246
22	熊本大学	30.1%	232
23	長崎大学	33.0%	228
24	立命館大学	31.3%	226
25	日本大学	20.5%	198
26	信州大学	28.7%	197
27	鹿児島大学	24.8%	178
28	山口大学	33.7%	166
29	大阪市立大学	27.5%	159
30	富山大学	24.8%	153

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

②研究者が所属する研究機関別 採択率 上位30機関  
(令和4年度 新規採択分)

	機関名	採択率	採択件数
1	一橋大学	58.3%	70
2	愛知県がんセンター(研究所)	48.0%	24
3	公益財団法人がん研究会	47.7%	41
4	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)	47.6%	39
5	学習院大学	47.4%	37
6	成蹊大学	43.4%	23
7	国立研究開発法人国立長寿医療研究センター	43.0%	40
8	聖路加国際大学	42.0%	21
9	自治医科大学	41.6%	104
10	国立研究開発法人国立成育医療研究センター	41.5%	44
10	大学共同利用機関法人自然科学研究機構(新分野創成センター、アストロバイオロジーセンター、生命創生探究センター)	41.5%	22
12	京都大学	41.3%	990
13	立教大学	41.1%	53
14	慶應義塾大学	40.9%	358
15	国立研究開発法人国立がん研究センター	40.1%	73
16	国立研究開発法人国立循環器病研究センター	39.9%	57
17	九州歯科大学	39.8%	33
18	東京大学	39.7%	1,298
18	日本女子大学	39.7%	29
20	早稲田大学	39.3%	325
20	同志社大学	39.3%	123
22	お茶の水女子大学	39.1%	34
23	関西学院大学	38.9%	77
24	国立感染症研究所	38.7%	48
25	国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター	38.4%	48
26	静岡県立大学	38.3%	57
27	帯広畜産大学	38.0%	30
27	国立医薬品食品衛生研究所	38.0%	19
29	東京外国語大学	37.9%	25
29	分子科学研究所	37.9%	25

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

①研究者が所属する研究機関別 女性採択件数 上位30機関  
(令和4年度 新規採択+継続分)

	機関名	採択件数	うち女性採択件数	女性比率
1	東京大学	4,041	646	16.0%
2	大阪大学	2,592	449	17.3%
3	京都大学	3,025	427	14.1%
4	東北大学	2,480	386	15.6%
5	九州大学	2,062	332	16.1%
6	名古屋大学	1,821	321	17.6%
7	筑波大学	1,379	294	21.3%
8	広島大学	1,280	265	20.7%
9	北海道大学	1,703	261	15.3%
10	順天堂大学	718	236	32.9%
11	早稲田大学	1,062	234	22.0%
12	千葉大学	950	231	24.3%
13	慶應義塾大学	1,097	215	19.6%
14	神戸大学	1,148	213	18.6%
15	岡山大学	1,036	199	19.2%
16	金沢大学	988	190	19.2%
17	東京医科歯科大学	704	176	25.0%
18	新潟大学	786	168	21.4%
19	立命館大学	692	167	24.1%
20	長崎大学	687	157	22.9%
21	日本大学	693	152	21.9%
22	国立研究開発法人理化学研究所	833	139	16.7%
23	熊本大学	694	113	16.3%
23	名古屋市立大学	481	113	23.5%
25	鹿児島大学	530	107	20.2%
26	信州大学	618	102	16.5%
26	昭和大学	328	102	31.1%
26	帝京大学	301	102	33.9%
26	東海大学	426	102	23.9%
30	群馬大学	463	98	21.2%
30	横浜市立大学	401	98	24.4%

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

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

(注3)女性比率は「採択件数」に占める女性研究者が採択となった件数の割合。

(注4)新規応募件数が50件以上の研究機関を対象に分析。

②研究者が所属する研究機関別 女性採択比率 上位30機関  
(令和4年度 新規採択+継続分)

	機関名	採択件数	うち女性採択件数	女性採択比率
1	聖路加国際大学	76	56	73.7%
2	藍野大学	17	12	70.6%
3	日本女子大学	91	62	68.1%
4	埼玉県立大学	81	53	65.4%
5	神奈川県立保健福祉大学	48	31	64.6%
6	西九州大学	29	18	62.1%
7	目白大学	50	30	60.0%
8	お茶の水女子大学	155	91	58.7%
9	群馬パース大学	24	14	58.3%
10	東京藝術大学	78	45	57.7%
11	島根県立大学	30	17	56.7%
12	椛山女学園大学	43	24	55.8%
13	武庫川女子大学	81	45	55.6%
14	兵庫医療大学	39	20	51.3%
15	帝京平成大学	61	31	50.8%
16	奈良女子大学	113	54	47.8%
17	明海大学	61	29	47.5%
18	宮城大学	43	20	46.5%
18	愛知県立大学	86	40	46.5%
20	就実大学	28	13	46.4%
21	福岡県立大学	29	13	44.8%
22	県立広島大学	95	41	43.2%
23	岩手県立大学	63	27	42.9%
23	名桜大学	28	12	42.9%
23	城西国際大学	28	12	42.9%
26	関東学院大学	68	29	42.6%
27	東京外国語大学	125	53	42.4%
28	玉川大学	53	22	41.5%
29	国立研究開発法人国立国際医療研究センター	99	41	41.4%
30	東洋大学	189	78	41.3%

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

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

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

(注4)新規応募件数が50件以上の研究機関を対象に分析。

①研究者が所属する研究機関別 40歳未満採択件数 上位30機関  
(令和4年度 新規採択+継続分)

	機関名	採択件数	うち40歳未満 採択件数	40歳未満 比率
1	東京大学	4,041	1,464	36.2%
2	京都大学	3,025	896	29.6%
3	大阪大学	2,592	855	33.0%
4	東北大学	2,480	804	32.4%
5	九州大学	2,062	658	31.9%
6	名古屋大学	1,821	489	26.9%
7	北海道大学	1,703	444	26.1%
8	広島大学	1,280	389	30.4%
9	筑波大学	1,379	382	27.7%
10	国立研究開発法人理化学研究所	833	371	44.5%
11	早稲田大学	1,062	324	30.5%
12	慶應義塾大学	1,097	318	29.0%
13	東京工業大学	913	315	34.5%
14	国立研究開発法人産業技術総合研究所	682	312	45.7%
15	神戸大学	1,148	308	26.8%
16	岡山大学	1,036	265	25.6%
17	千葉大学	950	263	27.7%
18	東京医科歯科大学	704	254	36.1%
18	金沢大学	988	254	25.7%
20	新潟大学	786	224	28.5%
21	順天堂大学	718	212	29.5%
22	長崎大学	687	205	29.8%
23	立命館大学	692	203	29.3%
24	熊本大学	694	193	27.8%
25	日本大学	693	169	24.4%
26	東京理科大学	410	146	35.6%
27	徳島大学	488	131	26.8%
28	信州大学	618	127	20.6%
29	名古屋市立大学	481	126	26.2%
30	群馬大学	463	116	25.1%

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

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

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

(注4)新規応募件数が50件以上の研究機関を分析対象。

②研究者が所属する研究機関別 40歳未満採択比率 上位30機関  
(令和4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	分子科学研究所	61	39	63.9%
2	沖縄科学技術大学院大学	112	64	57.1%
3	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所	87	49	56.3%
4	東京歯科大学	102	56	54.9%
5	米子工業高等専門学校	16	8	50.0%
6	国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構	131	65	49.6%
7	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所	57	28	49.1%
8	地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター	31	15	48.4%
9	香川高等専門学校	25	12	48.0%
10	国立研究開発法人産業技術総合研究所	682	312	45.7%
11	国立研究開発法人理化学研究所	833	371	44.5%
12	九州歯科大学	81	36	44.4%
12	神戸市立工業高等専門学校	27	12	44.4%
14	基礎生物学研究所	61	27	44.3%
15	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	164	72	43.9%
16	国立天文台	91	38	41.8%
17	国立研究開発法人国立長寿医療研究センター	80	33	41.3%
18	山陽小野田市立山口東京理科大学	39	16	41.0%
18	独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究所	61	25	41.0%
20	鳥羽商船高等専門学校	10	4	40.0%
20	大分工業高等専門学校	15	6	40.0%
20	国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター	150	60	40.0%
23	福岡歯科大学	72	28	38.9%
24	京都橘大学	62	24	38.7%
25	福山大学	42	16	38.1%
26	城西大学	50	19	38.0%
26	新潟医療福祉大学	129	49	38.0%
28	神奈川歯科大学	45	17	37.8%
28	国立研究開発法人国立環境研究所	82	31	37.8%
30	北九州工業高等専門学校	8	3	37.5%

(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」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(B))」について分類。

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

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

(注4)新規応募件数が50件以上の研究機関を分析対象。

機関名	新規+継続						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*	4,041	16.0%	36.2%	16,251,400	4,875,420	21,126,820	323	812	928	3,271	1,298	39.7%
京都大学*	3,025	14.1%	29.6%	10,879,093	3,263,728	14,142,821	188	677	821	2,395	990	41.3%
大阪大学*	2,592	17.3%	33.0%	7,767,884	2,330,365	10,098,249	128	490	898	2,427	888	36.6%
東北大学*	2,480	15.6%	32.4%	7,782,600	2,334,780	10,117,380	155	481	786	2,204	794	36.0%
九州大学*	2,062	16.1%	31.9%	5,345,500	1,603,650	6,949,150	97	377	742	2,079	693	33.3%
名古屋大学*	1,821	17.6%	26.9%	5,979,300	1,793,790	7,773,090	106	372	592	1,701	620	36.4%
北海道大学*	1,703	15.3%	26.1%	4,612,400	1,383,720	5,996,120	77	375	627	1,608	550	34.2%
筑波大学*	1,379	21.3%	27.7%	3,336,297	1,000,889	4,337,186	48	298	515	1,457	449	30.8%
広島大学*	1,280	20.7%	30.4%	2,293,700	688,110	2,981,810	31	202	571	1,293	409	31.6%
神戸大学*	1,148	18.6%	26.8%	2,299,600	689,880	2,989,480	40	197	479	1,070	350	32.7%
慶應義塾大学*	1,097	19.6%	29.0%	2,804,102	841,231	3,645,333	32	208	462	875	358	40.9%
早稲田大学*	1,062	22.0%	30.5%	2,068,800	620,640	2,689,440	56	166	446	826	325	39.3%
岡山大学*	1,036	19.2%	25.6%	2,240,500	672,150	2,912,650	23	153	497	1,062	341	32.1%
金沢大学*	988	19.2%	25.7%	1,865,219	559,566	2,424,785	18	141	478	889	303	34.1%
千葉大学*	950	24.3%	27.7%	1,857,500	557,250	2,414,750	15	148	443	906	319	35.2%
東京工業大学*	913	10.1%	34.5%	3,330,450	999,135	4,329,585	66	240	209	793	291	36.7%
国立研究開発法人理化学研究所*	833	16.7%	44.5%	3,904,500	1,171,350	5,075,850	38	141	217	831	289	34.8%
新潟大学*	786	21.4%	28.5%	1,378,300	413,490	1,791,790	9	108	372	882	281	31.9%
順天堂大学*	718	32.9%	29.5%	1,082,100	324,630	1,406,730	8	55	375	836	261	31.2%
東京医科歯科大学*	704	25.0%	36.1%	1,312,700	393,810	1,706,510	15	79	289	704	261	37.1%
熊本大学*	694	16.3%	27.8%	1,355,800	406,740	1,762,540	9	102	343	770	232	30.1%
日本大学*	693	21.9%	24.4%	826,800	248,040	1,074,840	5	52	464	968	198	20.5%
立命館大学*	692	24.1%	29.3%	1,032,988	309,896	1,342,884	18	95	339	723	226	31.3%
長崎大学*	687	22.9%	29.8%	1,193,500	358,050	1,551,550	8	85	349	690	228	33.0%
国立研究開発法人産業技術総合研究所*	682	13.5%	45.7%	1,752,581	525,774	2,278,355	23	160	242	860	246	28.6%
信州大学*	618	16.5%	20.6%	858,000	257,400	1,115,400	5	73	372	687	197	28.7%
鹿児島大学*	530	20.2%	19.8%	763,900	229,170	993,070	6	53	346	719	178	24.8%
大阪市立大学*	506	16.6%	20.8%	771,500	231,450	1,002,950	5	69	291	579	159	27.5%
山口大学*	492	17.5%	23.0%	717,800	215,340	933,140	7	61	295	493	166	33.7%
愛媛大学*	490	18.2%	20.6%	848,700	254,610	1,103,310	17	61	275	458	148	32.3%
徳島大学*	488	18.4%	26.8%	840,000	252,000	1,092,000	8	62	273	492	152	30.9%
名古屋大学*	481	23.5%	26.2%	749,900	224,970	974,870	6	51	240	509	146	28.7%
近畿大学*	481	15.2%	18.5%	685,700	205,710	891,410	5	42	331	646	141	21.8%
群馬大学*	463	21.2%	25.1%	670,000	201,000	871,000	4	56	267	558	147	26.3%
東京都立大学*	441	17.5%	20.6%	1,028,500	308,550	1,337,050	8	84	219	384	144	37.5%
東海大学*	426	23.9%	19.0%	574,100	172,230	746,330	3	53	266	781	123	15.7%
富山大学*	420	18.3%	21.0%	757,800	227,340	985,140	4	65	249	616	153	24.8%
弘前大学*	418	19.4%	27.5%	585,600	175,680	761,280	4	50	235	565	145	25.7%
三重大学*	412	18.7%	23.8%	548,400	164,520	712,920	3	34	264	549	135	24.6%
東京理科大学*	410	14.4%	35.6%	841,900	252,570	1,094,470	6	66	181	533	141	26.5%
大阪府立大学*	409	20.5%	20.8%	867,600	260,280	1,127,880	17	79	201	426	114	26.8%
横浜市立大学*	401	24.4%	27.9%	720,800	216,240	937,040	4	42	191	431	118	27.4%
岐阜大学*	383	15.4%	22.7%	626,300	187,890	814,190	8	53	226	544	133	24.4%
同志社大学*	382	25.1%	23.3%	637,700	191,310	829,010	10	69	198	313	123	39.3%
山形大学*	369	19.5%	29.0%	527,500	158,250	685,750	3	40	219	524	115	21.9%
北里大学*	365	23.8%	27.4%	438,600	131,580	570,180	1	22	230	443	119	26.9%
山梨大学*	359	16.2%	24.2%	585,700	175,710	761,410	3	41	211	443	116	26.2%
静岡大学*	343	15.2%	16.6%	728,600	218,580	947,180	7	67	189	378	121	32.0%
国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構*	340	22.4%	28.8%	560,100	168,030	728,130	6	55	180	383	110	28.7%
明治大学*	332	24.4%	13.9%	524,000	157,200	681,200	9	65	193	268	73	27.2%
昭和大学*	328	31.1%	33.8%	334,700	100,410	435,110	0	10	183	631	100	15.8%
鳥取大学*	324	17.6%	24.4%	463,900	139,170	603,070	1	33	199	463	123	26.6%
京都府立医科大学*	323	17.3%	24.5%	459,600	137,880	597,480	2	29	171	349	106	30.4%
福井大学*	313	21.7%	20.8%	446,800	134,040	580,840	3	33	196	430	95	22.1%
琉球大学*	308	24.0%	19.2%	455,600	136,680	592,280	4	28	193	401	97	24.2%
横浜国立大学*	304	17.1%	17.4%	844,600	253,380	1,097,980	15	75	135	285	91	31.9%
帝京大学*	301	33.9%	23.3%	447,100	134,130	581,230	1	21	192	398	101	25.4%
島根大学*	298	21.8%	24.8%	358,600	107,580	466,180	2	26	185	447	81	18.1%
自治医科大学*	298	18.5%	30.5%	390,600	117,180	507,780	2	15	154	250	104	41.6%
大分大学*	289	19.4%	24.6%	342,700	102,810	445,510	0	26	184	358	78	21.8%
関西大学*	288	18.8%	17.4%	464,900	139,470	604,370	6	41	181	273	81	29.7%
東京農工大学*	280	14.6%	23.6%	756,500	226,950	983,450	11	78	81	350	87	24.9%
宮崎大学*	280	18.9%	20.7%	441,400	132,420	573,820	2	44	166	334	89	26.6%
香川大学*	279	21.9%	22.2%	346,700	104,010	450,710	1	22	180	417	103	24.7%
東京慈恵会医科大学*	278	21.9%	29.9%	398,400	119,520	517,920	0	25	141	285	103	36.1%
高知大学*	274	22.6%	16.4%	353,600	106,080	459,680	3	28	179	407	80	19.7%
福島県立医科大学*	273	19.4%	27.1%	334,200	100,260	434,460	0	12	177	407	95	23.3%
兵庫県立大学*	273	24.2%	19.8%	448,200	134,460	582,660	3	48	160	337	82	24.3%
佐賀大学*	271	18.5%	14.8%	363,900	109,170	473,070	1	25	183	465	96	20.6%
秋田大学*	269	16.7%	26.0%	357,000	107,100	464,100	1	27	162	403	83	20.6%
福岡大学*	266	19.2%	31.2%	333,400	100,020	433,420	0	20	167	375	90	24.0%
札幌医科大学*	263	17.5%	29.7%	321,900	96,570	418,470	0	14	171	282	90	31.9%
藤田医科大学*	260	18.8%	23.1%	316,200	94,860	411,060	1	14	169	402	87	21.6%
奈良県立医科大学*	259	26.3%	28.6%	337,300	101,190	438,490	4	14	149	296	85	28.7%
国立研究開発法人物質・材料研究機構*	257	9.3%	28.4%	874,700	262,410	1,137,110	12	86	75	287	83	28.9%
関西学院大学*	256	21.5%	20.7%	417,400	125,220	542,620	5	45	139	198	77	38.9%
中央大学*	255	23.1%	23.1%	362,900	108,870	471,770	6	37	143	178	55	30.9%
和歌山県立医科大学*	254	22.4%	30.7%	322,400	96,720	419,120	1	11	147	325	85	26.2%
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構*	253	18.6%	30.4%	601,900	180,570	782,470	11	49	104	242	73	30.2%
埼玉大学*	250	16.8%	18.4%	524,700	157,410	682,110	8	44	130	246	75	30.5%
関西医科大学*	246	30.9%	23.2%	318,100	95,430	413,530	0	23	146	262	75	28.6%
浜松医科大学*	242	21.5%	22.3%	358,700	107,610	466,310	2	18	141	302	99	32.8%
法政大学*	239	28.0%	13.4%	287,900	86,370	374,270	2	29	165	173	53	30.6%
国際医療福祉大学*	227	28.6%	22.9%	260,400	78,120	338,520	0	10	154	265	60	22.6%
東邦大学*	224	25.9%	21.9%	304,100	91,230	395,330	0	15	143	271	76	28.0%
茨城大学*	223	16.6%	17.9%	318,400	95,520	413,920	3	32	143	282	69	24.5%
一橋大学*	218	26.6%	26.1%	382,900	114,870	497,770	14	40	99	120	70	58.3%
日本医科大学*	218	21.1%	23.4%	271,400	81,420	352,820	0	12	137	344	76	22.1%
名古屋工業大学*	207	10.1%	24.2%	597,600	179,280	776,880	9	53	91	232	71	30.6%
東京医科大学*	207	24.6%	25.6%	287,600	86,280	373,880	1	14	125	288	76	26.4%
九州工業大学*	206	9.2%	24.8%	466,500	139,950	606,450	5	38	106	271	78	28.8%
電気通信大学*	204	10.8%	26.5%	586,700	176,010	762,710	8	53	77	176	56	31.8%
滋賀医科大学*	202	30.2%	27.2%	268,500	80,550	349,050	1	16	110	206	62	30.1%
国立研究開発法人国立がん研究センター*	201	24.9%	31.3%	379,200	113,760	492,960	3	36	75	182	73	40.1%
大阪医科大学*	199	26.6%	27.1%	243,300	72,990	316,290	0	13	127	303	62	20.5%
奈良先端科学技術大学院大学*	198	13.1%	32.3%	815,700	244,710	1,060,410	14	47	46	208	68	32.7%



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(%)
立教大学*	192	28.1%	28.6%	316,200	94,860	411,060	6	28	94	129	53	41.1%
岩手医科大学*	191	19.9%	30.4%	192,000	57,600	249,600	0	4	131	355	54	15.2%
久留米大学*	191	29.8%	24.1%	197,800	59,340	257,140	0	7	126	225	55	24.4%
東洋大学*	189	41.3%	21.2%	230,900	69,270	300,170	1	23	113	198	51	25.8%
青山学院大学*	183	24.0%	27.3%	243,200	72,960	316,160	0	24	105	132	49	37.1%
東京女子医科大学*	180	37.8%	18.9%	250,800	75,240	326,040	0	16	95	198	59	29.8%
上智大学*	175	37.7%	21.1%	222,500	66,750	289,250	2	16	116	159	50	31.4%
宇都宮大学*	173	21.4%	29.5%	288,600	86,580	375,180	3	22	96	216	65	30.1%
岩手大学*	171	18.7%	11.7%	262,800	78,840	341,640	1	21	117	263	51	19.4%
大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構*	171	7.0%	21.1%	1,244,300	373,290	1,617,590	23	42	43	242	54	22.3%
国立研究開発法人海洋研究開発機構*	167	12.0%	28.1%	695,500	208,650	904,150	18	42	51	168	62	36.9%
国立研究開発法人森林研究・整備機構*	164	28.0%	32.3%	343,900	103,170	447,070	5	50	63	187	55	29.4%
国立研究開発法人日本原子力研究開発機構*	164	7.3%	43.9%	298,200	89,460	387,660	5	33	68	153	45	29.4%
静岡県立大学*	163	28.2%	27.6%	328,100	98,430	426,530	3	30	80	149	57	38.3%
国立感染症研究所*	159	23.9%	31.4%	220,200	66,060	286,260	0	13	94	124	48	38.7%
国立研究開発法人国立循環器病研究センター*	159	21.4%	30.8%	253,100	75,930	329,030	1	22	71	143	57	39.9%
獨協医科大学*	158	23.4%	22.8%	175,100	52,530	227,630	1	4	115	254	51	20.1%
埼玉医科大学*	156	17.9%	19.2%	187,100	56,130	243,230	0	7	107	194	57	29.4%
お茶の水女子大学*	155	58.7%	32.9%	186,000	55,800	241,800	1	13	78	87	34	39.1%
旭川医科大学*	151	21.9%	35.8%	199,700	59,910	259,610	0	8	94	195	60	30.8%
愛知医科大学*	150	20.7%	18.7%	188,500	56,550	245,050	0	10	96	202	51	25.2%
兵庫医科大学*	150	21.3%	21.3%	192,400	57,720	250,120	0	13	91	219	48	21.9%
国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター*	150	36.7%	40.0%	302,900	90,870	393,770	7	20	54	125	48	38.4%
金沢医科大学*	149	28.2%	22.8%	171,700	51,510	223,210	1	7	97	229	51	22.3%
龍谷大学*	143	24.5%	20.3%	196,900	59,070	255,970	3	16	83	126	36	28.6%
京都工芸繊維大学*	141	13.5%	25.5%	311,200	93,360	404,560	5	21	76	182	44	24.2%
中部大学*	141	21.3%	17.7%	197,800	59,340	257,140	1	20	88	175	43	24.6%
京都産業大学*	141	22.7%	15.6%	248,000	74,400	322,400	1	16	90	142	32	22.5%
豊橋技術科学大学*	139	8.6%	30.9%	304,400	91,320	395,720	5	34	47	149	50	33.6%
杏林大学*	138	28.3%	17.4%	137,000	41,100	178,100	0	2	104	188	38	20.2%
産業医科大学*	138	21.7%	25.4%	146,600	43,980	190,580	1	4	86	208	33	15.9%
名城大学*	132	12.1%	18.9%	192,500	57,750	250,250	4	15	93	168	38	22.6%
国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構*	131	12.2%	49.6%	376,500	112,950	489,450	8	18	47	122	42	34.4%
岡山理科大学*	130	13.1%	23.8%	167,100	50,130	217,230	2	12	90	156	36	23.1%
新潟医療福祉大学*	129	24.8%	38.0%	165,900	49,770	215,670	1	12	69	160	43	26.9%
神奈川大学*	128	20.3%	27.3%	245,900	73,770	319,670	0	18	69	155	34	21.9%
東京海洋大学*	127	16.5%	22.0%	253,300	75,990	329,290	4	29	62	149	42	28.2%
東京外国語大学*	125	42.4%	15.2%	347,300	104,190	451,490	10	34	40	66	25	37.9%
福島大学*	123	19.5%	22.0%	167,700	50,310	218,010	4	14	73	113	40	35.4%
芝浦工業大学*	121	21.5%	19.0%	192,100	57,630	249,730	0	19	76	133	41	30.8%
長岡技術科学大学*	120	11.7%	28.3%	307,700	92,310	400,010	5	29	43	152	42	27.6%
東京農業大学*	118	25.4%	22.9%	199,600	59,880	259,480	1	18	69	154	42	27.3%
公益財団法人東京都医学総合研究所*	117	20.5%	20.5%	359,500	107,850	467,350	3	22	53	113	38	33.6%
学習院大学*	115	21.7%	27.8%	216,400	64,920	281,320	3	29	47	78	37	47.4%
聖マリアンナ医科大学*	115	26.1%	20.0%	131,300	39,390	170,690	0	6	75	260	39	15.0%
摂南大学*	114	28.1%	25.4%	119,100	35,730	154,830	1	8	82	179	28	15.6%
奈良女子大学*	113	47.8%	18.6%	151,500	45,450	196,950	1	15	76	125	44	35.2%
北海道医療大学*	112	28.6%	26.8%	123,900	37,170	161,070	0	5	79	140	41	29.3%
沖縄科学技術大学院大学*	112	22.3%	57.1%	191,796	57,539	249,335	1	13	35	154	46	29.9%
中京大学*	109	21.1%	24.8%	133,800	40,140	173,940	2	12	60	118	31	26.3%
東京電機大学*	108	13.9%	23.1%	126,200	37,860	164,060	0	10	82	129	24	18.6%
南山大学*	108	22.2%	13.9%	123,700	37,110	160,810	0	12	76	78	27	34.6%
東京学芸大学*	106	24.5%	11.3%	158,300	47,490	205,790	1	14	73	80	28	35.0%
大阪工業大学*	106	10.4%	15.1%	120,200	36,060	156,260	0	8	81	102	28	27.5%
東北医薬科薬科大学*	105	19.0%	17.1%	122,800	36,840	159,640	0	7	75	116	40	34.5%
富山県立大学*	104	36.5%	26.0%	149,800	44,940	194,740	1	11	64	125	31	24.8%
東京都立大学*	104	17.3%	17.3%	138,300	41,490	179,790	2	8	81	138	27	19.6%
北陸先端科学技術大学院大学*	103	8.7%	28.2%	232,400	69,720	302,120	4	29	27	114	27	23.7%
愛知学院大学*	103	26.2%	26.2%	104,800	31,440	136,240	0	3	70	186	35	18.8%
地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター(東京都)*	103	38.8%	34.0%	231,800	69,540	301,340	2	22	41	82	39	47.6%
北海道教育大学*	102	19.6%	29.9%	94,200	28,260	122,460	1	7	60	144	25	17.4%
東京歯科大学*	102	25.5%	54.9%	112,800	33,840	146,640	0	4	40	135	38	28.1%
川崎医科大学*	101	5.9%	12.9%	151,500	45,450	196,950	0	10	69	137	34	24.8%
国立研究開発法人国立国際医療研究センター*	99	41.4%	28.3%	154,200	46,260	200,460	1	11	46	93	34	36.6%
国立研究開発法人国立成育医療研究センター*	98	36.7%	28.6%	147,300	44,190	191,490	2	10	52	106	44	41.5%
県立広島大学*	95	43.2%	20.0%	95,300	28,590	123,890	0	6	71	156	26	16.7%
防衛医科大学校(医学教育部医学科進学課程及び専門課)*	93	26.9%	11.8%	131,200	39,360	170,560	1	8	52	99	26	26.3%
大阪教育大学*	92	33.7%	17.4%	73,000	21,900	94,900	0	1	74	104	18	17.3%
千葉工業大学*	92	16.3%	27.2%	122,600	36,780	159,380	3	6	61	99	26	26.3%
日本女子大学*	91	68.1%	23.1%	92,900	27,870	120,770	0	12	50	73	29	39.7%
国立天文台*	91	9.9%	41.8%	516,800	155,040	671,840	10	18	23	74	23	31.1%
秋田県立大学*	90	16.7%	18.9%	134,700	40,410	175,110	2	12	54	123	23	18.7%
滋賀県立大学*	90	26.7%	17.8%	105,100	31,530	136,630	0	7	62	94	24	25.5%
東京薬科大学*	90	20.0%	25.6%	178,300	53,490	231,790	0	18	48	113	27	23.9%
専修大学*	88	21.6%	13.6%	98,700	29,610	128,310	0	12	61	62	21	33.9%
日本歯科大学*	87	36.8%	35.6%	91,500	27,450	118,950	0	1	54	165	25	15.2%
国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所*	87	8.0%	56.3%	145,900	43,770	189,670	3	13	46	109	32	29.4%
愛知県立大学*	86	46.5%	18.6%	70,700	21,210	91,910	0	4	62	64	13	20.3%
金沢工業大学*	86	11.6%	9.3%	86,300	25,890	112,190	0	8	71	119	22	18.5%
甲南大学*	86	26.7%	14.0%	218,600	65,580	284,180	0	13	53	79	27	34.2%
公益財団法人がん研究会*	86	27.9%	27.9%	208,000	62,400	270,400	2	13	38	86	41	47.7%
国立研究開発法人水産研究・教育機構*	84	10.7%	32.1%	175,200	52,560	227,760	2	16	42	74	25	33.8%
川崎医療福祉大学*	83	33.7%	28.9%	88,300	26,490	114,790	0	5	50	85	23	27.1%
国立研究開発法人国立環境研究所*	82	20.7%	37.8%	196,088	58,826	254,915	2	20	35	91	25	27.5%
国立研究開発法人情報通信研究機構*	82	15.9%	34.1%	266,599	79,980	346,579	4	18	31	85	27	31.8%
埼玉県立大学*	81	65.4%	21.0%	73,800	22,140	95,940	0	2	57	80	27	33.8%
九州歯科大学*	81	30.9%	44.4%	101,700	30,510	132,210	0	4	45	83	33	39.8%
武庫川女子大学*	81	55.6%	11.1%	73,800	22,140	95,940	0	2	64	86	26	30.2%
滋賀大学*	80	31.3%	16.3%	85,500	25,650	111,150	3	5	56	65	18	27.7%
和歌山大学*	80	20.0%	8.8%	92,200	27,660	119,860	0	8	61	136	19	14.0%
京都府立大学*	80	30.0%	16.3%	132,800	39,840	172,640	1	17	39	73	22	30.1%
北九州市立大学*	80	18.8%	20.0%	132,700	39,810	172,510	2	11	49	94	30	31.9%

機関名	新規+継続						基盤研究の件数(件)			備考		
	採択件数 (件)	女性比率 (%)	40歳未満 比率(%)	直接経費 (千円)	間接経費 (千円)	合計 (千円)	基盤 研究A	基盤 研究B	基盤 研究C	新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率(%)
神戸学院大学*	80	32.5%	21.3%	79,100	23,730	102,830	0	6	56	84	16	19.0%
九州産業大学*	80	27.5%	22.5%	63,000	18,900	81,900	0	1	56	110	16	14.5%
国立研究開発法人国立長寿医療研究センター*	80	26.3%	41.3%	158,600	47,580	206,180	1	19	24	93	40	43.0%
室蘭工業大学*	78	12.8%	23.1%	88,800	26,640	115,440	1	3	62	128	21	16.4%
東京藝術大学*	78	57.7%	32.1%	86,876	26,063	112,939	0	9	38	61	19	31.1%
明治学院大学*	78	44.9%	23.1%	85,400	25,620	111,020	0	7	43	30	12	40.0%
防衛大学校(総合教育学群、人文社会科学群、応用科学*)	78	6.4%	32.1%	111,900	33,570	145,470	0	9	49	57	16	28.1%
東北学院大学*	76	23.7%	21.1%	83,200	24,960	108,160	0	4	56	83	25	30.1%
工学院大学*	76	7.9%	25.0%	106,000	31,800	137,800	1	6	58	99	26	26.3%
聖路加国際大学*	76	73.7%	23.7%	107,200	32,160	139,360	1	14	30	50	21	42.0%
常広畜産大学*	73	12.3%	24.7%	126,800	38,040	164,840	0	11	44	79	30	38.0%
高知工科大学*	73	5.5%	34.2%	117,000	35,100	152,100	2	8	37	87	25	28.7%
成蹊大学*	72	34.7%	31.9%	73,700	22,110	95,810	0	9	39	53	23	43.4%
福岡歯科大学*	72	25.0%	38.9%	83,100	24,930	108,030	1	2	41	121	16	13.2%
東京工科大学*	71	22.5%	25.4%	78,100	23,430	101,530	0	6	48	152	20	13.2%
国立遺伝学研究所*	71	18.3%	35.2%	307,700	92,310	400,010	5	16	11	64	24	37.5%
生理学研究所*	71	22.5%	25.4%	229,100	68,730	297,830	3	18	24	54	20	37.0%
武蔵野大学*	70	35.7%	28.6%	83,100	24,930	108,030	1	7	39	77	24	31.2%
鶴見大学*	69	26.1%	24.6%	67,900	20,370	88,270	0	0	53	95	21	22.1%
京都先端科学大学*	69	33.3%	29.0%	89,500	26,850	116,350	1	8	34	88	23	26.1%
北見工業大学*	68	8.8%	16.2%	88,000	26,400	114,400	0	9	48	81	18	22.2%
関東学院大学*	68	42.6%	26.5%	60,500	18,150	78,650	0	4	42	75	24	32.0%
愛知県がんセンター(研究所)*	68	13.2%	27.9%	108,500	32,550	141,050	0	10	32	50	24	48.0%
創価大学*	67	22.4%	23.9%	87,300	26,190	113,490	0	7	37	123	20	16.3%
愛知教育大学*	65	30.8%	12.3%	51,500	15,450	66,950	0	2	55	78	21	26.9%
国立情報学研究所	65	24.6%	38.5%	329,100	98,730	427,830	9	13	9	43	22	51.2%
北海道科学大学*	64	31.3%	17.2%	58,400	17,520	75,920	0	1	50	108	20	18.5%
常葉大学*	64	35.9%	20.3%	57,800	17,340	75,140	0	3	44	82	17	20.7%
岩手県立大学*	63	42.9%	15.9%	51,300	15,390	66,690	0	1	51	96	20	20.8%
福井県立大学*	63	19.0%	15.9%	174,400	52,320	226,720	0	9	35	70	19	27.1%
佛教大学	63	39.7%	20.6%	62,500	18,750	81,250	0	5	45	49	24	49.0%
朝日大学*	62	29.0%	32.3%	64,400	19,320	83,720	0	1	39	111	22	19.8%
京都橘大学*	62	27.4%	38.7%	99,600	29,880	129,480	0	5	30	53	20	37.7%
高知県立大学	61	68.9%	8.2%	49,900	14,970	64,870	0	7	46	47	17	36.2%
明海大学*	61	47.5%	26.2%	84,300	25,290	109,590	0	1	37	111	18	16.2%
帝京平成大学*	61	50.8%	23.0%	56,600	16,980	73,580	0	1	38	85	17	20.0%
分子科学研究所*	61	4.9%	63.9%	334,900	100,470	435,370	5	12	7	66	25	37.9%
基礎生物学研究所*	61	6.6%	44.3%	385,200	115,560	500,760	2	12	15	58	20	34.5%
独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究所*	61	41.0%	41.0%	127,900	38,370	166,270	2	13	12	52	14	26.9%
大阪歯科大学*	60	26.7%	33.3%	68,300	20,490	88,790	0	3	37	136	20	14.7%
日本福祉大学	59	47.5%	18.6%	67,100	20,130	87,230	1	4	39	41	12	29.3%
愛知工業大学*	58	13.8%	13.8%	61,600	18,480	80,080	0	4	48	78	12	15.4%
広島市立大学*	57	26.3%	21.1%	51,600	15,480	67,080	1	2	44	88	21	23.9%
国士舘大学*	57	21.1%	14.0%	56,900	17,070	73,970	0	7	38	54	17	31.5%
崇城大学*	57	14.0%	28.1%	65,200	19,560	84,760	0	3	43	89	22	24.7%
国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所*	57	38.6%	49.1%	92,200	27,660	119,860	0	8	20	61	20	32.8%
核融合科学研究所*	56	7.1%	32.1%	272,700	81,810	354,510	3	11	24	85	10	11.8%
上越教育大学	55	25.5%	16.4%	69,000	20,700	89,700	1	11	35	31	16	51.6%
駒澤大学	55	30.9%	14.5%	64,400	19,320	83,720	0	7	36	38	13	34.2%
高崎健康福祉大学*	54	27.8%	24.1%	66,700	20,010	86,710	0	3	31	83	29	34.9%
兵庫教育大学*	53	20.8%	30.2%	46,900	14,070	60,970	0	3	36	57	18	31.6%
国際基督教大学	53	39.6%	7.5%	56,300	16,890	73,190	0	3	43	30	10	33.3%
大東文化大学	53	47.2%	24.5%	42,600	12,780	55,380	0	2	35	43	12	27.9%
玉川大学*	53	41.5%	18.9%	98,900	29,670	128,570	1	8	26	54	13	24.1%
京都薬科大学	53	13.2%	32.1%	85,800	25,740	111,540	0	7	34	49	17	34.7%
福岡工業大学*	53	15.1%	30.2%	60,300	18,090	78,390	0	5	38	75	18	24.0%
岡山県立大学*	52	38.5%	17.3%	60,900	18,270	79,170	0	5	35	64	15	23.4%
立正大学	52	34.6%	19.2%	61,900	18,570	80,470	2	4	33	47	11	23.4%
国立医薬品食品衛生研究所*	52	15.4%	30.8%	74,500	22,350	96,850	0	4	36	50	19	38.0%
日本体育大学	51	27.5%	33.3%	57,200	17,160	74,360	0	5	27	45	15	33.3%
徳島文理大学*	51	33.3%	21.6%	66,100	19,830	85,930	0	2	38	81	15	18.5%
城西大学*	50	34.0%	38.0%	49,000	14,700	63,700	0	0	38	73	21	28.8%
白百合大学*	50	60.0%	22.0%	41,200	12,360	53,560	0	2	32	59	9	15.3%
大学共同利用機関法人自然科学研究機構(新分野創成セ)	50	14.0%	32.0%	188,900	56,670	245,570	0	10	13	53	22	41.5%
神奈川県立保健福祉大学*	48	64.6%	16.7%	50,500	15,150	65,650	0	4	34	53	19	35.8%
酪農学園大学*	48	14.6%	22.9%	54,100	16,230	70,330	0	5	33	70	19	27.1%
国立民族学博物館	48	37.5%	8.3%	110,700	33,210	143,910	5	12	14	12	7	58.3%
京都教育大学	47	40.4%	14.9%	44,900	13,470	58,370	0	5	34	31	14	45.2%
京都女子大学	47	48.9%	4.3%	48,800	14,640	63,440	0	2	38	38	11	28.9%
国立研究開発法人防災科学技術研究所	47	12.8%	38.3%	113,700	34,110	147,810	2	7	20	25	9	36.0%
独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研究所	47	40.4%	27.7%	51,500	15,450	66,950	0	5	26	24	15	62.5%
筑波技術大学	46	39.1%	8.7%	61,600	18,480	80,080	0	7	26	40	10	25.0%
鳴門教育大学	46	21.7%	8.7%	35,200	10,560	45,760	0	1	37	48	16	33.3%
岐阜薬科大学	46	8.7%	30.4%	70,800	21,240	92,040	0	4	26	49	12	24.5%
実践女子大学	46	54.3%	17.4%	45,200	13,560	58,760	0	3	32	33	9	27.3%
津田塾大学	46	60.9%	15.2%	51,900	15,570	67,470	1	4	32	19	9	47.4%
明星大学	46	39.1%	15.2%	50,400	15,120	65,520	0	4	37	40	16	40.0%
同志社女子大学	46	58.7%	23.9%	82,900	24,870	107,770	0	4	29	43	13	30.2%
統計数理研究所	46	13.0%	43.5%	95,200	28,560	123,760	2	8	13	34	13	38.2%
成城大学	45	17.8%	13.3%	66,400	19,920	86,320	2	6	26	25	10	40.0%
神奈川歯科大学*	45	33.3%	37.8%	50,200	15,060	65,260	0	1	28	68	13	19.1%
帝京科学大学	45	40.0%	26.7%	44,000	13,200	57,200	0	2	30	35	8	22.9%
日本獣生命科学大学*	44	25.0%	34.1%	58,200	17,460	75,660	0	4	30	68	15	22.1%
気象庁気象研究所	44	4.5%	19.5%	90,800	27,240	118,040	2	9	23	33	11	33.3%
宮城大学*	43	46.5%	23.3%	39,900	11,970	51,870	0	5	27	73	9	12.3%
茨城県立医療大学*	43	37.2%	30.2%	37,900	11,370	49,270	0	2	22	60	10	16.7%
國學院大学	43	23.3%	25.6%	78,200	23,460	101,660	1	6	21	43	13	30.2%
福山女学園大学*	43	55.8%	18.6%	61,300	18,390	79,690	0	3	25	52	11	21.2%
関西外国語大学*	43	37.2%	30.2%	29,600	8,880	38,480	0	1	23	66	9	13.6%
神戸薬科大学	43	20.9%	30.2%	66,500	19,950	86,450	0	4	28	42	15	35.7%
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	43	41.9%	30.2%	85,600	25,680	111,280	4	7	12	15	7	46.7%
大阪産業大学*	42	31.0%	23.8%	48,200	14,460	62,660	0	2	25	65	13	20.0%
追手門学院大学	42	31.0%	23.8%	50,900	15,270	66,170	1	7	21	48	9	18.8%
福山大学*	42	26.2%	38.1%	33,500	10,050	43,550	0	0	25	113	12	10.6%

機関名	新規+継続						備考					
	採択件数 (件)	女性比率 (%)	40歳未満 比率(%)	直接経費 (千円)	間接経費 (千円)	合計 (千円)	基盤研究の件数(件)			新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率(%)
							基盤 研究A	基盤 研究B	基盤 研究C			
地方独立行政法人大阪産業技術研究所	42	7.1%	31.0%	48,200	14,460	62,660	0	2	33	35	10	28.6%
麻布大学*	41	31.7%	31.7%	63,700	19,110	82,810	1	6	24	95	13	13.7%
神奈川工科大学*	41	19.5%	7.3%	46,400	13,920	60,320	0	2	36	95	15	15.8%
国立障害者リハビリテーションセンター(研究所)	41	31.7%	34.1%	89,400	26,820	116,220	2	9	8	33	12	36.4%
宮城教育大学	40	22.5%	15.0%	48,000	14,400	62,400	1	4	25	40	11	27.5%
桃山学院大学	40	40.0%	20.0%	33,400	10,020	43,420	0	2	27	46	13	28.3%
畿央大学	40	45.0%	25.0%	41,700	12,510	54,210	0	2	26	28	13	46.4%
公立小松大学	39	51.3%	20.5%	44,100	13,230	57,330	0	3	28	33	10	30.3%
山陽小野田市立山口東京理科大学*	39	7.7%	41.0%	49,800	14,940	64,740	0	1	24	74	16	21.6%
拓殖大学	39	30.8%	12.8%	36,800	11,040	47,840	0	2	30	47	10	21.3%
聖隷クリストファー大学	39	38.5%	15.4%	33,400	10,020	43,420	0	1	26	42	12	28.6%
兵庫医療大学*	39	51.3%	17.9%	30,100	9,030	39,130	0	1	29	57	12	21.1%
国立保健医療科学院	39	43.6%	30.8%	64,600	19,380	83,980	0	10	17	25	6	24.0%
大妻女子大学	38	39.5%	10.5%	41,200	12,360	53,560	0	6	27	38	7	18.4%
愛知大学	38	34.2%	15.8%	36,700	11,010	47,710	0	0	34	42	13	31.0%
金城学院大学	38	47.4%	23.7%	32,100	9,630	41,730	0	1	28	47	9	19.1%
豊田工業大学	38	2.6%	21.1%	83,300	24,990	108,290	0	5	20	44	13	29.5%
鈴鹿医療科学大学*	38	34.2%	10.5%	29,200	8,760	37,960	0	0	28	78	10	12.8%
大阪電気通信大学*	38	18.4%	13.2%	41,100	12,330	53,430	0	2	31	70	13	18.6%
独立行政法人国立科学博物館	38	21.1%	39.5%	68,200	20,460	88,660	2	3	23	41	8	19.5%
福岡教育大学	37	29.7%	8.1%	38,600	11,580	50,180	0	5	30	37	7	18.9%
武蔵大学	37	37.8%	21.6%	40,600	12,180	52,780	0	5	22	26	9	34.8%
広島工業大学	37	16.2%	13.5%	37,300	11,190	48,490	0	0	32	37	14	37.8%
西南学院大学	37	27.0%	24.3%	26,200	7,860	34,060	0	0	25	30	9	30.0%
国立極地研究所	37	8.1%	24.3%	186,100	55,830	241,930	6	11	9	44	11	25.0%
奈良教育大学	36	30.6%	33.3%	34,300	10,290	44,590	0	3	24	30	9	30.0%
共立女子大学	36	63.9%	11.1%	33,900	10,170	44,070	1	1	28	21	14	66.7%
東京女子大学	36	44.4%	16.7%	51,600	15,480	67,080	0	8	18	19	9	47.4%
広島国際大学*	36	25.0%	27.8%	45,000	13,500	58,500	0	2	21	78	16	20.5%
長崎県立大学*	35	40.0%	14.3%	29,900	8,970	38,870	0	0	27	50	7	14.0%
北海学園大学	35	25.7%	37.1%	38,400	11,520	49,920	0	3	20	30	9	30.0%
日本工業大学*	35	5.7%	11.4%	45,700	13,710	59,410	0	3	25	54	10	18.5%
和洋女子大学	35	71.4%	20.0%	29,900	8,970	38,870	0	1	23	32	10	31.3%
桜美林大学	35	31.4%	2.9%	34,400	10,320	44,720	2	3	24	37	13	35.1%
関西福祉科学大学	35	28.6%	20.0%	35,400	10,620	46,020	0	1	26	36	13	36.1%
甲南女子大学	35	62.9%	25.7%	35,700	10,710	46,410	0	2	23	24	10	41.7%
立命館アジア太平洋大学	35	25.7%	17.1%	42,400	12,720	55,120	1	3	21	25	6	24.0%
仙台高等専門学校*	35	25.7%	20.0%	35,900	10,770	46,670	0	2	25	68	14	20.6%
国立研究開発法人国際農林水産業研究センター	35	11.4%	37.1%	72,500	21,750	94,250	0	8	13	43	14	32.6%
小樽商科大学	34	11.8%	35.3%	61,100	18,330	79,430	0	3	19	34	7	20.6%
公立ほこく未来大学	34	11.8%	11.8%	61,500	18,450	79,950	0	9	20	32	11	34.4%
文敬大学	34	44.1%	2.9%	36,000	10,800	46,800	0	4	24	30	8	26.7%
文京学院大学	34	67.6%	8.8%	33,300	9,990	43,290	0	1	25	48	14	29.2%
東京家政大学	34	44.1%	20.6%	40,600	12,180	52,780	0	4	20	31	8	25.8%
明治薬科大学	34	20.6%	23.5%	35,600	10,680	46,280	0	1	26	33	10	30.3%
大阪経済大学	34	17.6%	26.5%	28,900	8,670	37,570	0	1	22	24	8	33.3%
森ノ宮医療大学*	34	41.2%	32.4%	26,300	7,890	34,190	0	0	19	74	9	12.2%
地方独立行政法人北海道立総合研究機構	34	8.8%	64.7%	42,800	12,840	55,640	0	2	13	37	14	37.8%
神田外語大学	33	48.5%	54.5%	28,500	8,550	37,050	0	3	15	29	10	34.5%
大谷大学	33	33.3%	39.4%	29,500	8,850	38,350	0	4	11	21	9	42.9%
関西国際大学	33	39.4%	15.2%	26,900	8,070	34,970	0	1	25	33	9	27.3%
広島修道大学	33	42.4%	24.2%	30,871	9,261	40,133	1	1	20	27	9	33.3%
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	33	18.2%	36.4%	41,100	12,330	53,430	1	0	17	33	13	39.4%
会津大学	32	3.1%	9.4%	35,800	10,740	46,540	0	2	26	36	9	25.0%
昭和女子大学	32	53.1%	15.6%	31,800	9,540	41,340	0	2	20	36	8	22.2%
神戸女子大学	32	71.9%	12.5%	23,000	6,900	29,900	0	1	23	49	10	20.4%
熊本学園大学	32	34.4%	28.1%	38,800	11,640	50,440	0	4	15	24	7	29.2%
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	32	40.6%	68.8%	35,900	10,770	46,670	0	1	10	29	15	51.7%
石川県立大学	31	12.9%	12.9%	44,200	13,260	57,460	0	6	20	36	12	33.3%
熊本県立大学*	31	19.4%	22.6%	33,800	10,140	43,940	0	3	24	57	10	17.5%
獨協大学	31	35.5%	9.7%	31,600	9,480	41,080	0	2	24	23	8	34.8%
東京医療保健大学	31	61.3%	25.8%	31,700	9,510	41,210	1	1	13	40	8	20.0%
愛知淑徳大学	31	45.2%	35.5%	39,700	11,910	51,610	1	3	15	27	9	33.3%
松山大学	31	22.6%	29.0%	30,300	9,090	39,390	0	3	18	33	11	33.3%
地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター*	31	19.4%	48.4%	34,300	10,290	44,590	0	1	15	64	8	12.5%
札幌市立大学	30	56.7%	16.7%	37,100	11,130	48,230	1	1	22	39	10	25.6%
高崎経済大学	30	36.7%	30.0%	27,000	8,100	35,100	0	3	19	26	6	23.1%
鳥根県立大学*	30	56.7%	20.0%	24,300	7,290	31,590	0	0	21	51	8	15.7%
星薬科大学	30	40.0%	16.7%	39,300	11,790	51,090	0	3	21	43	11	25.6%
日本赤十字看護大学	30	86.7%	13.3%	32,700	9,810	42,510	0	4	14	13	7	53.8%
桐蔭横浜大学	30	20.0%	20.0%	56,400	16,920	73,320	0	2	21	30	10	33.3%
松本歯科大学	30	30.0%	26.7%	45,500	13,650	59,150	0	2	19	48	14	29.2%
名古屋商科大学	30	33.3%	36.7%	26,400	7,920	34,320	0	1	17	18	9	50.0%
四天王寺大学	30	70.0%	13.3%	28,600	8,580	37,180	0	2	20	27	8	29.6%
第一薬科大学	30	46.7%	10.0%	32,700	9,810	42,510	0	1	24	38	8	21.1%
豊田工業高等専門学校*	30	16.7%	33.3%	28,100	8,430	36,530	0	1	23	60	13	21.7%
久留米工業高等専門学校	30	10.0%	23.3%	22,000	6,600	28,600	0	0	21	40	6	15.0%
公益財団法人微生物化学研究会	30	6.7%	36.7%	51,200	15,360	66,560	1	1	20	26	10	38.5%
科学警察研究所	30	20.0%	46.7%	25,700	7,710	33,410	0	1	16	20	8	40.0%
地方独立行政法人大阪健康安全基盤研究所	30	33.3%	43.3%	30,700	9,210	39,910	0	1	20	24	6	25.0%
福岡県立大学*	29	44.8%	13.8%	23,600	7,080	30,680	0	3	21	57	9	15.8%
西九州大学*	29	62.1%	3.4%	26,200	7,860	34,060	0	0	20	54	11	20.4%
長崎国際大学	29	20.7%	44.8%	36,500	10,950	47,450	0	2	15	43	7	16.3%
富山高専専門学校	29	24.1%	31.0%	24,300	7,290	31,590	0	0	24	47	10	21.3%
千葉県がんセンター(研究所)	29	20.7%	27.6%	34,500	10,350	44,850	0	1	22	20	7	35.0%
名桜大学*	28	42.9%	21.4%	17,500	5,250	22,750	0	0	20	64	13	20.3%
東北福祉大学	28	25.0%	17.9%	36,400	10,920	47,320	0	4	17	20	7	35.0%
城西国際大学*	28	42.9%	14.3%	35,800	10,740	46,540	0	2	19	62	12	19.4%
昭和薬科大学	28	21.4%	39.3%	32,400	9,720	42,120	0	0	18	40	10	25.0%
大正大学	28	35.7%	17.9%	24,700	7,410	32,110	0	2	18	28	7	25.0%
長浜バイオ大学	28	21.4%	21.4%	60,300	18,090	78,390	0	5	13	39	11	28.2%
大手前大学	28	64.3%	10.7%	24,300	7,290	31,590	0	1	19	27	6	22.2%
就実大学*	28	46.4%	25.0%	22,100	6,630	28,730	0	0	18	52	7	13.5%
国立歴史民俗博物館	28	21.4%	28.6%	79,800	23,940	103,740	3	8	8	23	10	43.5%
青森県立保健大学	27	55.6%	14.8%	24,700	7,410	32,110	0	0	20	26	6	23.1%
山梨県立大学	27	63.0%	7.4%	23,000	6,900	29,900	0	1	22	32	11	34.4%

機関名	新規＋継続							備考				
	採択件数 (件)	女性比率 (%)	40歳未満 比率(%)	直接経費 (千円)	間接経費 (千円)	合計 (千円)	基盤研究の件数(件)			新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率(%)
							基盤 研究A	基盤 研究B	基盤 研究C			
東北工業大学	27	18.5%	18.5%	28,000	8,400	36,400	0	3	20	41	8	19.5%
大阪大谷大学	27	29.6%	33.3%	25,300	7,590	32,890	0	3	14	47	12	25.5%
安田女子大学	27	44.4%	18.5%	24,200	7,260	31,460	0	0	22	47	10	21.3%
石川工業高等専門学校*	27	3.7%	22.2%	26,700	8,010	34,710	0	1	21	54	13	24.1%
神戸市立工業高等専門学校*	27	11.1%	44.4%	24,200	7,260	31,460	0	2	17	79	8	10.1%
国立教育政策研究所	27	29.6%	3.7%	38,600	11,580	50,180	1	5	17	16	7	43.8%
独立行政法人国立文化財機構東京国立博物館	27	25.9%	29.6%	30,000	9,000	39,000	0	5	16	16	3	18.8%
独立行政法人国立文化財機構東京文化財研究所	27	59.3%	40.7%	49,500	14,850	64,350	1	5	9	20	9	45.0%
公益財団法人高輝度光科学研究センター	27	7.4%	37.0%	53,800	16,140	69,940	0	6	10	38	9	23.7%
奈良県立橿原考古学研究所	27	29.6%	44.4%	54,100	16,230	70,330	3	4	7	23	4	17.4%
政策研究大学院大学	26	19.2%	3.8%	45,000	13,500	58,500	2	5	15	13	6	46.2%
神戸市看護大学	26	76.9%	15.4%	41,200	12,360	53,560	0	4	14	22	7	31.8%
大分県立看護科学大学	26	53.8%	26.9%	24,100	7,230	31,330	0	1	18	31	9	29.0%
千葉商科大学	26	30.8%	19.2%	22,200	6,660	28,860	0	2	18	17	5	29.4%
聖徳大学	26	80.8%	11.5%	22,400	6,720	29,120	0	0	21	44	11	25.0%
福井工業高等専門学校	26	26.9%	50.0%	23,200	6,960	30,160	0	0	15	37	10	27.0%
独立行政法人国立病院機構(京都医療センター)臨床研究	26	46.2%	23.1%	31,400	9,420	40,820	0	1	21	29	11	37.9%
鹿屋体育大学	25	16.0%	32.0%	29,500	8,850	38,350	0	2	16	41	4	9.8%
神戸市外国語大学	25	24.0%	24.0%	20,600	6,180	26,780	0	1	14	9	3	33.3%
淑徳大学	25	56.0%	12.0%	24,900	7,470	32,370	0	2	19	19	7	36.8%
東京経済大学	25	20.0%	28.0%	23,400	7,020	30,420	0	1	16	16	4	25.0%
金沢学院大学	25	40.0%	40.0%	15,000	4,500	19,500	0	0	13	32	6	18.8%
静岡理工科大学	25	16.0%	16.0%	23,300	6,990	30,290	0	0	22	29	5	17.2%
香川高等専門学校*	25	12.0%	48.0%	38,500	11,550	50,050	0	2	16	88	13	14.8%
熊本高等専門学校*	25	20.0%	16.0%	28,000	8,400	36,400	0	3	19	65	6	9.2%
地方独立行政法人宮城県立病院機構宮城県立がんセンター	25	28.0%	36.0%	35,100	10,530	45,630	0	1	16	21	7	33.3%
一般財団法人電力中央研究所	25	4.0%	56.0%	56,300	16,890	73,190	2	7	5	31	7	22.6%
愛知県医療療育総合センター発達障害研究所	25	44.0%	8.0%	31,800	9,540	41,340	0	1	18	30	9	30.0%
群馬パース大学*	24	58.3%	29.2%	21,700	6,510	28,210	0	0	18	60	8	13.3%
小山工業高等専門学校	24	4.2%	20.8%	28,300	8,490	36,790	0	2	15	23	5	21.7%
千葉県立保健医療大学	23	82.6%	17.4%	20,500	6,150	26,650	0	0	16	31	5	16.1%
新潟県立大学	23	30.4%	26.1%	20,900	6,270	27,170	0	2	15	16	4	25.0%
石川県立看護大学	23	69.6%	30.4%	22,200	6,660	28,860	0	3	15	12	4	33.3%
湘南医療大学	23	47.8%	26.1%	23,000	6,900	29,900	0	2	11	43	8	18.6%
東海学園大学	23	43.5%	26.1%	20,300	6,090	26,390	0	2	14	32	3	9.4%
福岡看護大学	23	78.3%	0.0%	24,100	7,230	31,330	0	2	16	17	4	23.5%
福岡国際医療福祉大学	23	30.4%	26.1%	31,100	9,330	40,430	0	4	9	29	8	27.6%
熊本保健科学大学	23	43.5%	8.7%	19,200	5,760	24,960	0	1	17	28	5	17.9%
沖縄国際大学	23	34.8%	13.0%	26,500	7,950	34,450	0	5	14	20	1	5.0%
奈良工業高等専門学校	23	13.0%	21.7%	21,400	6,420	27,820	0	1	19	46	6	13.0%
沖縄工業高等専門学校	23	8.7%	17.4%	28,700	8,610	37,310	0	3	13	33	6	18.2%
総合地球環境学研究所	23	30.4%	17.4%	58,500	17,550	76,050	2	4	6	27	4	14.8%
一般財団法人ファインセラミックスセンター	23	17.4%	26.1%	88,800	26,640	115,440	0	3	12	16	4	25.0%
三重県立看護大学	22	54.5%	18.2%	27,900	8,370	36,270	0	3	13	30	10	33.3%
愛媛県立医療技術大学	22	72.7%	18.2%	19,100	5,730	24,830	0	0	18	31	9	29.0%
福岡女子大学	22	45.5%	22.7%	25,000	7,500	32,500	0	2	12	35	3	8.6%
放送大学	22	22.7%	4.5%	40,600	12,180	52,780	0	8	11	16	1	6.3%
福井工業大学	22	0.0%	18.2%	38,500	11,550	50,050	2	1	14	30	4	13.3%
天理大学	22	36.4%	27.3%	27,300	8,190	35,490	0	4	13	9	5	55.6%
東京工業高等専門学校	22	18.2%	31.8%	20,100	6,030	26,130	0	2	17	30	6	20.0%
岐阜工業高等専門学校*	22	18.2%	36.4%	17,700	5,310	23,010	0	0	16	56	8	14.3%
佐世保工業高等専門学校	22	13.6%	36.4%	20,900	6,270	27,170	0	0	17	31	5	16.1%
独立行政法人国立特別支援教育総合研究所	22	31.8%	27.3%	26,000	7,800	33,800	0	3	12	19	5	26.3%
都留文科大学	21	38.1%	9.5%	18,800	5,640	24,440	0	2	16	30	3	10.0%
北星学園大学	21	33.3%	19.0%	17,600	5,280	22,880	0	0	16	31	12	38.7%
多摩美術大学	21	52.4%	9.5%	28,500	8,550	37,050	0	3	14	16	7	43.8%
京都光華女子大学	21	66.7%	19.0%	17,000	5,100	22,100	0	2	15	21	4	19.0%
中村学園大学*	21	38.1%	9.5%	20,400	6,120	26,520	0	1	20	64	7	10.9%
長野工業高等専門学校*	21	19.0%	28.6%	20,300	6,090	26,390	0	0	17	54	8	14.8%
国際日本文化研究センター	21	47.6%	38.1%	35,700	10,710	46,410	1	4	7	17	8	47.1%
福山市立大学	20	45.0%	30.0%	16,100	4,830	20,930	0	0	15	9	3	33.3%
山口県立大学	20	65.0%	5.0%	15,700	4,710	20,410	0	0	17	32	6	18.8%
聖学院大学	20	45.0%	15.0%	20,200	6,060	26,260	0	2	12	23	9	39.1%
十文字学園女子大学	20	65.0%	35.0%	14,700	4,410	19,110	0	1	12	30	6	20.0%
東都大学	20	50.0%	10.0%	22,400	6,720	29,120	0	2	12	36	7	19.4%
龍澤大学	20	40.0%	25.0%	18,100	5,430	23,530	0	1	13	17	5	29.4%
湘南工科大学	20	20.0%	30.0%	21,400	6,420	27,820	0	1	15	42	8	19.0%
大同大学	20	15.0%	15.0%	18,600	5,580	24,180	0	4	12	25	5	20.0%
京都外国語大学	20	35.0%	10.0%	35,400	10,620	46,020	0	4	12	26	9	34.6%
大阪成蹊大学	20	65.0%	15.0%	15,600	4,680	20,280	0	1	13	11	4	36.4%
長岡工業高等専門学校	20	15.0%	30.0%	29,100	8,730	37,830	0	4	9	35	4	11.4%
京都市立芸術大学	19	42.1%	5.3%	19,700	5,910	25,610	0	3	11	16	4	25.0%
沖縄県立芸術大学	19	52.6%	15.8%	17,600	5,280	22,880	0	1	12	10	3	30.0%
流通経済大学	19	15.8%	47.4%	15,600	4,680	20,280	0	0	8	13	5	38.5%
東京国際大学	19	31.6%	42.1%	20,100	6,030	26,130	0	2	10	18	2	11.1%
東京工芸大学	19	5.3%	5.3%	20,000	6,000	26,000	0	1	15	25	4	16.0%
横浜薬科大学	19	15.8%	10.5%	21,300	6,390	27,690	0	1	15	46	8	17.4%
中部学院大学	19	52.6%	21.1%	12,600	3,780	16,380	0	0	14	36	5	13.9%
人間環境大学	19	68.4%	21.1%	18,800	5,640	24,440	0	2	13	42	3	7.1%
京都ノートルダム女子大学	19	52.6%	15.8%	17,800	5,340	23,140	0	0	10	22	6	27.3%
流通科学大学	19	26.3%	31.6%	17,300	5,190	22,490	0	0	11	14	3	21.4%
関西福祉大学	19	68.4%	15.8%	13,600	4,080	17,680	0	0	13	18	3	16.7%
福島工業高等専門学校	19	5.3%	31.6%	21,500	6,450	27,950	0	1	14	22	6	27.3%
鈴鹿工業高等専門学校	19	36.8%	31.6%	19,500	5,850	25,350	0	1	14	46	5	10.9%
静岡県立静岡がんセンター(研究所)	19	10.5%	21.1%	21,400	6,420	27,820	0	0	10	16	8	50.0%
地方独立行政法人大阪市博物館機構(大阪市立美術館)	19	36.8%	31.6%	14,400	4,320	18,720	0	0	12	30	3	10.0%
株式会社国際電気通信基礎技術研究所	19	10.5%	21.1%	104,800	31,440	136,240	1	2	6	26	5	19.2%
総合研究大学院大学	18	44.4%	38.9%	53,700	16,110	69,810	0	5	6	27	7	25.9%
新潟県立看護大学	18	88.9%	11.1%	16,400	4,920	21,320	0	2	12	15	3	20.0%
長野県看護大学	18	77.8%	5.6%	16,800	5,040	21,840	0	2	13	19	5	26.3%
香川県立保健医療大学	18	66.7%	33.3%	17,500	5,250	22,750	0	1	11	19	3	15.8%
医療創生大学	18	27.8%	44.4%	23,100	6,930	30,030	0	1	9	42	10	23.8%
足利大学	18	22.2%	33.3%	15,800	4,740	20,540	0	0	13	21	5	23.8%
岐阜聖徳学園大学	18	38.9%	16.7%	24,000	7,200	31,200	0	1	13	22	7	31.8%
名古屋外国語大学	18	27.8%	27.8%	18,800	5,640	24,440	0	2	9	7	2	28.6%
豊橋創造大学	18	55.6%	22.2%	25,900	7,770	33,670	0	2	8	26	9	34.6%

機関名	新規+継続						備考					
	採択件数 (件)	女性比率 (%)	40歳未満 比率(%)	直接経費 (千円)	間接経費 (千円)	合計 (千円)	基盤研究の件数(件)			新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率(%)
							基盤 研究A	基盤 研究B	基盤 研究C			
名古屋学芸大学	18	66.7%	11.1%	17,200	5,160	22,360	0	2	11	23	5	21.7%
京都芸術大学	18	61.1%	16.7%	22,700	6,810	29,510	1	0	11	9	3	33.3%
八戸工業高等専門学校	18	16.7%	50.0%	16,700	5,010	21,710	0	1	9	30	5	16.7%
秋田工業高等専門学校	18	11.1%	11.1%	20,700	6,210	26,910	0	1	14	40	4	10.0%
松江工業高等専門学校	18	0.0%	44.4%	22,900	6,870	29,770	0	2	9	48	4	8.3%
呉工業高等専門学校	18	16.7%	22.2%	16,000	4,800	20,800	0	1	14	47	7	14.9%
有明工業高等専門学校*	18	0.0%	16.7%	17,800	5,340	23,140	0	0	14	50	9	18.0%
公益財団法人実験動物中央研究所	18	22.2%	33.3%	67,700	20,310	88,010	1	3	9	12	4	33.3%
国立研究開発法人建築研究所	18	11.1%	55.6%	31,100	9,330	40,430	1	3	5	10	4	40.0%
独立行政法人国立病院機構(東京医療センター)臨床研究	18	33.3%	11.1%	34,400	10,320	44,720	0	3	10	19	4	21.1%
長野県立大学	17	41.2%	29.4%	12,000	3,600	15,600	0	1	10	15	7	46.7%
常盤大学	17	29.4%	11.8%	18,400	5,520	23,920	0	1	10	29	5	17.2%
駿河台大学	17	35.3%	23.5%	10,000	3,000	13,000	0	1	9	21	6	28.6%
聖心女子大学	17	64.7%	5.9%	15,100	4,530	19,630	0	3	12	16	7	43.8%
山梨学院大学	17	29.4%	29.4%	15,800	4,740	20,540	0	0	11	9	7	77.8%
名古屋学院大学	17	41.2%	35.3%	21,500	6,450	27,950	1	1	8	14	3	21.4%
星城大学	17	11.8%	23.5%	16,300	4,890	21,190	0	1	11	20	3	15.0%
阪南大学	17	23.5%	11.8%	12,400	3,720	16,120	0	0	13	19	5	26.3%
大阪経済法科大学	17	47.1%	58.8%	13,700	4,110	17,810	0	1	7	11	2	18.2%
藍野大学*	17	70.6%	17.6%	12,400	3,720	16,120	0	0	10	60	6	10.0%
帝塚山大学	17	35.3%	11.8%	19,900	5,970	25,870	0	2	10	19	4	21.1%
奈良大学	17	23.5%	17.6%	52,000	15,600	67,600	2	2	8	29	8	27.8%
奈良学園大学	17	29.4%	23.5%	19,200	5,760	24,960	0	1	7	13	4	30.8%
日本赤十字広島看護大学	17	76.5%	17.6%	13,700	4,110	17,810	0	1	12	14	5	35.7%
函館工業高等専門学校	17	23.5%	17.6%	21,300	6,390	27,690	0	2	13	27	4	14.8%
旭川工業高等専門学校	17	5.9%	11.8%	20,900	6,270	27,170	0	1	13	48	7	14.6%
木更津工業高等専門学校	17	0.0%	17.6%	23,400	7,020	30,420	0	4	11	26	4	15.4%
東京都立産業技術高等専門学校	17	5.9%	23.5%	14,300	4,290	18,590	0	0	13	28	2	7.1%
阿南工業高等専門学校	17	17.6%	23.5%	11,200	3,360	14,560	0	0	14	38	4	10.5%
新居浜工業高等専門学校	17	17.6%	29.4%	16,400	4,920	21,320	0	1	12	33	6	18.2%
独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 職業能力	17	5.9%	17.6%	19,200	5,760	24,960	0	1	10	22	10	45.5%
公益財団法人神戸医療産業都市推進機構	17	47.1%	52.9%	32,700	9,810	42,510	0	2	7	12	6	50.0%
独立行政法人国立病院機構(九州がんセンター) 臨床研究	17	0.0%	29.4%	17,200	5,160	22,360	0	1	9	7	3	42.9%
新見公立大学	16	75.0%	12.5%	13,500	4,050	17,550	0	1	14	18	4	22.2%
東京福祉大学	16	62.5%	18.8%	15,600	4,680	20,280	0	0	9	12	2	16.7%
東京家政学院大学	16	75.0%	18.8%	15,600	4,680	20,280	0	1	10	13	6	46.2%
東京未来大学	16	43.8%	25.0%	12,700	3,810	16,510	0	0	11	13	5	38.5%
新潟薬科大学	16	12.5%	18.8%	19,300	5,790	25,090	0	1	12	35	7	20.0%
名古屋女子大学	16	81.3%	18.8%	30,300	9,090	39,390	0	2	8	22	5	22.7%
四国大学	16	56.3%	31.3%	11,900	3,570	15,470	0	0	11	47	3	6.4%
群馬工業高等専門学校	16	6.3%	25.0%	14,700	4,410	19,110	0	0	14	43	5	11.6%
米子工業高等専門学校*	16	31.3%	50.0%	14,400	4,320	18,720	0	0	9	59	5	8.5%
公益財団法人田附興風会	16	12.5%	31.3%	13,300	3,990	17,290	0	0	7	10	4	40.0%
千葉県立中央博物館	16	25.0%	50.0%	15,600	4,680	20,280	0	1	9	13	7	53.8%
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	16	25.0%	43.8%	22,600	6,780	29,380	0	1	8	15	5	33.3%
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	16	31.3%	6.3%	14,000	4,200	18,200	0	0	14	11	7	63.6%
山形県立保健医療大学	15	60.0%	20.0%	19,500	5,850	25,350	0	2	5	21	4	19.0%
前橋工科大学	15	0.0%	20.0%	12,900	3,870	16,770	0	0	13	34	2	5.9%
長野大学	15	13.3%	26.7%	17,600	5,280	22,880	0	2	7	16	4	25.0%
大阪公立大学	15	20.0%	80.0%	17,800	5,340	23,140	0	0	0	42	15	35.7%
宮城学院女子大学	15	60.0%	33.3%	13,000	3,900	16,900	0	1	9	22	4	18.2%
東北文化学園大学	15	60.0%	20.0%	18,400	5,520	23,920	0	2	9	35	1	2.9%
白百合女子大学	15	66.7%	26.7%	21,600	6,480	28,080	1	1	8	7	3	42.9%
和光大学	15	53.3%	6.7%	15,800	4,740	20,540	0	2	11	12	3	25.0%
相模女子大学	15	53.3%	6.7%	11,400	3,420	14,820	0	1	11	21	4	19.0%
北陸大学	15	20.0%	26.7%	14,300	4,290	18,590	0	1	11	37	6	16.2%
関西医療大学	15	33.3%	33.3%	12,100	3,630	15,730	0	1	8	23	4	17.4%
姫路獨協大学	15	40.0%	20.0%	20,000	6,000	26,000	0	0	12	41	7	17.1%
一関工業高等専門学校	15	26.7%	53.3%	16,100	4,830	20,930	0	1	6	45	4	8.9%
鶴岡工業高等専門学校	15	6.7%	26.7%	27,700	8,310	36,010	0	4	8	37	4	10.8%
宇部工業高等専門学校	15	13.3%	33.3%	12,600	3,780	16,380	0	0	9	38	3	7.9%
大分工業高等専門学校*	15	0.0%	40.0%	31,500	9,450	40,950	1	0	10	51	6	11.8%
国文学研究資料館	15	26.7%	13.3%	36,500	10,950	47,450	2	4	4	15	3	20.0%
公益財団法人かずさDNA研究所	15	6.7%	13.3%	52,400	15,720	68,120	1	3	4	15	7	46.7%
地方独立行政法人東京都立病院機構 東京都 駒込病院	15	13.3%	46.7%	17,600	5,190	22,790	0	0	6	14	7	50.0%
公益財団法人結核予防会結核研究所	15	40.0%	26.7%	18,200	5,460	23,660	0	0	9	18	6	33.3%
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	15	60.0%	20.0%	19,600	5,880	25,480	0	2	9	14	2	14.3%
独立行政法人国立病院機構九州医療センター (臨床研究)	15	13.3%	33.3%	14,900	4,470	19,370	0	0	8	13	5	38.5%
国際教養大学	14	42.9%	35.7%	17,300	5,190	22,490	0	2	6	10	5	50.0%
公立諏訪東京理科大学	14	7.1%	21.4%	18,500	5,550	24,050	0	1	10	13	4	30.8%
静岡文化芸術大学	14	35.7%	7.1%	13,900	4,170	18,070	0	2	9	20	6	30.0%
福知山公立大学	14	21.4%	28.6%	18,600	5,580	24,180	0	1	9	18	5	27.8%
沖縄県立看護大学	14	71.4%	7.1%	10,200	3,060	13,260	0	0	10	10	5	50.0%
藤女子大学	14	35.7%	21.4%	13,500	4,050	17,550	0	1	9	6	2	33.3%
尚絅学院大学	14	14.3%	21.4%	16,500	4,950	21,450	0	1	11	16	3	18.8%
武蔵野美術大学	14	35.7%	14.3%	19,500	5,850	25,350	1	0	9	14	7	50.0%
新潟工科大学	14	14.3%	21.4%	14,700	4,410	19,110	0	1	9	20	7	35.0%
金沢星稜大学	14	50.0%	28.6%	10,100	3,030	13,130	0	0	8	14	2	14.3%
岐阜医療科学大学	14	35.7%	7.1%	17,000	5,100	22,100	0	1	11	44	6	13.8%
大阪商業大学	14	28.6%	21.4%	10,900	3,270	14,170	1	0	8	10	4	40.0%
梅花女子大学	14	57.1%	28.6%	13,000	3,900	16,900	0	0	10	14	6	42.9%
吉備国際大学	14	35.7%	7.1%	11,000	3,300	14,300	0	0	13	24	4	16.7%
別府大学	14	28.6%	14.3%	9,600	2,880	12,480	0	0	11	15	5	33.3%
沼津工業高等専門学校	14	0.0%	28.6%	14,900	4,470	19,370	0	1	11	30	4	13.3%
大阪府立大学工業高等専門学校	14	21.4%	28.6%	10,000	3,000	13,000	0	0	12	21	2	9.5%
北海道博物館	14	42.9%	42.9%	9,300	2,790	12,090	0	0	10	9	4	44.4%
独立行政法人大学入試センター	14	14.3%	14.3%	21,000	6,300	27,300	1	1	10	2	2	100.0%
滋賀県立琵琶湖博物館	14	28.6%	35.7%	12,400	3,720	16,120	0	2	6	13	2	15.4%
地方独立行政法人大阪府立環境農林水産総合 研究所(環)	14	28.6%	71.4%	13,600	4,080	17,680	0	0	5	11	4	36.4%
群馬県立女子大学	13	46.2%	30.8%	8,200	2,460	10,660	0	0	6	6	1	16.7%
八戸工業大学	13	15.4%	23.1%	11,300	3,390	14,690	0	0	11	28	3	10.7%
中央学院大学	13	7.7%	38.5%	11,300	3,390	14,690	0	1	7	14	2	14.3%

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			
江戸川大学	13	38.5%	30.8%	9,800	2,940	12,740	0	0	10	18	3	16.7%
亜細亜大学	13	30.8%	30.8%	11,600	3,480	15,080	0	0	8	9	5	55.6%
松本大学	13	38.5%	38.5%	18,700	5,610	24,310	0	2	6	24	3	12.5%
名古屋経済大学	13	38.5%	38.5%	6,700	2,010	8,710	0	0	5	13	2	15.4%
皇學館大学	13	30.8%	38.5%	8,900	2,870	11,770	0	0	11	19	6	31.6%
ノートルダム清心女子大学	13	38.5%	15.4%	13,900	4,170	18,070	0	0	9	17	4	23.5%
長崎総合科学大学	13	23.1%	23.1%	16,400	4,920	21,320	1	0	10	24	1	4.2%
沖縄大学	13	38.5%	23.1%	14,600	4,380	18,980	0	1	9	15	6	40.0%
津山工業高等専門学校	13	15.4%	7.7%	8,300	2,490	10,790	0	0	11	39	2	5.1%
高知工業高等専門学校	13	23.1%	38.5%	9,900	2,970	12,870	0	0	9	24	3	12.5%
鹿児島工業高等専門学校	13	7.7%	38.5%	12,000	3,600	15,600	0	0	9	47	1	2.1%
一般財団法人総合科学研究機構(総合科学研究センター)	13	7.7%	7.7%	19,700	5,910	25,610	0	2	10	21	5	23.8%
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	13	30.8%	23.1%	15,900	4,770	20,670	0	1	9	17	4	23.5%
地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所	13	30.8%	53.8%	20,500	6,150	26,650	0	2	7	24	4	16.7%
公益財団法人元興寺文化財研究所	13	30.8%	38.5%	30,700	9,210	39,910	2	2	7	13	4	30.8%
愛知県立芸術大学	12	50.0%	16.7%	19,400	5,820	25,220	1	1	6	12	6	50.0%
公立鳥取環境大学	12	41.7%	16.7%	16,300	4,890	21,190	0	1	7	29	8	27.6%
札幌学院大学	12	16.7%	16.7%	12,600	3,780	16,380	1	0	7	13	3	23.1%
石巻専修大学	12	33.3%	25.0%	10,700	3,210	13,910	0	0	6	24	4	16.7%
日本薬科大学	12	16.7%	8.3%	10,400	3,120	13,520	0	0	10	27	5	18.5%
東京情報大学	12	16.7%	25.0%	9,000	2,700	11,700	0	0	8	13	3	23.1%
二松学舎大学	12	25.0%	33.3%	12,600	3,780	16,380	0	2	5	5	3	60.0%
東洋英和女学院大学	12	58.3%	25.0%	15,000	4,500	19,500	0	2	5	7	3	42.9%
健康科学大学	12	25.0%	58.3%	10,300	3,090	13,390	0	0	6	14	4	28.6%
日本赤十字豊田看護大学	12	75.0%	8.3%	7,800	2,340	10,140	0	0	8	7	2	28.6%
大阪樟蔭女子大学	12	50.0%	25.0%	8,300	2,490	10,790	0	0	9	19	2	10.5%
四條畷学園大学	12	41.7%	8.3%	14,400	4,320	18,720	0	1	9	16	4	25.0%
大和大学	12	33.3%	25.0%	10,700	3,210	13,910	0	0	8	13	3	23.1%
神戸女学院大学	12	41.7%	8.3%	15,800	4,740	20,540	0	2	9	9	3	33.3%
神戸常盤大学	12	41.7%	8.3%	10,300	3,090	13,390	0	1	9	17	4	23.5%
天理医療大学	12	41.7%	0.0%	15,100	4,530	19,630	0	1	8	12	4	33.3%
環太平洋大学	12	16.7%	58.3%	11,100	3,330	14,430	0	0	5	29	5	17.2%
九州共立大学	12	33.3%	50.0%	8,000	2,400	10,400	0	0	9	43	5	11.6%
九州保健福祉大学	12	33.3%	16.7%	11,700	3,510	15,210	0	0	10	41	4	9.8%
苫小牧工業高等専門学校	12	25.0%	33.3%	12,300	3,690	15,990	0	1	8	39	4	10.3%
和歌山工業高等専門学校	12	0.0%	33.3%	9,200	2,760	11,960	0	1	6	38	1	2.6%
公益財団法人岩手生物工学研究センター	12	8.3%	58.3%	19,200	5,760	24,960	0	1	4	12	4	33.3%
埼玉県環境科学国際センター	12	0.0%	16.7%	19,800	5,940	25,740	0	2	8	13	5	38.5%
独立行政法人国立病院機構(呉医療センター臨床研究部)	12	16.7%	50.0%	12,900	3,870	16,770	0	0	4	14	4	28.6%
日本電信電話株式会社NTTコミュニケーション科学基	12	16.7%	41.7%	76,200	22,860	99,060	1	2	2	4	2	50.0%
名古屋市立大学	11	54.5%	9.1%	8,200	2,460	10,660	0	0	9	22	3	13.6%
群馬県立県民健康科学大学	11	90.9%	0.0%	6,200	1,860	8,060	0	0	10	24	5	20.8%
東京都立産業技術大学院大学	11	18.2%	9.1%	12,400	3,720	16,120	0	1	6	16	2	12.5%
下関市立大学	11	18.2%	18.2%	8,400	2,520	10,920	0	0	11	37	4	10.8%
青森大学	11	9.1%	9.1%	8,300	2,490	10,790	0	0	10	18	1	5.6%
東北公益文科大学	11	45.5%	36.4%	10,900	3,270	14,170	0	0	7	17	3	17.6%
奥羽大学	11	27.3%	9.1%	16,400	4,920	21,320	0	1	9	28	7	25.0%
茨城キリスト教大学	11	45.5%	27.3%	11,000	3,300	14,300	0	1	8	12	2	16.7%
跡見学園女子大学	11	45.5%	18.2%	14,800	4,440	19,240	0	2	6	8	2	25.0%
東洋学園大学	11	36.4%	63.6%	7,200	2,160	9,360	0	1	5	7	4	57.1%
駒沢女子大学	11	63.6%	9.1%	8,800	2,640	11,440	0	0	8	7	2	28.6%
横浜商科大学	11	27.3%	18.2%	8,400	2,520	10,920	0	0	9	13	5	38.5%
京都精華大学	11	54.5%	27.3%	10,100	3,030	13,130	0	1	4	8	3	37.5%
神戸芸術工科大学	11	27.3%	18.2%	18,900	5,670	24,570	0	3	7	14	4	28.6%
広島文化学園大学	11	45.5%	27.3%	10,100	3,030	13,130	0	0	8	24	3	12.5%
九州女子大学	11	45.5%	36.4%	7,000	2,100	9,100	0	0	7	21	4	19.0%
福岡女学院看護大学	11	100.0%	18.2%	11,000	3,300	14,300	0	1	8	8	2	25.0%
活水女子大学	11	63.6%	9.1%	9,100	2,730	11,830	0	1	6	17	3	17.6%
公益財団法人サントリー生命科学財団	11	27.3%	27.3%	19,000	5,700	24,700	0	2	9	11	7	63.6%
国土技術政策総合研究所	11	9.1%	45.5%	10,300	3,090	13,390	0	0	5	7	2	28.6%
独立行政法人労働安全衛生総合研究所	11	27.3%	45.5%	11,000	3,300	14,300	0	2	5	17	2	11.8%
独立行政法人経済産業研究所	11	27.3%	36.4%	15,600	4,680	20,280	0	2	5	6	4	66.7%
北九州市立自然史・歴史博物館	11	18.2%	36.4%	9,000	2,700	11,700	0	0	8	8	2	25.0%
独立行政法人国立文化財機構九州国立博物館	11	27.3%	27.3%	24,500	7,350	31,850	0	4	3	4	4	100.0%
公立千歳科学技術大学	10	0.0%	0.0%	10,900	3,270	14,170	0	1	9	17	2	11.8%
奈良県立大学	10	30.0%	20.0%	10,100	3,030	13,130	0	1	6	11	4	36.4%
尾道市立大学	10	40.0%	50.0%	6,300	1,890	8,190	0	0	6	18	3	16.7%
宮崎県立看護大学	10	80.0%	10.0%	6,900	2,070	8,970	0	0	6	24	2	8.3%
北翔大学	10	10.0%	10.0%	8,600	2,580	11,180	0	1	5	14	1	7.1%
天使大学	10	80.0%	20.0%	8,900	2,670	11,570	0	0	9	18	5	27.8%
開智国際大学	10	40.0%	10.0%	7,800	2,340	10,140	0	0	8	4	1	25.0%
千葉科学大学	10	70.0%	30.0%	7,100	2,130	9,230	0	0	8	28	4	14.3%
花園大学	10	40.0%	10.0%	14,900	4,470	19,370	1	2	3	14	4	28.6%
明治国際医療大学	10	30.0%	20.0%	8,200	2,460	10,660	0	0	6	33	4	12.1%
京都文教大学	10	40.0%	20.0%	7,000	2,100	9,100	0	0	5	12	3	25.0%
大阪国際大学	10	20.0%	30.0%	10,200	3,060	13,260	0	1	7	8	3	37.5%
神戸松蔭女子学院大学	10	80.0%	0.0%	9,900	2,970	12,870	0	1	6	11	1	9.1%
兵庫大学	10	30.0%	20.0%	7,100	2,130	9,230	0	0	8	9	2	22.2%
広島経済大学	10	50.0%	60.0%	7,400	2,220	9,620	0	0	6	15	3	20.0%
周南公立大学	10	20.0%	20.0%	9,800	2,940	12,740	0	0	5	15	3	20.0%
筑紫女学院大学	10	50.0%	20.0%	9,300	2,790	12,090	0	1	6	10	2	20.0%
武庫川女子大学短期大学部	10	80.0%	10.0%	8,000	2,400	10,400	0	1	7	9	3	33.3%
釧路工業高等専門学校	10	10.0%	40.0%	9,700	2,910	12,610	0	0	6	34	5	14.7%
茨城工業高等専門学校	10	20.0%	30.0%	11,600	3,480	15,080	0	1	6	31	3	9.7%
鳥羽商船高等専門学校*	10	0.0%	40.0%	13,400	4,020	17,420	0	0	5	52	7	13.5%
明石工業高等専門学校	10	20.0%	20.0%	8,600	2,580	11,180	0	0	7	28	4	14.3%
都城工業高等専門学校	10	0.0%	40.0%	8,900	2,670	11,570	0	0	7	48	4	8.3%
公益財団法人東洋文庫	10	10.0%	20.0%	20,300	6,090	26,390	1	2	6	7	4	57.1%
国立社会保障・人口問題研究所	10	10.0%	40.0%	35,600	10,680	46,280	1	1	5	6	2	33.3%
神奈川県立生命の星・地球博物館	10	30.0%	20.0%	12,900	3,870	16,770	0	0	8	12	5	41.7%
独立行政法人国立病院機構(名古屋医療センター臨床研)	10	20.0%	20.0%	14,000	4,200	18,200	0	1	7	6	3	50.0%
滋賀県立総合病院(研究所)	10	20.0%	0.0%	9,500	2,850	12,350	0	0	9	5	4	80.0%
地方独立行政法人神戸市市民病院機構神戸市立医療センター	10	10.0%	30.0%	9,700	2,910	12,610	0	0	4	9	3	33.3%

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			
九州歴史資料館	10	30.0%	10.0%	11,400	3,420	14,820	0	1	7	16	5	31.3%
国立水俣病総合研究センター	10	0.0%	0.0%	20,000	6,000	26,000	1	1	8	12	3	25.0%
日本電信電話株式会社NTT物性科学基礎研究所	10	10.0%	20.0%	73,600	22,080	95,680	3	5	0	8	1	12.5%
高千穂大学	9	11.1%	22.2%	8,700	2,610	11,310	0	0	6	11	4	36.4%
日本女子体育大学	9	66.7%	22.2%	6,900	2,070	8,970	0	0	5	11	2	18.2%
学習院女子大学	9	33.3%	0.0%	10,900	3,270	14,170	0	2	6	7	4	57.1%
フェリス学院大学	9	44.4%	11.1%	6,600	1,980	8,580	0	1	7	5	2	40.0%
金城大学	9	55.6%	11.1%	7,600	2,280	9,880	0	0	5	16	2	12.5%
福井医療大学	9	22.2%	44.4%	16,600	4,980	21,580	0	1	5	30	5	16.7%
中京学院大学	9	55.6%	11.1%	7,100	2,130	9,230	0	0	6	21	3	14.3%
室学園大学	9	11.1%	0.0%	8,500	2,550	11,050	0	0	7	13	2	15.4%
桜花学園大学	9	55.6%	0.0%	7,200	2,160	9,360	0	0	8	3	2	66.7%
聖泉大学	9	66.7%	33.3%	5,100	1,530	6,630	0	0	6	9	2	22.2%
大阪人間科学大学	9	33.3%	22.2%	7,300	2,190	9,490	0	0	5	15	3	20.0%
神戸親和女子大学	9	33.3%	22.2%	7,500	2,250	9,750	0	0	5	5	1	20.0%
姫路大学	9	88.9%	0.0%	6,600	1,980	8,580	0	0	7	9	4	44.4%
広島学院大学	9	55.6%	22.2%	7,900	2,370	10,270	0	1	6	12	3	25.0%
九州看護福祉大学	9	33.3%	33.3%	11,300	3,390	14,690	0	1	5	16	4	25.0%
日本文理大学	9	0.0%	55.6%	7,000	2,100	9,100	0	0	5	26	1	3.8%
南九州大学	9	11.1%	11.1%	9,200	2,760	11,960	0	0	8	16	5	31.3%
四国大学短期大学部	9	66.7%	22.2%	8,100	2,430	10,530	0	0	4	12	6	50.0%
大島商船高等専門学校	9	22.2%	0.0%	10,300	3,090	13,390	0	0	9	37	3	8.1%
公益財団法人沖中記念成人病研究所	9	11.1%	33.3%	9,100	2,730	11,830	0	0	6	16	2	12.5%
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)	9	11.1%	22.2%	9,400	2,820	12,220	0	0	7	7	2	28.6%
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)	9	22.2%	33.3%	24,200	7,260	31,460	1	2	3	5	3	60.0%
株式会社関西メディカルネット(関西電力医学研究所)	9	11.1%	44.4%	6,900	2,070	8,970	0	0	5	9	2	22.2%
岐阜県立看護大学	8	87.5%	0.0%	5,700	1,710	7,410	0	0	6	10	2	20.0%
日本医療大学	8	75.0%	25.0%	7,800	2,340	10,140	0	0	6	20	2	10.0%
東日本国際大学	8	12.5%	25.0%	10,300	3,090	13,390	0	2	6	21	1	4.8%
共栄大学	8	37.5%	37.5%	7,600	2,280	9,880	0	1	4	3	1	33.3%
日本保健医療大学	8	25.0%	75.0%	8,600	2,580	11,180	0	0	1	8	2	25.0%
川村学園女子大学	8	50.0%	25.0%	5,500	1,650	7,150	0	0	7	5	2	40.0%
清泉女子大学	8	62.5%	25.0%	5,900	1,770	7,670	0	0	6	8	2	25.0%
東京有明医療大学	8	37.5%	12.5%	7,000	2,100	9,100	0	1	7	4	2	50.0%
国際大学	8	37.5%	37.5%	5,300	1,590	6,890	0	0	4	7	2	28.6%
新潟国際情報大学	8	37.5%	37.5%	16,900	5,070	21,970	0	1	2	14	1	7.1%
清泉学院大学	8	100.0%	25.0%	8,000	2,400	10,400	0	0	7	11	4	36.4%
修文大学	8	50.0%	0.0%	12,100	3,630	15,730	0	2	5	19	3	15.8%
大阪体育大学	8	25.0%	37.5%	9,900	2,970	12,870	0	1	2	12	1	8.3%
帝塚山学院大学	8	50.0%	0.0%	7,000	2,100	9,100	0	1	5	6	0	0.0%
滋慶医療科学大学	8	25.0%	0.0%	16,000	4,800	20,800	0	1	4	11	4	36.4%
園田学園女子大学	8	62.5%	12.5%	8,800	2,640	11,440	0	1	5	10	1	10.0%
岡山商科大学	8	0.0%	62.5%	4,900	1,470	6,370	0	0	4	7	1	14.3%
久留米工業大学	8	12.5%	12.5%	9,800	2,940	12,740	0	0	6	25	5	20.0%
西南学院大学	8	75.0%	37.5%	6,600	1,980	8,580	0	2	4	7	0	0.0%
日本赤十字九州国際看護大学	8	50.0%	37.5%	4,800	1,440	6,240	0	0	6	8	1	12.5%
尚綱大学	8	62.5%	12.5%	6,500	1,950	8,450	0	0	6	16	3	18.8%
川崎市立看護短期大学	8	87.5%	0.0%	5,200	1,560	6,760	0	0	6	7	3	42.9%
静岡県立大学短期大学部	8	62.5%	25.0%	6,400	1,920	8,320	0	0	5	16	3	18.8%
広島商船高等専門学校	8	25.0%	37.5%	7,200	2,160	9,360	0	0	6	19	3	15.8%
徳山工業高等専門学校	8	12.5%	37.5%	8,500	2,550	11,050	0	0	6	15	2	13.3%
北九州工業高等専門学校*	8	0.0%	37.5%	5,000	1,500	6,500	0	0	7	59	1	1.7%
農林水産省農林水産政策研究所	8	12.5%	25.0%	8,000	2,400	10,400	0	1	4	9	3	33.3%
公益財団法人地球環境産業技術研究機構	8	0.0%	25.0%	9,100	2,730	11,830	0	0	5	5	1	20.0%
釧路公立大学	7	42.9%	57.1%	8,300	2,490	10,790	0	2	2	9	3	33.3%
星槎大学	7	85.7%	14.3%	6,300	1,890	8,190	0	0	4	10	3	30.0%
札幌保健医療大学	7	42.9%	57.1%	6,600	1,980	8,580	0	0	6	10	5	50.0%
弘前学院大学	7	42.9%	42.9%	4,700	1,410	6,110	0	0	5	9	4	44.4%
盛岡大学	7	28.6%	14.3%	5,500	1,650	7,150	0	0	5	6	1	16.7%
仙台大学	7	42.9%	57.1%	4,300	1,290	5,590	0	0	4	10	2	20.0%
仙台白百合女子大学	7	42.9%	14.3%	10,600	3,180	13,780	0	1	3	13	1	7.7%
つくば国際大学	7	28.6%	42.9%	8,800	2,640	11,440	0	0	4	7	1	14.3%
群馬医療福祉大学	7	57.1%	0.0%	7,400	2,220	9,620	0	0	6	29	1	3.4%
埼玉工業大学	7	0.0%	0.0%	8,900	2,670	11,570	0	0	6	24	1	4.2%
日本医療科学大学	7	71.4%	14.3%	5,600	1,680	7,280	0	0	4	3	1	33.3%
植草学園大学	7	57.1%	42.9%	4,400	1,320	5,720	0	0	5	10	1	10.0%
多摩大学	7	28.6%	57.1%	8,400	2,520	10,920	0	0	1	7	2	28.6%
鎌倉女子大学	7	28.6%	14.3%	7,200	2,160	9,360	0	1	6	6	0	0.0%
湘南鎌倉医療大学	7	85.7%	0.0%	6,800	2,040	8,840	0	0	5	4	3	75.0%
白梅学園大学	7	85.7%	14.3%	5,300	1,590	6,890	0	0	5	5	0	0.0%
東京医療学院大学	7	57.1%	14.3%	4,000	1,200	5,200	0	0	3	21	2	9.5%
開志専門職大学	7	0.0%	14.3%	6,800	2,040	8,840	0	0	5	25	3	12.0%
佐久大学	7	71.4%	28.6%	10,200	3,060	13,260	0	1	3	7	1	14.3%
名古屋産業大学	7	42.9%	14.3%	6,500	1,950	8,450	0	0	4	4	1	25.0%
鈴鹿大学	7	57.1%	0.0%	7,300	2,190	9,490	0	1	5	9	2	22.2%
平安女学院大学	7	42.9%	14.3%	7,200	2,160	9,360	0	0	5	1	1	100.0%
京都医療科学大学	7	0.0%	28.6%	6,100	1,830	7,930	0	0	4	16	2	12.5%
大阪学院大学	7	28.6%	14.3%	11,400	3,420	14,820	0	2	2	5	1	20.0%
大阪観光大学	7	71.4%	14.3%	8,900	2,670	11,570	0	2	4	10	1	10.0%
大阪河崎リハビリテーション大学	7	14.3%	42.9%	6,600	1,980	8,580	0	0	5	20	2	10.0%
神戸国際大学	7	28.6%	71.4%	7,200	2,160	9,360	0	0	3	9	3	33.3%
宝塚大学	7	100.0%	14.3%	6,600	1,980	8,580	0	0	5	12	2	16.7%
関西看護医療大学	7	85.7%	0.0%	4,500	1,350	5,850	0	1	4	6	1	16.7%
比治山大学	7	14.3%	42.9%	5,700	1,710	7,410	0	0	5	6	1	16.7%
東亜大学	7	57.1%	14.3%	13,600	4,080	17,680	1	2	3	17	1	5.9%
聖カタリナ大学	7	71.4%	28.6%	3,300	990	4,290	0	0	5	17	3	17.6%
聖マリア学院大学	7	100.0%	42.9%	4,600	1,380	5,980	0	0	5	14	3	21.4%
鹿児島国際大学	7	57.1%	14.3%	5,700	1,710	7,410	0	0	7	14	2	14.3%
第一工科大学	7	0.0%	28.6%	7,300	2,190	9,490	0	0	5	14	3	21.4%
舞鶴工業高等専門学校	7	0.0%	28.6%	6,100	1,830	7,930	0	0	4	15	1	6.7%
弓削商船高等専門学校	7	0.0%	14.3%	5,600	1,680	7,280	0	0	7	24	2	8.3%
一般財団法人脳神経疾患研究所	7	28.6%	28.6%	11,200	3,360	14,560	0	1	6	5	3	60.0%
公益財団法人神経研究所	7	57.1%	42.9%	5,100	1,530	6,630	0	0	4	6	3	50.0%
独立行政法人大学改革支援・学位授与機構	7	14.3%	28.6%	7,700	2,310	10,010	0	1	4	3	2	66.7%
神奈川県立歴史博物館	7	28.6%	71.4%	4,100	1,230	5,330	0	0	5	8	3	37.5%
兵庫県立工業技術センター	7	14.3%	28.6%	14,900	4,470	19,370	0	1	4	10	1	10.0%
山形県立米沢栄養大学	6	33.3%	16.7%	4,600	1,380	5,980	0	0	6	3	1	33.3%

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			
啓啓大学	6	50.0%	0.0%	11,000	3,300	14,300	0	1	4	11	4	36.4%
札幌大学	6	16.7%	16.7%	9,100	2,730	11,830	0	3	2	9	2	22.2%
北海道文教大学	6	50.0%	16.7%	5,300	1,590	6,890	0	0	3	14	2	14.3%
弘前医療福祉大学	6	83.3%	16.7%	5,300	1,590	6,890	0	0	4	7	2	28.6%
埼玉学園大学	6	16.7%	16.7%	4,000	1,200	5,200	0	0	5	7	1	14.3%
女子栄養大学	6	66.7%	0.0%	5,900	1,770	7,670	0	0	6	11	4	36.4%
東京音楽大学	6	66.7%	16.7%	3,700	1,110	4,810	0	0	5	4	1	25.0%
日本社会事業大学	6	83.3%	0.0%	6,800	2,040	8,840	0	1	3	8	0	0.0%
文化学園大学	6	66.7%	16.7%	4,200	1,260	5,460	0	0	6	4	0	0.0%
国際仏教学大学院大学	6	33.3%	0.0%	11,800	3,540	15,340	1	2	3	5	2	40.0%
松蔭大学	6	33.3%	16.7%	5,700	1,710	7,410	0	0	4	8	1	12.5%
横浜創英大学	6	83.3%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	6	6	1	16.7%
嘉悦大学	6	16.7%	33.3%	5,500	1,650	7,150	0	0	5	15	2	13.3%
東京通信大学	6	16.7%	16.7%	6,000	1,800	7,800	0	1	3	11	3	27.3%
国際ファッション専門職大学	6	83.3%	16.7%	9,800	2,940	12,740	0	1	2	4	1	25.0%
仁愛大学	6	33.3%	66.7%	5,800	1,740	7,540	0	0	2	11	1	9.1%
岐阜協立大学	6	50.0%	0.0%	6,400	1,920	8,320	0	0	5	5	1	20.0%
同期大学	6	33.3%	0.0%	4,200	1,260	5,460	0	0	3	19	3	15.8%
愛知工科大学	6	0.0%	0.0%	7,400	2,220	9,620	0	1	5	14	2	14.3%
京都美術工芸大学	6	16.7%	33.3%	6,300	1,890	8,190	0	0	2	10	4	40.0%
相愛大学	6	33.3%	16.7%	3,900	1,170	5,070	0	0	5	20	2	10.0%
美作大学	6	66.7%	50.0%	3,800	1,140	4,940	0	0	3	2	1	50.0%
倉敷芸術科学大学	6	16.7%	16.7%	5,100	1,530	6,630	0	0	5	31	2	6.5%
中国学園大学	6	16.7%	16.7%	8,400	2,520	10,920	0	1	4	18	2	11.1%
九州国際大学	6	33.3%	33.3%	7,700	2,310	10,010	0	1	3	3	1	33.3%
純真学園大学	6	33.3%	16.7%	4,500	1,350	5,850	0	0	3	12	0	0.0%
北星学園大学短期大学部	6	50.0%	16.7%	3,900	1,170	5,070	0	0	5	5	2	40.0%
大月短期大学	6	33.3%	16.7%	4,200	1,260	5,460	0	0	3	1	1	100.0%
神戸常盤大学短期大学部	6	66.7%	16.7%	5,300	1,590	6,890	0	0	4	3	1	33.3%
中村学園大学短期大学部	6	33.3%	16.7%	5,800	1,740	7,540	0	0	5	27	4	14.8%
鹿児島立短期大学	6	66.7%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	5	7	2	28.6%
鹿児島女子短期大学	6	16.7%	33.3%	9,300	2,790	12,090	0	2	2	4	3	75.0%
公益財団法人世界人権問題研究センター	6	33.3%	33.3%	9,900	2,970	12,870	0	2	1	3	2	66.7%
北海道立衛生研究所	6	0.0%	66.7%	5,700	1,710	7,410	0	0	2	3	2	66.7%
国立研究開発法人土木研究所	6	16.7%	66.7%	6,400	1,920	8,320	0	0	2	10	3	30.0%
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	6	16.7%	16.7%	7,000	2,100	9,100	0	0	5	5	2	40.0%
大学共同利用機関法人情報・システム研究機構(機構本)	6	33.3%	33.3%	5,200	1,560	6,760	0	0	3	6	1	16.7%
山梨県富士山科学研究所	6	16.7%	33.3%	9,500	2,850	12,350	0	2	2	13	4	30.8%
独立行政法人国立文化財機構京都国立博物館	6	50.0%	0.0%	19,100	5,730	24,830	2	2	2	9	2	22.2%
地方独立行政法人京都市産業技術研究所	6	0.0%	100.0%	7,200	2,160	9,360	0	0	1	3	2	66.7%
大阪市立環境科学センター	6	16.7%	33.3%	7,500	2,250	9,750	0	0	5	4	4	100.0%
一般財団法人 大阪市文化財協会	6	0.0%	0.0%	8,600	2,580	11,180	0	1	5	2	1	50.0%
公益財団法人ひょうご震災記念21世紀研究機構	6	33.3%	66.7%	12,000	3,600	15,600	0	2	0	7	4	57.1%
公益財団法人放射線影響研究所	6	16.7%	0.0%	8,500	2,550	11,050	0	1	4	7	2	28.6%
社会福祉法人恩賜財団済生会(済生会保健・医療・福祉)	6	33.3%	0.0%	7,600	2,280	9,880	0	0	4	1	1	100.0%
長岡造形大学	5	20.0%	20.0%	4,800	1,440	6,240	0	0	4	2	1	50.0%
金沢美術工芸大学	5	40.0%	0.0%	4,900	1,470	6,370	0	1	4	3	0	0.0%
敦賀市立看護大学	5	60.0%	0.0%	7,000	2,100	9,100	0	1	3	3	1	33.3%
静岡社会健康医学大学院大学	5	0.0%	20.0%	11,500	3,450	14,950	1	0	2	8	2	25.0%
芸術文化観光専門職大学	5	40.0%	0.0%	6,100	1,830	7,930	0	1	3	18	3	16.7%
札幌国際大学	5	40.0%	20.0%	5,800	1,740	7,540	0	0	4	8	2	25.0%
柴田学園大学	5	20.0%	0.0%	5,400	1,620	7,020	0	0	4	26	3	11.5%
岩手保健医療大学	5	60.0%	20.0%	7,400	2,220	9,620	0	1	2	6	2	33.3%
日本赤十字秋田看護大学	5	80.0%	40.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	4	11	2	18.2%
筑波学院大学	5	40.0%	20.0%	2,800	840	3,640	0	0	3	4	1	25.0%
白鴎大学	5	60.0%	40.0%	5,500	1,650	7,150	0	1	4	8	2	25.0%
宇都宮共和大学	5	20.0%	20.0%	3,000	900	3,900	0	0	5	3	2	66.7%
上武大学	5	40.0%	0.0%	2,900	870	3,770	0	1	4	5	1	20.0%
秀明大学	5	60.0%	0.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	4	8	1	12.5%
東京成徳大学	5	40.0%	20.0%	5,000	1,500	6,500	0	1	3	9	1	11.1%
東京純心大学	5	80.0%	0.0%	8,900	2,670	11,570	0	1	4	8	0	0.0%
敬和学園大学	5	60.0%	0.0%	3,500	1,050	4,550	0	0	4	2	1	50.0%
新潟青陵大学	5	40.0%	40.0%	3,400	1,020	4,420	0	0	2	5	1	20.0%
富山国際大学	5	0.0%	20.0%	8,300	2,490	10,790	0	1	2	8	0	0.0%
北陸学院大学	5	40.0%	20.0%	7,800	2,340	10,140	0	1	2	8	3	37.5%
身延山大学	5	40.0%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	5	2	1	50.0%
岐阜女子大学	5	60.0%	20.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	4	7	0	0.0%
静岡産業大学	5	40.0%	40.0%	4,200	1,260	5,460	0	0	3	16	1	6.3%
浜松学院大学	5	60.0%	60.0%	2,700	810	3,510	0	0	2	2	0	0.0%
一宮研伸大学	5	100.0%	40.0%	3,300	990	4,290	0	0	3	11	2	18.2%
名古屋国際工科専門職大学	5	20.0%	20.0%	5,100	1,530	6,630	0	0	2	7	4	57.1%
四日市看護医療大学	5	100.0%	0.0%	5,600	1,680	7,280	0	0	5	13	4	30.8%
びわこリハビリテーション専門職大学	5	20.0%	0.0%	7,100	2,130	9,230	0	1	4	15	0	0.0%
京都看護大学	5	100.0%	20.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	5	8	2	25.0%
大阪芸術大学	5	40.0%	0.0%	3,300	990	4,290	0	0	3	9	1	11.1%
千里金蘭大学	5	60.0%	20.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	4	10	0	0.0%
大阪青山大学	5	20.0%	20.0%	3,900	1,170	5,070	0	0	3	9	3	33.3%
大阪総合保育大学	5	20.0%	40.0%	8,000	2,400	10,400	0	2	2	4	1	25.0%
山陽学園大学	5	80.0%	0.0%	5,000	1,500	6,500	0	0	4	10	1	10.0%
福山平成大学	5	60.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	5	13	1	7.7%
西日本工業大学	5	0.0%	20.0%	4,900	1,470	6,370	0	0	4	20	1	5.0%
福岡女学院大学	5	0.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	5	5	2	40.0%
長崎外国語大学	5	20.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	3	6	0	0.0%
宮崎国際大学	5	20.0%	40.0%	7,300	2,190	9,490	0	1	2	6	0	0.0%
日本大学短期大学部	5	60.0%	40.0%	10,400	3,120	13,520	1	0	2	10	1	10.0%
洗足こども短期大学	5	100.0%	0.0%	5,600	1,680	7,280	0	0	4	2	2	100.0%
中部学院大学短期大学部	5	80.0%	40.0%	4,200	1,260	5,460	0	0	4	12	2	16.7%
尚綱大学短期大学部	5	40.0%	20.0%	3,200	960	4,160	0	0	4	10	2	20.0%
別府大学短期大学部	5	20.0%	20.0%	1,900	570	2,470	0	0	4	4	0	0.0%
国際高等専門学校	5	0.0%	0.0%	2,700	810	3,510	0	0	4	8	1	12.5%
公益財団法人山階鳥類研究所	5	40.0%	20.0%	6,200	1,860	8,060	0	1	4	4	2	50.0%
公益財団法人レイ・パストゥール医学研究センター	5	20.0%	0.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	3	3	1	33.3%
公益財団法人アジア成長研究所	5	0.0%	40.0%	7,900	2,370	10,270	0	1	2	6	3	50.0%
群馬県衛生環境研究所	5	40.0%	60.0%	4,800	1,440	6,240	0	0	2	2	0	0.0%



機関名	新規+継続							備考				
	採択件数 (件)	女性比率 (%)	40歳未満 比率(%)	直接経費 (千円)	間接経費 (千円)	合計 (千円)	基盤研究の件数(件)			新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率(%)
							基盤 研究A	基盤 研究B	基盤 研究C			
一般財団法人医療経済研究・社会保険福祉協会(医療経)	5	60.0%	100.0%	5,500	1,650	7,150	0	1	1	4	2	50.0%
公益社団法人都市住宅学会(都市住宅研究センター)	5	20.0%	0.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	3	1	0	0.0%
新潟県立歴史博物館	5	0.0%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	5	6	1	16.7%
富山県衛生研究所	5	20.0%	20.0%	4,700	1,410	6,110	0	0	3	4	1	25.0%
富山県産業技術開発センター	5	0.0%	40.0%	4,200	1,260	5,460	0	0	3	3	0	0.0%
地方独立行政法人山梨県立病院機構山梨県立中央病院	5	20.0%	60.0%	8,200	2,460	10,660	0	1	3	15	0	0.0%
滋賀県琵琶湖環境科学研究センター	5	0.0%	20.0%	8,800	2,640	11,440	0	1	4	2	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構大阪医療センター(臨床研究)	5	20.0%	40.0%	4,400	1,320	5,720	0	0	2	4	1	25.0%
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪急性期・総合医	5	20.0%	40.0%	6,900	2,070	8,970	0	0	4	9	3	33.3%
兵庫県立人と自然の博物館	5	20.0%	60.0%	10,000	3,000	13,000	1	1	1	6	1	16.7%
海上保安大学校(国際海洋政策研究センター)	5	40.0%	0.0%	5,400	1,620	7,020	0	0	4	8	1	12.5%
熊本県産業技術センター(ものづくり室・材料・地域資)	5	40.0%	20.0%	4,900	1,470	6,370	0	0	4	9	3	33.3%
医療法人徳洲会湘南鎌倉総合病院(臨床研究センター)	5	20.0%	20.0%	5,400	1,620	7,020	0	0	3	9	2	22.2%
特定非営利活動法人社会理論・動態研究所	5	20.0%	20.0%	6,100	1,830	7,930	0	1	2	5	0	0.0%
秋田公立美術大学	4	50.0%	25.0%	4,800	1,440	6,240	0	0	2	25	2	8.0%
宮崎公立大学	4	25.0%	25.0%	3,300	990	4,290	0	0	2	5	1	20.0%
旭川大学	4	25.0%	0.0%	3,200	960	4,160	0	0	3	7	1	14.3%
北海道情報大学	4	0.0%	0.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	4	12	1	8.3%
日本赤十字北海道看護大学	4	50.0%	0.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	3	22	2	9.1%
北海道千歳リハビリテーション大学	4	0.0%	0.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	4	2	0	0.0%
八戸学院大学	4	75.0%	25.0%	2,500	750	3,250	0	0	4	8	2	25.0%
青森中央学院大学	4	50.0%	50.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	2	7	1	14.3%
東北生活文化大学	4	100.0%	25.0%	4,200	1,260	5,460	0	0	3	2	2	100.0%
東北文科大学	4	25.0%	25.0%	3,000	900	3,900	0	0	3	1	0	0.0%
高崎商科大学	4	25.0%	25.0%	2,900	870	3,770	0	0	4	2	1	50.0%
平成国際大学	4	0.0%	50.0%	2,600	780	3,380	0	0	2	7	0	0.0%
人間総合科学大学	4	25.0%	75.0%	5,100	1,530	6,630	0	0	3	5	1	20.0%
浦和大学	4	25.0%	25.0%	3,100	930	4,030	0	1	2	1	0	0.0%
千葉経済大学	4	50.0%	25.0%	2,900	870	3,770	0	0	3	9	2	22.2%
清和大学	4	0.0%	50.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	1	1	1	100.0%
了徳寺大学	4	50.0%	0.0%	4,100	1,230	5,330	0	1	2	6	1	16.7%
三育学院大学	4	75.0%	0.0%	4,000	1,200	5,200	0	0	4	2	1	50.0%
武蔵野音楽大学	4	75.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	3	3	0	0.0%
昭和音楽大学	4	75.0%	50.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	3	2	0	0.0%
新潟食料農業大学	4	0.0%	25.0%	10,500	3,150	13,650	1	0	1	19	0	0.0%
静岡英和学院大学	4	100.0%	25.0%	2,500	750	3,250	0	0	3	4	0	0.0%
愛知学泉大学	4	50.0%	50.0%	3,200	960	4,160	0	0	3	5	3	60.0%
名古屋芸術大学	4	75.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	4	15	2	13.3%
愛知東邦大学	4	0.0%	50.0%	1,700	510	2,210	0	0	3	5	0	0.0%
びわこ成蹊スポーツ大学	4	50.0%	25.0%	1,600	480	2,080	0	0	3	21	2	9.5%
びわこ学院大学	4	50.0%	25.0%	2,700	810	3,510	0	0	2	5	1	20.0%
大阪行岡医療大学	4	50.0%	25.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	2	5	2	40.0%
甲子園大学	4	50.0%	50.0%	3,800	1,140	4,940	0	0	1	10	2	20.0%
宝塚医療大学	4	25.0%	50.0%	3,300	990	4,290	0	0	0	14	2	14.3%
広島文教大学	4	25.0%	50.0%	2,000	600	2,600	0	0	3	3	1	33.3%
広島都市学園大学	4	50.0%	50.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	9	1	11.1%
松山東雲女子大学	4	75.0%	0.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	4	2	0	0.0%
高知学園大学	4	0.0%	0.0%	4,600	1,380	5,980	0	0	4	9	2	22.2%
長崎純心大学	4	75.0%	75.0%	5,500	1,650	7,150	0	1	1	2	0	0.0%
志学館大学	4	25.0%	0.0%	4,100	1,230	5,330	0	1	1	10	1	10.0%
鹿児島純心女子大学	4	100.0%	25.0%	5,400	1,620	7,020	0	0	2	7	2	28.6%
会津大学短期大学部	4	0.0%	0.0%	3,200	960	4,160	0	0	4	6	0	0.0%
川口短期大学	4	100.0%	0.0%	2,700	810	3,510	0	0	3	4	3	75.0%
岐阜市立女子短期大学	4	25.0%	0.0%	2,600	780	3,380	0	0	4	3	1	33.3%
岡崎女子短期大学	4	75.0%	50.0%	3,100	930	4,030	0	0	1	5	2	40.0%
名古屋短期大学	4	75.0%	25.0%	2,900	870	3,770	0	0	2	3	1	33.3%
龍谷大学短期大学部	4	50.0%	0.0%	2,300	690	2,990	0	0	2	5	1	20.0%
大阪信愛学院短期大学	4	75.0%	25.0%	4,700	1,410	6,110	0	0	4	13	3	23.1%
関西外国語大学短期大学部	4	75.0%	25.0%	2,200	660	2,860	0	0	1	12	1	8.3%
福岡医療短期大学	4	75.0%	0.0%	7,400	2,220	9,620	0	1	2	15	3	20.0%
大分県立芸術文化短期大学	4	50.0%	25.0%	2,000	600	2,600	0	0	3	5	1	20.0%
公益財団法人笹々木研究所	4	0.0%	25.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	3	5	0	0.0%
公益財団法人野口研究所	4	50.0%	0.0%	3,800	1,140	4,940	0	0	4	11	0	0.0%
公益財団法人大原記念労働科学研究所	4	50.0%	50.0%	3,000	900	3,900	0	0	3	2	2	100.0%
公益財団法人豊田理化学研究所	4	25.0%	0.0%	5,600	1,680	7,280	0	2	2	5	0	0.0%
公益財団法人名古屋産業科学研究所	4	0.0%	0.0%	4,900	1,470	6,370	0	0	4	7	2	28.6%
公益社団法人部落問題研究所	4	0.0%	25.0%	5,300	1,590	6,890	0	1	2	6	3	50.0%
秋田県立循環器・脳脊髄センター(研究所)	4	0.0%	0.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	3	8	2	25.0%
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	3	1	33.3%
独立行政法人国立美術館東京国立近代美術館	4	25.0%	25.0%	3,600	1,080	4,680	0	0	3	0	0	—
公益財団法人朝日生命成人病研究所	4	0.0%	25.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	2	2	2	100.0%
神奈川県衛生研究所	4	0.0%	25.0%	2,900	870	3,770	0	0	3	1	0	0.0%
神奈川県温泉地学研究所	4	0.0%	0.0%	9,000	2,700	11,700	1	0	2	3	1	33.3%
神奈川県立金沢文庫	4	75.0%	75.0%	2,700	810	3,510	0	0	1	2	2	100.0%
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%	75.0%	3,100	930	4,030	0	0	2	1	1	100.0%
富山県薬事総合研究開発センター	4	50.0%	0.0%	4,300	1,290	5,590	0	0	3	5	2	40.0%
石川県工業試験場	4	0.0%	50.0%	5,000	1,500	6,500	0	0	2	4	1	25.0%
山梨県立博物館	4	75.0%	50.0%	2,700	810	3,510	0	0	2	4	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構(静岡・てんかん神経医療セ)	4	0.0%	25.0%	3,100	930	4,030	0	0	2	1	0	0.0%
静岡県工業技術研究所	4	0.0%	50.0%	3,800	1,140	4,940	0	0	3	7	1	14.3%
一般社団法人コミュニティヘルス研究機構	4	0.0%	0.0%	7,000	2,100	9,100	0	2	1	1	0	0.0%
地方独立行政法人静岡県立病院機構静岡県立総合病院	4	0.0%	25.0%	3,100	930	4,030	0	0	2	2	1	50.0%
公益財団法人科学技術交流財団(あいちシンクロトロン)	4	25.0%	25.0%	11,400	3,420	14,820	0	1	1	4	2	50.0%
公益財団法人大和文華館	4	75.0%	25.0%	3,200	960	4,160	0	0	3	1	1	100.0%
独立行政法人国立病院機構大阪刀根山医療センター(臨)	4	0.0%	0.0%	5,000	1,500	6,500	0	0	4	2	1	50.0%
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%
独立行政法人国立病院機構四国がんセンター(臨床研究)	4	25.0%	0.0%	2,200	660	2,860	0	0	3	1	0	0.0%

機関名	新規＋継続											備考		
	採択件数 (件)	女性比率 (%)	40歳未満 比率(%)	直接経費 (千円)	間接経費 (千円)	合計 (千円)	基盤研究の件数(件)			新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)			
							基盤 研究A	基盤 研究B	基盤 研究C					
独立行政法人労働者健康安全機構総合せき損センター	4	0.0%	25.0%	3,400	1,020	4,420	0	0	2	3	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)	4	50.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	2	0	0	-		
独立行政法人国立病院機構(長崎医療センター)臨床研究	4	0.0%	25.0%	3,300	990	4,290	0	0	3	7	2	28.6%		
協同乳業株式会社研究所	4	25.0%	50.0%	14,100	4,230	18,330	1	0	1	4	2	50.0%		
医療法人徳洲会野崎徳洲会病院(附属研究所)	4	0.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	4	7	0	0.0%		
郡山女子大学	3	66.7%	0.0%	2,800	840	3,640	0	0	2	5	2	40.0%		
共愛学園前橋国際大学	3	66.7%	33.3%	3,200	960	4,160	0	0	1	3	1	33.3%		
尚美学園大学	3	33.3%	0.0%	2,600	780	3,380	0	0	2	10	1	10.0%		
ものつくり大学	3	33.3%	33.3%	3,900	1,170	5,070	0	1	1	10	0	0.0%		
敬愛大学	3	33.3%	0.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	2	3	0	0.0%		
国際武道大学	3	0.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	3	7	0	0.0%		
亀田医療大学	3	66.7%	33.3%	2,400	720	3,120	0	0	3	19	1	5.3%		
国立音楽大学	3	33.3%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	3	4	0	0.0%		
桐朋学園大学	3	66.7%	0.0%	2,500	750	3,250	0	0	3	2	1	50.0%		
横浜美術大学	3	66.7%	33.3%	2,400	720	3,120	0	0	3	1	0	0.0%		
東京聖栄大学	3	66.7%	33.3%	3,800	1,140	4,940	0	0	2	4	2	50.0%		
東京保健医療専門職大学	3	0.0%	66.7%	2,900	870	3,770	0	0	0	10	0	0.0%		
新潟経営大学	3	0.0%	33.3%	2,200	660	2,860	0	0	2	5	1	20.0%		
新潟リハビリテーション大学	3	66.7%	33.3%	2,700	810	3,510	0	0	2	4	1	25.0%		
東海学院大学	3	0.0%	33.3%	4,000	1,200	5,200	0	0	3	10	3	30.0%		
岐阜保健大学	3	100.0%	0.0%	1,900	570	2,470	0	0	1	9	0	0.0%		
名古屋音楽大学	3	66.7%	0.0%	2,800	840	3,640	0	0	1	1	0	0.0%		
愛知産業大学	3	33.3%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	3	15	2	13.3%		
愛知みずほ大学	3	33.3%	0.0%	2,200	660	2,860	0	0	3	0	0	-		
愛知文教大学	3	0.0%	66.7%	2,000	600	2,600	0	0	1	3	0	0.0%		
岡崎女子大学	3	0.0%	66.7%	2,800	840	3,640	0	0	2	3	3	100.0%		
嵯峨美術大学	3	66.7%	33.3%	6,600	1,980	8,580	0	1	0	1	1	100.0%		
桃山学院教育大学	3	66.7%	33.3%	4,500	1,350	5,850	0	0	2	15	2	13.3%		
太成学院大学	3	66.7%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	3	3	0	0.0%		
羽衣国際大学	3	33.3%	33.3%	2,100	630	2,730	0	0	2	9	2	22.2%		
大阪女学院大学	3	100.0%	0.0%	2,400	720	3,120	0	0	2	5	1	20.0%		
大阪保健医療大学	3	0.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	2	4	1	25.0%		
大阪国際工科専門職大学	3	0.0%	66.7%	26,100	7,830	33,930	0	0	0	15	1	6.7%		
高野山大学	3	0.0%	33.3%	3,200	960	4,160	0	0	2	7	1	14.3%		
岡山医療専門職大学	3	0.0%	66.7%	5,000	1,500	6,500	0	0	1	4	2	50.0%		
梅光学院大学	3	0.0%	66.7%	2,900	870	3,770	0	0	0	5	3	60.0%		
山口学芸大学	3	33.3%	66.7%	2,100	630	2,730	0	0	1	2	0	0.0%		
四国学院大学	3	33.3%	66.7%	4,100	1,230	5,330	0	1	2	7	1	14.3%		
九州情報大学	3	0.0%	33.3%	2,100	630	2,730	0	0	1	13	0	0.0%		
柴田学園大学短期大学部	3	100.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	3	16	2	12.5%		
岩手県立大学盛岡短期大学部	3	66.7%	0.0%	2,500	750	3,250	0	0	1	8	1	12.5%		
仙台青葉学院短期大学	3	0.0%	33.3%	2,000	600	2,600	0	0	2	14	0	0.0%		
山形県立米沢女子短期大学	3	33.3%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	2	2	1	50.0%		
共立女子短期大学	3	100.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	3	1	1	100.0%		
日本歯科大学東京短期大学	3	66.7%	0.0%	2,200	660	2,860	0	0	3	17	1	5.9%		
小田原短期大学	3	33.3%	33.3%	3,200	960	4,160	0	0	1	8	0	0.0%		
東海大学医療技術短期大学	3	100.0%	33.3%	2,100	630	2,730	0	0	2	1	1	100.0%		
東京歯科大学短期大学	3	100.0%	66.7%	5,100	1,530	6,630	0	1	0	1	0	0.0%		
日本歯科大学新潟短期大学	3	100.0%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	3	8	1	12.5%		
富山短期大学	3	0.0%	33.3%	2,100	630	2,730	0	0	1	4	2	50.0%		
山梨学院短期大学	3	33.3%	66.7%	2,300	690	2,990	0	0	1	1	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	2	1	50.0%		
愛知みずほ短期大学	3	66.7%	0.0%	2,300	690	2,990	0	0	3	3	1	33.3%		
高田短期大学	3	33.3%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	2	2	100.0%		
京都文教短期大学	3	66.7%	0.0%	1,900	570	2,470	0	0	3	1	1	100.0%		
大阪芸術大学短期大学部	3	33.3%	33.3%	3,100	930	4,030	0	0	1	2	2	100.0%		
東大阪大学短期大学部	3	66.7%	0.0%	3,000	900	3,900	0	0	1	8	2	25.0%		
神戸女子短期大学	3	66.7%	0.0%	3,100	930	4,030	0	0	3	2	0	0.0%		
産業技術短期大学	3	0.0%	33.3%	1,400	420	1,820	0	0	3	2	2	100.0%		
鳥根県立大学短期大学部	3	33.3%	66.7%	2,800	840	3,640	0	0	2	2	1	50.0%		
就実短期大学	3	33.3%	33.3%	1,700	510	2,210	0	0	3	2	1	50.0%		
九州女子短期大学	3	100.0%	33.3%	2,800	840	3,640	0	0	3	6	2	33.3%		
福岡女子短期大学	3	100.0%	33.3%	1,700	510	2,210	0	0	2	2	0	0.0%		
サレジオ工業高等専門学校	3	0.0%	66.7%	5,100	1,530	6,630	0	1	1	18	1	5.6%		
(財)古代オリエント博物館	3	0.0%	33.3%	4,900	1,470	6,370	0	1	1	2	1	50.0%		
公益財団法人三井文庫	3	33.3%	100.0%	2,700	810	3,510	0	0	1	1	1	100.0%		
公益財団法人深田地質研究所	3	0.0%	66.7%	3,100	930	4,030	0	0	2	4	2	50.0%		
公益財団法人古代学協会	3	33.3%	0.0%	4,800	1,440	6,240	0	1	2	3	0	0.0%		
秋田県総合食品研究センター	3	0.0%	66.7%	3,300	990	4,290	0	0	1	4	1	25.0%		
埼玉県産業技術総合センター	3	0.0%	33.3%	3,000	900	3,900	0	0	2	3	0	0.0%		
独立行政法人国立美術館国立西洋美術館	3	100.0%	33.3%	4,700	1,410	6,110	0	1	1	2	1	50.0%		
文部科学省科学技術・学術政策研究所	3	33.3%	33.3%	1,900	570	2,470	0	0	1	1	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)	3	0.0%	0.0%	13,300	3,990	17,290	0	2	0	3	2	66.7%		
公益財団法人鉄道総合技術研究所	3	33.3%	33.3%	5,900	1,770	7,670	0	1	2	7	1	14.3%		
一般財団法人日本自動車研究所	3	33.3%	66.7%	2,400	720	3,120	0	0	1	5	1	20.0%		
公益財団法人明治安田厚生事業団体力医学研究所	3	33.3%	66.7%	6,400	1,920	8,320	0	1	0	7	2	28.6%		
総務省消防庁消防大学校(消防研究センター)	3	33.3%	33.3%	1,800	540	2,340	0	0	2	4	2	50.0%		
国際連合大学サステイナビリティ高等研究所	3	33.3%	33.3%	3,900	1,170	5,070	0	0	0	1	1	100.0%		
横須賀市自然・人文博物館	3	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	3	3	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	3	33.3%	100.0%	2,500	750	3,250	0	0	3	1	1	100.0%		
公益財団法人医療科学研究所	3	33.3%	66.7%	3,100	930	4,030	0	0	0	4	2	50.0%		
国土交通省国土交通政策研究所	3	0.0%	66.7%	3,600	1,080	4,680	0	0	1	4	3	75.0%		
防衛研究所	3	0.0%	66.7%	5,200	1,560	6,760	0	1	0	6	3	50.0%		
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	3	33.3%	66.7%	1,000	300	1,300	0	0	2	2	1	50.0%		
ふじのくに地球環境史ミュージアム	3	33.3%	33.3%	4,800	1,440	6,240	0	1	2	6	1	16.7%		
公益財団法人豊田市交通研究所	3	0.0%	33.3%	6,500	1,950	8,450	0	0	2	4	2	50.0%		
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪精神医療センター	3	66.7%	33.3%	5,400	1,620	7,020	0	0	0	3	3	100.0%		
兵庫県立尼崎総合医療センター(研究部)	3	33.3%	0.0%	2,800	840	3,640	0	0	2	4	0	0.0%		
日本赤十字社和歌山医療センター(臨床研究センター)	3	0.0%	66.7%	2,800	840	3,640	0	0	1	4	1	25.0%		
和歌山県立博物館	3	66.7%	66.7%	1,800	540	2,340	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			
独立行政法人国立病院機構岡山医療センター (臨床研究)	3	33.3%	0.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	3	2	1	50.0%
公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構(臨床 医学研究)	3	33.3%	33.3%	2,300	690	2,990	0	0	2	0	0	—
福岡県保健環境研究所	3	0.0%	66.7%	7,100	2,130	9,230	0	1	1	4	2	50.0%
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	3	33.3%	66.7%	2,500	750	3,250	0	0	1	2	1	50.0%
医療法人徳洲会札幌東徳洲会病院医学研究所	3	0.0%	33.3%	3,400	1,020	4,420	0	0	2	3	0	0.0%
株式会社生命誌研究館	3	0.0%	33.3%	3,600	1,080	4,680	0	0	3	6	2	33.3%
北海道商科大学	2	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	2	5	1	20.0%
育英館大学	2	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	7	1	14.3%
東北芸術工科大学	2	0.0%	0.0%	12,400	3,720	16,120	0	2	0	16	2	12.5%
関東学園大学	2	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	3	1	33.3%
桐生大学	2	50.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	5	0	0.0%
育英大学	2	0.0%	100.0%	1,500	450	1,950	0	0	0	3	1	33.3%
西武文理大学	2	50.0%	100.0%	3,400	1,020	4,420	0	0	0	5	1	20.0%
東京女子体育大学	2	50.0%	50.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	5	0	0.0%
東京造形大学	2	50.0%	0.0%	700	210	910	0	0	2	2	0	0.0%
ルーテル学院大学	2	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	6	2	33.3%
産業能率大学	2	50.0%	50.0%	2,800	840	3,640	0	0	1	3	2	66.7%
田園調布学園大学	2	100.0%	0.0%	3,200	960	4,160	0	1	1	9	1	11.1%
情報セキュリティ大学院大学	2	50.0%	0.0%	2,200	660	2,860	0	0	2	0	0	—
日本映画大学	2	100.0%	0.0%	3,700	1,110	4,810	0	1	1	2	1	50.0%
サイバー大学	2	50.0%	50.0%	1,800	540	2,340	0	0	1	5	1	20.0%
ヤマザキ動物看護大学	2	100.0%	0.0%	2,700	810	3,510	0	0	2	10	1	10.0%
社会構想大学院大学	2	0.0%	100.0%	2,100	630	2,730	0	0	0	1	1	100.0%
長岡崇徳大学	2	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	6	1	16.7%
山梨英和大学	2	50.0%	50.0%	1,700	510	2,210	0	0	1	5	1	20.0%
静岡福祉大学	2	50.0%	50.0%	1,900	570	2,470	0	0	0	2	0	0.0%
光産業創成大学院大学	2	50.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	2	13	1	7.7%
四日市大学	2	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	7	0	0.0%
大阪音楽大学	2	100.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	2	1	50.0%
芦屋大学	2	50.0%	0.0%	5,100	1,530	6,630	0	1	1	11	1	9.1%
神戸医療未来大学	2	0.0%	50.0%	700	210	910	0	0	0	4	0	0.0%
和歌山信愛大学	2	0.0%	50.0%	2,600	780	3,380	0	0	1	6	2	33.3%
和歌山リハビリテーション専門職大学	2	0.0%	50.0%	1,900	570	2,470	0	0	1	2	1	50.0%
鳥取看護大学	2	100.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	2	11	0	0.0%
宇部フロンティア大学	2	100.0%	0.0%	3,200	960	4,160	0	0	2	5	1	20.0%
高松大学	2	100.0%	50.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	3	1	33.3%
日本経済大学	2	100.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	1	7	0	0.0%
九州ルーテル学院大学	2	50.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	2	5	0	0.0%
北海道武蔵女子短期大学	2	0.0%	50.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	4	1	25.0%
旭川大学短期大学部	2	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	0	0	—
岩手県立大学宮古短期大学部	2	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	6	0	0.0%
東北生活文化大学短期大学部	2	0.0%	100.0%	1,300	390	1,690	0	0	2	1	1	100.0%
郡山女子大学短期大学部	2	50.0%	50.0%	400	120	520	0	0	2	6	1	16.7%
國學院大学栃木短期大学	2	50.0%	50.0%	1,800	540	2,340	0	0	0	2	1	50.0%
作新学院大学女子短期大学部	2	50.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	2	0	0.0%
新島学園短期大学	2	0.0%	50.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	0	0	—
秋草学園短期大学	2	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	2	0	0	—
昭和学院短期大学	2	0.0%	50.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	0	0	—
白梅学園短期大学	2	0.0%	50.0%	1,600	480	2,080	0	0	1	1	0	0.0%
相模女子大学短期大学部	2	0.0%	50.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	1	0	0.0%
鶴見大学短期大学部	2	100.0%	0.0%	2,600	780	3,380	0	0	2	1	0	0.0%
金城大学短期大学部	2	0.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	0	2	2	1	50.0%
上田女子短期大学	2	100.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	1	0	0.0%
常葉大学短期大学部	2	50.0%	50.0%	900	270	1,170	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%	50.0%	3,100	930	4,030	0	0	3	2	2	66.7%
愛知医療学院短期大学	2	100.0%	50.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	6	1	16.7%
三重短期大学	2	50.0%	50.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	2	1	50.0%
鈴鹿大学短期大学部	2	0.0%	0.0%	2,200	660	2,860	0	0	2	4	1	25.0%
滋賀短期大学	2	0.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	4	1	25.0%
華頂短期大学	2	100.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	2	2	1	50.0%
京都光華女子大学短期大学部	2	50.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	2	1	50.0%
京都経済短期大学	2	0.0%	50.0%	1,800	540	2,340	0	0	0	4	2	50.0%
大阪千代田短期大学	2	50.0%	0.0%	2,300	690	2,990	0	0	2	4	0	0.0%
大手前短期大学	2	0.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	2	0	0.0%
関西女子短期大学	2	100.0%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	2	0	0	—
四條畷学園短期大学	2	50.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	2	3	1	33.3%
四天王寺大学短期大学部	2	100.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	0	0	—
大阪国際大学短期大学部	2	50.0%	50.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	2	1	50.0%
豊岡短期大学	2	0.0%	50.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	0	0	—
神戸教育短期大学	2	50.0%	50.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	0	0	—
鳥取短期大学	2	50.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	2	1	1	100.0%
川崎医療短期大学	2	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	2	0	0.0%
香川短期大学	2	50.0%	50.0%	2,400	720	3,120	0	1	0	4	1	25.0%
せとらち観光専門職短期大学	2	100.0%	100.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	6	1	16.7%
福岡工業大学短期大学部	2	0.0%	0.0%	1,800	540	2,340	0	0	2	4	2	50.0%
鹿児島純心女子短期大学	2	50.0%	50.0%	2,400	720	3,120	0	0	1	3	2	66.7%
近畿大学工業高等専門学校	2	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	2	18	0	0.0%
公益財団法人電磁材料研究所	2	0.0%	0.0%	3,500	1,050	4,550	0	1	1	1	0	0.0%
公益財団法人国際科学振興財団	2	50.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	2	2	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%	4,400	1,320	5,720	0	1	1	9	1	11.1%
独立行政法人国立病院機構北海道がんセン ター(臨床研)	2	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	2	1	50.0%
地方独立行政法人青森県産業技術センター	2	0.0%	50.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	1	0	0.0%
東北歴史博物館	2	0.0%	0.0%	3,200	960	4,160	0	0	2	2	2	100.0%
茨城県立こども病院(小児医療・がん研究セン ター)	2	50.0%	50.0%	700	210	910	0	0	1	3	0	0.0%
一般社団法人プラズマ化学生物学研究所	2	50.0%	50.0%	2,200	660	2,860	0	0	2	1	0	0.0%
群馬県立ぐんま天文台	2	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	0	0	—
群馬県立産業技術センター	2	0.0%	0.0%	3,000	900	3,900	0	0	2	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%	1,500	450	1,950	0	0	1	4	1	25.0%
独立行政法人自動車技術総合機構交通安全環 境研究所	2	0.0%	100.0%	3,000	900	3,900	0	0	0	0	0	—
公益財団法人未来工学研究所	2	0.0%	0.0%	2,500	750	3,250	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)	2	0.0%	50.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	4	1	25.0%
公益財団法人年金シニアプラン総合研究機構	2	50.0%	50.0%	4,800	1,440	6,240	0	1	1	0	0	—

機関名	新規+継続						備考					
	採択件数 (件)	女性比率 (%)	40歳未満 比率(%)	直接経費 (千円)	間接経費 (千円)	合計 (千円)	基盤研究の件数(件)			新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率(%)
							基盤 研究A	基盤 研究B	基盤 研究C			
地方独立行政法人東京都立病院機構 東京都立小児総合	2	0.0%	50.0%	2,000	600	2,600	0	0	0	3	0	0.0%
一般財団法人農政調査委員会	2	50.0%	50.0%	1,900	570	2,470	0	0	0	2	1	50.0%
独立行政法人国立病院機構東京病院(臨床研究部)	2	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	8	1	12.5%
公益社団法人地域医療振興協会(地域医療研究所)	2	0.0%	0.0%	1,900	570	2,470	0	0	2	2	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構本部(総合研究センター)	2	50.0%	50.0%	1,200	360	1,560	0	0	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	0	0	—
地方独立行政法人東京都立病院機構 東京都立多摩総合	2	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	0	2	0	0.0%
地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立墨東病院(	2	50.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	2	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	2	50.0%	0.0%	5,100	1,530	6,630	0	1	1	7	1	14.3%
独立行政法人国立病院機構(金沢医療センター)臨床研究	2	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	2	2	0	0.0%
福井県立病院(陽子線がん治療センター(陽子線治療研	2	0.0%	50.0%	3,700	1,110	4,810	0	0	1	4	2	50.0%
福井県里山里海湖研究所	2	0.0%	50.0%	1,900	570	2,470	0	0	1	1	1	100.0%
地方独立行政法人長野県立病院機構 長野県立こども病	2	0.0%	50.0%	2,400	720	3,120	0	0	1	5	1	20.0%
独立行政法人国立病院機構東名古屋病院(臨床研究部)	2	50.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	1	1	100.0%
あいち小児保健医療総合センター(臨床研究室)	2	0.0%	0.0%	6,500	1,950	8,450	0	1	1	5	1	20.0%
京都市動物園	2	0.0%	0.0%	2,900	870	3,770	0	0	0	5	1	20.0%
独立行政法人国立病院機構(大阪南医療センター)臨床研	2	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	2	3	1	33.3%
兵庫県立福祉のまちづくり研究所	2	0.0%	50.0%	2,200	660	2,860	0	0	1	3	1	33.3%
独立行政法人国立文化財機構奈良国立博物館	2	50.0%	0.0%	4,700	1,410	6,110	0	1	0	3	1	33.3%
独立行政法人国立病院機構東広島医療センター(臨床研	2	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	2	0	0	—
福岡県農林業総合試験場	2	50.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	2	0	0.0%
公立学校共済組合九州中央病院(臨床研究センター)	2	0.0%	50.0%	3,800	1,140	4,940	0	0	0	8	2	25.0%
公益財団法人佐賀県産業振興機構(佐賀県産業イノベー	2	0.0%	0.0%	6,900	2,070	8,970	0	1	1	6	1	16.7%
宮崎県木材利用技術センター	2	0.0%	0.0%	2,300	690	2,990	0	0	2	3	2	66.7%
日本工営株式会社中央研究所	2	50.0%	0.0%	700	210	910	0	0	2	5	0	0.0%
飛鳥建設株式会社技術研究所	2	0.0%	50.0%	2,300	690	2,990	0	0	2	3	1	33.3%
三菱電機株式会社開発本部	2	0.0%	100.0%	2,600	780	3,380	0	0	0	0	0	—
特定非営利活動法人JORTC	2	50.0%	50.0%	1,900	570	2,470	0	0	2	1	1	100.0%
株式会社ソニーコンピュータサイエンス研究所(Res	2	50.0%	100.0%	6,400	1,920	8,320	0	2	0	3	1	33.3%
株式会社アラヤ(研究開発部)	2	0.0%	0.0%	15,400	4,620	20,020	0	0	0	0	0	—
富士通株式会社(富士通研究所)	2	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	0	0	—
浜松ホトニクス株式会社	2	0.0%	100.0%	4,200	1,260	5,460	0	0	1	4	2	50.0%
株式会社ケアコネクトジャパン(地域ケア経営マネジメ	2	0.0%	100.0%	700	210	910	0	0	2	1	0	0.0%
株式会社ニュージェック(経営戦略本部DX推進部研究	2	0.0%	0.0%	4,100	1,230	5,330	0	0	2	2	2	100.0%
社会福祉法人旭川荘(総合研究所特別研究部門)	2	0.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	7	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	2	0.0%	100.0%	4,500	1,350	5,850	0	0	2	2	2	100.0%
特定非営利活動法人喜界島サンゴ礁科学研究所	2	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	0	3	0	0.0%
青森公立大学	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	5	0	0.0%
三栄市立大学	1	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	2	0	0.0%
静岡県立農林環境専門職大学	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	2	0	0.0%
星槎道都大学	1	100.0%	100.0%	600	180	780	0	0	1	3	1	33.3%
北洋大学	1	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	0	0	—
富士大学	1	0.0%	0.0%	2,100	630	2,730	0	1	0	2	0	0.0%
ノースアジア大学	1	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	1	1	100.0%
福島学院大学	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	6	1	16.7%
東邦音楽大学	1	100.0%	100.0%	1,900	570	2,470	0	0	0	1	1	100.0%
女子美術大学	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	3	0	0.0%
SBI大学院大学	1	0.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	1	3	0	0.0%
デジタルハリウッド大学	1	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	3	1	33.3%
ビジネス・ブレークスルー大学	1	100.0%	100.0%	700	210	910	0	0	0	1	1	100.0%
東京国際工科大学専門職大学	1	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	14	1	7.1%
新潟産業大学	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	4	0	0.0%
長岡大学	1	0.0%	100.0%	600	180	780	0	0	1	5	1	20.0%
事業創造大学院大学	1	0.0%	0.0%	100	30	130	0	0	0	9	0	0.0%
高岡法科大学	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	7	1	14.3%
長野保健医療大学	1	0.0%	100.0%	1,700	510	2,210	0	0	0	3	1	33.3%
名古屋文理大学	1	0.0%	100.0%	700	210	910	0	0	1	3	0	0.0%
名古屋柳城女子大学	1	100.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	4	0	0.0%
京都情報大学院大学	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	3	0	0.0%
東大阪大学	1	100.0%	100.0%	0	0	0	0	0	0	3	0	0.0%
大阪物産大学	1	0.0%	100.0%	700	210	910	0	0	0	3	0	0.0%
大阪信愛学院大学	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	1	1	100.0%
神戸情報大学院大学	1	0.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	0	1	0	0	—
岡山学院大学	1	100.0%	100.0%	800	240	1,040	0	0	0	0	0	—
至誠館大学	1	100.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	0	5	1	20.0%
九州栄養福祉大学	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	4	1	25.0%
保健医療経営大学	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	2	0	0.0%
令和健康科学大学	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	8	1	12.5%
鎮西学院大学	1	0.0%	0.0%	2,200	660	2,860	0	1	0	5	0	0.0%
宮崎産業経営大学	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	5	1	20.0%
札幌大谷大学短期大学部	1	0.0%	100.0%	600	180	780	0	0	1	0	0	—
函館大谷短期大学	1	0.0%	0.0%	200	60	260	0	0	1	0	0	—
函館短期大学	1	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	0	5	0	0.0%
北翔大学短期大学部	1	100.0%	100.0%	600	180	780	0	0	0	4	1	25.0%
拓殖大学北海道短期大学	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	0	1	0	0.0%
國學院大学北海道短期大学部	1	100.0%	0.0%	2,600	780	3,380	0	1	0	1	0	0.0%
聖和学園短期大学	1	100.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	3	1	33.3%

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			
仙台赤門短期大学	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	2	0	0.0%
東北文科大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	1	0	0.0%
桜の聖母短期大学	1	100.0%	100.0%	1,700	510	2,210	0	0	0	2	1	50.0%
茨城女子短期大学	1	100.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	0	0	—
つくば国際短期大学	1	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	3	1	33.3%
宇都宮短期大学	1	100.0%	100.0%	200	60	260	0	0	0	0	0	—
東京福祉大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	2,000	600	2,600	0	0	1	3	1	33.3%
武蔵野短期大学	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	1	1	100.0%
聖徳大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	2	0	0.0%
千葉明德短期大学	1	100.0%	100.0%	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	—
愛国学園短期大学	1	100.0%	100.0%	500	150	650	0	0	1	0	0	—
青山学院女子短期大学	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	0	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	3	1	33.3%
女子美術大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	1	1	100.0%
星美学園短期大学	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	2	0	0.0%
フェリスアコども短期大学	1	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	1	1	100.0%
帝京短期大学	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	7	1	14.3%
東京交通短期大学	1	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	2	0	0.0%
東京成徳短期大学	1	100.0%	100.0%	400	120	520	0	0	0	1	1	100.0%
東京家政大学短期大学部	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	1	0	0.0%
有明教育芸術短期大学	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	0	0	—
神奈川歯科大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	2	1	50.0%
鎌倉女子大学短期大学部	1	0.0%	0.0%	300	90	390	0	0	0	0	0	—
明倫短期大学	1	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	2	1	50.0%
飯田女子短期大学	1	0.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	0	0	—
清泉女学院短期大学	1	0.0%	0.0%	100	30	130	0	0	1	1	0	0.0%
岐阜聖徳学園大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	1	0	0.0%
中京学院大学短期大学部	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	1	0	0.0%
岐阜保健大学短期大学部	1	0.0%	100.0%	300	90	390	0	0	1	6	1	16.7%
平成医療短期大学	1	100.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	0	4	0	0.0%
静岡英和学院大学短期大学部	1	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	2	0	0.0%
愛知学院大学短期大学部	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	7	0	0.0%
愛知学泉短期大学	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	0	0	—
愛知大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	0	0	—
至学館大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	2	0	0.0%
名古屋女子大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	7	0	0.0%
愛知産業大学短期大学	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	5	1	20.0%
びわこ学院大学短期大学部	1	0.0%	100.0%	1,500	450	1,950	0	0	0	1	1	100.0%
京都外国語短期大学	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	3	0	0.0%
平安女学院大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	0	0	—
嵯峨美術短期大学	1	100.0%	0.0%	200	60	260	0	0	1	0	0	—
大阪女学院短期大学	1	0.0%	100.0%	2,400	720	3,120	0	1	0	1	0	0.0%
大阪成蹊短期大学	1	100.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	3	0	0.0%
常磐会短期大学	1	0.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	0	0	—
甲子園短期大学	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	1	0	0.0%
聖和短期大学	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	0	0	—
湊川短期大学	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	1	0	0.0%
岡山短期大学	1	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	1	1	100.0%
山陽学園短期大学	1	100.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	2	0	0.0%
中国短期大学	1	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	6	0	0.0%
美作大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	1	0	0.0%
倉敷市立短期大学	1	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	3	1	33.3%
山陽女子短期大学	1	0.0%	0.0%	2,700	810	3,510	0	0	0	5	1	20.0%
比治山大学短期大学部	1	0.0%	100.0%	1,000	300	1,300	0	0	0	6	0	0.0%
安田女子短期大学	1	100.0%	100.0%	600	180	780	0	0	0	1	1	100.0%
山口芸術短期大学	1	0.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	1	1	100.0%
山口短期大学	1	100.0%	0.0%	2,500	750	3,250	0	0	1	1	1	100.0%
聖カタリナ大学短期大学部	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	2	1	50.0%
松山東雲短期大学	1	100.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	1	0	0.0%
高知学園短期大学	1	0.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	3	0	0.0%
九州大谷短期大学	1	100.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	1	0	0.0%
近畿大学九州短期大学	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	2	0	0.0%
純真短期大学	1	100.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	2	0	0.0%
精華女子短期大学	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	2	1	50.0%
西日本短期大学	1	100.0%	100.0%	0	0	0	0	0	0	1	0	0.0%
佐賀女子短期大学	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	4	0	0.0%
西九州大学短期大学部	1	100.0%	100.0%	1,000	300	1,300	0	0	0	2	0	0.0%
九州龍谷短期大学	1	0.0%	100.0%	600	180	780	0	0	0	0	0	—
長崎短期大学	1	100.0%	0.0%	300	90	390	0	0	0	1	0	0.0%
中九州短期大学	1	0.0%	100.0%	700	210	910	0	0	0	0	0	—
宮崎学園短期大学	1	100.0%	0.0%	1,600	480	2,080	0	0	1	4	1	25.0%
公益財団法人目黒寄生虫館	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	4	0	0.0%
公益財団法人中村元東方研究所	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	6	1	16.7%
(財)進化生物学研究所	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	1	1	100.0%
公益財団法人 中近東文化センター	1	0.0%	0.0%	5,500	1,650	7,150	0	1	0	1	1	100.0%
公益財団法人日本モンキーセンター	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	1	0	0.0%
一般財団法人生産開発科学研究所	1	0.0%	0.0%	3,900	1,170	5,070	0	1	0	0	0	—
(財)蛋白質研究奨励会	1	0.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	1	0	0.0%
一般財団法人ファジィシステム研究所	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	1	0	0.0%
伊達市噴火湾文化研究所	1	0.0%	0.0%	3,500	1,050	4,550	0	1	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%	1,000	300	1,300	0	0	1	2	0	0.0%
一般社団法人北海道地域農業研究所	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	0	1	1	100.0%
公益財団法人環境科学技術研究所	1	0.0%	0.0%	1,900	570	2,470	0	0	1	6	1	16.7%
公益財団法人岩手県文化振興事業団(博物館)	1	0.0%	100.0%	800	240	1,040	0	0	0	1	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構水戸医療センター(臨床研究)	1	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	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)	1	100.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	0	0	—
独立行政法人教職員支援機構(事業部事業企画課)	1	0.0%	100.0%	500	150	650	0	0	0	0	0	—
栃木県立美術館	1	100.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	0	0	—
栃木県立博物館	1	0.0%	100.0%	1,500	450	1,950	0	0	0	2	1	50.0%
独立行政法人国立病院機構高崎総合医療センター(臨床)	1	100.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	2	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構埼玉病院(臨床研究部)	1	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	2	1	50.0%
公益財団法人日本分析センター	1	100.0%	100.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	3	1	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	基盤	基盤	新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率(%)
							研究A	研究B	研究C			
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%	1,300	390	1,690	0	0	1	1	1	100.0%
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	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	2	1	50.0%
公益財団法人出光美術館	1	0.0%	0.0%	500	150	650	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	1	0.0%	0.0%	300	90	390	0	0	1	1	0	0.0%
公益財団法人統計情報研究開発センター	1	0.0%	0.0%	1,700	510	2,210	0	1	0	2	0	0.0%
一般財団法人運輸総合研究所(学術研究チーム)	1	0.0%	100.0%	2,200	660	2,860	0	0	0	1	1	100.0%
公益財団法人学習情報研究センター	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	2	0	0.0%
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%	1,300	390	1,690	0	0	0	1	0	0.0%
公益財団法人海洋生物環境研究所	1	0.0%	100.0%	1,500	450	1,950	0	0	1	2	1	50.0%
公益財団法人ダイヤ高齢社会研究財団	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	4	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)	1	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	1	1	100.0%
一般財団法人人文情報研究所	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	0	1	1	100.0%
公益財団法人神原記念財団(臨床研究施設・研究部)	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	0	0	—
公益財団法人消費者教育支援センター	1	100.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	0	0	0	—
公益財団法人地球環境戦略研究機関	1	100.0%	100.0%	1,500	450	1,950	0	0	0	6	1	16.7%
神奈川県立近代美術館	1	100.0%	100.0%	200	60	260	0	0	0	0	0	—
公益財団法人相模中央化学研究所	1	0.0%	100.0%	1,900	570	2,470	0	0	0	1	0	0.0%
財務省財務総合政策研究所(総務研究部)	1	0.0%	100.0%	900	270	1,170	0	0	0	1	0	0.0%
公益財団法人日本交通公社(観光政策研究部、観光地域)	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	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%	2,600	780	3,380	0	1	0	1	0	0.0%
地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立神経病院	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	4	0	0.0%
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	0	0	—
公益財団法人立山カルデラ砂防博物館	1	0.0%	0.0%	400	120	520	0	0	1	1	0	0.0%
山梨県森林総合研究所	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	0	0	—
長野県農業総合センター	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	1	0	0.0%
飯田市歴史研究所	1	0.0%	100.0%	300	90	390	0	0	0	1	0	0.0%
岐阜県森林研究所	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	3	1	33.3%
独立行政法人国立病院機構長良医療センター(臨床研究)	1	0.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	2	1	50.0%
静岡県農林技術研究所	1	0.0%	100.0%	600	180	780	0	0	0	3	0	0.0%
静岡県環境衛生科学研究所	1	0.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	1	1	100.0%
独立行政法人国立病院機構三重中央医療センター(臨床)	1	0.0%	100.0%	600	180	780	0	0	0	2	1	50.0%
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%	2,200	660	2,860	0	0	0	1	1	100.0%
独立行政法人国立美術館京都国立近代美術館	1	100.0%	100.0%	700	210	910	0	0	1	1	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構(宇多野病院臨床研究部)	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	0	0	—
公益財団法人泉屋博物館	1	0.0%	100.0%	800	240	1,040	0	0	0	0	0	—
公益財団法人京都服飾文化研究財団	1	100.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	0	0	—
京都府立京都市・歴彩館(京都市推進課)	1	0.0%	100.0%	1,000	300	1,300	0	0	0	3	1	33.3%
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%	1,300	390	1,690	0	0	1	6	1	16.7%
一般財団法人大阪国際児童文学振興財団	1	100.0%	0.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	0	0	—
一般財団法人日本建築総合試験所(試験研究センター)	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	2	1	50.0%
一般社団法人部落解放・人権研究所(調査・研究部)	1	0.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	0	0	—
地方独立行政法人大阪市民病院機構大阪市民総合医療セ	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	4	0	0.0%
神戸市健康科学研究所	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	2	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	—
地方独立行政法人加古川市民病院機構(臨床研究・治療)	1	0.0%	100.0%	1,700	510	2,210	0	0	0	1	1	100.0%
独立行政法人国立病院機構南和歌山医療センター(臨床)	1	100.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	2	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構鳥取医療センター(臨床研究)	1	0.0%	100.0%	600	180	780	0	0	0	0	0	—
鳥根県農業技術センター	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	0	1	0	0.0%
独立行政法人酒類総合研究所	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	4	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)	1	0.0%	0.0%	1,000	300	1,300	0	0	1	1	1	100.0%
徳島県立博物館	1	0.0%	100.0%	400	120	520	0	0	0	2	0	0.0%
独立行政法人国立病院機構徳島病院(臨床研究部)	1	100.0%	0.0%	3,900	1,170	5,070	0	1	0	3	0	0.0%
徳島県立農林水産総合技術支援センター(試験研究部)	1	100.0%	0.0%	1,300	390	1,690	0	0	1	1	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	1	0.0%	100.0%	700	210	910	0	0	0	0	0	—
公益財団法人黒潮生物研究所	1	0.0%	100.0%	1,200	360	1,560	0	0	0	0	0	—
福岡県立アジア文化交流センター	1	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	0	2	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	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)	1	0.0%	0.0%	1,500	450	1,950	0	0	0	4	0	0.0%
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	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	0	1	1	100.0%
大分県立歴史博物館	1	100.0%	100.0%	100	30	130	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	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	0	0	—
株式会社重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	1	100.0%
社会福祉法人東北福祉会認知症介護研究・研修仙台セン	1	0.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	0	0	—
清水建設株式会社技術研究所	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	0	0	—
株式会社SRA(先端技術研究室)	1	0.0%	0.0%	1,200	360	1,560	0	0	1	2	1	50.0%
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%	500	150	650	0	0	0	0	0	—
特定非営利活動法人日本スペースガード協会(スペース	1	0.0%	0.0%	700	210	910	0	0	1	4	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%	1,100	330	1,430	0	0	1	2	1	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	基盤	基盤	新規応募 件数(件)	新規採択 件数(件)	新規採択 率(%)
							研究A	研究B	研究C			
医療法人社団あんしん会四谷メディカルキューブ(臨床)	1	100.0%	0.0%	500	150	650	0	0	0	2	0	0.0%
アニコム先進医療研究所株式会社(研究開発課)	1	0.0%	100.0%	100	30	130	0	0	0	4	0	0.0%
コンフレックス株式会社(研究)	1	0.0%	0.0%	500	150	650	0	0	1	0	0	—
オムロンサイニックエックス株式会社	1	0.0%	0.0%	11,400	3,420	14,820	1	0	0	5	0	0.0%
株式会社農林中金総合研究所	1	0.0%	0.0%	1,400	420	1,820	0	0	1	3	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	0	0	—
株式会社コンボン研究所	1	0.0%	0.0%	600	180	780	0	0	1	0	0	—
認定NPO法人量子化学研究協会	1	0.0%	0.0%	3,600	1,080	4,680	0	1	0	6	1	16.7%
真宗大谷派(親鸞仏教センター)	1	0.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	0	1	1	100.0%
有限会社自然医科学研究所(実証システム国際研究セン)	1	0.0%	0.0%	900	270	1,170	0	0	1	0	0	—
社会医療法人愛仁会高槻病院(臨床研究センター)	1	100.0%	100.0%	1,100	330	1,430	0	0	1	5	0	0.0%
社会医療法人神鋼記念会(総合医学研究センター)	1	0.0%	0.0%	300	90	390	0	0	0	0	0	—
株式会社レオロジー機能食品研究所	1	0.0%	0.0%	800	240	1,040	0	0	1	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	2	1	50.0%

(注1)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究、公募研究及び成果取りまとめ経費」、「学術変革領域研究(A)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(B)」、「計画研究」、「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際先導研究及び国際共同研究強化(B))」について分類。  
(注2) 研究代表者が所属する研究機関により整理。採択件数が同数の場合は機関番号順に掲載。  
(注3) 女性比率は「採択件数」に占める女性研究者が採択となった件数の割合。  
(注4) \* 印は新規応募件数が50件以上の研究機関を示す。  
(注5) 新規応募がなかった機関の新規採択率は「—」と表示。  
(注6) 機関名について、字数等の関係により一部の表記となっている場合がある。

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	1,475.9	455.6	589,767	1,294
文学、言語学およびその関連分野	1,950.5	671.0	720,100	1,073
歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	1,212.0	360.0	800,400	2,223
地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	878.2	267.3	480,417	1,797
法学およびその関連分野	852.0	278.0	315,700	1,136
政治学およびその関連分野	744.0	242.3	374,183	1,544
経済学、経営学およびその関連分野	2,300.3	758.0	1,262,533	1,666
社会学およびその関連分野	1,936.2	611.3	902,267	1,476
教育学およびその関連分野	4,284.0	1,326.0	1,833,750	1,383
心理学およびその関連分野	1,358.0	398.5	695,450	1,745
合計	16,991.1	5,368.0 (21.4%)	7,974,567 (13.1%)	1,486

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	503.0	167.0	172,300	1,032
解析学、応用数学およびその関連分野	613.0	193.0	309,400	1,603
物性物理学およびその関連分野	1,186.0	322.0	1,129,200	3,507
プラズマ学およびその関連分野	458.0	103.5	505,000	4,879
素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	1,017.0	264.5	1,570,000	5,936
天文学およびその関連分野	308.0	73.0	376,400	5,156
地球惑星科学およびその関連分野	1,285.0	336.0	1,718,900	5,116
合計	5,370.0	1,459.0 (5.8%)	5,781,200 (9.5%)	3,962

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	790.0	202.0	634,300	3,140
流体工学、熱工学およびその関連分野	617.0	160.0	570,900	3,568
機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	575.0	150.0	556,500	3,710
電気電子工学およびその関連分野	1,754.0	459.0	1,638,700	3,570
土木工学およびその関連分野	1,130.0	304.0	865,300	2,846
建築学およびその関連分野	1,009.9	291.6	591,367	2,028
航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	456.0	114.0	363,200	3,186
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	687.0	184.0	482,300	2,621
合計	7,018.9	1,864.6 (7.4%)	5,702,567 (9.4%)	3,058

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	1,460.0	375.0	1,558,400	4,156
化学工学およびその関連分野	722.0	171.0	605,700	3,542
ナノマイクロ科学およびその関連分野	907.0	208.0	971,400	4,670
応用物理物性およびその関連分野	643.0	166.0	874,300	5,267
応用物理工学およびその関連分野	497.0	112.0	598,400	5,343
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	378.0	95.0	379,400	3,994
人間医工学およびその関連分野 *	954.5	232.0	664,050	2,862
合計	5,561.5	1,359.0 (5.4%)	5,651,650 (9.3%)	4,159

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	592.0	138.0	578,600	4,193
有機化学およびその関連分野	759.0	186.0	768,200	4,130
無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	771.0	192.0	879,200	4,579
高分子、有機材料およびその関連分野	701.0	178.0	668,200	3,754
無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	599.0	149.0	585,900	3,932
生体分子化学およびその関連分野	765.0	197.0	1,068,100	5,422
合計	4,187.0	1,040.0 (4.2%)	4,548,200 (7.5%)	4,373



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	1,694.0	430.0	1,181,300	2,747
生産環境農学およびその関連分野	1,233.0	325.0	908,700	2,796
森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	1,068.0	276.0	797,900	2,891
社会経済農学、農業工学およびその関連分野	785.0	210.0	549,200	2,615
獣医学、畜産学およびその関連分野	1,080.0	276.0	649,000	2,351
合計	5,860.0	1,517.0 (6.1%)	4,086,100 (6.7%)	2,694

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	1,649.0	416.0	1,264,000	3,038
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	1,528.0	400.0	1,483,500	3,709
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	878.0	235.0	748,600	3,186
神経科学およびその関連分野	796.0	203.0	1,039,100	5,119
合計	4,851.0	1,254.0 (5.0%)	4,535,200 (7.4%)	3,617

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	1,868.0	514.0	1,029,000	2,002
生体の構造と機能およびその関連分野	904.0	228.0	637,500	2,796
病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	1,840.0	495.0	1,424,800	2,878
合計	4,612.0	1,237.0 (4.9%)	3,091,300 (5.1%)	2,499

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	1,364.0	371.0	825,700	2,226
ブレインサイエンスおよびその関連分野	671.0	183.0	543,600	2,970
内科学一般およびその関連分野	3,361.0	992.0	1,725,400	1,739
器官システム内科学およびその関連分野	3,013.0	914.0	1,602,000	1,753
生体情報内科学およびその関連分野	1,529.0	447.0	837,700	1,874
恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	2,759.0	809.0	1,279,100	1,581
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	3,943.0	1,166.0	1,842,600	1,580
口腔科学およびその関連分野	2,815.0	843.0	1,353,900	1,606
社会医学、看護学およびその関連分野	4,665.0	1,416.0	2,252,200	1,591
スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	3,744.0	1,094.0	2,074,100	1,896
人間医工学およびその関連分野 *	954.5	232.0	664,050	2,862
合計	28,818.5	8,467.0 (33.8%)	15,000,350 (24.6%)	1,772

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	1,210.0	325.0	830,100	2,554
人間情報学およびその関連分野	1,758.9	481.1	1,529,617	3,179
応用情報学およびその関連分野	818.5	220.0	474,450	2,157
合計	3,787.4	1,026.1 (4.1%)	2,834,167 (4.6%)	2,762

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	782.0	194.0	1,033,900	5,329
環境保全対策およびその関連分野	1,013.0	258.0	734,700	2,848
合計	1,795.0	452.0 (1.8%)	1,768,600 (2.9%)	3,913

中区分名	応募数(件)	採択数(件)	配分額(直接経費) (千円)	1課題当たりの 平均配分額(千円)
人間医工学およびその関連分野	1,909.0	464.0	1,328,100	2,862

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

大区分A				
中区分名	応募数(件)	採択数(件)	配分額(直接経費) (千円)	1課題当たりの 平均配分額(千円)
思想、芸術およびその関連分野	2,653.6	1,631.3	1,928,943	1,182
文学、言語学およびその関連分野	3,850.5	2,570.0	2,623,300	1,021
歴史学、考古学、博物館学およびその関連分野	2,370.0	1,514.0	3,071,100	2,028
地理学、文化人類学、民俗学およびその関連分野	1,673.6	1,062.7	1,809,950	1,703
法学およびその関連分野	1,614.0	1,040.0	1,210,200	1,164
政治学およびその関連分野	1,427.8	925.1	1,412,350	1,527
経済学、経営学およびその関連分野	4,296.9	2,753.6	3,798,700	1,380
社会学およびその関連分野	3,406.1	2,081.2	2,633,200	1,265
教育学およびその関連分野	7,633.0	4,668.0	5,387,038	1,154
心理学およびその関連分野	2,381.0	1,419.5	2,182,000	1,537
合計	31,306.4	19,665.4 (24.4%)	26,056,781 (15.6%)	1,325

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	1,036.0	698.0	764,700	1,096
解析学、応用数学およびその関連分野	1,196.0	776.0	1,035,700	1,335
物性物理学およびその関連分野	1,861.0	994.0	3,302,200	3,322
プラズマ学およびその関連分野	737.5	383.0	1,499,100	3,914
素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野	1,740.5	986.0	5,291,400	5,367
天文学およびその関連分野	553.0	318.0	1,266,700	3,983
地球惑星科学およびその関連分野	2,049.0	1,097.0	4,226,933	3,853
合計	9,173.0	5,252.0 (6.5%)	17,386,733 (10.4%)	3,310

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	1,206.0	617.0	1,494,400	2,422
流体工学、熱工学およびその関連分野	950.0	492.0	1,219,500	2,479
機械力学、ロボティクスおよびその関連分野	894.0	469.0	1,237,500	2,639
電気電子工学およびその関連分野	2,731.0	1,435.0	4,232,950	2,950
土木工学およびその関連分野	1,770.0	943.0	2,102,500	2,230
建築学およびその関連分野	1,724.6	1,004.3	1,636,067	1,629
航空宇宙工学、船舶海洋工学およびその関連分野	726.0	384.0	1,040,000	2,708
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	1,122.0	619.0	1,322,900	2,137
合計	11,123.6	5,963.3 (7.4%)	14,285,817 (8.5%)	2,396

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	2,187.0	1,099.0	3,949,381	3,594
化学工学およびその関連分野	1,067.0	514.0	1,592,900	3,099
ナノマイクロ科学およびその関連分野	1,338.0	637.0	2,684,300	4,214
応用物理物性およびその関連分野	910.0	433.0	1,828,000	4,222
応用物理工学およびその関連分野	723.0	337.0	1,402,400	4,161
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	586.0	303.0	828,100	2,733
人間医工学およびその関連分野 *	1,398.0	674.5	1,593,850	2,363
合計	8,209.0	3,997.5 (5.0%)	13,878,931 (8.3%)	3,472

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	454.0	2,012,400	4,433
有機化学およびその関連分野	1,103.0	530.0	1,974,000	3,725
無機・錯体化学、分析化学およびその関連分野	1,131.0	550.0	1,796,600	3,267
高分子、有機材料およびその関連分野	1,060.0	536.0	1,830,700	3,415
無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野	879.0	429.0	1,468,600	3,423
生体分子化学およびその関連分野	1,093.0	524.0	2,545,400	4,858
合計	6,175.0	3,023.0 (3.8%)	11,627,700 (7.0%)	3,846

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	2,509.0	1,244.0	3,062,100	2,461
生産環境農学およびその関連分野	1,912.0	1,002.0	2,297,000	2,292
森林圏科学、水圏応用科学およびその関連分野	1,708.0	914.0	2,073,400	2,268
社会経済農学、農業工学およびその関連分野	1,244.0	668.0	1,339,288	2,005
獣医学、畜産学およびその関連分野	1,662.0	856.0	2,139,700	2,500
合計	9,035.0	4,684.0 (5.8%)	10,911,488 (6.5%)	2,330

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	2,471.0	1,236.0	4,826,531	3,905
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	2,278.0	1,149.0	4,768,453	4,150
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	1,383.0	739.0	1,988,700	2,691
神経科学およびその関連分野	1,270.0	677.0	2,859,700	4,224
合計	7,402.0	3,801.0 (4.7%)	14,443,384 (8.6%)	3,800

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	2,869.0	1,513.0	2,773,800	1,833
生体の構造と機能およびその関連分野	1,364.0	688.0	1,808,700	2,629
病理病態学、感染・免疫学およびその関連分野	2,751.0	1,406.0	3,376,502	2,401
合計	6,984.0	3,607.0 (4.5%)	7,959,002 (4.8%)	2,207

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	2,077.0	1,084.0	2,103,800	1,941
ブレインサイエンスおよびその関連分野	996.0	508.0	1,458,199	2,870
内科学一般およびその関連分野	5,405.0	3,036.0	4,223,400	1,391
器官システム内科学およびその関連分野	4,731.0	2,632.0	3,878,300	1,474
生体情報内科学およびその関連分野	2,382.0	1,299.0	2,304,335	1,774
恒常性維持器官の外科学およびその関連分野	4,353.0	2,403.0	3,230,300	1,344
生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野	6,210.0	3,430.0	4,591,000	1,338
口腔科学およびその関連分野	4,508.0	2,535.0	3,469,600	1,369
社会医学、看護学およびその関連分野	7,997.0	4,743.0	5,921,819	1,249
スポーツ科学、体育、健康科学およびその関連分野	6,034.0	3,378.0	4,789,400	1,418
人間医工学およびその関連分野 *	1,398.0	674.5	1,593,850	2,363
合計	46,091.0	25,722.5 (31.9%)	37,564,003 (22.5%)	1,460

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	2,081.0	1,193.0	2,837,093	2,378
人間情報学およびその関連分野	2,806.6	1,525.8	4,305,167	2,822
応用情報学およびその関連分野	1,301.5	702.0	1,545,550	2,202
合計	6,189.1	3,420.8 (4.2%)	8,687,810 (5.2%)	2,540

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	1,218.0	628.0	2,479,800	3,949
環境保全対策およびその関連分野	1,555.0	798.0	1,918,700	2,404
合計	2,773.0	1,426.0 (1.8%)	4,398,500 (2.6%)	3,085

中区分名	応募数(件)	採択数(件)	配分額(直接経費) (千円)	1課題当たりの 平均配分額(千円)
人間医工学およびその関連分野	2,796.0	1,349.0	3,187,700	2,363

- (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)」、「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)「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「公募研究」は、<関連のある小区分>を基に分類。
- (注4)「学術変革領域研究(A)」、「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)」は、<最も関連の深い小区分>を基に分類。
- (注5)対応する中区分が複数ある小区分については、件数、配分額を按分して集計。
- (注6)採択件数及び配分額の合計の下括弧は、全体に占める各大区分の割合。
- (注7)「人間医工学およびその関連分野」は2つの大区分に表れるため、大区分ごとの括りには按分して集計し、中区分としての応募件数、採択件数、配分額は最後に掲載した。
- (注8)四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

## 中区分別採択件数上位10機関(過去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	125.3	257,767	227.7
2	国立大学	東京藝術大学	112.7	154,300	266.7
3	私立大学	早稲田大学	76.0	97,867	174.0
4	国立大学	京都大学	68.7	110,367	133.0
5	国立大学	大阪大学	55.3	101,767	134.7
6	国立大学	筑波大学	55.0	76,067	166.0
7	私立大学	立命館大学	51.0	70,700	154.3
8	国立大学	九州大学	45.7	96,067	211.0
9	国立大学	東北大学	45.0	63,500	137.0
10	私立大学	慶應義塾大学	37.7	53,433	64.0

## 06. 政治学およびその関連分野

順位	機関種別名	機関名	新規採択累計数(件)	配分額(直接経費)(千円)	応募件数累計数(件)
1	国立大学	東京大学	82.2	174,167	148.0
2	私立大学	早稲田大学	76.0	129,700	204.7
3	国立大学	京都大学	56.8	144,167	117.2
4	私立大学	立命館大学	41.3	64,550	137.0
5	私立大学	同志社大学	35.3	82,300	76.8
6	国立大学	大阪大学	31.5	44,400	86.8
7	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	29.0	35,000	50.0
8	国立大学	神戸大学	28.7	53,733	77.2
9	国立大学	北海道大学	27.8	54,283	80.8
10	国立大学	東北大学	25.5	57,283	58.3

## 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	126.5	123,700	295.0
2	国立大学	大阪大学	111.5	124,200	266.5
3	国立大学	東京大学	110.0	138,400	178.0
4	私立大学	立命館大学	84.0	82,000	210.5
5	国立大学	東京外国語大学	78.0	144,400	151.5
6	私立大学	慶應義塾大学	75.5	104,950	119.5
7	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	73.0	145,100	118.5
8	国立大学	東北大学	72.5	117,800	161.0
9	国立大学	筑波大学	71.0	105,700	174.0
10	国立大学	九州大学	68.5	100,000	228.0

## 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	197.0	386,533	388.3
2	国立大学	一橋大学	163.7	398,067	246.3
3	国立大学	神戸大学	149.0	277,200	344.0
4	国立大学	東京大学	128.0	562,467	205.0
5	私立大学	慶應義塾大学	103.3	366,933	159.7
6	国立大学	大阪大学	87.0	246,100	174.3
7	国立大学	京都大学	82.3	143,467	180.0
7	私立大学	立命館大学	82.3	96,167	242.0
9	私立大学	法政大学	76.0	96,100	171.7
10	私立大学	関西大学	70.3	84,533	204.7

## 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	124.0	394,900	263.0
2	国立大学	京都大学	70.0	125,200	149.0
3	国立大学	金沢大学	63.0	228,400	137.0
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	57.0	139,300	198.0
5	私立大学	早稲田大学	54.0	106,900	164.0
6	国立大学	九州大学	49.0	107,200	159.0
7	私立大学	明治大学	43.0	89,100	135.0
8	国立大学	名古屋大学	40.0	124,400	95.0
8	国立大学	大阪大学	40.0	88,100	118.0
10	国立大学	北海道大学	39.0	109,600	138.0

## 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	71.7	240,133	119.0
2	私立大学	立命館大学	64.7	86,167	163.0
3	私立大学	早稲田大学	59.0	96,233	127.0
4	公立大学	大阪市立大学	42.3	53,367	102.0
5	公立大学	東京都立大学	40.7	111,733	67.3
6	私立大学	日本女子大学	36.3	53,367	74.0
7	国立大学	大阪大学	36.0	68,900	95.7
7	私立大学	同志社大学	36.0	40,367	75.7
9	私立大学	日本大学	35.3	36,967	90.3
10	国立大学	筑波大学	35.0	57,400	85.3

## 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	82.2	256,233	162.2
2	国立大学	東京大学	52.2	95,433	121.0
3	大学共同利用機関法人	国立民族学博物館	39.8	79,233	75.7
4	私立大学	立命館大学	37.7	47,817	111.0
4	公立大学	東京都立大学	37.7	99,783	88.8
6	国立大学	筑波大学	33.5	75,400	125.8
7	国立大学	九州大学	32.5	88,733	77.2
8	国立大学	北海道大学	30.5	53,050	100.8
9	私立大学	早稲田大学	30.0	45,733	102.0
10	国立大学	東京外国語大学	29.7	100,650	62.2

## 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	181.5	326,000	451.5
2	国立大学	筑波大学	135.0	272,800	291.0
3	国立大学	東京大学	118.0	234,400	216.0
4	私立大学	早稲田大学	115.0	150,600	278.0
5	国立大学	東京学芸大学	103.5	154,300	216.5
6	国立大学	大阪大学	94.5	180,800	182.5
7	国立大学	北海道教育大学	86.0	123,700	370.0
7	国立大学	東北大学	86.0	151,850	195.5
9	国立大学	信州大学	74.5	115,800	212.0
10	国立大学	大阪教育大学	74.0	90,000	245.0

## 05. 法学およびその関連分野

順位	機関種別名	機関名	新規採択累計数(件)	配分額(直接経費)(千円)	応募件数累計数(件)
1	私立大学	早稲田大学	97.0	140,300	191.0
2	国立大学	北海道大学	75.0	133,400	97.0
3	国立大学	東京大学	72.0	140,400	96.0
4	国立大学	京都大学	62.0	107,500	92.0
5	国立大学	名古屋大学	59.0	69,400	175.0
6	国立大学	大阪大学	56.0	72,900	150.0
7	国立大学	九州大学	54.0	56,300	180.0
8	国立大学	神戸大学	49.0	84,900	90.0
9	国立大学	東北大学	44.0	59,100	79.0
9	私立大学	立命館大学	44.0	54,900	127.0

## 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	83.0	279,150	204.5
2	国立大学	東京大学	81.5	259,950	168.0
3	私立大学	早稲田大学	54.5	127,250	128.5
4	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	54.0	107,700	82.0
5	国立大学	名古屋大学	50.0	108,950	112.0
6	国立大学	筑波大学	46.5	93,200	148.0
7	国立大学	広島大学	46.0	55,000	143.0
8	国立大学	東北大学	45.5	108,600	160.5
8	国立大学	九州大学	45.5	83,450	142.0
10	国立大学	大阪大学	42.5	98,000	92.5

11.代数学、幾何学およびその関連分野

順位	機関種別名	機関名	新規採択累計数(件)	配分額(直接経費)(千円)	応募件数累計数(件)
1	国立大学	京都大学	67.0	94,500	98.0
2	国立大学	東京大学	55.0	85,800	107.0
3	国立大学	大阪大学	43.0	75,900	92.0
4	国立大学	名古屋大学	37.0	43,400	76.0
5	国立大学	東北大学	32.0	36,600	68.0
5	国立大学	九州大学	32.0	45,400	86.0
7	私立大学	東京理科大学	31.0	26,100	69.0
8	国立大学	北海道大学	27.0	31,300	55.0
9	公立大学	大阪市立大学	25.0	28,600	54.0
10	国立大学	筑波大学	23.0	20,900	38.0

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	58.0	190,100	129.0
2	国立大学	東京大学	45.0	113,600	89.0
3	国立大学	九州大学	43.0	92,700	108.0
4	国立大学	大阪大学	39.0	47,200	111.0
5	国立大学	東北大学	38.0	91,700	122.0
6	私立大学	早稲田大学	37.0	52,800	87.0
7	私立大学	東京理科大学	33.0	25,200	135.0
8	国立大学	北海道大学	28.0	39,000	73.0
9	国立大学	広島大学	25.0	22,300	56.0
9	私立大学	慶應義塾大学	25.0	25,100	58.0

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	300.0	1,778,700	763.0
2	国立大学	東北大学	138.0	773,400	381.0
3	国立大学	京都大学	110.0	624,100	296.0
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	83.0	433,200	237.0
5	国立大学	大阪大学	77.0	289,800	304.0
6	国立大学	名古屋大学	58.0	238,200	220.0
7	国立大学	北海道大学	51.0	190,800	163.0
8	国立大学	広島大学	42.0	132,370	193.0
9	私立大学	慶應義塾大学	37.0	98,700	84.0
10	国立大学	東京工業大学	35.0	259,300	132.0

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	76.0	375,100	391.5
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	162,800	187.0
3	国立大学	大阪大学	41.5	205,300	232.5
4	国立大学	九州大学	38.5	160,700	140.0
5	国立大学	東北大学	36.5	195,650	117.0
6	国立大学	京都大学	35.5	214,000	132.0
7	国立大学	名古屋大学	31.5	270,200	106.0
8	国立大学	東京大学	23.5	195,050	97.5
9	大学共同利用機関法人	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	17.5	87,650	133.0
10	特殊法人・独立行政法人等	国立研究開発法人産業技術総合研究所	16.5	50,500	65.0

15.素粒子、原子核、宇宙物理学およびその関連分野

順位	機関種別名	機関名	新規採択累計数(件)	配分額(直接経費)(千円)	応募件数累計数(件)
1	国立大学	東京大学	207.5	1,251,950	639.5
2	大学共同利用機関法人	大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	160.5	1,080,450	739.0
3	国立大学	京都大学	100.5	391,300	262.0
4	国立大学	東北大学	96.5	705,650	299.0
5	国立大学	名古屋大学	88.5	476,000	300.0
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	88.5	711,050	272.5
7	国立大学	大阪大学	83.5	651,400	311.5
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	42.5	131,550	171.0
9	国立大学	筑波大学	35.5	131,750	142.5
10	国立大学	九州大学	32.5	124,600	161.0

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	106.0	604,700	350.0
2	国立大学	東京大学	86.0	346,600	222.0
3	国立大学	名古屋大学	37.0	244,200	124.0
4	国立大学	京都大学	30.0	83,400	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	21.0	54,800	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	19.0	93,900	43.0
7	国立大学	東北大学	18.0	54,300	49.0
8	国立大学	大阪大学	15.0	85,100	57.0
9	国立大学	鹿児島大学	9.0	21,700	43.0
10	国立大学	愛媛大学	8.0	21,700	25.0

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	227.0	1,576,900	731.0
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	150.0	633,300	473.0
3	国立大学	東北大学	99.0	586,600	344.0
4	国立大学	京都大学	94.0	390,600	361.0
5	国立大学	北海道大学	85.0	437,500	262.0
6	国立大学	名古屋大学	77.0	382,600	356.0
7	国立大学	東京工業大学	72.0	398,800	161.0
8	国立大学	九州大学	70.0	322,700	269.0
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	65.0	145,100	167.0
10	国立試験研究機関	気象庁気象研究所	36.0	62,600	109.0
10	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	36.0	145,700	108.0

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	54.0	234,000	184.0
2	国立大学	大阪大学	49.0	291,800	180.0
3	国立大学	京都大学	45.0	331,100	81.0
4	国立大学	東京大学	38.0	181,300	147.0
5	国立大学	名古屋大学	37.0	278,100	98.0
6	国立大学	金沢大学	26.0	64,900	51.0
7	国立大学	東京工業大学	23.0	69,300	98.0
8	私立大学	東京理科大学	20.0	35,400	58.0
8	特殊法人・独立行政法人等	国立研究開発法人産業技術総合研究所	20.0	59,000	75.0
10	国立大学	岡山大学	17.0	64,700	48.0

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	305,800	175.0
2	国立大学	東京大学	46.0	271,900	127.0
3	国立大学	大阪大学	44.0	171,800	109.0
3	国立大学	九州大学	44.0	150,900	136.0
5	国立大学	京都大学	34.0	120,300	78.0
6	国立大学	東京工業大学	26.0	155,800	77.0
6	国立大学	名古屋大学	26.0	94,800	78.0
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	26.0	59,100	82.0
9	国立大学	北海道大学	23.0	117,200	89.0
10	私立大学	東京理科大学	20.0	76,900	54.0

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	45.0	185,100	135.0
2	国立大学	東京工業大学	41.0	243,500	87.0
3	国立大学	大阪大学	34.0	213,100	104.0
4	国立大学	東北大学	23.0	104,500	66.0
4	国立大学	電気通信大学	23.0	71,400	48.0
6	国立大学	名古屋大学	21.0	84,300	72.0
6	私立大学	早稲田大学	21.0	138,800	74.0
8	国立大学	九州大学	17.0	71,000	85.0
8	私立大学	立命館大学	17.0	50,000	65.0
10	国立大学	信州大学	15.0	30,300	31.0
10	私立大学	芝浦工業大学	15.0	59,000	48.0

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	121.0	833,200	308.0
2	国立大学	東北大学	98.0	427,300	348.0
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	95.0	318,400	291.0
4	国立大学	大阪大学	93.0	532,400	267.0
5	国立大学	東京工業大学	78.0	338,500	222.0
6	国立大学	九州大学	61.0	381,200	178.0
7	国立大学	名古屋大学	58.0	451,200	217.0
8	国立大学	京都大学	56.0	270,300	133.0
9	国立大学	北海道大学	44.0	213,100	111.0
10	国立大学	静岡大学	43.0	183,500	130.0

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	119.0	426,600	341.0
2	国立大学	東京大学	100.0	435,800	276.0
3	国立大学	東北大学	62.0	203,200	178.0
4	国立大学	北海道大学	59.0	284,000	144.0
5	国立大学	広島大学	37.0	139,100	121.0
6	国立大学	名古屋大学	36.0	154,900	125.0
7	国立大学	東京工業大学	34.0	124,800	87.0
8	国立大学	愛媛大学	31.0	100,200	83.0
9	国立大学	神戸大学	29.0	89,700	107.0
9	国立大学	九州大学	29.0	103,600	153.0
9	私立大学	日本大学	29.0	51,100	176.0

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	92.3	238,167	207.7
2	国立大学	九州大学	62.7	191,567	194.0
3	国立大学	京都大学	47.7	190,367	97.0
4	国立大学	東京工業大学	43.0	133,567	102.0
5	私立大学	早稲田大学	36.0	84,067	111.0
6	国立大学	東北大学	35.0	101,700	87.0
7	国立大学	千葉大学	34.0	88,567	97.3
8	私立大学	東京理科大学	32.0	69,500	130.7
9	国立大学	広島大学	27.3	83,733	76.3
10	国立大学	神戸大学	26.0	54,800	119.0

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	104.0	211,400	386.0
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	70.0	209,500	232.0
3	国立大学	東京大学	65.0	340,400	178.0
4	国立大学	名古屋大学	30.0	262,100	63.0
5	国立大学	東北大学	28.0	168,800	65.0
6	国立大学	九州大学	27.0	144,200	145.0
7	国立大学	東京海洋大学	26.0	58,300	106.0
8	国立大学	大阪大学	22.0	77,900	55.0
9	国立大学	横浜国立大学	20.0	59,300	50.0
9	国立大学	神戸大学	20.0	63,500	80.0
9	国立大学	広島大学	20.0	86,700	44.0

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	48.0	232,400	147.0
2	国立大学	京都大学	42.0	125,300	104.0
3	国立大学	東北大学	29.0	139,600	96.0
4	国立大学	東京工業大学	28.0	95,300	61.0
5	国立大学	筑波大学	23.0	85,600	73.0
6	私立大学	早稲田大学	21.0	44,400	71.0
7	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	19.0	60,200	61.0
8	国立大学	北海道大学	17.0	81,400	46.0
8	国立大学	神戸大学	17.0	52,000	59.0
10	国立大学	広島大学	15.0	40,400	50.0

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	204.0	1,354,700	729.0
2	国立大学	大阪大学	119.0	594,000	380.0
3	国立大学	京都大学	100.0	803,700	250.0
4	国立大学	東京工業大学	94.0	472,800	272.0
5	国立大学	九州大学	84.0	413,700	336.0
6	特殊法人・独立行政法人等	国立研究開発法人物質・材料研究機構	78.0	279,700	349.0
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	74.0	253,300	313.0
8	国立大学	東京大学	70.0	609,600	191.0
9	国立大学	名古屋大学	59.0	419,700	209.0
10	国立大学	北海道大学	42.0	313,900	164.0

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	50.0	217,000	168.0
2	国立大学	京都大学	49.0	199,800	150.0
3	国立大学	東北大学	48.0	310,600	182.0
3	国立大学	東京工業大学	48.0	217,900	194.0
5	国立大学	東京大学	45.0	184,000	172.0
6	国立大学	大阪大学	44.0	232,300	159.0
7	国立大学	名古屋大学	43.0	251,300	154.0
8	国立大学	北海道大学	35.0	145,500	107.0
9	国立大学	神戸大学	34.0	154,700	140.0
10	国立大学	広島大学	33.0	132,400	109.0

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	91.0	583,800	335.0
2	国立大学	東北大学	76.0	303,700	327.0
3	国立大学	大阪大学	68.0	328,300	311.0
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	52.0	187,200	252.0
5	国立大学	京都大学	49.0	408,700	189.0
6	国立大学	北海道大学	48.0	308,300	181.0
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	45.0	321,600	150.0
8	国立大学	東京工業大学	42.0	160,100	167.0
8	国立大学	名古屋大学	42.0	168,800	181.0
10	国立大学	九州大学	35.0	322,900	158.0

## 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	87.0	565,000	318.0
2	国立大学	東京大学	73.0	632,700	252.0
3	国立大学	大阪大学	56.0	311,300	214.0
4	国立大学	東京工業大学	42.0	170,300	108.0
5	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	41.0	245,600	178.0
6	国立大学	京都大学	39.0	333,300	110.0
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	35.0	130,900	197.0
8	国立大学	名古屋大学	34.0	262,400	136.0
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	22.0	123,700	71.0
10	国立大学	北海道大学	18.0	107,600	72.0

## 30.応用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	45.0	340,000	150.0
2	国立大学	東京大学	40.0	221,300	135.0
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	36.0	106,000	126.0
4	国立大学	東北大学	27.0	154,100	122.0
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	27.0	134,100	103.0
6	国立大学	京都大学	20.0	216,100	51.0
7	国立大学	電気通信大学	17.0	95,200	43.0
8	国立大学	北海道大学	16.0	94,300	53.0
9	国立大学	名古屋大学	15.0	77,500	70.0
10	国立大学	神戸大学	12.0	96,300	30.0

## 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	64.0	171,600	216.0
2	国立大学	東北大学	49.0	223,600	147.0
3	国立大学	九州大学	45.0	167,400	180.0
4	国立大学	東京大学	39.0	307,000	113.0
5	国立大学	京都大学	28.0	132,500	116.0
6	国立大学	北海道大学	22.0	75,900	85.0
6	国立大学	大阪大学	22.0	83,600	74.0
8	国立大学	名古屋大学	14.0	53,800	65.0
9	国立大学	東京工業大学	12.0	47,000	89.0
10	国立大学	秋田大学	11.0	18,400	60.0
10	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	11.0	44,000	31.0
10	特殊法人・独立行政法人等	国立研究開発法人産業技術総合研究所	11.0	46,500	49.0

## 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	55.0	365,200	165.0
2	国立大学	大阪大学	45.0	180,100	211.0
3	国立大学	東京大学	42.0	218,300	168.0
3	国立大学	東京工業大学	42.0	221,800	106.0
5	国立大学	北海道大学	37.0	260,800	172.0
6	国立大学	東北大学	36.0	177,500	180.0
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	30.0	191,500	87.0
8	国立大学	名古屋大学	29.0	268,500	96.0
9	国立大学	九州大学	28.0	152,100	127.0
10	大学共同利用機関法人	分子科学研究所	23.0	109,400	86.0

## 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	100.0	503,500	297.0
2	国立大学	大阪大学	86.0	345,900	344.0
3	国立大学	東京大学	65.0	397,600	186.0
4	国立大学	名古屋大学	61.0	403,900	195.0
5	国立大学	北海道大学	56.0	207,200	179.0
6	国立大学	東京工業大学	52.0	180,400	163.0
7	国立大学	九州大学	39.0	248,300	139.0
8	国立大学	東北大学	28.0	204,200	142.0
9	国立大学	千葉大学	22.0	66,900	85.0
10	公立大学	大阪府立大学	21.0	68,200	71.0

## 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	62.0	441,400	190.0
2	国立大学	大阪大学	51.0	148,600	233.0
3	国立大学	東京工業大学	50.0	295,000	188.0
4	国立大学	九州大学	44.0	195,600	166.0
5	国立大学	東北大学	42.0	263,600	155.0
6	国立大学	京都大学	41.0	310,600	163.0
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	39.0	74,000	157.0
8	国立大学	北海道大学	35.0	106,600	99.0
9	国立大学	名古屋大学	25.0	96,400	78.0
10	国立大学	筑波大学	23.0	86,400	69.0

## 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	67.0	484,800	232.0
2	国立大学	東京工業大学	53.0	290,000	189.0
3	国立大学	東京大学	51.0	317,000	145.0
4	国立大学	九州大学	48.0	258,300	193.0
5	国立大学	大阪大学	39.0	210,300	145.0
6	国立大学	北海道大学	38.0	216,600	120.0
7	国立大学	名古屋大学	34.0	309,300	127.0
8	国立大学	京都工芸繊維大学	31.0	90,200	114.0
9	国立大学	東北大学	28.0	144,700	105.0
10	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	26.0	81,100	88.0

## 36.無機材料化学、エネルギー関連化学およびその関連分野

順位	機関種別名	機関名	新規採択累計数(件)	配分額(直接経費)(千円)	応募件数累計数(件)
1	国立大学	京都大学	51.0	301,300	144.0
2	国立大学	東北大学	49.0	265,400	151.0
3	国立大学	東京工業大学	39.0	197,700	135.0
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	38.0	65,800	168.0
5	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	30.0	176,300	110.0
6	国立大学	九州大学	29.0	99,900	157.0
7	国立大学	東京大学	28.0	137,500	88.0
8	国立大学	北海道大学	24.0	86,700	108.0
9	国立大学	名古屋大学	21.0	203,900	84.0
10	国立大学	大阪大学	19.0	83,200	87.0

## 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	113.0	807,400	280.0
2	国立大学	京都大学	73.0	318,900	253.0
3	国立大学	大阪大学	71.0	363,600	265.0
4	国立大学	東北大学	51.0	170,400	146.0
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	51.0	152,300	205.0
6	国立大学	東京工業大学	48.0	217,600	178.0
6	国立大学	名古屋大学	48.0	228,700	159.0
8	国立大学	九州大学	30.0	147,700	111.0
9	国立大学	北海道大学	24.0	99,400	132.0
10	国立大学	筑波大学	22.0	58,600	72.0

## 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	155.0	775,900	440.0
2	国立大学	京都大学	126.0	459,400	381.0
3	国立大学	東北大学	87.0	269,600	281.0
4	国立大学	名古屋大学	85.0	288,300	234.0
5	国立大学	筑波大学	64.0	176,500	197.0
6	国立大学	九州大学	59.0	228,500	222.0
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	55.0	217,700	210.0
8	国立大学	北海道大学	52.0	208,100	203.0
8	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	52.0	97,100	215.0
10	国立大学	広島大学	48.0	164,200	192.0

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	203.0	418,200	766.0
2	国立大学	東京大学	89.0	395,700	219.0
3	国立大学	京都大学	78.0	423,500	216.0
4	国立大学	名古屋大学	60.0	311,200	161.0
5	国立大学	岡山大学	59.0	231,400	165.0
6	国立大学	北海道大学	39.0	129,900	169.0
6	国立大学	九州大学	39.0	91,800	204.0
8	国立大学	筑波大学	33.0	75,300	156.0
8	国立大学	神戸大学	33.0	102,600	112.0
10	国立大学	東京農工大学	32.0	115,200	124.0

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	161.0	416,000	625.0
2	国立大学	東京大学	125.0	572,900	372.0
3	国立大学	京都大学	94.0	412,300	311.0
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	92.0	207,100	279.0
5	国立大学	北海道大学	89.0	333,100	309.0
6	国立大学	九州大学	49.0	160,100	201.0
7	国立大学	東京海洋大学	48.0	179,600	265.0
8	国立大学	長崎大学	32.0	93,000	117.0
9	国立大学	三重大学	29.0	61,900	137.0
10	私立大学	北里大学	27.0	56,800	109.0

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	124.0	258,200	378.0
2	国立大学	京都大学	60.0	258,300	166.0
3	国立大学	東京大学	40.0	156,300	135.0
4	国立大学	九州大学	37.0	156,200	116.0
5	国立大学	東京農工大学	31.0	118,000	90.0
6	国立大学	神戸大学	29.0	91,600	83.0
7	国立大学	筑波大学	27.0	89,400	77.0
8	国立大学	北海道大学	26.0	71,200	91.0
9	私立大学	東京農業大学	25.0	45,600	91.0
10	国立大学	島根大学	22.0	39,000	69.0

42.獣医学、畜産学およびその関連分野

順位	機関種別名	機関名	新規採択累計数(件)	配分額(直接経費)(千円)	応募件数累計数(件)
1	国立大学	東京大学	108.0	385,200	425.0
2	国立大学	北海道大学	107.0	321,600	288.0
3	国立大学	京都大学	55.0	194,900	163.0
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	55.0	82,300	171.0
5	国立大学	帯広畜産大学	54.0	137,300	185.0
6	私立大学	北里大学	44.0	74,800	155.0
7	私立大学	日本獣医生命科学大学	42.0	72,200	187.0
8	国立大学	岐阜大学	38.0	81,400	148.0
9	国立大学	山口大学	37.0	88,400	129.0
9	公立大学	大阪府立大学	37.0	73,500	120.0

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	280.0	1,361,300	837.0
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	189.0	930,400	654.0
3	国立大学	京都大学	173.0	645,700	580.0
4	国立大学	大阪大学	162.0	719,500	631.0
5	国立大学	九州大学	86.0	402,300	323.0
6	国立大学	東北大学	74.0	254,500	272.0
7	国立大学	名古屋大学	64.0	230,700	289.0
8	国立大学	北海道大学	59.0	237,100	221.0
9	国立大学	東京工業大学	52.0	275,400	177.0
10	公立大学	横浜市立大学	45.0	247,200	163.0

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	171.0	745,900	574.0
2	国立大学	京都大学	157.0	1,159,500	489.0
3	国立大学	名古屋大学	127.0	516,000	373.0
4	国立大学	大阪大学	117.0	578,000	383.0
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	107.0	482,700	424.0
6	国立大学	奈良先端科学技術大学院大学	76.0	489,000	212.0
7	国立大学	東北大学	74.0	299,000	278.0
8	国立大学	九州大学	64.0	264,600	237.0
9	大学共同利用機関法人	基礎生物学研究所	56.0	235,600	174.0
10	国立大学	北海道大学	55.0	264,600	208.0

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	102.0	468,100	390.0
2	国立大学	東京大学	90.0	402,900	290.0
3	国立大学	北海道大学	52.0	150,700	214.0
4	国立大学	東北大学	43.0	166,100	126.0
5	国立大学	筑波大学	35.0	113,600	111.0
6	国立大学	九州大学	32.0	124,600	129.0
7	国立大学	琉球大学	29.0	92,400	123.0
7	公立大学	東京都立大学	29.0	67,400	91.0
9	大学共同利用機関法人	国立遺伝学研究所	27.0	159,500	76.0
10	特殊法人・独立行政法人等	独立行政法人国立科学博物館	25.0	59,100	93.0

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	116.0	1,045,100	356.0
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	98.0	354,600	302.0
3	国立大学	京都大学	77.0	488,900	253.0
4	国立大学	名古屋大学	57.0	213,700	183.0
5	私立大学	慶應義塾大学	45.0	298,100	147.0
6	国立大学	新潟大学	44.0	133,400	157.0
6	大学共同利用機関法人	生理学研究所	44.0	117,100	129.0
8	国立大学	筑波大学	38.0	261,300	150.0
8	国立大学	大阪大学	38.0	110,500	185.0
10	国立大学	山梨大学	31.0	117,700	102.0

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	東京大学	103.0	383,900	241.0
2	国立大学	東北大学	100.0	284,600	239.0
3	国立大学	京都大学	84.0	304,700	219.0
4	国立大学	大阪大学	75.0	240,700	249.0
5	国立大学	九州大学	73.0	218,300	168.0
6	国立大学	金沢大学	66.0	130,800	154.0
6	公立大学	静岡県立大学	66.0	129,900	172.0
6	公立大学	名古屋市立大学	66.0	144,100	156.0
9	国立大学	富山大学	65.0	117,000	182.0
10	国立大学	熊本大学	64.0	139,900	179.0



## 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	65.0	247,000	157.0
2	国立大学	大阪大学	61.0	210,900	179.0
3	国立大学	京都大学	54.0	337,200	174.0
4	国立大学	東京大学	40.0	223,700	144.0
5	国立大学	名古屋大学	39.0	114,900	104.0
6	国立大学	北海道大学	32.0	91,800	76.0
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	32.0	152,000	89.0
8	国立大学	東京医科歯科大学	29.0	92,000	89.0
8	国立大学	金沢大学	29.0	62,900	95.0
10	国立大学	神戸大学	27.0	65,300	92.0

## 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	177.0	865,200	486.0
2	国立大学	東京大学	159.0	498,400	439.0
3	国立大学	京都大学	116.0	340,500	291.0
4	国立試験研究機関	国立感染症研究所	95.0	169,100	317.0
5	国立大学	東京医科歯科大学	73.0	184,300	199.0
6	国立大学	北海道大学	66.0	178,300	210.0
6	私立大学	慶應義塾大学	66.0	214,100	150.0
8	国立大学	九州大学	55.0	159,100	159.0
9	国立大学	千葉大学	51.0	175,500	155.0
10	国立大学	長崎大学	48.0	97,200	226.0

## 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	102.0	301,400	258.0
2	特殊法人・独立行政法人等	国立研究開発法人国立がん研究センター	94.0	204,000	264.0
3	一般社団法人・一般財団法人	公益財団法人がん研究会	90.0	269,700	173.0
4	国立大学	大阪大学	78.0	196,100	254.0
5	国立大学	京都大学	73.0	276,600	179.0
6	国立大学	九州大学	69.0	131,900	209.0
7	国立大学	金沢大学	65.0	140,900	150.0
8	私立大学	慶應義塾大学	61.0	135,800	153.0
9	国立大学	熊本大学	57.0	109,000	180.0
10	国立大学	東北大学	55.0	111,300	165.0

## 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	67.0	347,700	180.0
2	国立大学	大阪大学	41.0	191,800	143.0
3	私立大学	順天堂大学	40.0	69,300	93.0
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	40.0	142,600	109.0
5	国立大学	東京大学	37.0	162,000	98.0
6	国立大学	名古屋大学	30.0	69,500	71.0
7	国立大学	筑波大学	25.0	60,700	112.0
8	国立大学	北海道大学	24.0	113,900	68.0
8	国立大学	新潟大学	24.0	61,100	85.0
10	一般社団法人・一般財団法人	公益財団法人東京都医学総合研究所	22.0	96,500	65.0

## 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	180.0	391,400	353.0
2	国立大学	大阪大学	169.0	315,500	461.0
3	国立大学	東北大学	164.0	324,600	421.0
4	国立大学	名古屋大学	149.0	323,100	398.0
5	国立大学	東京大学	141.0	253,400	340.0
6	私立大学	順天堂大学	133.0	250,500	404.0
7	国立大学	九州大学	130.0	234,400	354.0
8	国立大学	神戸大学	113.0	170,300	244.0
9	特殊法人・独立行政法人等	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構	111.0	196,600	222.0
10	私立大学	慶應義塾大学	109.0	191,800	244.0

## 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	238.0	555,500	429.0
2	国立大学	大阪大学	176.0	331,800	335.0
3	国立大学	京都大学	154.0	335,300	244.0
4	私立大学	慶應義塾大学	150.0	406,900	349.0
5	国立大学	東北大学	130.0	212,200	303.0
5	国立大学	東京医科歯科大学	130.0	331,800	242.0
7	国立大学	名古屋大学	121.0	248,200	233.0
8	私立大学	順天堂大学	118.0	168,100	448.0
9	国立大学	新潟大学	100.0	197,100	250.0
10	国立大学	金沢大学	93.0	158,300	223.0

## 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	129.0	398,400	300.0
2	国立大学	龍谷大学	104.0	216,100	231.0
3	国立大学	大阪大学	96.0	240,700	231.0
4	国立大学	京都大学	92.0	181,500	180.0
5	国立大学	九州大学	73.0	240,000	161.0
6	国立大学	東北大学	66.0	161,700	175.0
7	私立大学	慶應義塾大学	61.0	105,200	148.0
8	国立大学	長崎大学	60.0	86,300	179.0
8	私立大学	順天堂大学	60.0	94,400	233.0
10	国立大学	神戸大学	59.0	112,700	144.0

## 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	238.0	457,800	538.0
2	国立大学	九州大学	149.0	301,000	363.0
3	国立大学	東北大学	138.0	203,200	304.0
4	国立大学	岡山大学	108.0	169,200	201.0
5	国立大学	千葉大学	100.0	190,600	266.0
5	国立大学	京都大学	100.0	188,200	212.0
7	国立大学	名古屋大学	98.0	183,800	318.0
8	国立大学	山口大学	79.0	122,800	172.0
9	国立大学	広島大学	76.0	162,300	214.0
9	私立大学	慶應義塾大学	76.0	146,400	174.0

## 56. 生体機能および感覚に関する外科学およびその関連分野

順位	機関種別名	機関名	新規採択累計数(件)	配分額(直接経費)(千円)	応募件数累計数(件)
1	私立大学	慶應義塾大学	251.0	477,600	556.0
2	国立大学	大阪大学	244.0	444,900	431.0
3	国立大学	東京大学	240.0	535,100	441.0
4	国立大学	京都大学	176.0	381,800	315.0
5	国立大学	東北大学	163.0	278,200	366.0
6	国立大学	東京医科歯科大学	146.0	280,200	322.0
7	国立大学	名古屋大学	141.0	230,600	323.0
8	国立大学	金沢大学	135.0	231,400	326.0
8	国立大学	岡山大学	135.0	200,800	329.0
10	公立大学	名古屋市立大学	130.0	233,500	376.0

## 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	295.0	490,000	1086.0
2	国立大学	大阪大学	293.0	659,400	625.0
3	国立大学	東北大学	251.0	463,800	578.0
4	国立大学	岡山大学	227.0	417,600	541.0
5	国立大学	新潟大学	219.0	417,900	483.0
6	国立大学	広島大学	210.0	328,400	506.0
7	国立大学	九州大学	208.0	422,400	472.0
8	私立大学	日本大学	166.0	202,800	790.0
9	国立大学	長崎大学	159.0	312,500	406.0
10	私立大学	昭和大学	150.0	230,200	588.0

## 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	155.0	399,700	325.0
2	国立大学	京都大学	124.0	268,900	255.0
3	国立大学	千葉大学	117.0	215,100	286.0
3	私立大学	順天堂大学	117.0	216,800	367.0
5	国立大学	東北大学	111.0	226,400	260.0
6	国立大学	長崎大学	100.0	183,100	242.0
7	私立大学	国際医療福祉大学	89.0	113,300	296.0
8	私立大学	聖路加国際大学	86.0	147,600	144.0
9	国立大学	筑波大学	83.0	131,800	233.0
9	国立大学	大阪大学	83.0	207,700	202.0

## 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	176.0	414,400	563.0
2	私立大学	順天堂大学	149.0	265,500	373.0
3	国立大学	東京大学	112.0	334,300	218.0
4	私立大学	新潟医療福祉大学	100.0	216,900	255.0
5	私立大学	早稲田大学	96.0	213,600	227.0
6	国立大学	京都大学	77.0	226,900	146.0
7	国立大学	東北大学	75.0	170,000	154.0
8	国立大学	広島大学	74.0	156,200	195.0
9	国立大学	名古屋大学	73.0	207,500	148.0
10	国立大学	大阪大学	63.0	178,900	146.0

## 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	349,600	293.0
2	国立大学	大阪大学	98.0	388,600	230.0
3	国立大学	京都大学	79.0	169,500	156.0
4	国立大学	筑波大学	71.0	171,200	222.0
5	国立大学	東京工業大学	63.0	150,400	160.0
6	国立大学	東北大学	61.0	170,900	191.0
7	国立大学	九州大学	60.0	240,200	172.0
8	私立大学	早稲田大学	49.0	135,000	163.0
9	国立大学	電気通信大学	48.0	139,900	107.0
10	国立大学	名古屋大学	44.0	138,100	135.0

## 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	207.8	873,717	487.7
2	国立大学	大阪大学	90.8	423,667	272.2
3	国立大学	京都大学	81.7	468,417	229.5
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	74.2	245,783	214.5
5	国立大学	筑波大学	65.5	183,967	237.0
6	私立大学	立命館大学	62.5	150,550	204.3
7	国立大学	九州大学	60.2	189,817	228.0
8	国立大学	東京工業大学	58.0	180,817	162.5
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	56.8	165,983	122.8
10	国立大学	東北大学	56.5	288,900	195.5

## 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	75.0	266,200	188.0
2	国立大学	筑波大学	38.0	74,900	123.0
3	国立大学	東北大学	36.5	259,750	105.5
4	国立大学	名古屋大学	35.5	127,850	97.5
5	国立大学	九州大学	34.5	111,800	109.0
6	国立大学	京都大学	31.0	84,000	105.5
7	国立大学	大阪大学	29.0	86,000	110.0
8	国立大学	電気通信大学	26.0	128,200	59.0
9	国立大学	九州工業大学	22.5	93,250	54.0
10	国立大学	東京工業大学	22.0	69,900	65.5

## 63. 環境解析評価およびその関連分野

順位	機関種別名	機関名	新規採択累計数(件)	配分額(直接経費)(千円)	応募件数累計数(件)
1	国立大学	北海道大学	64.0	404,000	189.0
2	国立大学	京都大学	56.0	295,600	171.0
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	50.0	257,200	160.0
4	国立大学	東京大学	48.0	385,200	199.0
5	国立大学	名古屋大学	40.0	209,900	155.0
5	国立大学	広島大学	40.0	106,300	116.0
7	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	39.0	85,200	143.0
8	特殊法人・独立行政法人等	国立研究開発法人産業技術総合研究所	29.0	211,600	83.0
9	特殊法人・独立行政法人等	国立研究開発法人国立環境研究所	27.0	119,200	128.0
10	大学共同利用機関法人	国立極地研究所	26.0	189,100	67.0

## 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	東北大学	48.0	280,300	167.0
1	国立大学	東京大学	48.0	152,400	165.0
1	国立大学	京都大学	48.0	160,200	135.0
4	国立大学	北海道大学	34.0	146,600	113.0
5	国立大学	九州大学	33.0	182,600	134.0
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	33.0	75,400	97.0
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	32.0	129,400	117.0
8	国立大学	筑波大学	22.0	75,300	71.0
8	国立大学	金沢大学	22.0	70,000	61.0
10	私立大学	立命館大学	21.0	49,600	85.0

## 90.人間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	125.0	437,900	348.0
2	国立大学	東北大学	93.0	356,700	353.0
3	国立大学	大阪大学	88.0	333,100	304.0
4	国立大学	京都大学	85.0	264,300	216.0
5	国立大学	九州大学	79.0	291,300	259.0
6	国立大学	北海道大学	52.0	191,200	160.0
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	48.0	114,800	135.0
8	国立大学	名古屋大学	38.0	103,400	124.0
9	国立大学	千葉大学	33.0	92,700	125.0
10	国立大学	東京工業大学	32.0	98,600	115.0

(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)」、「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(国際先導研究及び国際共同研究強化(B))」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)「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」は、<関連のある小区分>を基に分類。

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

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

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

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