

平成21年1月27日

## 平成20年度科学研究費補助金の配分について

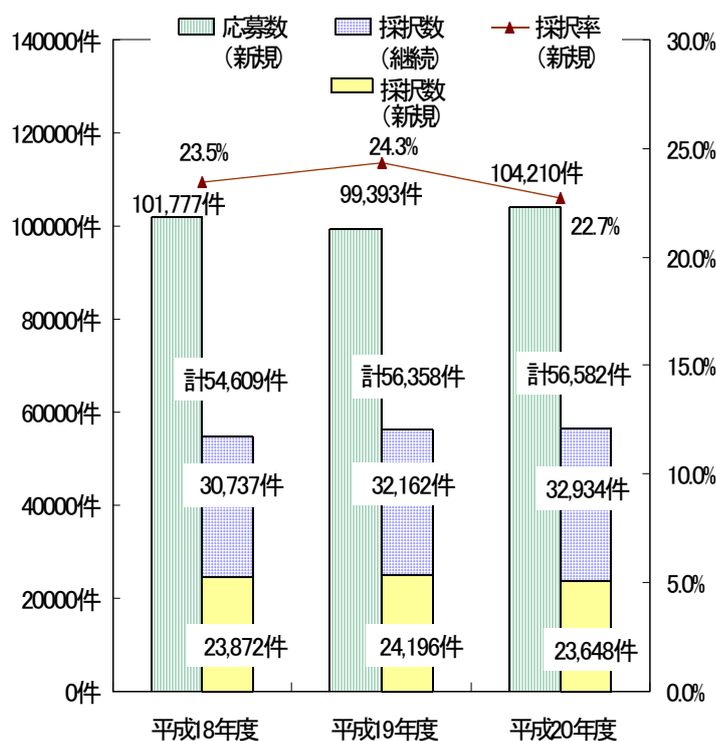
平成20年度の科学研究費補助金(科研費)は、応募のあった約13万7千件の研究課題のうち、ピア・レビューによる厳正な審査を経て、約5万7千件を採択し、総額約1,558億円(直接経費)を交付することとなりました。このうち、新規採択分については、約10万4千件の応募に対し、約2万4千件を採択し、総額約639億円(直接経費)の交付となっています。

新規応募件数は、前年度より4,817件(4.8%)増、採択件数は548件(2.3%)減でした。また、採択率は、前年度より1.6%減の22.7%となりました。

※ピア・レビュー: 専門分野の近い複数の研究者による審査

注) 今回の発表は、平成20年4月25日に発表した公表資料に、新たに交付内定を通知した「特別推進研究(新規)」、「新学術領域研究」、「基盤研究(S)(新規)」、「若手研究(S)(新規)」、「若手研究(スタートアップ)(新規)」、「特別研究促進費(年複数回応募の試行)」及び「特別研究員奨励費」の内定分を加えたものです。

(図) 過去3カ年の応募・採択状況



※ 科研費は、人文・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「競争的資金」であり、科学技術・学術審議会学術分科会科学研究費補助金審査部会及び(独)日本学術振興会科学研究費委員会の審査を経て、その配分を決定するものです。

平成20年度予算額は、1,932億円(対前年度19億円、1.0%増)を計上しています。

※ 集計数字は、四捨五入により合計値に誤差が生じる場合があります。

## 1. 資 料

- 1-1 平成20年度科学研究費補助金 配分状況一覧（新規採択＋継続分）
- 1-2 平成20年度科学研究費補助金 配分状況一覧（新規採択分）
- 2 平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧（新規採択＋継続分）  
※「奨励研究」、「研究成果公開促進費」及び「特別研究員奨励費」を除く。

## 2. 参 考

- 1-1 平成20年度科学研究費補助金 配分状況表（大学種別）
- 1-2 平成20年度科学研究費補助金 配分状況（大学種別）  
大学種別の「応募件数・採択件数」及び「応募額・配分額（直接経費）」  
（新規採択＋継続分）
  
- 2-1 平成20年度科学研究費補助金の大学等別の採択率（上位30校）（新規採択分）
- 2-2 平成20年度科学研究費補助金の大学等別の採択件数（上位30校）（新規採択分）
- 2-3 平成20年度科学研究費補助金の大学等別の採択件数（上位30校）  
（新規採択＋継続分）
  
- 3-1 平成20年度科学研究費補助金 配分状況（分野別）  
（研究分野別の採択件数（新規採択＋継続分））
- 3-2 平成20年度科学研究費補助金 配分状況（分野別）  
（研究分野別の配分額（直接経費）（新規採択＋継続分））
  
- 4-1 平成20年度科学研究費補助金 応募・内定集計表（分科別）（新規採択＋継続分）
- 4-2 平成20年度科学研究費補助金 応募・内定集計表（分科別）（新規採択分）
- 4-3 平成20年度科学研究費補助金 「分科別」の採択件数・配分額（上位10分科）  
（新規採択＋継続分）
  
- 5-1 過去2カ年の研究分野別「キーワード」（上位5項目）
- 5-2 過去2カ年の研究種目別「キーワード」（上位5項目）
- 6 平成20年度科学研究費補助金 研究種目一覧
- 7 平成20年度科学研究費補助金 系・分野・分科・細目表

## 平成20年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択+継続分)

平成20年11月現在

研究種目	研究課題数			配分額	1課題あたりの配分額	
	応募	採択	採択率		平均	最高
<b>科学研究費</b>	〔 123,960 〕 129,296	〔 50,042 〕 49,705	〔 40.4 〕 38.4	〔 145,876,633 〕 143,609,543 【 33,147,787 〕	〔 2,915 〕 2,889	〔 310,400 〕 306,100
特別推進研究	〔 204 〕 181	〔 85 〕 86	〔 41.7 〕 47.5	〔 6,595,000 〕 7,031,200 【 2,109,360 〕	〔 77,588 〕 81,758	〔 310,400 〕 306,100
特定領域研究	〔 8,575 〕 7,995	〔 3,895 〕 3,477	〔 45.4 〕 43.5	〔 32,142,100 〕 28,559,000	〔 8,252 〕 8,214	〔 177,500 〕 281,100
新学術領域研究 *1 (研究領域提案型)	〔 — 〕 2,153	〔 — 〕 198	〔 — 〕 9.2	〔 — 〕 3,051,300 【 915,390 〕	〔 — 〕 15,411	〔 — 〕 67,600
新学術領域研究 *1 (研究課題提案型)	〔 — 〕 549	〔 — 〕 81	〔 — 〕 14.8	〔 — 〕 656,900 【 197,070 〕	〔 — 〕 8,110	〔 — 〕 10,000
基盤研究(S)	〔 698 〕 832	〔 344 〕 363	〔 49.3 〕 43.6	〔 5,813,700 〕 7,351,400 【 2,205,420 〕	〔 16,900 〕 20,252	〔 54,400 〕 96,800
基盤研究(A)	〔 3,552 〕 3,672	〔 1,731 〕 1,767	〔 48.7 〕 48.1	〔 16,782,300 〕 17,206,700 【 5,162,010 〕	〔 9,695 〕 9,738	〔 31,400 〕 34,300
基盤研究(B)	〔 16,330 〕 16,709	〔 7,598 〕 7,559	〔 46.5 〕 45.2	〔 34,011,000 〕 32,224,700 【 9,667,410 〕	〔 4,476 〕 4,263	〔 14,200 〕 14,500
基盤研究(C)	〔 42,363 〕 43,896	〔 17,432 〕 18,068	〔 41.1 〕 41.2	〔 22,424,087 〕 21,301,619 【 6,390,486 〕	〔 1,286 〕 1,179	〔 3,500 〕 3,600
萌芽研究	〔 17,059 〕 17,684	〔 3,879 〕 3,196	〔 22.7 〕 18.1	〔 5,506,065 〕 4,207,955	〔 1,419 〕 1,317	〔 3,700 〕 3,700
若手研究(S)	〔 1,262 〕 840	〔 35 〕 74	〔 2.8 〕 8.8	〔 600,000 〕 1,412,100 【 423,630 〕	〔 17,143 〕 19,082	〔 49,200 〕 55,800
若手研究(A)	〔 2,000 〕 1,928	〔 829 〕 752	〔 41.5 〕 39.0	〔 4,830,700 〕 4,087,632 【 1,226,289 〕	〔 5,827 〕 5,436	〔 19,300 〕 16,900
若手研究(B)	〔 24,518 〕 24,899	〔 11,808 〕 11,645	〔 48.2 〕 46.8	〔 14,716,171 〕 14,050,603 【 4,215,181 〕	〔 1,246 〕 1,207	〔 3,200 〕 3,500
若手研究(スタートアップ)	〔 4,249 〕 4,576	〔 1,624 〕 1,761	〔 38.2 〕 38.5	〔 1,955,510 〕 2,118,470 【 635,541 〕	〔 1,204 〕 1,203	〔 1,500 〕 1,500
奨励研究	〔 3,150 〕 3,382	〔 782 〕 678	〔 24.8 〕 20.0	〔 500,000 〕 349,965	〔 639 〕 516	〔 1,000 〕 900
特別研究促進費 (年複数回応募の試行)	〔 245 〕 230	〔 68 〕 69	〔 27.8 〕 30.0	〔 110,000 〕 90,000	〔 1,618 〕 1,304	〔 3,000 〕 2,600
研究成果公開促進費	〔 1,631 〕 1,350	〔 515 〕 475	〔 31.6 〕 35.2	〔 1,800,000 〕 1,367,900	〔 3,495 〕 2,880	〔 35,800 〕 43,100
特別研究員奨励費	〔 5,636 〕 6,254	〔 5,636 〕 6,254	〔 100.0 〕 100.0	〔 5,315,818 〕 4,932,295	〔 943 〕 789	〔 3,000 〕 3,000
学術創成研究費 *2	〔 164 〕 79	〔 97 〕 79	〔 59.1 〕 100.0	〔 7,319,100 〕 5,766,200 【 1,729,860 〕	〔 75,455 〕 72,990	〔 116,500 〕 109,300
合 計	〔 131,636 〕 137,209	〔 56,358 〕 56,582	〔 42.8 〕 41.2	〔 160,421,552 〕 155,765,939 【 34,877,647 〕	〔 2,846 〕 2,753	〔 310,400 〕 306,100

(注1) [ ]内は、前年度を示す。  
(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。  
(注3) \*1は、平成20年度新設した研究種目。  
(注4) \*2は、平成20年度新規募集は行っていない。

## 平成20年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分)

平成20年11月現在

研究種目	研究課題数			配分額	1課題あたりの配分額	
	応募	採択	採択率		平均	最高
<b>科学研究費</b>	[ 94,923 ] 99,754	[ 21,086 ] 20,228	[ 22.2 ] 20.3	[ 62,511,900 ] 60,735,195 【 16,034,769 】	[ 2,965 ] 3,003	[ 163,700 ] 261,400
特別推進研究	[ 139 ] 114	[ 20 ] 19	[ 14.4 ] 16.7	[ 2,072,900 ] 1,907,800 【 572,340 】	[ 103,645 ] 100,411	[ 163,700 ] 261,400
特定領域研究	[ 5,890 ] 5,999	[ 1,210 ] 1,481	[ 20.5 ] 24.7	[ 6,086,500 ] 4,953,000	[ 5,030 ] 3,344	[ 72,400 ] 42,000
新学術領域研究 *1 (研究領域提案型)	[ - ] 2,153	[ - ] 198	[ - ] 9.2	[ - ] 3,051,300 【 915,390 】	[ - ] 15,411	[ - ] 67,600
新学術領域研究 *1 (研究課題提案型)	[ - ] 549	[ - ] 81	[ - ] 14.8	[ - ] 656,900 【 197,070 】	[ - ] 8,110	[ - ] 10,000
基盤研究(S)	[ 431 ] 551	[ 81 ] 85	[ 18.8 ] 15.4	[ 2,025,300 ] 3,329,400 【 998,820 】	[ 25,004 ] 39,169	[ 54,400 ] 96,800
基盤研究(A)	[ 2,345 ] 2,439	[ 543 ] 545	[ 23.2 ] 22.3	[ 7,437,200 ] 7,307,000 【 2,192,100 】	[ 13,697 ] 13,407	[ 31,400 ] 31,400
基盤研究(B)	[ 11,345 ] 11,717	[ 2,649 ] 2,601	[ 23.3 ] 22.2	[ 16,592,200 ] 14,924,200 【 4,477,260 】	[ 6,264 ] 5,738	[ 14,200 ] 14,500
基盤研究(C)	[ 32,645 ] 32,939	[ 7,736 ] 7,128	[ 23.7 ] 21.6	[ 12,902,400 ] 10,570,900 【 3,171,270 】	[ 1,668 ] 1,483	[ 3,500 ] 3,600
萌芽研究	[ 15,000 ] 15,605	[ 1,820 ] 1,117	[ 12.1 ] 7.2	[ 3,319,000 ] 1,983,000	[ 1,824 ] 1,775	[ 3,700 ] 3,700
若手研究(S)	[ 1,262 ] 805	[ 35 ] 39	[ 2.8 ] 4.8	[ 600,000 ] 812,100 【 243,630 】	[ 17,143 ] 20,823	[ 49,200 ] 55,800
若手研究(A)	[ 1,415 ] 1,430	[ 244 ] 254	[ 17.2 ] 17.8	[ 2,037,600 ] 1,993,300 【 597,990 】	[ 8,351 ] 7,848	[ 17,700 ] 16,900
若手研究(B)	[ 17,842 ] 18,322	[ 5,132 ] 5,068	[ 28.8 ] 27.7	[ 7,925,700 ] 7,751,800 【 2,325,540 】	[ 1,544 ] 1,530	[ 3,200 ] 3,500
若手研究(スタートアップ)	[ 3,459 ] 3,749	[ 834 ] 934	[ 24.1 ] 24.9	[ 1,013,100 ] 1,144,530 【 343,359 】	[ 1,215 ] 1,225	[ 1,400 ] 1,500
奨励研究	[ 3,150 ] 3,382	[ 782 ] 678	[ 24.8 ] 20.0	[ 500,000 ] 349,965	[ 639 ] 516	[ 1,000 ] 900
特別研究促進費 (年複数回応募の試行)	[ 245 ] 230	[ 68 ] 69	[ 27.8 ] 30.0	[ 110,000 ] 90,000	[ 1,618 ] 1,304	[ 3,000 ] 2,600
研究成果公開促進費	[ 1,599 ] 1,330	[ 483 ] 455	[ 30.2 ] 34.2	[ 1,604,340 ] 1,277,100	[ 3,322 ] 2,807	[ 35,800 ] 43,100
特別研究員奨励費	[ 2,541 ] 2,896	[ 2,541 ] 2,896	[ 100.0 ] 100.0	[ 2,412,700 ] 1,815,553	[ 950 ] 627	[ 3,000 ] 3,000
学術創成研究費 *2	[ 85 ] -	[ 18 ] -	[ 21.2 ] -	[ 1,526,400 ] - 【 - 】	[ 84,800 ] -	[ 103,800 ] -
合計	[ 99,393 ] 104,210	[ 24,196 ] 23,648	[ 24.3 ] 22.7	[ 68,165,340 ] 63,917,848 【 16,034,769 】	[ 2,817 ] 2,703	[ 163,700 ] 261,400

(注1) [ ]内は、前年度を示す。

(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。

(注3) \*1は、平成20年度新設した研究種目。

(注4) \*2は、平成20年度新規募集は行っていない。

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
北海道大学	1,310	4,972,996	1,202,909	6,175,905
北海道教育大学	60	79,000	23,130	102,130
室蘭工業大学	41	71,600	20,550	92,150
小樽商科大学	28	28,020	8,406	36,426
帯広畜産大学	40	117,800	29,880	147,680
北見工業大学	37	75,900	17,370	93,270
旭川医科大学	66	177,240	34,812	212,052
弘前大学	191	335,410	86,793	422,203
岩手大学	139	251,960	67,998	319,958
東北大学	1,952	8,929,100	2,145,360	11,074,460
宮城教育大学	35	40,950	11,595	52,545
秋田大学	152	283,510	68,853	352,363
山形大学	241	413,530	104,229	517,759
福島大学	64	66,770	19,581	86,351
茨城大学	164	391,050	105,015	496,065
筑波大学	911	2,583,690	583,467	3,167,157
筑波技術大学	34	58,570	16,281	74,851
宇都宮大学	127	233,920	66,966	300,886
群馬大学	353	773,970	178,701	952,671
埼玉大学	208	357,250	89,835	447,085
千葉大学	606	1,503,910	339,513	1,843,423
東京大学	2,896	17,601,349	3,723,135	21,324,483
東京医科歯科大学	405	1,507,330	317,799	1,825,129
東京外国語大学	103	250,600	73,500	324,100
東京学芸大学	96	174,072	48,712	222,783
東京農工大学	222	928,180	204,024	1,132,204
東京芸術大学	35	63,610	17,193	80,803
東京工業大学	701	4,008,090	898,707	4,906,797
お茶の水女子大学	117	228,041	58,152	286,194
電気通信大学	138	295,050	80,055	375,105
一橋大学	117	558,600	166,890	725,490
東京海洋大学	63	158,500	46,410	204,910
横浜国立大学	209	540,773	121,012	661,785
総合研究大学院大学	13	74,800	14,760	89,560
政策研究大学院大学	37	79,570	23,121	102,691
新潟大学	428	903,681	225,144	1,128,825
長岡技術科学大学	100	334,040	91,752	425,792
上越教育大学	41	50,040	15,012	65,052
富山大学	277	582,920	142,326	725,246
金沢大学	537	1,253,690	314,457	1,568,147
北陸先端科学技術大学院大学	81	226,140	59,142	285,282
福井大学	199	424,890	114,777	539,667
山梨大学	184	324,040	87,132	411,172
信州大学	309	752,100	207,960	960,060
岐阜大学	266	504,440	126,312	630,752
静岡大学	274	625,083	166,825	791,907
浜松医科大学	130	293,478	67,763	361,241
名古屋大学	1,351	5,364,150	1,149,765	6,513,915

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
愛知教育大学	48	58,070	17,001	75,071
名古屋工業大学	181	406,980	107,574	514,554
豊橋技術科学大学	107	288,122	78,967	367,088
三重大学	242	496,340	122,142	618,482
滋賀大学	42	43,440	12,642	56,082
滋賀医科大学	79	145,600	40,530	186,130
京都大学	2,304	11,775,613	2,626,969	14,402,582
京都教育大学	32	44,568	12,950	57,519
京都工芸繊維大学	115	223,640	54,762	278,402
大阪大学	1,941	8,535,903	1,822,651	10,358,553
大阪教育大学	68	94,800	23,700	118,500
神戸大学	751	2,200,550	515,835	2,716,385
兵庫教育大学	41	64,170	14,901	79,071
奈良教育大学	39	50,500	14,850	65,350
奈良女子大学	87	157,500	42,960	200,460
奈良先端科学技術大学院大学	189	903,840	157,152	1,060,992
和歌山大学	82	115,060	32,178	147,238
鳥取大学	190	362,339	97,512	459,851
島根大学	157	290,920	79,206	370,126
岡山大学	606	1,627,819	394,476	2,022,295
広島大学	811	2,105,742	517,452	2,623,194
山口大学	325	660,630	177,459	838,089
徳島大学	351	906,530	224,859	1,131,389
鳴門教育大学	33	38,761	10,950	49,711
香川大学	174	251,480	66,234	317,714
愛媛大学	311	798,461	209,478	1,007,940
高知大学	158	308,213	83,284	391,497
福岡教育大学	30	36,800	11,040	47,840
九州大学	1,396	4,683,210	1,044,963	5,728,173
九州工業大学	138	587,180	163,644	750,824
佐賀大学	162	257,540	68,952	326,492
長崎大学	378	828,600	214,980	1,043,580
熊本大学	446	1,264,810	272,013	1,536,823
大分大学	157	238,090	68,427	306,517
宮崎大学	170	352,940	83,622	436,562
鹿児島大学	311	627,290	171,507	798,797
鹿屋体育大学	20	44,800	12,090	56,890
琉球大学	201	359,400	99,270	458,670
札幌医科大学	164	430,090	96,987	527,077
釧路公立大学	6	5,310	1,593	6,903
公立ほこだて未来大学	16	27,700	8,100	35,800
名寄市立大学	5	7,000	2,100	9,100
札幌市立大学	14	19,970	5,991	25,961
青森公立大学	4	11,800	3,540	15,340
青森県立保健大学	19	36,800	9,270	46,070
岩手県立大学	49	60,400	17,850	78,250
宮城大学	21	25,550	7,215	32,765
秋田県立大学	49	108,150	31,995	140,145

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
国際教養大学	6	6,300	1,890	8,190
山形県立保健医療大学	4	3,700	750	4,450
福島県立医科大学	83	129,124	33,924	163,048
会津大学	24	32,520	8,376	40,896
茨城県立医療大学	14	13,400	3,660	17,060
高崎経済大学	17	15,800	4,440	20,240
群馬県立女子大学	4	3,240	972	4,212
前橋工科大学	8	17,850	4,455	22,305
群馬県立県民健康科学大学	13	11,040	3,222	14,262
埼玉県立大学	35	39,080	10,974	50,054
首都大学東京	302	746,470	167,271	913,741
産業技術大学院大学	7	10,090	3,027	13,117
横浜市立大学	190	552,374	106,882	659,256
神奈川県立保健福祉大学	9	9,400	2,820	12,220
新潟県立看護大学	19	14,800	4,110	18,910
富山県立大学	19	42,400	9,990	52,390
金沢美術工芸大学	3	2,500	750	3,250
石川県立看護大学	14	16,600	4,830	21,430
石川県立大学	14	36,000	10,560	46,560
福井県立大学	37	65,500	14,280	79,780
都留文科大学	7	5,300	1,170	6,470
山梨県立大学	11	10,950	3,285	14,235
長野県看護大学	13	18,700	5,610	24,310
岐阜薬科大学	18	25,510	6,753	32,263
岐阜県立看護大学	11	9,080	2,544	11,624
静岡県立大学	88	165,660	46,158	211,818
愛知県立大学	42	70,510	20,943	91,453
愛知県立芸術大学	1	900	270	1,170
名古屋市立大学	225	486,174	104,722	590,897
愛知県立看護大学	10	9,500	2,460	11,960
三重県立看護大学	10	13,000	3,450	16,450
滋賀県立大学	40	85,800	23,610	109,410
京都市立芸術大学	7	7,100	2,100	9,200
京都府立大学	45	68,800	17,880	86,680
京都府立医科大学	181	446,560	103,248	549,808
大阪市立大学	327	772,510	177,243	949,753
大阪府立大学	313	720,770	174,861	895,631
神戸市外国語大学	18	26,300	7,890	34,190
神戸市看護大学	18	23,100	6,570	29,670
兵庫県立大学	196	422,790	89,457	512,247
奈良県立医科大学	121	188,000	51,870	239,870
奈良県立大学	1	1,500	450	1,950
和歌山県立医科大学	133	214,900	60,780	275,680
島根県立大学	15	21,540	6,132	27,672
岡山県立大学	38	64,718	18,485	83,203
広島市立大学	47	59,770	17,541	77,311
尾道大学	3	5,400	1,620	7,020
県立広島大学	69	94,660	25,398	120,058

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
下関市立大学	7	8,300	2,490	10,790
山口県立大学	24	23,500	5,610	29,110
香川県立保健医療大学	4	5,100	1,530	6,630
愛媛県立医療技術大学	7	7,200	2,160	9,360
高知女子大学	29	36,270	10,551	46,821
北九州市立大学	38	62,500	18,450	80,950
九州歯科大学	54	96,990	27,567	124,557
福岡女子大学	13	24,200	7,260	31,460
福岡県立大学	33	34,500	9,510	44,010
長崎県立大学	20	19,510	5,433	24,943
熊本県立大学	19	20,300	5,040	25,340
大分県立看護科学大学	9	15,400	4,620	20,020
宮崎公立大学	6	6,740	2,022	8,762
宮崎県立看護大学	2	2,800	840	3,640
沖縄県立芸術大学	5	6,500	1,680	8,180
沖縄県立看護大学	4	4,600	1,380	5,980
札幌大学	9	9,300	2,790	12,090
札幌学院大学	5	9,650	2,895	12,545
藤女子大学	5	5,080	1,524	6,604
北星学園大学	13	18,300	5,490	23,790
北海学園大学	13	16,300	4,890	21,190
北海道工業大学	11	11,540	3,462	15,002
酪農学園大学	12	29,100	7,710	36,810
北海道医療大学	75	128,520	31,476	159,996
北海道薬科大学	6	5,700	1,710	7,410
北海商科大学	1	1,800	540	2,340
北海道東海大学	3	1,700	510	2,210
道都大学	1	600	180	780
北海道情報大学	3	3,100	930	4,030
札幌国際大学	6	4,400	1,320	5,720
北翔大学	8	10,330	3,099	13,429
千歳科学技術大学	5	8,700	2,610	11,310
日本赤十字北海道看護大学	4	3,800	990	4,790
北海道文教大学	1	900	270	1,170
天使大学	3	2,200	660	2,860
稚内北星学園大学	1	700	210	910
星槎大学	1	4,000	1,200	5,200
札幌大谷大学	1	1,200	360	1,560
青森大学	4	3,900	1,170	5,070
八戸工業大学	9	9,300	2,790	12,090
弘前学院大学	11	14,150	4,095	18,245
八戸大学	3	3,800	1,140	4,940
岩手医科大学	115	219,396	59,489	278,885
富士大学	1	500	150	650
盛岡大学	2	1,100	330	1,430
仙台大学	4	4,700	930	5,630
東北学院大学	44	66,910	19,203	86,113
東北工業大学	12	21,700	5,100	26,800

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
東北福祉大学	12	15,900	4,590	20,490
東北薬科大学	27	36,550	9,945	46,495
東北生活文化大学	1	500	150	650
宮城学院女子大学	10	16,410	4,413	20,823
石巻専修大学	10	13,100	3,930	17,030
仙台白百合女子大学	5	3,200	960	4,160
東北文化学園大学	13	18,340	4,272	22,612
尚綱学院大学	4	11,500	3,000	14,500
ノースアジア大学	2	700	210	910
秋田看護福祉大学	8	7,200	2,160	9,360
東北芸術工科大学	5	10,300	3,090	13,390
東北公益文科大学	2	2,000	600	2,600
奥羽大学	15	19,090	5,727	24,817
いわき明星大学	6	5,700	1,710	7,410
東日本国際大学	4	3,900	1,170	5,070
茨城キリスト教大学	5	3,400	1,020	4,420
流通経済大学	2	10,780	3,234	14,014
常磐大学	10	7,000	2,040	9,040
つくば国際大学	1	2,000	600	2,600
筑波学院大学	4	3,500	1,050	4,550
足利工業大学	6	5,700	1,710	7,410
自治医科大学	105	202,760	49,368	252,128
獨協医科大学	38	55,800	13,650	69,450
白鷗大学	6	4,820	1,446	6,266
作新学院大学	5	7,500	2,250	9,750
国際医療福祉大学	32	38,934	11,260	50,194
上武大学	3	2,200	660	2,860
関東学園大学	3	2,000	600	2,600
共愛学園前橋国際大学	1	2,900	870	3,770
東京福祉大学	6	6,330	1,899	8,229
高崎健康福祉大学	29	41,040	9,822	50,862
高崎商科大学	2	5,600	1,680	7,280
創造学園大学	3	5,200	1,560	6,760
群馬パース大学	9	8,540	2,562	11,102
跡見学園女子大学	4	3,300	990	4,290
東京国際大学	12	24,500	7,200	31,700
城西大学	20	21,530	6,219	27,749
明海大学	39	61,970	18,591	80,561
東邦音楽大学	1	500	150	650
獨協大学	13	17,700	5,310	23,010
日本工業大学	22	24,970	7,491	32,461
文教大学	5	5,400	1,320	6,720
埼玉医科大学	81	114,850	30,885	145,735
埼玉工業大学	7	6,000	1,800	7,800
駿河台大学	14	10,822	3,247	14,069
聖学院大学	9	9,110	2,733	11,843
文京学院大学	8	8,300	1,620	9,920
目白大学	22	29,600	8,100	37,700

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
十文字学園女子大学	5	7,200	2,160	9,360
平成国際大学	2	7,100	2,130	9,230
西武文理大学	3	3,000	690	3,690
尚美学園大学	3	3,400	1,020	4,420
共栄大学	2	2,400	720	3,120
埼玉学園大学	4	4,850	1,455	6,305
ものづくり大学	2	8,600	2,580	11,180
浦和大学	1	700	210	910
日本薬科大学	4	3,100	930	4,030
武蔵野学院大学	2	2,000	600	2,600
日本医療科学大学	1	800	240	1,040
淑徳大学	8	6,100	1,290	7,390
敬愛大学	1	600	0	600
千葉工業大学	28	42,800	12,240	55,040
千葉商科大学	6	5,300	1,350	6,650
中央学院大学	2	1,500	450	1,950
麗澤大学	17	18,640	5,592	24,232
和洋女子大学	11	12,390	3,717	16,107
放送大学	10	27,700	7,920	35,620
国際武道大学	5	11,800	3,540	15,340
神田外語大学	5	16,600	4,980	21,580
帝京平成大学	4	7,100	2,130	9,230
千葉経済大学	4	3,810	1,143	4,953
秀明大学	1	500	150	650
川村学園女子大学	9	13,700	2,190	15,890
東京情報大学	2	2,000	600	2,600
聖徳大学	13	17,500	4,890	22,390
城西国際大学	10	9,500	2,850	12,350
東洋学園大学	2	1,800	540	2,340
東京成徳大学	5	6,000	1,800	7,800
清和大学	1	800	240	1,040
千葉科学大学	14	19,280	5,784	25,064
了徳寺大学	1	1,400	420	1,820
青山学院大学	85	205,630	49,419	255,049
亜細亜大学	3	2,300	690	2,990
大妻女子大学	17	25,150	7,155	32,305
桜美林大学	21	24,100	7,110	31,210
学習院大学	54	187,100	27,390	214,490
北里大学	166	269,350	72,885	342,235
共立女子大学	8	12,200	3,660	15,860
杏林大学	52	87,830	26,349	114,179
慶應義塾大学	671	1,985,990	490,227	2,476,217
工学院大学	41	91,600	23,550	115,150
国学院大学	18	34,100	10,230	44,330
国際基督教大学	27	54,800	16,440	71,240
国士舘大学	21	58,100	9,120	67,220
駒澤大学	26	39,800	11,940	51,740
実践女子大学	9	14,730	3,879	18,609

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
芝浦工業大学	45	77,400	22,200	99,600
順天堂大学	156	337,170	71,841	409,011
上智大学	99	185,475	44,752	230,227
昭和大学	151	246,730	70,809	317,540
昭和女子大学	24	34,760	10,428	45,187
昭和薬科大学	8	9,500	2,850	12,350
女子栄養大学	7	8,500	2,550	11,050
女子美術大学	2	2,800	450	3,250
白百合女子大学	6	7,200	2,160	9,360
成蹊大学	15	22,600	6,480	29,080
成城大学	14	20,010	6,003	26,013
聖心女子大学	11	11,800	2,940	14,740
清泉女子大学	7	6,600	1,860	8,460
聖路加看護大学	40	97,780	27,684	125,464
専修大学	35	58,200	17,280	75,480
大正大学	8	25,200	7,560	32,760
大東文化大学	31	51,860	15,408	67,268
高千穂大学	6	4,600	1,380	5,980
拓殖大学	12	21,000	6,300	27,300
玉川大学	33	299,900	22,560	322,460
多摩美術大学	3	4,930	1,479	6,409
中央大学	108	283,520	80,736	364,256
津田塾大学	17	15,310	4,593	19,903
帝京大学	89	138,690	35,277	173,967
東海大学	197	407,290	97,677	504,967
東京医科大学	57	93,400	25,140	118,540
東京音楽大学	2	1,000	300	1,300
東京家政大学	6	11,100	3,330	14,430
東京家政学院大学	4	3,300	990	4,290
東京経済大学	10	11,550	3,465	15,015
東京歯科大学	52	66,590	19,347	85,937
東京慈恵会医科大学	111	169,620	46,086	215,706
東京女子大学	18	34,200	10,260	44,460
東京女子医科大学	108	210,250	50,865	261,115
東京女子体育大学	1	2,200	660	2,860
東京電機大学	51	81,930	21,999	103,929
東京農業大学	51	133,600	31,830	165,430
東京薬科大学	62	135,750	30,105	165,855
東京理科大学	216	575,800	145,320	721,120
東邦大学	73	108,680	28,914	137,594
東洋大学	92	139,980	40,014	179,994
二松学舎大学	8	6,660	1,998	8,658
日本大学	399	692,750	189,285	882,035
日本医科大学	131	211,440	51,432	262,872
日本歯科大学	60	109,900	32,640	142,540
日本社会事業大学	12	28,700	7,830	36,530
日本獣医生命科学大学	15	26,140	7,482	33,622
日本女子大学	58	148,800	40,710	189,510

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
日本女子体育大学	5	7,340	2,202	9,542
日本体育大学	5	21,800	6,240	28,040
ルーテル学院大学	2	1,500	450	1,950
文化女子大学	10	17,000	5,100	22,100
法政大学	121	284,260	69,588	353,848
星薬科大学	25	37,800	9,150	46,950
武蔵大学	24	38,550	11,415	49,965
武蔵工業大学	43	93,700	27,630	121,330
武蔵野音楽大学	3	1,600	480	2,080
武蔵野大学	14	17,590	5,277	22,867
武蔵野美術大学	3	8,500	2,550	11,050
明治大学	121	203,760	55,668	259,428
明治学院大学	30	55,000	16,500	71,500
明治薬科大学	14	22,800	6,270	29,070
明星大学	24	39,880	11,604	51,484
立教大学	91	219,270	48,381	267,651
立正大学	12	24,700	7,410	32,110
和光大学	7	7,800	2,160	9,960
早稲田大学	572	1,709,940	445,032	2,154,972
創価大学	20	38,520	10,536	49,056
東京工科大学	31	50,370	14,511	64,881
日本赤十字看護大学	9	24,200	7,260	31,460
恵泉女学園大学	4	4,400	1,320	5,720
多摩大学	2	2,300	690	2,990
駒沢女子大学	4	5,900	1,770	7,670
国際仏教学大学院大学	5	4,840	1,452	6,292
東京純心女子大学	2	1,200	360	1,560
学習院女子大学	3	5,300	1,590	6,890
麻布大学	31	61,680	16,524	78,204
神奈川大学	73	135,030	37,929	172,959
神奈川歯科大学	41	71,300	20,400	91,700
関東学院大学	18	25,643	7,693	33,336
鎌倉女子大学	8	7,230	2,169	9,399
湘南工科大学	7	12,400	3,720	16,120
相模女子大学	4	3,110	933	4,043
東京工芸大学	14	30,900	8,970	39,870
鶴見大学	49	82,200	23,430	105,630
フェリス女学院大学	5	3,500	1,050	4,550
横浜商科大学	1	500	150	650
聖マリアンナ医科大学	66	122,220	27,996	150,216
神奈川工科大学	27	32,140	9,642	41,782
産業能率大学	1	1,400	420	1,820
昭和音楽大学	3	2,620	786	3,406
桐蔭横浜大学	11	12,400	3,720	16,120
東洋英和女学院大学	7	9,100	2,730	11,830
田園調布学園大学	2	3,200	420	3,620
横浜薬科大学	5	12,300	3,120	15,420
東京女学館大学	1	1,500	450	1,950

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
聖母大学	1	710	213	923
白梅学園大学	4	4,600	1,380	5,980
東京医療保健大学	7	6,200	1,680	7,880
映画専門大学院大学	4	4,060	1,218	5,278
日本教育大学院大学	1	1,300	390	1,690
東京未来大学	4	17,250	5,175	22,425
サイバー大学	5	9,320	2,796	12,116
新潟薬科大学	27	37,940	10,992	48,932
国際大学	9	8,150	2,445	10,595
新潟産業大学	1	500	150	650
敬和学園大学	6	7,600	2,280	9,880
長岡造形大学	1	1,300	390	1,690
新潟国際情報大学	6	6,600	1,980	8,580
新潟工科大学	3	2,600	780	3,380
新潟青陵大学	3	3,100	930	4,030
長岡大学	1	500	150	650
新潟医療福祉大学	19	25,170	6,711	31,881
事業創造大学院大学	1	900	270	1,170
富山国際大学	2	1,200	360	1,560
金沢星稜大学	1	5,500	1,650	7,150
金沢工業大学	64	99,460	22,608	122,068
金沢医科大学	59	90,340	26,442	116,782
北陸大学	14	26,700	8,010	34,710
金沢学院大学	4	3,400	1,020	4,420
金城大学	5	11,000	3,300	14,300
福井工業大学	12	14,500	3,660	18,160
山梨学院大学	5	6,600	1,980	8,580
仁愛大学	5	6,100	1,830	7,930
帝京科学大学	7	8,840	2,652	11,492
身延山大学	2	1,400	420	1,820
山梨英和大学	4	7,700	2,310	10,010
健康科学大学	1	800	240	1,040
長野大学	3	2,500	750	3,250
松本歯科大学	54	99,810	27,273	127,083
諏訪東京理科大学	4	5,200	1,560	6,760
松本大学	5	4,110	1,233	5,343
岐阜経済大学	1	900	270	1,170
岐阜女子大学	10	17,100	4,710	21,810
朝日大学	15	22,200	6,660	28,860
岐阜聖徳学園大学	10	8,400	2,520	10,920
東海学院大学	2	2,140	642	2,782
中部学院大学	5	4,020	1,206	5,226
岐阜医療科学大学	4	4,280	1,284	5,564
常葉学園大学	3	7,750	2,325	10,075
浜松大学	4	3,600	1,080	4,680
静岡理工科大学	4	3,200	960	4,160
聖隷クリストファー大学	11	12,150	3,645	15,795
静岡産業大学	4	3,700	1,110	4,810

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
静岡文化芸術大学	4	7,960	2,388	10,348
富士常葉大学	2	1,800	540	2,340
静岡英和学院大学	2	1,900	360	2,260
静岡福祉大学	3	2,200	450	2,650
浜松学院大学	2	2,700	810	3,510
光産業創成大学院大学	2	4,900	1,470	6,370
愛知大学	13	26,400	7,470	33,870
愛知学院大学	79	143,730	40,629	184,359
愛知工業大学	25	41,300	12,390	53,690
愛知学泉大学	3	4,700	1,410	6,110
金城学院大学	27	36,480	10,704	47,184
椙山女学園大学	20	26,320	7,896	34,216
大同工業大学	10	11,300	3,390	14,690
中京大学	37	89,270	26,391	115,661
中京女子大学	3	6,800	1,710	8,510
中部大学	72	133,290	36,867	170,157
同朋大学	2	1,400	420	1,820
名古屋学院大学	14	24,000	5,910	29,910
名古屋芸術大学	3	6,300	1,890	8,190
名古屋商科大学	7	7,950	2,385	10,335
名古屋女子大学	4	3,900	1,170	5,070
藤田保健衛生大学	80	148,240	36,402	184,642
南山大学	36	67,160	19,998	87,158
日本福祉大学	31	50,300	14,940	65,240
名城大学	64	128,070	31,671	159,741
愛知医科大学	52	81,510	20,043	101,553
愛知淑徳大学	12	13,800	4,140	17,940
名古屋経済大学	4	4,600	1,380	5,980
豊田工業大学	22	57,520	11,706	69,226
名古屋外国語大学	5	6,200	1,860	8,060
愛知産業大学	4	3,100	930	4,030
東海学園大学	2	8,600	2,580	11,180
豊橋創造大学	2	5,100	1,530	6,630
桜花学園大学	4	6,910	2,073	8,983
名古屋文理大学	3	2,600	780	3,380
愛知工科大学	1	1,000	300	1,300
名古屋産業大学	1	500	150	650
人間環境大学	3	2,500	750	3,250
愛知東邦大学	3	3,210	963	4,173
星城大学	3	5,000	1,500	6,500
名古屋学芸大学	7	8,177	2,453	10,631
日本赤十字豊田看護大学	7	4,568	1,371	5,939
皇學館大学	5	4,400	930	5,330
四日市大学	2	1,200	360	1,560
鈴鹿医療科学大学	8	13,940	3,522	17,462
四日市看護医療大学	1	1,900	570	2,470
成安造形大学	1	700	210	910
平安女学院大学	5	6,600	1,980	8,580

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
長浜バイオ大学	13	25,200	7,560	32,760
びわこ成蹊スポーツ大学	8	9,800	2,550	12,350
大谷大学	9	16,170	4,851	21,021
京都外国語大学	9	15,265	4,580	19,845
京都学園大学	11	13,000	3,600	16,600
京都産業大学	70	80,350	23,115	103,465
京都女子大学	16	24,500	6,870	31,370
京都薬科大学	22	49,200	14,370	63,570
京都光華女子大学	6	6,900	2,070	8,970
種智院大学	4	3,000	900	3,900
京都橘大学	11	14,000	4,200	18,200
同志社大学	173	359,520	91,806	451,326
同志社女子大学	30	42,000	10,470	52,470
京都ノートルダム女子大学	9	7,500	1,530	9,030
花園大学	7	11,400	3,030	14,430
佛教大学	24	33,770	9,921	43,691
立命館大学	275	559,683	151,795	711,478
龍谷大学	74	147,030	40,239	187,269
京都精華大学	3	3,800	1,140	4,940
明治国際医療大学	18	23,150	5,505	28,655
京都造形芸術大学	15	16,000	4,260	20,260
京都文教大学	5	9,600	2,880	12,480
京都嵯峨芸術大学	2	3,600	450	4,050
京都医療科学大学	3	2,600	780	3,380
大阪医科大学	65	91,100	26,160	117,260
大阪学院大学	9	13,100	3,330	16,430
大阪経済大学	14	14,760	4,428	19,188
大阪芸術大学	5	5,200	1,260	6,460
大阪工業大学	42	61,510	17,313	78,823
大阪産業大学	19	52,200	14,970	67,170
大阪歯科大学	36	45,420	13,206	58,626
大阪樟蔭女子大学	6	5,500	1,650	7,150
大阪商業大学	7	7,600	2,280	9,880
大阪体育大学	10	9,820	2,946	12,766
大阪電気通信大学	24	129,800	38,700	168,500
大阪薬科大学	11	15,700	4,710	20,410
大阪大谷大学	11	18,660	5,598	24,258
追手門学院大学	13	14,700	4,410	19,110
関西大学	157	241,110	59,973	301,083
関西医科大学	75	147,450	35,475	182,925
関西外国語大学	2	5,000	1,500	6,500
近畿大学	179	349,330	96,369	445,699
四天王寺大学	1	200	60	260
相愛大学	1	2,300	690	2,990
帝塚山学院大学	4	3,100	930	4,030
梅花女子大学	3	3,400	1,020	4,420
阪南大学	12	22,800	6,840	29,640
桃山学院大学	9	14,000	4,050	18,050

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
大阪経済法科大学	9	9,700	2,910	12,610
摂南大学	33	50,080	15,024	65,104
大阪国際大学	9	21,398	6,419	27,817
プール学院大学	2	2,300	690	2,990
関西福祉科学大学	8	16,130	4,689	20,819
常磐会学園大学	2	800	240	1,040
大阪人間科学大学	14	26,270	7,881	34,151
羽衣国際大学	3	3,200	960	4,160
大阪成蹊大学	1	700	210	910
関西医療大学	2	3,000	900	3,900
千里金蘭大学	4	3,700	1,110	4,810
東大阪大学	2	1,800	540	2,340
藍野大学	7	11,800	3,540	15,340
大阪女学院大学	2	1,000	300	1,300
大阪青山大学	1	200	60	260
四條畷学園大学	1	500	0	500
大阪河崎リハビリテーション大学	1	900	270	1,170
森ノ宮医療大学	1	2,200	660	2,860
芦屋大学	2	1,100	330	1,430
聖トマス大学	7	6,160	1,848	8,008
大手前大学	4	5,950	1,785	7,735
関西学院大学	99	188,990	51,267	240,257
甲子園大学	4	2,900	780	3,680
甲南大学	49	70,210	20,313	90,523
甲南女子大学	12	16,170	4,851	21,021
神戸海星女子学院大学	2	4,600	1,380	5,980
神戸学院大学	31	46,910	13,773	60,683
神戸女学院大学	5	6,900	2,070	8,970
神戸女子大学	22	28,480	7,134	35,614
神戸薬科大学	22	42,300	12,690	54,990
神戸松蔭女子学院大学	5	6,700	2,010	8,710
神戸親和女子大学	1	1,700	510	2,210
園田学園女子大学	6	6,100	1,830	7,930
武庫川女子大学	34	45,830	12,849	58,679
神戸国際大学	3	3,490	1,047	4,537
兵庫医科大学	104	208,540	50,562	259,102
宝塚造形芸術大学	1	1,700	510	2,210
姫路獨協大学	17	34,300	9,600	43,900
流通科学大学	12	24,000	7,200	31,200
神戸芸術工科大学	11	25,000	5,070	30,070
兵庫大学	7	8,800	2,640	11,440
関西福祉大学	6	7,200	2,160	9,360
関西国際大学	5	8,100	2,430	10,530
神戸山手大学	1	1,000	300	1,300
近畿医療福祉大学	4	3,900	1,170	5,070
神戸ファッション造形大学	1	600	180	780
関西看護医療大学	3	2,500	750	3,250
神戸夙川学院大学	4	4,640	1,392	6,032

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
兵庫医療大学	23	36,400	8,160	44,560
近大姫路大学	3	2,400	570	2,970
帝塚山大学	15	17,680	5,304	22,984
天理大学	14	20,020	6,006	26,026
奈良大学	9	12,400	3,720	16,120
奈良産業大学	5	6,700	990	7,690
畿央大学	5	7,600	2,280	9,880
高野山大学	2	2,700	810	3,510
鳥取環境大学	5	7,900	2,130	10,030
岡山商科大学	4	11,900	3,570	15,470
岡山理科大学	36	87,640	20,142	107,782
川崎医科大学	51	88,730	25,569	114,299
くらしき作陽大学	5	6,200	1,860	8,060
ノートルダム清心女子大学	6	9,000	1,860	10,860
美作大学	3	2,700	810	3,510
就実大学	10	15,560	4,668	20,228
吉備国際大学	20	22,800	6,300	29,100
川崎医療福祉大学	20	29,000	8,700	37,700
倉敷芸術科学大学	4	5,200	1,560	6,760
岡山学院大学	1	700	210	910
中国学園大学	1	1,200	360	1,560
環太平洋大学	5	7,200	1,650	8,850
広島経済大学	11	13,060	3,918	16,978
広島工業大学	16	25,800	7,650	33,450
広島修道大学	10	10,600	3,180	13,780
広島女学院大学	3	2,700	480	3,180
広島国際学院大学	6	8,400	2,070	10,470
広島文教女子大学	1	1,000	0	1,000
安田女子大学	7	10,900	3,270	14,170
福山大学	15	23,620	5,886	29,506
比治山大学	3	2,700	810	3,510
福山平成大学	3	3,800	1,140	4,940
広島国際大学	36	37,250	10,815	48,065
日本赤十字広島看護大学	8	12,060	3,438	15,498
梅光学院大学	1	200	60	260
徳山大学	1	1,340	402	1,742
東亜大学	6	18,600	5,580	24,180
山口東京理科大学	7	11,100	3,330	14,430
宇部フロンティア大学	4	3,487	1,046	4,534
四国大学	5	3,600	930	4,530
徳島文理大学	55	103,680	25,524	129,204
四国学院大学	2	1,300	390	1,690
高松大学	1	700	210	910
松山大学	15	21,650	5,925	27,575
聖カタリナ大学	2	3,300	990	4,290
松山東雲女子大学	1	100	30	130
高知工科大学	22	60,080	16,704	76,784
九州共立大学	6	8,100	2,430	10,530

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
九州産業大学	29	29,850	8,805	38,655
九州女子大学	6	6,400	1,920	8,320
久留米大学	145	260,450	59,595	320,045
西南学院大学	11	14,400	4,320	18,720
第一薬科大学	3	10,000	3,000	13,000
中村学園大学	11	11,500	3,450	14,950
西日本工業大学	1	700	210	910
福岡大学	111	184,790	52,617	237,407
福岡工業大学	24	22,590	6,207	28,797
九州国際大学	9	9,070	2,721	11,791
福岡歯科大学	49	89,290	26,067	115,357
久留米工業大学	1	1,200	360	1,560
産業医科大学	115	197,940	49,302	247,242
筑紫女学園大学	3	2,000	600	2,600
福岡女学院大学	9	10,300	2,940	13,240
西南女学院大学	4	15,000	4,500	19,500
九州情報大学	2	1,600	480	2,080
福岡国際大学	2	1,300	390	1,690
日本赤十字九州国際看護大学	7	7,730	1,419	9,149
聖マリア学院大学	6	4,340	1,152	5,492
保健医療経営大学	2	1,410	423	1,833
西九州大学	5	5,700	1,710	7,410
長崎総合科学大学	13	20,200	5,700	25,900
長崎純心大学	3	11,200	3,360	14,560
長崎国際大学	9	15,770	3,891	19,661
長崎外国語大学	1	500	150	650
崇城大学	36	84,332	22,930	107,262
熊本学園大学	7	10,470	3,141	13,611
九州東海大学	16	12,300	3,690	15,990
尚絅大学	3	1,700	510	2,210
活水女子大学	3	3,300	720	4,020
九州ルーテル学院大学	3	2,200	660	2,860
九州看護福祉大学	3	3,100	930	4,030
熊本保健科学大学	6	9,400	2,820	12,220
日本文理大学	3	2,600	300	2,900
別府大学	7	8,320	1,986	10,306
立命館アジア太平洋大学	20	26,940	7,872	34,812
南九州大学	2	9,900	2,970	12,870
宮崎産業経営大学	1	1,000	300	1,300
九州保健福祉大学	14	13,280	3,984	17,264
鹿児島国際大学	5	11,800	3,210	15,010
志學館大学	2	1,460	438	1,898
鹿児島純心女子大学	4	3,400	1,020	4,420
沖縄国際大学	13	16,620	4,986	21,606
沖縄大学	8	11,600	3,480	15,080
名桜大学	2	6,600	1,980	8,580
沖縄キリスト教学院大学	1	1,100	0	1,100
名寄市立大学短期大学部	1	500	150	650

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
帯広大谷短期大学	1	500	150	650
札幌国際大学短期大学部	3	3,800	1,140	4,940
北星学園大学短期大学部	1	600	180	780
北翔大学短期大学部	3	3,400	1,020	4,420
北海道武蔵女子短期大学	2	2,300	690	2,990
青森中央短期大学	1	600	180	780
岩手県立大学盛岡短期大学部	1	600	180	780
修紅短期大学	1	600	180	780
尚綱学院大学女子短期大学部	2	1,900	570	2,470
秋田公立美術工芸短期大学	1	500	150	650
日本赤十字秋田短期大学	1	900	270	1,170
山形県立米沢女子短期大学	3	1,710	513	2,223
山形短期大学	2	1,000	300	1,300
会津大学短期大学部	2	4,600	1,380	5,980
郡山女子大学短期大学部	4	3,400	1,020	4,420
茨城女子短期大学	1	500	150	650
國學院大學栃木短期大学	4	6,200	1,860	8,060
足利短期大学	1	500	150	650
桐生大学短期大学部	1	1,190	357	1,547
高崎健康福祉大学短期大学部	1	1,300	390	1,690
育英短期大学	1	1,300	390	1,690
東京福祉大学短期大学部	1	1,350	405	1,755
十文字学園女子大学短期大学部	2	1,600	480	2,080
武蔵野短期大学	1	1,200	360	1,560
共栄学園短期大学	1	2,000	0	2,000
浦和大学短期大学部	1	500	150	650
川口短期大学	1	1,500	450	1,950
埼玉医科大学短期大学	1	1,100	330	1,430
埼玉女子短期大学	1	1,000	300	1,300
昭和学院短期大学	1	1,900	570	2,470
聖徳大学短期大学部	3	2,700	810	3,510
千葉経済大学短期大学部	1	700	210	910
千葉県立衛生短期大学	3	4,810	1,443	6,253
東京経営短期大学	1	1,100	330	1,430
青山学院女子短期大学	6	6,300	1,890	8,190
駒沢女子短期大学	1	1,300	390	1,690
実践女子短期大学	1	700	0	700
淑徳短期大学	1	2,200	660	2,860
女子美術大学短期大学部	1	1,700	510	2,210
白梅学園短期大学	5	6,170	1,851	8,021
東京女子体育短期大学	2	3,100	930	4,030
東京農業大学短期大学部	1	500	150	650
東横学園女子短期大学	1	600	180	780
日本体育大学女子短期大学部	2	2,000	600	2,600
立教女学院短期大学	1	1,200	360	1,560
共立女子短期大学	1	5,000	1,500	6,500
文教大学女子短期大学部	2	2,900	870	3,770
大妻女子大学短期大学部	1	700	210	910

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
昭和女子大学短期大学部	2	1,300	240	1,540
東京家政大学短期大学部	2	1,100	330	1,430
日本大学短期大学部	6	12,700	3,810	16,510
ヤマザキ動物看護短期大学	1	1,200	360	1,560
洗足学園短期大学	1	1,100	330	1,430
上智短期大学	1	1,300	390	1,690
湘北短期大学	2	4,090	1,227	5,317
相模女子大学短期大学部	1	500	150	650
鶴見大学短期大学部	4	4,600	1,380	5,980
川崎市立看護短期大学	1	900	270	1,170
県立新潟女子短期大学	6	6,500	1,950	8,450
明倫短期大学	4	8,800	2,550	11,350
富山短期大学	1	550	165	715
富山県立大学短期大学部	4	6,100	1,830	7,930
金沢学院短期大学	2	1,900	570	2,470
北陸学院大学短期大学部	2	3,900	1,170	5,070
星稜女子短期大学	2	6,500	1,950	8,450
仁愛女子短期大学	1	1,220	366	1,586
大月短期大学	3	2,000	600	2,600
長野県短期大学	7	4,900	1,050	5,950
飯田女子短期大学	1	1,500	450	1,950
上田女子短期大学	1	1,400	420	1,820
岐阜市立女子短期大学	3	3,700	1,110	4,810
岐阜聖徳学園大学短期大学部	1	1,800	540	2,340
東海学院大学短期大学部	2	1,100	330	1,430
高山自動車短期大学	1	250	75	325
静岡英和学院大学短期大学部	1	1,300	390	1,690
常葉学園短期大学	2	1,500	450	1,950
浜松学院大学短期大学部	1	1,800	540	2,340
静岡県立大学短期大学部	10	8,880	2,664	11,544
愛知学院大学短期大学部	1	1,400	420	1,820
岡崎女子短期大学	2	1,030	309	1,339
名古屋学芸大学短期大学部	2	2,200	660	2,860
藤田保健衛生大学短期大学	3	3,900	1,170	5,070
名古屋短期大学	2	1,400	420	1,820
南山短期大学	1	360	108	468
愛知江南短期大学	4	4,000	1,200	5,200
名古屋柳城短期大学	1	1,100	330	1,430
愛知大学短期大学部	1	1,200	0	1,200
中京女子大学短期大学部	1	700	0	700
名古屋女子大学短期大学部	2	2,100	630	2,730
愛知きわみ看護短期大学	1	1,300	390	1,690
愛知医療学院短期大学	1	1,340	402	1,742
三重短期大学	1	900	270	1,170
高田短期大学	1	600	180	780
三重中京大学短期大学部	2	1,600	480	2,080
京都市立看護短期大学	2	2,590	387	2,977
京都文教短期大学	3	2,000	330	2,330

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間 接 経 費	合 計
京都女子大学短期大学部	3	3,400	1,020	4,420
龍谷大学短期大学部	1	1,300	390	1,690
大阪夕陽丘学園短期大学	2	1,600	480	2,080
大阪成蹊短期大学	2	1,500	150	1,650
大阪大谷大学短期大学部	1	1,000	300	1,300
関西外国語大学短期大学部	1	900	270	1,170
四天王寺大学短期大学部	1	800	240	1,040
樟蔭東女子短期大学	1	1,100	330	1,430
聖母女学院短期大学	1	1,000	300	1,300
大阪国際大学短期大学部	2	2,200	660	2,860
常磐会短期大学	2	2,150	645	2,795
東大阪大学短期大学部	1	1,200	360	1,560
藍野学院短期大学	1	1,200	360	1,560
大阪健康福祉短期大学	2	1,900	570	2,470
芦屋女子短期大学	2	2,100	630	2,730
近畿大学豊岡短期大学	1	1,400	420	1,820
神戸女子短期大学	2	2,450	405	2,855
夙川学院短期大学	3	2,800	840	3,640
聖和大学短期大学部	1	500	150	650
園田学園女子大学短期大学部	1	1,200	360	1,560
産業技術短期大学	1	1,100	330	1,430
兵庫大学短期大学部	1	600	180	780
湊川短期大学	2	3,300	990	4,290
武庫川女子大学短期大学部	6	5,140	1,542	6,682
奈良文化女子短期大学	1	1,000	300	1,300
和歌山信愛女子短期大学	1	1,200	360	1,560
鳥取短期大学	1	1,100	330	1,430
島根県立大学短期大学部	5	3,006	902	3,908
順正短期大学	2	1,900	570	2,470
美作大学短期大学部	1	900	0	900
川崎医療短期大学	3	2,700	810	3,510
新見公立短期大学	3	2,420	726	3,146
鈴峯女子短期大学	3	2,200	660	2,860
安田女子短期大学	1	1,200	360	1,560
福山市立女子短期大学	2	2,500	750	3,250
宇部フロンティア大学短期大学部	1	1,200	360	1,560
山口芸術短期大学	2	1,500	450	1,950
徳島文理大学短期大学部	1	900	270	1,170
瀬戸内短期大学	1	900	270	1,170
高松短期大学	1	1,200	360	1,560
愛媛女子短期大学	1	1,200	360	1,560
高知短期大学	1	1,600	480	2,080
高知学園短期大学	2	2,800	840	3,640
九州女子短期大学	1	500	150	650
香蘭女子短期大学	1	1,100	330	1,430
純真短期大学	1	600	0	600
筑紫女学園大学短期大学部	2	1,580	474	2,054
中村学園大学短期大学部	4	2,500	750	3,250

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
福岡女学院大学短期大学部	1	600	180	780
福岡女子短期大学	2	1,300	390	1,690
東海大学福岡短期大学	1	800	240	1,040
福岡医療短期大学	3	2,600	510	3,110
佐賀女子短期大学	2	1,600	480	2,080
長崎外国語短期大学	2	1,300	390	1,690
中九州短期大学	1	1,090	327	1,417
尚綱大学短期大学部	1	1,200	360	1,560
大分県立芸術文化短期大学	1	1,100	330	1,430
別府溝部学園短期大学	2	1,000	150	1,150
別府大学短期大学部	1	700	210	910
鹿児島県立短期大学	4	3,600	1,080	4,680
鹿児島純心女子短期大学	1	800	240	1,040
鹿児島女子短期大学	1	1,200	360	1,560
函館工業高等専門学校	2	2,600	780	3,380
苫小牧工業高等専門学校	1	1,500	450	1,950
釧路工業高等専門学校	9	12,400	3,720	16,120
旭川工業高等専門学校	9	9,700	2,910	12,610
八戸工業高等専門学校	10	6,700	1,860	8,560
一関工業高等専門学校	4	5,200	1,560	6,760
宮城工業高等専門学校	8	10,800	3,000	13,800
仙台電波工業高等専門学校	21	33,590	8,727	42,317
秋田工業高等専門学校	3	10,900	3,270	14,170
鶴岡工業高等専門学校	1	2,000	600	2,600
福島工業高等専門学校	7	4,630	1,389	6,019
茨城工業高等専門学校	7	6,530	1,959	8,489
小山工業高等専門学校	4	3,800	1,140	4,940
群馬工業高等専門学校	11	17,200	5,160	22,360
木更津工業高等専門学校	11	9,730	2,559	12,289
東京工業高等専門学校	16	15,200	4,560	19,760
サレジオ工業高等専門学校	3	5,300	1,590	6,890
東京都立産業技術高等専門学校	11	14,730	4,419	19,149
長岡工業高等専門学校	16	23,800	7,140	30,940
富山工業高等専門学校	7	10,100	3,030	13,130
富山商船高等専門学校	11	16,600	4,680	21,280
石川工業高等専門学校	20	20,600	6,180	26,780
金沢工業高等専門学校	6	6,500	1,590	8,090
福井工業高等専門学校	9	14,200	4,260	18,460
長野工業高等専門学校	9	7,200	2,160	9,360
岐阜工業高等専門学校	18	17,700	5,070	22,770
沼津工業高等専門学校	10	13,500	4,050	17,550
豊田工業高等専門学校	20	22,600	6,780	29,380
鈴鹿工業高等専門学校	10	15,100	4,530	19,630
鳥羽商船高等専門学校	6	7,300	1,980	9,280
舞鶴工業高等専門学校	7	6,080	1,824	7,904
大阪府立工業高等専門学校	8	11,420	3,426	14,846
明石工業高等専門学校	6	7,600	2,280	9,880
神戸市立工業高等専門学校	9	10,380	3,114	13,494

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
奈良工業高等専門学校	19	21,750	6,525	28,275
和歌山工業高等専門学校	8	5,600	1,680	7,280
米子工業高等専門学校	6	6,520	1,956	8,476
松江工業高等専門学校	15	16,110	4,833	20,943
津山工業高等専門学校	4	4,400	1,320	5,720
呉工業高等専門学校	12	10,500	3,150	13,650
広島商船高等専門学校	1	600	180	780
宇部工業高等専門学校	13	13,400	4,020	17,420
大島商船高等専門学校	2	3,400	1,020	4,420
徳山工業高等専門学校	6	4,600	1,290	5,890
阿南工業高等専門学校	7	9,700	2,910	12,610
高松工業高等専門学校	5	6,180	1,854	8,034
詫間電波工業高等専門学校	5	6,500	1,680	8,180
新居浜工業高等専門学校	9	11,900	2,880	14,780
弓削商船高等専門学校	7	6,200	1,860	8,060
高知工業高等専門学校	9	15,640	4,692	20,332
久留米工業高等専門学校	6	7,000	1,680	8,680
有明工業高等専門学校	5	6,100	1,830	7,930
北九州工業高等専門学校	8	11,900	3,570	15,470
佐世保工業高等専門学校	7	11,900	3,570	15,470
熊本電波工業高等専門学校	5	4,200	1,260	5,460
八代工業高等専門学校	7	15,200	4,560	19,760
大分工業高等専門学校	8	8,980	2,694	11,674
都城工業高等専門学校	4	3,400	1,020	4,420
鹿児島工業高等専門学校	6	11,620	3,486	15,106
沖縄工業高等専門学校	11	11,600	3,480	15,080
国立歴史民俗博物館	22	106,350	31,695	138,045
国立教育政策研究所	40	94,200	26,790	120,990
統計数理研究所	36	96,520	27,666	124,186
国文学研究資料館	16	54,100	16,230	70,330
国立極地研究所	20	61,740	18,162	79,902
国立情報学研究所	68	589,050	64,215	653,265
国立天文台	55	501,600	49,920	551,520
国立遺伝学研究所	66	854,440	52,032	906,472
核融合科学研究所	63	243,530	45,669	289,199
分子科学研究所	64	256,770	54,141	310,911
基礎生物学研究所	66	710,150	146,085	856,235
生理学研究所	88	329,000	51,540	380,540
国際日本文化研究センター	10	36,220	10,866	47,086
総合地球環境学研究所	29	58,140	16,752	74,892
国立民族学博物館	30	108,340	32,262	140,602
(財)電気磁気材料研究所	4	9,500	2,850	12,350
(財)半導体研究振興会	1	1,800	540	2,340
(財)国際科学振興財団	5	17,400	4,080	21,480
(財)脳血管研究所	1	1,200	360	1,560
(財)動物繁殖研究所	1	900	0	900
(財)額田医学生物学研究所	1	1,700	510	2,210
(財)古代オリエント博物館	4	7,100	1,200	8,300

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
(財)癌研究会	49	378,500	25,080	403,580
(社)北里研究所	12	18,200	5,010	23,210
(財)小林理学研究所	2	3,400	1,020	4,420
(財)実験動物中央研究所	5	15,800	4,740	20,540
(財)政治経済研究所	1	2,900	870	3,770
(財)東洋文庫	3	6,700	2,010	8,710
(財)徳川黎明会	2	2,100	630	2,730
(財)山階鳥類研究所	1	1,400	420	1,820
(財)言語文化研究所	1	3,900	1,170	5,070
(財)東方研究会	4	8,150	2,445	10,595
(財)野口研究所	2	1,800	540	2,340
(財)沖中記念成人病研究所	1	1,200	360	1,560
(財)労働科学研究所	10	19,400	5,820	25,220
(財)微生物化学研究会	2	1,200	360	1,560
(財)中近東文化センター	5	14,100	4,230	18,330
(財)日本モンキーセンター	3	9,800	2,940	12,740
(財)豊田理化学研究所	4	10,600	2,790	13,390
(財)名古屋産業科学研究所	1	2,200	660	2,860
(財)応用科学研究所	2	4,600	1,380	5,980
(財)生産開発科学研究所	2	2,700	810	3,510
(財)田附興風会	13	18,690	5,457	24,147
(財)日独文化研究所	1	500	150	650
(財)ルイ・パストゥール医学研究センター	3	6,800	360	7,160
(財)世界人権問題研究センター	2	6,600	1,980	8,580
(財)サントリー生物有機科学研究所	7	10,800	3,240	14,040
(財)大阪バイオサイエンス研究所	18	150,440	37,362	187,802
(財)レーザー技術総合研究所	6	9,300	1,770	11,070
(財)国際東アジア研究センター	7	4,800	1,440	6,240
(財)服部植物研究所	1	400	120	520
北海道開拓記念館	15	18,800	5,640	24,440
北海道立畜産試験場	2	2,540	762	3,302
北海道立林業試験場	2	2,000	600	2,600
北海道立衛生研究所	7	9,200	2,190	11,390
独立行政法人国立病院機構函館病院(臨床研究部)	1	1,900	570	2,470
北海道立水産孵化場	1	1,600	480	2,080
北海道立林産試験場	5	6,600	1,980	8,580
北海道立北方建築総合研究所	1	1,000	300	1,300
(財)岩手生物工学研究センター	6	16,960	5,088	22,048
宮城県立がんセンター(研究所)	10	31,800	3,210	35,010
秋田県農林水産技術センター	2	8,100	1,770	9,870
秋田県立脳血管研究センター(研究局)	2	2,600	780	3,380
秋田県農林水産技術センター農業試験場	1	500	150	650
秋田県産業技術総合研究センター	3	5,500	1,650	7,150
福島県ハイテクプラザ	1	300	0	300
独立行政法人国立環境研究所	57	163,840	42,942	206,782
独立行政法人防災科学技術研究所	18	38,100	11,430	49,530
独立行政法人国際農林水産業研究センター	9	28,300	8,490	36,790
独立行政法人森林総合研究所	95	185,742	52,453	238,194

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
独立行政法人農業環境技術研究所	23	45,650	13,695	59,345
独立行政法人物質・材料研究機構	181	598,210	141,423	739,633
気象庁気象研究所	21	91,200	27,360	118,560
独立行政法人日本原子力研究開発機構	199	438,430	115,659	554,089
独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構	125	192,898	52,379	245,277
独立行政法人農業生物資源研究所	52	138,180	37,464	175,644
独立行政法人建築研究所	3	4,500	1,350	5,850
独立行政法人土木研究所	8	16,500	4,950	21,450
国土技術政策総合研究所	17	27,400	8,220	35,620
国土地理院(地理地殻活動研究センター)	3	4,400	930	5,330
大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構	123	976,400	230,610	1,207,010
栃木県立美術館	1	1,100	0	1,100
群馬県立ぐんま天文台	2	4,200	150	4,350
群馬県衛生環境研究所	8	10,500	2,700	13,200
群馬県立自然史博物館	1	1,000	300	1,300
独立行政法人理化学研究所	630	3,182,894	702,298	3,885,192
埼玉県立がんセンター(臨床腫瘍研究所)	8	14,700	4,020	18,720
独立行政法人国立女性教育会館	3	9,900	2,970	12,870
国立障害者リハビリテーションセンター(研究所)	24	28,350	7,515	35,865
埼玉県環境科学国際センター	6	10,300	3,090	13,390
独立行政法人放射線医学総合研究所	46	79,880	21,894	101,774
千葉県立中央博物館	5	10,500	2,970	13,470
千葉県がんセンター(研究所)	18	45,230	8,289	53,519
科学警察研究所	20	19,800	5,670	25,470
独立行政法人国立病院機構(千葉東病院臨床研究センター)	5	7,000	2,100	9,100
(財)かずさDNA研究所	8	54,400	7,230	61,630
(財)川村理化学研究所	1	9,400	2,820	12,220
独立行政法人国立大学財務・経営センター	3	11,900	3,570	15,470
独立行政法人メディア教育開発センター	24	58,200	15,450	73,650
独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研究所	6	11,300	3,390	14,690
国立医薬品食品衛生研究所	36	59,700	17,430	77,130
国立保健医療科学院	13	24,900	7,470	32,370
国立感染症研究所	79	187,520	40,686	228,206
(財)東京都高齢者研究・福祉振興財団	60	129,782	35,334	165,116
国立がんセンター(研究所及び東病院臨床開発センター)	47	189,970	20,841	210,811
(財)東京都医学研究機構	123	576,832	115,840	692,671
国立国際医療センター(研究所)	29	97,640	16,272	113,912
国立精神・神経センター	74	200,680	49,944	250,624
国立成育医療センター(研究所)	56	135,000	30,750	165,750
独立行政法人国立健康・栄養研究所	17	52,400	15,120	67,520
(財)統計研究会	1	6,900	2,070	8,970
独立行政法人大学入試センター	11	17,920	5,376	23,296
独立行政法人国立科学博物館	36	132,100	29,850	161,950
独立行政法人国立国語研究所	24	129,060	15,438	144,498
独立行政法人国立文化財機構東京国立博物館	7	57,600	17,280	74,880
独立行政法人国立文化財機構東京文化財研究所	20	39,400	11,820	51,220
独立行政法人国立美術館東京国立近代美術館	2	6,500	1,950	8,450
独立行政法人国立美術館国立西洋美術館	6	53,300	1,650	54,950

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
文部科学省科学技術政策研究所	8	7,300	2,190	9,490
農林水産省農林水産政策研究所	2	4,200	1,260	5,460
独立行政法人産業技術総合研究所	290	919,810	202,083	1,121,893
独立行政法人海上技術安全研究所	15	49,000	14,100	63,100
独立行政法人労働安全衛生総合研究所	5	7,910	2,373	10,283
独立行政法人日本スポーツ振興センター国立スポーツ科学センター	12	12,100	3,630	15,730
(財)濱野生命科学研究財団	8	34,500	8,730	43,230
独立行政法人情報通信研究機構	60	143,430	31,869	175,299
独立行政法人経済産業研究所	5	12,900	3,870	16,770
(財)電力中央研究所	4	4,600	1,380	5,980
独立行政法人国立病院機構(東京医療センター臨床研究センター)	17	38,600	11,100	49,700
(財)神経研究所	8	10,570	3,171	13,741
独立行政法人宇宙航空研究開発機構	90	321,040	89,502	410,542
独立行政法人大学評価・学位授与機構	10	9,300	2,790	12,090
(財)平和・安全保障研究所	2	1,900	570	2,470
大学共同利用機関法人自然科学研究機構(共通施設)	32	249,240	50,262	299,502
(財)出光美術館	2	1,000	300	1,300
(財)国際超電導産業技術研究センター(超電導工学研究所)	1	1,800	540	2,340
(財)朝日生命成人病研究所	2	5,900	1,770	7,670
独立行政法人交通安全環境研究所	1	1,200	360	1,560
大学共同利用機関法人情報・システム研究機構(新領域融合研究センター、DBCLS)	10	13,450	3,405	16,855
(財)鉄道総合技術研究所	2	3,400	1,020	4,420
独立行政法人国立病院機構村山医療センター(臨床研究センター)	1	1,300	390	1,690
(財)統計情報研究開発センター	2	4,100	1,230	5,330
(財)明治安田厚生事業団体力医学研究所	1	500	150	650
(財)運輸政策研究機構運輸政策研究所	2	4,500	1,350	5,850
(財)学習ソフトウェア情報研究センター	1	1,500	450	1,950
(財)公園緑地管理財団(公園管理運営研究所)	1	800	240	1,040
地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター	5	12,400	3,720	16,120
(財)家計経済研究所	1	1,300	390	1,690
横須賀市自然・人文博物館	1	900	270	1,170
神奈川県立歴史博物館	3	1,900	570	2,470
独立行政法人労働安全衛生総合研究所(産業医学総合研究所)	4	3,800	1,140	4,940
(財)神奈川科学技術アカデミー	11	26,100	5,640	31,740
独立行政法人国立特別支援教育総合研究所	12	18,220	5,166	23,386
独立行政法人海洋研究開発機構	117	430,430	118,389	548,819
独立行政法人港湾空港技術研究所	14	50,330	15,099	65,429
独立行政法人水産総合研究センター	23	52,510	15,513	68,023
神奈川県立生命の星・地球博物館	7	7,700	2,310	10,010
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)	5	17,700	4,530	22,230
(財)地球環境戦略研究機関	1	500	150	650
神奈川県立がんセンター(臨床研究所)	2	2,800	840	3,640
神奈川県衛生研究所	1	4,900	1,470	6,370
神奈川県立近代美術館	1	1,000	300	1,300
神奈川県産業技術センター	3	4,500	510	5,010
(財)食品薬品安全センター秦野研究所	1	1,000	300	1,300
神奈川県立金沢文庫	3	3,000	900	3,900
新潟県立歴史博物館	5	8,000	2,400	10,400

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間接経費	合計
富山県衛生研究所	4	3,800	1,140	4,940
富山県工業技術センター	2	1,400	420	1,820
富山県薬事研究所	1	800	240	1,040
独立行政法人国立病院機構(金沢医療センター臨床研究部)	1	1,300	390	1,690
(財)若狭湾エネルギー研究センター	1	1,500	450	1,950
山梨県環境科学研究所	2	2,600	780	3,380
山梨県森林総合研究所	1	1,300	390	1,690
(財)岐阜県研究開発財団岐阜県国際バイオ研究所	2	3,300	570	3,870
独立行政法人国立病院機構(静岡・てんかん神経医療センター臨床研究部)	1	1,000	300	1,300
静岡県立静岡がんセンター(研究所)	4	8,700	1,650	10,350
(財)エム・オー・エー美術・文化財団(学芸部)	1	1,500	450	1,950
愛知県がんセンター(研究所)	48	237,640	28,482	266,122
愛知県心身障害者コロニー発達障害研究所	18	28,940	7,422	36,362
国立長寿医療センター(研究所)	45	144,100	29,430	173,530
独立行政法人国立病院機構(名古屋医療センター臨床研究センター)	3	4,700	1,410	6,110
(財)ファインセラミックスセンター	6	16,560	1,878	18,438
愛知県衛生研究所	3	4,800	1,440	6,240
(財)豊田都市交通研究所	1	700	210	910
滋賀県琵琶湖・環境科学研究所	4	31,000	9,300	40,300
滋賀県立琵琶湖博物館	6	5,400	1,620	7,020
滋賀県立成人病センター(研究所)	5	21,900	3,660	25,560
独立行政法人国立文化財機構京都国立博物館	3	10,600	3,180	13,780
独立行政法人国立病院機構(宇多野病院臨床研究部)	2	2,600	780	3,380
(財)京都高度技術研究所	1	900	270	1,170
独立行政法人国立病院機構(京都医療センター臨床研究センター)	8	15,500	4,650	20,150
大阪市立自然史博物館	5	5,800	1,740	7,540
国立循環器病センター(研究所)	67	223,500	54,960	278,460
大阪府教育センター	1	1,100	330	1,430
大阪市立環境科学研究所	1	500	150	650
大阪府立公衆衛生研究所	8	11,100	2,340	13,440
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立母子保健総合医療センター(研究所)	11	27,100	4,500	31,600
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立成人病センター(研究所)	12	51,840	13,032	64,872
大阪府環境農林水産総合研究所(環境研究部・環境情報部・食の安全研究部・水産研究部)	3	4,600	1,380	5,980
独立行政法人国立病院機構(近畿中央胸部疾患センター臨床研究センター)	3	7,600	2,280	9,880
(財)大阪市文化財協会	9	10,100	3,030	13,130
独立行政法人国立病院機構大阪医療センター(臨床研究センター)	2	2,500	750	3,250
大阪府立産業技術総合研究所	1	1,100	330	1,430
独立行政法人国立病院機構(大阪南医療センター臨床研究部)	1	1,700	510	2,210
(財)大阪市美術振興協会	2	1,900	570	2,470
(財)大和文華館	1	800	240	1,040
独立行政法人医薬基盤研究所	17	68,400	17,100	85,500
地方独立行政法人大阪市立工業研究所	10	14,529	4,359	18,888
(財)大阪府保健医療財団大阪府立健康科学センター	3	3,800	390	4,190
兵庫県立人と自然の博物館	6	10,100	3,030	13,130
(財)高輝度光科学研究センター	21	54,100	12,960	67,060
(財)先端医療振興財団	4	4,700	1,410	6,110
(財)ひょうご震災記念21世紀研究機構	4	7,150	2,145	9,295
兵庫県立福祉のまちづくり工学研究所	3	4,100	1,230	5,330

平成20年度科学研究費補助金 機関別採択件数・配分額一覧  
(新規採択＋継続分)

資料2

(金額単位:千円)

機 関 名	採択件数	配 分 額	間 接 経 費	合 計
兵庫県立工業技術センター	3	4,600	1,380	5,980
(財)元興寺文化財研究所	13	17,700	5,310	23,010
奈良県立橿原考古学研究所	13	41,800	12,540	54,340
独立行政法人国立文化財機構奈良国立博物館	3	16,400	4,920	21,320
独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究所	36	101,500	30,450	131,950
岡山県生物科学総合研究所	5	7,900	1,590	9,490
岡山光量子科学研究所	4	3,500	1,050	4,550
(財)放射線影響研究所	8	25,300	5,250	30,550
独立行政法人国立病院機構(呉医療センター臨床研究部)	2	2,100	630	2,730
独立行政法人国立病院機構山口宇部医療センター(臨床研究部)	2	3,600	540	4,140
独立行政法人水産大学校	13	14,500	3,990	18,490
徳島県立博物館	1	1,300	390	1,690
独立行政法人国立病院機構(四国がんセンター臨床研究部)	2	2,000	600	2,600
(財)高知県牧野記念財団	1	12,000	3,600	15,600
北九州市立自然史・歴史博物館	4	2,900	870	3,770
独立行政法人国立病院機構(九州がんセンター臨床研究部)	5	7,300	2,190	9,490
(財)九州先端科学技術研究所	3	4,100	1,230	5,330
福岡県工業技術センター	4	4,400	1,320	5,720
独立行政法人国立文化財機構九州国立博物館	11	25,130	7,539	32,669
福岡県立アジア文化交流センター	1	1,700	510	2,210
独立行政法人国立病院機構(長崎医療センター臨床研究センター)	5	9,300	2,790	12,090
国立水俣病総合研究センター	7	8,700	2,610	11,310
大分県立歴史博物館	1	900	270	1,170
宮崎県木材利用技術センター	1	1,800	0	1,800
独立行政法人沖縄科学技術研究基盤整備機構	7	12,350	3,705	16,055
株式会社海洋バイオテクノロジー研究所	1	11,700	3,510	15,210
株式会社数理設計研究所	1	900	270	1,170
株式会社竹中工務店 技術研究所	1	900	270	1,170
飛鳥建設株式会社技術研究所	5	6,430	1,929	8,359
株式会社三菱化学生命科学研究所	18	72,250	9,375	81,625
株式会社三菱化学科学技術研究センター	1	2,400	0	2,400
鹿島建設株式会社(技術研究所)	5	16,600	4,980	21,580
清水建設株式会社技術研究所	2	2,400	330	2,730
株式会社ベネッセコーポレーションベネッセ教育研究開発センター	1	1,800	0	1,800
株式会社大林組技術研究所	1	1,600	480	2,080
株式会社日立製作所(研究開発本部)	1	600	180	780
大成建設株式会社技術センター	1	1,400	420	1,820
日本電信電話株式会社NTT物性科学基礎研究所	10	88,400	26,520	114,920
株式会社東芝研究開発センター	1	1,300	390	1,690
有限会社環境資源システム総合研究所	1	1,100	330	1,430
株式会社豊田中央研究所	4	8,300	2,490	10,790
株式会社国際電気通信基礎技術研究所	12	28,600	8,580	37,180
日本電信電話株式会社NTTコミュニケーション科学基礎研究所	10	16,500	2,700	19,200
株式会社生命誌研究館	4	5,200	1,560	6,760
株式会社林原生物化学研究所類人猿研究センター	1	7,100	2,130	9,230

平成 20 年度科学研究費補助金 配分状況表 (大学種別)

(単位: 千円)

研究機関種別	大学等教員数	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	60,991 ( 33.3%)	67,368 ( 55.6%)	29,744 ( 60.2%)	44.2%	318,091,558 ( 63.5%)	105,210,686 ( 68.9%)	20,618,572 ( 69.9%)	125,829,257 ( 69.0%)
	61,019 ( 33.0%)	69,292 ( 54.9%)	28,961 ( 58.9%)	41.8%	322,377,360 ( 63.1%)	102,089,654 ( 68.5%)	23,552,263 ( 67.5%)	125,641,917 ( 68.3%)
公立大学	11,786 ( 6.4%)	8,573 ( 7.1%)	3,401 ( 6.9%)	39.7%	27,147,148 ( 5.4%)	7,083,111 ( 4.6%)	1,298,070 ( 4.4%)	8,381,181 ( 4.6%)
	12,073 ( 6.5%)	9,144 ( 7.2%)	3,451 ( 7.0%)	37.7%	28,125,799 ( 5.5%)	6,914,871 ( 4.6%)	1,670,468 ( 4.8%)	8,585,338 ( 4.7%)
私立大学	94,859 ( 51.8%)	31,421 ( 25.9%)	10,865 ( 22.0%)	34.6%	94,640,033 ( 18.9%)	21,691,708 ( 14.2%)	4,401,605 ( 14.9%)	26,093,312 ( 14.3%)
	96,822 ( 52.4%)	33,114 ( 26.2%)	11,232 ( 22.8%)	33.9%	94,550,972 ( 18.5%)	21,399,492 ( 14.4%)	5,597,997 ( 16.1%)	26,997,489 ( 14.7%)
その他		13,857 ( 11.4%)	5,415 ( 11.0%)	39.1%	61,202,119 ( 12.2%)	18,820,229 ( 12.3%)	3,194,520 ( 10.8%)	22,014,749 ( 12.1%)
		14,673 ( 11.6%)	5,531 ( 11.2%)	37.7%	66,011,861 ( 12.9%)	18,711,762 ( 12.5%)	4,056,919 ( 11.6%)	22,768,681 ( 12.4%)
短期大学、 高等専門学校	15,475 ( 8.5%)	3,361 ( 2.8%)	830 ( 1.7%)	24.7%	7,264,019 ( 1.4%)	1,038,940 ( 0.7%)	187,650 ( 0.6%)	1,226,590 ( 0.7%)
	14,953 ( 8.1%)	3,398 ( 2.7%)	800 ( 1.6%)	23.5%	6,986,301 ( 1.4%)	934,366 ( 0.6%)	271,430 ( 0.8%)	1,205,796 ( 0.7%)
大学共同利用機関 法人	( )	1,591 ( 1.3%)	794 ( 1.6%)	49.9%	12,180,994 ( 2.4%)	5,427,840 ( 3.6%)	840,660 ( 2.8%)	6,268,500 ( 3.4%)
	— ( — )	1,661 ( 1.3%)	798 ( 1.6%)	48.0%	13,124,540 ( 2.6%)	5,245,040 ( 3.5%)	901,512 ( 2.6%)	6,146,552 ( 3.3%)
国公立試験研究 機関	( )	1,966 ( 1.6%)	868 ( 1.8%)	44.2%	7,235,737 ( 1.4%)	2,299,500 ( 1.5%)	367,230 ( 1.2%)	2,666,730 ( 1.5%)
	— ( — )	2,050 ( 1.6%)	878 ( 1.8%)	42.8%	7,616,175 ( 1.5%)	2,228,810 ( 1.5%)	487,923 ( 1.4%)	2,716,733 ( 1.5%)
特殊法人、 独立行政法人	( )	5,496 ( 4.5%)	2,328 ( 4.7%)	42.4%	27,691,951 ( 5.5%)	7,961,100 ( 5.2%)	1,453,560 ( 4.9%)	9,414,660 ( 5.2%)
	— ( — )	5,977 ( 4.7%)	2,457 ( 5.0%)	41.1%	30,967,436 ( 6.1%)	8,207,132 ( 5.5%)	1,969,180 ( 5.6%)	10,176,312 ( 5.5%)
一般社団法人又は 一般財団法人	( )	1,228 ( 1.0%)	505 ( 1.0%)	41.1%	5,605,596 ( 1.1%)	1,761,319 ( 1.2%)	281,790 ( 1.0%)	2,043,109 ( 1.1%)
	— ( — )	1,346 ( 1.1%)	517 ( 1.1%)	38.4%	5,949,535 ( 1.2%)	1,820,934 ( 1.2%)	360,430 ( 1.0%)	2,181,364 ( 1.2%)
企業等の研究所	( )	215 ( 0.2%)	90 ( 0.2%)	41.9%	1,223,822 ( 0.2%)	331,530 ( 0.2%)	63,630 ( 0.2%)	395,160 ( 0.2%)
	— ( — )	241 ( 0.2%)	81 ( 0.2%)	33.6%	1,367,874 ( 0.3%)	275,480 ( 0.2%)	66,444 ( 0.2%)	341,924 ( 0.2%)
合計	183,111 ( 100.0%)	121,219 ( 100.0%)	49,425 ( 100.0%)	40.8%	501,080,857 ( 100.0%)	152,805,733 ( 100.0%)	29,512,766 ( 100.0%)	182,318,499 ( 100.0%)
	184,867 ( 100.0%)	126,223 ( 100.0%)	49,175 ( 100.0%)	39.0%	511,065,991 ( 100.0%)	149,115,778 ( 100.0%)	34,877,647 ( 100.0%)	183,993,426 ( 100.0%)

注 1) 平成 20 年度科学研究費補助金(新規採択+継続分)のうち、「奨励研究」、「研究成果公開促進費」、「特別研究員奨励費」を除く研究種目について分類したものである。

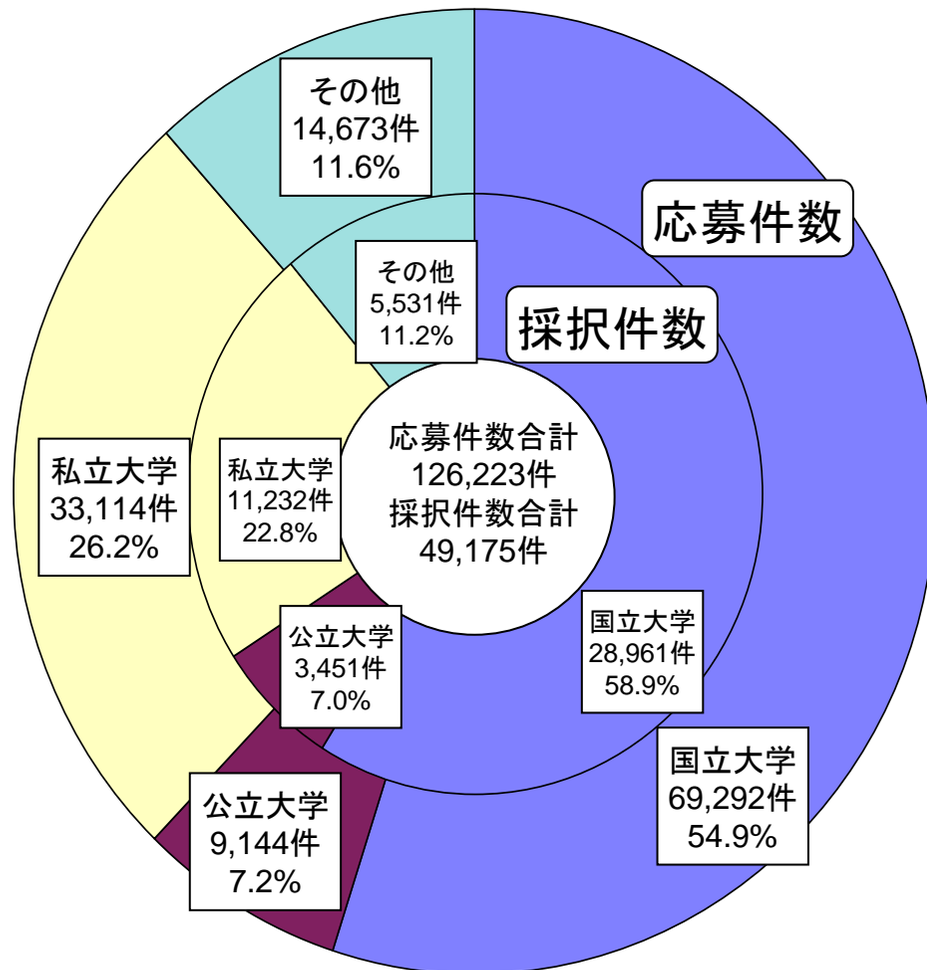
注 2) 研究代表者が所属している研究機関により、配分額を分類している。科学研究費補助金による研究は、研究分担者を含めた研究組織により実施されていることから、研究分担者の分担金を反映した配分の実態を示すものではない。

注 3) 大学教員数は、「平成 20 年度学校基本調査」による。

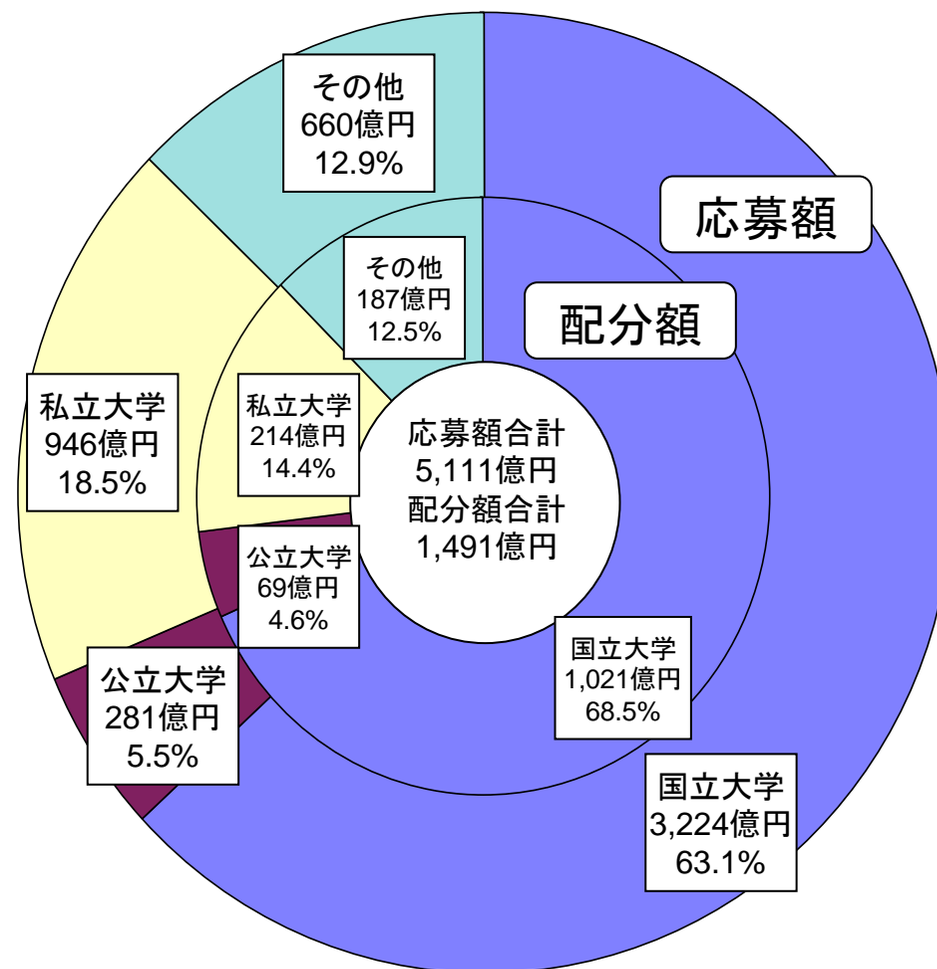
注 4) 上段は前年度の数値。

## 平成20年度科学研究費補助金 配分状況(大学種別)

大学種別の応募件数・採択件数



大学種別の応募額・配分額(直接経費)



※平成20年度科学研究費補助金(新規採択+継続分)のうち、「奨励研究」、「研究成果公開促進費」及び「特別研究員奨励費」を除く研究種目について分類したものである。

## 平成20年度科学研究費補助金の大学等別の採択率(上位30校)

○平成20年度(新規採択分)における採択率・採択件数

	大学等の名称	採択率(%)	採択件数
1	東京外国語大学	44.2	34
2	一橋大学	43.0	37
3	愛知県がんセンター(研究所)	42.6	26
4	国立情報学研究所	39.1	27
5	福井県立大学	37.3	19
6	生理学研究所	34.9	44
7	中央大学	33.1	44
8	分子科学研究所	32.5	27
9	京都大学	32.4	945
10	東京大学	32.1	1,170
11	九州歯科大学	31.7	26
12	国立遺伝学研究所	31.3	31
13	上越教育大学	30.5	18
13	同志社大学	30.5	67
15	北陸先端科学技術大学院大学	30.0	45
15	岩手県立大学	30.0	24
17	関西学院大学	29.7	38
18	独立行政法人国立環境研究所	29.6	21
19	基礎生物学研究所	29.5	23
20	慶應義塾大学	29.3	269
21	名古屋大学	29.2	566
22	法政大学	28.9	46
22	(財)東京都医学研究機構	28.9	59
24	甲南大学	28.8	17
25	独立行政法人情報通信研究機構	28.7	29
26	奈良先端科学技術大学院大学	28.2	81
27	国立精神・神経センター	28.1	34
28	大阪大学	28.0	790
28	(財)東京都高齢者研究・福祉振興財団	28.0	26
30	東京学芸大学	27.4	31
30	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	27.4	40

注1)「奨励研究」、「研究成果公開促進費」、「特別研究員奨励費」を除く研究種目について集計している。

注2) 研究代表者の所属する大学等により整理している。

注3) 応募件数が50件以上の大学等を分析対象としている。(採択率=採択件数/応募件数)

## 平成20年度科学研究費補助金の大学等別の採択件数(上位30校)

○平成20年度(新規採択分)における採択件数・配分額

(金額単位:千円)

	大学等の名称	採択件数	配分額 (直接経費)	配分額 (間接経費)
1	東京大学	1,170	6,088,290	1,614,957
2	京都大学	945	4,123,950	1,050,315
3	大阪大学	790	3,205,450	824,235
4	東北大学	747	3,394,240	902,952
5	名古屋大学	566	1,986,870	530,601
6	九州大学	537	1,817,720	458,106
7	北海道大学	527	2,103,200	558,060
8	筑波大学	338	1,018,890	256,137
9	広島大学	322	964,290	257,817
10	独立行政法人理化学研究所	302	1,382,910	318,333
11	神戸大学	271	828,540	214,962
12	慶應義塾大学	269	802,630	210,759
13	岡山大学	253	789,210	213,063
14	千葉大学	246	664,760	171,258
15	東京工業大学	240	1,340,460	374,028
16	早稲田大学	216	720,780	203,034
17	金沢大学	212	619,460	154,758
18	熊本大学	198	585,110	148,533
19	新潟大学	176	387,860	103,158
20	東京医科歯科大学	169	496,230	118,089
21	群馬大学	159	385,650	91,845
22	日本大学	152	318,450	91,275
23	長崎大学	146	342,320	88,476
24	徳島大学	141	475,850	131,295
25	山口大学	139	358,020	98,046
26	愛媛大学	129	482,910	134,553
27	大阪市立大学	126	309,040	77,562
28	独立行政法人産業技術総合研究所	125	426,330	110,979
29	首都大学東京	124	283,380	72,174
30	鹿児島大学	119	262,610	71,763

注1)「奨励研究」、「研究成果公開促進費」、「特別研究員奨励費」を除く研究種目について集計している。

注2) 研究代表者の所属する大学等により整理している。

注3) 配分額(間接経費)は、外数である。

## 平成20年度科学研究費補助金の大学等別の採択件数(上位30校)

○平成20年度(新規採択+継続分)における採択件数・配分額

(金額単位:千円)

	大学等の名称	採択件数	配分額 (直接経費)	配分額 (間接経費)
1	東京大学	2,896	17,601,349	3,723,135
2	京都大学	2,304	11,775,613	2,626,969
3	東北大学	1,952	8,929,100	2,145,360
4	大阪大学	1,941	8,535,903	1,822,651
5	九州大学	1,396	4,683,210	1,044,963
6	名古屋大学	1,351	5,364,150	1,149,765
7	北海道大学	1,310	4,972,996	1,202,909
8	筑波大学	911	2,583,690	583,467
9	広島大学	811	2,105,742	517,452
10	神戸大学	751	2,200,550	515,835
11	東京工業大学	701	4,008,090	898,707
12	慶應義塾大学	671	1,985,990	490,227
13	独立行政法人理化学研究所	630	3,182,894	702,298
14	千葉大学	606	1,503,910	339,513
14	岡山大学	606	1,627,819	394,476
16	早稲田大学	572	1,709,940	445,032
17	金沢大学	537	1,253,690	314,457
18	熊本大学	446	1,264,810	272,013
19	新潟大学	428	903,681	225,144
20	東京医科歯科大学	405	1,507,330	317,799
21	日本大学	399	692,750	189,285
22	長崎大学	378	828,600	214,980
23	群馬大学	353	773,970	178,701
24	徳島大学	351	906,530	224,859
25	大阪市立大学	327	772,510	177,243
26	山口大学	325	660,630	177,459
27	大阪府立大学	313	720,770	174,861
28	愛媛大学	311	798,461	209,478
28	鹿児島大学	311	627,290	171,507
30	信州大学	309	752,100	207,960

注1)「奨励研究」、「研究成果公開促進費」、「特別研究員奨励費」を除く研究種目について集計している。

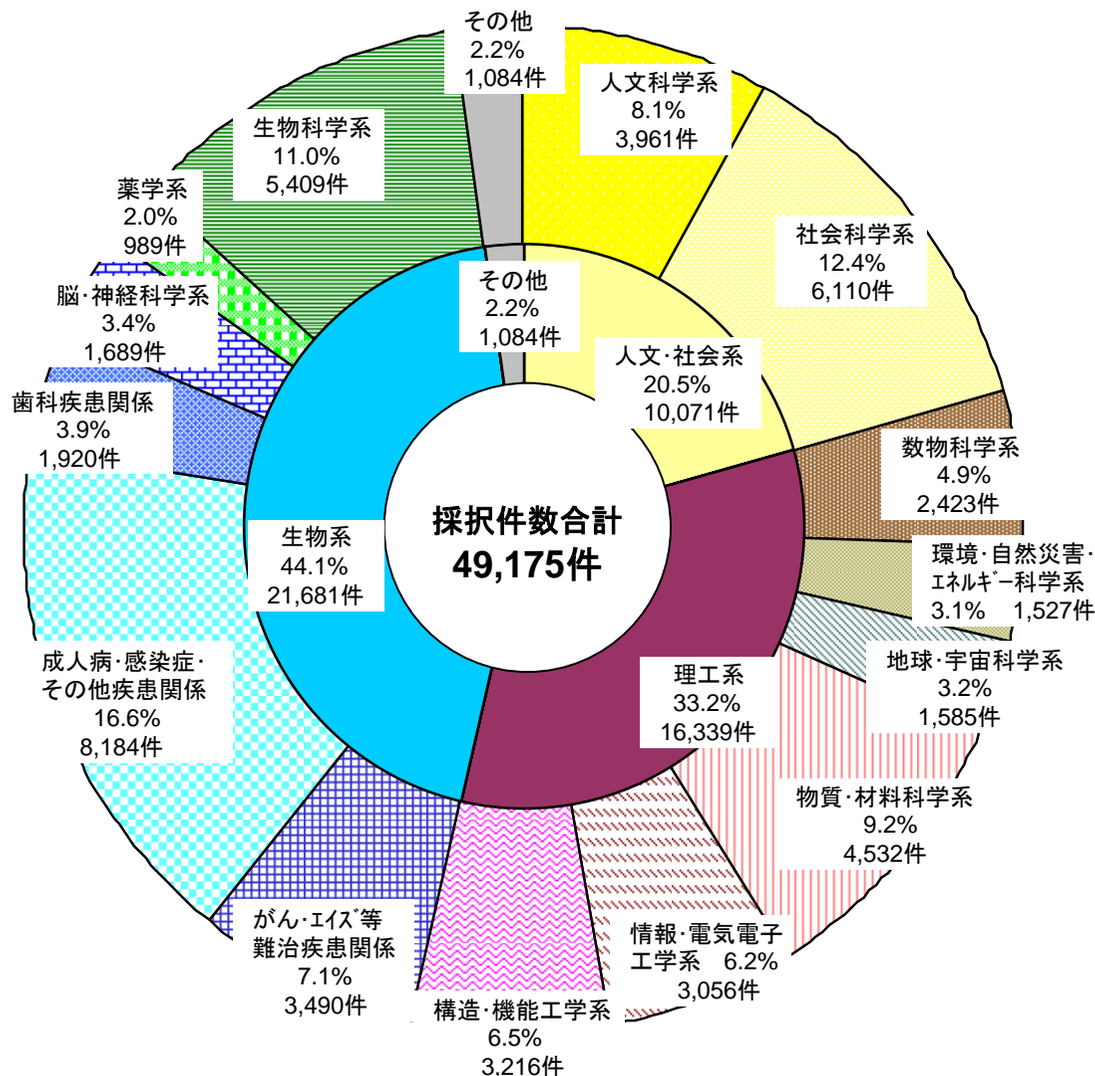
注2) 研究代表者の所属する大学等により整理している。

注3) 配分額(間接経費)は、外数である。

# 平成20年度科学研究費補助金 配分状況(分野別)

－研究分野別の採択件数－

参考3-1

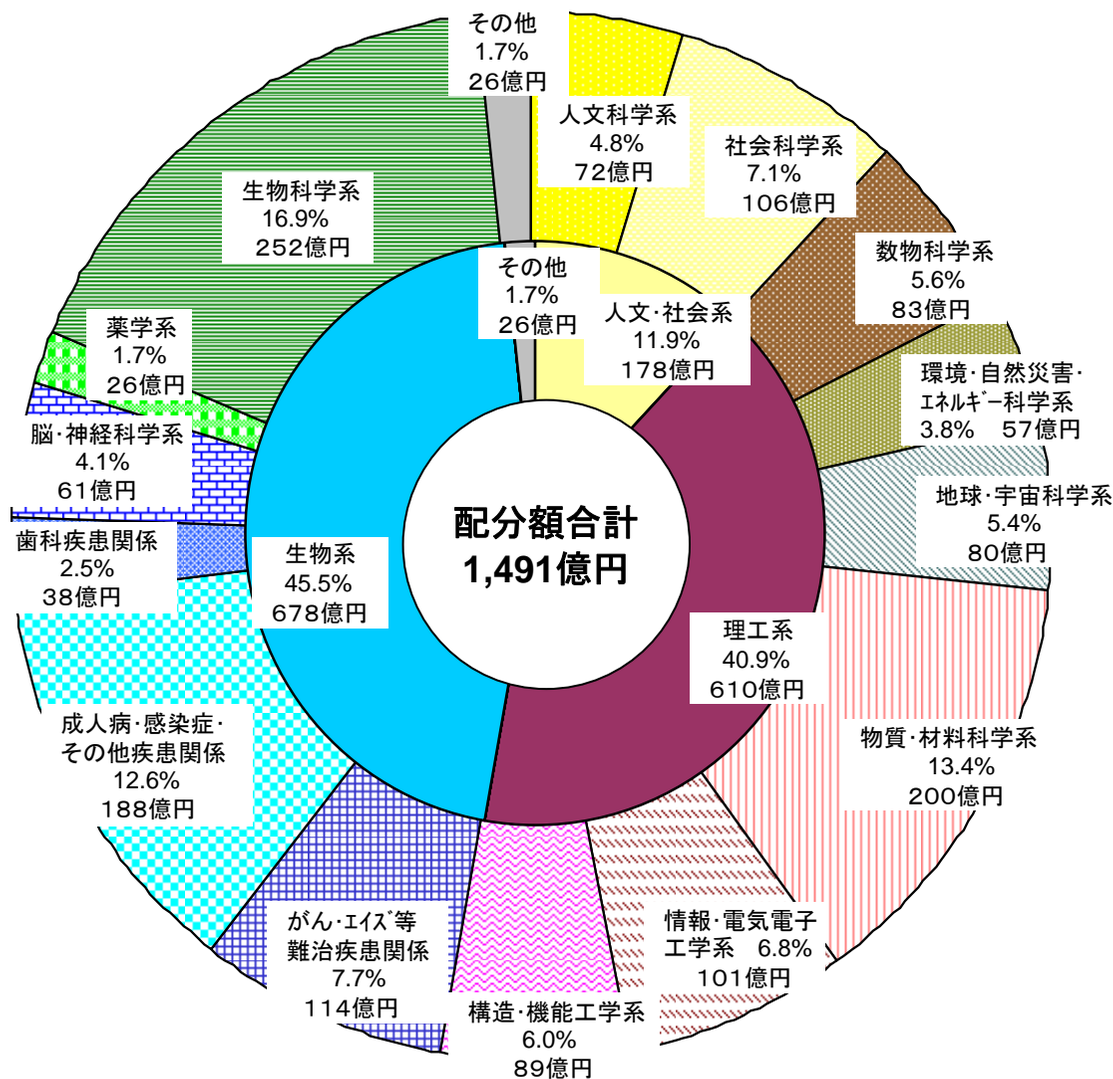


※ 平成20年度科学研究費補助金(新規採択+継続分)のうち、「奨励研究」、「研究成果公開促進費」及び「特別研究員奨励費」を除く研究種目の採択件数(49,175件)について分類している。

# 平成20年度科学研究費補助金 配分状況(分野別)

参考3-2

## －研究分野別の配分額(直接経費)－



※ 平成20年度科学研究費補助金(新規採択+継続分)のうち、「奨励研究」、「研究成果公開促進費」及び「特別研究員奨励費」を除く研究種目の配分額(直接経費)(1,491億円)について分類している。

平成20年度科学研究費補助金 応募・内定集計表(分科別) 参考4-1  
(新規採択+継続分)

「分科」

分科とは、科研費の「基盤研究」、「萌芽研究」、「若手研究」及び「特別研究促進費(年複数回応募の試行)」における研究分野を分割する一つの単位である。

研究分野を分割する単位には、「系」、「分野」、「分科」及び「細目」があり、「細目」が最も小さい単位となっている。  
なお、分科の合計数は、67分科である。(参考7参照)

(単位:千円)

分科	応募数	採択数	配分額(直接経費)	1採択課題あたりの平均配分額(直接経費)
情報学	4,800	1,963	4,341,941	2,212
神経科学	1,592	581	1,702,310	2,930
実験動物学	286	106	332,290	3,135
人間医工学	2,346	798	2,131,374	2,671
健康・スポーツ科学	1,999	765	1,430,508	1,870
生活科学	1,206	455	763,164	1,677
科学教育・教育工学	1,610	657	1,169,792	1,781
科学社会学・科学技術史	121	57	114,420	2,007
文化財科学	206	90	304,790	3,387
地理学	251	110	290,100	2,637
環境学	2,070	806	2,572,030	3,191
ナノ・マイクロ科学	1,145	380	1,664,119	4,379
社会・安全システム科学	977	416	1,064,769	2,560
ゲノム科学	346	126	549,910	4,364
生物分子科学	498	174	596,380	3,427
資源保全学	171	69	196,020	2,841
地域研究	421	215	661,300	3,076
ジェンダー	208	103	199,098	1,933
哲学	1,121	616	1,034,150	1,679
芸術学	450	94	146,590	1,559
文学	1,593	820	993,120	1,211
言語学	2,022	976	1,332,849	1,366
史学	1,514	796	1,673,692	2,103
人文地理学	272	129	226,200	1,753
文化人類学	416	214	465,130	2,174
法学	1,200	640	928,200	1,450
政治学	660	332	631,555	1,902
経済学	1,998	1,027	1,749,410	1,703
経営学	1,316	618	867,080	1,403
社会学	1,536	740	1,196,060	1,616
心理学	1,643	760	1,145,714	1,508
教育学	2,416	1,110	1,634,033	1,472
数学	2,262	1,199	1,767,690	1,474
天文学	389	169	534,090	3,160
物理学	3,018	1,215	3,606,750	2,969
地球惑星科学	1,733	709	2,202,470	3,106
プラズマ科学	255	107	302,760	2,830
基礎化学	1,336	476	1,561,920	3,281

平成20年度科学研究費補助金 応募・内定集計表(分科別) 参考4-1  
(新規採択+継続分)

(単位:千円)

分 科	応募数	採択数	配分額(直接経費)	1採択課題あたりの 平均配分額(直接経費)
複合化学	2,190	753	2,392,670	3,178
材料化学	968	328	1,099,840	3,353
応用物理学・工学基礎	1,551	556	1,928,380	3,468
機械工学	3,123	1,099	3,036,460	2,763
電気電子工学	2,842	1,084	2,982,330	2,751
土木工学	1,750	670	1,911,510	2,853
建築学	1,652	679	1,573,980	2,318
材料工学	2,086	694	2,438,480	3,514
プロセス工学	1,001	328	1,156,540	3,526
総合工学	1,661	627	2,171,950	3,464
基礎生物学	1,799	687	1,817,620	2,646
生物科学	2,529	891	2,714,363	3,046
人類学	215	94	331,840	3,530
農学	1,297	494	1,381,270	2,796
農芸化学	1,652	561	1,478,030	2,635
森林学	777	321	897,372	2,796
水産学	674	261	729,020	2,793
農業経済学	359	167	274,840	1,646
農業工学	580	223	543,320	2,436
畜産学・獣医学	1,233	446	1,236,550	2,773
境界農学	482	183	614,820	3,360
薬学	2,749	983	2,394,472	2,436
基礎医学	5,018	1,704	4,305,160	2,527
境界医学	1,106	376	774,200	2,059
社会医学	1,441	541	1,183,439	2,188
内科系臨床医学	9,554	3,395	6,912,256	2,036
外科系臨床医学	8,457	3,027	5,972,608	1,973
歯学	5,359	1,919	3,756,607	1,958
看護学	2,822	1,221	1,536,174	1,258

※「基盤研究」、「萌芽研究」、「若手研究」及び「特別研究促進費(年複数回応募の試行)」について集計している。

平成20年度科学研究費補助金 応募・内定集計表(分科別)  
(新規採択分)

参考4-2

(単位:千円)

分 科	応募件数	採択件数	配分額(直接経費)	1採択課題あたりの 平均配分額(直接経費)
情報学	3,607	776	1,923,810	2,479
神経科学	1,252	241	851,970	3,535
実験動物学	219	39	128,940	3,306
人間医工学	1,875	328	1,086,460	3,312
健康・スポーツ科学	1,538	304	726,510	2,390
生活科学	925	174	399,010	2,293
科学教育・教育工学	1,182	231	508,340	2,201
科学社会学・科学技術史	85	21	43,820	2,087
文化財科学	143	28	131,820	4,708
地理学	181	40	134,900	3,373
環境学	1,548	284	1,192,770	4,200
ナノ・マイクロ科学	917	152	845,890	5,565
社会・安全システム科学	710	149	416,600	2,796
ゲノム科学	273	54	268,460	4,971
生物分子科学	396	72	287,190	3,989
資源保全学	125	24	86,020	3,584
地域研究	274	68	189,010	2,780
ジェンダー	135	30	63,500	2,117
哲学	690	186	352,970	1,898
芸術学	450	94	146,590	1,559
文学	1,049	277	372,570	1,345
言語学	1,383	339	543,520	1,603
史学	976	261	657,750	2,520
人文地理学	187	45	80,200	1,782
文化人類学	269	67	141,630	2,114
法学	793	233	354,890	1,523
政治学	451	124	234,850	1,894
経済学	1,344	378	699,740	1,851
経営学	955	257	370,690	1,442
社会学	1,076	280	443,990	1,586
心理学	1,154	272	486,910	1,790
教育学	1,723	417	684,360	1,641
数学	1,445	386	547,130	1,417
天文学	282	62	221,240	3,568
物理学	2,244	447	1,952,820	4,369
地球惑星科学	1,278	254	1,154,820	4,547
プラズマ科学	184	36	128,340	3,565
基礎化学	1,053	193	859,950	4,456
複合化学	1,734	297	1,284,310	4,324
材料化学	770	130	561,850	4,322
応用物理学・工学基礎	1,218	223	1,056,290	4,737
機械工学	2,469	446	1,648,610	3,696
電気電子工学	2,170	416	1,460,060	3,510
土木工学	1,349	270	1,007,130	3,730
建築学	1,225	253	703,500	2,781

平成20年度科学研究費補助金 応募・内定集計表(分科別)  
(新規採択分)

参考4-2

(単位:千円)

分 科	応募件数	採択件数	配分額(直接経費)	1採択課題あたりの 平均配分額(直接経費)
材料工学	1,674	282	1,363,150	4,834
プロセス工学	804	132	629,170	4,766
総合工学	1,259	227	992,400	4,372
基礎生物学	1,373	261	840,150	3,219
生物科学	2,016	379	1,366,020	3,604
人類学	154	33	139,640	4,232
農学	985	183	605,800	3,310
農芸化学	1,324	233	747,800	3,209
森林学	562	108	421,800	3,906
水産学	509	96	335,830	3,498
農業経済学	253	61	98,440	1,614
農業工学	442	87	315,420	3,626
畜産学・獣医学	956	170	548,940	3,229
境界農学	360	63	270,970	4,301
薬学	2,197	432	1,275,750	2,953
基礎医学	4,076	763	2,116,250	2,774
境界医学	902	172	390,670	2,271
社会医学	1,105	206	533,570	2,590
内科系臨床医学	7,684	1,528	3,551,580	2,324
外科系臨床医学	6,695	1,267	2,941,500	2,322
歯学	4,290	851	2,004,020	2,355
看護学	2,089	488	730,230	1,496

※「基盤研究」、「萌芽研究」、「若手研究」及び「特別研究促進費(年複数回応募の試行)」について集計している。

平成20年度科学研究費補助金(新規採択+継続分)  
「分科別」の採択件数・配分額(上位10分科)

参考4-3

(1)平成20年度科学研究費補助金の「分科別」の採択件数上位10分科

(単位:千円)

	分 科	応募数	採択数	配分額(直接経費)	1採択課題あたりの 平均配分額(直接経費)
1	内科系臨床医学	9,554	3,395	6,912,256	2,036
2	外科系臨床医学	8,457	3,027	5,972,608	1,973
3	情報学	4,800	1,963	4,341,941	2,212
4	歯学	5,359	1,919	3,756,607	1,958
5	基礎医学	5,018	1,704	4,305,160	2,527
6	看護学	2,822	1,221	1,536,174	1,258
7	物理学	3,018	1,215	3,606,750	2,969
8	数学	2,262	1,199	1,767,690	1,474
9	教育学	2,416	1,110	1,634,033	1,472
10	機械工学	3,123	1,099	3,036,460	2,763

(2)平成20年度科学研究費補助金の「分科別」の配分額(直接経費)上位10分科

(単位:千円)

	分 科	応募数	採択数	配分額(直接経費)	1採択課題あたりの 平均配分額(直接経費)
1	内科系臨床医学	9,554	3,395	6,912,256	2,036
2	外科系臨床医学	8,457	3,027	5,972,608	1,973
3	情報学	4,800	1,963	4,341,941	2,212
4	基礎医学	5,018	1,704	4,305,160	2,527
5	歯学	5,359	1,919	3,756,607	1,958
6	物理学	3,018	1,215	3,606,750	2,969
7	機械工学	3,123	1,099	3,036,460	2,763
8	電気電子工学	2,842	1,084	2,982,330	2,751
9	生物科学	2,529	891	2,714,363	3,046
10	環境学	2,070	806	2,572,030	3,191

※「基盤研究」、「萌芽研究」、「若手研究」及び「特別研究促進費(年複数回応募の試行)」について集計している。

# 過去2カ年の研究分野別「キーワード」(上位5項目)

参考5-1

## 「キーワード」

キーワードとは、研究者が科研費の「基盤研究」、「萌芽研究」、「若手研究((スタートアップ)を除く)」及び「特別研究促進費(年複数回応募の試行)」に応募する際、自己の研究計画の内容に照らし、最も関係が深いと思われるものを、公募要領等に記載の「系・分野・分科・細目表」(参考7参照)に対応した「キーワード一覧」から選定するもの。

		平成19年度						平成20年度									
		順位	応募時	件数	割合	順位	採択時	件数	割合	順位	応募時	件数	割合	順位	採択時	件数	割合
01	人文科学系	1	英米文学	254	4.04	1	英語教育	69	3.69	1	英文学	160	2.31	1	英文学	40	2.15
		2	英語教育	227	3.61	2	英米文学	67	3.58	2	芸術諸学	134	1.93	2	美術史	37	1.99
		3	芸術諸学	155	2.47	3	美術史	66	3.53	3	美術史	133	1.92	3	芸術諸学	33	1.77
		4	考古学	137	2.18	4	考古学	35	1.87	4	米文学	108	1.56	4	第二言語習得理論	30	1.61
		5	美術史	131	2.08	5	西欧史	32	1.71	5	中国文学	106	1.53	5	米文学	28	1.50
02	社会科学系	1	各教科の教育(国語・算数・数学・理科・社会・地理・歴史・公民・生活・音楽・図画工作・美術工芸・家庭・技術)	301	2.63	1	各教科の教育(国語・算数・数学・理科・社会・地理・歴史・公民・生活・音楽・図画工作・美術工芸・家庭・技術)	80	2.44	1	各教科の教育(国語・算数・数学・理科・社会・地理・歴史・公民・生活・音楽・図画工作・美術工芸・家庭・技術・英語・情報)	316	2.64	1	各教科の教育(国語・算数・数学・理科・社会・地理・歴史・公民・生活・音楽・図画工作・美術工芸・家庭・技術・英語・情報)	71	2.29
		2	自然科学教育(数学・理科・物理・化学・生物・地学・情報)	200	1.74	2	企業経営	49	1.49	2	教授学習支援システム	152	1.27	2	e-ラーニング	36	1.16
		3	企業経営	185	1.61	3	自然科学教育(数学・理科・物理・化学・生物・地学・情報)	45	1.37	3	自然科学教育(数学・理科・物理・化学・生物・地学・情報)	148	1.24	3	経済史	35	1.13
		4	授業学習支援システム	183	1.60	4	経営管理	43	1.31	4	e-ラーニング	143	1.19	3	民法	35	1.13
		5	e-ラーニング	167	1.46	5	授業学習支援システム	42	1.28	5	財務会計	107	0.89	5	教授学習支援システム(*)	32	1.03
03	数物科学系	1	強相関係	201	4.85	1	強相関係	52	4.67	1	強相関係	202	4.67	1	強相関係	46	4.36
		2	数論	118	2.84	2	位相幾何	37	3.32	2	光物性	131	3.03	2	光物性	33	3.13
		3	位相幾何	116	2.80	2	関数方程式	37	3.32	3	微分幾何	112	2.59	3	微分幾何	31	2.94
		4	磁性	113	2.72	4	数論	34	3.05	4	位相幾何	110	2.54	4	数論	30	2.84
		5	関数方程式	109	2.63	5	微分幾何	31	2.79	5	数論	108	2.50	5	代数幾何	29	2.75
04	環境・自然災害・エネルギー科学系	1	物質循環	121	2.86	1	物質循環	29	3.28	1	環境負荷低減技術	112	2.77	1	物質循環	20	2.64
		2	放射線生物影響	112	2.65	2	放射線生物影響	27	3.06	2	物質循環	104	2.57	2	環境保全技術	17	2.25
		3	環境負荷低減技術	107	2.53	2	環境修復技術	27	3.06	3	環境計測	94	2.32	3	環境計測	14	1.85
		4	環境修復技術	103	2.44	4	環境計測	26	2.94	4	環境修復技術	80	1.98	3	環境修復技術	14	1.85
		5	環境計測	99	2.34	5	環境保全技術	24	2.72	5	環境保全技術	69	1.71	5	プラズマ応用	13	1.72

過去2カ年の研究分野別「キーワード」(上位5項目)

参考5-1

		平成19年度						平成20年度									
		順位	応募時	件数	割合	順位	採択時	件数	割合	順位	応募時	件数	割合	順位	採択時	件数	割合
05	地球・宇宙科学系	1	素粒子物理	257	7.41	1	素粒子物理	69	8.80	1	素粒子(理論)	160	4.74	1	素粒子(理論)	36	5.02
		2	核物理	229	6.61	2	核物理	44	5.61	2	原子核(実験)	133	3.94	2	原子核(実験)	26	3.63
		3	航空宇宙流体・構造・航法・制御・推進	167	4.82	3	航空宇宙流体・構造・航法・制御・推進	39	4.97	3	素粒子(実験)	96	2.84	3	素粒子(実験)	24	3.35
		4	光学赤外線天文学	96	2.77	4	光学赤外線天文学	32	4.08	4	原子核(理論)	93	2.76	4	理論天文学	19	2.65
		5	粒子測定技術	95	2.74	5	粒子測定技術	19	2.42	5	光学赤外線天文学	81	2.40	5	原子核(理論)	18	2.51
06	物質・材料科学系	1	金属錯体化学	132	1.12	1	金属錯体化学	30	1.29	1	機能性セラミックス	104	0.87	1	強度・靱性・破壊・疲労・クリープ・応力腐食割れ・超塑性・磨耗	20	0.94
		2	機能性セラミックス	114	0.96	2	機能性セラミックス	25	1.08	2	金属錯体化学	97	0.81	2	機能性セラミックス	19	0.89
		3	ナノ材料創製	111	0.94	3	天然物有機化学	24	1.03	3	合成有機化学	85	0.71	3	核酸・蛋白質・糖化学	17	0.80
		4	ナノ構造形成・制御	101	0.85	4	ナノ材料創製	21	0.91	4	強度・靱性・破壊・疲労・クリープ・応力腐食割れ・超塑性・磨耗	83	0.69	3	金属錯体化学	17	0.80
		5	表面・界面	91	0.77	4	構造有機化学	21	0.91	5	新機能材料	81	0.68	3	スピントロニクス(*)	17	0.80
07	情報・電気電子工学系	1	電気・電子材料(半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	268	3.54	1	電気・電子材料(半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	54	3.06	1	電気・電子材料(半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	268	3.31	1	電気・電子材料(半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	49	2.81
		2	電子デバイス・集積回路	149	1.97	2	電子デバイス・集積回路	32	1.82	2	電子デバイス・集積回路	145	1.79	2	通信方式(無線、有線、衛星、光、移動)	30	1.72
		3	計測システム	121	1.60	3	電気機器	25	1.42	3	計測システム	133	1.64	3	電子デバイス・集積回路	28	1.61
		4	画像情報処理	116	1.53	4	情報ネットワーク	24	1.36	4	画像情報処理	129	1.59	4	計測システム	25	1.43
		5	ヒューマンインターフェイス	105	1.39	5	計測システム(*)	22	1.25	5	電気エネルギー工学(発生・変換・貯蔵、省エネルギーなど)	117	1.44	5	制御理論	24	1.38
08	構造・機能工学系	1	材料設計・プロセス・物性・評価	158	1.81	1	材料設計・プロセス・物性・評価	38	2.00	1	材料設計・プロセス・物性・評価	137	1.55	1	トライボロジー	29	1.64
		2	熱・物質移動	157	1.80	1	熱・物質移動	38	2.00	2	ロボティクス	134	1.52	2	材料設計・プロセス・物性・評価	27	1.53
		3	ロボティクス	131	1.50	3	都市・地域計画	34	1.79	3	都市・地域計画	116	1.31	3	建築史	24	1.36
		4	コンクリート	130	1.49	4	コンクリート	33	1.73	4	コンクリート	115	1.30	3	都市・地域計画	24	1.36
		5	都市・地域計画	129	1.48	5	トライボロジー	29	1.52	5	トライボロジー	106	1.20	5	ロボティクス	20	1.13

過去2カ年の研究分野別「キーワード」(上位5項目)

参考5-1

		平成19年度						平成20年度													
		順位	応募時		件数	割合	順位	採択時		件数	割合	順位	応募時		件数	割合	順位	採択時		件数	割合
09	がん・エイズ等 難治疾患関係	1	耳鼻咽喉学		507	5.86	1	耳鼻咽喉学		123	6.41	1	耳科学		310	3.61	1	耳科学		72	4.05
		2	泌尿器科学		499	5.76	2	泌尿器科学		95	4.95	2	腫瘍学		286	3.33	2	婦人科腫瘍学		52	2.92
		3	血液内科学		289	3.34	3	腫瘍		69	3.60	3	心臓大血管外科学		241	2.81	3	腫瘍学		51	2.87
		4	腫瘍		279	3.22	4	血液内科学		68	3.55	4	婦人科腫瘍学		231	2.69	4	血液腫瘍学		44	2.47
		5	婦人科腫瘍学		248	2.86	5	婦人科腫瘍学		65	3.39	5	血液腫瘍学		209	2.44	5	心臓大血管外科学(*)		42	2.36
10	成人病・感染症・ その他疾患関係	1	画像診断学(含放射線診断学、核医学)		562	2.65	1	画像診断学(含放射線診断学、核医学)		120	2.50	1	肝臓学		340	1.49	1	肝臓学		79	1.68
		2	眼科学		544	2.57	2	眼科学		114	2.38	2	臨床心血管病態学		323	1.41	2	非閉塞性肺疾患癌、肺線維症、 呼吸器感染症、その他		55	1.17
		3	心臓病態学		452	2.14	3	心臓病態学		99	2.07	3	非閉塞性肺疾患癌、肺線維症、 呼吸器感染症、その他		284	1.24	3	腎臓学		52	1.11
		4	呼吸器病学		380	1.80	4	呼吸器病学		86	1.79	4	腎臓学		251	1.10	4	リハビリテーション医学		51	1.09
		5	肝臓病学		357	1.69	4	肝臓病学		86	1.79	5	分子心臓病態学		224	0.98	5	分子心臓病態学		50	1.06
11	歯科疾患関係	1	口腔外科学一般(含病態検査学)		600	12.54	1	口腔外科学一般(含病態検査学)		132	12.75	1	口腔外科学一般		443	8.64	1	口腔外科学一般		84	8.02
		2	歯科矯正学		242	5.06	2	歯科矯正学		58	5.60	2	歯科矯正学		225	4.39	2	歯内療法学		51	4.87
		3	歯科補綴学一般		216	4.52	3	歯科補綴学一般		55	5.31	3	臨床腫瘍学		197	3.84	3	歯科矯正学		51	4.87
		4	臨床腫瘍学		214	4.47	4	臨床腫瘍学		51	4.93	4	口腔解剖学(含組織学・発生学)		179	3.49	4	臨床腫瘍学		45	4.29
		5	口腔解剖学(含組織学・発生学)		199	4.16	5	口腔解剖学(含組織学・発生学)		41	3.96	5	歯科補綴学一般(*)		176	3.43	5	歯科補綴学一般		43	4.10
12	脳・神経科学系	1	脳腫瘍学		212	5.39	1	精神薬理学		56	6.46	1	神経分子病態学		191	4.92	1	神経分子病態学		42	5.24
		2	精神薬理学		180	4.58	2	脳腫瘍学		55	6.34	2	脳腫瘍学		171	4.41	2	脳腫瘍学		41	5.11
		3	脳血管障害学		165	4.20	3	神経病態生化学		45	5.19	3	分子・細胞神経科学		152	3.92	3	精神薬理学		40	4.99
		4	神経病態生化学		161	4.10	4	分子・細胞神経科学		34	3.92	4	精神薬理学		151	3.89	4	分子・細胞神経科学		37	4.61
		5	分子・細胞神経科学		149	3.79	5	精神生理学		30	3.46	5	脳血管障害学		134	3.45	5	精神生理学		32	3.99

過去2カ年の研究分野別「キーワード」(上位5項目)

参考5-1

	順位	平成19年度						平成20年度									
		応募時	件数	割合	順位	採択時	件数	割合	順位	応募時	件数	割合	順位	採択時	件数	割合	
13	薬学系	1	細胞生物学	126	4.68	1	合成化学	29	5.01	1	薬物動態・代謝学	130	4.58	1	薬物動態・代謝学	28	4.75
		2	生化学	122	4.53	2	細胞生物学	26	4.49	2	生化学	125	4.41	2	合成化学	27	4.58
		3	薬理学	119	4.42	3	有機化学	25	4.32	3	薬理学	114	4.02	3	生化学	27	4.58
		4	有機化学	98	3.64	4	生化学	24	4.15	4	細胞生物学	108	3.81	4	分子生物学	26	4.41
		5	分析化学	94	3.49	4	薬物動態学	24	4.15	5	分子生物学	104	3.67	5	薬理学	24	4.07
14	生物科学系	1	森林生態・保護・保全	143	1.16	1	森林生態・保護・保全	44	1.68	1	食品機能	142	1.14	1	森林生態・保護・保全	37	1.55
		2	食品機能学	136	1.10	2	食品機能学	32	1.23	2	森林生態・保護・保全	138	1.11	2	食品機能	30	1.25
		3	細胞分化	120	0.97	2	細胞情報伝達機構	32	1.23	3	生理	103	0.83	3	X線結晶解析	28	1.17
		4	形態形成	118	0.96	4	構造生物学	28	1.07	4	疾患モデル	96	0.77	4	生理	23	0.96
		5	遺伝情報複製・転写装置・再編・制御	114	0.92	5	生理	26	1.00	5	果樹	90	0.72	5	細胞内情報伝達	19	0.79
15	広領域・その他	1	健康と食生活	152	6.00	1	健康と食生活	29	4.82	1	健康と食生活	174	6.40	1	健康と食生活	34	5.87
		2	食と栄養	81	3.20	2	食と栄養	23	3.82	2	食と栄養	72	2.65	2	食と栄養	17	2.94
		3	認知心理学	60	2.37	3	脳認知科学	18	2.99	3	食教育	54	1.99	3	地形	12	2.07
		4	脳認知科学	54	2.13	4	東アジア	16	2.66	4	衣生活	48	1.77	4	脳認知科学	12	2.07
		5	調理と加工	53	2.09	5	住環境(*)	12	1.99	5	調理と加工(*)	48	1.77	5	調理と加工(*)	10	1.73

注1) 上記のデータは、「基盤研究(S・A・B・C)」、「萌芽研究」、「若手研究(A・B)」について集計している。

注2) 「割合」欄は、各研究分野における全体に対する割合を示している。

注3) 順位が5番目のキーワードにおいて(\*)が付されているものは、同率で他のキーワードが存在するもの。

過去2カ年の研究種目別「キーワード」(上位5項目)

参考5-2

	平成19年度						平成20年度									
	順位	応募時キーワード	件数	割合	順位	採択時キーワード	件数	割合	順位	応募時キーワード	件数	割合	順位	採択時キーワード	件数	割合
基盤研究 (S)	1	半導体	7	1.06	1	電気・電子材料 (半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、 有機物、絶縁体、超伝導体など)	2	1.61	1	電子デバイス・集積回路	8	0.94	1	強相関系	3	2.04
	2	核物理	6	0.91	1	構造生物学	2	1.61	2	強相関系	7	0.82	1	電子デバイス・集積回路	3	2.04
	2	強相関系	6	0.91	1	文化財	2	1.61	2	原子核(実験)	7	0.82	2	加速器	2	1.36
	2	電気・電子材料 (半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、 有機物、絶縁体、超伝導体など)	6	0.91	1	代数幾何	2	1.61	2	素粒子(実験)	7	0.82	2	細胞周期	2	1.36
	5	構造生物学(*)	5	0.76	1	MEMS	2	1.61	5	表面・界面	6	0.70	2	素粒子(実験)(*)	2	1.36
基盤研究 (A)	1	強相関系	17	0.52	1	素粒子物理	5	0.66	1	原子核(実験)	22	0.64	1	強相関系	4	0.47
	2	電気・電子材料 (半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、 有機物、絶縁体、超伝導体など)	16	0.49	1	航空宇宙流体・構造・航法・制御・推進	5	0.66	2	強相関系	15	0.44	1	細胞内情報伝達	4	0.47
	3	画像診断学(含放射線診断学、核医学)	12	0.37	3	光学赤外線天文学	4	0.52	3	電気・電子材料(半導体、誘電体、磁性体、 超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	14	0.41	1	素粒子(実験)	4	0.47
	3	船舶性能・構造・建造・艦装・計画・設計	12	0.37	3	電子デバイス・集積回路	4	0.52	3	物質循環	14	0.41	1	電気・電子材料(半導体、誘電体、磁性体、 超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	4	0.47
	3	核物理	12	0.37	3	薄膜・量子構造	4	0.52	5	素粒子(実験)	12	0.35	1	光物性(*)	4	0.47
基盤研究 (B)	1	口腔外科学一般(含病態検査学)	62	0.40	1	口腔外科学一般(含病態検査学)	15	0.41	1	電気・電子材料(半導体、誘電体、磁性体、 超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	54	0.33	1	電気・電子材料(半導体、誘電体、磁性体、 超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	14	0.39
	2	泌尿器科学	48	0.31	2	電気・電子材料 (半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、 有機物、絶縁体、超伝導体など)	12	0.32	2	光物性	42	0.26	2	光物性	12	0.33
	3	電気・電子材料 (半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、 有機物、絶縁体、超伝導体など)	46	0.30	2	心臓病態学	12	0.32	2	心臓大血管外科学	42	0.26	3	森林生態・保護・保全	10	0.28
	4	心臓病態学	45	0.29	4	強相関系	11	0.30	4	口腔外科学一般	37	0.23	4	疫学	8	0.22
	5	画像診断学(含放射線診断学、核医学)	41	0.27	5	生物活性物質(*)	10	0.27	4	森林生態・保護・保全	37	0.23	4	肝臓学(*)	8	0.22

過去2カ年の研究種目別「キーワード」(上位5項目)

参考5-2

	平成19年度						平成20年度									
	順位	応募時キーワード	件数	割合	順位	採択時キーワード	件数	割合	順位	応募時キーワード	件数	割合	順位	採択時キーワード	件数	割合
基盤研究 (C)	1	画像診断学(含放射線診断学、核医学)	250	0.55	1	画像診断学(含放射線診断学、核医学)	55	0.49	1	肝臓学	191	0.41	1	肝臓学	47	0.43
	2	泌尿器科学	237	0.52	2	各教科の教育(国語、算数・数学、理科、社会、地理・歴史、公民、生活、音楽、図画工作・美術工芸、家庭、技術)	54	0.48	2	各教科の教育(国語、算数・数学、理科、社会、地理・歴史、公民、生活、音楽、図画工作・美術工芸、家庭、技術、英語、情報)	190	0.41	2	各教科の教育(国語、算数・数学、理科、社会、地理・歴史、公民、生活、音楽、図画工作・美術工芸、家庭、技術、英語、情報)	45	0.41
	3	心臓病態学	218	0.48	3	泌尿器科学	49	0.44	3	臨床心血管病態学	183	0.39	3	臨床心血管病態学	38	0.35
	4	肝臓病学	215	0.47	3	口腔外科学一般(含病態検査学)	49	0.44	4	口腔外科学一般	152	0.33	4	口腔外科学一般	33	0.30
	5	呼吸器病学	212	0.47	5	肝臓病学(*)	48	0.43	5	非閉塞性肺疾患癌、肺線維症、呼吸器感染症、その他	147	0.32	5	英文学	31	0.29
萌芽研究	1	口腔外科学一般(含病態検査学)	137	0.63	1	口腔外科学一般(含病態検査学)	18	0.66	1	口腔外科学一般	96	0.42	1	芸術諸学	7	0.41
	2	画像診断学(含放射線診断学、核医学)	110	0.51	2	母性・女性看護学	13	0.48	2	肝臓学	59	0.26	2	肝臓学	6	0.35
	3	眼科学	109	0.50	3	画像診断学(含放射線診断学、核医学)	12	0.44	3	各教科の教育(国語、算数・数学、理科、社会、地理・歴史、公民、生活、音楽、図画工作・美術工芸、家庭、技術、英語、情報)	57	0.25	2	口腔外科学一般	6	0.35
	4	泌尿器科学	93	0.43	3	泌尿器科学	12	0.44	4	非閉塞性肺疾患癌、肺線維症、呼吸器感染症、その他	56	0.24	2	小児看護学	6	0.35
	5	心臓病態学	82	0.38	5	心臓病態学	11	0.40	5	心臓大血管外科学	53	0.23	5	各教科の教育(国語、算数・数学、理科、社会、地理・歴史、公民、生活、音楽、図画工作・美術工芸、家庭、技術、英語、情報)(*)	5	0.29
若手研究 (S)	1	再生医学	13	0.66	1	生理	2	3.64	1	強相関係	10	0.78	1	分子・細胞神経科学	2	3.08
	1	核物理	13	0.66	2	強相関係	1	1.82	2	ケミカルバイオロジー	9	0.70	2	宇宙物理(実験)	1	1.54
	3	強相関係	11	0.56	2	細胞	1	1.82	2	分子・細胞神経科学	9	0.70	2	宇宙物理(理論)	1	1.54
	3	細胞	11	0.56	2	認知神経科学	1	1.82	4	原子核(実験)	8	0.63	2	運動学習、運動制御、リーチング運動	1	1.54
	3	素粒子物理	11	0.56	2	界面(*)	1	1.82	5	素粒子(実験)	7	0.55	2	エピジェネティクス(*)	1	1.54
若手研究 (A)	1	核物理	14	0.64	1	強相関係	3	0.81	1	原子核(実験)	15	0.67	1	量子エレクトロニクス	4	1.15
	2	電気・電子材料 (半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	10	0.46	2	電気・電子材料 (半導体、誘電体、磁性体、超誘電体、有機物、絶縁体、超伝導体など)	2	0.54	2	量子エレクトロニクス	11	0.49	2	遺伝子治療	2	0.57
	2	強相関係	10	0.46	2	レーザー	2	0.54	3	光物性	10	0.45	2	X線結晶解析	2	0.57
	4	レーザー	9	0.41	2	構造生物学	2	0.54	4	強相関係	9	0.40	2	機能性セラミックス	2	0.57
	4	構造生物学(*)	9	0.41	2	航空宇宙流体・構造・航法・制御・推進(*)	2	0.54	5	スピントロニクス(*)	8	0.36	2	原子核(実験)(*)	2	0.57

過去2カ年の研究種目別「キーワード」(上位5項目)

参考5-2

	平成19年度						平成20年度									
	順位	応募時キーワード	件数	割合	順位	採択時キーワード	件数	割合	順位	応募時キーワード	件数	割合	順位	採択時キーワード	件数	割合
若手研究 (B)	1	耳鼻咽喉学	220	0.88	1	耳鼻咽喉学	60	0.81	1	口腔外科学一般	155	0.60	1	口腔外科学一般	37	0.50
	2	口腔外科学一般(含病態検査学)	204	0.81	2	眼科学	50	0.67	2	耳科学	113	0.43	2	耳科学	32	0.43
	3	眼科学	183	0.73	3	口腔外科学一般(含病態検査学)	49	0.66	3	歯科矯正学	79	0.30	3	歯科矯正学	22	0.29
	4	画像診断学(含放射線診断学、核医学)	147	0.59	4	画像診断学(含放射線診断学、核医学)	43	0.58	4	臨床研究	78	0.30	3	臨床腫瘍学	22	0.29
	5	泌尿器科学	113	0.45	5	心臓病態学(*)	28	0.38	5	臨床心血管病態学	76	0.29	5	歯内療法学(*)	21	0.28
特別研究促進費 (年複数回応募 の試行)	1	口腔外科学一般(含病態検査学)	4	1.19	1	耳鼻咽喉学	2	2.00	1	経済史	4	1.19	1	マルチメディア	2	1.90
	1	核物理	4	1.19	1	リモートセンシング	2	2.00	2	口腔外科学一般	3	0.90	1	感染免疫	2	1.90
	3	生物活性物質	3	0.89	1	神経病態生化学	2	2.00	2	歯科矯正学	3	0.90	1	経済史	2	1.90
	3	婦人科腫瘍学	3	0.89	1	細胞	2	2.00	2	脳腫瘍学	3	0.90	1	分子・細胞神経科学	2	1.90
	3	耳鼻咽喉学	3	0.89	1	慢性病看護学	2	2.00	2	分子・細胞神経科学	3	0.90	5	アジア考古学(*)	1	1.00

注1) 「割合」欄は、各研究種目における全体に対する割合を示している。

注2) 順位が5番目のキーワードにおいて(\*)が付されているものは、同率で他のキーワードが存在する。

## 平成 20 年度科学研究費補助金 研究種目一覧

研究種目等	研究種目の目的・内容
<b>科学研究費</b>	
特別推進研究 ※	国際的に高い評価を得ている研究であって、格段に優れた研究成果をもたらす可能性のある研究 (期間 3～5 年、1 課題 5 億円程度を目安とするが、制限は設けない)
特定領域研究	我が国の学術研究分野の水準向上・強化につながる研究領域、地球規模での取り組みが必要な研究領域、社会的要請の特に強い研究領域を特定して機動的かつ効果的に研究の推進を図る (期間 3～6 年、単年度当たりの目安 1 領域 2 千万円～6 億円程度)
新学術領域研究	(研究領域提案型) 研究者又は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等の取り組みを通じて発展させる。 (期間 5 年、単年度当たりの目安 1 領域 1 千万円～3 億円程度) (研究課題提案型) 確実な研究成果が見込めるとは限らないものの、当該研究課題が進展することにより、学術研究のブレークスルーをもたらす可能性のある、革新的・挑戦的な研究 (期間 3 年、単年度当たり 1 千万円程度)
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 (期間 5 年、1 課題 5,000 万円以上 2 億円程度まで) (A) (B) (C) 研究者 1 人又は複数の研究者が共同で行う独創的・先駆的な研究 (期間 3～5 年) (A) 2,000 万円以上 5,000 万円以下 (B) 500 万円以上 2,000 万円以下 (C) 500 万円以下 (応募総額により A・B・C に区分)
萌芽研究 ※	独創的な発想、特に意外性のある着想に基づく芽生え期の研究 (期間 1～3 年、1 課題 500 万円以下)
若手研究 ※	(S) 42 歳以下の研究者が一人で行う研究 (期間 5 年、概ね 3,000 万円以上 1 億円程度まで) (A) (B) 37 歳以下の研究者が一人で行う研究 (期間 2～4 年、応募総額により A・B に区分) (A) 500 万円以上 3,000 万円以下 (B) 500 万円以下 (スタートアップ) 研究機関に採用されたばかりの研究者が一人で行う研究 (期間 2 年、年間 150 万円以下)
奨励研究 ※	教育・研究機関の職員、企業の職員又はこれら以外の者で科学研究を行っている者が 1 人で行う研究 (期間 1 年、1 課題 100 万円以下)
特別研究促進費	緊急かつ重要な研究課題の助成、年複数回応募の試行 (研究助成に関する実験的試行)
<b>研究成果公開促進費</b>	
研究成果公開発表	研究者グループ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
学術定期刊行物 ※	学会又は、複数の学会の協力体制による団体等が、学術の国際交流に資するために定期的に刊行する学術誌の助成
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
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、学術情報システム等を通じ、公開利用を目的とするものの助成
特別研究員奨励費 ※	日本学術振興会の特別研究員 (外国人特別研究員を含む。) が行う研究の助成 (期間 3 年以内)
学術創成研究費 ※	科学研究費補助金等による研究のうち特に優れた研究分野に着目し、当該分野の研究を推進する上で特に重要な研究課題を選定し、創造性豊かな学術研究の一層の推進を図る (推薦制 期間 5 年)

※印の研究種目の審査は、日本学術振興会が行っています。

平成20年度科学研究費補助金 系・分野・分科・細目表

系	分野	分科	細目名	細目番号	系	分野	分科	細目名	細目番号	
総合・新領域系	総合領域	情報学	情報学基礎	1001	人文社会科学系	人文学	哲学	哲学・倫理学	2801	
			ソフトウェア	1002				中国哲学	2802	
			計算機システム・ネットワーク	1003				印度哲学・仏教学	2803	
			メディア情報学・データベース	1004				宗教学	2804	
			知能情報学	1005				思想史	2805	
			知覚情報処理・知能ロボティクス	1006				美学・美術史	2806	
			神経科学	感性情報学・ソフトコンピューティング			1007	芸術学	芸術学・芸術史・芸術一般	2851
				図書館情報学・人文社会情報学			1008	文学	日本文学	2901
				認知科学			1009		英米・英語圏文学	2902
				統計科学			1010		ヨーロッパ文学(英文学を除く)	2903
			生体生命情報学	1011			各国文学・文学論	2904		
		実験動物学	神経科学一般	1101		言語学	言語学	3001		
			神経解剖学・神経病理学	1102			日本語学	3002		
			神経化学・神経薬理学	1103			英語学	3003		
			神経・筋肉生理学	1104			日本語教育	3004		
		人間医工学	医用生体工学・生体材料学	1301			外国語教育	3005		
			医用システム	1302		史学	史学一般	3101		
			リハビリテーション科学・福祉工学	1303			日本史	3102		
		健康・スポーツ科学	身体教育学	1401			東洋史	3103		
			スポーツ科学	1402			西洋史	3104		
			応用健康科学	1403			考古学	3105		
		生活科学	生活科学一般	1501		人文地理学	人文地理学	3201		
			食生活学	1502		文化人類学	文化人類学・民俗学	3301		
		科学教育・教育工学	科学教育	1601		法学	基礎法学	3401		
			教育工学	1602			公法学	3402		
	科学社会学・科学技術史		1701	国際法学	3403					
	文化財科学	文化財科学	1801	社会学	社会学		3404			
		地理学	1901	刑事法学	3405					
	複合新領域	環境学	環境動態解析	2001	民事法学		3406			
			環境影響評価・環境政策	2002	新領域法学		3407			
			放射線・化学物質影響科学	2003	政治学		政治学	3501		
			環境技術・環境材料	2004	国際関係論		3502			
		ナノ・マイクロ科学	ナノ構造科学	2101	経済学		理論経済学	3601		
			ナノ材料・ナノバイオサイエンス	2102		経済学説・経済思想	3602			
			マイクロ・ナノデバイス	2103		経済統計学	3603			
		社会・安全システム科学	社会システム工学・安全システム	2201		応用経済学	3604			
			自然災害科学	2202		経済政策	3605			
		ゲノム科学	基礎ゲノム科学	2301		財政学・金融論	3606			
	応用ゲノム科学		2302	経済史		3607				
	ゲノム情報科学		2303	経営学	経営学	3701				
	生物分子科学	2401	商学		3702					
	資源保全学	資源保全学	2501	会計学	3703					
	地域研究	地域研究	2601	社会学	社会学	3801				
	ジェンダー	ジェンダー	2701		社会福祉学	3802				
	複合新領域	環境学	環境動態解析	2001	心理学	社会心理学	3901			
			環境影響評価・環境政策	2002		教育心理学	3902			
			放射線・化学物質影響科学	2003		臨床心理学	3903			
			環境技術・環境材料	2004		実験心理学	3904			
		ナノ・マイクロ科学	ナノ構造科学	2101	教育学	教育学	4001			
			ナノ材料・ナノバイオサイエンス	2102		教育社会学	4002			
マイクロ・ナノデバイス			2103	教科教育学		4003				
社会・安全システム科学		社会システム工学・安全システム	2201	特別支援教育		4004				
ゲノム科学		基礎ゲノム科学	2301							
		応用ゲノム科学	2302							
	ゲノム情報科学	2303								
生物分子科学	生物分子科学	2401								
資源保全学	資源保全学	2501								
地域研究	地域研究	2601								
ジェンダー	ジェンダー	2701								

系	分野	分科	細目名	細目番号	系	分野	分科	細目名	細目番号	
理工系	数物系科学	数学	代数学	4101	生物系	農学	農学	育種学	6001	
			幾何学	4102				作物学・雑草学	6002	
			数学一般(含確率論・統計数学)	4103				園芸学・造園学	6003	
			基礎解析学	4104				植物病理学	6004	
			大域解析学	4105				応用昆虫学	6005	
		天文学	天文学	4201			農芸化学	植物栄養学・土壌学	6101	
			物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理学				4301	応用微生物学	6102
				物性Ⅰ				4302	応用生物化学	6103
				物性Ⅱ				4303	生物生産化学・生物有機化学	6104
				数理物理学・物性基礎				4304	食品科学	6105
		原子・分子・量子エレクトロニクス		4305			森林学	森林科学	6201	
		生物物理学・化学物理	4306	木質科学				6202		
		地球惑星科学	固体地球惑星物理学	4401			水産学	水産学一般	6301	
			気象・海洋物理・陸水学	4402				水産化学	6302	
			超高層物理学	4403			農業経済学	農業経済学	6401	
	地質学		4404	農業土木学・農村計画学				6501		
	層位・古生物学		4405	農業工学			農業環境工学	6502		
	岩石・鉱物・鉱床学		4406				農業情報工学	6503		
	地球宇宙化学		4407				畜産学・草地学	6601		
	プラズマ科学	プラズマ科学	4501	畜産学・獣医学			応用動物科学	6602		
	基礎化学	物理化学	4601				基礎獣医学・基礎畜産学	6603		
		有機化学	4602				応用獣医学	6604		
		無機化学	4603				臨床獣医学	6605		
	複合化学	分析化学	4701				境界農学	環境農学	6701	
		合成化学	4702	応用分子細胞生物学				6702		
		高分子化学	4703	薬学			化学系薬学	6801		
		機能物質化学	4704				物理系薬学	6802		
		環境関連化学	4705				生物系薬学	6803		
		生体関連化学	4706				創薬化学	6804		
		材料化学	機能材料・デバイス				4801	環境系薬学	6805	
	有機工業材料		4802			医療系薬学	6806			
	無機工業材料		4803			基礎医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	6901		
	高分子・繊維材料	4804	生理学一般				6902			
	応用物理学・工学基礎	応用物性・結晶工学	4901				環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	6903		
		薄膜・表面界面物性	4902				薬理学一般	6904		
		応用光学・量子光工学	4903	医化学一般			6905			
		応用物理学一般	4904	病態医化学			6906			
		工学基礎	4905	人類遺伝学			6907			
	機械工学	機械材料・材料力学	5001	人体病理学			6908			
		生産工学・加工学	5002	実験病理学			6909			
		設計工学・機械機能要素・トライボロジー	5003	寄生虫学(含衛生動物学)			6910			
		流体力学	5004	細菌学(含真菌学)		6911				
		熱工学	5005	ウイルス学		6912				
		機械力学・制御	5006	免疫学		6913				
		知能機械学・機械システム	5007	医療社会学		7001				
	電気電子工学	電力工学・電力変換・電気機器	5101	境界医学		7002				
		電子・電気材料工学	5102	応用薬理学		7002				
		電子デバイス・電子機器	5103	病態検査学		7003				
		通信・ネットワーク工学	5104	衛生学		7101				
		システム工学	5105	公衆衛生学・健康科学		7102				
土木工学	計測工学	5106	社会医学	法医学	7103					
	制御工学	5107		内科系臨床医学	内科学一般(含心身医学)	7201				
	土木材料・施工・建設マネジメント	5201			消化器内科学	7202				
	構造工学・地震工学・維持管理工学	5202			循環器内科学	7203				
	地盤工学	5203			呼吸器内科学	7204				
	水工学	5204			腎臓内科学	7205				
	土木計画学・交通工学	5205			神経内科学	7206				
	土木環境システム	5206			代謝学	7207				
	建築学	建築構造・材料			5301	内分沁学	7208			
		建築環境・設備			5302	血液内科学	7209			
都市計画・建築計画		5303	膠原病・アレルギー内科学		7210					
材料工学	建築史・意匠	5304	感染症内科学	7211						
	基礎生物学	金属物性	5401	小児科学	7212					
		無機材料・物性	5402	胎児・新生児医学	7213					
		複合材料・物性	5403	皮膚科学	7214					
	プロセス工学	構造・機能材料	5404	外科系臨床医学	精神神経科学	7215				
		材料加工・処理	5405		放射線科学	7216				
		金属生産工学	5406		外科学一般	7301				
化工物性・移動操作・単位操作		5501	消化器外科学		7302					
反応工学・プロセスシステム		5502	胸部外科学		7303					
総合工学	触媒・資源化学プロセス	5503	脳神経外科学		7304					
	生物機能・バイオプロセス	5504	整形外科学		7305					
	航空宇宙工学	5601	麻酔・蘇生学		7306					
	船舶海洋工学	5602	泌尿器科学		7307					
	地球・資源システム工学	5603	産婦人科学		7308					
生物学	リサイクル工学	5604	歯学	耳鼻咽喉科学	7309					
	核融合学	5605		眼科科学	7310					
	原子力学	5606		小児外科学	7311					
	エネルギー学	5607		形成外科学	7312					
	基礎生物学	遺伝・ゲノム動態		5701	救急医学	7313				
		生態・環境		5702	形態系基礎歯科学	7401				
		植物分子生物・生理学		5703	機能系基礎歯科学	7402				
		形態・構造		5704	病態科学系歯学・歯科放射線学	7403				
		動物生理・行動		5705	保存治療系歯学	7404				
	生物科学	生物多様性・分類		5706	補綴系歯学	7405				
構造生物化学		5801	歯科医用工学・再生歯学	7406						
機能生物化学		5802	外科系歯学	7407						
生物物理学		5803	矯正・小児系歯学	7408						
分子生物学		5804	歯周治療系歯学	7409						
人類学	細胞生物学	5805	看護学	社会系歯学	7410					
	発生生物学	5806		基礎看護学	7501					
	進化生物学	5807		臨床看護学	7502					
自然人類学	5901	生涯発達看護学		7503						
応用人類学	5902	地域・老年看護学		7504						