

配分状況一覧(平成24年度 新規採択分)

平成24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
科学研究費	件 〔 95,475 〕 92,604	件 〔 26,870 〕 25,825	% 〔 28.1 〕 27.9	千円 〔 71,724,950 〕 66,888,620 〔 19,953,996 〕	千円 〔 2,669 〕 2,590	千円 〔 146,300 〕 152,500
特別推進研究	〔 106 〕 114	〔 15 〕 18	〔 14.2 〕 15.8	〔 1,352,200 〕 1,462,000 〔 438,600 〕	〔 90,147 〕 81,222	〔 146,300 〕 152,500
特定領域研究 *1	〔 177 〕 9	〔 80 〕 9	〔 45.2 〕 -	〔 239,600 〕 25,400	〔 2,995 〕 2,822	〔 3,300 〕 3,000
新学術領域研究 (研究領域提案型)	〔 5,908 〕 4,395	〔 1,334 〕 905	〔 22.6 〕 20.6	〔 7,536,650 〕 6,907,900 〔 2,072,370 〕	〔 5,650 〕 7,633	〔 129,100 〕 147,800
基盤研究(S)	〔 513 〕 505	〔 90 〕 87	〔 17.5 〕 17.2	〔 3,382,300 〕 3,508,300 〔 1,052,490 〕	〔 37,581 〕 40,325	〔 87,300 〕 89,000
基盤研究(A)	〔 2,180 〕 2,251	〔 565 〕 535	〔 25.9 〕 23.8	〔 7,478,000 〕 6,985,500 〔 2,095,650 〕	〔 13,235 〕 13,057	〔 32,900 〕 34,400
基盤研究(B) *2	〔 10,127 〕 9,875	〔 2,592 〕 2,440	〔 25.6 〕 24.7	〔 14,688,900 〕 13,200,800 〔 3,960,240 〕	〔 5,667 〕 5,410	〔 14,300 〕 13,300
基盤研究(C) *3	〔 32,177 〕 32,899	〔 9,620 〕 9,857	〔 29.9 〕 30.0	〔 15,564,500 〕 15,332,520 〔 4,599,756 〕	〔 1,618 〕 1,555	〔 4,200 〕 3,800
挑戦的萌芽研究 *3	〔 12,734 〕 12,559	〔 3,809 〕 3,759	〔 29.9 〕 29.9	〔 5,916,100 〕 5,692,800 〔 1,707,840 〕	〔 1,553 〕 1,514	〔 3,400 〕 3,100
若手研究(A) *2	〔 1,907 〕 1,796	〔 459 〕 399	〔 24.1 〕 22.2	〔 3,859,300 〕 3,243,100 〔 972,930 〕	〔 8,408 〕 8,128	〔 21,700 〕 19,700
若手研究(B) *3	〔 22,688 〕 20,867	〔 6,787 〕 6,255	〔 29.9 〕 30.0	〔 10,396,800 〕 9,213,500 〔 2,764,050 〕	〔 1,532 〕 1,473	〔 3,400 〕 3,400
研究活動スタート支援	〔 3,220 〕 3,538	〔 819 〕 854	〔 25.4 〕 24.1	〔 960,600 〕 966,900 〔 290,070 〕	〔 1,173 〕 1,132	〔 1,500 〕 1,500
奨励研究	〔 3,738 〕 3,796	〔 700 〕 707	〔 18.7 〕 18.6	〔 350,000 〕 349,900	〔 500 〕 495	〔 900 〕 800
研究成果公開促進費	〔 1,045 〕 961	〔 521 〕 491	〔 49.9 〕 51.1	〔 1,139,090 〕 1,029,060	〔 2,186 〕 2,096	〔 26,900 〕 20,000
特別研究員奨励費	〔 2,781 〕 2,903	〔 2,781 〕 2,903	〔 — 〕 —	〔 1,954,000 〕 2,662,400	〔 703 〕 917	〔 2,500 〕 3,000
合 計	〔 99,301 〕 96,468	〔 30,172 〕 29,219	〔 30.4 〕 30.3	〔 74,818,040 〕 70,580,080 〔 19,953,996 〕	〔 2,480 〕 2,416	〔 146,300 〕 152,500

(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24年度の新規・継続領域に係る公募はなく、平成23年度に設定期間が終了した研究領域の取りまとめのみが公募対象。

(注4) *2は、一部基金化研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題あたりの配分額」欄には平成24年度の当初計画に対する配分額を計上。

(注5) *3は、基金化研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題あたりの配分額」欄には平成24年度の当初計画に対する配分額を計上。

(注6) 「新学術領域研究(研究領域提案型)」「生命科学系3分野支援活動」、「特別研究促進費」及び「特定奨励費」は除く。

配分状況一覧(平成24年度 新規採択+継続分)

資料2

平成24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
	件	件	%	千円	千円	千円
科学研究費	[133,078] 136,054	[64,421] 69,113	[48.4] 50.8	[158,761,717] 165,261,092 [49,208,608]	[2,464] 2,391	[213,000] 159,200
特別推進研究	[170] 173	[79] 77	[46.5] 44.5	[6,244,100] 6,033,600 [1,810,080]	[79,039] 78,358	[213,000] 159,200
特定領域研究	[599] 117	[501] 117	[83.6] -	[3,206,600] 882,500	[6,400] 7,543	[45,000] 42,000
新学術領域研究 (研究領域提案型)	[6,952] 6,415	[2,378] 2,925	[34.2] 45.6	[21,138,850] 25,356,350 [7,606,905]	[8,889] 8,669	[129,100] 147,800
新学術領域研究 * 1 (研究課題提案型)	[78] 1	[78] 1	[—] -	[540,900] 3,869 [1,161]	[6,935] 3,869	[7,900] 3,869
基盤研究(S)	[850] 853	[425] 435	[50.0] 51.0	[11,625,400] 12,737,600 [3,821,280]	[27,354] 29,282	[87,300] 89,000
基盤研究(A)	[3,562] 3,784	[1,940] 2,054	[54.5] 54.3	[18,059,800] 18,888,800 [5,666,640]	[9,309] 9,196	[32,900] 34,400
基盤研究(B) * 2	[15,983] 15,837	[8,421] 8,358	[52.7] 52.8	[33,172,735] 32,515,800 [9,754,740]	[3,939] 3,890	[14,300] 13,300
基盤研究(C) * 3	[48,621] 51,301	[26,062] 28,211	[53.6] 55.0	[29,056,997] 31,815,351 [9,544,605]	[1,115] 1,128	[4,200] 3,800
挑戦的萌芽研究 * 3	[14,576] 16,541	[5,651] 7,735	[38.8] 46.8	[7,665,964] 9,476,700 [2,843,010]	[1,357] 1,225	[3,400] 3,100
若手研究(S) * 1	[108] 50	[107] 47	[—] 94.0	[1,352,100] 540,100 [162,030]	[12,636] 11,491	[22,800] 19,000
若手研究(A) * 2	[2,617] 2,646	[1,165] 1,244	[44.5] 47.0	[6,626,303] 6,921,164 [2,076,349]	[5,688] 5,564	[21,700] 19,700
若手研究(B) * 3	[31,183] 30,211	[15,274] 15,557	[49.0] 51.5	[17,922,189] 17,942,303 [5,382,691]	[1,173] 1,153	[3,400] 3,400
研究活動スタート支援	[4,041] 4,329	[1,640] 1,645	[40.6] 38.0	[1,799,779] 1,797,055 [539,117]	[1,097] 1,092	[1,500] 1,500
奨励研究	[3,738] 3,796	[700] 707	[18.7] 18.6	[350,000] 349,900	[500] 495	[900] 800
研究成果公開促進費	[1,084] 1,006	[560] 536	[51.7] 53.3	[1,280,990] 1,166,960	[2,287] 2,177	[26,900] 20,000
特別研究員奨励費	[6,813] 6,738	[6,813] 6,738	[—] -	[4,891,968] 5,260,602	[718] 781	[3,000] 3,000
学術創成研究費 * 4	[18] -	[18] -	[-] -	[1,208,300] - [-]	[67,128] -	[89,500] -
合計	[140,993] 143,798	[71,812] 76,387	[50.9] 53.1	[166,142,975] 171,688,654 [49,208,608]	[2,314] 2,248	[213,000] 159,200

(注1) 本資料は、今年度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) []内は、前年度を示す。

(注3) []内は、間接経費(外数)。

(注4) * 1は、継続課題のみ計上。

(注5) * 2のうち、新規課題は一部基金化研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題あたりの配分額」欄には平成24年度の当初計画に対する配分額を計上。

(注6) * 3のうち、平成23年度及び平成24年度採択課題は基金化研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題あたりの配分額」欄には平成24年度の当初計画に対する配分額を計上。

(注7) * 4は、平成24年度の新規募集、継続課題なし。

(注8) 「新学術領域研究(研究領域提案型)『生命科学系3分野支援活動』」、「特別研究促進費」及び「特定奨励費」は除く。

配分状況一覧(平成23年度 新規採択分)

平成23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
科学研究費	件 〔 92,667 〕 95,475	件 〔 20,452 〕 26,870	% 〔 22.1 〕 28.1	千円 〔 59,788,550 〕 71,724,950 〔 21,340,605 〕	千円 〔 2,923 〕 2,669	千円 〔 163,000 〕 146,300
特別推進研究	〔 111 〕 106	〔 15 〕 15	〔 13.5 〕 14.2	〔 1,538,500 〕 1,352,200 〔 405,660 〕	〔 102,567 〕 90,147	〔 163,000 〕 146,300
特定領域研究	〔 1,063 〕 177	〔 279 〕 80	〔 26.2 〕 45.2	〔 778,600 〕 239,600	〔 2,791 〕 2,995	〔 10,000 〕 3,300
新学術領域研究 (研究領域提案型)	〔 3,285 〕 5,908	〔 678 〕 1,334	〔 20.6 〕 22.6	〔 8,552,200 〕 7,536,650 〔 2,260,995 〕	〔 12,614 〕 5,650	〔 143,100 〕 129,100
基盤研究(S)	〔 462 〕 513	〔 89 〕 90	〔 19.3 〕 17.5	〔 3,716,100 〕 3,382,300 〔 1,014,690 〕	〔 41,754 〕 37,581	〔 97,800 〕 87,300
基盤研究(A)	〔 2,296 〕 2,180	〔 536 〕 565	〔 23.3 〕 25.9	〔 7,110,100 〕 7,478,000 〔 2,243,400 〕	〔 13,265 〕 13,235	〔 33,200 〕 32,900
基盤研究(B)	〔 9,714 〕 10,127	〔 2,489 〕 2,592	〔 25.6 〕 25.6	〔 13,585,300 〕 14,688,900 〔 4,406,670 〕	〔 5,458 〕 5,667	〔 14,200 〕 14,300
基盤研究(C) *	〔 31,443 〕 32,177	〔 7,471 〕 9,620	〔 23.8 〕 29.9	〔 10,361,600 〕 15,564,500 〔 4,669,350 〕	〔 1,387 〕 1,618	〔 3,500 〕 4,200
挑戦的萌芽研究 *	〔 12,505 〕 12,734	〔 1,412 〕 3,809	〔 11.3 〕 29.9	〔 2,250,900 〕 5,916,100 〔 1,774,830 〕	〔 1,594 〕 1,553	〔 3,300 〕 3,400
若手研究(A)	〔 1,941 〕 1,907	〔 343 〕 459	〔 17.7 〕 24.1	〔 2,530,600 〕 3,859,300 〔 1,157,790 〕	〔 7,378 〕 8,408	〔 18,900 〕 21,700
若手研究(B) *	〔 22,817 〕 22,688	〔 5,578 〕 6,787	〔 24.4 〕 29.9	〔 8,050,500 〕 10,396,800 〔 3,119,040 〕	〔 1,443 〕 1,532	〔 3,600 〕 3,400
研究活動スタート支援	〔 3,460 〕 3,220	〔 848 〕 819	〔 24.5 〕 25.4	〔 964,680 〕 960,600 〔 288,180 〕	〔 1,138 〕 1,173	〔 1,500 〕 1,500
奨励研究	〔 3,570 〕 3,738	〔 714 〕 700	〔 20.0 〕 18.7	〔 349,470 〕 350,000	〔 489 〕 500	〔 800 〕 900
研究成果公開促進費	〔 1,155 〕 1,045	〔 515 〕 521	〔 44.6 〕 49.9	〔 1,250,300 〕 1,139,090	〔 2,428 〕 2,186	〔 27,100 〕 26,900
特別研究員奨励費	〔 2,868 〕 2,781	〔 2,868 〕 2,781	〔 — 〕 —	〔 2,212,100 〕 1,954,000	〔 771 〕 703	〔 2,500 〕 2,500
合計	〔 96,690 〕 99,301	〔 23,835 〕 30,172	〔 24.7 〕 30.4	〔 63,250,950 〕 74,818,040 〔 21,340,605 〕	〔 2,654 〕 2,480	〔 163,000 〕 146,300

(注1) []内は、前年度を示す。

(注2) []内は、間接経費(外数)。

(注3) *は、基金種目であるため、「配分額」欄及び「1課題あたりの配分額」欄には平成23年度の当初計画に対する配分額を計上。

(注4) 「新学術領域研究(研究領域提案型)」「生命科学系3分野支援活動」、及び「特定奨励費」は除く。

資料2

配分状況一覧(平成23年度 新規採択+継続分)

平成23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 件	採択 件	採択率 %		平均 千円	最高 千円
科学研究費	[129,649] 133,078	[57,329] 64,421	[44.2] 48.4	[145,026,523] 158,761,717 【 46,561,535 】	[2,530] 2,464	[274,700] 213,000
特別推進研究	[176] 170	[80] 79	[45.5] 46.5	[6,465,200] 6,244,100 【 1,873,230 】	[80,815] 79,039	[274,700] 213,000
特定領域研究	[1,848] 599	[1,064] 501	[57.6] 83.6	[7,436,800] 3,206,600	[6,989] 6,400	[112,100] 45,000
新学術領域研究 (研究領域提案型)	[4,045] 6,952	[1,438] 2,378	[35.6] 34.2	[16,168,900] 21,138,850 【 6,341,655 】	[11,244] 8,889	[209,100] 129,100
新学術領域研究 *1 (研究課題提案型)	[160] 78	[160] 78	[—] —	[1,179,000] 540,900 【 162,270 】	[7,369] 6,935	[10,000] 7,900
基盤研究(S)	[794] 850	[417] 425	[52.5] 50.0	[10,913,100] 11,625,400 【 3,487,620 】	[26,171] 27,354	[97,800] 87,300
基盤研究(A)	[3,655] 3,562	[1,878] 1,940	[51.4] 54.5	[17,582,800] 18,059,800 【 5,417,940 】	[9,363] 9,309	[33,200] 32,900
基盤研究(B)	[15,492] 15,983	[8,236] 8,421	[53.2] 52.7	[32,402,200] 33,172,735 【 9,951,820 】	[3,934] 3,939	[14,200] 14,300
基盤研究(C) *2	[47,141] 48,621	[23,142] 26,062	[49.1] 53.6	[23,686,812] 29,056,997 【 8,717,099 】	[1,024] 1,115	[3,500] 4,200
挑戦的萌芽研究 *2	[14,358] 14,576	[3,265] 5,651	[22.7] 38.8	[4,203,770] 7,665,964 【 2,299,789 】	[1,288] 1,357	[3,300] 3,400
若手研究(S) *1	[108] 108	[108] 107	[—] —	[1,527,700] 1,352,100 【 405,630 】	[14,145] 12,636	[27,200] 22,800
若手研究(A)	[2,540] 2,617	[938] 1,165	[36.9] 44.5	[5,075,900] 6,626,303 【 1,987,891 】	[5,411] 5,688	[18,900] 21,700
若手研究(B) *2	[31,281] 31,183	[14,020] 15,274	[44.8] 49.0	[16,170,953] 17,922,189 【 5,376,657 】	[1,153] 1,173	[3,600] 3,400
研究活動スタート支援	[4,481] 4,041	[1,869] 1,640	[41.7] 40.6	[1,863,918] 1,799,779 【 539,934 】	[997] 1,097	[1,500] 1,500
奨励研究	[3,570] 3,738	[714] 700	[20.0] 18.7	[349,470] 350,000	[489] 500	[800] 900
研究成果公開促進費	[1,180] 1,084	[540] 560	[45.8] 51.7	[1,368,000] 1,280,990	[2,533] 2,287	[27,100] 26,900
特別研究員奨励費	[6,569] 6,813	[6,569] 6,813	[—] —	[4,846,978] 4,899,577	[738] 719	[3,000] 3,000
学術創成研究費 *1	[39] 18	[39] 18	[—] —	[2,537,200] 1,208,300 【 362,490 】	[65,056] 67,128	[99,700] 89,500
合計	[137,437] 140,993	[64,477] 71,812	[46.9] 50.9	[153,778,701] 166,150,584 【 46,924,025 】	[2,385] 2,314	[274,700] 213,000

(注1) []内は、前年度を示す。

(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。

(注3) *1は、継続課題のみ計

(注4) *2のうち、新規採択課題は基金種目であるため、「配分額」欄及び「1課題あたりの配分額」欄には平成23年度の当初計画に対する配分額を計。

(注5) 「新学術領域研究(研究領域提案型)」「生命科学系3分野支援活動」及び「特定奨励費」は除く。

科研費(基金分) 配分状況一覧(平成23年度 新規採択分)

平成23年4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
科学研究費	件 〔 66,765 〕 67,599	件 〔 14,461 〕 20,216	% 〔 21.7 〕 29.9	千円 〔 - 〕 65,215,400 【 19,564,620 】	千円 〔 - 〕 3,226	千円 〔 - 〕 4,700
基盤研究(C)	〔 31,443 〕 32,177	〔 7,471 〕 9,620	〔 23.8 〕 29.9	〔 - 〕 35,072,300 【 10,521,690 】	〔 - 〕 3,646	〔 - 〕 4,700
挑戦的萌芽研究	〔 12,505 〕 12,734	〔 1,412 〕 3,809	〔 11.3 〕 29.9	〔 - 〕 10,300,200 【 3,090,060 】	〔 - 〕 2,704	〔 - 〕 4,000
若手研究(B)	〔 22,817 〕 22,688	〔 5,578 〕 6,787	〔 24.4 〕 29.9	〔 - 〕 19,842,900 【 5,952,870 】	〔 - 〕 2,924	〔 - 〕 4,300
合 計	〔 66,765 〕 67,599	〔 14,461 〕 20,216	〔 21.7 〕 29.9	〔 - 〕 65,215,400 【 19,564,620 】	〔 - 〕 3,226	〔 - 〕 4,700

(注1) 本資料は「資料1」のうち、基金化研究種目である「基盤研究(C)」、「挑戦的萌芽研究」、「若手研究(B)」について集計したものである。

(注2) []内は、前年度を示す。前年度は基金化していないため応募・採択のみ計上している。

(注3) 【 】内は、間接経費(外数)。

(注4) 「配分額」欄及び「1課題あたりの配分額」欄には研究期間全体の配分額を計上している。

配分状況一覧(平成22年度 新規採択分)

平成22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
科学研究費	件 〔 99,994 〕 92,667	件 〔 22,508 〕 20,452	% 〔 22.5 〕 22.1	千円 〔 64,320,141 〕 59,788,550 【 16,922,874 】	千円 〔 2,858 〕 2,923	千円 〔 182,800 〕 163,000
特別推進研究	〔 83 〕 111	〔 12 〕 15	〔 14.5 〕 13.5	〔 1,389,100 〕 1,538,500 【 461,550 】	〔 115,758 〕 102,567	〔 182,800 〕 163,000
特定領域研究	〔 1,945 〕 1,063	〔 442 〕 279	〔 22.7 〕 26.2	〔 1,365,500 〕 778,600	〔 3,089 〕 2,791	〔 9,000 〕 10,000
新学術領域研究 (研究領域提案型)	〔 3,332 〕 3,285	〔 567 〕 678	〔 17.0 〕 20.6	〔 4,919,300 〕 8,552,200 【 2,565,660 】	〔 8,676 〕 12,614	〔 157,200 〕 143,100
新学術領域研究 (研究課題提案型) *	〔 728 〕 —	〔 80 〕 —	〔 11.0 〕 —	〔 658,200 〕 — 【 — 】	〔 8,228 〕 —	〔 8,700 〕 —
基盤研究(S)	〔 489 〕 462	〔 100 〕 89	〔 20.4 〕 19.3	〔 4,120,700 〕 3,716,100 【 1,114,830 】	〔 41,207 〕 41,754	〔 107,400 〕 97,800
基盤研究(A)	〔 2,366 〕 2,296	〔 567 〕 536	〔 24.0 〕 23.3	〔 7,440,700 〕 7,110,100 【 2,133,030 】	〔 13,123 〕 13,265	〔 34,800 〕 33,200
基盤研究(B)	〔 11,019 〕 9,714	〔 2,749 〕 2,489	〔 24.9 〕 25.6	〔 15,116,200 〕 13,585,300 【 4,075,590 】	〔 5,499 〕 5,458	〔 14,400 〕 14,200
基盤研究(C)	〔 33,019 〕 31,443	〔 7,764 〕 7,471	〔 23.5 〕 23.8	〔 11,303,300 〕 10,361,600 【 3,108,480 】	〔 1,456 〕 1,387	〔 3,600 〕 3,500
挑戦の萌芽研究	〔 13,336 〕 12,505	〔 1,640 〕 1,412	〔 12.3 〕 11.3	〔 2,660,800 〕 2,250,900	〔 1,622 〕 1,594	〔 3,500 〕 3,300
若手研究(S) *	〔 562 〕 —	〔 35 〕 —	〔 6.2 〕 —	〔 768,700 〕 — 【 — 】	〔 21,963 〕 —	〔 50,400 〕 —
若手研究(A)	〔 1,871 〕 1,941	〔 350 〕 343	〔 18.7 〕 17.7	〔 2,936,200 〕 2,530,600 【 759,180 】	〔 8,389 〕 7,378	〔 19,900 〕 18,900
若手研究(B)	〔 23,355 〕 22,817	〔 6,487 〕 5,578	〔 27.8 〕 24.4	〔 10,268,500 〕 8,050,500 【 2,415,150 】	〔 1,583 〕 1,443	〔 3,500 〕 3,600
研究活動スタート支援	〔 4,460 〕 3,460	〔 1,024 〕 848	〔 23.0 〕 24.5	〔 1,022,620 〕 964,680 【 289,404 】	〔 999 〕 1,138	〔 1,500 〕 1,500
奨励研究	〔 3,429 〕 3,570	〔 691 〕 714	〔 20.2 〕 20.0	〔 350,321 〕 349,470	〔 507 〕 489	〔 820 〕 800
研究成果公開促進費	〔 1,163 〕 1,155	〔 486 〕 515	〔 41.8 〕 44.6	〔 1,284,600 〕 1,250,300	〔 2,643 〕 2,428	〔 41,800 〕 27,100
特別研究員奨励費	〔 2,892 〕 3,060	〔 2,892 〕 3,060	〔 100.0 〕 100.0	〔 2,294,400 〕 2,232,100	〔 793 〕 729	〔 3,000 〕 2,500
合計	〔 104,049 〕 96,882	〔 25,886 〕 24,027	〔 24.9 〕 24.8	〔 67,899,141 〕 63,270,950 【 16,922,874 】	〔 2,623 〕 2,633	〔 182,800 〕 163,000

(注1) []内は、前年度を示す。

(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。

(注3) * は、平成22年度新規募集は行っていない。

(注4) 「新学術領域研究(研究領域提案型)」「生命科学系3分野支援活動」及び「特定奨励費」は除く。

配分状況一覧(平成22年度 新規採択+継続分)

平成22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 件	採択 件	採択率 %		平均 千円	最高 千円
科学研究費	[129,893] 129,649	[52,354] 57,329	[40.3] 44.2	[148,163,797] 145,026,523 【 39,910,945 】	[2,830] 2,530	[317,500] 274,700
特別推進研究	[152] 176	[81] 80	[53.3] 45.5	[6,714,200] 6,465,200 【 1,939,560 】	[82,891] 80,815	[317,500] 274,700
特定領域研究	[4,259] 1,848	[2,756] 1,064	[64.7] 57.6	[22,799,400] 7,436,800	[8,273] 6,989	[225,100] 112,100
新学術領域研究 (研究領域提案型)	[3,530] 4,045	[765] 1,438	[21.7] 35.6	[8,366,200] 16,168,900 【 4,850,670 】	[10,936] 11,244	[219,300] 209,100
新学術領域研究 * (研究課題提案型)	[809] 160	[161] 160	[19.9] 100.0	[1,288,200] 1,179,000 【 353,700 】	[8,001] 7,369	[10,000] 10,000
基盤研究(S)	[789] 794	[398] 417	[50.4] 52.5	[9,655,200] 10,913,100 【 3,273,930 】	[24,259] 26,171	[107,400] 97,800
基盤研究(A)	[3,635] 3,655	[1,822] 1,878	[50.1] 51.4	[17,267,200] 17,582,800 【 5,274,840 】	[9,477] 9,363	[34,800] 33,200
基盤研究(B)	[15,911] 15,492	[7,619] 8,236	[47.9] 53.2	[31,160,100] 32,402,200 【 9,720,660 】	[4,090] 3,934	[14,400] 14,200
基盤研究(C)	[44,236] 47,141	[18,966] 23,142	[42.9] 49.1	[21,088,403] 23,686,812 【 7,106,044 】	[1,112] 1,024	[3,600] 3,500
挑戦の萌芽研究	[14,834] 14,358	[3,138] 3,265	[21.2] 22.7	[4,210,682] 4,203,770	[1,342] 1,288	[3,500] 3,300
若手研究(S) *	[635] 108	[108] 108	[17.0] 100.0	[1,983,900] 1,527,700 【 458,310 】	[18,369] 14,145	[50,400] 27,200
若手研究(A)	[2,313] 2,540	[792] 938	[34.2] 36.9	[4,728,600] 5,075,900 【 1,522,770 】	[5,970] 5,411	[19,900] 18,900
若手研究(B)	[29,968] 31,281	[13,100] 14,020	[43.7] 44.8	[16,530,918] 16,170,953 【 4,851,286 】	[1,262] 1,153	[3,500] 3,600
研究活動スタート支援	[5,393] 4,481	[1,957] 1,869	[36.3] 41.7	[2,020,473] 1,863,918 【 559,175 】	[1,032] 997	[1,500] 1,500
奨励研究	[3,429] 3,570	[691] 714	[20.2] 20.0	[350,321] 349,470	[507] 489	[820] 800
研究成果公開促進費	[1,177] 1,180	[500] 540	[42.5] 45.8	[1,334,900] 1,368,000	[2,670] 2,533	[41,800] 27,100
特別研究員奨励費	[6,547] 6,805	[6,547] 6,805	[100.0] 100.0	[4,874,749] 4,898,882	[745] 720	[3,000] 3,000
学術創成研究費 *	[59] 39	[59] 39	[100.0] 100.0	[4,013,600] 2,537,200 【 761,160 】	[68,027] 65,056	[102,800] 99,700
合 計	[137,676] 137,673	[59,460] 64,713	[43.2] 47.0	[158,387,046] 153,830,605 【 40,672,105 】	[2,664] 2,377	[317,500] 274,700

(注1) []内は、前年度を示す。

(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。

(注3) *は、継続課題のみ計上。

(注4) 「新学術領域研究(研究領域提案型)」「生命科学系3分野支援活動」及び「特定奨励費」は除く。

配分状況一覧(平成21年度 新規採択分)

平成21年11月現在

研究種目	研究課題数			配分額	1課題当たりの配分額	
	応募	採択	採択率		平均	最高
科学研究費	[99,754] 99,994	[20,228] 22,508	[20.3] 22.5	[60,735,195] 64,320,141 【 17,983,056 】	[3,003] 2,858	[261,400] 182,800
特別推進研究	[114] 83	[19] 12	[16.7] 14.5	[1,907,800] 1,389,100 【 416,730 】	[100,411] 115,758	[261,400] 182,800
特定領域研究	[5,999] 1,945	[1,481] 442	[24.7] 22.7	[4,953,000] 1,365,500	[3,344] 3,089	[42,000] 9,000
新学術領域研究 (研究領域提案型)	[2,153] 3,332	[198] 567	[9.2] 17.0	[3,051,300] 4,919,300 【 1,475,790 】	[15,411] 8,676	[67,600] 157,200
新学術領域研究 (研究課題提案型)	[549] 728	[81] 80	[14.8] 11.0	[656,900] 658,200 【 197,460 】	[8,110] 8,228	[10,000] 8,700
基盤研究(S)	[551] 489	[85] 100	[15.4] 20.4	[3,329,400] 4,120,700 【 1,236,210 】	[39,169] 41,207	[96,800] 107,400
基盤研究(A)	[2,439] 2,366	[545] 567	[22.3] 24.0	[7,307,000] 7,440,700 【 2,232,210 】	[13,407] 13,123	[31,400] 34,800
基盤研究(B)	[11,717] 11,019	[2,601] 2,749	[22.2] 24.9	[14,924,200] 15,116,200 【 4,534,860 】	[5,738] 5,499	[14,500] 14,400
基盤研究(C)	[32,939] 33,019	[7,128] 7,764	[21.6] 23.5	[10,570,900] 11,303,300 【 3,390,990 】	[1,483] 1,456	[3,600] 3,600
挑戦的萌芽研究 *1	[15,605] 13,336	[1,117] 1,640	[7.2] 12.3	[1,983,000] 2,660,800	[1,775] 1,622	[3,700] 3,500
若手研究(S)	[805] 562	[39] 35	[4.8] 6.2	[812,100] 768,700 【 230,610 】	[20,823] 21,963	[55,800] 50,400
若手研究(A)	[1,430] 1,871	[254] 350	[17.8] 18.7	[1,993,300] 2,936,200 【 880,860 】	[7,848] 8,389	[16,900] 19,900
若手研究(B)	[18,322] 23,355	[5,068] 6,487	[27.7] 27.8	[7,751,800] 10,268,500 【 3,080,550 】	[1,530] 1,583	[3,500] 3,500
若手研究(スタートアップ)	[3,749] 4,460	[934] 1,024	[24.9] 23.0	[1,144,530] 1,022,620 【 306,786 】	[1,225] 999	[1,500] 1,500
奨励研究	[3,382] 3,429	[678] 691	[20.0] 20.2	[349,965] 350,321	[516] 507	[900] 820
特別研究促進費 *2 (年複数回応募の試行)	[230] —	[69] —	[30.0] —	[90,000] —	[1,304] —	[2,600] —
研究成果公開促進費	[1,330] 1,163	[455] 486	[34.2] 41.8	[1,277,100] 1,284,600	[2,807] 2,643	[43,100] 41,800
特別研究員奨励費	[2,896] 2,892	[2,896] 2,892	[100.0] 100.0	[1,815,553] 2,294,400	[627] 793	[3,000] 3,000
合 計	[104,210] 104,049	[23,648] 25,886	[22.7] 24.9	[63,917,848] 67,899,141 【 17,983,056 】	[2,703] 2,623	[261,400] 182,800

(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年度は「萌芽研究」として公募。

(注4) *2は、平成21年度は「若手研究(スタートアップ)」に統合。

(注5) 「特定奨励費」は除く。

配分状況一覧(平成21年度 新規採択+継続分)

平成21年11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	採択率 %		平均 千円	最高 千円
科学研究費	[129,296] 129,893	[49,705] 52,354	[38.4] 40.3	[143,609,543] 148,163,797 【 36,241,018 】	[2,889] 2,830	[306,100] 317,500
特別推進研究	[181] 152	[86] 81	[47.5] 53.3	[7,031,200] 6,714,200 【 2,014,260 】	[81,758] 82,891	[306,100] 317,500
特定領域研究	[7,995] 4,259	[3,477] 2,756	[43.5] 64.7	[28,559,000] 22,799,400	[8,214] 8,273	[177,500] 225,100
新学術領域研究 (研究領域提案型)	[2,153] 3,530	[198] 765	[9.2] 21.7	[3,051,300] 8,366,200 【 2,509,860 】	[15,411] 10,936	[67,600] 219,300
新学術領域研究 (研究課題提案型)	[549] 809	[81] 161	[14.8] 19.9	[656,900] 1,288,200 【 386,460 】	[8,110] 8,001	[10,000] 10,000
基盤研究(S)	[832] 789	[363] 398	[43.6] 50.4	[7,351,400] 9,655,200 【 2,896,560 】	[20,252] 24,259	[96,800] 107,400
基盤研究(A)	[3,672] 3,635	[1,767] 1,822	[48.1] 50.1	[17,206,700] 17,267,200 【 5,180,160 】	[9,738] 9,477	[34,300] 34,800
基盤研究(B)	[16,709] 15,911	[7,559] 7,619	[45.2] 47.9	[32,224,700] 31,160,100 【 9,348,030 】	[4,263] 4,090	[14,500] 14,400
基盤研究(C)	[43,896] 44,236	[18,068] 18,966	[41.2] 42.9	[21,301,619] 21,088,403 【 6,326,521 】	[1,179] 1,112	[3,600] 3,600
挑戦的萌芽研究 *1	[17,684] 14,834	[3,196] 3,138	[18.1] 21.2	[4,207,955] 4,210,682	[1,317] 1,342	[3,700] 3,500
若手研究(S)	[840] 635	[74] 108	[8.8] 17.0	[1,412,100] 1,983,900 【 595,170 】	[19,082] 18,369	[55,800] 50,400
若手研究(A)	[1,928] 2,313	[752] 792	[39.0] 34.2	[4,087,632] 4,728,600 【 1,418,580 】	[5,436] 5,970	[16,900] 19,900
若手研究(B)	[24,899] 29,968	[11,645] 13,100	[46.8] 43.7	[14,050,603] 16,530,918 【 4,959,276 】	[1,207] 1,262	[3,500] 3,500
若手研究(スタートアップ)	[4,576] 5,393	[1,761] 1,957	[38.5] 36.3	[2,118,470] 2,020,473 【 606,142 】	[1,203] 1,032	[1,500] 1,500
奨励研究	[3,382] 3,429	[678] 691	[20.0] 20.2	[349,965] 350,321	[516] 507	[900] 820
特別研究促進費 *2 (年複数回応募の試行)	[230] —	[69] —	[30.0] —	[90,000] —	[1,304] —	[2,600] —
研究成果公開促進費	[1,350] 1,177	[475] 500	[35.2] 42.5	[1,367,900] 1,334,900	[2,880] 2,670	[43,100] 41,800
特別研究員奨励費	[6,254] 6,547	[6,254] 6,547	[100.0] 100.0	[4,932,295] 4,874,749	[789] 745	[3,000] 3,000
学術創成研究費 *3	[79] 59	[79] 59	[100.0] 100.0	[5,766,200] 4,013,600 【 1,204,080 】	[72,990] 68,027	[109,300] 102,800
合計	[137,209] 137,676	[56,582] 59,460	[41.2] 43.2	[155,765,939] 158,387,046 【 37,445,098 】	[2,753] 2,664	[306,100] 317,500

- (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年度は「萌芽研究」として公募。
(注4) *2は、平成21年度は「若手研究(スタートアップ)」に統合。
(注5) *3は、平成21年度新規募集は行っていない。
(注6) 四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。
(注7) 「特定奨励費」は除く。

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
科学研究費	〔 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
科学研究費	[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。

1 平成19年度科学研究費補助金の配分状況一覧(新規採択分)

平成19年9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 件	採 択 件	採 択 率 %		平 均	最 高
科学研究費	[97,517] 94,923	[20,925] 21,086	[21.5] 22.2	[67,477,950] 62,511,900 【 13,100,280 】	[3,225] 2,965	[311,300] 163,700
特別推進研究	[149] 139	[18] 20	[12.1] 14.4	[1,950,700] 2,072,900 【 621,870 】	[108,372] 103,645	[311,300] 163,700
特定領域研究	[8,713] 5,890	[1,916] 1,210	[22.0] 20.5	[10,086,000] 6,086,500	[5,264] 5,030	[150,000] 72,400
基盤研究(S)	[454] 431	[82] 81	[18.1] 18.8	[1,976,000] 2,025,300 【 607,590 】	[24,098] 25,004	[58,700] 54,400
基盤研究(A)	[2,568] 2,345	[520] 543	[20.2] 23.2	[7,567,900] 7,437,200 【 2,231,160 】	[14,554] 13,697	[33,400] 31,400
基盤研究(B)	[12,074] 11,345	[2,725] 2,649	[22.6] 23.3	[17,510,600] 16,592,200 【 4,977,660 】	[6,426] 6,264	[15,200] 14,200
基盤研究(C)	[31,079] 32,645	[6,829] 7,736	[22.0] 23.7	[11,816,900] 12,902,400 【 3,870,720 】	[1,730] 1,668	[3,600] 3,500
萌芽研究	[15,993] 15,000	[1,677] 1,820	[10.5] 12.1	[3,099,700] 3,319,000	[1,848] 1,824	[3,700] 3,700
若手研究(S)	[-] 1,262	[-] 35	[-] 2.8	[-] 600,000 【 180,000 】	[-] 17,143	[-] 49,200
若手研究(A)	[1,325] 1,415	[332] 244	[25.1] 17.2	[3,105,000] 2,037,600 【 611,280 】	[9,352] 8,351	[21,400] 17,700
若手研究(B)	[18,089] 17,842	[5,183] 5,132	[28.7] 28.8	[8,826,500] 7,925,700	[1,703] 1,544	[3,600] 3,200
若手研究(スタートアップ)	[3,996] 3,459	[803] 834	[20.1] 24.1	[1,000,000] 1,013,100	[1,245] 1,215	[1,500] 1,400
奨励研究	[3,077] 3,150	[840] 782	[27.3] 24.8	[538,650] 500,000	[641] 639	[1,000] 1,000
特別研究促進費 (年複数回応募の試行)	[549] 245	[98] 68	[17.9] 27.8	[280,700] 110,000	[2,864] 1,618	[15,900] 3,000
研究成果公開促進費	[1,571] 1,599	[768] 483	[48.9] 30.2	[2,824,700] 1,604,340	[3,678] 3,322	[61,100] 35,800
特別研究員奨励費	[2,060] 2,541	[2,060] 2,541	[100.0] 100.0	[2,143,300] 2,412,700	[1,040] 950	[3,000] 3,000
学術創成研究費	[80] 85	[21] 18	[26.3] 21.2	[1,673,800] 1,526,400 【 457,920 】	[79,705] 84,800	[106,900] 103,800
合 計	[101,777] 99,393	[23,872] 24,196	[23.5] 24.3	[74,400,450] 68,165,340 【 13,558,200 】	[3,117] 2,817	[311,300] 163,700

(注1) []内は、前年度を示す。

(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。

2 平成19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19年9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 件	採択 件	採択率 %		平均	最高
科学研究費	[124,801] 123,960	[48,125] 50,042	[38.6] 40.4	[145,211,304] 145,876,633 【 27,317,036 】	[3,017] 2,915	[311,300] 310,400
特別推進研究	[212] 204	[81] 85	[38.2] 41.7	[6,350,400] 6,595,000 【 1,978,500 】	[78,400] 77,588	[311,300] 310,400
特定領域研究	[10,816] 8,575	[4,018] 3,895	[37.1] 45.4	[33,369,700] 32,142,100	[8,305] 8,252	[177,400] 177,500
基盤研究(S)	[713] 698	[336] 344	[47.1] 49.3	[5,588,400] 5,813,700 【 1,744,110 】	[16,632] 16,900	[58,700] 54,400
基盤研究(A)	[3,775] 3,552	[1,695] 1,731	[44.9] 48.7	[16,899,300] 16,782,300 【 5,034,690 】	[9,970] 9,695	[33,400] 31,400
基盤研究(B)	[17,113] 16,330	[7,740] 7,598	[45.2] 46.5	[34,506,700] 34,011,000 【 10,203,300 】	[4,458] 4,476	[15,200] 14,200
基盤研究(C)	[40,520] 42,363	[16,248] 17,432	[40.1] 41.1	[20,943,263] 22,424,087 【 6,727,226 】	[1,289] 1,286	[3,600] 3,500
萌芽研究	[18,330] 17,059	[4,014] 3,879	[21.9] 22.7	[5,507,600] 5,506,065	[1,372] 1,419	[3,700] 3,700
若手研究(S)	[-] 1,262	[-] 35	[-] 2.8	[-] 600,000 【 180,000 】	[-] 17,143	[-] 49,200
若手研究(A)	[1,776] 2,000	[783] 829	[44.1] 41.5	[5,337,000] 4,830,700 【 1,449,210 】	[6,816] 5,827	[21,400] 19,300
若手研究(B)	[24,473] 24,518	[11,567] 11,808	[47.3] 48.2	[15,170,291] 14,716,171	[1,312] 1,246	[3,600] 3,200
若手研究(スタートアップ)	[3,996] 4,249	[803] 1,624	[20.1] 38.2	[1,000,000] 1,955,510	[1,245] 1,204	[1,500] 1,500
奨励研究	[3,077] 3,150	[840] 782	[27.3] 24.8	[538,650] 500,000	[641] 639	[1,000] 1,000
特別研究促進費 (年複数回応募の試行)	[549] 245	[98] 68	[17.9] 27.8	[280,700] 110,000	[2,864] 1,618	[15,900] 3,000
研究成果公開促進費	[1,607] 1,631	[803] 515	[50.0] 31.6	[3,025,600] 1,800,000	[3,768] 3,495	[61,100] 35,800
特別研究員奨励費	[5,483] 5,636	[5,483] 5,636	[100.0] 100.0	[5,352,602] 5,315,818	[976] 943	[3,000] 3,000
学術創成研究費	[159] 164	[100] 97	[62.9] 59.1	[7,318,500] 7,319,100 【 2,195,730 】	[73,185] 75,455	[115,200] 116,500
合計	[132,599] 131,636	[54,609] 56,358	[41.2] 42.8	[161,188,706] 160,421,551 【 29,512,766 】	[2,952] 2,846	[311,300] 310,400

(注1) []内は、前年度を示す。
(注2) 【 】内は、間接経費(外数)

平成18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18年8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 件	採択 件	採択率 %	配分額 円		平均 円	最高 円
科学研究費	[118,180] 124,801	[45,648] 48,125	[38.6] 38.6	[142,576,422,790] 145,211,303,906 【 10,252,530,000 】	[3,123,388] 3,017,378	[300,000,000] 311,300,000	
特別推進研究	[215] 212	[84] 81	[39.1] 38.2	[6,445,600,000] 6,350,400,000 【 1,905,120,000 】	[76,733,333] 78,400,000	[300,000,000] 311,300,000	
特定領域研究	[11,254] 10,816	[3,943] 4,018	[35.0] 37.1	[33,469,900,000] 33,369,700,000	[8,488,435] 8,305,052	[177,500,000] 177,400,000	
基盤研究(S)	[704] 713	[316] 336	[44.9] 47.1	[5,618,500,000] 5,588,400,000 【 1,676,520,000 】	[17,780,063] 16,632,143	[61,800,000] 58,700,000	
基盤研究(A)	[3,780] 3,775	[1,771] 1,695	[46.9] 44.9	[17,349,200,000] 16,899,300,000 【 5,069,790,000 】	[9,796,273] 9,970,088	[36,700,000] 33,400,000	
基盤研究(B)	[17,245] 17,113	[7,770] 7,740	[45.1] 45.2	[34,318,900,000] 34,506,700,000	[4,416,847] 4,458,230	[14,900,000] 15,200,000	
基盤研究(C)	[39,274] 40,520	[15,487] 16,248	[39.4] 40.1	[20,156,386,000] 20,943,262,950	[1,301,504] 1,288,975	[3,600,000] 3,600,000	
萌芽研究	[18,175] 18,330	[3,855] 4,014	[21.2] 21.9	[5,558,000,000] 5,507,600,000	[1,441,764] 1,372,098	[3,700,000] 3,700,000	
若手研究(A)	[1,547] 1,776	[626] 783	[40.5] 44.1	[4,538,400,000] 5,337,000,000 【 1,601,100,000 】	[7,249,840] 6,816,092	[21,600,000] 21,400,000	
若手研究(B)	[23,177] 24,473	[10,935] 11,567	[47.2] 47.3	[14,581,536,790] 15,170,290,956	[1,333,474] 1,311,515	[3,500,000] 3,600,000	
若手研究(スタートアップ)	[—] 3,996	[—] 803	[—] 20.1	[—] 1,000,000,000	[—] 1,245,330	[—] 1,500,000	
奨励研究	[2,809] 3,077	[861] 840	[30.7] 27.3	[540,000,000] 538,650,000	[627,178] 641,250	[980,000] 1,000,000	
特別研究促進費 (年複数回応募の試行)	[—] 549	[—] 98	[—] 17.9	[—] 280,700,000	[—] 2,864,286	[—] 15,900,000	
研究成果公開促進費	[1,464] 1,607	[790] 803	[54.0] 50.0	[3,050,410,000] 3,025,600,000	[3,861,278] 3,767,870	[54,500,000] 61,100,000	
特別研究員奨励費	[5,575] 5,438	[5,575] 5,438	[100.0] 100.0	[5,393,958,962] 5,352,602,287	[967,526] 984,296	[3,000,000] 3,000,000	
学術創成研究費	[173] 159	[107] 100	[61.8] 62.9	[7,871,000,000] 7,318,500,000 【 2,195,550,000 】	[73,560,748] 73,185,000	[150,000,000] 115,200,000	
合計	[125,392] 132,554	[52,120] 54,564	[41.6] 41.2	[158,891,791,752] 161,188,706,193 【 12,448,080,000 】	[3,048,576] 2,954,122	[177,500,000] 311,300,000	

(注1) []内は、前年度を示す。
(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。

平成18年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分)

平成18年8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 件	採択 件	採択率 %	配分額 円	平均 円	最高 円	
科学研究費	[92,377] 97,517	[19,934] 20,925	[21.6] 21.5	[72,209,800,000] 67,477,950,000 【 4,379,880,000 】	[3,622,444] 3,224,753	[190,300,000] 311,300,000	
特別推進研究	[151] 149	[20] 18	[13.2] 12.1	[1,596,200,000] 1,950,700,000 【 585,210,000 】	[79,810,000] 108,372,222	[190,300,000] 311,300,000	
特定領域研究	[9,497] 8,713	[2,186] 1,916	[23.0] 22.0	[16,632,000,000] 10,086,000,000	[7,608,417] 5,264,092	[177,500,000] 150,000,000	
基盤研究(S)	[455] 454	[74] 82	[16.3] 18.1	[1,992,800,000] 1,976,000,000 【 592,800,000 】	[26,929,730] 24,097,561	[61,800,000] 58,700,000	
基盤研究(A)	[2,515] 2,568	[526] 520	[20.9] 20.2	[7,711,000,000] 7,567,900,000 【 2,270,370,000 】	[14,659,696] 14,553,654	[36,700,000] 33,400,000	
基盤研究(B)	[12,098] 12,074	[2,654] 2,725	[21.9] 22.6	[17,090,400,000] 17,510,600,000	[6,439,488] 6,425,908	[14,900,000] 15,200,000	
基盤研究(C)	[30,168] 31,079	[6,410] 6,829	[21.2] 22.0	[11,380,400,000] 11,816,900,000	[1,775,413] 1,730,400	[3,600,000] 3,600,000	
萌芽研究	[16,119] 15,993	[1,801] 1,677	[11.2] 10.5	[3,397,400,000] 3,099,700,000	[1,886,396] 1,848,360	[3,700,000] 3,700,000	
若手研究(A)	[1,245] 1,325	[324] 332	[26.0] 25.1	[3,061,000,000] 3,105,000,000 【 931,500,000 】	[9,447,531] 9,352,410	[21,600,000] 21,400,000	
若手研究(B)	[17,320] 18,089	[5,078] 5,183	[29.3] 28.7	[8,808,600,000] 8,826,500,000	[1,734,659] 1,702,971	[3,500,000] 3,600,000	
若手研究(スタートアップ)	[—] 3,996	[—] 803	[—] 20.1	[—] 1,000,000,000	[—] 1,245,330	[—] 1,500,000	
奨励研究	[2,809] 3,077	[861] 840	[30.7] 27.3	[540,000,000] 538,650,000	[627,178] 641,250	[980,000] 1,000,000	
特別研究促進費 (年複数回応募の試行)	[—] 549	[—] 98	[—] 17.9	[—] 280,700,000	[—] 2,864,286	[—] 15,900,000	
研究成果公開促進費	[1,434] 1,571	[760] 768	[53.0] 48.9	[2,866,960,000] 2,824,700,000	[3,772,316] 3,677,995	[54,500,000] 61,100,000	
特別研究員奨励費	[2,452] 2,060	[2,452] 2,060	[100.0] 100.0	[2,406,070,000] 2,143,300,000	[981,268] 1,040,437	[3,000,000] 3,000,000	
学術創成研究費	[86] 80	[20] 21	[23.3] 26.3	[1,644,100,000] 1,673,800,000 【 502,140,000 】	[82,205,000] 79,704,762	[103,500,000] 106,900,000	
合計	[96,349] 101,777	[23,166] 23,872	[24.0] 23.5	[79,126,930,000] 74,400,450,000 【 4,882,020,000 】	[3,415,649] 3,116,641	[190,300,000] 311,300,000	

(注1) []内は、前年度を示す。
(注2) 【 】内は、間接経費(外数)。

平成17年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分)

平成17年8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 件	採 択 件	採 択 率 %		平 均	最 高
科学研究費	[81,660] 92,377	[18,404] 19,934	[22.5] 21.6	[63,856,200,000] 72,209,800,000 [4,308,300,000]	[3,469,691] 3,622,444	[329,000] 190,300
特別推進研究	[128] 151	[19] 20	[14.8] 13.2	[1,693,500,000] 1,596,200,000 [478,860,000]	[89,131,579] 79,810,000	[329,000] 190,300
特定領域研究	[7,587] 9,497	[1,868] 2,186	[24.6] 23.0	[10,903,600,000] 16,632,000,000	[5,837,045] 7,608,417	[143,700] 177,500
基盤研究	[41,329] 45,236	[9,316] 9,664	[22.5] 21.4	[38,045,400,000] 38,174,600,000 [2,911,140,000]	[4,083,877] 3,950,186	[55,100] 61,800
基盤研究(S)	[396] 455	[65] 74	[16.4] 16.3	[1,694,800,000] 1,992,800,000 [597,840,000]	[26,073,846] 26,929,730	[55,100] 61,800
基盤研究(A)	[2,123] 2,515	[509] 526	[24.0] 20.9	[7,586,200,000] 7,711,000,000 [2,313,300,000]	[14,904,126] 14,659,696	[33,200] 36,700
基盤研究(B)	[12,032] 12,098	[2,769] 2,654	[23.0] 21.9	[18,070,000,000] 17,090,400,000	[6,525,822] 6,439,488	[14,300] 14,900
基盤研究(C)	[26,778] 30,168	[5,973] 6,410	[22.3] 21.2	[10,694,400,000] 11,380,400,000	[1,790,457] 1,775,413	[3,700] 3,600
萌芽研究	[14,545] 16,119	[1,779] 1,801	[12.2] 11.2	[3,360,400,000] 3,397,400,000	[1,888,926] 1,886,396	[3,900] 3,700
若手研究	[15,090] 18,565	[4,508] 5,402	[29.9] 29.1	[9,313,300,000] 11,869,600,000 [918,300,000]	[2,065,949] 2,197,260	[23,200] 21,600
若手研究(A)	[1,048] 1,245	[200] 324	[19.1] 26.0	[1,947,300,000] 3,061,000,000 [918,300,000]	[9,736,500] 9,447,531	[23,200] 21,600
若手研究(B)	[14,042] 17,320	[4,308] 5,078	[30.7] 29.3	[7,366,000,000] 8,808,600,000	[1,709,842] 1,734,659	[3,600] 3,500
奨励研究	[2,981] 2,809	[914] 861	[30.7] 30.7	[540,000,000] 540,000,000	[590,810] 627,178	[970] 980
研究成果公開促進費	[1,497] 1,434	[738] 760	[49.3] 53.0	[2,823,130,000] 2,866,960,000	[3,825,379] 3,772,316	[63,500] 54,500
特別研究員奨励費	[1,967] 2,452	[1,967] 2,452	[100.0] 100.0	[2,075,832,000] 2,406,070,000	[1,055,329] 981,268	[3,000] 3,000
学術創成研究費	[80] 86	[20] 20	[25.0] 23.3	[1,552,000,000] 1,644,100,000 [493,230,000]	[77,600,000] 82,205,000	[97,400] 103,500
合 計	[85,204] 96,349	[21,129] 23,166	[24.8] 24.0	[70,307,162,000] 79,126,930,000 [4,801,530,000]	[3,327,520] 3,415,649	[329,000] 190,300

(注1) []内は、前年度を示す。
(注2) []内は、間接経費(外数)。

平成17年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分+継続分)

平成17年8月現在

研究種目	研究課題数			配分額 円	1課題あたりの配分額	
	応募 件	採択 件	採択率 %		平均 円	最高 千円
科学研究費	[106,762] 118,180	[43,442] 45,648	[40.7] 38.6	[140,318,871,000] 142,576,422,790 [10,185,510,000]	[3,230,028] 3,123,388	[360,000] 300,000
特別推進研究	[189] 215	[80] 84	[42.3] 39.1	[7,702,500,000] 6,445,600,000 [1,933,680,000]	[96,281,250] 76,733,333	[360,000] 300,000
特定領域研究	[9,257] 11,254	[3,537] 3,943	[38.2] 35.0	[33,937,900,000] 33,469,900,000	[9,595,109] 8,488,435	[216,800] 177,500
基盤研究	[57,001] 61,003	[24,925] 25,344	[43.7] 41.5	[76,739,500,000] 77,442,986,000 [6,890,310,000]	[3,078,816] 3,055,673	[55,100] 61,800
基盤研究(S)	[588] 704	[257] 316	[43.7] 44.9	[4,796,400,000] 5,618,500,000 [1,685,550,000]	[18,663,035] 17,780,063	[55,100] 61,800
基盤研究(A)	[3,425] 3,780	[1,798] 1,771	[52.5] 46.9	[17,714,700,000] 17,349,200,000 [5,204,760,000]	[9,852,447] 9,796,273	[33,200] 36,700
基盤研究(B)	[17,168] 17,245	[7,877] 7,770	[45.9] 45.1	[34,846,300,000] 34,318,900,000	[4,423,803] 4,416,847	[14,300] 14,900
基盤研究(C)	[35,820] 39,274	[14,993] 15,487	[41.9] 39.4	[19,382,100,000] 20,156,386,000	[1,292,743] 1,301,504	[3,700] 3,600
萌芽研究	[16,376] 18,175	[3,610] 3,855	[22.0] 21.2	[5,250,000,000] 5,558,000,000	[1,454,294] 1,441,764	[3,900] 3,700
若手研究	[20,958] 24,724	[10,376] 11,561	[49.5] 46.8	[16,148,971,000] 19,119,936,790 [1,361,520,000]	[1,556,377] 1,653,831	[23,200] 21,600
若手研究(A)	[1,351] 1,547	[503] 626	[37.2] 40.5	[3,322,300,000] 4,538,400,000 [1,361,520,000]	[6,604,970] 7,249,840	[23,200] 21,600
若手研究(B)	[19,607] 23,177	[9,873] 10,935	[50.4] 47.2	[12,826,671,000] 14,581,536,790	[1,299,167] 1,333,474	[3,600] 3,500
奨励研究	[2,981] 2,809	[914] 861	[30.7] 30.7	[540,000,000] 540,000,000	[590,810] 627,178	[970] 980
研究成果公開促進費	[1,530] 1,464	[771] 790	[50.4] 54.0	[2,965,850,000] 3,050,410,000	[3,846,757] 3,861,278	[63,500] 54,500
特別研究員奨励費	[4,877] 5,575	[4,877] 5,575	[100.0] 100.0	[4,878,176,000] 5,393,958,962	[1,000,241] 967,526	[3,000] 3,000
学術創成研究費	[149] 173	[89] 107	[59.7] 61.8	[6,888,400,000] 7,871,000,000 [2,361,300,000]	[77,397,753] 73,560,748	[250,000] 150,000
合計	[113,318] 125,392	[49,179] 52,120	[43.4] 41.6	[155,051,297,000] 158,891,791,752 [12,546,810,000]	[3,152,795] 3,048,576	[360,000] 300,000

(注1) []内は、前年度を示す。

(注2) []内は、間接経費(外数)。

平成16年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分)

平成16年8月現在

研究種目	研究課題数			研究経費			1課題当たりの配分額	
	応募	採択	採択率	採択分の応募額	配分額	充足率	平均	最高
	件	件	%	千円	千円	%	千円	千円
科学研究費	(83,223) 81,660	(17,793) 18,404	(21.4) 22.5	(83,063,807) 84,070,190	(63,009,500) 63,856,200 [3,876,540]	(75.9) 76.0	(3,541) 3,470	(190,000) 329,000
特別推進研究	(146) 128	(16) 19	(11.0) 14.8	(1,650,196) 1,925,374	(1,559,000) 1,693,500 [508,050]	(94.5) 88.0	(97,438) 89,132	(190,000) 329,000
特定領域研究	(8,057) 7,587	(1,983) 1,868	(24.6) 24.6	(17,130,933) 14,258,595	(12,618,700) 10,903,600	(73.7) 76.5	(6,363) 5,837	(93,100) 143,700
基盤研究(S)	(574) 396	(69) 65	(12.0) 16.4	(1,931,052) 1,912,112	(1,692,800) 1,694,800 [508,440]	(87.7) 88.6	(24,533) 26,074	(46,500) 55,100
基盤研究(A)	(2,518) 2,123	(544) 509	(21.6) 24.0	(10,210,329) 9,838,159	(7,906,400) 7,586,200 [2,275,860]	(77.4) 77.1	(14,534) 14,904	(35,000) 33,200
基盤研究(B)	(12,441) 12,032	(2,661) 2,769	(21.4) 23.0	(21,984,926) 23,488,451	(17,224,000) 18,070,000	(78.3) 76.9	(6,473) 6,526	(15,100) 14,300
基盤研究(C)	(26,949) 26,778	(5,816) 5,973	(21.6) 22.3	(14,050,278) 14,478,248	(10,329,600) 10,694,400	(73.5) 73.9	(1,776) 1,790	(3,500) 3,700
萌芽研究	(14,001) 14,545	(1,478) 1,779	(10.6) 12.2	(4,095,587) 4,901,581	(2,813,100) 3,360,400	(68.7) 68.6	(1,903) 1,889	(3,900) 3,900
若手研究(A)	(1,375) 1,048	(155) 200	(11.3) 19.1	(1,837,990) 2,504,782	(1,412,200) 1,947,300 [584,190]	(76.8) 77.7	(9,111) 9,737	(21,400) 23,200
若手研究(B)	(14,333) 14,042	(4,275) 4,308	(29.8) 30.7	(9,944,687) 10,039,806	(7,272,600) 7,366,000	(73.1) 73.4	(1,701) 1,710	(3,500) 3,600
奨励研究	(2,829) 2,981	(796) 914	(28.1) 30.7	(227,829) 723,082	(181,100) 540,000	(79.5) 74.7	(228) 591	(300) 970
研究成果公開促進費	(1,507) 1,497	(791) 738	(52.5) 49.3	(3,908,563) 3,713,546	(2,899,320) 2,823,130	(74.2) 76.0	(3,665) 3,825	(51,800) 63,500
特別研究員奨励費	(2,004) 1,967	(2,004) 1,967	(100.0) 100.0	(2,417,368) 2,365,716	(2,068,000) 2,075,832	(85.5) 87.7	(1,032) 1,055	(1,500) 3,000
学術創成研究費	(86) 80	(18) 20	(20.9) 25.0	(1,568,154) 1,741,734	(1,331,100) 1,552,000 [465,600]	(84.9) 89.1	(73,950) 77,600	(113,600) 97,400
合計	(86,820) 85,204	(20,606) 21,129	(23.7) 24.8	(90,957,892) 91,891,186	(69,307,920) 70,307,162 [4,342,140]	(76.2) 76.5	(3,363) 3,328	(190,000) 329,000

(注1) ()内は、前年度を示す。
(注2) []は、間接経費(外数)。

平成16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16年8月現在

研究種目	研究課題数			研究経費			1課題当たりの配分額	
	応募 件	採択 件	採択率 %	採択分の応募額 千円	配分額 千円	充足率 %	平均 千円	最高 千円
科学研究費	(105,363) 106,762	(39,914) 43,442	(37.9) 40.7	(157,526,828) 163,922,768	(133,372,800) 140,318,871 [10,060,770]	(84.7) 85.6	(3,342) 3,230	(380,000) 360,000
特別推進研究	(216) 189	(86) 80	(39.8) 42.3	(10,110,185) 8,537,741	(9,273,000) 7,702,500 [2,310,750]	(91.7) 90.2	(107,826) 96,281	(380,000) 360,000
特定領域研究	(9,584) 9,257	(3,507) 3,537	(36.6) 38.2	(41,077,365) 40,077,415	(33,214,800) 33,937,900	(80.9) 84.7	(9,471) 9,595	(112,500) 216,800
基盤研究(S)	(703) 588	(198) 257	(28.2) 43.7	(4,218,152) 5,013,712	(3,979,900) 4,796,400 [1,438,920]	(94.4) 95.7	(20,101) 18,663	(46,500) 55,100
基盤研究(A)	(3,662) 3,425	(1,672) 1,798	(45.7) 52.5	(19,516,129) 19,966,659	(17,212,200) 17,714,700 [5,314,410]	(88.2) 88.7	(10,294) 9,852	(35,000) 33,200
基盤研究(B)	(17,280) 17,168	(7,500) 7,877	(43.4) 45.9	(37,309,726) 40,266,771	(32,548,800) 34,846,300	(87.2) 86.5	(4,340) 4,424	(15,100) 14,300
基盤研究(C)	(35,463) 35,820	(14,330) 14,993	(40.4) 41.9	(22,209,578) 23,165,948	(18,488,900) 19,382,100	(83.2) 83.7	(1,290) 1,293	(3,500) 3,700
萌芽研究	(15,769) 16,376	(3,246) 3,610	(20.6) 22.0	(5,892,087) 6,791,181	(4,607,400) 5,250,000	(78.2) 77.3	(1,419) 1,454	(3,900) 3,900
若手研究(A)	(1,580) 1,351	(360) 503	(22.8) 37.2	(2,884,790) 3,879,782	(2,459,000) 3,322,300 [996,690]	(85.2) 85.6	(6,831) 6,605	(21,400) 23,200
若手研究(B)	(18,277) 19,607	(8,219) 9,873	(45.0) 50.4	(14,080,987) 15,500,477	(11,407,700) 12,826,671	(81.0) 82.8	(1,388) 1,299	(3,500) 3,600
奨励研究	(2,829) 2,981	(796) 914	(28.1) 30.7	(227,829) 723,082	(181,100) 540,000	(79.5) 74.7	(228) 591	(300) 970
研究成果公開促進費	(1,523) 1,530	(807) 771	(53.0) 50.4	(3,969,463) 3,856,266	(2,960,220) 2,965,850	(74.6) 76.9	(3,668) 3,847	(51,800) 63,500
特別研究員奨励費	(4,481) 4,877	(4,481) 4,877	(100.0) 100.0	(4,895,018) 5,168,060	(4,545,650) 4,878,176	(92.9) 94.4	(1,014) 1,000	(1,500) 3,000
学術創成研究費	(139) 149	(71) 89	(51.1) 59.7	(6,315,654) 7,078,134	(6,078,600) 6,888,400 [2,066,520]	(96.2) 97.3	(85,614) 77,398	(300,000) 250,000
合計	(111,506) 113,318	(45,273) 49,179	(40.6) 43.4	(172,706,963) 180,025,228	(146,957,270) 155,051,297 [12,127,290]	(85.1) 86.1	(3,246) 3,153	(380,000) 360,000

(注1) ()内は、前年度を示す。

(注2) []は、間接経費(外数)。

平成15年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分)

平成15年4月現在

研究種目	研究課題数			配分額	1課題当たりの配分額	
	申請	採択	採択率		平均	最高
科学研究費	件	件	%	千円	千円	千円
	[77,359]	[17,629]	[22.8]	[73,704,000]	[4,181]	[112,500]
	78,401	16,726	21.3	57,613,300	3,445	59,000
				[3,303,420]		
(1)特定領域研究	[7,448]	[2,460]	[33.0]	[23,132,600]	[9,403]	[112,500]
	6,210	1,728	27.8	8,962,600	5,187	59,000
(2)基盤研究(S)	[595]	[74]	[12.4]	[1,995,700]	[26,969]	[61,900]
	574	69	12.0	1,692,800	24,533	46,500
				[507,840]		
(3)基盤研究(A)	[2,544]	[604]	[23.7]	[9,354,300]	[15,487]	[36,800]
	2,518	544	21.6	7,906,400	14,534	35,000
				[2,371,920]		
(4)基盤研究(B)	[11,416]	[2,718]	[23.8]	[17,125,700]	[6,301]	[15,800]
	12,441	2,661	21.4	17,224,000	6,473	15,100
(5)基盤研究(C)	[26,340]	[5,662]	[21.5]	[10,097,700]	[1,783]	[3,800]
	26,949	5,816	21.6	10,329,600	1,776	3,500
(6)萌芽研究	[13,296]	[1,750]	[13.2]	[3,243,600]	[1,853]	[3,900]
	14,001	1,478	10.6	2,813,100	1,903	3,900
(7)若手研究(A)	[1,999]	[206]	[10.3]	[1,899,900]	[9,223]	[21,800]
	1,375	155	11.3	1,412,200	9,111	21,400
				[423,660]		
(8)若手研究(B)	[13,721]	[4,155]	[30.3]	[6,854,500]	[1,650]	[4,300]
	14,333	4,275	29.8	7,272,600	1,701	3,500
学術創成研究費	[98]	[21]	[21.4]	[1,741,800]	[82,943]	[112,100]
	86	18	20.9	1,331,100	73,950	113,600
				[399,330]		
合計	[77,457]	[17,650]	[22.8]	[75,445,800]	[4,275]	[112,500]
	78,487	16,744	21.3	58,944,400	3,520	113,600
				[3,702,750]		

(注1) 上段〔 〕内は、前年度を示す。

(注2) 【 】は、間接経費(外数)。

平成15年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分+継続分)

平成15年4月現在

研究種目	研究課題数			配分額	1課題当たりの配分額	
	申請	採択	採択率		平均	最高
	件	件	%	千円	千円	千円
科学研究費	[98,451] 100,471	[38,721] 38,777	[39.3] 38.6	[118,660,700] 120,262,600 【 7,095,330 】	[3,065] 3,101	[112,500] 125,700
(1)特定領域研究	[8,611] 7,737	[3,623] 3,252	[42.1] 42.0	[32,411,300] 29,558,700	[8,946] 9,089	[112,500] 125,700
(2)基盤研究(S)	[656] 703	[135] 198	[20.6] 28.2	[3,273,800] 3,979,900 【 1,193,970 】	[24,250] 20,101	[61,900] 46,500
(3)基盤研究(A)	[3,413] 3,662	[1,473] 1,672	[43.2] 45.7	[16,166,500] 17,212,200 【 5,163,660 】	[10,975] 10,294	[36,800] 35,000
(4)基盤研究(B)	[16,200] 17,280	[7,502] 7,500	[46.3] 43.4	[32,006,200] 32,548,800	[4,266] 4,340	[15,800] 15,100
(5)基盤研究(C)	[35,366] 35,463	[14,688] 14,330	[41.5] 40.4	[18,889,200] 18,488,900	[1,286] 1,290	[3,800] 3,500
(6)萌芽研究	[14,355] 15,769	[2,809] 3,246	[19.6] 20.6	[3,965,200] 4,607,400	[1,412] 1,419	[3,900] 3,900
(7)若手研究(A)	[1,999] 1,580	[206] 360	[10.3] 22.8	[1,899,900] 2,459,000 【 737,700 】	[9,223] 6,831	[21,800] 21,400
(8)若手研究(B)	[17,851] 18,277	[8,285] 8,219	[46.4] 45.0	[10,048,600] 11,407,700	[1,213] 1,388	[4,300] 3,500
地域連携推進研究費	[48] —	[48] —	[100.0] —	[516,300] —	[10,756] —	[28,100] —
学術創成研究費	[132] 139	[55] 71	[41.7] 51.1	[5,457,500] 6,078,600 【 1,823,580 】	[99,227] 85,614	[300,000] 300,000
合計	[98,631] 100,610	[38,824] 38,848	[39.4] 38.6	[124,634,500] 126,341,200 【 8,918,910 】	[3,210] 3,252	[300,000] 300,000

(注1) 上段〔 〕内は、前年度を示す。

(注2) 【 】は、間接経費(外数)。

(注3) 地域連携推進研究費は、平成14年度で終了

平成14年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分)

平成14年4月現在

研究種目	研究課題数			配分額	1課題当たりの配分額	
	申請	採択	採択率		平均	最高
	件	件	%	千円	千円	千円
科学研究費	[83,223] 77,359	[17,200] 17,629	[20.7] 22.8	[66,222,500] 73,704,000 【 3,974,970 】	[3,850] 4,181	[171,800] 112,500
(1) 特定領域研究	[7,305] 7,448	[2,490] 2,460	[34.1] 33.0	[21,221,100] 23,132,600	[8,523] 9,403	[171,800] 112,500
(2) 基盤研究(S)	[2,091] 595	[61] 74	[2.9] 12.4	[1,718,700] 1,995,700 【 598,710 】	[28,175] 26,969	[64,500] 61,900
(3) 基盤研究(A)	[2,666] 2,544	[450] 604	[16.9] 23.7	[7,441,500] 9,354,300 【 2,806,290 】	[16,537] 15,487	[40,000] 36,800
(4) 基盤研究(B)	[16,385] 11,416	[2,726] 2,718	[16.6] 23.8	[17,905,200] 17,125,700	[6,568] 6,301	[14,800] 15,800
(5) 基盤研究(C)	[30,354] 26,340	[6,229] 5,662	[20.5] 21.5	[11,344,600] 10,097,700	[1,821] 1,783	[3,600] 3,800
(6) 萌芽研究	[9,145] 13,296	[1,074] 1,750	[11.7] 13.2	[1,411,200] 3,243,600	[1,314] 1,853	[2,700] 3,900
(7) 若手研究(A)	[-] 1,999	[-] 206	[-] 10.3	[-] 1,899,900 【 569,970 】	[-] 9,223	[-] 21,800
(8) 若手研究(B)	[15,277] 13,721	[4,170] 4,155	[27.3] 30.3	[5,180,200] 6,854,500	[1,242] 1,650	[2,400] 4,300
学術創成研究費	[51] 98	[24] 21	[47.1] 21.4	[1,732,500] 1,741,800 【 522,540 】	[72,188] 82,943	[90,000] 112,100
合計	[83,274] 77,457	[17,224] 17,650	[20.7] 22.8	[67,955,000] 75,445,800 【 4,497,510 】	[3,945] 4,275	[171,800] 112,500

注1) 上段〔 〕内は、前年度を示す。

2) 【 】は、間接経費(外数)。

3) 平成14年度に新設した萌芽研究、若手研究(B)の上段〔 〕は、萌芽的研究、奨励研究(A)の前年度の数字。

平成14年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分+継続分)

平成14年4月現在

研究種目	研究課題数			配分額	1課題当たりの配分額	
	申請	採択	採択率		平均	最高
	件	件	%	千円	千円	千円
科学研究費	[103,058] 98,451	[37,032] 38,721	[35.9] 39.3	[105,130,390] 118,660,700 【 6,402,060 】	[2,797] 3,065	[171,800] 112,500
(1)特定領域研究	[8,022] 8,611	[3,207] 3,623	[40.0] 42.1	[28,001,100] 32,411,300	[8,731] 8,946	[171,800] 112,500
(2)基盤研究(S)	[2,091] 656	[61] 135	[2.9] 20.6	[1,718,700] 3,273,800 【 982,140 】	[28,175] 24,250	[64,500] 61,900
(3)基盤研究(A)	[3,613] 3,413	[1,397] 1,473	[38.7] 43.2	[13,954,600] 16,166,500 【 4,849,950 】	[9,989] 10,975	[40,000] 36,800
(4)基盤研究(B)	[21,113] 16,200	[7,454] 7,502	[35.3] 46.3	[31,953,000] 32,006,200	[4,287] 4,266	[14,800] 15,800
(5)基盤研究(C)	[38,766] 35,366	[14,638] 14,688	[37.8] 41.5	[19,105,700] 18,889,200	[1,305] 1,286	[3,600] 3,800
(6)萌芽研究	[10,152] 14,355	[2,081] 2,809	[20.5] 19.6	[2,099,400] 3,965,200	[1,009] 1,412	[2,700] 3,900
(7)若手研究(A)	[—] 1,999	[—] 206	[—] 10.3	[—] 1,899,900 【 569,970 】	[—] 9,223	[—] 21,800
(8)若手研究(B)	[19,301] 17,851	[8,194] 8,285	[42.5] 46.4	[8,297,890] 10,048,600	[1,013] 1,213	[2,400] 4,300
地域連携推進研究費	[150] 48	[150] 48	[100.0] 100.0	[1,732,900] 516,300	[11,553] 10,756	[32,300] 28,100
学術創成研究費	[68] 132	[41] 55	[60.3] 41.7	[4,162,500] 5,457,500 【 1,637,250 】	[101,524] 99,227	[250,000] 300,000
合計	[103,276] 98,631	[37,223] 38,824	[36.0] 39.4	[111,025,790] 124,634,500 【 8,039,310 】	[2,983] 3,210	[250,000] 300,000

注1) 上段〔 〕内は、前年度を示す。

2) 【 】は、間接経費(外数)。

3) 地域連携推進研究費は、継続課題のみ。

4) 平成14年度に新設した萌芽研究、若手研究(B)の継続課題には、萌芽的研究、奨励研究(A)の継続課題を含む。

5) 学術創成研究費の継続分には、創成的基礎研究費の移行分を含む。

平成13年度科学研究費補助金 配分状況一覧(新規採択分)

研究種目	研究課題数			配分額	平成12年4月現在 1課題当たりの配分額	
	申請	採択	採択率		平均	最高
	件	件	%		千円	千円
科学研究費	(76,068) 81,132	(16,150) 17,139	(21.2) 21.1	(57,681,800) 64,503,800 [2,232,450]	(3,572) 3,764	(174,600) 171,800
(1)特定領域研究(A)	(4,936) 4,067	(1,529) 1,395	(31.0) 34.3	(9,395,900) 7,947,300	(6,145) 5,697	(174,600) 171,800
(2)特定領域研究(B)	(160) -	(159) -	(99.4) -	(1,724,400) -	(10,845) -	(60,500) -
(3)特定領域研究(C)	(1,245) 3,238	(590) 1,095	(47.4) 33.8	(5,523,300) 13,273,800	(9,362) 12,122	(86,400) 103,400
(4)基盤研究(A)	(2,468) 2,666	(394) 450	(16.0) 16.9	(6,609,400) 7,441,500 [2,232,450]	(16,775) 16,537	(39,500) 40,000
(5)基盤研究(B)	(15,335) 16,385	(2,645) 2,726	(17.2) 16.6	(17,239,200) 17,905,200	(6,518) 6,568	(15,900) 14,800
(6)基盤研究(C)	(28,201) 30,354	(5,887) 6,229	(20.9) 20.5	(10,903,800) 11,344,600	(1,852) 1,821	(4,000) 3,600
(7)萌芽的研究	(8,502) 9,145	(980) 1,074	(11.5) 11.7	(1,315,100) 1,411,200	(1,342) 1,314	(2,700) 2,700
(8)奨励研究(A)	(15,221) 15,277	(3,966) 4,170	(26.1) 27.3	(4,970,700) 5,180,200	(1,253) 1,242	(2,400) 2,400
地域連携推進研究費	(712) -	(55) -	(7.7) -	(1,360,200) -	(24,731) -	(60,300) -
合計	(76,780) 81,132	(16,205) 17,139	(21.1) 21.1	(59,042,000) 64,503,800 [2,232,450]	(3,643) 3,764	(174,600) 171,800

(注1) ()内は、前年度を示す。

(注2) []は、間接経費(外数)。

平成13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12年4月現在

研究種目	研究課題数			配分額	1課題当たりの配分額	
	申請	採択	採択率		平均	最高
	件	件	%	千円	千円	千円
科学研究費	(96,332)	(36,414)	(37.8)	(95,843,700)	(2,632)	(174,600)
	100,967	36,971	36.6	103,411,690 【4,186,380】	2,797	171,800
(1)特定領域研究(A)	(5,245)	(1,838)	(35.0)	(10,818,300)	(5,886)	(174,600)
	4,343	1,671	38.5	8,977,500	5,373	171,800
(2)特定領域研究(B)	(510)	(509)	(99.8)	(6,165,100)	(12,112)	(69,200)
	441	441	100.0	5,749,800	13,038	60,900
(3)特定領域研究(C)	(1,245)	(590)	(47.4)	(5,523,300)	(9,362)	(86,400)
	3,238	1,095	33.8	13,273,800	12,122	103,400
(4)基盤研究(A)	(3,611)	(1,537)	(42.6)	(13,733,800)	(8,935)	(39,500)
	3,613	1,397	38.7	13,954,600 【4,186,380】	9,989	40,000
(5)基盤研究(B)	(20,246)	(7,556)	(37.3)	(30,656,600)	(4,057)	(15,900)
	21,113	7,454	35.3	31,953,000	4,287	14,800
(6)基盤研究(C)	(36,749)	(14,435)	(39.3)	(18,867,000)	(1,307)	(4,000)
	38,766	14,638	37.8	19,105,700	1,305	3,600
(7)萌芽的研究	(9,514)	(1,992)	(20.9)	(1,999,300)	(1,004)	(2,700)
	10,152	2,081	20.5	2,099,400	1,009	2,700
(8)奨励研究(A)	(19,212)	(7,957)	(41.4)	(8,080,300)	(1,015)	(2,400)
	19,301	8,194	42.5	8,297,890	1,013	2,400
地域連携推進研究費	(817)	(160)	(19.6)	(3,001,800)	(18,761)	(60,300)
	150	150	100.0	1,732,900	11,553	32,300
合計	(97,149)	(36,574)	(37.6)	(98,845,500)	(2,703)	(174,600)
	101,117	37,121	36.7	105,144,590 【4,186,380】	2,832	171,800

(注1) ()内は、前年度を示す。

(注2) 【 】は、間接経費(外数)。