

「科研費パンフレット 2021」の訂正について

科研費パンフレット 2021 につきまして、41 ページと 42 ページに誤りがありました。お詫びするとともに、下線を引いた箇所についてここに訂正させていただきます。

科研費(補助金分・基金分)配分状況一覧(令和2(2020)年度新規採択分 主な研究種目)

令和2年12月現在

研究種目	研究課題数		採択率(%)	配分額(千円)	1 課題当たりの配分額	
	応募(件)	採択(件)			平均(千円)	最高(千円)
科学研究費	(98,701) <u>102,927</u>	(28,455) <u>28,314</u>	(28.8) <u>27.5</u>	(61,290,370) <u>65,592,300</u> 【 19,677,690 】	(2,154) <u>2,317</u>	(150,900) <u>243,300</u>
特別推進研究	(106) 105	(12) 12	(11.3) 11.4	(1,123,000) 1,172,800 【 351,840 】	(93,583) 97,733	(150,900) 151,900
新学術領域研究(研究領域提案型) (平成29年度及び令和元年度採択領域) 公募研究	(3,522) 3,729	(809) 839	(23.0) 22.5	(2,083,070) 2,059,700 【 617,910 】	(2,575) 2,455	(9,000) 9,000
学術変革領域研究(A) (令和2年度採択領域) 研究領域 計画研究	(—) 1,956	(—) 173	(—) 8.8	(—) 4,000,400 【 1,200,120 】	(—) 200,020 23,124	(—) 300,000 243,300
学術変革領域研究(B) (令和2年度採択領域) 研究領域 計画研究	(—) 650	(—) 20	(—) 3.1	(—) 763,000 【 228,900 】	(—) 38,150 8,385	(—) 43,200 21,000
基盤研究	(60,225) 60,350	(16,931) 16,859	(28.1) 27.9	(42,726,700) 42,682,700 【 12,804,810 】	(2,524) 2,532	(91,600) 114,000
基盤研究(S)	(659) 685	(81) 80	(12.3) 11.7	(3,114,800) 3,209,800 【 962,940 】	(38,454) 40,123	(91,600) 114,000
基盤研究(A)	(2,412) 2,519	(605) 611	(25.1) 24.3	(7,116,900) 7,066,900 【 2,120,070 】	(11,763) 11,566	(35,000) 29,200
基盤研究(B)	(11,396) 12,198	(3,327) 3,393	(29.2) 27.8	(16,862,200) 17,157,300 【 5,147,190 】	(5,068) 5,057	(13,400) 13,000
基盤研究(C) *	(45,758) 44,948	(12,918) 12,775	(28.2) 28.4	(15,632,800) 15,248,700 【 4,574,610 】	(1,210) 1,194	(3,100) 3,000
挑戦的研究 *	(11,514) 11,329	(1,469) 1,389	(12.8) 12.3	(3,808,000) 3,933,700 【 1,180,110 】	(2,592) 2,832	(17,500) 19,000
挑戦的研究(開拓) *	(699) 1,607	(81) 148	(11.6) 9.2	(564,400) 1,071,500 【 321,450 】	(6,968) 7,240	(17,500) 19,000
挑戦的研究(萌芽) *	(10,815) 9,722	(1,388) 1,241	(12.8) 12.8	(3,243,600) 2,862,200 【 858,660 】	(2,337) 2,306	(4,800) 4,600
若手研究 *	(19,590) 18,708	(7,831) 7,496	(40.0) 40.1	(10,130,700) 9,497,000 【 2,849,100 】	(1,294) 1,267	(3,200) 3,200
研究活動スタート支援 *	(3,744) 3,811	(1,403) 1,455	(37.5) 38.2	(1,418,900) 1,483,000 【 444,900 】	(1,011) 1,019	(1,100) 1,100
国際共同研究加速基金	(1,599) 1,231	(280) 255	(17.5) 20.7	(749,900) 643,000 【 192,900 】	(2,678) 2,522	(7,100) 11,200
国際共同研究強化(B) *	(1,599) 1,231	(280) 255	(17.5) 20.7	(749,900) 643,000 【 192,900 】	(2,678) 2,522	(7,100) 11,200
合計	(100,300) <u>104,158</u>	(28,735) <u>28,569</u>	(28.6) <u>27.4</u>	(62,040,270) <u>66,235,300</u> 【 19,870,590 】	(2,159) <u>2,318</u>	(150,900) <u>243,300</u>

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

(注2)「学術変革領域研究」は令和2年度公募から創設。

(注3)〔 〕内は、前年度直接経費を示す。

(注4)【 〃 】内は、間接経費(外数)。

(注5)※は、基金研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題当たりの配分額」欄には令和2年度の当初計画に対する配分額を計上。

(注6)四捨五入の関係上、合計と内訳の数値が一致しないことがある。

(出典)資料「令和2年度科学研究費助成事業の配分について」(令和3年3月文部科学省研究振興局)

科研費(補助金分・基金分)配分状況一覧(令和2(2020)年度 新規採択+継続分 主な研究種目)

令和2年12月現在

研究種目	研究課題数		配分額(千円)	1課題当たりの配分額	
	応募(件)	採択(件)		平均(千円)	最高(千円)
科学研究費	[149,988] 156,687	[78,113] 81,983	[163,914,123] 166,839,462 50,050,564]	[2,098] 2,035	[178,200] 243,300
特別推進研究	[158] 155	[64] 61	[5,168,000] 4,952,300 1,485,690]	[80,750] 81,185	[178,200] 208,500
新学術領域研究(研究領域提案型) 研究領域	[260] ZZ	[97] ZZ	[16,845,055] 12,571,945 3,771,584]	[173,660] 163,272	[257,700] 201,700
計画研究	[2,297] 695	[897] 694	[16,845,055] 12,571,945 3,771,584]	[18,779] 18,115	[103,700] 80,400
新学術領域研究(研究領域提案型) 公募研究	[4,377] 4,534	[1,664] 1,644	[4,340,270] 4,127,949 1,238,385]	[2,608] 2,511	[9,000] 9,000
学術変革領域研究(A) 研究領域	[—] 232	[—] 20	[—] 4,000,400 1,200,120]	[—] 200,020	[—] 300,000
計画研究	[—] 1,956	[—] 173	[—] 4,000,400 1,200,120]	[—] 23,124	[—] 243,300
学術変革領域研究(B) 研究領域	[—] 650	[—] 20	[—] 763,000 228,900]	[—] 38,150	[—] 43,200
計画研究	[—] 2,939	[—] 91	[—] 763,000 228,900]	[—] 8,385	[—] 21,000
基盤研究	[94,617] 96,407	[51,253] 52,842	[106,484,798] 108,449,489 32,533,572]	[2,078] 2,052	[91,600] 114,000
基盤研究(S)	[988] 1,015	[410] 410	[11,475,800] 11,534,800 3,460,440]	[27,990] 28,134	[91,600] 114,000
基盤研究(A)	[4,046] 4,130	[2,229] 2,201	[18,913,260] 18,705,400 5,611,620]	[8,485] 8,499	[35,000] 29,200
基盤研究(B)	[18,113] 19,573	[9,984] 10,715	[37,580,338] 39,963,289 11,987,712]	[3,764] 3,730	[13,400] 13,000
基盤研究(C) * 1	[71,470] 71,689	[38,630] 39,516	[38,515,400] 38,246,000 11,473,800]	[997] 968	[3,100] 3,000
挑戦的研究 * 1	[13,781] 13,555	[3,736] 3,615	[8,158,500] 8,355,100 2,506,530]	[2,184] 2,311	[17,500] 19,000
挑戦的研究(開拓) * 1	[874] 1,815	[256] 356	[1,416,300] 2,047,300 614,190]	[5,532] 5,751	[17,500] 19,000
挑戦的研究(萌芽) * 1	[12,907] 11,740	[3,480] 3,259	[6,742,200] 6,307,800 1,892,340]	[1,937] 1,936	[4,800] 4,600
若手研究 * 1	[25,653] 30,310	[13,894] 19,098	[16,212,700] 19,917,800 5,975,340]	[1,167] 1,043	[3,200] 3,200
若手研究(A) * 2, 3	[604] 206	[575] 191	[1,839,171] 514,778 154,433]	[3,199] 2,695	[8,800] 7,000
若手研究(B) * 1, 3	[3,808] 720	[3,808] 720	[2,657,800] 326,300 97,890]	[698] 453	[2,200] 2,100
研究活動スタート支援 * 1	[4,686] 5,209	[2,215] 2,853	[2,207,829] 2,860,400 858,120]	[997] 1,003	[1,800] 1,100
国際共同研究加速基金	[1,856] 1,761	[537] 785	[1,786,600] 2,676,800 803,040]	[3,327] 3,410	[11,100] 11,200
国際共同研究強化(B) * 1	[1,856] 1,761	[537] 785	[1,786,600] 2,676,800 803,040]	[3,327] 3,410	[11,100] 11,200
合計	[151,844] 158,448	[78,650] 82,768	[165,700,723] 169,516,262 50,853,604]	[2,107] 2,048	[178,200] 243,300

(注1)本資料は、令和2年度に採択された新規課題に既に採択されている継続課題を加え集計したものの。
(注2)「特別推進研究」、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究及び公募研究」、「学術変革領域研究(計画研究)」、「基盤研究(特設分野研究を除く)」、「挑戦的萌芽研究」、「挑戦的研究(特設審査領域を除く)」、「若手研究」、「研究活動スタート支援」及び「国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))」について集計・掲載。
なお、「挑戦的萌芽研究」は、令和2年度は1件、前年度は7件の延長課題のみであり「科学研究費」、「合計」の欄に計上。
(注3)「学術変革領域研究」は令和2年度公募から創設。
(注4)〔 〕内は、前年度直接経費を示す。
(注5)【 】内は、間接経費(外数)。
(注6)*1は、基金研究種目であるため、「配分額」欄及び「1課題当たりの配分額」欄には令和2年度の当初計画に対する配分額を計上。
(注7)*2のうち、平成26年度採択課題は一部基金を措置しているため、「配分額」欄及び「1課題当たりの配分額」欄には令和2年度の当初計画に対する配分額を計上。
(注8)*3は、継続課題のみ計上。
(注9)平成28年度の「国際共同研究加速基金(国際活動支援班)」の配分状況は、「新学術領域研究(研究領域提案型)」、「計画研究」に含めて計上。
(注10)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。

(出典)資料「令和2年度科学研究費助成事業の配分について」(令和3年3月文部科学省研究振興局)