

「分科」

分科とは、科研費の「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「若手研究」及び「研究活動スタート支援」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、68分科である。（参考20参照）

（単位：千円）

分 科	応募件数	採択件数	配分額(直接経費)	1課題当たりの 平均配分額(直接経費)
情報学	3,410	787	1,854,360	2,356
脳神経科学	1,422	289	1,006,330	3,482
実験動物学	244	50	159,820	3,196
人間医工学	1,800	357	1,102,650	3,089
健康・スポーツ科学	1,596	344	706,340	2,053
生活科学	951	203	431,440	2,125
科学教育・教育工学	1,151	262	478,940	1,828
科学社会学・科学技術史	97	30	58,050	1,935
文化財科学	129	32	116,940	3,654
地理学	165	38	135,310	3,561
腫瘍学	931	191	650,800	3,407
環境学	1,505	308	1,297,870	4,214
ナノ・マイクロ科学	833	148	817,180	5,521
社会・安全システム科学	692	157	421,570	2,685
ゲノム科学	377	74	306,600	4,143
生物分子科学	318	66	212,010	3,212
資源保全学	119	27	79,320	2,938
地域研究	309	75	227,520	3,034
ジェンダー	130	34	74,010	2,177
哲学	732	214	341,420	1,595
芸術学	370	93	147,170	1,582
文学	1,053	317	373,960	1,180
言語学	1,434	398	607,400	1,526
史学	1,029	287	615,520	2,145
人文地理学	200	55	105,170	1,912
文化人類学	274	71	180,890	2,548
法学	864	261	379,780	1,455
政治学	491	145	292,050	2,014
経済学	1,328	381	661,620	1,737
経営学	1,047	297	421,920	1,421
社会学	1,125	315	535,730	1,701
心理学	1,215	314	487,540	1,553
教育学	1,811	487	731,150	1,501
数学	1,344	398	512,210	1,287
天文学	256	60	226,070	3,768
物理学	2,109	447	1,582,430	3,540
地球惑星科学	1,118	241	1,166,570	4,841
プラズマ科学	188	39	240,070	6,156
基礎化学	976	186	763,830	4,107

研究分科別 配分状況表（平成22年度 新規採択分）

参考9

（単位：千円）

分 科	応募件数	採択件数	配分額(直接経費)	1課題当たりの 平均配分額(直接経費)
複合化学	1,574	288	1,181,650	4,103
材料化学	765	140	538,960	3,850
応用物理学・工学基礎	1,171	219	1,085,570	4,957
機械工学	2,262	443	1,575,600	3,557
電気電子工学	2,028	422	1,391,700	3,298
土木工学	1,273	272	902,050	3,316
建築学	1,152	260	664,580	2,556
材料工学	1,515	278	1,234,380	4,440
プロセス工学	734	132	549,080	4,160
総合工学	1,272	257	1,304,000	5,074
基礎生物学	1,341	275	778,390	2,831
生物科学	1,784	366	1,153,740	3,152
人類学	200	41	155,360	3,789
農学	903	183	543,240	2,969
農芸化学	1,221	242	766,300	3,167
森林学	544	113	397,900	3,521
水産学	477	96	306,960	3,198
農業経済学	247	72	128,970	1,791
農業工学	403	82	301,720	3,680
畜産学・獣医学	940	188	618,260	3,289
境界農学	354	68	306,380	4,506
薬学	1,955	403	941,890	2,337
基礎医学	3,450	717	1,677,490	2,340
境界医学	878	186	400,060	2,151
社会医学	1,019	218	549,770	2,522
内科系臨床医学	6,933	1,498	3,261,380	2,177
外科系臨床医学	6,231	1,287	2,667,740	2,073
歯学	3,818	801	1,606,190	2,005
看護学	2,158	543	774,410	1,426

（注）「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「若手研究」及び「研究活動スタート支援」について集計している。

研究分科別 配分状況表（平成22年度 新規採択＋継続分）

参考10

（単位：千円）

分 科	応募件数	採択件数	配分額(直接経費)	1課題当たりの 平均配分額(直接経費)
情報学	4,925	2,295	4,799,747	2,091
脳神経科学	1,874	740	2,237,440	3,024
実験動物学	318	124	444,820	3,587
人間医工学	2,441	998	2,250,540	2,255
健康・スポーツ科学	2,212	960	1,521,220	1,585
生活科学	1,311	561	870,693	1,552
科学教育・教育工学	1,640	749	1,145,120	1,529
科学社会学・科学技術史	145	78	124,070	1,591
文化財科学	193	95	307,140	3,233
地理学	247	120	299,410	2,495
腫瘍学	931	191	650,800	3,407
環境学	2,099	899	2,925,940	3,255
ナノ・マイクロ科学	1,100	414	1,691,900	4,087
社会・安全システム科学	998	463	1,028,700	2,222
ゲノム科学	483	180	726,330	4,035
生物分子科学	457	204	639,770	3,136
資源保全学	177	85	206,420	2,428
地域研究	492	258	717,460	2,781
ジェンダー	206	110	177,051	1,610
哲学	1,159	640	981,540	1,534
芸術学	548	271	354,590	1,308
文学	1,702	964	1,043,546	1,083
言語学	2,224	1,182	1,479,495	1,252
史学	1,652	910	1,812,000	1,991
人文地理学	301	156	261,510	1,676
文化人類学	428	225	485,530	2,158
法学	1,361	756	1,016,380	1,344
政治学	747	401	723,270	1,804
経済学	2,129	1,176	1,857,290	1,579
経営学	1,592	838	1,109,185	1,324
社会学	1,751	936	1,480,059	1,581
心理学	1,791	890	1,235,959	1,389
教育学	2,683	1,358	1,762,460	1,298
数学	2,262	1,307	1,767,590	1,352
天文学	392	194	673,500	3,472
物理学	3,026	1,358	3,946,270	2,906
地球惑星科学	1,614	737	2,300,546	3,122
プラズマ科学	257	107	382,140	3,571
基礎化学	1,351	560	1,734,180	3,097
複合化学	2,121	833	2,594,240	3,114
材料化学	1,005	380	1,116,250	2,938
応用物理学・工学基礎	1,574	622	2,260,850	3,635

研究分科別 配分状況表（平成22年度 新規採択＋継続分）

参考10

（単位：千円）

分 科	応募件数	採択件数	配分額(直接経費)	1課題当たりの 平均配分額(直接経費)
機械工学	3,103	1,282	3,322,240	2,591
電気電子工学	2,846	1,240	3,246,463	2,618
土木工学	1,780	776	2,068,260	2,665
建築学	1,650	757	1,583,170	2,091
材料工学	2,027	790	2,516,360	3,185
プロセス工学	980	378	1,145,200	3,030
総合工学	1,744	727	2,715,717	3,736
基礎生物学	1,856	789	1,936,321	2,454
生物科学	2,485	1,066	3,157,194	2,962
人類学	265	106	362,060	3,416
農学	1,283	561	1,374,880	2,451
農芸化学	1,650	669	1,669,290	2,495
森林学	784	351	881,825	2,512
水産学	671	290	733,560	2,530
農業経済学	378	202	336,570	1,666
農業工学	562	241	575,450	2,388
畜産学・獣医学	1,279	526	1,345,098	2,557
境界農学	482	196	684,670	3,493
薬学	2,688	1,134	2,390,170	2,108
基礎医学	4,855	2,119	4,588,350	2,165
境界医学	1,228	535	944,110	1,765
社会医学	1,443	641	1,286,019	2,006
内科系臨床医学	9,717	4,276	7,454,121	1,743
外科系臨床医学	8,548	3,601	5,998,586	1,666
歯学	5,251	2,231	3,620,522	1,623
看護学	3,167	1,551	1,765,496	1,138

（注）「基盤研究」、「挑戦的萌芽研究」、「若手研究」及び「研究活動スタート支援」について集計している。