

## 研究分科別 採択件数・配分額 上位10分科（平成22年度 新規採択＋継続分）

## (1)「分科別」の採択件数上位10分科

(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)
1	内科系臨床医学	9,717	4,276	7,454,121	1,743
2	外科系臨床医学	8,548	3,601	5,998,586	1,666
3	情報学	4,925	2,295	4,799,747	2,091
4	歯学	5,251	2,231	3,620,522	1,623
5	基礎医学	4,855	2,119	4,588,350	2,165
6	看護学	3,167	1,551	1,765,496	1,138
7	物理学	3,026	1,358	3,946,270	2,906
7	教育学	2,683	1,358	1,762,460	1,298
9	数学	2,262	1,307	1,767,590	1,352
10	機械工学	3,103	1,282	3,322,240	2,591

## (2)「分科別」の配分額(直接経費)上位10分科

(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)
1	内科系臨床医学	9,717	4,276	7,454,121	1,743
2	外科系臨床医学	8,548	3,601	5,998,586	1,666
3	情報学	4,925	2,295	4,799,747	2,091
4	基礎医学	4,855	2,119	4,588,350	2,165
5	物理学	3,026	1,358	3,946,270	2,906
6	歯学	5,251	2,231	3,620,522	1,623
7	機械工学	3,103	1,282	3,322,240	2,591
8	電気電子工学	2,846	1,240	3,246,463	2,618
9	生物科学	2,485	1,066	3,157,194	2,962
10	環境学	2,099	899	2,925,940	3,255

(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。