国家自然科学基金资助项目统计资料

2011年度



国家自然科学基金委员会编

目 录

一、2011 年国家自然科学基金面上项目申请与资助情况	1
1、2011 年面上项目申请与资助情况	1
2、2011 年面上项目资助情况(按隶属关系统计)	5
3、2011 年面上项目资助情况(按单位性质统计)	6
4、2011 年面上项目资助情况(按负责人专业技术职务与学位统计)	7
5、2011 年面上项目资助情况(按负责人年龄统计)	8
6、2011 年面上项目资助情况(按项目组成员组成统计)	9
7、2011 年面上项目资助经费大于1000万元单位	10
8、2011 年面上项目资助情况(按单位资助率统计)	
9、2011 年面上项目资助情况(按地区统计)	53
二、2011年国家自然科学基金青年科学基金项目申请与资助情况	55
1、2011 年青年科学基金项目申请与资助情况	55
2、2011 年青年科学基金项目资助情况(按隶属关系统计)	58

3、	2011	年青年科学基金项目资助情况(按单位性质统计)59	
4、	2011	年青年科学基金项目资助情况(按负责人专业技术职务与学位统计)60	
5、	2011	年青年科学基金项目资助情况(按项目组成员组成统计)61	
6、	2011	年青年科学基金项目资助情况(按单位资助率统计)	
7、	2011	年青年科学基金项目资助情况(按地区统计)99	
三、	2011 左	国家自然科学基金地区科学基金项目申请与资助情况	101
1、	2011	年地区科学基金项目申请与资助情况101	
2、	2011	年地区科学基金项目资助情况(按单位性质统计)104	
3、	2011	年地区科学基金项目资助情况(按负责人专业技术职务与学位统计)105	
		年地区科学基金项目资助情况(按负责人年龄统计)106	
5、	2011	年地区科学基金资助情况(按项目组成员组成统计)107	
6、	2011	年地区科学基金资助情况(按地区统计)108	
四、	2011 É	国家自然科学基金重点项目申请与资助情况	.109
		年重点项目申请与资助情况109	
2.	2011	年重点项目资助情况(按隶属关系统计)112	
3、	2011	年重点项目资助情况(按单位性质统计)113	
4、	2011	年重点项目资助情况(按负责人年龄性质统计)	

5	115	2011 年重点项目资助情况(按项目组成员组成统计)	5、
6	110	2011 年重点项目资助情况(按地区统计)	6、
118		2011 年国家杰出青年科学基金申请与资助情况	五、
8		2011 年国家杰出青年基金项目申请与资助情况	1、
1		2011 年国家杰出青年基金项目资助情况(按隶属关系统计)	2、
2		2011 年国家杰出青年基金项目资助情况(按单位性质统计)	3、
3		2011 年国家杰出青年基金项目资助情况(按地区统计)	4、
124		2011 年海外及港澳学者合作研究基金申请与资助情况	六、
4		2011 年海外及港澳学者合作研究基金项目资助情况	1、
8	⁻)12	2011 年海外及港澳学者合作研究基金项目资助情况(按隶属关系统计)	2、
9	⁻)129	2011 年海外及港澳学者合作研究基金项目资助情况(按单位性质统计)	3、
0		2011 年海外及港澳学者合作研究基金项目资助情况(按地区统计)	4、

		受理申请			 批准资助			资即	力率 力率
科学部(学科)	项数	金额	项数	金额	资助金额	须比例	单项平均	项数	金额
	少奴	立 在	少奴	並似	占全委	占学部	资助金额	一块数	並似
合计	76062	32624938. 46	15329	898941	100%	100%	58. 64	20. 15%	2. 76%
数理科学部	4852	318894. 2944	1431	86000	9. 57%	100%	60. 1	29. 49%	26. 97%
数学	1288	82633. 2155	374	16217	1.80%	18. 86%	43. 36	29. 04%	19. 63%
力学	1205	80400. 4803	342	22247	2. 47%	25. 87%	65. 05	28. 38%	27. 67%
天文学	214	15003. 5921	68	4878	0. 54%	5. 67%	71. 74	31. 78%	32. 51%
物理学I	1258	82414. 1745	376	24736	2. 75%	28. 76%	65. 79	29. 89%	30. 01%
物理学II	887	58442. 832	271	17922	1. 99%	20. 84%	66. 13	30. 55%	30. 67%
化学科学部	6324	570269. 4827	1490	89500	9. 96%	100%	60. 07	23. 56%	15. 69%
无机化学	747	48737. 582	179	10752	1. 20%	12. 01%	60.07	23. 96%	22. 06%
有机化学	1192	77686. 2376	274	16459	1.83%	18. 39%	60.07	22. 99%	21. 19%
物理化学	1064	228997. 5636	274	16459	1.83%	18. 39%	60. 07	25. 75%	7. 19%
高分子科学	627	41493. 801	167	10031	1. 12%	11. 21%	60. 07	26. 63%	24. 17%
分析化学	666	43144. 966	159	9550	1. 06%	10. 67%	60.06	23. 87%	22. 13%
化学工程及工业化学	1308	83582. 2451	273	16399	1. 82%	18. 32%	60. 07	20. 87%	19. 62%
环境化学	720	46627. 0874	164	9850	1. 10%	11. 01%	60.06	22. 78%	21. 13%
生命科学部	11724	6036344. 374	2449	144290	16. 05%	100%	58. 92	20. 89%	2. 39%

		受理申请		į	北准资 助			资明	力率
科学部(学科)	项数	金额	项数	金额	资助金额	预比例	单项平均	项数	金额
	少数	並似	火蚁	並彻	占全委	占学部	资助金额	- 火蚁	並微
微生物学、植物学	1545	800545. 1724	346	20609	2. 29%	14. 28%	59. 56	22. 39%	2. 57%
生态学、林学	1519	97300. 2572	327	19248	2. 14%	13. 34%	58. 86	21. 53%	19. 78%
生物物理、生化与生物分子学、免 疫学、生物力学与组织工程	1330	656075. 5864	295	17387	1. 93%	12. 05%	58. 94	22. 18%	2. 65%
神经、认识与心理学	533	1592014. 629	115	6700	0. 75%	4.64%	58. 26	21. 58%	0. 42%
生理学与整合生物学	335	20860. 3567	72	4240	0. 47%	2. 94%	58. 89	21. 49%	20. 33%
遗传学与生物信息学、细胞生物学 、发育生物学与生殖生物学	1279	84686. 3274	291	17059	1. 90%	11. 82%	58. 62	22. 75%	20. 14%
食品科学、农学基础与作物学	2013	1925630. 955	344	20342	2. 26%	14. 10%	59. 13	17. 09%	1. 06%
植物保护学、园艺学与植物营养学	1237	79325. 0306	249	14676	1.63%	10. 17%	58. 94	20. 13%	18. 50%
动物学	515	33509. 8625	136	7978	0.89%	5. 53%	58. 66	26. 41%	23. 81%
畜牧学与草地科学、兽医学、水产 学	1418	746396. 1968	274	16051	1. 79%	11. 12%	58. 58	19. 32%	2. 15%
地球科学部	5364	2270678. 478	1391	96790	10. 77%	100%	69. 58	25. 93%	4. 26%
地理学	2106	545564. 3117	448	29041	3. 23%	30. 00%	64. 82	21. 27%	5. 32%
地质学	1149	1068629.325	334	24671	2. 74%	25. 49%	73. 87	29. 07%	2. 31%
地球化学	378	29441. 3675	129	9261	1. 03%	9. 57%	71. 79	34. 13%	31. 46%
地球物理学和空间物理学	622	45664. 7355	165	11806	1. 31%	12. 20%	71. 55	26. 53%	25. 85%

		受理申请			北准资 助			资助	力率
科学部(学科)	项数	金额	项数	金额	资助金额	须比例	单项平均	项数	金额
	火奴	並似	少数	並似	占全委	占学部	资助金额	火蚁	立一次
大气科学学科	474	34795. 3738	141	9808	1. 09%	10. 13%	69. 56	29. 75%	28. 19%
海洋科学	635	546583. 3649	174	12203	1. 36%	12.61%	70. 13	27. 40%	2. 23%
工程与材料科学部	13308	4939171. 455	2606	156442	17. 40%	100%	60. 03	19. 58%	3. 17%
金属材料学科	1012	663781. 1757	216	12833	1. 43%	8. 20%	59. 41	21. 34%	1. 93%
无机非金属材料学科	1478	595942. 8995	292	17606	1. 96%	11. 25%	60. 29	19. 76%	2. 95%
有机高分子材料学科	1062	209004. 9303	216	12976	1. 44%	8. 29%	60. 07	20. 34%	6. 21%
冶金与矿业学科	1239	677720. 8771	246	14873	1. 65%	9. 51%	60. 46	19. 85%	2. 19%
机械工程学科	2748	741074. 1333	535	32125	3. 57%	20. 53%	60. 05	19. 47%	4. 33%
工程热物理与能源利用学科	1057	607677. 1569	212	12722	1. 42%	8. 13%	60. 01	20. 06%	2. 09%
电气科学与工程学科	994	61243. 5759	183	11061	1. 23%	7. 07%	60. 44	18. 41%	18. 06%
建筑环境与结构工程学科	2594	1310298. 632	491	29440	3. 27%	18. 82%	59. 96	18. 93%	2. 25%
水利科学与海洋工程学科	1124	72428. 0745	215	12806	1. 42%	8. 19%	59. 56	19. 13%	17. 68%
信息科学部	8587	2429089. 429	1611	95500	10. 62%	100%	59. 28	18. 76%	3. 93%
电子学与信息系统	2247	138238. 0057	424	25093	2. 79%	26. 28%	59. 18	18. 87%	18. 15%
自动化学科	1882	114500. 3379	349	20411	2. 27%	21. 37%	58. 48	18. 54%	17. 83%

		受理申请		į	北准资 助			资明	力率
科学部(学科)	项数	金额	项数	金额	资助金额	须比例	单项平均	项数	金额
	少数	SEE 40以	少奴	並似	占全委	占学部	资助金额	火蚁	並恢
信息四处	1711	961178. 0217	318	21118	2. 35%	22. 11%	66. 41	18. 59%	2. 20%
计算机科学学科	1959	1167253. 75	373	20698	2. 30%	21. 67%	55. 49	19. 04%	1. 77%
计算机科学学科	788	47919. 3142	147	8180	0. 91%	8. 57%	55. 65	18. 65%	17. 07%
管理科学部	4233	5514861. 635	688	28919	3. 22%	100%	42. 03	16. 25%	0. 52%
管理科学与工程	1117	1808131.056	209	8778	0. 98%	30. 35%	42	18. 71%	0. 49%
工商管理	1349	1519388. 133	229	9621	1. 07%	33. 27%	42. 01	16. 98%	0. 63%
宏观管理与政策	1767	2187342. 445	250	10520	1. 17%	36. 38%	42. 08	14. 15%	0. 48%
医学科学部	21670	10545629. 31	3663	201500	22. 42%	100%	55. 01	16. 90%	1. 91%
医学一处	3285	1594174. 644	533	29497	3. 28%	14. 64%	55. 34	16. 23%	1.85%
医学二处	2944	2305868. 317	478	26395	2. 94%	13. 10%	55. 22	16. 24%	1. 14%
医学三处	2888	1907220. 633	479	26213	2. 92%	13. 01%	54. 72	16. 59%	1. 00%
医学四处	2385	789448. 6155	388	21372	2. 38%	10. 61%	55. 08	16. 27%	2.71%
医学五处	4213	412479. 71	716	39478	4. 39%	19. 59%	55. 14	17. 00%	10.00%
医学六处	1475	693454. 46	321	17269	1. 92%	8. 57%	53. 8	21. 76%	2. 00%
医学七处	1237	1396651. 219	228	12456	1. 39%	6. 18%	54. 63	18. 43%	0.89%
医学八处	3243	1446331.71	520	28820	3. 21%	14. 30%	55. 42	16. 03%	1. 99%

2011年面上项目资助情况(按隶属关系统计)

金额单位:万元

科学部	合	मे	教育	育部	中国和	科学院	工、交、农、	医、国防等 门	各省、自治区、市(直)	
11 7 AP	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	15329	898941	6929	405302. 2	1750	112681	2248	130866.8	4402	250091
数理科学部	1431	86000	631	36979	284	19092	206	12827	310	17102
化学科学部	1490	89500	758	45705	238	14344	78	4654	416	24797
生命科学部	2449	144290	1005	59849	350	20914	294	17397	800	46130
地球科学部	1391	96790	514	35309	437	32059	188	12777	252	16645
工程与材料科学部	2606	156442	1363	81883	188	11426	360	21481	695	41652
信息科学部	1611	95500	785	46828	161	9880	272	15979	393	22813
管理科学部	688	28919	414	17442. 2	23	991	79	3320. 8	172	7165
医学科学部	3663	201500	1459	81307	69	3975	771	42431	1364	73787

2011年面上项目资助情况(按单位性质统计)

金额单位:万元

፲ ላ <i>አ</i> ላ ታጠ	合	मे	高等	萨院校	科研	单位	其	他
科学部	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	15329	898941	12614	730908. 8	2450	153399. 2	265	14633
%	100%	100%	82. 29%	81. 31%	15. 98%	17. 06%	1. 73%	1. 63%
数理科学部	1431	86000	1119	65375	310	20501	2	124
%	100%	100%	78. 20%	76. 02%	21.66%	23. 84%	0. 14%	0. 14%
化学科学部	1490	89500	1251	75225	234	14054	5	221
%	100%	100%	83. 96%	84.05%	15. 70%	15. 70%	0. 34%	0. 25%
生命科学部	2449	144290	1852	108932	583	34600	14	758
%	100%	100%	75. 62%	75. 50%	23. 81%	23. 98%	0. 57%	0. 53%
地球科学部	1391	96790	806	55033	558	40007	27	1750
%	100%	100%	57. 94%	56. 86%	40. 12%	41. 33%	1.94%	1.81%
工程与材料科学部	2606	156442	2377	142646	222	13400	7	396
%	100%	100%	91. 21%	91. 18%	8. 52%	8. 57%	0. 27%	0. 25%
信息科学部	1611	95500	1435	84673	166	10225	10	602
%	100%	100%	89. 08%	88. 66%	10. 30%	10. 71%	0. 62%	0.63%
管理科学部	688	28919	655	27548. 8	28	1161. 2	5	209
%	100%	100%	95. 20%	95. 26%	4. 07%	4. 02%	0. 73%	0. 72%
医学科学部	3663	201500	3119	171476	349	19451	195	10573
%	100%	100%	0. 8515	0.851	0. 0953	0. 0965	0. 0532	0. 0525

2011年面上项目资助情况(按负责人专业技术与学位职务统计)

单位:人

T/1 1/12 +>17	合计		_	专业技术职务				学	位	平位:人
科学部		教授	副教授	高工	讲师	助教	博士	硕士	学士	其他
合计	15329	9692	4928	78	626	5	14004	914	332	79
%	100%	63. 23%	32. 15%	0. 51%	4. 08%	0. 03%	91. 36%	5. 96%	2. 17%	0. 52%
数理科学部	1431	943	429	8	51	0	1326	56	34	15
%	100%	65. 90%	29. 98%	0. 56%	3. 56%	0.00%	92.66%	3. 91%	2. 38%	1.05%
化学科学部	1490	976	487	3	24	0	1400	53	31	6
%	100%	65. 50%	32. 68%	0. 20%	1.61%	0.00%	93. 96%	3. 56%	2. 08%	0.40%
生命科学部	2449	1522	818	5	102	2	2289	121	31	8
%	100%	62. 15%	33. 40%	0. 20%	4. 16%	0.08%	93. 47%	4.94%	1. 27%	0. 33%
地球科学部	1391	837	485	19	50	0	1274	66	36	15
%	100%	60. 17%	34.87%	1. 37%	3. 59%	0.00%	91.59%	4.74%	2. 59%	1.08%
工程与材料科学部	2606	1750	761	22	73	0	2460	103	30	13
%	100%	67. 15%	29. 20%	0.84%	2.80%	0.00%	94.40%	3. 95%	1. 15%	0. 50%
信息科学部	1611	926	581	16	88	0	1503	82	20	6
%	100%	57. 48%	36. 06%	0. 99%	5. 46%	0.00%	93. 30%	5. 09%	1. 24%	0. 37%
管理科学部	688	414	242	2	30	0	643	37	8	0
%	100%	60. 17%	35. 17%	0. 29%	4. 36%	0.00%	93. 46%	5. 38%	1. 16%	0.00%
医学科学部	3663	2324	1125	3	208	3	3109	396	142	16
%	100%	63. 45%	30.71%	0.08%	5. 68%	0.08%	84.88%	10.81%	3. 88%	0.44%

2011年面上项目资助情况(按负责人年龄统计)

单位:人

科学部	合计						年龄段(岁)					平位.八
14.4.th	ΉИ	<=25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	>=71
合计	15329	0	126	1618	3778	3415	4073	1376	604	181	103	55
%	100%	0. 00%	0. 82%	10. 56%	24. 65%	22. 28%	26. 57%	8. 98%	3. 94%	1. 18%	0. 67%	0. 36%
数理科学部	1431	0	20	209	329	267	380	107	51	28	29	11
%	100%	0.00%	1. 40%	14.61%	22.99%	18.66%	26. 55%	7. 48%	3. 56%	1. 96%	2.03%	0.77%
化学科学部	1490	0	5	204	400	332	400	81	42	15	4	7
%	100%	0.00%	0.34%	13.69%	26.85%	22. 28%	26.85%	5. 44%	2.82%	1.01%	0. 27%	0. 47%
生命科学部	2449	0	25	294	632	574	594	210	71	29	13	7
%	100%	0.00%	1. 02%	12%	25.81%	23. 44%	24. 25%	8. 57%	2. 90%	1. 18%	0. 53%	0. 29%
地球科学部	1391	0	20	205	312	291	359	113	58	15	10	8
%	100%	0.00%	1.44%	14.74%	22. 43%	20. 92%	25. 81%	8. 12%	4. 17%	1. 08%	0.72%	0. 58%
工程与材料科学部	2606	0	12	234	659	602	695	259	99	23	18	5
%	100%	0.00%	0.46%	8. 98%	25. 29%	23. 10%	26. 67%	9. 94%	3. 80%	0.88%	0. 69%	0. 19%
信息科学部	1611	0	31	197	489	344	351	120	40	23	10	6
%	100%	0.00%	1. 92%	12. 23%	30. 35%	21. 35%	21. 79%	7.45%	2. 48%	1. 43%	0.62%	0. 37%
管理科学部	688	0	3	62	172	148	191	60	39	9	3	1
%	100%	0.00%	0. 44%	9.01%	25%	21.51%	27. 76%	8. 72%	5. 67%	1. 31%	0.44%	0. 15%
医学科学部	3663	0	10	213	785	857	1103	426	204	39	16	10
%	100%	0.00%	0. 27%	5.81%	21.43%	23. 40%	30. 11%	11.63%	5. 57%	1.06%	0.44%	0. 27%

2011年面上项目资助情况(按项目组成员组成统计)

单位:人次

Til W Jun				项目组成员			
科学部	总人数	高级人数	中级人数	初级人数	博士后	博士生	硕士生
合计	126018	32881	22387	5231	1967	28406	35146
%	100%	26. 09%	17. 76%	4. 15%	1. 56%	22. 54%	27. 89%
数理科学部	10799	3134	1585	179	187	2960	2754
%	100%	29. 02%	14. 68%	1.66%	1.73%	27. 41%	25. 50%
化学科学部	12008	2699	1379	274	194	2989	4473
%	100%	22. 48%	11. 48%	2. 28%	1.62%	24. 89%	37. 25%
生命科学部	19132	4503	3357	905	318	4278	5771
%	100%	23. 54%	17. 55%	4. 73%	1. 66%	22. 36%	30. 16%
地球科学部	10150	2885	1790	320	196	2186	2773
%	100%	28. 42%	17.64%	3. 15%	1. 93%	21. 54%	27. 32%
工程与材料科学部	21533	6099	3167	378	301	4939	6649
%	100%	28. 32%	14.71%	1. 76%	1. 40%	22. 94%	30.88%
信息科学部	14981	3716	2327	207	235	3941	4555
%	100%	24. 80%	15. 53%	1.38%	1. 57%	26. 31%	30. 41%
管理科学部	6196	2146	1096	72	136	1452	1294
%	100%	34. 64%	17. 69%	1. 16%	2. 19%	23. 43%	20.88%
医学科学部	31219	7699	7686	2896	400	5661	6877
%	100%	24. 66%	24. 62%	9. 28%	1. 28%	18. 13%	22. 03%

																2	定級里位:	: /J/L	
序号	单位名称	f	计	数理	科学部	化学	科学部	生命	r科学部	地球	科学部		与材料科 学部	信息	息科学部	管理	里科学部	医学	:科学部
	, , ,	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
	合计	12113	711662. 2	1121	67257	1249	75227	1748	104028	962	67744	2127	127838	1287	76499	525	22157	3094	170912
1	上海交通大学	448	25953	44	2666	27	1620	48	2854	5	359	73	4334	42	2507	13	554	196	11059
2	浙江大学	408	23847	31	1827	49	2998	70	4161	8	542	77	4631	56	3341	15	636	102	5711
3	北京大学	351	20916.8	41	2605	39	2402	49	2920	40	2758	12	736	40	2388	19	809.8	111	6298
4	清华大学	300	18051.8	43	2833	30	1828	23	1380	6	412	103	6249	62	3745	21	879.8	12	725
5	中山大学	284	16298	13	688	17	1027	41	2495	17	1136	17	1048	19	1168	14	599	146	8137
6	华中科技大学	291	16193. 9	16	972	11	610	23	1378	3	206	56	3330	30	1832	21	865. 9	131	7000
7	复旦大学	263	14809	26	1411	26	1584	34	2058	4	221	7	430	28	1695	18	738	120	6672
8	武汉大学	226	13033.6	22	1278	12	733	30	1815	32	2026	26	1542	20	1142	19	825. 6	65	3672
9	西安交通大学	221	12266	21	1228	4	231	5	305	1	68	63	3834	32	1862	18	756	77	3982
10	四川大学	202	11736. 2	17	989	31	1845	34	2088	3	195	25	1499	9	538	5	210. 2	78	4372
11	山东大学	200	11656	20	1097	25	1527	24	1392	4	294	41	2442	15	885	2	76	69	3943
12	南京大学	187	11344. 2	40	2436	26	1594	16	1001	37	2581	12	731	14	859	17	714. 2	25	1428
13	同济大学	195	11285. 2	14	790	11	663	15	845	19	1288	64	3808	15	872	9	371. 2	48	2648
14	哈尔滨工业大学	178	10481	17	1049	9	552	2	115	1	64	90	5443	47	2780	11	464	1	14
15	吉林大学	161	9698.8	15	883	23	1399	16	958	19	1364	31	1893	20	1273	2	85. 8	35	1843
16	中南大学	169	9653	3	157	14	828	3	189	9	607	34	2005	13	760	9	380	84	4727
17	中国科学技术大学	148	9629	45	3052	23	1402	15	961	20	1607	17	1048	20	1194	7	305	1	60
18	中国人民解放军第四军医大学	155	8743	0	0	2	125	23	1398	0	0	1	68	0	0	0	0	129	7152
19	中国人民解放军第二军医大学	162	8736	0	0	2	120	20	1207	2	127	0	0	0	0	0	0	138	7282
20	大连理工大学	146	8488.4	24	1408	28	1687	3	135	3	221	49	2943	25	1461	13	568. 4	1	65

序号	单位名称	£	ोंं	数理	科学部	化学	:科学部	生命	r科学部	地球	科学部		与材料科 学部	信息	科学部		科学部		科学部
/1 3	一 医石砂	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
21	天津大学	140	8368	15	976	21	1238	3	180	1	70	65	3923	25	1500	7	301	3	180
22	北京航空航天大学	127	7480.8	25	1563	7	416	4	248	1	80	45	2691	32	1887	11	478.8	2	117
23	中国人民解放军第三军医大学	131	7423	0	0	0	0	21	1233	0	0	0	0	0	0	0	0	110	6190
24	中国农业大学	123	7317	4	231	9	548	93	5559	9	535	6	354	1	60	1	30	0	0
25	南开大学	124	7302	22	1304	38	2336	20	1195	1	81	8	484	13	815	12	499	10	588
26	华南理工大学	120	7202	11	680	30	1833	11	682	3	212	41	2491	16	945	7	303	1	56
27	厦门大学	120	6932. 9	9	504	20	1216	15	881	19	1326	8	482	12	684	11	459. 9	26	1380
28	东南大学	117	6783	7	394	9	543	5	313	2	145	43	2562	22	1324	8	329	21	1173
29	北京师范大学	110	6722	22	1225	11	686	19	1172	33	2247	10	604	5	297	6	237	4	254
30	苏州大学	114	6575	10	532	25	1451	12	723	0	0	7	430	11	689	0	0	49	2750
31	南京医科大学	112	6232	0	0	4	238	7	364	0	0	0	0	0	0	3	117	98	5513
32	首都医科大学	101	5470	0	0	1	55	10	610	0	0	0	0	0	0	0	0	90	4805
33	兰州大学	85	5337	11	684	17	1026	17	995	22	1586	5	304	3	193	2	84	8	465
34	重庆大学	91	5323	10	566	6	355	5	297	1	76	48	2867	15	890	5	214	1	58
35	湖南大学	91	5223	10	602	14	817	2	105	0	0	32	1944	20	1163	11	473	2	119
36	北京科技大学	88	5205	4	255	7	413	0	0	2	154	54	3268	15	859	6	256	0	0
37	南京农业大学	85	5070	1	42	1	65	64	3860	9	636	2	112	0	0	7	295	1	60
38	北京理工大学	83	4955	21	1287	15	928	3	165	1	75	12	725	21	1308	8	348	2	119
39	华中农业大学	82	4884	0	0	4	241	66	3917	9	582	1	60	0	0	2	84	0	0
40	南京航空航天大学	82	4873	20	1301	3	181	0	0	1	60	37	2216	15	861	6	254	0	0
41	上海大学	80	4843	19	1158	7	412	4	245	4	285	23	1375	21	1268	1	42	1	58

												I	1 . 1 1 . 1 . 1				於級 里位:	7176	1
 序号	単位名称	e	ों।	数理	科学部	化学	:科学部	生命	r科学部	地球	科学部		与材料科 学部	信息	息科学部	管理	里科学部	医学	:科学部
	, –	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
42	中国海洋大学	74	4772	2	90	2	115	19	1161	34	2414	9	540	4	230	1	42	3	180
43	中国人民解放军军事医学科学院	79	4594	1	60	3	180	23	1374	0	0	0	0	0	0	0	0	52	2980
44	南方医科大学	81	4458	0	0	0	0	7	426	0	0	0	0	2	120	0	0	72	3912
45	西北农林科技大学	74	4378	0	0	2	120	58	3466	3	193	6	354	2	120	3	125	0	0
46	郑州大学	75	4324	8	453	8	458	3	176	2	131	13	783	6	366	2	82	33	1875
47	西北工业大学	71	4237	14	902	2	118	2	125	0	0	39	2347	9	538	5	207	0	0
48	哈尔滨医科大学	77	4165	0	0	0	0	5	307	0	0	0	0	1	57	2	81	69	3720
49	中国医科大学	72	4044	0	0	0	0	9	497	0	0	0	0	0	0	0	0	63	3547
50	东北大学	69	3976	3	180	1	60	1	55	3	217	39	2322	13	753	9	389	0	0
51	中国人民解放军国防科学技术 大学	69	3967	15	935	0	0	1	43	1	59	12	701	37	2103	3	126	0	0
52	华东师范大学	67	3903	12	589	11	631	21	1226	7	473	0	0	12	749	0	0	4	235
53	华东理工大学	66	3898	2	113	39	2350	2	120	0	0	14	826	5	306	3	125	1	58
54	北京工业大学	63	3737. 5	13	787	8	481	1	45	1	60	26	1568	12	703	1	35. 5	1	58
55	中国科学院地质与地球物理研 究所	45	3662	0	0	0	0	0	0	45	3662	0	0	0	0	0	0	0	0
56	北京交通大学	61	3560	9	455	1	63	0	0	3	190	27	1649	15	950	6	253	0	0
57	重庆医科大学	65	3539	1	70	0	0	7	407	0	0	0	0	0	0	0	0	57	3062
58	华南农业大学	60	3501	1	32	2	117	48	2825	3	214	3	180	3	133	0	0	0	0
59	暨南大学	58	3347	1	52	5	327	9	531	6	455	2	121	3	178	7	300	25	1383
60	西南交通大学	57	3343	8	519	0	0	3	135	3	219	30	1818	8	461	3	119	2	72
61	扬州大学	58	3294	1	45	7	421	30	1737	1	70	7	403	3	178	0	0	9	440

序号	单位名称	É	ोंगे	数理	科学部	化学	科学部	生命	科学部	地球	科学部		与材料科 学部	信息	科学部		科学部		:科学部
	. –	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
62	合肥工业大学	51	3186	2	114	5	298	5	301	11	838	20	1193	6	354	2	88	0	0
63	中国科学院上海生命科学研究 院	52	3135	0	0	0	0	42	2546	0	0	0	0	0	0	0	0	10	589
64	中国科学院物理研究所	46	3130	32	2265	1	63	0	0	0	0	12	742	1	60	0	0	0	0
65	北京化工大学	52	3119	0	0	32	1934	0	0	1	70	15	914	2	117	2	84	0	0
66	中国科学院地理科学与资源研 究所	47	3090	0	0	1	65	3	179	40	2682	2	122	0	0	1	42	0	0
67	华南师范大学	51	3050	9	463	4	230	17	1044	4	242	5	300	10	669	1	44	1	58
68	西南大学	51	3011	3	134	8	474	28	1606	6	435	1	55	4	247	0	0	1	60
69	电子科技大学	51	3008	6	356	0	0	2	76	1	60	8	479	28	1748	4	173	2	116
70	中国科学院合肥物质科学研究 院	48	2981	25	1624	9	476	1	55	3	207	6	368	3	191	0	0	1	60
71	中国人民解放军总医院	55	2975	0	0	0	0	3	175	0	0	1	65	3	177	1	44	47	2514
72	武汉理工大学	51	2962	3	183	2	92	0	0	2	124	35	2098	5	289	3	116	1	60
73	南京师范大学	50	2954.8	8	401	6	365	15	932	14	855	1	60	2	121	1	40.8	3	180
74	东北师范大学	50	2894	9	445	13	788	16	947	6	390	3	185	1	60	0	0	2	79
75	河海大学	46	2871	6	398	0	0	0	0	6	443	31	1860	3	170	0	0	0	0
76	中国地质大学(武汉)	43	2859	1	51	3	176	0	0	33	2307	3	184	1	53	2	88	0	0
77	陕西师范大学	48	2821	10	553	14	841	12	718	5	300	3	180	2	111	0	0	2	118
78	中国医学科学院	49	2718	0	0	0	0	6	349	0	0	0	0	0	0	1	30	42	2339
79	中国科学院植物研究所	44	2717	0	0	0	0	42	2584	2	133	0	0	0	0	0	0	0	0
80	江苏大学	46	2634	3	201	6	345	4	248	0	0	19	1162	3	175	5	212	6	291
81	天津医科大学	49	2628	0	0	1	58	3	140	0	0	0	0	1	48	0	0	44	2382

						l				丁程	与材料科	l			总 额里位:				
 序号	単位名称	4	计	数理	科学部	化学	科学部	生命	7科学部	地球	科学部		学部	信息	科学部	管理	 科学部	医学	科学部
	1 12 11 14	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
82	中国科学院广州地球化学研究 所	32	2569	0	0	0	0	0	0	32	2569	0	0	0	0	0	0	0	0
83	华中师范大学	45	2548	11	563	15	903	11	643	1	70	1	60	3	182	3	127	0	0
84	福州大学	43	2445	0	0	17	1021	1	62	4	267	9	532	6	298	6	265	0	0
85	江南大学	40	2435	0	0	11	666	18	1113	0	0	4	242	7	414	0	0	0	0
86	南京理工大学	42	2426.8	9	537	1	55	2	125	0	0	11	665	14	842	5	202. 8	0	0
87	中国科学院化学研究所	39	2416	0	0	25	1543	1	65	1	71	10	617	2	120	0	0	0	0
88	安徽医科大学	45	2379	0	0	0	0	2	124	0	0	0	0	0	0	3	126	40	2129
89	中国科学院大气物理研究所	31	2288	0	0	0	0	0	0	31	2288	0	0	0	0	0	0	0	0
90	中国科学院生态环境研究中心	36	2263	0	0	16	1010	4	239	9	614	5	316	0	0	2	84	0	0
91	浙江工业大学	39	2194	2	122	14	790	1	60	0	0	12	721	5	288	5	213	0	0
92	北京邮电大学	38	2184	1	45	0	0	0	0	1	75	2	123	29	1724	5	217	0	0
93	中国科学院动物研究所	36	2172	0	0	0	0	34	2049	0	0	0	0	0	0	0	0	2	123
94	中国科学院寒区旱区环境与工 程研究所	30	2171	0	0	0	0	5	280	25	1891	0	0	0	0	0	0	0	0
95	中国科学院南海海洋研究所	31	2168	1	75	2	120	3	184	25	1789	0	0	0	0	0	0	0	0
96	山东农业大学	36	2166	0	0	1	60	33	1998	1	65	0	0	0	0	1	43	0	0
97	温州医学院	39	2136	0	0	2	105	6	351	0	0	0	0	0	0	0	0	31	1680
98	北京中医药大学	36	2096	0	0	0	0	1	60	0	0	0	0	0	0	0	0	35	2036
99	深圳大学	36	2091	1	73	2	118	3	188	1	70	11	651	11	651	1	38	6	302
100	中国石油大学(北京)	33	2073	1	60	12	683	0	0	11	780	9	550	0	0	0	0	0	0
101	广州中医药大学	36	2048	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	2048

	合计 单位名称			₩₩₩	1 1 1 1 1 1 2 2 2 1	برد ما <i>ا</i>	፡ ኋላ ኩዮ ዯኯ	# A	工 此 改		· 그시) 쓰스 수n	工程	与材料科	₽₽₽	1 工小 244 分17		注初 毕 ☆17		小女女
序号	单位名称	Ê	₹ग 	-	科学部	化子	科学部	生命	7科学部	地球	科学部		学部	行尼	科学部	官坦	科学部	医字	科学部
		项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
102	宁波大学	34	2017	6	369	1	55	4	239	3	212	5	280	8	484	2	88	5	290
103	上海中医药大学	37	2003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	2003
104	中国地质大学(北京)	29	1975	0	0	0	0	0	0	24	1708	3	182	0	0	2	85	0	0
105	青岛大学	36	1962	2	111	0	0	5	278	1	65	4	232	3	175	1	45	20	1056
106	中国科学院金属研究所	33	1959	0	0	0	0	0	0	0	0	33	1959	0	0	0	0	0	0
107	中国科学院长春应用化学研究 所	32	1934	0	0	21	1255	0	0	0	0	11	679	0	0	0	0	0	0
108	中国人民大学	38	1923	8	449	5	311	0	0	0	0	1	60	5	279	18	764	1	60
109	汕头大学	33	1914	3	136	3	188	8	483	2	142	1	60	1	56	0	0	15	849
110	西安理工大学	33	1906	0	0	0	0	0	0	1	63	21	1267	7	406	4	170	0	0
111	南京工业大学	32	1901	2	132	14	858	1	64	2	131	10	592	0	0	3	124	0	0
112	西北大学	31	1896	2	85	13	788	3	173	8	563	0	0	3	191	1	38	1	58
113	中国科学院研究生院	32	1872	6	336	5	300	3	175	7	497	2	120	4	227	5	217	0	0
114	中国矿业大学	32	1823	1	46	1	60	0	0	5	307	21	1244	0	0	4	166	0	0
115	中国科学院地球化学研究所	25	1821	0	0	1	62	0	0	24	1759	0	0	0	0	0	0	0	0
116	浙江师范大学	32	1804	8	421	9	529	4	242	2	125	1	60	5	284	2	88	1	55
117	湖南师范大学	31	1745	10	513	3	187	9	529	2	125	0	0	0	0	0	0	7	391
118	西安电子科技大学	30	1736	0	0	0	0	0	0	0	0	3	182	27	1554	0	0	0	0
119	哈尔滨工程大学	30	1731	4	253	1	60	0	0	3	199	10	562	11	612	1	45	0	0
120	太原理工大学	28	1722	4	245	5	305	0	0	2	119	15	932	2	121	0	0	0	0
121	青岛科技大学	28	1693	0	0	12	740	1	55	0	0	14	838	1	60	0	0	0	0

۔ د	at the first	É	 }计	数理	科学部	化学	科学部	生命	7科学部	地球	科学部			信息	!科学部		注 额甲位: !科学部		科学部
序号	单位名称	项数		项数	金额	项数	金额												
122	燕山大学	29	1684	0	0	0	0	0	0	1	60	21	1231	5	306	2	87	0	0
123	中国石油大学(华东)	29	1682	0	0	5	304	1	53	6	354	15	879	1	50	1	42	0	0
124	中国科学院高能物理研究所	23	1672	19	1430	3	182	1	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125	湘潭大学	28	1646	9	556	8	482	1	10	0	0	7	422	3	176	0	0	0	0
126	山西大学	27	1629	5	299	7	419	8	488	0	0	1	59	5	302	0	0	1	62
127	中国科学院大连化学物理研究 所	28	1612	0	0	23	1370	2	118	0	0	1	60	0	0	0	0	2	64
128	北京林业大学	27	1601	0	0	1	60	20	1162	2	130	3	189	1	60	0	0	0	0
129	东华大学	28	1591	6	321	7	419	1	60	1	75	10	572	1	60	2	84	0	0
130	中国医学科学院北京协和医院	28	1542	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	1542
131	安徽师范大学	27	1526	1	50	11	661	10	507	4	250	0	0	0	0	0	0	1	58
132	中国科学院生物物理研究所	25	1513	0	0	0	0	20	1185	0	0	0	0	0	0	0	0	5	328
133	西安建筑科技大学	25	1501	0	0	0	0	0	0	2	123	23	1378	0	0	0	0	0	0
134	南通大学	26	1490	0	0	3	191	5	273	0	0	1	60	6	342	0	0	11	624
135	东北林业大学	26	1475	0	0	2	120	23	1295	1	60	0	0	0	0	0	0	0	0
136	南京信息工程大学	24	1467	1	65	0	0	0	0	13	860	0	0	7	414	3	128	0	0
137	中国科学院上海有机化学研究 所	24	1465	0	0	21	1277	0	0	0	0	1	60	0	0	0	0	2	128
138	中国科学院青藏高原研究所	19	1453	0	0	0	0	1	60	18	1393	0	0	0	0	0	0	0	0
139	中国科学院海洋研究所	20	1417	0	0	0	0	4	241	15	1117	1	59	0	0	0	0	0	0
140	长沙理工大学	24	1414	2	120	1	55	1	58	3	206	14	835	1	53	2	87	0	0
141	安徽大学	23	1413	6	372	5	317	2	138	2	144	3	175	5	267	0	0	0	0

序号	单位名称	4		数理	!科学部	化学	科学部	生命	7科学部	地球	科学部		与材料科 学部	信息	 		注额里位: 【科学部		科学部
/1 7	一下 四位	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
142	河南师范大学	24	1366	6	266	9	546	5	298	0	0	1	60	3	196	0	0	0	0
143	中国药科大学	23	1338	0	0	1	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	1278
144	中国科学院微生物研究所	22	1334	0	0	0	0	20	1211	0	0	0	0	0	0	0	0	2	123
145	中国科学院武汉物理与数学研 究所	21	1319	11	703	7	429	2	127	0	0	0	0	0	0	0	0	1	60
146	沈阳农业大学	22	1312	0	0	0	0	17	999	4	253	1	60	0	0	0	0	0	0
147	中国科学院理化技术研究所	21	1304	1	75	8	489	0	0	0	0	8	490	3	188	0	0	1	62
148	大连医科大学	27	1293	0	0	0	0	2	70	0	0	0	0	0	0	0	0	25	1223
149	广州医学院	22	1283	0	0	0	0	2	128	0	0	0	0	0	0	1	42	19	1113
150	南华大学	23	1274	5	351	2	116	0	0	0	0	2	119	0	0	1	26	13	662
151	河南大学	21	1263	0	0	5	316	5	287	4	240	1	59	4	261	1	42	1	58
152	福建医科大学	24	1260	0	0	1	60	2	118	0	0	0	0	0	0	0	0	21	1082
153	济南大学	21	1260	1	67	4	240	1	65	1	72	9	546	4	227	1	43	0	0
154	中国科学院昆明植物研究所	21	1254	0	0	3	180	13	783	0	0	0	0	0	0	0	0	5	291
155	广东工业大学	23	1253	1	52	3	148	0	0	0	0	12	732	3	153	4	168	0	0
156	长安大学	20	1253	1	46	1	45	1	60	8	566	9	536	0	0	0	0	0	0
157	浙江理工大学	22	1249	3	156	2	122	3	170	0	0	9	539	3	162	1	42	1	58
158	天津中医药大学	22	1242	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	1242
159	南昌大学	20	1241	3	198	1	68	7	419	2	158	1	60	2	108	0	0	4	230
160	三峡大学	21	1240	2	95	1	65	1	60	1	70	8	492	3	157	0	0	5	301
161	成都理工大学	18	1227	0	0	0	0	0	0	16	1151	1	34	0	0	1	42	0	0

ÈU	36 12 to the	4	ों	数理	科学部	化学	科学部	生命	7科学部	地球	科学部		与材料科 学部	信息	科学部		注 额甲位: 科学部		科学部
序号	単位名称	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
162	南京林业大学	21	1223	1	45	0	0	18	1071	1	65	0	0	0	0	1	42	0	0
163	中国矿业大学(北京)	20	1215	3	145	0	0	1	60	8	532	8	478	0	0	0	0	0	0
164	上海理工大学	21	1205	3	162	0	0	0	0	0	0	12	724	3	190	3	129	0	0
165	中国科学院上海应用物理研究 所	17	1197	16	1135	1	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
166	杭州电子科技大学	21	1171	2	85	0	0	0	0	0	0	6	360	10	594	3	132	0	0
167	东北农业大学	20	1171	0	0	0	0	14	840	0	0	4	244	0	0	2	87	0	0
168	中国科学院上海硅酸盐研究所	19	1160	1	64	2	118	0	0	0	0	13	787	2	133	0	0	1	58
169	中国气象科学研究院	17	1159	0	0	1	60	0	0	16	1099	0	0	0	0	0	0	0	0
170	北京应用物理与计算数学研究 所	19	1154	17	1042	0	0	0	0	0	0	0	0	2	112	0	0	0	0
171	中国科学院福建物质结构研究 所	19	1144	0	0	13	786	2	120	0	0	3	180	0	0	0	0	1	58
172	中国科学院数学与系统科学研 究院	24	1138	15	651	0	0	0	0	0	0	0	0	6	358	3	129	0	0
173	中国科学院自动化研究所	19	1125	0	0	0	0	1	62	0	0	1	60	16	945	0	0	1	58
174	中国科学院长春光学精密机械 与物理研究所	17	1118	7	449	0	0	0	0	0	0	3	182	7	487	0	0	0	0
175	中国科学院计算技术研究所	19	1109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1109	0	0	0	0
176	大连海事大学	19	1108	0	0	1	60	0	0	1	60	10	605	6	345	1	38	0	0
177	广东医学院	20	1070	0	0	0	0	2	118	0	0	0	0	1	49	1	43	16	860
178	中国科学院软件研究所	19	1070	1	36	0	0	0	0	0	0	0	0	18	1034	0	0	0	0
179	安徽农业大学	18	1069	0	0	0	0	16	939	1	70	0	0	0	0	0	0	1	60
180	中国科学院上海药物研究所	19	1051	0	0	3	185	2	106	0	0	0	0	0	0	0	0	14	760
181	山西医科大学	21	1048	0	0	0	0	1	60	0	0	0	0	0	0	0	0	20	988

序号	单位名称	É	ोंगे	数理	科学部	化学	科学部	生命	7科学部	地球	科学部		与材料科 学部	信息	息科学部		科学部		科学部
,, ,		项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
182	中国科学院过程工程研究所	17	1041	1	52	8	493	0	0	0	0	7	433	1	63	0	0	0	0
183	南京中医药大学	19	1033	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1033
184	南京邮电大学	18	1032.5	0	0	2	117	0	0	0	0	4	245	11	627	1	43. 5	0	0
185	华侨大学	18	1029	1	54	2	118	1	60	0	0	9	540	3	185	0	0	2	72
186	杭州师范大学	18	1024	2	98	3	179	7	402	0	0	1	60	1	55	0	0	4	230
187	成都中医药大学	18	1022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	1022
188	中国科学院水生生物研究所	17	1012	0	0	0	0	14	833	1	53	2	126	0	0	0	0	0	0
189	河南理工大学	16	1010	0	0	1	62	0	0	5	350	9	540	1	58	0	0	0	0
190	中国计量学院	17	1005	5	303	1	55	2	120	0	0	6	357	2	125	1	45	0	0
191	中日友好医院	17	1001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	1001

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国科学技术大学	396	148	37. 37%
中国人民解放军炮兵学院	22		31. 82%
中国科学院合肥物质科学研究院	151	48	31. 79%
安徽师范大学	110	27	24. 55%
安徽大学	108		21. 30%
安徽工程大学	33		21. 21%
合肥工业大学	270		
安徽中医学院	76	13	17. 11%
安徽农业大学	125	18	14. 40%
淮北师范大学	21	3	14. 29%
安徽医科大学	318	45	14. 15%
蚌埠医学院	52	7	13. 46%
皖南医学院	38	5	13. 16%
淮南师范学院	8	1	12. 50%
宿州学院	9	1	11. 11%
铜陵学院	9	1	11. 11%
安徽财经大学	18	2	11. 11%
阜阳师范学院	18	2	11. 11%
中国人民解放军电子工程学院	18	2	11. 11%
安徽理工大学	136	15	11. 03%
安徽工业大学	73	8	10. 96%
安庆师范学院	21	1	4. 76%
安徽建筑工业学院	58	2	3. 45%
北京(共219个单位)			
北京航天长征飞行器研究所	1	1	100.00%
北京强度环境研究所	1	1	100.00%
北京市创伤骨科研究所	1	1	100.00%
北京市气象局	1	1	100.00%
国际关系学院	1	1	100.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
教育部科技发展中心	1	1	100.00%
中国地震灾害防御中心	1	1	100.00%
中国地质博物馆	1	1	100.00%
中国人民银行金融研究所	1	1	100.00%
中国人民解放军第二六一医院	2	2	100.00%
北京计算科学研究中心	4	3	75.00%
中国科学院数学与系统科学研究院	34	24	70. 59%
中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所	3	2	66. 67%
北京语言大学	6	4	66. 67%
中国科学院青藏高原研究所	29	19	65. 52%
中国科学院地质与地球物理研究所	70	45	64. 29%
中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所	5	3	60.00%
中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	5	3	60.00%
中国科学院物理研究所	88	47	53. 41%
北京城市学院	2	1	50.00%
北京市理化分析测试中心	2	1	50.00%
工业和信息化部电信传输研究所	2	1	50.00%
故宫博物院	2	1	50.00%
国家地质实验测试中心	2	1	50.00%
国家发展和改革委员会产业经济与技术经济研究所	2	1	50.00%
国土资源部土地整理中心	2	1	50.00%
民政部国家减灾中心	2	1	50. 00%
卫生部人才交流服务中心	2	1	50. 00%
中国标准化研究院	2	1	50.00%
中国科学院文献情报中心	2	1	50.00%
中国科学院自然科学史研究所	2	1	50.00%
中国农业机械化科学研究院	2	1	50.00%
中国农业科学院研究生院	2	1	50.00%
中国人民解放军防化研究院第五研究所	2	1	50.00%
中国社会科学院人口与劳动经济研究所	2	1	50.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国社会科学院世界经济与政治研究所	2	1	50.00%
中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	2	1	50.00%
中国医学科学院病原生物学研究所	2	1	50.00%
中国中医科学院中医药信息研究所	2	1	50.00%
中国气象局培训中心	4	2	50.00%
中国人民解放军62023部队	4	2	50.00%
中国人民解放军空军装备研究院	4	2	50.00%
北京市眼科研究所	6	3	50.00%
中国气象局北京城市气象研究所	6	3	50.00%
中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	20	10	50.00%
中国医学科学院医药生物技术研究所	22	11	50.00%
中国科学院生态环境研究中心	72	36	50.00%
中国科学院动物研究所	74	36	48.65%
中国科学院大气物理研究所	65	31	47. 69%
中国科学院化学研究所	82	39	47. 56%
北京应用物理与计算数学研究所	40	19	47. 50%
中国科学院软件研究所	40	19	47. 50%
国家纳米科学中心	32	15	46.88%
中国科学院声学研究所	28	13	46. 43%
中国科学院自动化研究所	41	19	46. 34%
中国科学院计算技术研究所	42	19	45. 24%
中国科学院地理科学与资源研究所	105	47	44. 76%
中国航天员科研训练中心	9	4	44. 44%
中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心	7	3	42.86%
中国科学院理论物理研究所	7	3	42.86%
中国林业科学研究院资源信息研究所	7	3	42.86%
中国农业科学院生物技术研究所	27	11	40.74%
中国科学院理化技术研究所	52	21	40. 38%
中国科学院生物物理研究所	62	25	40. 32%
北京航天飞行控制中心	5	2	40.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
国家海洋环境预报研究中心	5	2	40.00%
国家计算机网络与信息安全管理中心	5	2	40.00%
中国人民解放军国防大学	5	2	40.00%
中国科学院科技政策与管理科学研究所	10	4	40.00%
中国科学院空间科学与应用研究中心	30	12	40.00%
中国科学院植物研究所	111	44	39. 64%
中国农业科学院蔬菜花卉研究所	18	7	38. 89%
中国地震局地质研究所	31	12	38. 71%
清华大学	783	302	38. 57%
中国科学院工程热物理研究所	19	7	36. 84%
中国原子能科学研究院	30	11	36. 67%
中国气象科学研究院	47	17	36. 17%
北京师范大学	310	110	35. 48%
北京大学	995	352	35. 38%
中国矿业大学(北京)	57	20	35. 09%
中国科学院微生物研究所	63	22	34. 92%
北京市劳动保护科学研究所	3	1	33. 33%
北京市中西医结合医院	3	1	33. 33%
国家信息中心	3	1	33. 33%
中国安全生产科学研究院	3	1	33. 33%
中国航天空气动力技术研究院	3	1	33. 33%
中国中医科学院中国医史文献研究所	3	1	33. 33%
北京市水利科学研究所	6	2	33. 33%
北京市预防医学研究中心	6	2	33. 33%
中国地质科学院地质力学研究所	12	4	33. 33%
中国中医科学院针灸研究所	12	4	33. 33%
中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	15	5	33. 33%
中国科学院北京基因组研究所	21	7	33. 33%
中国医学科学院基础医学研究所	30	10	33. 33%
中国医学科学院药用植物研究所	42	14	33. 33%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国农业科学院植物保护研究所	49	16	32. 65%
中国人民大学	121	38	31.40%
中国科学院研究生院	100	31	31.00%
中日友好医院	55	17	30. 91%
中国农业大学	398	123	30. 90%
中国科学院力学研究所	36	11	30. 56%
中国地震局地球物理研究所	10	3	30.00%
中国林业科学研究院林业研究所	10	3	30.00%
国家卫星气象中心	20	6	30.00%
中国农业科学院作物科学研究所	51	15	29. 41%
中国科学院高能物理研究所	81	23	28. 40%
北京市神经外科研究所	18	5	27. 78%
中国中医科学院西苑医院	29	8	27. 59%
国家气候中心	11	3	27. 27%
中国疾病预防控制中心营养与食品安全所	11	3	27. 27%
中国农业科学院饲料研究所	11	3	27. 27%
中国科学院心理研究所	37	10	27. 03%
中国科学院国家天文台	52	14	26. 92%
北京航空航天大学	472	127	26. 91%
北京科技大学	331	88	26. 59%
中国环境科学研究院	49	13	26. 53%
中国科学院遗传与发育生物学研究所	42	11	26. 19%
中国地质科学院地质研究所	35	9	25. 71%
公安部第一研究所	4	1	25. 00%
煤炭科学研究总院	4	1	25. 00%
中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所	4	1	25. 00%
中国建筑科学研究院	4	1	25. 00%
中国人民解放军防化研究院第四研究所	4	1	25. 00%
中国人事科学研究院	4	1	25. 00%
中国肉类食品综合研究中心	4	1	25. 00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国社会科学院经济研究所	4	1	25.00%
中国社会科学院数量经济与技术经济研究所	4	1	25. 00%
中国兽医药品监察所	4	1	25. 00%
中国电子信息产业发展研究院	8	2	25. 00%
中国农业科学院农业信息研究所	8	2	25. 00%
中国政法大学	8	2	25. 00%
中国电力科学研究院	12	3	25. 00%
中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	20	5	25. 00%
北京市肿瘤防治研究所	32	8	25. 00%
中国科学院半导体研究所	52	13	25. 00%
中国科学院过程工程研究所	68	17	25. 00%
北京工业大学	257	63	24. 51%
中国科学院电子学研究所	37	9	24. 32%
中国地质大学(北京)	120	29	24. 17%
中国人民解放军军事医学科学院	327	79	24. 16%
北京化工大学	216	52	24. 07%
中国地质科学院矿产资源研究所	25	6	24. 00%
首都师范大学	72	17	23.61%
中国中医科学院广安门医院	77	18	23. 38%
北京工商大学	43	10	23. 26%
中国石油大学(北京)	143	33	23. 08%
北京邮电大学	165	38	23. 03%
中国科学院电工研究所	35	8	22.86%
中国水利水电科学研究院	40	9	22. 50%
国家气象中心	9	2	22. 22%
中国林业科学研究院木材工业研究所	9	2	22. 22%
北京理工大学	373	82	21. 98%
北京印刷学院	14	3	21. 43%
对外经济贸易大学	29	6	20. 69%
中国科学院微电子研究所	29	6	20. 69%

单位名称	申请数	资助数	资助率
北京交通大学	295	61	20. 68%
北京卫星环境工程研究所	5	1	20.00%
工业和信息化部电信研究院	5	1	20.00%
国际竹藤网络中心	5	1	20.00%
国务院发展研究中心	5	1	20.00%
中国农业科学院蜜蜂研究所	10	2	20.00%
中国农业科学院农业经济与发展研究所	10	2	20.00%
中国地震局地震预测研究所	15	3	20.00%
中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所	20	4	20.00%
中国医学科学院	247	49	19. 84%
中国医学科学院北京协和医院	142	28	19. 72%
北京市农林科学院	47	9	19. 15%
北京中医药大学	190	36	18. 95%
中国科学院遥感应用研究所	27	5	18. 52%
北京林业大学	148	27	18. 24%
北京电子科技学院	11	2	18. 18%
北京积水潭医院	11	2	18. 18%
北京建筑工程学院	33	6	18. 18%
中国人民解放军第三0二医院	44	8	18. 18%
钢铁研究总院	17	3	17. 65%
首都医科大学	578	101	17. 47%
中央民族大学	46	8	17. 39%
中国地质环境监测院	6	1	16. 67%
中国建筑材料科学研究总院	12	2	16. 67%
中国农业科学院原子能利用研究所	12	2	16. 67%
中国人民解放军海军总医院	44	7	15. 91%
中国人民解放军总医院	348	55	15. 80%
中国食品药品检定研究院	13	2	15. 38%
中国医学科学院药物研究所	52	8	15. 38%
北京信息科技大学	47	7	14. 89%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国中医科学院中药研究所	27	4	14. 81%
北京联合大学	28	4	14. 29%
首都儿科研究所	15	2	13. 33%
中国人民解放军装甲兵工程学院	30	4	13. 33%
华北电力大学	127	16	12.60%
北京体育大学	8	1	12. 50%
中国铁道科学研究院	8	1	12. 50%
中国冶金地质总局矿产资源研究院	8	1	12. 50%
中国中医科学院中医临床基础医学研究所	8	1	12. 50%
中国康复研究中心	16	2	12. 50%
中国人民武装警察部队总医院	16	2	12. 50%
中央财经大学	49	6	12. 24%
北方工业大学	41	5	12. 20%
中国人民解放军第二炮兵总医院	17	2	11. 76%
中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	27	3	11. 11%
国家人口计生委科学技术研究所	10	1	10.00%
中国传媒大学	20	2	10.00%
中国科学院对地观测与数字地球科学中心	20	2	10.00%
中国人民解放军北京军区总医院	80	8	10.00%
北京控制工程研究所	11	1	9. 09%
中国林业科学研究院	22	2	9. 09%
北京有色金属研究总院	12	1	8. 33%
中国人民解放军空军总医院	62	5	8.06%
中国地震局地壳应力研究所	13	1	7. 69%
中国计量科学研究院	13	1	7. 69%
中国中医科学院望京医院	27	2	7. 41%
卫生部北京医院	110	8	7. 27%
中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	14	1	7. 14%
中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	17	1	5.88%
北京农学院	51	3	5. 88%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国人民解放军第三〇九医院	36	2	5. 56%
中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所	24	1	4. 17%
北京石油化工学院	25	1	4.00%
首都经济贸易大学	27	1	3. 70%
福建 (共17个单位)			
中国科学院福建物质结构研究所	42	19	45. 24%
漳州师范学院	19	5	26. 32%
福州大学	193	44	22. 80%
厦门大学	543	120	22. 10%
福建省疾病预防控制中心	5	1	20.00%
福建省中医药研究院	10	2	20.00%
国家海洋局第三海洋研究所	15	3	20.00%
中国科学院城市环境研究所	29	5	17. 24%
福建农林大学	112	17	15. 18%
华侨大学	112	17	15. 18%
集美大学	67	10	14. 93%
福建师范大学	95	14	14. 74%
福建中医药大学	113	14	12. 39%
福建医科大学	310	24	7. 74%
闽江学院	13	1	7. 69%
福建省农业科学院	30	2	6. 67%
福建省立医院	16	1	6. 25%
甘肃 (共17个单位)			
敦煌研究院	2	1	50.00%
中国科学院资源环境科学信息中心	2	1	50.00%
中国气象局兰州干旱气象研究所	5	2	40.00%
中国科学院兰州化学物理研究所	46	15	32.61%
中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	94	30	31. 91%
甘肃农业大学	10	3	30.00%
中国科学院近代物理研究所	38	11	28. 95%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国科学院地质与地球物理研究所兰州油气资源研究中心	17	4	23. 53%
兰州大学	365	85	23. 29%
中国农业科学院兰州兽医研究所	14	3	21. 43%
西北师范大学	15	3	20.00%
中国地震局兰州地震研究所	10	1	10.00%
中国人民解放军兰州军区兰州总医院	26	2	7. 69%
兰州交通大学	14	1	7. 14%
兰州理工大学	24	1	4. 17%
广东 (共58个单位)			
广州市市政工程设计研究院	1	1	100.00%
南方电网科学研究院有限责任公司	1	1	100.00%
深圳证券交易所	1	1	100.00%
广东省生态环境与土壤研究所	13	9	69. 23%
中国科学院广州地球化学研究所	61	32	52. 46%
深圳市慢性病防治中心	4	2	50.00%
中国科学院南海海洋研究所	68	31	45. 59%
广州市香港科大霍英东研究院	7	3	42. 86%
香港城市大学深圳研究院	23	8	34. 78%
中国科学院华南植物园	47	16	34.04%
广州海洋地质调查局	3	1	33. 33%
广州体育学院	3	1	33. 33%
广东省昆虫研究所	19	6	31. 58%
中国林业科学研究院热带林业研究所	13	4	30. 77%
香港中文大学深圳研究院	60	18	30.00%
中国科学院广州能源研究所	31	9	29. 03%
中国气象局广州热带海洋气象研究所	7	2	28. 57%
华南师范大学	184	51	27. 72%
中山大学	1099	284	25. 84%
中科院广州化学有限公司	8	2	25. 00%
广东省微生物研究所	12	3	25. 00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
汕头大学	135	33	24. 44%
华南理工大学	504	120	23. 81%
深圳大学	165	36	21.82%
华南农业大学	279	60	21. 51%
深圳华大基因研究院	5	1	20.00%
暨南大学	306	58	18. 95%
佛山科学技术学院	28	5	17. 86%
广州中医药大学	203	36	17. 73%
广东工业大学	135	23	17. 04%
广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心	6	1	16. 67%
中国科学院深圳先进技术研究院	43	7	16. 28%
韶关学院	19	3	15. 79%
南方医科大学	526	81	15. 40%
北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	13	2	15. 38%
中国科学院广州生物医药与健康研究院	26	4	15. 38%
广东医学院	133	20	15. 04%
中国水产科学研究院南海水产研究所	7	1	14. 29%
广州大学	106	15	14. 15%
仲恺农业工程学院	35	4	11. 43%
广州医学院	215	22	10. 23%
惠州学院	20	2	10.00%
广东省人民医院	54	5	9. 26%
嘉应学院	11	1	9. 09%
深圳市疾病预防控制中心	11	1	9.09%
广东石油化工学院	22	2	9. 09%
广东技术师范学院	12	1	8. 33%
深圳信息职业技术学院	12	1	8. 33%
东莞理工学院	24	2	8. 33%
广东外语外贸大学	24	2	8. 33%
广州军区广州总医院	74	6	8.11%

单位名称	申请数	资助数	资助率
广东海洋大学	72	5	6. 94%
广东药学院	88	6	6.82%
广东省农业科学院	31	2	6. 45%
广东商学院	34	2	5.88%
肇庆学院	19	1	5. 26%
深圳职业技术学院	21	1	4.76%
广州市妇女儿童医疗中心	22	1	4.55%
广西 (共11个单位)			
广西医科大学	13	6	46. 15%
广西壮族自治区人民医院	3	1	33. 33%
广西壮族自治区药用植物园	3	1	33. 33%
广西师范大学	13	4	30. 77%
桂林理工大学	37	8	21.62%
广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所	5	1	20.00%
桂林电子科技大学	31	5	16. 13%
广西大学	48	7	14. 58%
中国地质科学院岩溶地质研究所	10	1	10.00%
广西壮族自治区农业科学院	14	1	7. 14%
广西中医学院	18	1	5. 56%
贵州(共4个单位)			
中国科学院地球化学研究所	56	25	44. 64%
贵阳医学院	11	2	18. 18%
贵州师范大学	17	3	17. 65%
贵州大学	35	5	14. 29%
海南(共3个单位)			
海南省气象科学研究所	1	1	100.00%
中国热带农业科学院	85	10	11. 76%
海南大学	10	1	10.00%
河北(共21个单位)			

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国人民解放军第252医院	1	1	100.00%
中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心	10	6	60.00%
河北理工大学	40	12	30.00%
石家庄经济学院	11	3	27. 27%
衡水学院	4	1	25.00%
河北师范大学	80	17	21. 25%
中国人民解放军军械工程学院	35	7	20.00%
河北医科大学	119	19	15. 97%
燕山大学	191	29	15. 18%
防灾科技学院	7	1	14. 29%
华北电力大学 (保定)	68	9	13. 24%
河北农业大学	115	15	13. 04%
中国地质科学院水文地质环境地质研究所	8	1	12. 50%
河北大学	88	11	12. 50%
石家庄铁道大学	50	6	12.00%
河北省人民医院	17	2	11. 76%
华北科技学院	12	1	8. 33%
河北工程大学	35	2	5. 71%
河北科技师范学院	19	1	5. 26%
华北煤炭医学院	38	2	5. 26%
河北科技大学	58	2	3. 45%
河南(共33个单位)			
中国空空导弹研究院	1	1	100.00%
中国地震局地球物理勘探中心	3	2	66. 67%
中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司	3	1	33. 33%
中国电子科技集团公司第二十二研究所	6	2	33. 33%
中国人民解放军信息工程大学	40	11	27. 50%
河南师范大学	110	24	21.82%
郑州轻工业学院	54	8	14.81%
河南大学	143	21	14.69%

单位名称	申请数	资助数	资助率
河南理工大学	111	16	14. 41%
河南工程学院	7	1	14. 29%
中国农业科学院郑州果树研究所	7	1	14. 29%
河南中医学院	93	13	13. 98%
河南工业大学	101	14	13. 86%
商丘师范学院	23	3	13. 04%
中国农业科学院农田灌溉研究所	8	1	12. 50%
河南农业大学	115	13	11. 30%
郑州大学	726	75	10. 33%
中国烟草总公司郑州烟草研究院	10	1	10.00%
洛阳师范学院	21	2	9. 52%
黄河水利委员会黄河水利科学研究院	11	1	9.09%
周口师范学院	11	1	9. 09%
南阳师范学院	22	2	9. 09%
信阳师范学院	22	2	9. 09%
河南财经学院	13	1	7. 69%
郑州航空工业管理学院	26	2	7. 69%
河南省农业科学院	27	2	7. 41%
新乡医学院	56	4	7. 14%
许昌学院	15	1	6. 67%
河南科技大学	194	12	6. 19%
安阳师范学院	17	1	5. 88%
中原工学院	45	2	4.44%
河南科技学院	102	3	2. 94%
南阳理工学院	35	1	2.86%
黑龙江(共21个单位)			
黑龙江省科学院自然与生态研究所	1	1	100.00%
大庆师范学院	2	1	50.00%
黑龙江省中医研究院	3	1	33. 33%
哈尔滨师范大学	34	10	29. 41%

单位名称	申请数	资助数	资助率
哈尔滨工业大学	758	178	23. 48%
中国地震局工程力学研究所	11	2	18. 18%
哈尔滨医科大学	451	77	17.07%
黑龙江省农业科学院	12	2	16. 67%
东北林业大学	160	26	16. 25%
东北农业大学	124	20	16. 13%
牡丹江医学院	25	4	16.00%
中国农业科学院哈尔滨兽医研究所	19	3	15. 79%
黑龙江大学	76	12	15. 79%
哈尔滨理工大学	115	17	14.78%
黑龙江八一农垦大学	42	6	14. 29%
齐齐哈尔大学	34	4	11.76%
哈尔滨工程大学	256	30	11.72%
黑龙江中医药大学	79	9	11.39%
大庆石油学院	106	12	11. 32%
齐齐哈尔医学院	33	3	9. 09%
佳木斯大学	56	3	5. 36%
湖北(共41个单位)			
中国科学院武汉物理与数学研究所	34	21	61. 76%
中国科学院武汉病毒研究所	26	12	46. 15%
中国地质调查局武汉地质调查中心	3	1	33. 33%
中国人民解放军空军雷达学院	6	2	33. 33%
中国科学院水生生物研究所	52	17	32. 69%
中国科学院武汉植物园	27	8	29. 63%
中国科学院测量与地球物理研究所	34	10	29. 41%
华中师范大学	154	45	29. 22%
中国科学院武汉岩土力学研究所	43	12	27. 91%
华中农业大学	304	82	26. 97%
中国水产科学研究院长江水产研究所	4	1	25.00%
中国地质大学(武汉)	172	43	25.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
华中科技大学	1235	291	23. 56%
武汉大学	1034	226	21.86%
湖北汽车工业学院	5	1	20.00%
中国气象局武汉暴雨研究所	5	1	20.00%
中南财经政法大学	31	6	19. 35%
中国人民解放军海军工程大学	82	14	17. 07%
湖北大学	95	16	16. 84%
水利部中国科学院水工程生态研究所	12	2	16. 67%
黄石理工学院	13	2	15. 38%
武汉理工大学	342	51	14. 91%
湖北工业大学	84	12	14. 29%
长江水利委员会长江科学院	31	4	12. 90%
中国农业科学院油料作物研究所	32	4	12. 50%
武汉科技大学	136	17	12. 50%
中国地震局地震研究所	18	2	11. 11%
湖北民族学院	27	3	11. 11%
湖北中医药大学	36	4	11.11%
武汉工程大学	102	11	10. 78%
咸宁学院	19	2	10. 53%
武汉纺织大学	79	8	10. 13%
三峡大学	226	21	9. 29%
湖北师范学院	22	2	9. 09%
长江大学	134	11	8. 21%
中南民族大学	82	6	7. 32%
湖北医药学院	31	2	6. 45%
襄樊学院	16	1	6. 25%
中国人民解放军广州军区武汉总医院	24	1	4. 17%
武汉工业学院	53		3. 77%
江汉大学	34	1	2. 94%
湖南(共27个单位)			

单位名称	申请数	资助数	资助率
 湖南出入境检验检疫局检验检疫技术中心	1	1	100.00%
中国科学院亚热带农业生态研究所	22	8	36. 36%
湖南大学	346	91	26. 30%
长沙矿冶研究院有限责任公司	4	1	25.00%
中国人民解放军国防科学技术大学	285	69	24. 21%
湘潭大学	131	28	21. 37%
中南大学	800	169	21. 13%
湖南师范大学	152	31	20. 39%
湖南省农业科学院	16	3	18. 75%
湖南理工学院	32	6	18. 75%
衡阳师范学院	22	4	18. 18%
长沙理工大学	136	24	17. 65%
南华大学	163	23	14. 11%
长沙医学院	8	1	12. 50%
湖南工程学院	33	4	12. 12%
湖南工业大学	66	8	12. 12%
中南林业科技大学	107	12	11. 21%
湖南人文科技学院	9	1	11. 11%
湖南中医药大学	92	10	10. 87%
湖南科技大学	139	14	10. 07%
湖南工学院	14	1	7. 14%
吉首大学	45	3	6.67%
湖南农业大学	153	10	6. 54%
怀化学院	16	1	6. 25%
湖南商学院	23	1	4. 35%
长沙学院	24		4. 17%
湖南文理学院	37	1	2. 70%
吉林(共22个单位)			
吉林省气象科学研究所	3	3	100.00%
中国人民解放军第二0八医院	2	1	50.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国科学院长春应用化学研究所	77	32	41. 56%
东北师范大学	127	50	39. 37%
中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	54	17	31. 48%
通化师范学院	4	1	25.00%
中国人民解放军空军航空大学	8	2	25.00%
中国科学院东北地理与农业生态研究所	43	9	20. 93%
吉林大学	913	161	17. 63%
吉林建筑工程学院	12	2	16. 67%
长春师范学院	20	3	15. 00%
吉林农业大学	75	11	14. 67%
北华大学	45	6	13. 33%
吉林省中医药科学院	8	1	12. 50%
长春工程学院	16	2	12. 50%
长春中医药大学	33	4	12. 12%
中国农业科学院特产研究所	9	1	11. 11%
东北电力大学	46	4	8.70%
吉林省农业科学院	12	1	8. 33%
长春理工大学	61	4	6. 56%
长春工业大学	63	4	6. 35%
吉林师范大学	20	1	5.00%
江苏(共63个单位)			
中国人民解放军南京军区军事医学研究所	7	5	71. 43%
中国科学院南京土壤研究所	28	15	53. 57%
江苏里下河地区农业科学研究所	2	1	50.00%
江苏省气象科学研究所	2	1	50.00%
中国人民解放军总参谋部第六十三研究所	2	1	50.00%
中国科学院南京地理与湖泊研究所	32	15	46.88%
中国科学院南京地质古生物研究所	16	6	37. 50%
南京大学	538	187	34. 76%
中国科学院紫金山天文台	27	9	33. 33%

单位名称	申请数	资助数	资助率
南京农业大学	264	85	32. 20%
南京师范大学	172	50	29. 07%
南京航空航天大学	305	82	26. 89%
南京地质矿产研究所	4	1	25. 00%
中国科学院国家天文台南京天文光学技术研究所	8	2	25. 00%
中国林业科学研究院林产化学工业研究所	12	3	25. 00%
南京医科大学	449	112	24. 94%
中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所	40	9	22. 50%
东南大学	525	117	22. 29%
中国科学技术大学苏州研究院	9	2	22. 22%
苏州大学	528	114	21. 59%
中国药科大学	109	23	21. 10%
南京人口管理干部学院	5	1	20.00%
河海大学	234	46	19.66%
徐州师范大学	73	14	19. 18%
中国人民解放军理工大学	79	15	18. 99%
南京工业大学	175	33	18.86%
南京林业大学	112	21	18.75%
江南大学	216	40	18. 52%
南京理工大学	223	41	18. 39%
水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	23	4	17. 39%
中国人民解放军南京军区南京总医院	88	15	17. 05%
中国矿业大学	189	32	16. 93%
南京邮电大学	107	18	16. 82%
南京晓庄学院	6	1	16. 67%
扬州大学	355	58	16. 34%
南京信息工程大学	147	24	16. 33%
江苏大学	308	46	14. 94%
南通大学	175	26	14. 86%
常熟理工学院	27	4	14. 81%

单位名称	申请数	资助数	资助率
国网电力科学研究院	7	1	14. 29%
金陵科技学院	7	1	14. 29%
中国船舶科学研究中心	7	1	14. 29%
江苏省农业科学院	44	6	13. 64%
江苏省家禽科学研究所	8	1	12. 50%
南京中医药大学	157	19	12. 10%
苏州市职业大学	9	1	11. 11%
徐州医学院	90	10	11. 11%
盐城师范学院	31	3	9. 68%
苏州科技学院	42	4	9. 52%
淮阴工学院	33	3	9. 09%
常州大学	88	8	9. 09%
常州工学院	12	1	8. 33%
江苏科技大学	76	6	7.89%
江苏省原子医学研究所	13	1	7. 69%
南京财经大学	39	3	7. 69%
盐城工学院	31	2	6. 45%
淮阴师范学院	16	1	6. 25%
江苏省中医药研究院	18	1	5. 56%
南京审计学院	19	1	5. 26%
淮海工学院	20	1	5. 00%
南京工程学院	21	1	4. 76%
江苏技术师范学院	24	1	4. 17%
徐州工程学院	26	1	3.85%
江西(共10个单位)			
江西省科学院	2	1	50.00%
江西中医学院	2	1	50.00%
江西财经大学	10	3	30.00%
南昌大学	71	20	28. 17%
华东交通大学	16	4	25. 00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
东华理工大学	27	6	22. 22%
江西理工大学	15	3	20.00%
江西师范大学	11	2	18. 18%
南昌航空大学	18	3	16. 67%
江西农业大学	17	1	5. 88%
辽宁(共40个单位)			
中国航空工业集团公司沈阳飞机设计研究所	1	1	100.00%
煤炭科学研究总院沈阳研究院	2	1	50.00%
中国科学院金属研究所	79	33	41.77%
大连东软信息学院	6	2	33. 33%
东北财经大学	39	13	33. 33%
中国科学院大连化学物理研究所	86	28	32. 56%
大连理工大学	519	146	28. 13%
中国科学院沈阳应用生态研究所	57	16	28. 07%
中国科学院沈阳自动化研究所	26	7	26. 92%
东北大学	327	69	21. 10%
辽东学院	6	1	16. 67%
辽宁师范大学	74	12	16. 22%
中国医科大学	444	72	16. 22%
大连医科大学	170	27	15. 88%
大连民族学院	51	8	15. 69%
辽宁大学	43	6	13. 95%
渤海大学	36	5	13. 89%
辽宁中医药大学	60	8	13. 33%
国家海洋环境监测中心	8	1	12. 50%
沈阳农业大学	179	22	12. 29%
大连海事大学	155	19	12. 26%
沈阳建筑大学	67	8	11. 94%
大连大学	131	15	11. 45%
沈阳师范大学	35	4	11. 43%

单位名称	申请数	资助数	资助率
上 辽宁科技大学	54	6	11.11%
沈阳药科大学	72	8	11.11%
辽宁石油化工大学	28	3	10.71%
辽宁医学院	66	7	10.61%
沈阳航空航天大学	40	4	10.00%
中国人民解放军海军大连舰艇学院	11	1	9.09%
沈阳化工大学	36	3	8. 33%
大连交通大学	48	4	8. 33%
沈阳理工大学	48		8. 33%
辽宁工程技术大学	99		8. 08%
沈阳医学院	25		8.00%
沈阳大学	28		7. 14%
沈阳工业大学	98		7. 14%
大连工业大学	55		3. 64%
大连海洋大学	30		3. 33%
辽宁省农业科学院	30	1	3. 33%
内蒙古(共3个单位)			
内蒙古农业大学	13	3	23. 08%
内蒙古大学	16	3	18. 75%
内蒙古科技大学	19	3	15. 79%
宁夏 (共1个单位)			
宁夏大学	2	1	50.00%
青海(共2个单位)			
中国科学院青海盐湖研究所	13	4	30.77%
中国科学院西北高原生物研究所	12	3	25. 00%
山东(共51个单位)			
山东省气象台	1	1	100.00%
山东省青岛市疾病预防控制中心	1	1	100.00%
中国科学院烟台海岸带研究所	22	9	40. 91%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国水产科学研究院黄海水产研究所	26	8	30.77%
山东财政学院	14	4	28. 57%
中国科学院青岛生物能源与过程研究所	21	6	28. 57%
中国海洋大学	259	74	28. 57%
中国科学院海洋研究所	78	20	25. 64%
山东大学	866	200	23. 09%
山东工商学院	33	7	21. 21%
青岛理工大学	66	14	21. 21%
山东农业大学	177	36	20. 34%
济南大学	104	21	20. 19%
滨州学院	5	1	20.00%
中国人民解放军济南军区第四0一医院	5	1	20.00%
山东省眼科研究所	10	2	20.00%
山东轻工业学院	30	6	20.00%
山东省农业科学院	41	8	19. 51%
青岛科技大学	153	28	18. 30%
中国石油大学(华东)	162	29	17. 90%
山东省立医院	92	16	17. 39%
山东中医药大学	75	13	17. 33%
国家海洋局第一海洋研究所	29	5	17. 24%
山东师范大学	58	10	17. 24%
中国人民解放军海军航空工程学院	26	4	15. 38%
曲阜师范大学	47	7	14.89%
青岛大学	242	36	14.88%
鲁东大学	54	8	14.81%
德州学院	14	2	14. 29%
山东科技大学	117	16	13. 68%
潍坊学院	15	2	13. 33%
滨州医学院	70	9	12.86%
青岛海洋地质研究所	8	1	12. 50%

单位名称	申请数	资助数	资助率
山东省中医药研究院	8	1	12. 50%
青岛农业大学	73	9	12. 33%
泰山医学院	69	8	11. 59%
山东省医学科学院	62	7	11. 29%
聊城大学	51	5	9.80%
山东建筑大学	82	8	9. 76%
济宁医学院	21	2	9. 52%
烟台大学	81	7	8.64%
山东理工大学	93	8	8. 60%
中国人民解放军济南军区总医院	15	1	6. 67%
临沂大学	31	2	6. 45%
山东省千佛山医院	16	1	6. 25%
青岛市市立医院	32	2	6. 25%
泰山学院	19	1	5. 26%
山东交通学院	21	1	4. 76%
潍坊医学院	42	2	4. 76%
山东经济学院	23	1	4. 35%
山东省科学院	28	1	3. 57%
山西(共16个单位)			
山西省农业科学院作物科学研究所	3	1	33. 33%
山西大学	102	27	26. 47%
中国科学院山西煤炭化学研究所	28	7	25.00%
山西大同大学	17	3	17.65%
山西中医学院	37	6	16. 22%
山西农业大学	66	10	15. 15%
中北大学	86	13	15. 12%
太原理工大学	191	28	14. 66%
中国辐射防护研究院	7	1	14. 29%
太原师范学院	21	3	14. 29%
山西省中医药研究院	8	1	12. 50%

单位名称	申请数	资助数	资助率
山西省人民医院	9	1	11. 11%
太原科技大学	52	5	9. 62%
山西财经大学	22	2	9.09%
山西医科大学	264	21	7. 95%
山西师范大学	37	2	5. 41%
陕西(共38个单位)			
中国飞机强度研究所	1	1	100.00%
陕西省地震局	2	1	50.00%
西安近代化学研究所	2	1	50.00%
西安市红十字会医院	5	2	40.00%
西安测绘研究所	11	4	36. 36%
中国科学院水利部水土保持研究所	26	9	34. 62%
中国科学院国家授时中心	9	3	33. 33%
中国科学院地球环境研究所	12	4	33. 33%
中国科学院西安光学精密机械研究所	30	10	33. 33%
中国人民解放军第四军医大学	593	155	26. 14%
西北核技术研究所	43	11	25. 58%
西安文理学院	4	1	25. 00%
西安交通大学	897	221	24. 64%
陕西师范大学	195	48	24. 62%
西北工业大学	302	71	23. 51%
中国人民解放军第二炮兵工程学院	31	7	22. 58%
西北农林科技大学	376	74	19. 68%
西安电子科技大学	165	30	18. 18%
西北大学	172	31	18. 02%
西安理工大学	190	33	17. 37%
西安建筑科技大学	146	25	17. 12%
中国地震局第二监测中心	6	1	16. 67%
中国人民解放军西安通信学院	6	1	16. 67%
陕西中医学院	29	4	13. 79%

单位名称	申请数	资助数	资助率
陕西科技大学	75	10	13. 33%
中国人民解放军空军工程大学	75	10	13. 33%
西安财经学院	8	1	12.50%
长安大学	165	20	12. 12%
渭南师范学院	9	1	11.11%
西安科技大学	88	9	10. 23%
西安石油大学	69	7	10. 14%
延安大学	10	1	10.00%
中国人民武装警察部队工程学院	11	1	9.09%
西安工业大学	33	3	9. 09%
西北有色金属研究院	12	1	8. 33%
西安工程大学	29	2	6. 90%
宝鸡文理学院	18	1	5. 56%
西安邮电学院	37	2	5. 41%
上海(共50个单位)			
公安部第三研究所	1	1	100.00%
上海宇航系统工程研究所	1	1	100.00%
中国工程物理研究院上海激光等离子体研究所	1	1	100.00%
中国科学院上海有机化学研究所	45	23	51.11%
中国科学院上海天文台	23	10	43. 48%
中国科学院上海生命科学研究院	129	52	40. 31%
中国科学院上海药物研究所	49	19	38. 78%
中国科学院上海应用物理研究所	48	17	35. 42%
中国科学院上海硅酸盐研究所	57	19	33. 33%
中国科学院上海光学精密机械研究所	44	14	31. 82%
华东师范大学	220	67	30. 45%
中国科学院上海技术物理研究所	21	6	28. 57%
上海交通大学	1751	448	25. 59%
上海市气象局	4	1	25.00%
中国科学院声学研究所东海研究站	4	1	25. 00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
上海市杨浦区中心医院	8	2	25. 00%
上海市中医药研究院	16	4	25.00%
中国人民解放军第二军医大学	681	162	23. 79%
复旦大学	1106	263	23. 78%
华东理工大学	288	66	22. 92%
上海财经大学	62	14	22. 58%
中国水产科学研究院东海水产研究所	9	2	22. 22%
同济大学	908	195	21. 48%
上海生物信息技术研究中心	5	1	20.00%
上海市疾病预防控制中心	5	1	20.00%
上海市计划生育科学研究所	10	2	20.00%
上海市精神卫生中心	10	2	20.00%
上海大学	410	80	19. 51%
中国农业科学院上海兽医研究所	21	4	19. 05%
中国科学院上海微系统与信息技术研究所	42	8	19. 05%
上海体育学院	16	3	18.75%
东华大学	161	28	17. 39%
上海理工大学	125	21	16. 80%
上海金融学院	6	1	16. 67%
中国气象局上海台风研究所	6	1	16. 67%
上海师范大学	81	12	14.81%
司法部司法鉴定科学技术研究所	7	1	14. 29%
上海中医药大学	263	37	14. 07%
上海市第八人民医院	8	1	12. 50%
上海对外贸易学院	16	2	12. 50%
上海海洋大学	79	9	11. 39%
上海人类基因组研究中心	9	1	11. 11%
上海市农业科学院	19	2	10. 53%
上海医药工业研究院	10	1	10.00%
上海工程技术大学	60	5	8. 33%

单位名称	申请数	资助数	资助率
上海海事大学	76	6	7. 89%
上海立信会计学院	13	1	7. 69%
上海第二工业大学	14	1	7. 14%
上海应用技术学院	65	4	6. 15%
上海电力学院	33	1	3. 03%
四川(共38个单位)			
中国核动力研究设计院	5	3	60.00%
中国工程物理研究院化工材料研究所	12	6	50.00%
核工业西南物理研究院	16	6	37. 50%
农业部沼气科学研究所	3	1	33. 33%
中国工程物理研究院总体工程研究所	3	1	33. 33%
中国工程物理研究院流体物理研究所	21	7	33. 33%
中国空气动力研究与发展中心	13	4	30.77%
中国科学院成都生物研究所	41	12	29. 27%
西南交通大学	240	57	23.75%
四川大学	860	201	23. 37%
中国科学院成都有机化学有限公司	13	3	23. 08%
四川师范大学	42	9	21. 43%
中国工程物理研究院激光聚变研究中心	17	3	17. 65%
电子科技大学	296	51	17. 23%
西南财经大学	47	8	17. 02%
成都体育学院	6	1	16. 67%
中国人民解放军总参谋部第五十七研究所	6	1	16. 67%
中国工程物理研究院核物理与化学研究所	24	4	16. 67%
四川省医学科学院(四川省人民医院)	34	5	14.71%
四川省中医药科学院	7	1	14. 29%
成都中医药大学	132	18	13. 64%
攀枝花学院	8	1	12. 50%
四川农业大学	112	13	11.61%
中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	26	3	11. 54%

单位名称	申请数	资助数	资助率
泸州医学院	52	6	11.54%
成都理工大学	156	18	11. 54%
西南民族大学	35	4	11. 43%
中国科学院光电技术研究所	28	3	10.71%
西华师范大学	38	4	10. 53%
成都地质矿产研究所	10	1	10.00%
西南石油大学	71	7	9.86%
成都医学院	35	3	8. 57%
川北医学院	62	4	6. 45%
绵阳师范学院	16	1	6. 25%
成都信息工程学院	38	2	5. 26%
中国人民解放军成都军区总医院	47	2	4. 26%
西华大学	49	2	4. 08%
西南科技大学	85	2	2. 35%
天津(共23个单位)			
国家海洋信息中心	1	1	100.00%
天津市环境保护科学研究院	2	1	50.00%
农业部环境保护科研监测所	4	2	50.00%
南开大学	354	124	35. 03%
天津大学	481	140	29. 11%
中国民航大学	22	6	27. 27%
天津师范大学	53	12	22.64%
交通运输部天津水运工程科学研究所	5	1	20.00%
天津中医药大学	115	22	19. 13%
天津理工大学	87	15	17. 24%
天津市疾病预防控制中心	6	1	16.67%
天津医科大学	304	49	16. 12%
天津财经大学	32	5	15. 63%
中国人民武装警察部队医学院	28	4	14. 29%
天津城市建设学院	42	6	14. 29%

单位名称	申请数	资助数	资助率
河北工业大学	118	16	13. 56%
天津科技大学	132	16	12. 12%
天津市第一中心医院	26	3	11.54%
天津商业大学	37	4	10.81%
天津职业技术师范大学	30	3	10.00%
天津工业大学	122	12	9.84%
天津工业生物技术研究所	13	1	7. 69%
天津农学院	40	3	7. 50%
新疆(共10个单位)			
新疆维吾尔自治区地震局	3	1	33. 33%
中国科学院新疆生态与地理研究所	44	13	29. 55%
中国科学院新疆天文台	7	2	28. 57%
中国科学院新疆理化技术研究所	18	4	22. 22%
新疆大学	21	4	19.05%
中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	11	2	18. 18%
石河子大学	19	3	15. 79%
新疆农业大学	7	1	14. 29%
新疆师范大学	8	1	12. 50%
中国人民解放军兰州军区乌鲁木齐总医院	18	2	11. 11%
云南(共14个单位)			
云南省地震局	3	2	66. 67%
中国科学院昆明动物研究所	30	12	40.00%
中国科学院西双版纳热带植物园	25	9	36. 00%
中国科学院昆明植物研究所	61	21	34. 43%
成都军区昆明总医院	22	7	31. 82%
云南师范大学	10	3	30.00%
中国科学院云南天文台	22	5	22. 73%
云南大学	37	8	21.62%
大理学院	5	1	20.00%
云南财经大学	5	1	20.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
西南林业大学	19	3	15. 79%
昆明理工大学	108	16	14.81%
云南农业大学	35	3	8. 57%
昆明医学院	20	1	5. 00%
浙江(共40个单位)			
湖州市中心医院	2	1	50.00%
浙江省疾病预防控制中心	2	1	50.00%
浙江自然博物馆	2	1	50.00%
中国农业科学院茶叶研究所	11	4	36. 36%
宁波市微循环与莨菪类药研究所	3	1	33. 33%
浙江医院	3	1	33. 33%
浙江大学	1369	409	29. 88%
中国水稻研究所	17	5	29. 41%
浙江师范大学	121	32	26. 45%
宁波诺丁汉大学	4	1	25. 00%
国家海洋局第二海洋研究所	24	6	25. 00%
中国科学院宁波材料技术与工程研究所	34	8	23. 53%
浙江大学城市学院	9	2	22. 22%
浙江省医学科学院	18	4	22. 22%
宁波大学	166	34	20. 48%
浙江中医药大学	89	17	19. 10%
中国计量学院	91	17	18.68%
温州医学院	212	39	18. 40%
浙江工业大学	219	39	17.81%
浙江清华长三角研究院	6	1	16.67%
浙江理工大学	134	22	16. 42%
杭州电子科技大学	135	21	15. 56%
绍兴文理学院	40	6	15. 00%
浙江工商大学	117	17	14. 53%
浙江省农业科学院	64	9	14. 06%

单位名称	申请数	资助数	资助率
杭州师范大学	127	17	13. 39%
浙江农林大学	118	15	12.71%
湖州师范学院	25	3	12.00%
温州大学	79	9	11. 39%
浙江万里学院	11	1	9. 09%
浙江大学宁波理工学院	45	4	8.89%
丽水学院	12	1	8. 33%
浙江省肿瘤医院	13	1	7. 69%
浙江科技学院	39	3	7. 69%
嘉兴学院	32	2	6. 25%
浙江财经学院	33	2	6. 06%
浙江海洋学院	35	2	5. 71%
台州学院	19	1	5. 26%
宁波工程学院	23	1	4. 35%
浙江省人民医院	29	1	3. 45%
重庆(共17个单位)			
中国电子科技集团公司第二十四研究所	1	1	100.00%
重庆市人口和计划生育科学技术研究院	2	1	50.00%
重庆市中药研究院	7	2	28. 57%
重庆市肿瘤研究所	7	2	28. 57%
中国人民解放军第三军医大学	559	131	23. 43%
重庆大学	424	91	21. 46%
西南大学	250	51	20. 40%
重庆理工大学	60	10	16. 67%
重庆医科大学	516	65	12.60%
长江师范学院	16	2	12. 50%
重庆科技学院	36	4	11.11%
重庆邮电大学	46	5	10.87%
重庆师范大学	41	4	9. 76%
重庆文理学院	22	2	9. 09%

单位名称	申请数	资助数	资助率		
中国人民解放军后勤工程学院	21	1	4. 76%		
重庆交通大学	61	2	3. 28%		
重庆工商大学	40	1	2. 50%		

2011年面上项目资助情况(按地区统计)

序号	序号 省、自治		 計	数理	里科学部	化学	:科学部	生命	介科学部	地球	科学部		与材料科 学部	信息	、科学部	科学部 管理科学部		医学科学部	
/, 3	区(州)	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
,	合计	15329	898941	1431	86000	1490	89500	2449	144290	1391	96790	2606	156442	1611	95500	688	28919	3663	201500
1	北京	3215	193488. 6	366	22916	269	16333	542	32376	429	30475	454	27447	384	23011	158	6657.6	613	34273
2	上海	1624	93575	173	10403	159	9564	208	12375	52	3457	229	13625	148	9006	68	2815	587	32330
3	江苏	1357	79648.3	137	8117	133	7994	223	13296	133	8944	237	14170	131	7802	70	2922. 3	293	16403
4	广东	1058	62066	50	2796	78	4639	200	11979	115	8206	112	6788	84	5009	46	1960	373	20689
5	湖北	978	56669.6	79	4605	67	3977	182	10794	109	7293	184	10983	79	4631	62	2600.6	216	11786
6	陕西	817	47367	62	3701	44	2624	107	6427	56	3823	190	11462	108	6332	35	1443	215	11555
7	浙江	761	43835	69	3902	93	5563	137	7990	23	1549	130	7782	101	5955	38	1608	170	9486
8	山东	672	39394	39	2087	65	3897	130	7720	88	6054	122	7257	54	3102	18	747	156	8530
9	辽宁	587	33533. 1	36	2086	77	4655	62	3467	25	1626	174	10389	59	3416	38	1615. 1	116	6279
10	湖南	526	30049	58	3441	50	2985	46	2480	25	1634	120	7181	81	4662	28	1178	118	6488
11	四川	478	27980. 3	65	3850	46	2707	63	3730	30	2129	79	4741	53	3161	20	830. 3	122	6832
12	安徽	438	26615	80	5270	63	3741	54	3159	48	3639	63	3833	43	2482	17	734	70	3757
13	天津	447	25783. 4	45	2763	84	5053	47	2653	9	608	91	5467	54	3187	29	1217. 4	88	4835
14	黑龙江	421	24278	23	1406	17	1048	63	3682	14	939	126	7603	71	4093	20	849	87	4658
15	重庆	375	21382	17	933	17	1010	68	3967	7	511	60	3561	25	1451	5	214	176	9735

2011年面上项目资助情况(按地区统计)

序号	省、自治	f	計	数理	里科学部	化学	科学部	生命	分科学部	地球	科学部		与材料科 学部	信息	、科学部	管理	科学部		斗学部
/1 7	区(州)	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
16	吉林	320	19140.8	33	1871	58	3512	51	2993	37	2508	57	3471	36	2323	3	127.8	45	2335
17	福建	299	17025. 9	15	770	59	3566	48	2764	31	2096	32	1913	28	1580	18	766. 9	68	3570
18	河南	245	14111	18	965	38	2245	47	2664	24	1537	40	2391	22	1330	5	206	51	2773
19	甘肃	163	10544	24	1555	28	1680	29	1704	56	4079	11	669	3	193	2	84	10	580
20	河北	148	8422	10	593	7	410	36	2063	9	634	45	2683	17	971	2	87	22	981
21	山西	131	7435	13	755	20	1186	22	1188	4	239	25	1513	15	922	2	87	30	1545
22	云南	92	5529	10	711	6	358	42	2458	5	327	7	420	5	303	1	45	16	907
23	江西	44	2694	4	250	3	193	8	476	8	577	9	544	5	288	2	81	5	285
24	贵州	35	2331	2	90	2	120	2	115	25	1829					1	43	3	134
25	广西	36	2283			3	208	7	410	9	658	4	242	4	230			9	535
26	新疆	33	2092	3	164	2	122	5	279	16	1123	3	185					4	219
27	海南	12	671					11	596	1	75								
28	内蒙古	9	475			1	50	5	243			2	122	1	60				
29	青海	7	462			1	60	3	181	3	221								
30	宁夏	1	61					1	61										

2011年青年科学基金按申请与资助情况统计

,							ı	立	<u> 早位:力兀</u>
	受理	!申请			批准资助			资助	率
科学部	+ 左 米 佐	A &G	TI 1864	金额	资助金额	页比例	单项平均	→ 3 4 ; 3 4 6.	金额
	项数	金额	项数	立秋	占全委	占学部	资助金额	项数	並似
合计	54091	10728932. 64	13146	311710	100%	100%	23. 71	24. 30%	2. 91%
数理科学部	4247	111133. 6423	1386	34640	11.11%	100%	24. 99	32. 63%	31. 17%
数学	1397	33510. 0807	454	9988	3. 20%	28.83%	22	32. 50%	29.81%
力学	765	20959. 7915	240	6240	2%	18.01%	26	31. 37%	29. 77%
天文学	262	7545. 2371	90	2475	0.79%	7. 14%	27. 5	34. 35%	32. 80%
物理学I	1125	30138. 798	366	9785	3. 14%	28. 25%	26. 73	32. 53%	32. 47%
物理学II	698	18979. 735	236	6152	1.97%	17. 76%	26.07	33. 81%	32. 41%
化学科学部	4486	648159. 2782	1170	29320	9. 41%	100%	25. 06	26. 08%	4. 52%
无机化学	669	18165. 0835	176	4411	1.42%	15. 04%	25. 06	26. 31%	24. 28%
有机化学	712	269421. 509	187	4686	1.50%	15. 98%	25. 06	26. 26%	1.74%
物理化学	895	301070. 1561	236	5914	1. 90%	20. 17%	25. 06	26. 37%	1.96%
高分子科学	371	10086.34	99	2481	0.80%	8. 46%	25. 06	26. 68%	24.60%
分析化学	506	13678. 642	134	3358	1.08%	11. 45%	25. 06	26. 48%	24. 55%
化学工程及工业化学	774	20643. 8076	191	4786	1.54%	16. 32%	25. 06	24.68%	23. 18%
环境化学	559	15093.74	147	3684	1.18%	12. 56%	25. 06	26. 30%	24. 41%
生命科学部	8035	1788020. 331	1939	43840	14.06%	100%	22. 61	24. 13%	2. 45%
微生物学、植物学	1084	29623. 4696	268	6044	1. 94%	13. 79%	22. 55	24. 72%	20. 40%
生态学、林学	1063	308525. 1651	253	5744	1.84%	13. 10%	22. 7	23. 80%	1.86%
生物物理、生化与生物分子学、免疫学、生物力学与组织工程	824	367260. 6073	205	4592	1. 47%	10. 47%	22. 4	24. 88%	1. 25%
神经、认识与心理学	396	191510. 7383	94	2137	0. 69%	4. 87%	22. 73	23. 74%	1.12%

2011年青年科学基金按申请与资助情况统计

Τ		• .1. Nata			to var var			金級単位: 万万 资助率		
<u> </u>		申请			批准资助				率 	
科学部	项数	金额	项数	金额	资助金额	页比例	单项平均	项数	金额	
	坝蚁	並糾	坝剱	金砂	占全委	占学部	资助金额	少数	並被	
生理学与整合生物学	171	4684. 6039	41	910	0. 29%	2. 08%	22. 2	23. 98%	19. 43%	
遗传学与生物信息学、细胞生物学、 发育生物学与生殖生物学	872	278861. 4619	210	4755	1. 53%	10.85%	22. 64	24. 08%	1. 71%	
食品科学、农学基础与作物学	1358	546336. 2319	321	7276	2. 33%	16. 60%	22. 67	23.64%	1. 33%	
植物保护学、园艺学与植物营养学	917	24752. 0507	220	4974	1.60%	11. 35%	22. 61	23. 99%	20. 10%	
动物学	272	7377. 926	68	1561	0. 50%	3. 56%	22. 96	25%	21. 16%	
畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	1078	29088. 0758	259	5847	1.88%	13. 34%	22. 58	24. 03%	20. 10%	
地球科学部	4199	470276. 9287	1300	32490	10. 42%	100%	24. 99	30. 96%	6. 91%	
地理学	1849	406107.92	573	14307	4.59%	44. 04%	24. 97	30. 99%	3. 52%	
地质学	744	20407. 0078	231	5757	1.85%	17. 72%	24. 92	31. 05%	28. 21%	
地球化学	272	7600. 09	84	2105	0.68%	6. 48%	25. 06	30. 88%	27. 70%	
地球物理学和空间物理学	395	10561. 5671	122	3056	0. 98%	9. 41%	25. 05	30. 89%	28.94%	
大气科学学科	388	10574. 284	122	3002	0. 96%	9. 24%	24.61	31. 44%	28. 39%	
海洋科学	551	15026. 0598	168	4263	1.37%	13. 12%	25. 38	30. 49%	28. 37%	
工程与材料科学部	9134	2013150.94	2309	57750	18. 53%	100%	25. 01	25. 28%	2.87%	
金属材料学科	691	318263. 6256	178	4450	1. 43%	7. 71%	25	25. 76%	1.40%	
无机非金属材料学科	1130	272285. 375	289	7228	2. 32%	12. 52%	25. 01	25. 58%	2.65%	
有机高分子材料学科	719	219365. 8868	184	4603	1.48%	7. 97%	25. 02	25. 59%	2. 10%	
冶金与矿业学科	816	271826. 3587	194	4847	1.55%	8. 39%	24. 98	23.77%	1.78%	
机械工程学科	1568	41200. 3727	398	9941	3. 19%	17. 21%	24. 98	25. 38%	24. 13%	
工程热物理与能源利用学科	723	19351. 1852	190	4756	1.53%	8. 24%	25. 03	26. 28%	24. 58%	
电气科学与工程学科	642	16847. 09	156	3905	1. 25%	6. 76%	25. 03	24. 30%	23. 18%	

2011年青年科学基金按申请与资助情况统计

	受理				 批准资助				平位: 万元 率
科学部					资助金额	 页比例	单项平均		·
	项数 	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
建筑环境与结构工程学科	1937	829834. 4405	488	12211	3. 92%	21. 14%	25. 02	25. 19%	1. 47%
水利科学与海洋工程学科	908	24176. 6053	232	5809	1.86%	10.06%	25. 04	25. 55%	24. 03%
信息科学部	6858	680907. 203	1584	38700	12. 42%	100%	24. 43	23. 10%	5. 68%
电子学与信息系统	1813	47852.662	420	10537	3. 38%	27. 23%	25. 09	23. 17%	22. 02%
自动化学科	1544	40138. 8397	359	8489	2. 72%	21. 94%	23.65	23. 25%	21. 15%
信息四处	1373	37704. 9673	316	8770	2.81%	22.66%	27. 75	23. 02%	23. 26%
计算机科学学科	1469	38102. 2225	338	7536	2. 42%	19. 47%	22. 3	23. 01%	19. 78%
计算机科学学科	659	517108. 5115	151	3368	1. 08%	8. 70%	22. 3	22. 91%	0. 65%
管理科学部	3190	2027925. 016	557	11140	3. 57%	100%	20	17. 46%	0. 55%
管理科学与工程	868	180851. 3786	160	3200	1. 03%	28. 73%	20	18. 43%	1. 77%
工商管理	1021	940554. 2099	183	3660	1. 17%	32.85%	20	17. 92%	0. 39%
宏观管理与政策	1301	906519. 4276	214	4280	1. 37%	38. 42%	20	16. 45%	0. 47%
医学科学部	13942	2989359. 304	2901	63830	20. 48%	100%	22	20.81%	2. 14%
医学一处	1993	796339. 213	391	8608	2. 76%	13. 49%	22. 02	19.62%	1. 08%
医学二处	2101	133126. 6018	403	8872	2.85%	13. 90%	22. 01	19. 18%	6. 66%
医学三处	1743	46317. 9637	382	8403	2. 70%	13. 16%	22	21. 92%	18. 14%
医学四处	1332	569569. 0968	293	6440	2. 07%	10.09%	21. 98	22%	1. 13%
医学五处	2756	328154. 7872	601	13214	4. 24%	20. 70%	21. 99	21.81%	4. 03%
医学六处	978	585978. 7513	235	5166	1.66%	8. 09%	21. 98	24. 03%	0.88%
医学七处	935	25005. 6576	219	4809	1.54%	7. 53%	21. 96	23. 42%	19. 23%
医学八处	2104	504867. 2321	377	8318	2. 67%	13. 03%	22. 06	17. 92%	1.65%

2011年青年科学基金项目资助(按单位隶属关系统计)

金额单位:万元

科学部	合ì	计	教育	部	中国	科学院	工、交、农、	医、国防等 门	各省、自治[区、市(直)
11.3 AP	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	13146	311710	4853	114524.8	1707	42498. 7	2104	49571.5	4482	105115
数理科学部	1386	34640	484	11804	302	8125	188	4814	412	9897
化学科学部	1170	29320	384	9635	249	6299	73	1801	464	11585
生命科学部	1939	43840	512	11489	294	6678	295	6658	838	19015
地球科学部	1300	32490	349	8702	361	9185	257	6373	333	8230
工程与材料科学部	2309	57750	982	24562	202	5082	383	9585	742	18521
信息科学部	1584	38700	695	17025	195	4942	290	6952	404	9781
管理科学部	557	11140	330	6640.8	24	488. 7	58	1160. 5	145	2850
医学科学部	2901	63830	1117	24667	80	1699	560	12228	1144	25236

2011年青年科学基金项目资助情况(按单位性质统计)

金额单位:万元

TAL 1045	合计	#	高等	院校	科研	单位	其	他
科学部	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	13146	311710	10252	241746	2665	64894	229	5070
%	100%	100%	77. 99%	77. 55%	20. 27%	20. 82%	1. 74%	1. 63%
数理科学部	1386	34640	1068	26061	316	8524	2	55
%	100%	100%	77. 06%	75. 23%	22. 80%	24. 61%	0. 14%	0. 16%
化学科学部	1170	29320	879	21994	287	7229	4	97
%	100%	100%	75. 13%	75. 01%	24. 53%	24. 66%	0. 34%	0. 33%
生命科学部	1939	43840	1291	29172	626	14181	22	487
%	100%	100%	66. 58%	66. 54%	32. 28%	32. 35%	1. 13%	1.11%
地球科学部	1300	32490	695	17261	574	14473	31	756
%	100%	100%	53. 46%	53. 13%	44. 15%	44. 55%	2. 38%	2. 33%
工程与材料科学部	2309	57750	1996	49900	311	7801	2	49
%	100%	100%	86. 44%	86. 41%	13. 47%	13. 51%	0. 09%	0. 08%
信息科学部	1584	38700	1372	33333	208	5260	4	107
%	100%	100%	86. 62%	86. 13%	13. 13%	13. 59%	0. 25%	0. 28%
管理科学部	557	11140	526	10523	31	617	0	0
%	100%	100%	94. 43%	94. 46%	5. 57%	5. 54%	0.00%	_
医学科学部	2901	63830	2425	53502	312	6809	164	3519
%	100%	100%	83. 59%	83. 82%	10. 75%	10.67%	5. 65%	5. 51%

2011年青年科学基金项目资助情况(按负责人专业技术职务与学位统计)

单位:人

म्या भट्ट क्या	AN			专业技术	职务				学	位	平位:八
科学部	合计	教授	副教授	高工	讲师	助教	硕士生	博士	硕士	学士	其他
合计	13146	267	3316	68	9047	447	0	11841	1248	57	0
%	100%	2. 03%	25. 22%	0. 52%	68. 82%	3. 40%	0. 00%	90. 07%	9. 49%	0. 43%	0.00%
数理科学部	1386	33	377	6	953	17	0	1306	75	5	0
%	100%	2.38%	27. 20%	0. 43%	68.76%	1. 23%	0.00%	94. 23%	5. 41%	0. 36%	0.00%
化学科学部	1170	55	377	6	728	4	0	1125	42	3	0
%	100%	4. 70%	32. 22%	0. 51%	62. 22%	0. 34%	0.00%	96. 15%	3. 59%	0. 26%	0.00%
生命科学部	1939	33	494	6	1374	32	0	1721	211	7	0
%	100%	1. 70%	25. 48%	0. 31%	70.86%	1.65%	0.00%	88. 76%	10.88%	0. 36%	0.00%
地球科学部	1300	15	227	15	1022	21	0	1157	139	4	0
%	100%	1. 15%	17. 46%	1. 15%	78.62%	1.62%	0. 00%	89%	10. 69%	0.31%	0.00%
工程与材料科学部	2309	45	630	26	1592	16	0	2159	145	5	0
%	100%	1. 95%	27. 28%	1. 13%	68.95%	0. 69%	0. 00%	93. 50%	6. 28%	0. 22%	0.00%
信息科学部	1584	33	433	8	1103	7	0	1523	56	5	0
%	100%	2. 08%	27. 34%	0. 51%	69. 63%	0.44%	0.00%	96. 15%	3. 54%	0. 32%	0.00%
管理科学部	557	11	146	0	399	1	0	533	24	0	0
%	100%	1. 97%	26. 21%	0. 00%	71.63%	0. 18%	0.00%	95. 69%	4. 31%	0.00%	0.00%
医学科学部	2901	42	632	1	1876	349	1	2317	556	28	0
%	100%	1.45%	21.79%	0. 03%	64.67%	12. 03%	3. 45%	79.87%	19. 17%	0. 97%	0.00%

2011年青年科学基金项目资助情况(按项目组成员组成统计)

单位:人次

74 W. day			项	目组成员			
科学部	总人数	高级人数	中级人数	初级人数	博士后	博士生	硕士生
合计	88487	14993	25595	5301	1938	16801	23859
%	100%	16. 94%	28. 93%	5. 99%	2. 19%	18. 99%	26. 96%
数理科学部	7235	1199	2177	239	209	1580	1831
%	100%	16. 57%	30. 09%	3.30%	2.89%	21.84%	25. 31%
化学科学部	7365	1132	1705	319	142	1384	2683
%	100%	15. 37%	23. 15%	4.33%	1.93%	18. 79%	36. 43%
生命科学部	12812	2132	3881	811	246	2003	3739
%	100%	16.64%	30. 29%	6. 33%	1.92%	15. 63%	29. 18%
地球科学部	7507	1093	2344	376	278	1500	1916
%	100%	14.56%	31. 22%	5. 01%	3. 70%	19. 98%	25. 52%
工程与材料科学部	15643	3027	4036	488	368	2915	4809
%	100%	19. 35%	25. 80%	3. 12%	2.35%	18. 63%	30. 74%
信息科学部	12011	1992	2910	250	252	2901	3706
%	100%	16. 58%	24. 23%	2.08%	2. 10%	24. 15%	30. 86%
管理科学部	3948	811	1278	89	100	885	785
%	100%	20. 54%	32. 37%	2.25%	2. 53%	22. 42%	19.88%
医学科学部	21966	3607	7264	2729	343	3633	4390
%	100%	16. 42%	33. 07%	12. 42%	1.56%	16. 54%	19. 99%

单位名称	申请数	资助数	资助率
安徽(共30单位)			
中国电子科技集团公司第四十一研究所	1	1	100.00%
中国科学技术大学	178	91	51. 12%
安徽省气象科学研究所	4	2	50. 00%
淮北师范大学	18	8	44. 44%
池州学院	3	1	33. 33%
中国科学院合肥物质科学研究院	204	67	32. 84%
安徽科技学院	12	3	25. 00%
合肥师范学院	21	5	23. 81%
安徽医科大学	202	48	23. 76%
合肥工业大学	190	45	23. 68%
安徽建筑工业学院	34	7	20. 59%
安徽农业大学	76	15	19. 74%
安徽师范大学	66	13	19. 70%
宿州学院	6	1	16. 67%
淮南师范学院	12	2	16. 67%
中国人民解放军炮兵学院	13	2	15. 38%
安徽中医学院	60	9	15. 00%
安徽大学	58	7	12. 07%
安徽财经大学	17	2	11. 76%
合肥学院	10	1	10.00%
蚌埠医学院	20	2	10.00%
安徽工业大学	72	7	9. 72%
安庆师范学院	11	1	9. 09%
滁州学院	11	1	9. 09%
安徽省农业科学院	35	3	8. 57%
阜阳师范学院	13	1	7. 69%
皖西学院	13	1	7. 69%
安徽工程大学	27	2	7. 41%
安徽理工大学	78	5	6. 41%

单位名称	申请数	资助数	资助率
皖南医学院	21	1	4. 76%
北京(共215单位)			
北京空间技术研制试验中心	1	1	100.00%
北京市城市规划设计研究院	1	1	100.00%
国家统计局统计科学研究所	1	1	100.00%
核工业北京化工冶金研究院	1	1	100.00%
农业部规划设计研究院	1	1	100.00%
首都体育学院	1	1	100.00%
卫生部卫生发展研究中心	1	1	100.00%
中国电子科技集团公司第三研究所	1	1	100.00%
中国青年政治学院	1	1	100.00%
中国人民解放军防化研究院第四研究所	1	1	100.00%
中国社会科学院金融研究所	1	1	100.00%
中国信息安全测评中心	1	1	100.00%
总装备部工程设计研究总院	1	1	100.00%
环境保护部环境规划院	3	3	100.00%
中国林业科学研究院资源信息研究所	3	3	100.00%
中国科学院数学与系统科学研究院	27	25	92. 59%
中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	7	5	71. 43%
中国科学院青藏高原研究所	17	12	70. 59%
北京外国语大学	3	2	66. 67%
中国人民解放军防化研究院第一研究所	3	2	66. 67%
中国航天员科研训练中心	9	6	66. 67%
国家纳米科学中心	22	13	59. 09%
中国医学科学院基础医学研究所	17	10	58. 82%
中国科学院物理研究所	37	21	56. 76%
国家气象中心	11	6	54. 55%
中国医学科学院药用植物研究所	24	13	54. 17%
中国医学科学院医药生物技术研究所	15	8	53. 33%
北京市肿瘤防治研究所	17	9	52. 94%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国科学院微生物研究所	55	29	52. 73%
中国科学院地质与地球物理研究所	63	32	50. 79%
北京回龙观医院	2	1	50. 00%
北京计算科学研究中心	2	1	50. 00%
北京市市政工程研究院	2	1	50. 00%
国家基础地理信息中心	2	1	50. 00%
中国城市规划设计研究院	2	1	50. 00%
中国航空工业集团公司北京航空材料研究院	2	1	50. 00%
中国科学院理论物理研究所	2	1	50. 00%
中国人民解放军63928部队	2	1	50. 00%
中国人民解放军第二炮兵装备研究院	2	1	50. 00%
中国人民解放军防化研究院第二研究所	2	1	50. 00%
中国社会科学院农村发展研究所	2	1	50. 00%
中国兽医药品监察所	2	1	50. 00%
国家粮食局科学研究院	4	2	50. 00%
航天材料及工艺研究所	4	2	50. 00%
中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	4	2	50.00%
中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所	6	3	50. 00%
中国中医科学院中医基础理论研究所	6	3	50. 00%
中国地质科学院地质力学研究所	8	4	50. 00%
中国疾病预防控制中心营养与食品安全所	8	4	50. 00%
中国地震局地震预测研究所	16	8	50. 00%
对外经济贸易大学	42	21	50. 00%
中国科学院化学研究所	47	23	48. 94%
中国科学院生物物理研究所	63	30	47. 62%
中国科学院生态环境研究中心	49	23	46. 94%
中国科学院自动化研究所	54	25	46. 30%
中国科学院大气物理研究所	49	22	44. 90%
中国地质科学院地质研究所	38	17	44. 74%
中国林业科学研究院林业研究所	9	4	44. 44%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国农业科学院饲料研究所	9	4	44. 44%
中国食品药品检定研究院	9	4	44.44%
中国中医科学院针灸研究所	9	4	44.44%
国家卫星气象中心	18	8	44.44%
中国医学科学院药物研究所	34	15	44. 12%
中国科学院地理科学与资源研究所	85	37	43.53%
中国科学院高能物理研究所	76	33	43. 42%
中国科学院理化技术研究所	49	21	42.86%
中国科学院软件研究所	54	23	42.59%
中国农业科学院植物保护研究所	33	14	42. 42%
中国科学院力学研究所	29	12	41.38%
清华大学	442	179	40. 50%
中国科学院过程工程研究所	102	41	40. 20%
中国航天空气动力技术研究院	5	2	40.00%
北京矿冶研究总院	10	4	40.00%
首都儿科研究所	10	4	40.00%
中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所	20	8	40.00%
中国科学院心理研究所	33	13	39. 39%
中国科学院计算技术研究所	56	22	39. 29%
北京应用物理与计算数学研究所	41	16	39. 02%
中国农业科学院蔬菜花卉研究所	21	8	38. 10%
中国科学院北京基因组研究所	29	11	37. 93%
中国科学院对地观测与数字地球科学中心	24	9	37. 50%
中国科学院遥感应用研究所	43	16	37. 21%
中国科学院声学研究所	27	10	37. 04%
国家海洋环境预报研究中心	11	4	36. 36%
中国科学院遗传与发育生物学研究所	39	14	35. 90%
中国科学院动物研究所	45	16	35. 56%
首都师范大学	51	18	35. 29%
中国农业大学	122	43	35. 25%

单位名称	申请数	资助数	资助率
北京交通大学	137	48	35. 04%
北京航空航天大学	297	103	34.68%
中国石油大学(北京)	58	20	34. 48%
北京师范大学	130	44	33. 85%
北京城市系统工程研究中心	3	1	33. 33%
北京航天长征飞行器研究所	3	1	33. 33%
故宫博物院	3	1	33. 33%
国家体育总局体育科学研究所	3	1	33. 33%
核工业北京地质研究院	3	1	33. 33%
中国安全生产科学研究院	3	1	33. 33%
中国国土资源航空物探遥感中心	3	1	33. 33%
中国疾病预防控制中心	3	1	33. 33%
中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所	3	1	33. 33%
中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心	3	1	33. 33%
中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所	3	1	33. 33%
中国建筑科学研究院	3	1	33. 33%
中国康复研究中心	3	1	33. 33%
中国社会科学院人口与劳动经济研究所	3	1	33. 33%
中国食品发酵工业研究院	3	1	33. 33%
中国医学科学院病原生物学研究所	3	1	33. 33%
中国旅游研究院	6	2	33. 33%
中国气象局北京城市气象研究所	6	2	33. 33%
中国政法大学	6	2	33. 33%
中国测绘科学研究院	12	4	33. 33%
中国地震局地球物理研究所	15	5	33. 33%
北京石油化工学院	18	6	33. 33%
中国地震局地质研究所	21	7	33. 33%
中国原子能科学研究院	24	8	33. 33%
中国地质科学院矿产资源研究所	27	9	33. 33%
中国科学院工程热物理研究所	27	9	33. 33%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国科学院电工研究所	39	13	33. 33%
中国科学院研究生院	57	19	33. 33%
中国科学院半导体研究所	46	15	32.61%
中国地质大学(北京)	94	30	31. 91%
北京工业大学	153	48	31. 37%
北京大学	488	153	31. 35%
中国农业科学院生物技术研究所	16	5	31. 25%
中国传媒大学	13	4	30.77%
中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	13	4	30. 77%
北京理工大学	195	60	30.77%
北京化工大学	88	27	30.68%
中国科学院植物研究所	49	15	30. 61%
中国科学院电子学研究所	23	7	30. 43%
中央财经大学	66	20	30. 30%
中国人民大学	63	19	30. 16%
中国地震局地壳应力研究所	17	5	29. 41%
北京有色金属研究总院	24	7	29. 17%
中国中医科学院医学实验中心	7	2	28. 57%
中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	14	4	28. 57%
中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	28	8	28. 57%
中国矿业大学(北京)	40	11	27. 50%
中国计量科学研究院	22	6	27. 27%
北京联合大学	15	4	26. 67%
中国科学院国家天文台	79	21	26. 58%
中国人民解放军军事医学科学院	271	72	26. 57%
中国电力科学研究院	23	6	26. 09%
中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	23	6	26. 09%
中央民族大学	39	10	25. 64%
北京中医药大学	71	18	25. 35%
华北电力大学	91	23	25. 27%

单位名称	申请数	资助数	资助率
北京电子科技学院	4	1	25. 00%
北京积水潭医院	4	1	25. 00%
国家卫星海洋应用中心	4	1	25. 00%
中国标准化研究院	4	1	25. 00%
中国劳动关系学院	4	1	25. 00%
中国农业机械化科学研究院	4	1	25.00%
中国人民解放军防化研究院第五研究所	4	1	25.00%
中国人民解放军海军装备研究院	4	1	25.00%
中国人民解放军装备指挥技术学院	4	1	25.00%
中国中医科学院眼科医院	4	1	25.00%
中国气象科学研究院	32	8	25.00%
北京科技大学	165	41	24. 85%
北京邮电大学	109	27	24. 77%
北京市农林科学院	41	10	24. 39%
国家气候中心	25	6	24. 00%
中国人民解放军第三〇九医院	25	6	24. 00%
中国中医科学院中医临床基础医学研究所	17	4	23. 53%
中国科学院微电子研究所	57	13	22.81%
首都医科大学	370	84	22. 70%
中国科学院光电研究院	9	2	22. 22%
中国农业科学院蜜蜂研究所	9	2	22. 22%
中国人民解放军空军总医院	18	4	22. 22%
中国医学科学院北京协和医院	86	19	22. 09%
中国医学科学院	109	24	22. 02%
中国环境科学研究院	50	11	22.00%
中国人民解放军总医院	187	38	20. 32%
中国科学技术信息研究所	5	1	20.00%
中国农业科学院原子能利用研究所	5	1	20.00%
中日友好环境保护中心	5	1	20.00%
环境保护部卫星环境应用中心	10	2	20.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	10	2	20.00%
北京工商大学	46	9	19.57%
中国中医科学院中药研究所	21	4	19.05%
北京农学院	32	6	18.75%
中国水利水电科学研究院	48	9	18. 75%
中国建筑材料科学研究总院	11	2	18. 18%
中国人民解放军第三0二医院	11	2	18. 18%
中国科学院空间科学与应用研究中心	22	4	18. 18%
中国农业科学院作物科学研究所	22	4	18. 18%
北方工业大学	33	6	18. 18%
卫生部北京医院	33	6	18. 18%
中国科学院科技政策与管理科学研究所	17	3	17.65%
中国林业科学研究院	17	3	17. 65%
中国中医科学院广安门医院	47	8	17. 02%
北京航天飞行控制中心	6	1	16. 67%
北京市气象局	6	1	16. 67%
中国科学技术发展战略研究院	6	1	16. 67%
中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	6	1	16. 67%
交通运输部公路科学研究所	24	4	16. 67%
中国中医科学院西苑医院	24	4	16. 67%
北京建筑工程学院	32	5	15. 63%
北京物资学院	7	1	14. 29%
中国检验检疫科学研究院	14	2	14. 29%
中国人民解放军北京军区总医院	43	6	13. 95%
中国人民解放军装甲兵工程学院	38	5	13. 16%
煤炭科学研究总院	8	1	12. 50%
中国农业科学院农业信息研究所	8	1	12. 50%
中国人民解放军空军装备研究院	8	1	12. 50%
中国水产科学研究院	8	1	12. 50%
中国冶金地质总局矿产资源研究院	8	1	12. 50%

单位名称	申请数	资助数	资助率
钢铁研究总院	9	1	11.11%
中国人民解放军第二炮兵总医院	9	1	11. 11%
北京林业大学	77	8	10. 39%
国家人口计生委科学技术研究所	10	1	10.00%
北京信息科技大学	21	2	9. 52%
中国人民解放军海军总医院	21	2	9. 52%
首都经济贸易大学	17	1	5. 88%
福建(共21单位)			
福建省医学科学研究院	2	1	50.00%
泉州师范学院	2	1	50.00%
三明学院	2	1	50.00%
福建工程学院	10	4	40.00%
中国科学院城市环境研究所	24	9	37. 50%
厦门大学	315	111	35. 24%
中国科学院福建物质结构研究所	56	19	33. 93%
福建省农业科学院	10	3	30.00%
厦门理工学院	31	9	29. 03%
福建师范大学	63	18	28. 57%
福州大学	127	34	26. 77%
福建省肿瘤医院	4	1	25.00%
莆田学院	4	1	25.00%
国家海洋局第三海洋研究所	34	8	23. 53%
集美大学	33	7	21. 21%
华侨大学	77	14	18. 18%
漳州师范学院	12	2	16. 67%
福建农林大学	64	10	15. 63%
福建医科大学	104	15	14. 42%
福建中医药大学	114	12	10. 53%
闽江学院	12	1	8.33%

单位名称	申请数	资助数	资助率
甘肃(共16单位)			
甘肃省人民医院	2	2	100.00%
中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	60	23	38. 33%
中国气象局兰州干旱气象研究所	6	2	33. 33%
中国科学院兰州化学物理研究所	56	17	30. 36%
中国科学院近代物理研究所	63	19	30. 16%
兰州大学	226	63	27. 88%
兰州空间技术物理研究所	4	1	25.00%
中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所	8	2	25.00%
中国农业科学院兰州兽医研究所	28	7	25.00%
中国科学院地质与地球物理研究所兰州油气资源研究中心	10	2	20.00%
兰州交通大学	26	5	19. 23%
甘肃省治沙研究所	6	1	16.67%
中国地震局兰州地震研究所	6	1	16.67%
西北师范大学	39	5	12.82%
甘肃农业大学	16	2	12. 50%
兰州理工大学	74	4	5. 41%
广东(共64单位)			
深圳国际旅行卫生保健中心	1	1	100.00%
深圳市精神卫生中心	1	1	100.00%
深圳中药及天然药物研究中心	1	1	100.00%
中国科学院广州地球化学研究所	18	10	55. 56%
广州市疾病预防控制中心	2	1	50.00%
广州血液中心	2	1	50.00%
深圳出入境检验检疫局食品检验检疫技术中心	2	1	50.00%
深圳市仙湖植物园管理处	2	1	50. 00%
中华人民共和国广东出入境检验检疫局	2	1	50.00%
韶关学院	4	2	50.00%
广东省生态环境与土壤研究所	8	4	50.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国科学院华南植物园	32	15	46. 88%
中国科学院南海海洋研究所	66	26	39. 39%
香港中文大学深圳研究院	18	7	38. 89%
中国科学院广州生物医药与健康研究院	13	5	38. 46%
中山大学	506	188	37. 15%
中国科学院深圳先进技术研究院	88	31	35. 23%
中国科学院广州能源研究所	46	16	34. 78%
广东省药品检验所	3	1	33. 33%
广州市香港科大霍英东研究院	3	1	33. 33%
深圳市慢性病防治中心	3	1	33. 33%
华南理工大学	288	91	31. 60%
广州大学	61	18	29. 51%
广东省人民医院	21	6	28. 57%
深圳大学	137	37	27.01%
华南农业大学	141	38	26. 95%
暨南大学	159	41	25. 79%
中国气象局广州热带海洋气象研究所	4	1	25. 00%
广东金融学院	8	2	25. 00%
广东省微生物研究所	12	3	25.00%
广东省昆虫研究所	16	4	25.00%
广州军区广州总医院	45	11	24. 44%
南方医科大学	234	57	24. 36%
广东工业大学	143	34	23. 78%
广东海洋大学	30	7	23. 33%
华南师范大学	120	27	22. 50%
东莞理工学院	9	2	22. 22%
嘉应学院	9	2	22. 22%
香港城市大学深圳研究院	18	4	22. 22%
广东医学院	84	17	20. 24%
深圳市儿童医院	5	1	20.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
湛江师范学院	10	2	20.00%
中国水产科学研究院南海水产研究所	20	4	20.00%
广州医学院	183	36	19. 67%
广东药学院	86	16	18. 60%
广州市妇女儿童医疗中心	11	2	18. 18%
深圳市疾病预防控制中心	11	2	18. 18%
深圳职业技术学院	11	2	18. 18%
广州中医药大学	87	15	17. 24%
汕头大学	70	12	17. 14%
中国林业科学研究院热带林业研究所	6	1	16. 67%
广州有色金属研究院	12	2	16. 67%
广东外语外贸大学	15	2	13. 33%
广东省农业科学院	45	6	13. 33%
仲恺农业工程学院	39	5	12.82%
广州地理研究所	8	1	12. 50%
佛山科学技术学院	17	2	11. 76%
北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院	9	1	11. 11%
惠州学院	9	1	11. 11%
珠江水利委员会珠江水利科学研究院	9	1	11. 11%
环境保护部华南环境科学研究所	20	2	10.00%
广东商学院	14	1	7. 14%
五邑大学	16	1	6. 25%
深圳信息职业技术学院	17	1	5. 88%
广西(共15单位)			
河池学院	1	1	100.00%
广西壮族自治区甘蔗研究所	2	1	50.00%
桂林矿产地质研究院	2	1	50.00%
广西壮族自治区林业科学研究院	4	1	25. 00%
桂林电子科技大学	48	12	25. 00%
桂林理工大学	53	13	24. 53%

单位名称	申请数	资助数	资助率
广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所	5	1	20.00%
桂林医学院	10	2	20.00%
中国地质科学院岩溶地质研究所	10	2	20.00%
广西师范大学	27	5	18. 52%
广西工学院	19	3	15. 79%
广西大学	75	10	13. 33%
广西中医学院	34	3	8. 82%
广西医科大学	36	3	8. 33%
广西壮族自治区农业科学院	20	1	5. 00%
贵州(共9单位)			
中国科学院地球化学研究所	23	15	65. 22%
安顺学院	2	1	50. 00%
贵州省林业科学研究院	2	1	50. 00%
贵州省人民医院	2	1	50. 00%
贵州师范学院	3	1	33. 33%
贵阳医学院	12	4	33. 33%
遵义医学院	4	1	25. 00%
贵州大学	44	5	11. 36%
贵州师范大学	31	3	9. 68%
海南(共7单位)			
海南省环境科学研究院	1	1	100.00%
海南省人民医院	4	1	25. 00%
琼州学院	5	1	20.00%
中国热带农业科学院	101	17	16. 83%
海南大学	34	4	11. 76%
海南师范大学	13	1	7. 69%
海南医学院	18	1	5. 56%
河北(共25単位)			
河北省中西医结合医药研究院	1	1	100.00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
廊坊师范学院	1	1	100.00%
河北省科学院地理科学研究所	2	2	100.00%
中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心	8	4	50. 00%
河北省农林科学院谷子研究所	5	2	40. 00%
北华航天工业学院	3	1	33. 33%
华北煤炭医学院	21	6	28. 57%
河北医科大学	76	20	26. 32%
河北北方学院	4	1	25. 00%
河北省农林科学院粮油作物研究所	4	1	25. 00%
中国地质科学院水文地质环境地质研究所	8	2	25. 00%
河北经贸大学	12	3	25. 00%
河北师范大学	40	10	25. 00%
燕山大学	121	26	21. 49%
河北科技师范学院	5	1	20.00%
中国人民武装警察部队学院	5	1	20.00%
石家庄铁道大学	36	7	19. 44%
河北科技大学	59	10	16. 95%
中国人民解放军军械工程学院	20	3	15. 00%
河北农业大学	48	7	14. 58%
河北工程大学	22	3	13. 64%
河北大学	57	7	12. 28%
石家庄学院	9	1	11. 11%
河北理工大学	31	3	9. 68%
华北电力大学(保定)	33	3	9. 09%
河南(共35单位)			
中国地震局地球物理勘探中心	2	1	50.00%
河南省科学院高新技术研究中心	6	3	50.00%
中国人民解放军信息工程大学	26	7	26. 92%
河南教育学院	4	1	25. 00%
商丘师范学院	24	6	25. 00%

单位名称	申请数	资助数	资助率
河南理工大学	148	34	22. 97%
中国电子科技集团公司第二十二研究所	9	2	22. 22%
河南农业大学	87	19	21.84%
中国农业科学院棉花研究所	14	3	21. 43%
黄淮学院	5	1	20.00%
南阳理工学院	5	1	20.00%
周口师范学院	5	1	20.00%
中国烟草总公司郑州烟草研究院	20	4	20.00%
许昌学院	16	3	18.75%
河南师范大学	43	8	18.60%
河南财经学院	11	2	18. 18%
南阳师范学院	23	4	17. 39%
河南工业大学	88	15	17. 05%
河南大学	135	23	17.04%
洛阳师范学院	18	3	16.67%
河南科技大学	146	23	15. 75%
郑州大学	361	52	14. 40%
安阳工学院	7	1	14. 29%
河南科技学院	51	7	13. 73%
安阳师范学院	22	3	13.64%
洛阳理工学院	16	2	12. 50%
华北水利水电学院	115	14	12. 17%
河南省农业科学院	27	3	11. 11%
河南中医学院	56	6	10.71%
郑州航空工业管理学院	24	2	8.33%
中国农业科学院农田灌溉研究所	13	1	7. 69%
新乡医学院	44	3	6.82%
信阳师范学院	18	1	5. 56%
中原工学院	36	2	5. 56%
郑州轻工业学院	47	2	4. 26%

单位名称	申请数	资助数	资助率
黑龙江(共23单位)			
中国地震局工程力学研究所	6	4	66. 67%
哈尔滨工业大学	521	192	36. 85%
哈尔滨学院	3	1	33. 33%
黑龙江大学	61	17	27.87%
中国农业科学院哈尔滨兽医研究所	26	7	26. 92%
哈尔滨师范大学	43	11	25. 58%
大庆师范学院	4	1	25. 00%
东北农业大学	110	26	23. 64%
齐齐哈尔医学院	9	2	22. 22%
黑龙江八一农垦大学	37	8	21.62%
哈尔滨医科大学	329	66	20.06%
哈尔滨工程大学	264	51	19. 32%
黑龙江省农业科学院	17	3	17. 65%
哈尔滨理工大学	81	14	17. 28%
牡丹江师范学院	6	1	16. 67%
佳木斯大学	31	5	16. 13%
齐齐哈尔大学	20	3	15. 00%
大庆石油学院	40	6	15. 00%
东北林业大学	86	12	13. 95%
黑龙江科技学院	34	4	11. 76%
黑龙江中医药大学	61	7	11. 48%
牡丹江医学院	10	1	10.00%
哈尔滨商业大学	18	1	5. 56%
湖北(共47单位)			
长江水资源保护科学研究所	1	1	100.00%
中国科学院武汉文献情报中心	1	1	100.00%
中国科学院测量与地球物理研究所	10	7	70.00%
武汉市中心医院	7	4	57. 14%

单位名称	申请数	资助数	资助率
湖北省新华医院	2	1	50.00%
中国人民解放军通信指挥学院	2	1	50.00%
中国科学院水生生物研究所	14	7	50.00%
中国科学院武汉植物园	31	15	48. 39%
中国科学院武汉物理与数学研究所	35	15	42.86%
中国农业科学院油料作物研究所	27	11	40. 74%
中国气象局武汉暴雨研究所	5	2	40.00%
中国科学院武汉岩土力学研究所	31	12	38.71%
中国科学院武汉病毒研究所	21	8	38. 10%
中国人民解放军军事经济学院	3	1	33. 33%
中国水产科学研究院长江水产研究所	3	1	33. 33%
湖北师范学院	9	3	33. 33%
华中农业大学	197	63	31. 98%
华中师范大学	84	26	30. 95%
华中科技大学	689	203	29. 46%
中国地质大学(武汉)	163	47	28. 83%
中国人民解放军空军雷达学院	8	2	25. 00%
武汉大学	592	146	24.66%
湖北中医药大学	22	5	22.73%
长江水利委员会长江科学院	69	15	21.74%
武汉理工大学	160	34	21. 25%
中南民族大学	58	12	20.69%
武汉科技大学	112	22	19.64%
中国人民解放军海军工程大学	58	11	18. 97%
湖北大学	64	12	18. 75%
三峡大学	114	21	18. 42%
长江大学	52	9	17. 31%
湖北经济学院	6	1	16. 67%
中南财经政法大学	44	7	15. 91%
湖北工业大学	47	7	14.89%

单位名称	申请数	资助数	资助率
武汉纺织大学	64	9	14. 06%
江汉大学	29	4	13.79%
武汉工程大学	51	7	13.73%
水利部中国科学院水工程生态研究所	16	2	12.50%
咸宁学院	18	2	11. 11%
襄樊学院	19	2	10. 53%
中国人民解放军广州军区武汉总医院	12	1	8. 33%
黄冈师范学院	14	1	7. 14%
湖北民族学院	16	1	6. 25%
武汉生物工程学院	17	1	5. 88%
湖北省农业科学院	37	2	5. 41%
中国地震局地震研究所	27	1	3. 70%
武汉工业学院	59	2	3. 39%
湖南(共26单位)			
中国科学院亚热带农业生态研究所	19	9	47. 37%
湖南省肿瘤医院	5	2	40. 00%
中国人民解放军国防科学技术大学	213	83	38. 97%
湖南工业大学	27	10	37. 04%
湘潭大学	64	22	34. 38%
湖南大学	141	40	28. 37%
吉首大学	25	7	28. 00%
南华大学	100	27	27. 00%
中南大学	482	130	26. 97%
湖南农业大学	101	27	26. 73%
湖南理工学院	8	2	25. 00%
长沙理工大学	111	24	21.62%
湖南科技大学	72	15	20. 83%
湖南人文科技学院	5	1	20.00%
衡阳师范学院	16	3	18. 75%
长沙学院	18	3	16.67%

单位名称	申请数	资助数	资助率
湖南师范大学	36	6	16. 67%
中南林业科技大学	40	6	15. 00%
湖南工学院	7	1	14. 29%
湖南中医药大学	53	6	11. 32%
怀化学院	9	1	11. 11%
湖南工程学院	13	1	7. 69%
湖南文理学院	13	1	7. 69%
湖南省农业科学院	14	1	7. 14%
中国农业科学院麻类研究所	15	1	6. 67%
湖南商学院	18	1	5. 56%
吉林(共17単位)			
中国科学院国家天文台长春人造卫星观测站	1	1	100.00%
通化师范学院	4	2	50.00%
中国科学院长春应用化学研究所	77	38	49. 35%
中国科学院东北地理与农业生态研究所	53	26	49.06%
长春工程学院	5	2	40.00%
东北师范大学	78	24	30. 77%
吉林大学	590	150	25. 42%
吉林省农业科学院	21	5	23.81%
中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	68	15	22.06%
中国人民解放军空军航空大学	5	1	20.00%
吉林医药学院	15	3	20.00%
吉林农业大学	51	9	17.65%
长春工业大学	36	4	11.11%
长春理工大学	69	7	10. 14%
长春师范学院	15	1	6. 67%
东北电力大学	26	1	3.85%
北华大学	31	1	3. 23%
江苏(共73单位)			

单位名称	申请数	资助数	资助率
工苏省血液中心	1	1	100.00%
南京市疾病预防控制中心	1	1	100.00%
苏州卫生职业技术学院	1	1	100.00%
中国电子科技集团公司第五十五研究所	1	1	100.00%
中国科学院国家天文台南京天文光学技术研究所	10	6	60. 00%
中国科学院南京地理与湖泊研究所	29	17	58. 62%
中国科学院南京地质古生物研究所	9	5	55. 56%
江苏省地质调查研究院	2	1	50.00%
中华全国供销合作总社南京野生植物综合利用研究所	2	1	50.00%
中国船舶科学研究中心	4	2	50.00%
中国科学院南京土壤研究所	25	11	44.00%
江苏省血吸虫病防治研究所	7	3	42.86%
南京大学	299	122	40.80%
环境保护部南京环境科学研究所	18	7	38. 89%
江苏省中医药研究院	11	4	36. 36%
盐城师范学院	17	6	35. 29%
徐州师范大学	56	19	33. 93%
江苏省建筑科学研究院有限公司	3	1	33. 33%
江苏省气象科学研究所	3	1	33. 33%
江苏省有色金属华东地质勘查局	3	1	33. 33%
金陵科技学院	3	1	33. 33%
南京地质矿产研究所	3	1	33. 33%
中国科学院紫金山天文台	27	9	33. 33%
南京师范大学	61	20	32.79%
扬州大学	152	49	32. 24%
东南大学	296	95	32.09%
中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所	57	18	31.58%
南京农业大学	107	33	30.84%
中国林业科学研究院林产化学工业研究所	13	4	30. 77%
江南大学	129	39	30. 23%

单位名称	申请数	资助数	资助率
工苏省家禽科学研究所	10	3	30.00%
中国人民解放军南京军区南京总医院	57	17	29. 82%
苏州大学	281	82	29. 18%
中国科学技术大学苏州研究院	7	2	28. 57%
中国人民解放军总参谋部第六十三研究所	7	2	28. 57%
南京工业大学	123	35	28. 46%
江苏省中国科学院植物研究所	25	7	28.00%
南京医科大学	320	87	27. 19%
南京航空航天大学	225	61	27. 11%
南京财经大学	34	9	26. 47%
水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	35	9	25. 71%
中国药科大学	78	20	25. 64%
江苏大学	229	58	25. 33%
江苏教育学院	4	1	25.00%
常熟理工学院	20	5	25.00%
河海大学	261	65	24. 90%
南京理工大学	187	46	24.60%
江苏省农业科学院	107	26	24. 30%
中国人民解放军理工大学	48	11	22. 92%
南京邮电大学	107	24	22. 43%
常州大学	87	19	21.84%
中国矿业大学	241	51	21. 16%
江苏省原子医学研究所	5	1	20.00%
南京信息工程大学	200	37	18.50%
南京中医药大学	94	16	17.02%
江苏技术师范学院	18	3	16. 67%
南京工程学院	18	3	16. 67%
苏州科技学院	36	6	16. 67%
江苏科技大学	85	14	16. 47%
徐州医学院	71	11	15. 49%

单位名称	申请数	资助数	资助率
南通大学	154	23	14. 94%
常州工学院	7	1	14. 29%
中国水产科学研究院淡水渔业研究中心	7	1	14. 29%
南京林业大学	76	10	13. 16%
盐城工学院	31	4	12. 90%
西交利物浦大学	8	1	12. 50%
淮阴师范学院	24	3	12. 50%
淮海工学院	36	4	11.11%
南京晓庄学院	10	1	10.00%
淮阴工学院	24	2	8. 33%
南京审计学院	15	1	6. 67%
苏州生物医学工程技术研究所	16	1	6. 25%
徐州工程学院	16	1	6. 25%
江西(共18单位)			
江西省林业科学院	4	1	25. 00%
江西省水土保持科学研究所	4	1	25. 00%
江西师范大学	52	10	19. 23%
江西农业大学	47	9	19. 15%
景德镇陶瓷学院	21	4	19. 05%
南昌航空大学	69	13	18.84%
南昌大学	146	23	15. 75%
赣南医学院	8	1	12.50%
江西理工大学	57	7	12. 28%
东华理工大学	61	7	11.48%
江西科技师范学院	9	1	11.11%
南昌工程学院	9	1	11.11%
江西省科学院	10	1	10.00%
江西省农业科学院	12	1	8.33%
江西中医学院	48	4	8. 33%
华东交通大学	40	3	7. 50%

单位名称	申请数	资助数	资助率
江西财经大学	14	1	7. 14%
赣南师范学院	17	1	5.88%
辽宁(共42单位)			
中国航空工业集团公司沈阳空气动力研究所	1	1	100.00%
中国人民解放军第二一0医院	1	1	100.00%
中国科学院沈阳应用生态研究所	41	20	48.78%
中国科学院金属研究所	50	24	48.00%
中国科学院大连化学物理研究所	117	54	46. 15%
中国气象局沈阳大气环境研究所	5	2	40.00%
大连理工大学	273	102	37. 36%
中国科学院沈阳自动化研究所	32	11	34. 38%
沈阳体育学院	3	1	33. 33%
中国农业科学院果树研究所	3	1	33. 33%
国家海洋环境监测中心	18	6	33. 33%
沈阳药科大学	59	19	32. 20%
辽宁石油化工大学	24	7	29. 17%
东北大学	251	72	28.69%
辽宁师范大学	39	9	23. 08%
大连海洋大学	31	7	22. 58%
沈阳大学	31	7	22. 58%
中国医科大学	298	66	22. 15%
辽宁工业大学	14	3	21. 43%
东北财经大学	42	9	21. 43%
辽宁大学	38	8	21.05%
大连医科大学	68	14	20. 59%
辽宁省海洋水产科学研究院	5	1	20.00%
沈阳化工大学	31	6	19. 35%
大连工业大学	37	6	16. 22%
沈阳建筑大学	38	6	15. 79%
沈阳农业大学	201	29	14. 43%

单位名称	申请数	资助数	资助率
大连民族学院	38	5	13. 16%
沈阳航空航天大学	38	5	13. 16%
沈阳工业大学	61	8	13. 11%
辽宁医学院	32	4	12. 50%
辽宁中医药大学	40	5	12. 50%
沈阳理工大学	19	2	10. 53%
大连交通大学	57	6	10. 53%
渤海大学	39	4	10. 26%
大连海事大学	128	13	10. 16%
大连大学	70	7	10.00%
中国人民解放军沈阳军区总医院	21	2	9. 52%
辽宁省农业科学院	13	1	7. 69%
沈阳师范大学	13	1	7. 69%
辽宁科技大学	33	2	6. 06%
辽宁工程技术大学	143	6	4. 20%
内蒙古(共9单位)			
内蒙古自治区农牧业科学院	2	1	50.00%
内蒙古大学	54	14	25. 93%
内蒙古科技大学包头医学院	5	1	20.00%
内蒙古工业大学	23	4	17. 39%
内蒙古医学院	6	1	16. 67%
中国农业科学院草原研究所	6	1	16. 67%
内蒙古科技大学	35	5	14. 29%
内蒙古农业大学	42	6	14. 29%
水利部牧区水利科学研究所	9	1	11. 11%
宁夏(共4单位)			
宁夏农林科学院	3	1	33. 33%
宁夏医科大学	27	4	14. 81%
宁夏大学	87	11	12.64%

单位名称	申请数	资助数	资助率
北方民族大学	15	1	6. 67%
青海(共4单位)			
中国科学院西北高原生物研究所	14	4	28. 57%
青海大学	7	1	14. 29%
青海师范大学	7	1	14. 29%
中国科学院青海盐湖研究所	15	1	6.67%
山东(共52单位)			
山东政法学院	1	1	100.00%
菏泽学院	2	2	100.00%
中国科学院烟台海岸带研究所	40	16	40.00%
中国人民解放军济南军区第四0一医院	3	1	33. 33%
国家海洋局第一海洋研究所	51	17	33. 33%
中国科学院海洋研究所	65	21	32. 31%
中国科学院青岛生物能源与过程研究所	46	14	30. 43%
烟台大学	43	13	30. 23%
中国水产科学研究院黄海水产研究所	37	11	29. 73%
山东大学	461	135	29. 28%
山东农业大学	75	21	28.00%
济南大学	86	24	27. 91%
山东师范大学	47	13	27.66%
山东中医药大学	40	11	27. 50%
中国海洋大学	129	34	26. 36%
中华人民共和国山东出入境检验检疫局	4	1	25.00%
潍坊医学院	20	5	25. 00%
山东省农业科学院	48	12	25. 00%
中国石油大学(华东)	168	42	25. 00%
青岛农业大学	54	13	24. 07%
临沂大学	33	7	21. 21%
青岛科技大学	85	18	21. 18%

单位名称	申请数	资助数	资助率
山东省立医院	85	18	21. 18%
山东省眼科研究所	5	1	20.00%
山东建筑大学	50	10	20.00%
青岛大学	117	22	18. 80%
山东交通学院	16	3	18. 75%
鲁东大学	59	11	18.64%
枣庄学院	11	2	18. 18%
聊城大学	44	8	18. 18%
曲阜师范大学	44	8	18. 18%
青岛海洋地质研究所	23	4	17. 39%
山东理工大学	69	12	17. 39%
齐鲁师范学院	6	1	16. 67%
中国人民解放军海军航空工程学院	18	3	16. 67%
山东科技大学	101	16	15.84%
青岛理工大学	46	7	15. 22%
山东省花生研究所	8	1	12.50%
山东经济学院	16	2	12.50%
山东财政学院	17	2	11.76%
滨州学院	18	2	11. 11%
中国人民解放军济南军区总医院	18	2	11.11%
山东省医学科学院	52	5	9.62%
济宁学院	11	1	9. 09%
山东轻工业学院	33	3	9. 09%
山东省科学院	75	6	8.00%
潍坊学院	14	1	7. 14%
青岛市市立医院	17	1	5.88%
泰山学院	17	1	5.88%
山东工商学院	19	1	5. 26%
泰山医学院	45	2	4.44%
滨州医学院	51	1	1. 96%

单位名称	申请数	资助数	资助率
山西(共16单位)			
中国日用化学工业研究院	1	1	100.00%
山西大学	76	28	36.84%
运城学院	6	2	33. 33%
太原理工大学	94	24	25. 53%
山西农业大学	35	8	22.86%
中国科学院山西煤炭化学研究所	31	7	22. 58%
山西师范大学	32	7	21.88%
山西中医学院	33	6	18. 18%
长治学院	7	1	14. 29%
太原科技大学	25	3	12.00%
山西大同大学	19	2	10. 53%
中北大学	34	3	8.82%
山西医科大学	120	10	8. 33%
山西财经大学	13	1	7. 69%
长治医学院	14	1	7. 14%
太原师范学院	15	1	6.67%
陕西(共42单位)			
陕西省动物研究所	1	1	100.00%
西北核技术研究所	13	7	53.85%
西安外国语大学	2	1	50.00%
中国科学院地球环境研究所	11	5	45. 45%
中国科学院水利部水土保持研究所	10	4	40.00%
西北有色金属研究院	13	5	38. 46%
西安财经学院	3	1	33. 33%
西安空间无线电技术研究所	3	1	33. 33%
西安市红十字会医院	3	1	33. 33%
咸阳师范学院	6	2	33. 33%
延安大学	6	2	33. 33%

单位名称	申请数	资助数	资助率
西北大学	95	31	32. 63%
西北工业大学	217	68	31. 34%
中国人民解放军第四军医大学	399	119	29. 82%
西安电子科技大学	222	64	28.83%
西安交通大学	558	153	27. 42%
中国科学院国家授时中心	11	3	27. 27%
陕西中医学院	23	6	26. 09%
西北农林科技大学	195	50	25.64%
西安测绘研究所	4	1	25.00%
中煤科工集团西安研究院	4	1	25.00%
陕西省肿瘤医院	8	2	25.00%
西安医学院	8	2	25.00%
中国科学院西安光学精密机械研究所	40	10	25.00%
陕西师范大学	93	23	24. 73%
中国人民解放军西安通信学院	5	1	20.00%
中国人民武装警察部队工程学院	15	3	20.00%
中国人民解放军第二炮兵工程学院	20	4	20.00%
西安地质矿产研究所	30	6	20.00%
西安建筑科技大学	103	20	19. 42%
陕西科技大学	47	9	19. 15%
西安石油大学	37	7	18. 92%
西安理工大学	91	17	18.68%
长安大学	166	28	16.87%
陕西理工学院	12	2	16.67%
西安邮电学院	45	7	15. 56%
渭南师范学院	7	1	14. 29%
西安工业大学	28	4	14. 29%
中国人民解放军空军工程大学	56	8	14. 29%
西安科技大学	70	8	11. 43%
西安工程大学	29	3	10. 34%

单位名称	申请数	资助数	资助率
宝鸡文理学院	13	1	7. 69%
上海(共61单位)			
上海市针灸经络研究中心	1	1	100.00%
上海宇航系统工程研究所	1	1	100.00%
中国人民解放军第四五五医院	1	1	100.00%
上海市农业生物基因中心	2	2	100.00%
中国极地研究中心	9	5	55. 56%
国家新药筛选中心	2	1	50.00%
上海市血液中心	2	1	50.00%
中国科学院声学研究所东海研究站	2	1	50.00%
中国石油化工股份有限公司上海石油化工研究院	2	1	50.00%
中国科学院上海硅酸盐研究所	58	25	43. 10%
中国科学院上海生命科学研究院	100	43	43.00%
中国科学院上海药物研究所	36	15	41.67%
华东师范大学	134	53	39. 55%
中国科学院上海天文台	32	12	37. 50%
中国科学院上海应用物理研究所	63	23	36. 51%
华东理工大学	153	55	35. 95%
上海市计划生育科学研究所	14	5	35. 71%
中国科学院上海有机化学研究所	42	15	35. 71%
上海社会科学院	3	1	33. 33%
上海市园林科学研究所	3	1	33. 33%
上海无线通信研究中心	3	1	33. 33%
中华人民共和国上海出入境检验检疫局	3	1	33. 33%
司法部司法鉴定科学技术研究所	6	2	33. 33%
中国农业科学院上海兽医研究所	12	4	33. 33%
上海师范大学	68	21	30.88%
上海金融学院	13	4	30. 77%
上海大学	227	69	30. 40%
上海交通大学	902	261	28.94%

单位名称	申请数	资助数	资助率
复旦大学	731	209	28. 59%
上海市环境科学研究院	7	2	28. 57%
上海财经大学	49	14	28. 57%
中国科学院上海光学精密机械研究所	47	13	27. 66%
上海市中医药研究院	22	6	27. 27%
东华大学	94	25	26. 60%
同济大学	572	151	26. 40%
上海空间电源研究所	4	1	25. 00%
上海人类基因组研究中心	12	3	25. 00%
中国科学院上海微系统与信息技术研究所	57	14	24. 56%
中国科学院上海技术物理研究所	25	6	24.00%
中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所	13	3	23. 08%
上海理工大学	93	20	21.51%
上海立信会计学院	19	4	21.05%
中国人民解放军第二军医大学	530	110	20.75%
上海市精神卫生中心	5	1	20.00%
中国水产科学研究院东海水产研究所	26	5	19. 23%
上海应用技术学院	71	12	16. 90%
上海市浦东新区公利医院	6	1	16.67%
上海海洋大学	57	9	15. 79%
上海海事大学	105	16	15. 24%
上海对外贸易学院	22	3	13.64%
上海中医药大学	199	27	13. 57%
上海医药工业研究院	15	2	13. 33%
中国人民解放军海军医学研究所	8	1	12.50%
上海第二工业大学	24	3	12.50%
上海市疾病预防控制中心	9	1	11.11%
上海市徐汇区中心医院	9	1	11.11%
上海市肿瘤研究所	9	1	11.11%
上海电力学院	78	7	8.97%

单位名称	申请数	资助数	资助率
上海工程技术大学	63	5	7. 94%
华东政法大学	18	1	5. 56%
上海电机学院	20	1	5. 00%
四川(共44单位)			
成都大熊猫繁育研究基地	1	1	100.00%
四川省草原科学研究院	1	1	100.00%
中国地质科学院矿产综合利用研究所	3	2	66.67%
中国工程物理研究院总体工程研究所	3	2	66.67%
中国核动力研究设计院	3	2	66.67%
中国工程物理研究院机械制造工艺研究所	2	1	50.00%
中国工程物理研究院化工材料研究所	6	3	50.00%
成都地质矿产研究所	5	2	40.00%
中国工程物理研究院流体物理研究所	25	9	36. 00%
四川省肿瘤研究所	3	1	33. 33%
中国科学院成都有机化学有限公司	3	1	33. 33%
川北医学院	21	7	33. 33%
电子科技大学	301	88	29. 24%
四川大学	475	135	28. 42%
中国科学院成都生物研究所	38	10	26. 32%
四川农业大学	73	19	26. 03%
乐山师范学院	4	1	25.00%
农业部沼气科学研究所	8	2	25.00%
核工业西南物理研究院	12	3	25.00%
中国工程物理研究院核物理与化学研究所	13	3	23. 08%
西南民族大学	26	6	23. 08%
中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	32	7	21.88%
四川省农业科学院	5	1	20.00%
中国气象局成都高原气象研究所	5	1	20.00%
中国工程物理研究院激光聚变研究中心	15	3	20.00%
四川省医学科学院(四川省人民医院)	33	6	18. 18%

单位名称	申请数	资助数	资助率
西南石油大学	66	12	18. 18%
西南财经大学	51	9	17. 65%
西华师范大学	23	4	17. 39%
成都中医药大学	82	14	17. 07%
西南交通大学	223	38	17. 04%
中国工程物理研究院	6	1	16. 67%
成都理工大学	122	20	16. 39%
成都信息工程学院	26	4	15. 38%
泸州医学院	34	5	14. 71%
中国人民解放军成都军区总医院	23	3	13. 04%
西南科技大学	93	12	12. 90%
中国科学院光电技术研究所	19	2	10. 53%
绵阳师范学院	10	1	10.00%
中国空气动力研究与发展中心	10	1	10.00%
西华大学	30	3	10.00%
四川师范大学	31	3	9. 68%
成都大学	19	1	5. 26%
成都医学院	48	1	2. 08%
天津(共29单位)			
国家超级计算天津中心	1	1	100.00%
天津市疾病预防控制中心	1	1	100.00%
天津市中心妇产科医院	1	1	100.00%
天津工业生物技术研究所	22	9	40. 91%
天津大学	302	104	34. 44%
南开大学	191	65	34. 03%
国家纳米技术与工程研究院	3	1	33. 33%
天津药物研究院	3	1	33. 33%
天津师范大学	52	16	30. 77%
国家海洋信息中心	10	3	30.00%
天津市天津医院	7	2	28. 57%

单位名称	申请数	资助数	资助率
天津市中西医结合急腹症研究所	4	1	25. 00%
天津体育学院	4	1	25. 00%
天津城市建设学院	34	8	23. 53%
中国人民武装警察部队医学院	13	3	23. 08%
天津工业大学	121	25	20. 66%
天津中医药大学	89	18	20. 22%
农业部环境保护科研监测所	20	4	20.00%
中国民航大学	25	5	20.00%
天津理工大学	71	13	18. 31%
天津医科大学	246	45	18. 29%
河北工业大学	99	18	18. 18%
天津科技大学	78	14	17. 95%
天津市第一中心医院	9	1	11. 11%
天津财经大学	18	2	11. 11%
天津职业技术师范大学	21	2	9. 52%
天津市农业科学院	11	1	9. 09%
天津商业大学	24	2	8. 33%
天津农学院	28	2	7. 14%
西藏(共2单位)			
西藏大学	2	1	50. 00%
西藏农牧学院	3	1	33. 33%
新疆(共14单位)			
新疆维吾尔自治区地震局	2	2	100. 00%
中国人民解放军兰州军区乌鲁木齐总医院	3	2	66. 67%
中国科学院新疆生态与地理研究所	52	19	36. 54%
中国科学院新疆天文台	10	3	30.00%
中国科学院新疆理化技术研究所	32	9	28. 13%
新疆农业科学院	5	1	20.00%
新疆大学	52	9	17. 31%

单位名称	申请数	资助数	资助率
中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	6	1	16. 67%
新疆财经大学	8	1	12.50%
新疆师范大学	18	2	11. 11%
石河子大学	110	12	10. 91%
昌吉学院	10	1	10.00%
新疆农业大学	29	2	6. 90%
新疆医科大学	100	4	4.00%
云南(共25单位)			
贵州省中国科学院天然产物化学重点实验室	1	1	100.00%
昆明物理研究所	1	1	100.00%
云南林业职业技术学院	1	1	100.00%
中国科学院昆明植物研究所	37	20	54.05%
云南省热带作物科学研究所	2	1	50.00%
云南中医学院	4	2	50.00%
成都军区疾病预防控制中心军事医学研究所	3	1	33. 33%
玉溪师范学院	3	1	33. 33%
中国科学院昆明动物研究所	29	9	31.03%
中国科学院云南天文台	37	11	29. 73%
云南财经大学	7	2	28. 57%
楚雄师范学院	4	1	25.00%
红河学院	4	1	25.00%
云南师范大学	21	5	23. 81%
中国科学院西双版纳热带植物园	22	5	22.73%
云南大学	69	15	21.74%
中国林业科学研究院资源昆虫研究所	11	2	18. 18%
大理学院	24	4	16. 67%
西南林业大学	60	10	16. 67%
昆明理工大学	174	26	14. 94%
昆明医学院	87	12	13. 79%
云南农业大学	40	5	12.50%

单位名称	申请数	资助数	资助率
云南省第一人民医院	12	1	8. 33%
云南省农业科学院	12	1	8. 33%
成都军区昆明总医院	14	1	7. 14%
浙江(共42单位)			
金华职业技术学院	1	1	100.00%
浙江清华长三角研究院	1	1	100.00%
浙江省水利河口研究院	2	1	50.00%
中国水电顾问集团华东勘测设计研究院	4	2	50.00%
中国农业科学院茶叶研究所	11	5	45. 45%
浙江大学	683	238	34.85%
浙江中医药大学	49	17	34.69%
国家海洋局第二海洋研究所	39	13	33. 33%
中国科学院宁波材料技术与工程研究所	56	18	32. 14%
浙江师范大学	75	24	32.00%
浙江工商大学	96	29	30. 21%
中国水稻研究所	20	6	30.00%
浙江海洋学院	34	10	29. 41%
杭州师范大学	119	35	29. 41%
浙江理工大学	107	31	28. 97%
浙江万里学院	14	4	28. 57%
温州医学院	154	40	25. 97%
温州大学	70	18	25. 71%
宁波诺丁汉大学	4	1	25.00%
浙江省医学科学院	16	4	25.00%
浙江农林大学	80	17	21. 25%
中国计量学院	111	23	20. 72%
浙江医院	5	1	20.00%
中国林业科学研究院亚热带林业研究所	20	4	20.00%
宁波大学	75	15	20.00%
浙江工业大学	201	40	19. 90%

单位名称	申请数	资助数	资助率
浙江省农业科学院	106	20	18. 87%
浙江大学城市学院	16	3	18.75%
嘉兴学院	34	6	17.65%
杭州电子科技大学	150	25	16.67%
绍兴文理学院	40	6	15.00%
杭州市疾病预防控制中心	7	1	14. 29%
浙江省气象科学研究所	7	1	14. 29%
浙江省肿瘤医院	7	1	14. 29%
湖州师范学院	23	3	13.04%
浙江省人民医院	8	1	12.50%
浙江树人学院	9	1	11.11%
台州学院	38	4	10. 53%
宁波工程学院	31	3	9.68%
浙江科技学院	26	2	7. 69%
浙江财经学院	16	1	6. 25%
浙江大学宁波理工学院	33	2	6.06%
重庆(共18单位)			
煤炭科学研究总院重庆研究院	1	1	100.00%
中国人民解放军重庆通信学院	2	1	50.00%
重庆邮电大学	35	12	34. 29%
西南政法大学	3	1	33. 33%
重庆工商大学	31	10	32. 26%
西南大学	153	43	28. 10%
重庆大学	294	75	25. 51%
重庆市肿瘤研究所	4	1	25.00%
中国人民解放军第三军医大学	425	94	22. 12%
重庆师范大学	37	8	21.62%
中国人民解放军后勤工程学院	11	2	18. 18%
重庆理工大学	53	9	16. 98%
中国农业科学院柑桔研究所	6	1	16.67%

单位名称	申请数	资助数	资助率
重庆医科大学	362	53	14.64%
重庆市畜牧科学院	7	1	14. 29%
重庆科技学院	43	5	11. 63%
重庆交通大学	28	3	10. 71%
重庆文理学院	14	1	7. 14%

2011年青年科学基金项目资助情况(按地区统计)

序号	省、自治	<u></u>	ोंगे	数理	科学部	化学	科学部	生命	科学部	地球	科学部	工程与	i材料科 部	信息	科学部	管理	科学部	医学科	立: 万元 斗学部
/, 3	区(州)	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
	合计	13146	311710	1386	34640	1170	29320	1939	43840	1300	32490	2309	57750	1584	38700	557	11140	2901	63830
1	北京	2391	56878.8	280	7110	169	4292	304	6868	363	9060	366	9163	313	7654	146	2930. 8	450	9801
2	上海	1303	30246	162	4030	103	2573	168	3717	37	914	169	4191	118	2881	67	1347	479	10593
3	江苏	1264	30128. 2	132	3340	120	3022	171	3888	135	3348	237	5931	181	4378	55	1092. 2	233	5129
4	广东	836	19368. 5	52	1223	64	1595	138	3117	84	2100	104	2587	89	2162	32	623. 5	273	5961
5	湖北	768	18179. 5	69	1720	46	1153	121	2717	105	2600	145	3641	77	1858	30	601. 5	175	3889
6	陕西	692	16454	69	1765	38	947	89	2003	44	1088	133	3332	136	3341	17	338	166	3640
7	浙江	678	15927	63	1521	72	1803	125	2835	41	1022	114	2848	88	2121	29	576	146	3201
8	山东	589	14057.5	45	1116	62	1555	110	2483	99	2495	93	2317	46	1124	7	142. 5	127	2825
9	辽宁	563	13408.5	32	786	80	2000	61	1384	34	845	155	3884	63	1503	28	547. 5	110	2459
10	四川	451	10751.8	42	1058	25	617	46	1055	49	1226	72	1801	79	2011	26	521.8	112	2462
11	黑龙江	443	10539	29	714	22	542	70	1568	12	308	149	3730	73	1755	14	292	74	1630
12	湖南	430	10144.5	54	1326	28	701	51	1154	21	509	98	2430	82	1913	15	303. 5	81	1808
13	天津	369	8842.5	38	927	54	1346	36	802	9	224	87	2200	50	1274	23	462. 5	72	1607
14	安徽	354	8602.2	90	2326	47	1190	42	955	27	665	43	1081	38	946	12	237. 2	55	1202
15	重庆	321	7406	19	450	8	198	48	1093	13	330	58	1455	30	737	11	219	134	2924

2011年青年科学基金项目资助情况(按地区统计)

序号	省、自治	£	ों	数理	科学部	化学	科学部	生命	科学部	地球	科学部		5材料科 部	信息	科学部	管理	科学部		位: 万元斗学部
/, 3	区(州)	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
16	吉林	290	7139. 5	35	852	49	1231	57	1326	39	979	56	1407	28	783	4	78. 5	22	483
17	福建	281	6707	35	857	43	1075	30	669	23	588	40	1000	39	961	16	332	55	1225
18	河南	263	6217. 5	37	870	40	1000	59	1336	38	936	40	995	16	368	7	143. 5	26	569
19	甘肃	156	3955	34	927	23	575	25	575	36	960	23	584	5	126	3	57	7	151
20	云南	139	3283	19	498	8	196	61	1398	11	275	15	375	1	25	1	21	23	495
21	河北	126	2969. 5	12	290	9	225	30	680	11	268	32	798	8	187	3	56. 5	21	465
22	山西	105	2539. 5	12	302	17	423	19	430	7	176	21	532	8	218	4	76. 5	17	382
23	江西	89	2103	11	254	16	394	15	338	10	244	20	495	3	74	1	21	13	283
24	新疆	68	1673	6	164	10	249	13	305	22	575	6	148	1	25			10	207
25	广西	59	1411	5	119	5	125	9	209	6	148	18	448	9	208	1	20	6	134
26	内蒙古	34	806	1	23	5	123	10	229			12	303	2	45	2	40	2	43
27	贵州	32	764	2	50	4	96	4	86	16	401							6	131
28	海南	26	590			1	23	16	363	3	76	2	49			2	39	2	40
29	宁夏	17	406					8	187	5	130			1	22			3	67
30	青海	7	161	1	22	1	25	3	70							1	20	1	24
31	西藏	2	51			1	26					1	25						

2011年地区科学基金项目申请与资助情况统计

		申请		————— 扎	 比准资助				<u>位:力元</u> 率
科学部						颜比例	单项平均		
	项数	金额	项数	金额	占全委	占全委 占学部		项数	金额
合计	8524	2065628. 995	2033	99920	100%	100%	49. 15	23. 85%	4. 84%
数理科学部	407	18716. 042	135	6460	6. 47%	100%	47. 85	33. 17%	34. 52%
数学	178	7634. 482	58	2672	2. 67%	41. 36%	46. 07	32. 58%	35%
力学	61	2994. 8	20	1012	1. 01%	15. 67%	50. 6	32. 79%	33. 79%
天文学	18	909. 4	7	364	0. 36%	5.63%	52	38. 89%	40. 03%
物理学I	102	4970. 86	34	1619	1.62%	25.06%	47. 62	33. 33%	32. 57%
物理学II	48	2206. 5	16	793	0.79%	12. 28%	49. 56	33. 33%	35. 94%
化学科学部	680	34327. 2742	173	8610	8. 62%	100%	49. 77	25. 44%	25. 08%
无机化学	91	4684. 19	23	1150	1. 15%	13. 36%	50	25. 27%	24. 55%
有机化学	183	9157. 7942	47	2335	2.34%	27. 12%	49. 68	25. 68%	25. 50%
物理化学	100	5030. 15	25	1263	1. 26%	14.67%	50. 52	25%	25. 11%
高分子科学	47	2398. 7	13	618	0.62%	7. 18%	47. 54	27. 66%	25. 76%
分析化学	92	4583. 395	23	1161	1. 16%	13. 48%	50. 48	25%	25. 33%
化学工程及工业化学	94	4760.065	24	1165	1. 17%	13. 53%	48. 54	25. 53%	24. 47%
环境化学	73	3712. 98	18	918	0.92%	10.66%	51	24. 66%	24. 72%
生命科学部	2168	825142. 7198	535	26880	26. 90%	100%	50. 24	24. 68%	3. 26%
微生物学、植物学	310	15879. 867	79	3955	3. 96%	14.71%	50. 06	25. 48%	24. 91%
生态学、林学	408	20554. 081	101	5044	5. 05%	18. 76%	49. 94	24. 75%	24. 54%
生物物理、生化与生物分子学、免疫学 、生物力学与组织工程	81	4125. 525	20	990	0. 99%	3. 68%	49. 5	24. 69%	24%
神经、认识与心理学	50	2481. 1394	11	574	0.57%	2.14%	52. 18	22%	23. 13%

2011年地区科学基金项目申请与资助情况统计

	受理	申请			上准资助		资助	<u>位: 万元</u> 率	
科学部	~## \ \\	A ANGE	-CE 184.	A ANGE	资助金额	预比例	单项平均	~# > #£	A ANGE
	项数	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
生理学与整合生物学	39	1986. 9485	11	536	0. 54%	1. 99%	48. 73	28. 21%	26. 98%
遗传学与生物信息学、细胞生物学、发 育生物学与生殖生物学	104	5210. 3269	24	1254	1. 26%	4. 67%	52. 25	23. 08%	24. 07%
食品科学、农学基础与作物学	426	21585. 4692	102	5090	5. 09%	18. 94%	49. 9	23. 94%	23. 58%
植物保护学、园艺学与植物营养学	275	13890. 7081	69	3498	3. 50%	13.01%	50. 7	25. 09%	25. 18%
动物学	78	3995. 5068	19	953	0. 95%	3. 55%	50. 16	24. 36%	23.85%
畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	397	735433. 1479	99	4986	4. 99%	18. 55%	50.36	24. 94%	0.68%
地球科学部	470	24096. 6532	130	6530	6. 54%	100%	50. 23	27. 66%	27. 10%
地理学	335	17021. 1177	93	4700	4. 70%	71. 98%	50. 54	27. 76%	27. 61%
地质学	45	2458. 22	12	610	0.61%	9.34%	50.83	26. 67%	24.81%
地球化学	28	1457. 455	8	379	0.38%	5.80%	47. 38	28. 57%	26%
地球物理学和空间物理学	16	880. 684	4	217	0. 22%	3. 32%	54. 25	25%	24. 64%
大气科学学科	39	1886. 5765	11	529	0.53%	8. 10%	48.09	28. 21%	28. 04%
海洋科学	7	392. 6	2	95	0.10%	1.45%	47. 5	28. 57%	24. 20%
工程与材料科学部	1043	52609. 1251	249	12460	12. 47%	100%	50.04	23. 87%	23. 68%
金属材料学科	93	4721. 16	25	1240	1.24%	9. 95%	49. 6	26. 88%	26. 26%
无机非金属材料学科	96	4943. 946	26	1288	1. 29%	10. 34%	49. 54	27. 08%	26. 05%
有机高分子材料学科	77	3859. 905	16	821	0.82%	6. 59%	51. 31	20. 78%	21. 27%
冶金与矿业学科	134	6881.66	34	1746	1. 75%	14.01%	51. 35	25. 37%	25. 37%
机械工程学科	179	8864. 5	44	2179	2. 18%	17. 49%	49. 52	24. 58%	24. 58%
工程热物理与能源利用学科	60	3028. 525	14	691	0. 69%	5. 55%	49. 36	23. 33%	22.82%
电气科学与工程学科	94	4513. 8926	18	890	0.89%	7. 14%	49. 44	19. 15%	19.72%

2011年地区科学基金项目申请与资助情况统计

	77 TH	ı etə v əs		.14	1.VA-3/m til				位:力元
	学 埋	!申请		#T	北准资助			资助 ————————————————————————————————————	
科学部		金额	项数	金额	资助金额	额比例	单项平均	项数	金额
	少致	並恢	火蚁	亚柳	占全委	占学部	资助金额	火奴	312.10X
建筑环境与结构工程学科	212	10738. 626	47	2354	2. 36%	18.89%	50. 09	22. 17%	21. 92%
水利科学与海洋工程学科	98	5056. 9105	25	1251	1. 25%	10.04%	50. 04	25. 51%	24. 74%
信息科学部	693	33441. 8435	156	7570	7. 58%	100%	48. 53	22. 51%	22.64%
电子学与信息系统	156	7710. 653	35	1719	1. 72%	22.71%	49. 11	22. 44%	22. 29%
自动化学科	154	7436. 3795	36	1746	1. 75%	23. 06%	48. 5	23. 38%	23. 48%
信息四处	79	3970. 029	19	965	0. 97%	12.75%	50. 79	24. 05%	24. 31%
计算机科学学科	223	10439. 827	48	2282	2. 28%	30. 15%	47. 54	21. 52%	21.86%
计算机科学学科	81	3884. 955	18	858	0. 86%	11. 33%	47. 67	22. 22%	22.09%
管理科学部	422	17060. 859	95	3410	3. 41%	100%	35. 89	22. 51%	19. 99%
管理科学与工程	87	3627. 41	21	754	0. 75%	22.11%	35. 9	24. 14%	20. 79%
工商管理	116	4593. 095	27	969	0. 97%	28. 42%	35. 89	23. 28%	21. 10%
宏观管理与政策	219	8840. 354	47	1687	1. 69%	49. 47%	35. 89	21. 46%	19. 08%
医学科学部	2641	1060234. 479	560	28000	28. 02%	100%	50	21. 20%	2.64%
医学一处	361	447736. 3676	75	3778	3. 78%	13. 49%	50. 37	20. 78%	0.84%
医学二处	327	16215. 4947	64	3180	3. 18%	11. 36%	49. 69	19. 57%	19.61%
医学三处	216	10726. 7386	49	2451	2. 45%	8. 75%	50. 02	22. 69%	22.85%
医学四处	250	512035. 4754	56	2777	2. 78%	9. 92%	49. 59	22. 40%	0.54%
医学五处	427	21156. 669	86	4316	4. 32%	15. 41%	50. 19	20. 14%	20. 40%
医学六处	228	11282. 1935	50	2446	2. 45%	8.74%	48. 92	21. 93%	21.68%
医学七处	162	8125. 8368	36	1833	1. 83%	6. 55%	50. 92	22. 22%	22. 56%
医学八处	670	32955. 7051	144	7219	7. 22%	25. 78%	50. 13	21. 49%	21. 91%

2011年地区科学基金项目资助情况(按单位性质统计)

ደባ ክኛ ሳ ህ	合计		高等	 院校	科研卓	单位	其	他
科学部	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	2033	99920	1833	90187. 47	128	6292. 53	72	3440
%	100%	100%	90. 16%	90. 26%	6. 30%	6. 30%	3. 54%	3. 44%
数理科学部	135	6460	135	6460	0	0	0	0
%	100%	100%	100%	100%	0.00%	_	0.00%	_
化学科学部	173	8610	172	8560	1	50	0	0
%	100%	100%	99. 42%	99. 42%	0. 58%	0. 58%	0.00%	_
生命科学部	535	26880	449	22627. 47	85	4225. 53	1	27
%	100%	100%	83. 93%	84. 18%	15.89%	15. 72%	0. 19%	0.10%
地球科学部	130	6530	107	5435	19	907	4	188
%	100%	100%	82. 31%	83. 23%	14.62%	13. 89%	3. 08%	2.88%
工程与材料科学部	249	12460	243	12177	6	283	0	0
%	100%	100%	97. 59%	97. 73%	2.41%	2. 27%	0.00%	_
信息科学部	156	7570	154	7477	2	93	0	0
%	100%	100%	98. 72%	98. 77%	1. 28%	1. 23%	0.00%	_
管理科学部	95	3410	94	3373	0	0	1	37
%	100%	100%	98. 95%	98. 91%	0.00%	_	1. 05%	1. 09%
医学科学部	560	28000	479	24078	15	734	66	3188
%	100%	100%	85. 54%	85.99%	2.68%	2. 62%	11. 79%	11. 39%

2011年地区科学基金项目资助情况(按负责人专业技术职务与学位统计)

单位:人

TAL 304 APT	合计		ŧ	业技术职务				学	位	
科学部		教授	副教授	高工	讲师	助教	博士	硕士	学士	其他
合计	2033	1018	782	14	215	4	1463	405	145	20
%	100%	50. 07%	38. 47%	0. 69%	10. 58%	0. 20%	71. 96%	19. 92%	7. 13%	0. 98%
数理科学部	135	66	60	0	9	0	100	23	8	4
%	100%	48.89%	44. 44%	0.00%	6. 67%	0.00%	74.07%	17. 04%	5. 93%	2. 96%
化学科学部	173	88	70	1	14	0	137	25	10	1
%	100%	50.87%	40. 46%	0. 58%	8. 09%	0.00%	79. 19%	14. 45%	5. 78%	0. 58%
生命科学部	535	235	223	1	75	1	399	101	30	5
%	100%	43. 93%	41.68%	0. 19%	14. 02%	0. 19%	74. 58%	18.88%	5. 61%	0. 93%
地球科学部	130	54	49	6	21	0	88	34	7	1
%	100%	41.54%	37. 69%	4. 62%	16. 15%	0.00%	67. 69%	26. 15%	5. 38%	0.77%
工程与材料科学部	249	146	79	6	18	0	189	48	12	0
%	100%	58.63%	31. 73%	2. 41%	7. 23%	0.00%	75. 90%	19. 28%	4.82%	0.00%
信息科学部	156	77	60	0	19	0	112	30	12	2
%	100%	49. 36%	38. 46%	0.00%	12. 18%	0.00%	71.79%	19. 23%	7. 69%	1. 28%
管理科学部	95	45	39	0	11	0	79	14	1	1
%	100%	47. 37%	41. 05%	0.00%	11. 58%	0.00%	83. 16%	14.74%	1. 05%	1.05%
医学科学部	560	307	202	0	48	3	359	130	65	6
%	100%	54.82%	36. 07%	0.00%	8. 57%	0. 54%	64.11%	23. 21%	11.61%	1.07%

2011年地区科学基金项目资助情况(按负责人年龄统计)

单位:人

科学部				年龄段(岁)											
7千 子 印	合计	<=25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	>=71			
合计	2033	0	45	272	577	440	456	188	42	8	5	0			
%	100%	0. 00%	2. 21%	13. 38%	28. 38%	21. 64%	22. 43%	9. 25%	2. 07%	0. 39%	0. 25%	0. 00%			
数理科学部	135	0	3	24	31	26	29	15	2	4	1	0			
%	100%	0.00%	2.22%	17. 78%	22. 96%	19. 26%	21. 48%	11.11%	1.48%	2. 96%	0. 74%	0.00%			
化学科学部	173	0	4	21	52	37	48	8	3	0	0	0			
%	100%	0.00%	2.31%	12. 14%	30. 06%	21.39%	27.75%	4.62%	1.73%	0.00%	0.00%	0.00%			
生命科学部	535	0	17	86	147	123	114	39	6	1	2	0			
%	100%	0.00%	3. 18%	16.07%	27. 48%	22.99%	21. 31%	7. 29%	1.12%	0. 19%	0. 37%	0.00%			
地球科学部	130	0	1	25	40	26	28	8	2	0	0	0			
%	100%	0.00%	0.77%	19. 23%	30. 77%	20%	21.54%	6. 15%	1.54%	0.00%	0.00%	0.00%			
工程与材料科学部	249	0	5	30	75	48	51	29	11	0	0	0			
%	100%	0.00%	2.01%	12.05%	30. 12%	19. 28%	20. 48%	11.65%	4.42%	0.00%	0.00%	0.00%			
信息科学部	156	0	4	24	38	41	31	10	5	2	1	0			
%	100%	0.00%	2.56%	15. 38%	24. 36%	26. 28%	19.87%	6.41%	3. 21%	1. 28%	0.64%	0.00%			
管理科学部	95	0	2	12	41	16	20	4	0	0	0	0			
%	100%	0.00%	2.11%	12.63%	43. 16%	16.84%	21.05%	4. 21%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%			
医学科学部	560	0	9	50	153	123	135	75	13	1	1	0			
%	100%	0.00%	1.61%	8. 93%	27. 32%	21. 96%	24. 11%	13. 39%	2. 32%	0.18%	0.18%	0.00%			

2011年地区科学基金项目资助情况(按项目组成员组成统计)

单位:人次

				项目组成员			
	总人数	高级人数	中级人数	初级人数	博士后	博士生	硕士生
合计	16786	5516	4201	1067	61	943	4998
%	100%	32. 86%	25. 03%	6. 36%	0. 36%	5. 62%	29. 77%
数理科学部	1105	400	277	31	6	59	332
%	100%	36. 20%	25. 07%	2. 81%	0. 54%	5. 34%	30. 05%
化学科学部	1422	406	283	36	2	80	615
%	100%	28. 55%	19. 90%	2. 53%	0. 14%	5. 63%	43. 25%
生命科学部	4111	1269	1084	260	13	250	1235
%	100%	30.87%	26. 37%	6. 32%	0. 32%	6. 08%	30. 04%
地球科学部	1002	351	264	44	8	55	280
%	100%	35. 03%	26. 35%	4. 39%	0.80%	5. 49%	27. 94%
工程与材料科学部	2062	708	477	74	8	128	667
%	100%	34. 34%	23. 13%	3. 59%	0. 39%	6. 21%	32. 35%
信息科学部	1376	482	355	33	0	73	433
%	100%	35. 03%	25.80%	2.40%	0.00%	5. 31%	31. 47%
管理科学部	812	341	188	22	5	54	202
%	100%	42%	23. 15%	2. 71%	0.62%	6. 65%	24.88%
医学科学部	4896	1559	1273	567	19	244	1234
%	100%	31.84%	26%	11. 58%	0. 39%	4.98%	25. 20%

2011年地区科学基金项目资助情况(按地区统计)

	省、自治	1	合计	数理	科学部	化学	科学部	生命	科学部	地球	科学部		5材料科 :部	信息	科学部	管理	科学部		型: 刀儿 科学部
序号	区(州)	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
	合计	2033	99920	135	6460	173	8610	535	26880	130	6530	249	12460	156	7570	95	3410	560	28000
1	江西	355	17243. 2	20	905	36	1824	57	2908. 3	13	664	72	3673	38	1785	33	1188. 9	86	4295
2	云南	311	15289. 2	17	832	28	1407	103	5183	17	814	38	1902	22	1068	15	538. 2	71	3545
3	广西	305	15105	25	1262	24	1203	54	2677	18	891	39	1981	21	1050	11	378	113	5663
4	新疆	298	14790. 47	19	934	24	1193	99	4916. 47	22	1159	19	934	21	1047	4	138	90	4469
5	内蒙古	186	9140	14	659	15	729	61	3071	12	656	32	1591	9	432	12	441	31	1561
6	甘肃	159	7904. 1	18	822	18	915	47	2417	16	811	25	1236	20	1006	2	72. 1	13	625
7	贵州	118	5716. 03	10	473	9	459	31	1531. 23	7	361	7	323	3	125	5	169.8	46	2274
8	宁夏	103	5113	4	201	4	196	25	1282	7	338	5	246	8	391	7	257	43	2202
9	海南	74	3614	2	98	9	396	24	1209	3	151	7	350	3	137	4	146	22	1127
10	吉林	52	2641	3	152	5	257	14	720	1	50	1	56	1	53	1	40	26	1313
11	青海	44	2023	2	68	1	31	11	505	7	309	2	96	5	252			16	762
12	西藏	24	1174	1	54			9	460	7	326			4	170			3	164
13	陕西	4	167									2	72	1	54	1	41		

2011年重点项目按申请与资助情况统计

									<u> </u>
	5	受理申请			批准资助			资.	功率
科学部	工艺 米4	人始	五至 条件	人物	资助金额	额比例	单项平均	TE 米4-	人妬
	项数	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
合计	2930	1007589. 819	497	142500	100%	100%	286. 72	16. 96%	14. 14%
数理科学部	223	76381. 672	54	16100	11. 30%	100%	298. 15	24. 22%	21. 08%
数学	20	4713	9	1980	1.39%	12.30%	220	45%	42.01%
力学	64	22514	12	3760	2.64%	23.35%	313. 33	18. 75%	16. 70%
天文学	27	10157. 25	8	2500	1.75%	15. 53%	312. 5	29. 63%	24.61%
物理学I	61	21721. 2	13	4100	2.88%	25. 47%	315. 38	21. 31%	18.88%
物理学II	51	17276. 222	12	3760	2. 64%	23. 35%	313. 33	23. 53%	21.76%
化学科学部	258	89337. 623	51	15400	10.81%	100%	301. 96	19. 77%	17. 24%
无机化学	32	11060	6	1812	1. 27%	11.77%	302	18. 75%	16. 38%
有机化学	24	8629. 76	9	2718	1.91%	17.65%	302	37. 50%	31. 50%
物理化学	52	18005. 263	11	3320	2.33%	21. 56%	301.82	21. 15%	18. 44%
高分子科学	27	9228	6	1812	1. 27%	11.77%	302	22. 22%	19.64%
分析化学	33	11393	6	1812	1.27%	11.77%	302	18. 18%	15. 90%
化学工程及工业化学	58	19891. 6	9	2718	1.91%	17.65%	302	15. 52%	13.66%
环境化学	32	11130	4	1208	0.85%	7.84%	302	12. 50%	10.85%
生命科学部	550	190888. 9852	72	21400	15. 02%	100%	297. 22	13. 09%	11. 21%
微生物学、植物学	65	22402. 7027	10	2940	2.06%	13. 74%	294	15. 38%	13. 12%
生态学、林学	51	18059. 897	7	2142	1.50%	10.01%	306	13. 73%	11.86%
生物物理、生化与生物分子学、免疫 学、生物力学与组织工程	103	36101. 92	13	3893	2. 73%	18. 19%	299. 46	12.62%	10. 78%
神经、认识与心理学	33	11604.74	6	1783	1. 25%	8. 33%	297. 17	18. 18%	15. 36%

2011年重点项目按申请与资助情况统计

1						金额单位:			
	受	達理申请			批准资助			资」	助率
科学部	-포 冰 ८	A 85E	수도 가	A #ME	资助金	额比例	单项平均	-E 186	A *****
	项数	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
生理学与整合生物学	34	11804	5	1486	1. 04%	6. 94%	297. 2	14.71%	12. 59%
遗传学与生物信息学、细胞生物学、 发育生物学与生殖生物学	91	31580. 605	9	2682	1.88%	12. 53%	298	9.89%	8. 49%
食品科学、农学基础与作物学	50	16564. 46	7	2028	1. 42%	9. 48%	289. 71	14%	12. 24%
植物保护学、园艺学与植物营养学	35	12134. 7	5	1390	0. 98%	6. 50%	278	14. 29%	11. 45%
动物学	31	10396. 8375	3	1004	0. 70%	4. 69%	334.67	9. 68%	9. 66%
畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	57	20239. 123	7	2052	1. 44%	9. 59%	293. 14	12. 28%	10. 14%
地球科学部	467	176413. 8551	67	20100	14. 11%	100%	300	14. 35%	11. 39%
地理学	171	62061. 131	23	6830	4. 79%	33. 98%	296. 96	13. 45%	11. 01%
地质学	134	50865. 9911	16	4770	3. 35%	23. 73%	298. 13	11. 94%	9. 38%
地球化学	26	10279. 461	5	1630	1. 14%	8. 11%	326	19. 23%	15. 86%
地球物理学和空间物理学	45	17531. 329	10	2980	2. 09%	14. 83%	298	22. 22%	17%
大气科学学科	41	16232. 143	7	2110	1. 48%	10. 50%	301. 43	17. 07%	13%
海洋科学	50	19443. 8	6	1780	1. 25%	8.86%	296. 67	12%	9. 15%
工程与材料科学部	354	117393. 8871	73	21200	14.88%	100%	290. 41	20. 62%	18. 06%
金属材料学科	29	9570. 4	9	2610	1.83%	12. 31%	290	31. 03%	27. 27%
无机非金属材料学科	31	10504. 4	10	2900	2.04%	13. 68%	290	32. 26%	27. 61%
有机高分子材料学科	42	13759	9	2610	1. 83%	12. 31%	290	21. 43%	18. 97%
冶金与矿业学科	31	10416. 33	7	2040	1. 43%	9. 62%	291. 43	22. 58%	19. 58%
机械工程学科	58	18914. 5	9	2610	1. 83%	12. 31%	290	15. 52%	13. 80%
工程热物理与能源利用学科	32	11280. 5	7	2040	1. 43%	9. 62%	291. 43	21. 88%	18. 08%
电气科学与工程学科	51	16694. 065	6	1740	1. 22%	8. 21%	290	11. 76%	10. 42%

2011年重点项目按申请与资助情况统计

Г	<u> </u>					金额单位:万			
	5	受理申请			批准资助			资」	功率
科学部	工工业	人始后	七壬 米 体	V 46	资助金	额比例	单项平均	77E WA	人名
	项数	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
建筑环境与结构工程学科	40	12884	9	2610	1.83%	12. 31%	290	22. 50%	20. 26%
水利科学与海洋工程学科	40	13370. 6921	7	2040	1. 43%	9. 62%	291. 43	17. 50%	15. 26%
信息科学部	256	85143. 45	66	18900	13. 26%	100%	286. 36	25. 78%	22. 20%
电子学与信息系统	53	17840. 8	15	4350	3. 05%	23. 02%	290	28. 30%	24. 38%
自动化学科	52	17353. 4	17	4940	3. 47%	26. 14%	290. 59	32. 69%	28. 47%
信息四处	67	22755. 5	18	5240	3. 68%	27. 72%	291. 11	26. 87%	23. 03%
计算机科学学科	60	19330. 85	12	3280	2. 30%	17. 35%	273. 33	20%	16. 97%
计算机科学学科	24	7862. 9	4	1090	0.76%	5. 77%	272. 5	16. 67%	13.86%
管理科学部	149	39832. 4559	26	6400	4. 49%	100%	246. 15	17. 45%	16. 07%
管理科学与工程	48	11982. 3	9	1976	1. 39%	30. 88%	219. 56	18. 75%	16. 49%
工商管理	46	11802. 4859	8	1826	1. 28%	28. 53%	228. 25	17. 39%	15. 47%
宏观管理与政策	55	16047.67	9	2598	1.82%	40. 59%	288. 67	16. 36%	16. 19%
医学科学部	673	232197. 8905	88	23000	16. 14%	100%	261. 36	13. 08%	9. 91%
医学一处	90	31075. 61	11	2860	2. 01%	12. 43%	260	12. 22%	9. 20%
医学二处	89	30020.33	15	3980	2. 79%	17. 30%	265. 33	16. 85%	13. 26%
医学三处	98	33936. 5436	13	3350	2.35%	14. 75%	257. 69	13. 27%	9.87%
医学四处	54	18488. 18	9	2360	1. 66%	10. 26%	262. 22	16. 67%	12.76%
医学五处	140	48180. 364	14	3710	2.60%	16. 13%	265	10. 00%	7. 70%
医学六处	74	26479. 9186	11	2840	1. 99%	12. 35%	258. 18	14. 86%	10. 73%
医学七处	35	12295. 5742	4	1020	0. 72%	4. 43%	255	11. 43%	8.30%
医学八处	93	31721. 3701	11	2880	2.02%	12. 52%	261. 82	11.83%	9. 08%

2011年重点项目资助情况(按隶属关系统计)

金额单位:万元

科学部	合	भे	教	育部	中国	科学院	工、交、农、	医、国防等部门	各省、自治	区、市(直)
11.1 HA	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	497	142500	262	74638	131	38949	56	15512	48	13401
数理科学部	54	16100	27	7800	23	7010	2	670	2	620
化学科学部	51	15400	32	9592	13	3992	1	300	5	1516
生命科学部	72	21400	31	9184	29	8744	7	2072	5	1400
地球科学部	67	20100	30	8810	28	8580	4	1230	5	1480
工程与材料科学部	73	21200	51	14815	12	3470	4	1185	6	1730
信息科学部	66	18900	33	9420	15	4300	12	3400	6	1780
管理科学部	26	6400	22	5477	1	233	2	455	1	235
医学科学部	88	23000	36	9540	10	2620	24	6200	18	4640

2011年重点项目资助情况(按单位性质统计)

金额单位:万元

工/ 777 AA	合	 	高等	 院校	科研	单位	其	他
科学部	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	497	142500	351	99449	144	42551	2	500
%	100%	100%	70. 62%	69. 79%	28. 97%	29. 86%	0. 40%	0. 35%
数理科学部	54	16100	34	9920	20	6180	0	0
%	100%	100%	62. 96%	61. 61%	37. 04%	38. 39%	0.00%	_
化学科学部	51	15400	38	11408	13	3992	0	0
%	100%	100%	74. 51%	74. 08%	25. 49%	25. 92%	0.00%	-
生命科学部	72	21400	42	12359	30	9041	0	0
%	100%	100%	58. 33%	57. 75%	41. 67%	42. 25%	0.00%	-
地球科学部	67	20100	37	10840	30	9260	0	0
%	100%	100%	55. 22%	53. 93%	44. 78%	46. 07%	0.00%	-
工程与材料科学部	73	21200	61	17720	12	3480	0	0
%	100%	100%	83. 56%	83. 58%	16. 44%	16. 42%	0.00%	-
信息科学部	66	18900	50	14300	16	4600	0	0
%	100%	100%	75. 76%	75. 66%	24. 24%	24. 34%	0.00%	_
管理科学部	26	6400	24	5942	2	458	0	0
%	100%	100%	92. 31%	92. 84%	7. 69%	7. 16%	0.00%	_
医学科学部	88	23000	65	16960	21	5540	2	500
%	100%	100%	73. 86%	73. 74%	23. 86%	24. 09%	2. 27%	2. 17%

2011年重点项目资助情况(按负责人年龄统计)

单位:人

科学部						ź	F龄段(岁)					平位:八
44 子 印	合计	<=25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61–65	66-70	>=71
合计	497	0	1	10	27	68	211	97	35	17	17	14
%	100%	0. 00%	0. 20%	2. 01%	5. 43%	13. 68%	42. 45%	19. 52%	7. 04%	3. 42%	3. 42%	2. 82%
数理科学部	54	0	0	0	2	7	25	7	3	3	5	2
%	100%	0.00%	0.00%	0.00%	3. 70%	12. 96%	46.30%	12.96%	5. 56%	5. 56%	9. 26%	3.70%
化学科学部	51	0	0	2	2	7	21	16	1	0	0	2
%	100%	0.00%	0.00%	3. 92%	3. 92%	13. 73%	41. 18%	31. 37%	1. 96%	0.00%	0.00%	3. 92%
生命科学部	72	0	0	2	7	14	26	16	4	1	1	1
%	100%	0.00%	0.00%	2. 78%	9. 72%	19. 44%	36. 11%	22. 22%	5. 56%	1. 39%	1. 39%	1. 39%
地球科学部	67	0	0	1	1	11	31	12	4	2	2	3
%	100%	0.00%	0.00%	1. 49%	1. 49%	16. 42%	46. 27%	17. 91%	5. 97%	2. 99%	2.99%	4. 48%
工程与材料科学部	73	0	0	2	1	6	32	17	5	4	2	4
%	100%	0.00%	0.00%	2.74%	1.37%	8. 22%	43.84%	23. 29%	6. 85%	5. 48%	2.74%	5. 48%
信息科学部	66	0	1	2	9	13	22	8	4	3	3	1
%	100%	0.00%	1. 52%	3. 03%	13.64%	19. 70%	33. 33%	12. 12%	6. 06%	4. 55%	4.55%	1. 52%
管理科学部	26	0	0	0	1	4	9	4	4	2	1	1
%	100%	0.00%	0.00%	0.00%	3.85%	15. 38%	34.62%	15. 38%	15. 38%	7. 69%	3.85%	3. 85%
医学科学部	88	0	0	1	4	6	45	17	10	2	3	0
%	100%	0.00%	0.00%	1. 14%	4.55%	6.82%	51. 14%	19. 32%	11. 36%	2. 27%	3. 41%	0.00%

2011年重点项目资助情况(按项目组成员组成统计)

单位:人次

				项目组成员			
	总人数	高级人数	中级人数	初级人数	博士后	博士生	硕士生
合计	7689	2306	1015	241	339	2216	1572
%	100%	29. 99%	13. 20%	3. 13%	4. 41%	28. 82%	20. 44%
数理科学部	858	286	86	20	46	264	156
%	100%	33. 33%	10.02%	2. 33%	5. 36%	30. 77%	18. 18%
化学科学部	817	197	68	9	34	308	201
%	100%	24. 11%	8. 32%	1.10%	4. 16%	37.70%	24. 60%
生命科学部	828	187	119	41	35	318	128
%	100%	22. 58%	14. 37%	4. 95%	4. 23%	38. 41%	15. 46%
地球科学部	953	316	146	33	44	233	181
%	100%	33. 16%	15. 32%	3. 46%	4. 62%	24. 45%	18. 99%
工程与材料科学部	1337	427	172	30	61	349	298
%	100%	31. 94%	12.86%	2. 24%	4. 56%	26. 10%	22. 29%
信息科学部	1315	392	155	45	50	341	332
%	100%	29.81%	11. 79%	3. 42%	3. 80%	25. 93%	25. 25%
管理科学部	640	199	77	11	35	158	160
%	100%	31. 09%	12. 03%	1. 72%	5. 47%	24. 69%	25%
医学科学部	941	302	192	52	34	245	116
%	100%	32. 09%	20. 40%	5. 53%	3. 61%	26.04%	12. 33%

2011年重点项目资助情况(按地区统计)

	T		Ī				1						1					亚似干	位: 力兀
	省、自治	台	ों।	数理和	科学部	化学和	科学部	生命和	科学部	地球和	斗学部		材料科学 部	信息和	学部	管理和	斗学部	医学科	斗学部
序号	区(州)	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
	合计	497	142500	54	16100	51	15400	72	21400	67	20100	73	21200	66	18900	26	6400	88	23000
1	北京	167	48429	24	7150	14	4217	27	7986	25	7590	23	6700	19	5455	12	3231	23	6100
2	上海	61	17308	8	2470	5	1495	10	3081	3	860	4	1130	12	3420	3	672	16	4180
3	江苏	38	10887	6	1850	7	2112	3	875	8	2230	6	1730	2	590			6	1500
4	湖北	25	7038	1	230			10	2903	4	1160	3	890	1	290	1	235	5	1330
5	辽宁	20	5690			6	1800			1	280	8	2320	2	570			3	720
6	广东	18	5213	1	330	1	300	2	603	4	1240	2	570	3	850	1	240	4	1080
7	陕西	18	5036	1	210			2	580	1	320	3	885	7	2025	1	236	3	780
8	四川	17	4860	1	360	2	620			2	600	4	1150	4	1140	1	200	3	790
9	浙江	16	4420	2	540	1	300			1	280	3	880	3	880	1	220	5	1320
10	吉林	15	4348	1	320	4	1180	2	588	1	300	3	870	3	850			1	240
11	安徽	15	4260	4	1190	2	600	1	290	3	840	2	580			1	240	2	520
12	重庆	15	4144					4	1194			4	1205			1	225	6	1520
13	湖南	11	3100	1	310	1	300					3	840	3	850			3	800
14	山东	10	2964			1	308	5	1506	3	860	1	290						
15	天津	11	2960	1	200	1	300	1	304			1	290	2	580	2	466	3	820
16	黑龙江	9	2490									1	290	5	1400			3	800
17	福建	8	2302			3	912	3	870	1	320					1	200		
18	甘肃	7	2220	1	300	1	320			5	1600								
19	云南	4	1255	2	640			1	380							1	235		
20	贵州	3	978			1	318			2	660								
21	新疆	2	660							2	660								
22	山西	2	608			1	318					1	290						

2011年重点项目资助情况(按地区统计)

	省、自治	合	भे	数理和	斗学部	化学和	科学部	生命	科学部	地球和	斗学部		材料科学 部	信息和	斗学部	管理和	斗学部	医学科	学部
序号	区(州)	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
	合计	497	142500	54	16100	51	15400	72	21400	67	20100	73	21200	66	18900	26	6400	88	23000
23	河北	1	300							1	300								
24	内蒙古	1	290									1	290						
25	河南	1	260															1	260
26	广西	1	240															1	240
27	江西	1	240					1	240										

2011年国家杰出青年基金项目申请与资助情况统计

		 申请			————— 批准资助				<u>额单位:万元</u> 功率
科学部	- The back	A shore	ووار میس	A	资助金	额比例	单项平均	ووار هست	A .305
	项数	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
合计	2021	396220	198	38760	100%	100%	195. 78	9. 85%	9. 83%
数理科学部	257	47620	26	4780	12. 27%	100%	183. 85	10. 12%	10. 04%
数学	63	8820	7	980	2.52%	20. 50%	140	11.11%	11. 11%
力学	48	9600	5	1000	2.57%	20. 92%	200	10. 42%	10. 42%
天文学	32	6400	3	600	1.54%	12. 55%	200	9. 38%	9. 38%
物理学I	63	12600	6	1200	3. 08%	25. 10%	200	9. 52%	9. 52%
物理学II	51	10200	5	1000	2. 57%	20. 92%	200	9.80%	9.80%
化学科学部	344	68800	31	6200	15. 91%	100%	200	9. 01%	9. 01%
无机化学	47	9400	4	800	2.05%	12. 90%	200	8. 51%	8. 51%
有机化学	74	14800	6	1200	3. 08%	19. 35%	200	8.11%	8. 11%
物理化学	53	10600	6	1200	3. 08%	19. 35%	200	11. 32%	11. 32%
高分子科学	56	11200	4	800	2.05%	12. 90%	200	7. 14%	7. 14%
分析化学	45	9000	5	1000	2.57%	16. 13%	200	11.11%	11.11%
化学工程及工业化学	34	6800	4	800	2. 05%	12. 90%	200	11.76%	11.76%
环境化学	35	7000	2	400	1.03%	6. 45%	200	5.71%	5. 71%
生命科学部	232	46400	27	5400	13. 86%	100%	200	11.64%	11.64%
微生物学、植物学	30	6000	6	1200	3. 08%	22. 22%	200	20%	20%
生态学、林学	29	5800	2	400	1.03%	7. 41%	200	6. 90%	6. 90%
生物物理、生化与生物分子学、免疫学、生物力学与组织工程	28	5600	5	1000	2. 57%	18. 52%	200	17. 86%	17. 86%
神经、认识与心理学	13	2600	2	400	1. 03%	7. 41%	200	15. 38%	15. 38%

2011年国家杰出青年基金项目申请与资助情况统计

	受理	申请			批准资助				
科学部	7-75 MKL	A mar	W	A 1905	资助金	额比例	单项平均		A #XE
	项数	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
生理学与整合生物学	5	1000	0	0	_	_	_	0	_
遗传学与生物信息学、细胞生物学、 发育生物学与生殖生物学	30	6000	3	600	1.54%	11.11%	200	10%	10%
食品科学、农学基础与作物学	27	5400	3	600	1.54%	11.11%	200	11. 11%	11. 11%
植物保护学、园艺学与植物营养学	21	4200	3	600	1.54%	11.11%	200	14. 29%	14. 29%
动物学	15	3000	1	200	0.51%	3. 70%	200	6. 67%	6. 67%
畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	34	6800	2	400	1.03%	7. 41%	200	5. 88%	5. 88%
地球科学部	196	39200	20	4000	10. 27%	100%	200	10. 20%	10. 20%
地理学	47	9400	7	1400	3. 59%	35%	200	14.89%	14.89%
地质学	57	11400	4	800	2.05%	20%	200	7. 02%	7. 02%
地球化学	21	4200	3	600	1.54%	15%	200	14. 29%	14. 29%
地球物理学和空间物理学	28	5600	2	400	1.03%	10%	200	7. 14%	7. 14%
大气科学学科	23	4600	2	400	1.03%	10%	200	8. 70%	8. 70%
海洋科学	20	4000	2	400	1.03%	10%	200	10%	10%
工程与材料科学部	383	76600	37	7400	18. 99%	100%	200	9. 66%	9. 66%
金属材料学科	49	9800	4	800	2.05%	10.81%	200	8. 16%	8. 16%
无机非金属材料学科	65	13000	5	1000	2.57%	13. 51%	200	7. 69%	7. 69%
有机高分子材料学科	46	9200	6	1200	3. 08%	16. 22%	200	13. 04%	13. 04%
冶金与矿业学科	42	8400	4	800	2.05%	10.81%	200	9. 52%	9. 52%
机械工程学科	51	10200	4	800	2.05%	10.81%	200	7.84%	7.84%
工程热物理与能源利用学科	37	7400	4	800	2.05%	10.81%	200	10.81%	10.81%
电气科学与工程学科	20	4000	2	400	1.03%	5. 41%	200	10%	10%

2011年国家杰出青年基金项目申请与资助情况统计

	受理	申请			批准资助				
科学部		A Arr		A Arr	资助金	额比例	单项平均		A arr
	项数	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
建筑环境与结构工程学科	46	9200	4	800	2. 05%	10.81%	200	8. 70%	8. 70%
水利科学与海洋工程学科	27	5400	4	800	2.05%	10.81%	200	14. 81%	14.81%
信息科学部	277	55400	25	5000	13. 35%	100%	200	9. 39%	9. 39%
电子学与信息系统	62	12400	6	1200	3. 08%	23. 08%	200	9. 68%	9. 68%
自动化学科	52	10400	5	1000	2. 58%	19. 23%	200	9. 62%	9. 62%
信息四处	105	21000	8	1600	4. 11%	30. 77%	200	7. 62%	7. 62%
计算机科学学科	48	9600	4	800	2.05%	15. 38%	200	8. 33%	8. 33%
计算机科学学科	10	2000	2	400	1.03%	7. 69%	200	20%	20%
管理科学部	70	9800	7	980	2. 52%	100%	140	10%	10%
管理科学与工程	22	3080	4	560	1. 44%	57. 14%	140	18. 18%	18. 18%
工商管理	22	3080	2	280	0.72%	28. 57%	140	9. 09%	9. 09%
宏观管理与政策	26	3640	1	140	0. 36%	14. 29%	140	3.85%	3. 85%
医学科学部	262	52400	25	5000	12.83%	100%	200	9. 54%	9. 54%
医学一处	29	5800	3	600	1.54%	12%	200	10. 34%	10. 34%
医学二处	35	7000	5	1000	2.57%	20%	200	14. 29%	14. 29%
医学三处	40	8000	3	600	1.54%	12%	200	7. 50%	7. 50%
医学四处	28	5600	3	600	1.54%	12%	200	10. 71%	10.71%
医学五处	42	8400	5	1000	2.57%	20%	200	11. 90%	11. 90%
医学六处	22	4400	1	200	0. 51%	4%	200	4. 55%	4. 55%
医学七处	35	7000	3	600	1.54%	12%	200	8. 57%	8. 57%
医学八处	31	6200	2	400	1. 03%	8%	200	6. 45%	6. 45%

2011年国家杰出青年基金项目资助情况(按隶属关系统计)

金额单位:万元

科学部	合	भे	教育	育部	中国	科学院	工、交、农、医、国防等 部门		各省、自治区、市(直)	
11.3 AP	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	198	38760	105	20460	64	12560	17	3400	12	2340
数理科学部	26	4780	10	1820	13	2420	0	0	3	540
化学科学部	31	6200	16	3200	12	2400	0	0	3	600
生命科学部	27	5400	11	2200	9	1800	4	800	3	600
地球科学部	20	4000	6	1200	13	2600	1	200	0	0
工程与材料科学部	37	7400	26	5200	6	1200	4	800	1	200
信息科学部	25	5000	18	3600	3	600	4	800	0	0
管理科学部	7	980	6	840	1	140	0	0	0	0
医学科学部	25	5000	12	2400	7	1400	4	800	2	400

2011年国家杰出青年基金项目资助情况(按单位性质统计)

金额单位:万元

工/1 777 4-441	合计	计	高等	院校	科研	单位	其	他
科学部	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	198	38760	134	26140	63	12420	1	200
%	100%	100%	67. 68%	67. 44%	31. 82%	32. 04%	0. 51%	0. 52%
数理科学部	26	4780	17	3100	9	1680	0	0
%	100%	100%	65. 38%	64.85%	34. 62%	35. 15%	0.00%	_
化学科学部	31	6200	20	4000	11	2200	0	0
%	100%	100%	64. 52%	64. 52%	35. 48%	35. 48%	0. 00%	_
生命科学部	27	5400	14	2800	13	2600	0	0
%	100%	100%	51. 85%	51.85%	48. 15%	48. 15%	0. 00%	_
地球科学部	20	4000	7	1400	13	2600	0	0
%	100%	100%	35%	35%	65%	65%	0. 00%	_
工程与材料科学部	37	7400	32	6400	5	1000	0	0
%	100%	100%	86. 49%	86. 49%	13. 51%	13. 51%	0.00%	_
信息科学部	25	5000	22	4400	3	600	0	0
%	100%	100%	88%	88%	12%	12%	0.00%	_
管理科学部	7	980	6	840	1	140	0	0
%	100%	100%	85. 71%	85. 71%	14. 29%	14. 29%	0.00%	_
医学科学部	25	5000	16	3200	8	1600	1	200
%	100%	100%	64%	64%	32%	32%	4%	4%

2011年国家杰出青年基金项目资助情况(按地区统计)

金额单位:万元

	省、自治	合	· <mark>भ</mark>	数理	科学部	化学	科学部	生命和	斗学部	地球和	科学部		材料科:部	信息和	斗学部	管理和	斗学部	医学科	斗学部
序号	区(州)	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
	合计	198	38760	26	4780	31	6200	27	5400	20	4000	37	7400	25	5000	7	980	25	5000
1	北京	66	12900	9	1680	10	2000	11	2200	11	2200	11	2200	6	1200	3	420	5	1000
2	上海	30	5820	3	600	4	800	2	400			4	800	4	800	3	420	10	2000
3	湖北	14	2680	1	140	1	200	3	600	1	200	5	1000	2	400	1	140		
4	江苏	13	2540	3	540	2	400	2	400	1	200	2	400	2	400			1	200
5	广东	11	2200	1	200	1	200	2	400	1	200	2	400	1	200			3	600
6	陕西	9	1800	1	200			2	400			4	800	2	400				
7	浙江	9	1800	1	200	2	400	2	400	1	200	1	200	1	200			1	200
8	安徽	8	1540	3	540	1	200			1	200	1	200	1	200			1	200
9	福建	6	1200	1	200	3	600	1	200	1	200								
10	四川	6	1140	1	140	1	200					1	200	3	600				
11	天津	5	1000			1	200	1	200			1	200					2	400
12	甘肃	5	1000			2	400			2	400			1	200				
13	吉林	4	800			1	200			1	200	2	400						
14	湖南	3	600											2	400			1	200
15	辽宁	3	600			2	400					1	200						
16	山东	3	540	1	140							1	200					1	200
17	山西	1	200	1	200														
18	河南	1	200					1	200										
19	黑龙江	1	200									1	200						

		I					1		顶单位: 万元
	受理	申请			批准资助			资即	力率
科学部	项数	金额	项数	金额	资助金	额比例	单项平均	项数	金额
	が対	並彼	火蚁	並似	占全委	占学部	资助金额	火蚁	並似
合计	457	213885. 27	100	4000	100%	100%	40	21. 88%	1. 87%
数理科学部	53	1660	13	560	14%	100%	43. 08	24. 53%	33. 73%
数学	18	560	4	180	4. 50%	32. 14%	45	22. 22%	32. 14%
力学	13	460	2	40	1%	7. 14%	20	15. 38%	8. 70%
天文学	3	60	1	20	0.50%	3. 57%	20	33. 33%	33. 33%
物理学I	11	320	4	180	4.50%	32. 14%	45	36. 36%	56. 25%
物理学II	8	260	2	140	3. 50%	25%	70	25%	53.85%
化学科学部	30	840.8	7	240	6%	100%	34. 29	23. 33%	28. 54%
无机化学	1	20	0	0	_	_	0	_	_
有机化学	5	120	0	0	_	_	0	_	-
物理化学	5	200	1	120	3%	50%	120	20%	60%
高分子科学	7	140	3	60	1.50%	25%	20	42.86%	42.86%
分析化学	5	100	2	40	1%	16.67%	20	40%	40%
化学工程及工业化学	2	40	1	20	0. 50%	8.33%	20	50%	50%
环境化学	5	220.8	0	0	_	_	0	_	_
生命科学部	79	2998. 53	23	1060	27%	100%	46. 09	29. 11%	35. 35%
微生物学、植物学	7	240	2	140	3. 50%	13. 21%	70	28. 57%	58. 33%
生态学、林学	3	60	1	20	0.50%	1.89%	20	33. 33%	33. 33%
生物物理、生化与生物分子学、免疫学、生物力学与组织工程	19	880	6	220	5. 50%	20. 75%	36. 67	31. 58%	25%
神经、认识与心理学	12	440	2	140	3. 50%	13. 21%	70	16. 67%	31. 82%
生理学与整合生物学	6	232. 9	2	40	1%	3.77%	20	33. 33%	17. 17%

T		1						<u></u> 金	页单位: 万元
		申请			批准资助			资即	办率
科学部	±至 ₩₩	人如	工艺 米什	人物	资助金	额比例	单项平均	TE #4-	人饭
	项数	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
遗传学与生物信息学、细胞生物学、 发育生物学与生殖生物学	13	460	4	180	4. 50%	16. 98%	45	30. 77%	39. 13%
食品科学、农学基础与作物学	7	340.63	2	140	3. 50%	13. 21%	70	28. 57%	41. 10%
植物保护学、园艺学与植物营养学	4	80	2	40	1%	3. 77%	20	50%	50%
动物学	1	20	0	0	_	_	0	-	
畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	7	245	2	140	3. 50%	13. 21%	70	28. 57%	57. 14%
地球科学部	32	1000	7	240	6%	100%	34. 29	21.88%	24. 00%
地理学	12	240	1	20	0. 50%	8. 33%	20	8. 33%	8. 33%
地质学	4	181	1	20	0. 50%	8. 33%	20	25%	11. 05%
地球化学	3	60	0	0		-	0	-	
地球物理学和空间物理学	6	250	2	40	1%	16. 67%	20	33. 33%	16%
大气科学学科	2	40	1	20	0.50%	8. 33%	20	50%	50%
海洋科学	5	229	2	140	3. 50%	58. 33%	70	40%	61. 14%
工程与材料科学部	67	2060	13	560	14%	100%	43. 08	19. 40%	27. 18%
金属材料学科	4	80	1	20	0. 50%	3. 57%	20	25%	25%
无机非金属材料学科	6	120	1	20	0. 50%	3. 57%	20	16. 67%	16. 67%
有机高分子材料学科	8	160	1	20	0.50%	3. 57%	20	12. 50%	12. 50%
冶金与矿业学科	4	100	1	20	0. 50%	3. 57%	20	25%	20%
机械工程学科	8	260	1	20	0.50%	3. 57%	20	12. 50%	7. 69%
工程热物理与能源利用学科	7	240	2	140	3. 50%	25%	70	28. 57%	58. 33%
电气科学与工程学科	3	160	1	20	0.50%	3. 57%	20	33. 33%	12. 50%

		 !申请			 批准资助				<u> </u>
科学部	-Ti W	A ANGE:	-II W.	A exec	资助金	额比例	单项平均		A MGC
	项数	金额	项数	金额	占全委	占学部	资助金额	项数	金额
建筑环境与结构工程学科	21	720	3	160	4%	28. 57%	53. 33	14. 29%	22. 22%
水利科学与海洋工程学科	6	220	2	140	3. 50%	25%	70	33. 33%	63. 64%
信息科学部	73	1860	14	480	12%	100%	34. 29	19. 18%	25. 81%
电子学与信息系统	21	520	4	180	4. 50%	37. 50%	45	19. 05%	34. 62%
自动化学科	13	360	2	40	1%	8.33%	20	15. 38%	11. 11%
信息四处	17	440	3	60	1.50%	12. 50%	20	17. 65%	13. 64%
计算机科学学科	17	440	5	200	5%	41.67%	40	29. 41%	45. 45%
计算机科学学科	5	100	0	0	l		0	-	_
管理科学部	20	200480	3	60	2%	100%	20	15. 00%	0. 03%
管理科学与工程	8	160	1	20	0. 50%	33. 33%	20	12. 50%	12. 50%
工商管理	9	180	2	40	1%	66. 67%	20	22. 22%	22. 22%
宏观管理与政策	3	200140	0	0	_	_	0	_	-
医学科学部	103	2985. 94	20	800	20%	100%	40	19. 42%	26. 79%
医学一处	12	240	3	60	1. 50%	7. 50%	20	25. 00%	25. 00%
医学二处	14	580	1	120	3. 00%	15. 00%	120	7. 14%	20. 69%
医学三处	22	640	6	320	8.00%	40.00%	53. 33	27. 27%	50. 00%
医学四处	9	180	2	40	1. 00%	5. 00%	20	22. 22%	22. 22%
医学五处	22	663. 94	1	20	0. 50%	2.50%	20	4. 55%	3. 01%
医学六处	11	320	4	180	4. 50%	22. 50%	45	36. 36%	56. 25%
医学七处	8	262	3	60	1. 50%	7. 50%	20	37. 50%	22. 90%

	受理	里申请			批准资助			资助率	
科学部	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均	项数	金额
	坝剱	金砂	坝 剱	金砂	占全委	占学部	资助金额	火 数	金 砂
医学八处	5	100	0	0	_	_	0	_	_

2011年海外及港澳学者合作研究基金项目资助情况(按隶属关系统计)

金额单位:万元

科学部	合ì	†	教	育部	中国和	科学院	工、交、农、		等 各省、自治区、市(直)	
711 J HP	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	100	4000	50	2200	26	920	15	600	9	280
数理科学部	13	560	7	440	3	60	2	40	1	20
化学科学部	7	240	4	180	3	60	0	0	0	0
生命科学部	23	1060	9	480	10	400	3	160	1	20
地球科学部	7	240	2	40	4	180	0	0	1	20
工程与材料科学部	13	560	8	260	3	160	1	20	1	120
信息科学部	14	480	10	400	1	20	3	60	0	0
管理科学部	3	60	2	40	0	0	1	20	0	0
医学科学部	20	800	8	360	2	40	5	300	5	100

2011年海外及港澳学者合作研究基金项目资助情况(按单位性质统计)

金额单位:万元

科学部	合计	†	高等	院校	科研卓	单位	其	它
州子 部	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	100	4000	72	3040	28	960	0	0
%	100%	100%	72%	76%	28%	24%	0.00%	_
数理科学部	13	560	10	500	3	60	0	0
%	100%	100%	76. 92%	89. 29%	23. 08%	10. 71%	0. 00%	_
化学科学部	7	240	5	200	2	40	0	0
%	100%	100%	71. 43%	83. 33%	28. 57%	16. 67%	0.00%	-
生命科学部	23	1060	12	640	11	420	0	0
%	100%	100%	52. 17%	60. 38%	47.83%	39. 62%	0. 00%	-
地球科学部	7	240	4	80	3	160	0	0
%	100%	100%	57. 14%	33. 33%	42.86%	66. 67%	0.00%	_
工程与材料科学部	13	560	10	500	3	60	0	0
%	100%	100%	76. 92%	89. 29%	23. 08%	10. 71%	0. 00%	_
信息科学部	14	480	13	460	1	20	0	0
%	100%	100%	92. 86%	95. 83%	7. 14%	4. 17%	0. 00%	_
管理科学部	3	60	3	60	0	0	0	0
%	100%	100%	100%	100%	0.00%		0.00%	
医学科学部	20	800	15	600	5	200	0	0
%	100%	100%	75%	75%	25%	25%	0.00%	_

2011年海外及港澳学者合作研究基金项目资助情况(按地区统计)

	省、自治区(州)	合计		数理科学部		化学科学部		生命科学部		地球科学部		工程与材料科 学部		信息科学部		管理科学部		医学科学部	
序号		项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
	合计	100	4000	13	560	7	240	23	1060	7	240	13	560	14	480	3	60	20	800
1	上海	19	1180	4	280	1	20	5	300	1	20	1	120	2	140	1	20	4	280
2	北京	38	1160	5	100	3	160	8	260	2	40	5	200	7	140	2	40	6	220
3	广东	7	440	1	20			2	140	1	120			1	20			2	140
4	辽宁	6	220	1	20							2	40	2	140			1	20
5	安徽	4	180			1	20			1	20	2	140						
6	浙江	4	180					2	140					1	20			1	20
7	吉林	2	140	1	120	1	20												
8	云南	1	120					1	120										
9	江苏	4	80					2	40			1	20					1	20
10	湖北	3	60					1	20	1	20	1	20						
11	山东	3	60					1	20									2	40
12	陕西	2	40									1	20					1	20
13	福建	2	40	1	20													1	20
14	海南	1	20					1	20										
15	黑龙江	1	20															1	20
16	湖南	1	20											1	20				
17	四川	1	20			1	20												
18	天津	1	20							1	20								