

# 国家自然科学基金资助项目统计资料

2016 年度



国家自然科学基金委员会编

# 目 录

一、2016 年国家自然科学基金面上项目申请与资助情况统计.....	1
1、2016 年面上项目申请与资助情况统计.....	1
2、2016 年面上项目资助情况（按隶属关系统计）.....	5
3、2016 年面上项目资助情况（按单位性质统计）.....	6
4、2016 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、2016 年面上项目资助情况（按负责人年龄统计）.....	8
6、2016 年面上项目资助情况（按项目组成员组成统计）.....	9
7、2016 年面上项目资助经费大于2000万元单位.....	10
8、2016 年面上项目资助情况（按单位资助率统计）.....	17
9、2016 年面上项目资助情况（按地区统计）.....	53
二、2016 年国家自然科学基金青年科学基金项目申请与资助情况统计.....	55
1、2016 年青年科学基金项目申请与资助情况统计.....	55
2、2016 年青年科学基金项目资助情况（按隶属关系统计）.....	58
3、2016 年青年科学基金项目资助情况（按单位性质统计）.....	59
4、2016 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、2016 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、2016 年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计） .....	62
7、2016 年青年科学基金项目资助情况（按地区统计） .....	107
<b>三、2016 年国家自然科学基金地区科学基金项目申请与资助情况统计.....</b>	<b>109</b>
1、2016 年地区科学基金项目申请与资助情况统计.....	109
2、2016 年地区科学基金项目资助情况（按单位性质统计） .....	112
3、2016 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） .....	113
4、2016 年地区科学基金项目资助情况（按负责人年龄统计） .....	114
5、2016 年地区科学基金资助情况（按项目组成员组成统计） .....	115
6、2016 年地区科学基金资助情况（按地区统计） .....	116
<b>四、2016 年国家自然科学基金重点项目申请与资助情统计.....</b>	<b>117</b>
1、2016 年重点项目申请与资助情况统计.....	117
2、2016 年重点项目资助情况（按隶属关系统计） .....	120
3、2016 年重点项目资助情况（按单位性质统计） .....	121
4、2016 年重点项目资助情况（按负责人年龄性质统计） .....	122
5、2016 年重点项目资助情况（按项目组成员组成统计） .....	123
6、2016 年重点项目资助情况（按地区统计） .....	124

<b>五、2016 年国家杰出青年科学基金申请与资助情况统计</b> .....	<b>125</b>
1、2016 年国家杰出青年基金项目申请与资助情况统计.....	125
2、2016 年国家杰出青年基金项目资助情况（按隶属关系统计）.....	128
3、2016 年国家杰出青年基金项目资助情况（按单位性质统计）.....	129
4、2016 年国家杰出青年基金项目资助情况（按地区统计）.....	130
<b>六、2016 年海外及港澳学者合作研究基金申请与资助情况统计</b> .....	<b>131</b>
1、2016 年海外及港澳学者合作研究基金项目资助情况统计.....	131
2、2016 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）.....	134
3、2016 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）.....	135
4、2016 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）.....	136
<b>七、2016 年优秀青年科学基金项目申请与资助情况统计</b> .....	<b>137</b>
1、2016 年优秀青年科学基金项目申请与资助情况统计.....	137
2、2016 年优秀青年科学基金项目资助情况（按隶属关系统计）.....	140
3、2016 年优秀青年科学基金项目资助情况（按单位性质统计）.....	141
4、2016 年优秀青年科学基金项目资助情况（按地区统计）.....	142

注：①、该统计资料数据统计时间为 2016 年 1 月 1 日至 2016 年 11 月 17 日的项目资助情况

②、各统计表中的“金额”、“资助金额”均为科学基金项目直接费用。

## 2016年面上项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>74048</b>	<b>5178410.48</b>	<b>16934</b>	<b>1017527.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>60.09</b>	<b>22.87%</b>	<b>19.65%</b>
<b>数理科学部</b>	<b>5380</b>	<b>379757.12</b>	<b>1551</b>	<b>95045.00</b>	<b>9.34%</b>	<b>100.00%</b>	<b>61.28</b>	<b>28.83%</b>	<b>25.03%</b>
数学	1451	81444.78	419	20110.00	1.98%	21.16%	48.00	28.88%	24.69%
力学	1271	97269.14	362	23955.00	2.35%	25.20%	66.17	28.48%	24.63%
天文学	288	22827.04	84	5586.00	0.55%	5.88%	66.50	29.17%	24.47%
物理学I	1404	104235.43	406	26866.00	2.64%	28.27%	66.17	28.92%	25.77%
物理学II	966	73980.73	280	18528.00	1.82%	19.49%	66.17	28.99%	25.04%
<b>化学科学部</b>	<b>6065</b>	<b>443362.48</b>	<b>1576</b>	<b>101082.00</b>	<b>9.93%</b>	<b>100.00%</b>	<b>64.14</b>	<b>25.99%</b>	<b>22.80%</b>
无机化学	751	55442.78	205	13175.00	1.29%	13.03%	64.27	27.30%	23.76%
有机化学	1001	74159.99	268	17177.00	1.69%	16.99%	64.09	26.77%	23.16%
物理化学	1133	83070.20	302	19356.00	1.90%	19.15%	64.09	26.65%	23.30%
高分子科学	482	35870.99	130	8333.00	0.82%	8.24%	64.10	26.97%	23.23%
分析化学	678	49331.93	181	11601.00	1.14%	11.48%	64.09	26.70%	23.52%
化学工程及工业化学	1349	96730.19	306	19612.00	1.93%	19.40%	64.09	22.68%	20.27%
环境化学	671	48756.41	184	11828.00	1.16%	11.70%	64.28	27.42%	24.26%
<b>生命科学部</b>	<b>10806</b>	<b>785086.66</b>	<b>2700</b>	<b>162990.00</b>	<b>16.02%</b>	<b>100.00%</b>	<b>60.37</b>	<b>24.99%</b>	<b>20.76%</b>
微生物学、植物学	1420	103776.69	374	22671.00	2.23%	13.91%	60.62	26.34%	21.85%
生态学、林学	1438	102814.83	347	20957.00	2.06%	12.86%	60.39	24.13%	20.38%
生物物理、生化与生物分子学、生物力学与组织工程、免疫学	1102	82523.21	317	19083.00	1.88%	11.71%	60.20	28.77%	23.12%

2016年面上项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>74048</b>	<b>5178410.48</b>	<b>16934</b>	<b>1017527.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>60.09</b>	<b>22.87%</b>	<b>19.65%</b>
神经、认识与心理学、生理学与整合生物学	826	59983.47	216	12907.00	1.27%	7.92%	59.75	26.15%	21.52%
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	1085	82011.61	315	19003.00	1.87%	11.66%	60.33	29.03%	23.17%
食品科学、农学基础与作物学	1864	132153.45	395	23948.00	2.35%	14.69%	60.63	21.19%	18.12%
植物保护学、园艺学与植物营养学	1199	86656.91	279	16827.00	1.65%	10.32%	60.31	23.27%	19.42%
动物学、畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	1872	135166.50	457	27594.00	2.71%	16.93%	60.38	24.41%	20.41%
<b>地球科学部</b>	<b>5867</b>	<b>461138.42</b>	<b>1573</b>	<b>108260.00</b>	<b>10.64%</b>	<b>100.00%</b>	<b>68.82</b>	<b>26.81%</b>	<b>23.48%</b>
地理学	2249	165342.41	536	35017.00	3.44%	32.35%	65.33	23.83%	21.18%
地质学	1324	111221.80	367	26488.00	2.60%	24.47%	72.17	27.72%	23.82%
地球化学	477	39989.92	138	9809.00	0.96%	9.06%	71.08	28.93%	24.53%
地球物理学和空间物理学	613	48694.00	183	12816.00	1.26%	11.84%	70.03	29.85%	26.32%
大气科学学科	488	38451.84	157	10781.00	1.06%	9.96%	68.67	32.17%	28.04%
海洋科学	716	57438.45	192	13349.00	1.31%	12.33%	69.53	26.82%	23.24%
<b>工程与材料科学部</b>	<b>13941</b>	<b>979606.29</b>	<b>2851</b>	<b>176900.00</b>	<b>17.39%</b>	<b>100.00%</b>	<b>62.05</b>	<b>20.45%</b>	<b>18.06%</b>
金属材料学科	1050	74008.52	219	13573.00	1.33%	7.67%	61.98	20.86%	18.34%
无机非金属材料学科	1542	111023.57	315	19536.00	1.92%	11.04%	62.02	20.43%	17.60%
有机高分子材料学科	1038	75008.76	220	13611.00	1.34%	7.69%	61.87	21.19%	18.15%
冶金与矿业学科	1525	106107.08	305	18938.00	1.86%	10.71%	62.09	20.00%	17.85%
机械工程学科	2526	174691.21	540	33486.00	3.29%	18.93%	62.01	21.38%	19.17%

## 2016年面上项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>74048</b>	<b>5178410.48</b>	<b>16934</b>	<b>1017527.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>60.09</b>	<b>22.87%</b>	<b>19.65%</b>
工程热物理与能源利用学科	1003	72565.74	213	13214.00	1.30%	7.47%	62.04	21.24%	18.21%
电气科学与工程学科	1004	70731.34	195	12161.00	1.20%	6.87%	62.36	19.42%	17.19%
建筑环境与结构工程学科	2927	201426.86	579	35918.00	3.53%	20.30%	62.03	19.78%	17.83%
水利科学与海洋工程学科	1326	94043.22	265	16463.00	1.62%	9.31%	62.12	19.98%	17.51%
<b>信息科学部</b>	<b>7995</b>	<b>550652.78</b>	<b>1861</b>	<b>108600.00</b>	<b>10.67%</b>	<b>100.00%</b>	<b>58.36</b>	<b>23.28%</b>	<b>19.72%</b>
电子学与信息系统	2061	141621.15	489	28451.00	2.80%	26.20%	58.18	23.73%	20.09%
自动化学科	1748	117922.58	405	23341.00	2.29%	21.49%	57.63	23.17%	19.79%
计算机科学学科	2437	164061.26	555	32836.00	3.23%	30.24%	59.16	22.77%	20.01%
半导体科学、光学和光电子学	1749	127047.78	412	23972.00	2.36%	22.07%	58.18	23.56%	18.87%
<b>管理科学部</b>	<b>3676</b>	<b>186430.08</b>	<b>720</b>	<b>34560.00</b>	<b>3.40%</b>	<b>100.00%</b>	<b>48.00</b>	<b>19.59%</b>	<b>18.54%</b>
管理科学与工程	890	46177.20	193	9264.00	0.91%	26.81%	48.00	21.69%	20.06%
工商管理	1029	51501.98	209	10032.00	0.99%	29.03%	48.00	20.31%	19.48%
宏观管理与政策	1757	88750.90	318	15264.00	1.50%	44.17%	48.00	18.10%	17.20%
<b>医学科学部</b>	<b>20318</b>	<b>1392376.65</b>	<b>4102</b>	<b>230090.00</b>	<b>22.61%</b>	<b>100.00%</b>	<b>56.09</b>	<b>20.19%</b>	<b>16.52%</b>
医学科学一处	2131	148698.05	467	26270.00	2.58%	11.42%	56.25	21.91%	17.67%
医学科学二处	2761	188577.40	569	32032.00	3.15%	13.92%	56.30	20.61%	16.99%
医学科学三处	1716	120677.18	369	21013.00	2.07%	9.13%	56.95	21.50%	17.41%
医学科学四处	963	67116.67	240	13490.00	1.33%	5.86%	56.21	24.92%	20.10%
医学科学五处	1189	81284.10	231	12840.00	1.26%	5.58%	55.58	19.43%	15.80%

## 2016年面上项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>74048</b>	<b>5178410.48</b>	<b>16934</b>	<b>1017527.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>60.09</b>	<b>22.87%</b>	<b>19.65%</b>
医学科学六处	2051	139858.46	390	21733.00	2.14%	9.45%	55.73	19.02%	15.54%
医学科学七处	4138	285110.89	775	43509.00	4.28%	18.91%	56.14	18.73%	15.26%
医学科学八处	979	68171.64	236	13192.00	1.30%	5.73%	55.90	24.11%	19.35%
医学科学九处	1141	81475.46	248	13842.00	1.36%	6.02%	55.81	21.74%	16.99%
医学科学十处	3249	211406.80	577	32169.00	3.16%	13.98%	55.75	17.76%	15.22%



2016年面上项目按单位隶属关系统计

金额单位：万元

科学部	合计		教育部		中国科学院		工,交,农,医,国防等部门		各省,自治区,市(直)	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	16934	1017527.00	7531	451215.90	2080	134407.60	2255	134430.50	5068	297473.00
%	100.00%	100.00%	44.47%	44.34%	12.28%	13.21%	13.32%	13.21%	29.93%	29.23%
数理科学部	1551	95045.00	643	38685.00	326	22126.00	225	13983.00	357	20251.00
%	100%	100%	41%	41%	21%	23%	15%	15%	23%	21%
化学科学部	1576	101082.00	741	47741.00	279	17945.00	71	4486.00	485	30910.00
%	100%	100%	47%	47%	18%	18%	5%	4%	31%	31%
生命科学部	2700	162990.00	1082	66080.00	436	26811.00	294	17610.00	888	52489.00
%	100%	100%	40%	41%	16%	16%	11%	11%	33%	32%
地球科学部	1573	108260.00	568	38861.00	528	37071.00	189	13036.00	288	19292.00
%	100%	100%	36%	36%	34%	34%	12%	12%	18%	18%
工程与材料科学部	2851	176900.00	1363	84787.00	207	12839.00	447	27690.00	834	51584.00
%	100%	100%	48%	48%	7%	7%	16%	16%	29%	29%
信息科学部	1861	108600.00	889	51949.00	183	10748.00	300	17592.00	489	28311.00
%	100%	100%	48%	48%	10%	10%	16%	16%	26%	26%
管理科学部	720	34560.00	466	22369.90	29	1399.60	65	3149.50	160	7641.00
%	100%	100%	65%	65%	4%	4%	9%	9%	22%	22%
医学科学部	4102	230090.00	1779	100743.00	92	5468.00	664	36884.00	1567	86995.00
%	100%	100%	43%	44%	2%	2%	16%	16%	38%	38%

### 2016年面上项目资助情况（按单位性质统计）

金额单位：万元

科学部	合计		高等院校		科研单位		其他	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
<b>合计</b>	<b>16934</b>	<b>1017527.00</b>	<b>13842</b>	<b>823451.40</b>	<b>2864</b>	<b>181238.60</b>	<b>228</b>	<b>12837.00</b>
<b>%</b>	<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>81.74%</b>	<b>80.93%</b>	<b>16.91%</b>	<b>17.81%</b>	<b>1.35%</b>	<b>1.26%</b>
数理科学部	1551	95045.00	1202	71516.00	349	23529.00		0.00
%	100.00%	100.00%	77.50%	75.24%	22.50%	24.76%	0.00%	0.00%
化学科学部	1576	101082.00	1296	83073.00	277	17820.00	3	189.00
%	100.00%	100.00%	82.23%	82.18%	17.58%	17.63%	0.19%	0.19%
生命科学部	2700	162990.00	1953	117583.00	738	44892.00	9	515.00
%	100.00%	100.00%	72.33%	72.14%	27.33%	27.54%	0.33%	0.32%
地球科学部	1573	108260.00	891	60766.00	661	46124.00	21	1370.00
%	100.00%	100.00%	56.64%	56.13%	42.02%	42.60%	1.34%	1.27%
工程与材料科学部	2851	176900.00	2560	158927.00	280	17298.00	11	675.00
%	100.00%	100.00%	89.79%	89.84%	9.82%	9.78%	0.39%	0.38%
信息科学部	1861	108600.00	1668	97320.00	190	11104.00	3	176.00
%	100.00%	100.00%	89.63%	89.61%	10.21%	10.22%	0.16%	0.16%
管理科学部	720	34560.00	690	33138.40	28	1320.60	2	101.00
%	100.00%	100.00%	95.83%	95.89%	3.89%	3.82%	0.28%	0.29%
医学科学部	4102	230090.00	3582	201128.00	341	19151.00	179	9811.00
%	100.00%	100.00%	87.32%	87.41%	8.31%	8.32%	4.36%	4.26%

2016年面上项目资助情况(按负责人按专业技术职务统计)

单位:人

科学部	合计	专业技术职务					学位			
		教授	副教授	高工	讲师	助教	博士	硕士	学士	其他
合计	16934	9502	6246	132	1042	12	16271	527	119	17
%	100%	56.11%	36.88%	0.78%	6.15%	0.07%	96.08%	3.11%	0.70%	0.10%
数理科学部	1551	883	570	14	84	0	1521	23	3	4
%	100%	56.93%	36.75%	0.90%	5.42%	0.00%	98.07%	1.48%	0.19%	0.26%
化学科学部	1576	985	553	6	32	0	1547	18	9	2
%	100%	62.50%	35.09%	0.38%	2.03%	0.00%	98.16%	1.14%	0.57%	0.13%
生命科学部	2700	1593	944	13	149	1	2611	75	13	1
%	100%	59.00%	34.96%	0.48%	5.52%	0.04%	96.70%	2.78%	0.48%	0.04%
地球科学部	1573	757	638	33	145	0	1525	26	19	3
%	100%	48.12%	40.56%	2.10%	9.22%	0.00%	96.95%	1.65%	1.21%	0.19%
工程与材料科学部	2851	1578	1091	47	135	0	2772	68	9	2
%	100%	55.35%	38.27%	1.65%	4.74%	0.00%	97.23%	2.39%	0.32%	0.07%
信息科学部	1861	941	779	17	124	0	1821	36	3	1
%	100%	50.56%	41.86%	0.91%	6.66%	0.00%	97.85%	1.93%	0.16%	0.05%
管理科学部	720	375	295	0	50	0	699	20	1	0
%	100%	52.08%	40.97%	0.00%	6.94%	0.00%	97.08%	2.78%	0.14%	0.00%
医学科学部	4102	2390	1376	2	323	11	3775	261	62	4
%	100%	58.26%	33.54%	0.05%	7.87%	0.27%	92.03%	6.36%	1.51%	0.10%

2016年面上项目资助情况(按申请者年龄统计)

单位:人

科学部	年龄段(岁)												
	合计	平均年龄	<=25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	>=71
合计	16934	42.82		148	2894	4512	3321	2324	2685	776	221	30	23
%	100.00%	-	0.00%	0.87%	17.09%	26.64%	19.61%	13.72%	15.86%	4.58%	1.31%	0.18%	0.14%
数理科学部	1551	42.32	0	17	373	416	227	188	232	69	20	6	3
%	100.00%	-	0.00%	1.10%	24.05%	26.82%	14.64%	12.12%	14.96%	4.45%	1.29%	0.39%	0.19%
化学科学部	1576	42.31	0	22	299	442	323	206	210	53	15	3	3
%	100.00%	-	0.00%	1.40%	18.97%	28.05%	20.49%	13.07%	13.32%	3.36%	0.95%	0.19%	0.19%
生命科学部	2700	43.11	0	21	424	742	543	414	405	122	22	4	3
%	100.00%	-	0.00%	0.78%	15.70%	27.48%	20.11%	15.33%	15.00%	4.52%	0.81%	0.15%	0.11%
地球科学部	1573	42.3	0	18	358	428	254	204	217	62	23	3	6
%	100.00%	-	0.00%	1.14%	22.76%	27.21%	16.15%	12.97%	13.80%	3.94%	1.46%	0.19%	0.38%
工程与材料科学部	2851	42.93	0	21	477	817	569	364	433	133	32	2	3
%	100.00%	-	0.00%	0.74%	16.73%	28.66%	19.96%	12.77%	15.19%	4.67%	1.12%	0.07%	0.11%
信息科学部	1861	41.88	0	24	383	562	349	224	232	61	16	6	4
%	100.00%	-	0.00%	1.29%	20.58%	30.20%	18.75%	12.04%	12.47%	3.28%	0.86%	0.32%	0.21%
管理科学部	720	42.84	0	6	127	206	133	95	111	33	8	1	0
%	100.00%	-	0.00%	0.83%	17.64%	28.61%	18.47%	13.19%	15.42%	4.58%	1.11%	0.14%	0.00%
医学科学部	4102	44.89	0	19	453	899	923	629	845	243	85	5	1
%	100.00%	-	0.00%	0.46%	11.04%	21.92%	22.50%	15.33%	20.60%	5.92%	2.07%	0.12%	0.02%

2016年面上项目资助情况（按项目组成员统计）

单位：人次

科学部	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	139549	31747	24262	5356	2560	33291	42333
%	100%	22.75%	17.39%	3.84%	1.83%	23.86%	30.34%
数理科学部	11655	2998	1541	193	289	3363	3271
%	100%	25.72%	13.22%	1.66%	2.48%	28.85%	28.07%
化学科学部	12520	2361	1305	216	230	3345	5063
%	100%	18.86%	10.42%	1.73%	1.84%	26.72%	40.44%
生命科学部	20588	4401	3432	761	462	4884	6648
%	100%	21.38%	16.67%	3.70%	2.24%	23.72%	32.29%
地球科学部	11786	2732	2265	258	341	2780	3410
%	100%	23.18%	19.22%	2.19%	2.89%	23.59%	28.93%
工程与材料科学部	24211	5923	3557	333	346	5855	8197
%	100%	24.46%	14.69%	1.38%	1.43%	24.18%	33.86%
信息科学部	17082	3871	2515	174	295	4651	5576
%	100%	22.66%	14.72%	1.02%	1.73%	27.23%	32.64%
管理科学部	6477	2049	1207	83	119	1611	1408
%	100%	31.64%	18.64%	1.28%	1.84%	24.87%	21.74%
医学科学部	35230	7412	8440	3338	478	6802	8760
%	100%	21.04%	23.96%	9.47%	1.36%	19.31%	24.87%

## 2016年国家自然科学基金面上项目资助金额超过2000万元的单位

金额单位：万元

序号	单位名称	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	
		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	11567	694892.4	1048	65148	1106	71224	1500	91541	872	60389	1968	122376	1317	76969	552	26559.4	3204	180686
1	上海交通大学	528	30918.6	41	2607	18	1177	55	3351	5	372	68	4277	54	3032	17	818.6	270	15284
2	浙江大学	420	25284	27	1643	41	2675	88	5455	23	1522	64	4002	37	2197	24	1154	116	6636
3	北京大学	355	21368.6	33	2158	29	1858	45	2788	34	2411	14	860	42	2431	20	960.6	138	7902
4	复旦大学	320	18726	23	1321	27	1782	43	2663	2	142	14	870	25	1539	18	841	168	9568
5	中山大学	312	18472	17	995	22	1408	31	1951	17	1259	9	564	18	1086	17	818	181	10391
6	华中科技大学	312	18215.6	16	1007	14	903	23	1395	5	310	61	3849	38	2305	25	1213.6	130	7233
7	清华大学	286	17695.6	40	2589	31	2054	26	1627	7	502	93	5879	56	3348	23	1107.6	10	589
8	同济大学	240	14498.3	15	893	15	955	14	798	34	2357	56	3497	17	1000	11	511.3	78	4487
9	南京大学	231	14283.7	34	2112	37	2350	16	988	51	3527	14	864	22	1341	16	757.7	41	2344
10	中南大学	230	13454.6	9	510	11	728	9	524	13	818	47	2915	14	865	12	582.6	115	6512
11	哈尔滨工业大学	219	13262.5	26	1564	19	1159		0	4	265	104	6475	54	3213	11	528.5	1	58
12	西安交通大学	206	12058.8	26	1579	8	528	11	683	1	80	57	3545	32	1864	14	676.8	57	3103
13	武汉大学	199	11908.3	19	1112	17	1107	27	1694	27	1816	18	1119	16	972	20	981.3	55	3107
14	中国科学技术大学	182	11537.9	47	3046	30	1944	17	1010	26	1973	20	1255	27	1516	10	483.9	5	310
15	山东大学	192	11298	13	742	17	1073	26	1620	4	266	26	1612	16	960	6	278	84	4747
16	四川大学	182	10502	14	832	17	1036	22	1214		0	32	1973	8	438	4	196	85	4813
17	天津大学	162	10052.9	16	1194	25	1592	7	397	2	107	67	4201	32	1902	9	435.9	4	224
18	厦门大学	166	9999.8	14	754	31	2023	23	1442	22	1580	7	428	22	1251	19	917.8	28	1604
19	东南大学	169	9897.8	15	861	8	523	9	512	4	261	56	3479	33	1883	11	532.8	33	1846
20	吉林大学	162	9780	15	908	21	1365	25	1520	10	707	33	2057	16	909	3	144	39	2170
21	大连理工大学	154	9290.6	33	1972	30	1905	3	182	1	70	56	3481	18	1069	11	533.6	2	78
22	北京航空航天大学	145	8956.3	28	1848	6	393		0	1	70	55	3425	45	2739	10	481.3		0

## 2016年国家自然科学基金面上项目资助金额超过2000万元的单位

金额单位：万元

序号	单位名称	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	
		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	11567	694892.4	1048	65148	1106	71224	1500	91541	872	60389	1968	122376	1317	76969	552	26559.4	3204	180686
23	苏州大学	149	8876.3	16	896	24	1539	14	827		0	15	928	22	1362	2	97.3	56	3227
24	南京医科大学	128	7379		0	1	65	5	311		0		0		0	1	48	121	6955
25	华南理工大学	114	7070.5	12	726	29	1893	9	548	6	407	42	2600	10	598	4	186.5	2	112
26	南开大学	118	6998.8	20	1185	29	1869	21	1261	1	71	9	562	11	682	16	767.8	11	601
27	首都医科大学	124	6896	1	70		0	10	573		0	1	61	1	64		0	111	6128
28	南方医科大学	119	6871		0	1	66	13	820		0	1	62	3	176	1	48	100	5699
29	北京师范大学	109	6739.3	20	1200	17	1073	17	1061	30	1959	8	494	6	377	6	291.3	5	284
30	中国人民解放军第四军医大学	120	6739	1	56	1	64	19	1102		0	1	65		0		0	98	5452
31	中国人民解放军第二军医大学	115	6546		0		0	9	555		0	1	62		0	1	49	104	5880
32	中国农业大学	104	6432	3	172	6	402	77	4743	7	460	9	557		0	2	98		0
33	西北工业大学	105	6404.5	26	1588	3	200	3	189		0	48	2959	21	1273	4	195.5		0
34	北京理工大学	106	6340	22	1352	10	654		0		0	26	1621	35	2043	9	438	4	232
35	南京农业大学	102	6268	1	65	2	131	82	5086	8	539		0		0	8	390	1	57
36	兰州大学	97	6148	17	1116	16	1042	26	1606	20	1395	6	367		0	1	45	11	577
37	重庆大学	98	5968.6	11	666	11	710	2	125	2	138	55	3401	10	581	6	290.6	1	57
38	华中农业大学	98	5935.6	3	154	2	130	78	4802	6	384	3	184		0	6	281.6		0
39	中国人民解放军第三军医大学	106	5863		0		0	13	717		0		0		0		0	93	5146
40	华东师范大学	93	5472	24	1313	15	979	17	966	11	736		0	19	1085	1	48	6	345
41	上海大学	88	5205.3	21	1264	15	984	3	184	2	144	20	1234	18	954	7	328.3	2	113
42	东北大学	84	5016.4	3	197	4	261	1	65	4	273	38	2364	22	1268	11	532.4	1	56

## 2016年国家自然科学基金面上项目资助金额超过2000万元的单位

金额单位：万元

序号	单位名称	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	
		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	11567	694892.4	1048	65148	1106	71224	1500	91541	872	60389	1968	122376	1317	76969	552	26559.4	3204	180686
43	中国地质大学（武汉）	73	4942		0		0		0	60	4193	5	310	5	294	3	145		0
44	湖南大学	84	4935.7	8	463	10	659	3	191		0	35	2197	16	843	11	532.7	1	50
45	西北农林科技大学	79	4883		0	5	324	64	3945	6	398	2	124		0	2	92		0
46	电子科技大学	82	4653.3	2	127	2	130	2	122	2	130	10	610	52	2875	5	241.3	7	418
47	江苏大学	78	4636	3	196	10	628	9	559		0	29	1769	5	311	7	337	15	836
48	哈尔滨医科大学	81	4460		0		0	5	310		0		0	2	127	4	187	70	3836
49	南京航空航天大学	73	4426.5	17	1074		0		0		0	33	2062	19	1093	3	141.5	1	56
50	北京科技大学	72	4324.5	3	168	8	528		0	2	123	44	2713	13	699	2	93.5		0
51	华东理工大学	69	4147	6	312	31	2006	5	272	1	70	8	493	8	486	6	281	4	227
52	郑州大学	70	4132	8	441	8	529	8	506	1	63	13	806	2	124	3	145	27	1518
53	暨南大学	69	4000	1	66	2	135	7	444	7	486	2	124	4	232	9	435	37	2078
54	中国科学院上海生命科学研究院	64	3975		0	1	30	50	3122		0		0		0		0	13	823
55	西南交通大学	65	3914	8	456	1	68		0	5	325	39	2414	6	353	5	241	1	57
56	中国科学院地质与地球物理研究所	49	3809		0		0		0	49	3809		0		0		0		0
57	合肥工业大学	60	3697.6	3	187	6	351	7	433	6	436	20	1245	13	803	5	242.6		0
58	北京工业大学	59	3673	9	624	6	378		0	1	54	26	1668	14	803	3	146		0
59	北京化工大学	59	3664.8	2	96	34	2217	1	25		0	15	924	5	299	1	46.8	1	57
60	武汉理工大学	60	3622	3	175	7	450	1	62	1	65	35	2139	8	497	4	186	1	48
61	西南大学	61	3611	5	249	6	394	32	1911	6	374	4	248	6	308		0	2	127
62	中国医科大学	64	3575		0		0	4	242		0		0		0	3	144	57	3189



## 2016年国家自然科学基金面上项目资助金额超过2000万元的单位

金额单位：万元

序号	单位名称	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	
		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		11567	694892.4	1048	65148	1106	71224	1500	91541	872	60389	1968	122376	1317	76969	552	26559.4	3204
63	北京交通大学	60	3541.3	4	238	1	64		0	1	80	25	1563	27	1501	2	95.3		0
64	西安电子科技大学	60	3528	2	110				0		0	3	190	53	3116		0	2	112
65	南京理工大学	60	3518.7	8	430	5	298	1	61	1	64	19	1177	23	1342	3	146.7		0
66	华南农业大学	58	3509	1	48	3	160	44	2737	1	66	4	242	2	110	3	146		0
67	中国科学院合肥物质科学研究院	55	3480	27	1762	6	387	2	122	1	72	11	671	5	307	1	48	2	111
68	天津医科大学	61	3419		0		0	5	313		0		0		0	1	52	55	3054
69	扬州大学	57	3403	8	460	9	584	26	1564	1	68	4	256		0	1	50	8	421
70	中国海洋大学	52	3348	2	134	2	95	14	841	24	1682	3	187	3	184	1	48	3	177
71	重庆医科大学	59	3286		0	1	65	1	62		0		0		0		0	57	3159
72	西北大学	50	3264	3	158	21	1366	6	371	10	755	4	249	4	252		0	2	113
73	深圳大学	54	3221	1	71	5	324	9	551	2	127	12	745	9	501	2	96	14	806
74	哈尔滨工程大学	51	3175	8	504		0		0	1	74	30	1851	12	746		0		0
75	中国矿业大学	51	3152.3	1	60	2	128		0	10	682	32	1961	2	124	4	197.3		0
76	中国科学院长春应用化学研究所	48	3066		0	29	1893		0		0	19	1173		0		0		0
77	浙江工业大学	50	3050	5	352	11	674	5	309	2	138	15	916	9	507	2	97	1	57
78	河海大学	49	2991	6	338		0		0	9	591	30	1864	4	198		0		0
79	广东工业大学	49	2908.7	1	60	7	455	1	50	4	271	10	618	18	1062	8	392.7		0
80	福州大学	48	2868.7	4	201	16	1043	2	123	2	113	13	805	8	428	2	95.7	1	60
81	南京师范大学	45	2839	7	385	6	390	6	376	21	1392	1	65	2	114		0	2	117
82	中国科学院地理科学与资源研究所	43	2833		0		0	3	186	40	2647		0		0		0		0

## 2016年国家自然科学基金面上项目资助金额超过2000万元的单位

金额单位：万元

序号	单位名称	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	
		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	11567	694892.4	1048	65148	1106	71224	1500	91541	872	60389	1968	122376	1317	76969	552	26559.4	3204	180686
83	陕西师范大学	47	2829	7	403	10	648	12	703	5	300	3	185	8	474		0	2	116
84	广州医科大学	50	2790		0		0	2	124		0		0		0		0	48	2666
85	南京信息工程大学	43	2747	1	48		0	1	25	29	2003		0	10	571	2	100		0
86	中国人民解放军总医院	50	2745		0		0	3	184		0	1	60	2	121		0	44	2380
87	江南大学	45	2739		0	12	753	17	1021		0	6	373	6	372	1	48	3	172
88	华南师范大学	47	2726	12	671	7	422	14	793	2	130	1	63	9	543	1	48	1	56
89	温州医科大学	49	2714	1	52		0	6	362		0		0		0		0	42	2300
90	南京中医药大学	48	2711		0		0		0		0		0		0	2	97	46	2614
91	中国科学院生态环境研究中心	41	2681		0	21	1390	2	128	11	742	6	372		0	1	49		0
92	中国科学院高能物理研究所	36	2629	30	2260	2	127	3	186		0		0		0		0	1	56
93	中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	37	2610		0		0	1	62	36	2548		0		0		0		0
94	上海中医药大学	45	2597		0	1	65		0		0		0		0		0	44	2532
95	南京工业大学	41	2565		0	18	1162		0		0	18	1106	2	125	1	48	2	124
96	中国科学院物理研究所	38	2562	30	2062		0		0		0	5	318	3	182		0		0
97	北京林业大学	41	2510		0	3	160	31	1895	3	203	4	252		0		0		0
98	中国人民解放军军事医学科学院	43	2493		0	1	65	14	852		0	1	62	1	59	1	48	25	1407
99	中国科学院化学研究所	39	2487		0	29	1871		0		0	8	500		0		0	2	116

## 2016年国家自然科学基金面上项目资助金额超过2000万元的单位

金额单位：万元

序号	单位名称	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	
		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	11567	694892.4	1048	65148	1106	71224	1500	91541	872	60389	1968	122376	1317	76969	552	26559.4	3204	180686
100	中国科学院大连化学物理研究所	39	2486		0	31	1983	4	242		0	3	185		0		0	1	76
101	宁波大学	42	2474.5	6	392		0	3	188	7	492	6	373	10	526	3	147.5	7	356
102	中国科学院大气物理研究所	36	2471		0		0		0	36	2471		0		0		0		0
103	中国科学院南海海洋研究所	35	2422		0		0	4	244	30	2110		0		0		0	1	68
104	中国药科大学	43	2368		0	1	65	2	123		0		0		0	1	41	39	2139
105	燕山大学	40	2367.3	3	218	1	65		0		0	24	1483	9	456	3	145.3		0
106	青岛大学	41	2320	3	179	1	65	4	241		0	7	435	2	122		0	24	1278
107	西安理工大学	38	2312		0		0	1	62		0	27	1684	8	470	2	96		0
108	北京邮电大学	38	2299	3	186		0		0		0		0	35	2113		0		0
109	中国科学院力学研究所	26	2286	25	2216		0		0	1	70		0		0		0		0
110	中国人民解放军国防科学技术大学	39	2243.3	9	561		0		0	1	68	8	497	17	920	4	197.3		0
111	中国科学院动物研究所	35	2228		0	1	66	31	1963		0		0		0		0	3	199
112	广州中医药大学	40	2204		0		0		0		0		0		0		0	40	2204
113	中国科学院植物研究所	37	2202		0		0	34	2003	3	199		0		0		0		0
114	中国科学院大学	35	2173	6	380	3	195	2	124	10	713	1	60	5	312	8	389		0
115	中国石油大学（北京）	33	2139	1	52	7	440		0	12	854	12	745		0	1	48		0
116	中国石油大学（华东）	36	2138	2	102	7	420		0	11	698	12	722	4	196		0		0

## 2016年国家自然科学基金面上项目资助金额超过2000万元的单位

金额单位：万元

序号	单位名称	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	
		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	11567	694892.4	1048	65148	1106	71224	1500	91541	872	60389	1968	122376	1317	76969	552	26559.4	3204	180686
117	安徽医科大学	39	2129		0		0	4	229		0	2	123		0	1	50	32	1727
118	中国科学院生物物理研究所	34	2123	1	58	1	65	25	1564		0		0		0		0	7	436
119	中国人民大学	38	2106	7	394	7	462	2	119	1	65	1	62	3	189	17	815		0
120	东北师范大学	35	2097	8	418	9	610	12	689	2	135	2	127	1	63		0	1	55
121	河南大学	33	2045	3	168	12	772	4	250	5	319	1	62	3	193		0	5	281
122	北京中医药大学	35	2010	2	116		0		0		0		0		0		0	33	1894

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
<b>安徽（共 23个单位）</b>			
中国科学技术大学	391	182	46.55%
合肥工业大学	246	60	24.39%
中国科学院合肥物质科学研究院	216	55	25.46%
安徽医科大学	216	39	18.06%
安徽大学	100	24	24.00%
安徽师范大学	98	20	20.41%
安徽农业大学	119	18	15.13%
安徽工业大学	121	16	13.22%
安徽理工大学	97	9	9.28%
安徽中医药大学	58	8	13.79%
皖南医学院	47	5	10.64%
安徽建筑大学	41	4	9.76%
安徽工程大学	80	3	3.75%
中国人民解放军陆军军官学院	5	2	40.00%
中国人民解放军电子工程学院	7	2	28.57%
蚌埠医学院	15	2	13.33%
阜阳师范学院	21	2	9.52%
安徽科技学院	33	2	6.06%
中国电子科技集团公司第三十八研究所	1	1	100.00%
安徽省农业科学院	7	1	14.29%
淮北师范大学	11	1	9.09%
合肥学院	12	1	8.33%
合肥师范学院	12	1	8.33%
<b>北京（共 215个单位）</b>			
北京大学	821	355	43.24%
清华大学	674	286	42.43%
北京航空航天大学	457	145	31.73%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
首都医科大学	529	124	23.44%
北京师范大学	276	109	39.49%
北京理工大学	305	106	34.75%
中国农业大学	332	104	31.33%
北京科技大学	298	72	24.16%
北京交通大学	246	60	24.39%
北京化工大学	211	59	27.96%
北京工业大学	225	59	26.22%
中国人民解放军总医院	354	50	14.12%
中国科学院地质与地球物理研究所	87	49	56.32%
中国科学院地理科学与资源研究所	112	43	38.39%
中国人民解放军军事医学科学院	193	43	22.28%
中国科学院生态环境研究中心	77	41	53.25%
北京林业大学	141	41	29.08%
中国科学院化学研究所	83	39	46.99%
中国科学院物理研究所	79	38	48.10%
中国人民大学	116	38	32.76%
北京邮电大学	139	38	27.34%
中国科学院植物研究所	85	37	43.53%
中国科学院大气物理研究所	83	36	43.37%
中国科学院高能物理研究所	105	36	34.29%
中国科学院动物研究所	71	35	49.30%
中国科学院大学	107	35	32.71%
北京中医药大学	192	35	18.23%
中国科学院生物物理研究所	66	34	51.52%
中国石油大学（北京）	130	33	25.38%
中国科学院微生物研究所	81	32	39.51%
中国医学科学院北京协和医院	125	29	23.20%

## 2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
首都师范大学	86	28	32.56%
中国地质大学（北京）	113	28	24.78%
中国科学院力学研究所	52	26	50.00%
中国科学院半导体研究所	74	26	35.14%
国家纳米科学中心	52	25	48.08%
中国农业科学院植物保护研究所	62	25	40.32%
中国科学院过程工程研究所	113	24	21.24%
华北电力大学	121	21	17.36%
中国科学院自动化研究所	51	20	39.22%
中国医学科学院	62	20	32.26%
中国科学院数学与系统科学研究院	34	19	55.88%
北京应用物理与计算数学研究所	62	19	30.65%
中国矿业大学（北京）	79	19	24.05%
中国医学科学院肿瘤医院	52	18	34.62%
中国科学院国家天文台	74	18	24.32%
中国医学科学院基础医学研究所	42	17	40.48%
中国科学院遥感与数字地球研究所	76	17	22.37%
中国医学科学院药物研究所	45	16	35.56%
中国科学院理化技术研究所	56	16	28.57%
中国科学院青藏高原研究所	30	15	50.00%
中国科学院心理研究所	42	15	35.71%
中国农业科学院作物科学研究所	48	15	31.25%
中国水利水电科学研究院	66	15	22.73%
中国中医科学院广安门医院	54	14	25.93%
中国医学科学院阜外医院	37	13	35.14%
中国科学院遗传与发育生物学研究所	39	13	33.33%
北京信息科技大学	38	12	31.58%
中国科学院计算技术研究所	39	12	30.77%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国地质科学院地质研究所	40	12	30.00%
中国科学院电工研究所	49	12	24.49%
中国气象科学研究院	24	11	45.83%
北京市肿瘤防治研究所	32	11	34.38%
北京市农林科学院	53	11	20.75%
中日友好医院	72	11	15.28%
中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	17	10	58.82%
中国农业科学院蔬菜花卉研究所	34	10	29.41%
中国地质科学院矿产资源研究所	37	10	27.03%
中国医学科学院药用植物研究所	37	10	27.03%
中国农业科学院原子能利用研究所	40	10	25.00%
中央财经大学	46	10	21.74%
北京工商大学	55	10	18.18%
中国医学科学院病原生物学研究所	20	9	45.00%
对外经济贸易大学	24	9	37.50%
中国科学院国家空间科学中心	32	9	28.13%
中国科学院软件研究所	38	9	23.68%
中国科学院工程热物理研究所	38	9	23.68%
北方工业大学	43	9	20.93%
中央民族大学	44	9	20.45%
中国中医科学院针灸研究所	17	8	47.06%
中国地质科学院地质力学研究所	21	8	38.10%
中国科学院北京基因组研究所	28	8	28.57%
中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	30	8	26.67%
中国中医科学院西苑医院	39	8	20.51%
中国环境科学研究院	47	8	17.02%
中国科学院理论物理研究所	9	7	77.78%
中国地震局地球物理研究所	17	7	41.18%



2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所	18	7	38.89%
中国林业科学研究院林业研究所	21	7	33.33%
中国科学院声学研究所	22	7	31.82%
中国中医科学院中药研究所	25	7	28.00%
中国医学科学院医药生物技术研究所	29	7	24.14%
中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	31	7	22.58%
中国原子能科学研究院	35	7	20.00%
北京计算科学研究中心	13	6	46.15%
中国科学院科技政策与管理科学研究所	19	6	31.58%
中国科学院电子学研究所	20	6	30.00%
中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	23	6	26.09%
中国地震局地质研究所	26	6	23.08%
中国农业科学院生物技术研究所	28	6	21.43%
北京农学院	28	6	21.43%
中国科学院信息工程研究所	31	6	19.35%
北京建筑大学	77	6	7.79%
北京医院	82	6	7.32%
中国空间技术研究院	21	5	23.81%
中国人民解放军第三〇二医院	44	5	11.36%
中国农业科学院饲料研究所	7	4	57.14%
北京蛋白质组研究中心	7	4	57.14%
中国科学院光电研究院	12	4	33.33%
国家气候中心	14	4	28.57%
国家食品安全风险评估中心	14	4	28.57%
中国人民解放军装甲兵工程学院	16	4	25.00%
首都儿科研究所	17	4	23.53%
中国林业科学研究院	18	4	22.22%
北京有色金属研究总院	18	4	22.22%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
首都经济贸易大学	25	4	16.00%
北京石油化工学院	30	4	13.33%
中国科学院微电子研究所	42	4	9.52%
北京生命科学研究所	3	3	100.00%
北京市神经外科研究所	8	3	37.50%
国际竹藤中心	8	3	37.50%
中国医学科学院医学实验动物研究所	8	3	37.50%
中国中医科学院中医临床基础医学研究所	9	3	33.33%
北京纳米能源与系统研究所	9	3	33.33%
中国航天员科研训练中心	10	3	30.00%
中国测绘科学研究院	12	3	25.00%
中国电力科学研究院	13	3	23.08%
国家地质实验测试中心	14	3	21.43%
国家卫星气象中心	15	3	20.00%
中国医学科学院整形外科医院	15	3	20.00%
中国地震局地震预测研究所	17	3	17.65%
中国航天空气动力技术研究院	20	3	15.00%
中国人民解放军陆军总医院	31	3	9.68%
北京航天长征飞行器研究所	2	2	100.00%
中国气象局气象干部培训学院	5	2	40.00%
北京市预防医学研究中心	5	2	40.00%
中国食品发酵工业研究院	5	2	40.00%
航空总医院	5	2	40.00%
国家心血管病中心	5	2	40.00%
工业和信息化部电信研究院	6	2	33.33%
北京积水潭医院	6	2	33.33%
中国水产科学研究院	7	2	28.57%
中国林业科学研究院木材工业研究所	8	2	25.00%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	11	2	18.18%
中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	11	2	18.18%
中国农业科学院农业经济与发展研究所	12	2	16.67%
中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	13	2	15.38%
煤炭科学技术研究院有限公司	17	2	11.76%
北京矿冶研究总院	18	2	11.11%
中国地震局地壳应力研究所	18	2	11.11%
中国人民解放军第三〇九医院	19	2	10.53%
北京联合大学	26	2	7.69%
国家行政学院	1	1	100.00%
教育部学位与研究生教育发展中心	1	1	100.00%
国家林业局经济发展研究中心	1	1	100.00%
中国中医科学院眼科医院	1	1	100.00%
国家粮食局科学研究院	1	1	100.00%
中国人民解放军总参谋部第六十一研究所	1	1	100.00%
北京市中医研究所	1	1	100.00%
中国特种设备检测研究院	1	1	100.00%
中国北方车辆研究所	1	1	100.00%
航天材料及工艺研究所	1	1	100.00%
国家测绘产品质量检验测试中心	1	1	100.00%
北京教育考试院	1	1	100.00%
中国社会科学院数量经济与技术经济研究所	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%
机械科学研究总院	2	1	50.00%
总装备部工程设计研究总院	2	1	50.00%
国家体育总局体育科学研究所	2	1	50.00%
国家林业局北京林业机械研究所	2	1	50.00%
国家康复辅具研究中心	2	1	50.00%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国信息安全测评中心	2	1	50.00%
中国人民解放军空军装备研究院	2	1	50.00%
中国林业科学研究院林业新技术研究所	2	1	50.00%
中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所	3	1	33.33%
中国中医科学院中医基础理论研究所	3	1	33.33%
北京市创伤骨科研究所	3	1	33.33%
国家气象中心	3	1	33.33%
国家海洋环境预报中心	3	1	33.33%
中国人民解放军防化学院	3	1	33.33%
北京市气象局	3	1	33.33%
中国人民解放军62023部队	3	1	33.33%
北京宇航系统工程研究所	3	1	33.33%
北京服装学院	4	1	25.00%
北京外国语大学	4	1	25.00%
北京第二外国语学院	4	1	25.00%
环境保护部环境规划院	4	1	25.00%
中国科学院空间应用工程与技术中心	4	1	25.00%
中国检验检疫科学研究院	5	1	20.00%
中国科学院计算机网络信息中心	5	1	20.00%
北京回龙观医院	5	1	20.00%
北京空间飞行器总体设计部	6	1	16.67%
中国农业科学院蜜蜂研究所	6	1	16.67%
中国政法大学	6	1	16.67%
北京微电子技术研究所	6	1	16.67%
中国中医科学院医学实验中心	6	1	16.67%
中国建筑材料科学研究总院	7	1	14.29%
中国人民解放军第二炮兵总医院	7	1	14.29%
中国林业科学研究院资源信息研究所	8	1	12.50%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国农业科学院农业信息研究所	8	1	12.50%
中国航空工业集团公司北京航空材料研究院	8	1	12.50%
中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所	9	1	11.11%
中国疾病预防控制中心营养与健康所	9	1	11.11%
中国气象局北京城市气象研究所	9	1	11.11%
中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所	10	1	10.00%
交通运输部公路科学研究所	11	1	9.09%
中冶建筑研究总院有限公司	11	1	9.09%
中国计量科学研究院	12	1	8.33%
中国中医科学院望京医院	13	1	7.69%
北京控制工程研究所	13	1	7.69%
中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	13	1	7.69%
北京印刷学院	17	1	5.88%
中国传媒大学	17	1	5.88%
中国人民解放军海军总医院	21	1	4.76%
钢铁研究总院	29	1	3.45%
<b>重庆（共 19个单位）</b>			
中国人民解放军第三军医大学	495	106	21.41%
重庆大学	384	98	25.52%
西南大学	267	61	22.85%
重庆医科大学	317	59	18.61%
重庆邮电大学	58	14	24.14%
重庆师范大学	43	10	23.26%
中国科学院重庆绿色智能技术研究院	36	8	22.22%
重庆交通大学	73	6	8.22%
重庆市畜牧科学院	3	2	66.67%
重庆三峡学院	17	2	11.76%
重庆文理学院	21	2	9.52%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
重庆科技学院	38	2	5.26%
重庆理工大学	43	2	4.65%
中国人民解放军重庆通信学院	2	1	50.00%
中国农业科学院柑桔研究所	9	1	11.11%
长江师范学院	10	1	10.00%
重庆市中医研究院	11	1	9.09%
中国人民解放军后勤工程学院	14	1	7.14%
重庆工商大学	22	1	4.55%
<b>福建（共 19个单位）</b>			
厦门大学	532	166	31.20%
福州大学	183	48	26.23%
福建农林大学	124	29	23.39%
福建医科大学	187	28	14.97%
福建师范大学	76	20	26.32%
华侨大学	92	19	20.65%
中国科学院福建物质结构研究所	58	16	27.59%
中国科学院城市环境研究所	42	11	26.19%
国家海洋局第三海洋研究所	25	10	40.00%
福建中医药大学	88	9	10.23%
集美大学	58	7	12.07%
闽南师范大学	18	4	22.22%
福建工程学院	32	4	12.50%
福建省立医院	15	2	13.33%
厦门理工学院	25	2	8.00%
厦门市气象局	1	1	100.00%
福建省中医药研究院	5	1	20.00%
泉州师范学院	11	1	9.09%
福建省农业科学院	17	1	5.88%

## 2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
<b>甘肃（共 15个单位）</b>			
兰州大学	358	97	27.09%
中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	97	37	38.14%
中国科学院近代物理研究所	57	20	35.09%
中国科学院兰州化学物理研究所	62	18	29.03%
兰州理工大学	21	7	33.33%
中国农业科学院兰州兽医研究所	13	5	38.46%
兰州交通大学	14	4	28.57%
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	9	3	33.33%
西北师范大学	11	2	18.18%
中国人民解放军兰州军区兰州总医院	21	2	9.52%
中国科学院兰州文献情报中心	3	1	33.33%
甘肃省治沙研究所	3	1	33.33%
甘肃中医药大学	3	1	33.33%
中国地震局兰州地震研究所	8	1	12.50%
兰州空间技术物理研究所	13	1	7.69%
<b>广东（共 70个单位）</b>			
中山大学	1150	312	27.13%
南方医科大学	463	119	25.70%
华南理工大学	431	114	26.45%
暨南大学	285	69	24.21%
华南农业大学	241	58	24.07%
深圳大学	221	54	24.43%
广州医科大学	271	50	18.45%
广东工业大学	334	49	14.67%
华南师范大学	186	47	25.27%
广州中医药大学	224	40	17.86%
中国科学院南海海洋研究所	91	35	38.46%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国科学院广州地球化学研究所	52	24	46.15%
中国科学院深圳先进技术研究院	73	23	31.51%
中国科学院华南植物园	60	21	35.00%
汕头大学	85	19	22.35%
南方科技大学	56	18	32.14%
广州大学	93	18	19.35%
香港城市大学深圳研究院	53	16	30.19%
广东医学院	99	16	16.16%
北京大学深圳研究生院	38	14	36.84%
香港理工大学深圳研究院	43	14	32.56%
香港浸会大学深圳研究院	30	10	33.33%
广东省人民医院	47	9	19.15%
中国科学院广州能源研究所	51	9	17.65%
广东药学院	73	9	12.33%
中国科学院广州生物医药与健康研究院	28	8	28.57%
广州军区广州总医院	27	7	25.93%
香港大学深圳研究院	32	7	21.88%
珠海澳大科技研究院	24	5	20.83%
广东海洋大学	54	5	9.26%
广东省生态环境技术研究所	7	4	57.14%
中国气象局广州热带海洋气象研究所	9	4	44.44%
广东省微生物研究所	9	4	44.44%
深圳市疾病预防控制中心	9	4	44.44%
香港中文大学深圳研究院	18	4	22.22%
仲恺农业工程学院	19	4	21.05%
香港科技大学深圳研究院	5	3	60.00%
广州地理研究所	6	3	50.00%
广东省心血管病研究所	9	3	33.33%



2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国林业科学研究院热带林业研究所	12	3	25.00%
广东技术师范学院	17	3	17.65%
广东外语外贸大学	21	3	14.29%
东莞理工学院	36	3	8.33%
广东省农业科学院蔬菜研究所	4	2	50.00%
深圳职业技术学院	8	2	25.00%
广东省生物资源应用研究所	10	2	20.00%
广东省第二人民医院	14	2	14.29%
广东石油化工学院	26	2	7.69%
佛山科学技术学院	34	2	5.88%
岭南师范学院	35	2	5.71%
广东省地震局	1	1	100.00%
广东省农业科学院环境园艺研究所	1	1	100.00%
广州市番禺区中心医院	2	1	50.00%
广东省实验动物监测所	3	1	33.33%
国家林业局桉树研究开发中心	3	1	33.33%
深圳市慢性病防治中心	3	1	33.33%
香港中文大学（深圳）	3	1	33.33%
东莞中子科学中心	3	1	33.33%
广州甘蔗糖业研究所	4	1	25.00%
广州中国科学院先进技术研究所	4	1	25.00%
中国热带农业科学院南亚热带作物研究所	4	1	25.00%
深圳市智能机器人研究院	4	1	25.00%
深圳清华大学研究院	4	1	25.00%
佛山市第一人民医院	5	1	20.00%
中国农业科学院深圳农业基因组研究所	6	1	16.67%
香港大学深圳医院	6	1	16.67%
广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所	7	1	14.29%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
深圳华大基因研究院	8	1	12.50%
电子科技大学中山学院	8	1	12.50%
惠州学院	10	1	10.00%
<b>广西（共 11个单位）</b>			
广西大学	64	15	23.44%
广西师范大学	27	7	25.93%
桂林电子科技大学	26	5	19.23%
广西医科大学	43	5	11.63%
桂林理工大学	19	3	15.79%
广西中医药大学	29	3	10.34%
中国地质科学院岩溶地质研究所	10	2	20.00%
广西壮族自治区肿瘤防治研究所	1	1	100.00%
广西壮族自治区水产科学研究院	3	1	33.33%
广西民族大学	4	1	25.00%
广西师范学院	6	1	16.67%
<b>贵州（共 6个单位）</b>			
中国科学院地球化学研究所	60	26	43.33%
贵州大学	44	10	22.73%
贵州医科大学	11	2	18.18%
贵州师范大学	16	2	12.50%
贵州财经大学	4	1	25.00%
贵阳中医学院	9	1	11.11%
<b>海南（共 10个单位）</b>			
中国热带农业科学院香料饮料研究所	7	4	57.14%
海南大学	21	3	14.29%
中国热带农业科学院热带生物技术研究所	33	3	9.09%
海南师范大学	2	2	100.00%
三亚深海科学与工程研究所	4	2	50.00%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
海南医学院	13	2	15.38%
海南省气象科学研究所	1	1	100.00%
中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所	11	1	9.09%
中国热带农业科学院环境与植物保护研究所	14	1	7.14%
中国热带农业科学院橡胶研究所	23	1	4.35%
<b>河北（共 19个单位）</b>			
燕山大学	167	40	23.95%
河北医科大学	198	16	8.08%
河北师范大学	54	13	24.07%
华北理工大学	77	13	16.88%
河北大学	82	13	15.85%
河北农业大学	52	7	13.46%
华北电力大学（保定）	47	5	10.64%
中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心	13	4	30.77%
河北科技大学	22	3	13.64%
石家庄铁道大学	35	3	8.57%
中国电子科技集团公司第十三研究所	2	2	100.00%
防灾科技学院	5	2	40.00%
河北北方学院	9	2	22.22%
中国地质科学院水文地质环境地质研究所	10	2	20.00%
河北地质大学	10	1	10.00%
中国人民解放军白求恩国际和平医院	10	1	10.00%
中国人民解放军军械工程学院	11	1	9.09%
华北科技学院	24	1	4.17%
河北中医学院	26	1	3.85%
<b>河南（共 35个单位）</b>			
郑州大学	539	70	12.99%
河南大学	172	33	19.19%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
河南科技大学	166	17	10.24%
河南理工大学	152	16	10.53%
河南农业大学	89	15	16.85%
河南师范大学	115	14	12.17%
中国人民解放军信息工程大学	42	13	30.95%
新乡医学院	88	12	13.64%
河南中医学院	76	10	13.16%
河南工业大学	104	8	7.69%
信阳师范学院	45	7	15.56%
郑州轻工业学院	76	7	9.21%
华北水利水电大学	47	5	10.64%
中原工学院	71	5	7.04%
洛阳师范学院	17	4	23.53%
河南科技学院	46	4	8.70%
中国农业科学院棉花研究所	12	3	25.00%
黄河水利委员会黄河水利科学研究院	28	3	10.71%
南阳师范学院	33	3	9.09%
中国地震局地球物理勘探中心	3	2	66.67%
中国农业科学院郑州果树研究所	4	2	50.00%
中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司	4	2	50.00%
中国农业科学院农田灌溉研究所	7	2	28.57%
南阳理工学院	12	2	16.67%
商丘师范学院	14	2	14.29%
河南省地质调查院	2	1	50.00%
河南省科学院地理研究所	3	1	33.33%
河南省眼科研究所	4	1	25.00%
中美（河南）荷美尔肿瘤研究院	6	1	16.67%
许昌学院	7	1	14.29%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
新乡学院	9	1	11.11%
中国烟草总公司郑州烟草研究院	11	1	9.09%
河南城建学院	11	1	9.09%
洛阳理工学院	13	1	7.69%
郑州航空工业管理学院	31	1	3.23%
<b>黑龙江（共 24个单位）</b>			
哈尔滨工业大学	664	219	32.98%
哈尔滨医科大学	330	81	24.55%
哈尔滨工程大学	265	51	19.25%
东北农业大学	151	31	20.53%
东北林业大学	117	29	24.79%
哈尔滨理工大学	79	20	25.32%
黑龙江大学	51	11	21.57%
东北石油大学	88	10	11.36%
中国农业科学院哈尔滨兽医研究所	36	8	22.22%
黑龙江科技大学	46	8	17.39%
黑龙江中医药大学	56	8	14.29%
中国地震局工程力学研究所	15	7	46.67%
哈尔滨师范大学	29	6	20.69%
黑龙江八一农垦大学	35	5	14.29%
哈尔滨商业大学	13	2	15.38%
佳木斯大学	16	2	12.50%
齐齐哈尔大学	21	2	9.52%
黑龙江省中医药科学院	2	1	50.00%
黑龙江省科学院自然与生态研究所	3	1	33.33%
黑龙江省林业科学院	4	1	25.00%
牡丹江师范学院	4	1	25.00%
中国水产科学研究院黑龙江水产研究所	6	1	16.67%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
黑龙江省农业科学院	20	1	5.00%
齐齐哈尔医学院	24	1	4.17%
湖北（共 42个单位）			
华中科技大学	1043	312	29.91%
武汉大学	755	199	26.36%
华中农业大学	353	98	27.76%
中国地质大学（武汉）	289	73	25.26%
武汉理工大学	330	60	18.18%
华中师范大学	120	33	27.50%
中国科学院水生生物研究所	51	19	37.25%
中国科学院武汉物理与数学研究所	50	17	34.00%
长江大学	136	17	12.50%
武汉科技大学	153	17	11.11%
三峡大学	161	17	10.56%
湖北大学	85	16	18.82%
中国科学院测量与地球物理研究所	27	12	44.44%
中国科学院武汉植物园	33	12	36.36%
中国科学院武汉病毒研究所	34	12	35.29%
中国科学院武汉岩土力学研究所	36	12	33.33%
中南民族大学	68	12	17.65%
湖北工业大学	73	11	15.07%
中国人民解放军海军工程大学	37	9	24.32%
武汉轻工大学	41	6	14.63%
湖北中医药大学	44	6	13.64%
长江水利委员会长江科学院	59	6	10.17%
湖北医药学院	42	5	11.90%
武汉工程大学	73	5	6.85%
水利部中国科学院水工程生态研究所	6	4	66.67%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
江汉大学	20	4	20.00%
中国农业科学院油料作物研究所	24	4	16.67%
中南财经政法大学	28	4	14.29%
湖北省农业科学院	37	3	8.11%
武汉纺织大学	54	3	5.56%
武汉体育学院	4	2	50.00%
湖北经济学院	9	2	22.22%
武汉市农业科学技术研究院畜牧兽医科学研究所	1	1	100.00%
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预警学院	4	1	25.00%
湖北汽车工业学院	4	1	25.00%
湖北省中西医结合医院	6	1	16.67%
湖北第二师范学院	9	1	11.11%
湖北工程学院	11	1	9.09%
中国地震局地震研究所	13	1	7.69%
湖北科技学院	26	1	3.85%
湖北省中医院	43	1	2.33%
<b>湖南（共 30个单位）</b>			
中南大学	780	230	29.49%
湖南大学	277	84	30.32%
中国人民解放军国防科学技术大学	161	39	24.22%
长沙理工大学	184	28	15.22%
湖南师范大学	114	24	21.05%
湘潭大学	94	21	22.34%
湖南科技大学	104	21	20.19%
南华大学	147	19	12.93%
湖南农业大学	124	18	14.52%
湖南中医药大学	73	15	20.55%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国科学院亚热带农业生态研究所	36	9	25.00%
中南林业科技大学	87	7	8.05%
湖南工业大学	44	5	11.36%
湖南城市学院	24	4	16.67%
湖南文理学院	20	3	15.00%
湖南工程学院	20	3	15.00%
湖南理工学院	29	3	10.34%
吉首大学	5	2	40.00%
中国农业科学院麻类研究所	7	2	28.57%
湖南省农业科学院	18	2	11.11%
湖南商学院	21	2	9.52%
湖南化工研究院有限公司	1	1	100.00%
长沙医学院	1	1	100.00%
湖南省儿童医院	2	1	50.00%
湖南工学院	3	1	33.33%
邵阳学院	4	1	25.00%
湖南省中医药研究院	5	1	20.00%
湖南杂交水稻研究中心	5	1	20.00%
湖南第一师范学院	12	1	8.33%
湖南医药学院	12	1	8.33%
<b>吉林（共 19个单位）</b>			
吉林大学	716	162	22.63%
中国科学院长春应用化学研究所	115	48	41.74%
东北师范大学	97	35	36.08%
中国科学院东北地理与农业生态研究所	49	18	36.73%
中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	52	18	34.62%
东北电力大学	27	8	29.63%
吉林农业大学	56	8	14.29%



2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
长春师范大学	19	5	26.32%
吉林建筑大学	31	5	16.13%
长春工业大学	14	4	28.57%
长春中医药大学	33	4	12.12%
吉林师范大学	30	3	10.00%
长春理工大学	48	3	6.25%
吉林省农业科学院	10	2	20.00%
长春大学	3	1	33.33%
中国科学院国家天文台长春人造卫星观测站	3	1	33.33%
长春工程学院	7	1	14.29%
吉林农业科技学院	9	1	11.11%
吉林医药学院	12	1	8.33%
<b>江苏（共 62个单位）</b>			
南京大学	584	231	39.55%
东南大学	732	169	23.09%
苏州大学	517	149	28.82%
南京医科大学	473	128	27.06%
南京农业大学	290	102	35.17%
江苏大学	353	78	22.10%
南京航空航天大学	297	73	24.58%
南京理工大学	228	60	26.32%
扬州大学	332	57	17.17%
中国矿业大学	238	51	21.43%
河海大学	241	49	20.33%
南京中医药大学	238	48	20.17%
南京师范大学	152	45	29.61%
江南大学	244	45	18.44%
中国药科大学	144	43	29.86%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
南京信息工程大学	238	43	18.07%
南京工业大学	170	41	24.12%
南通大学	251	30	11.95%
中国科学院南京地理与湖泊研究所	50	25	50.00%
徐州医科大学	104	24	23.08%
江苏师范大学	93	23	24.73%
中国科学院南京土壤研究所	42	21	50.00%
中国人民解放军理工大学	101	19	18.81%
南京邮电大学	139	19	13.67%
常州大学	76	17	22.37%
江苏科技大学	122	16	13.11%
中国人民解放军南京军区南京总医院	66	14	21.21%
江苏省农业科学院	76	14	18.42%
南京林业大学	139	14	10.07%
中国科学院紫金山天文台	33	11	33.33%
中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所	45	11	24.44%
水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	40	10	25.00%
苏州科技学院	65	8	12.31%
中国科学院南京地质古生物研究所	16	7	43.75%
南京财经大学	46	7	15.22%
盐城工学院	75	7	9.33%
中国科学院国家天文台南京天文光学技术研究所	15	5	33.33%
淮阴师范学院	57	5	8.77%
南京工程学院	43	4	9.30%
中国科学院苏州生物医学工程技术研究所	10	3	30.00%
中国林业科学研究院林产化学工业研究所	14	3	21.43%
苏州工业园区新国大研究院	23	3	13.04%
常熟理工学院	25	3	12.00%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
江苏省原子医学研究所	3	2	66.67%
中国水产科学研究院淡水渔业研究中心	14	2	14.29%
西交利物浦大学	26	2	7.69%
盐城师范学院	37	2	5.41%
常州工学院	39	2	5.13%
淮阴工学院	40	2	5.00%
江苏省林业科学研究院	1	1	100.00%
三江学院	1	1	100.00%
苏州市职业大学	3	1	33.33%
昆山杜克大学	4	1	25.00%
中国科学技术大学苏州研究院	5	1	20.00%
泰州学院	5	1	20.00%
江苏省疾病预防控制中心	7	1	14.29%
江苏省家禽科学研究所	8	1	12.50%
南京晓庄学院	13	1	7.69%
江苏省中国科学院植物研究所	16	1	6.25%
江苏理工学院	23	1	4.35%
南京审计大学	25	1	4.00%
淮海工学院	65	1	1.54%
<b>江西（共 11个单位）</b>			
南昌大学	130	26	20.00%
江西理工大学	20	4	20.00%
江西农业大学	18	3	16.67%
江西师范大学	19	3	15.79%
东华理工大学	21	3	14.29%
华东交通大学	14	2	14.29%
南昌航空大学	29	2	6.90%
景德镇陶瓷学院	2	1	50.00%

## 2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
江西财经大学	8	1	12.50%
江西科技师范大学	8	1	12.50%
江西中医药大学	18	1	5.56%
辽宁（共 40个单位）			
大连理工大学	461	154	33.41%
东北大学	321	84	26.17%
中国医科大学	376	64	17.02%
中国科学院大连化学物理研究所	118	39	33.05%
大连医科大学	169	28	16.57%
中国科学院沈阳应用生态研究所	56	25	44.64%
沈阳农业大学	132	24	18.18%
中国科学院金属研究所	100	23	23.00%
大连海事大学	79	17	21.52%
沈阳药科大学	61	13	21.31%
大连大学	63	12	19.05%
辽宁师范大学	60	9	15.00%
辽宁大学	64	9	14.06%
东北财经大学	38	8	21.05%
沈阳建筑大学	50	8	16.00%
辽宁科技大学	65	8	12.31%
辽宁工程技术大学	89	8	8.99%
锦州医科大学	97	8	8.25%
中国人民解放军沈阳军区总医院	26	7	26.92%
大连工业大学	37	7	18.92%
渤海大学	48	7	14.58%
沈阳化工大学	28	6	21.43%
沈阳航空航天大学	40	6	15.00%
大连民族大学	62	6	9.68%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
辽宁中医药大学	77	6	7.79%
国家海洋环境监测中心	14	5	35.71%
大连交通大学	26	5	19.23%
沈阳师范大学	34	5	14.71%
沈阳工业大学	57	5	8.77%
中国科学院沈阳自动化研究所	26	4	15.38%
大连海洋大学	29	4	13.79%
辽宁工业大学	11	3	27.27%
沈阳理工大学	29	3	10.34%
沈阳大学	18	2	11.11%
辽宁石油化工大学	26	2	7.69%
中国农业科学院果树研究所	2	1	50.00%
中国航空工业集团公司沈阳空气动力研究所	2	1	50.00%
辽宁省海洋水产科学研究院	4	1	25.00%
辽东学院	7	1	14.29%
沈阳医学院	12	1	8.33%
<b>内蒙古（共 6个单位）</b>			
内蒙古农业大学	35	4	11.43%
内蒙古工业大学	6	3	50.00%
内蒙古大学	23	3	13.04%
内蒙古科技大学	17	2	11.76%
内蒙古师范大学	2	1	50.00%
内蒙古民族大学	4	1	25.00%
<b>宁夏（共 3个单位）</b>			
宁夏医科大学	23	3	13.04%
宁夏大学	11	2	18.18%
宁夏回族自治区气象科学研究所	2	1	50.00%
<b>青海（共 3个单位）</b>			

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国科学院青海盐湖研究所	15	3	20.00%
中国科学院西北高原生物研究所	15	3	20.00%
青海大学	8	1	12.50%
山东（共 46个单位）			
山东大学	805	192	23.85%
中国海洋大学	201	52	25.87%
青岛大学	275	41	14.91%
中国石油大学（华东）	163	36	22.09%
中国科学院海洋研究所	88	27	30.68%
山东农业大学	141	27	19.15%
济南大学	134	25	18.66%
青岛科技大学	107	22	20.56%
中国科学院青岛生物能源与过程研究所	51	18	35.29%
曲阜师范大学	66	18	27.27%
山东师范大学	76	18	23.68%
山东科技大学	119	15	12.61%
中国科学院烟台海岸带研究所	43	14	32.56%
青岛理工大学	81	13	16.05%
山东中医药大学	116	12	10.34%
青岛农业大学	78	11	14.10%
山东理工大学	86	11	12.79%
中国水产科学研究院黄海水产研究所	38	10	26.32%
临沂大学	59	10	16.95%
滨州医学院	60	10	16.67%
山东省农业科学院	38	8	21.05%
山东省医学科学院	49	8	16.33%
国家海洋局第一海洋研究所	37	7	18.92%
烟台大学	68	7	10.29%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
聊城大学	51	6	11.76%
鲁东大学	65	6	9.23%
齐鲁工业大学	87	6	6.90%
潍坊医学院	24	5	20.83%
济宁医学院	34	5	14.71%
泰山医学院	50	5	10.00%
山东工商学院	19	4	21.05%
山东财经大学	27	4	14.81%
德州学院	27	4	14.81%
山东省眼科研究所	7	3	42.86%
中国人民解放军海军航空工程学院	14	3	21.43%
山东建筑大学	47	3	6.38%
中国人民解放军济南军区总医院	11	2	18.18%
山东省科学院	24	2	8.33%
济南市环境保护科学研究院	1	1	100.00%
山东省医学科学院基础医学研究所	3	1	33.33%
济宁学院	3	1	33.33%
山东省地质科学研究院	5	1	20.00%
中国农业科学院烟草研究所	8	1	12.50%
枣庄学院	12	1	8.33%
青岛海洋地质研究所	13	1	7.69%
滨州学院	16	1	6.25%
<b>山西（共 12个单位）</b>			
山西大学	131	33	25.19%
太原理工大学	166	23	13.86%
山西医科大学	188	17	9.04%
中北大学	71	10	14.08%
中国科学院山西煤炭化学研究所	40	9	22.50%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
太原科技大学	35	4	11.43%
山西中医学院	39	4	10.26%
山西农业大学	50	4	8.00%
中国辐射防护研究院	7	2	28.57%
太原师范学院	9	1	11.11%
山西大同大学	20	1	5.00%
山西师范大学	24	1	4.17%
陕西（共 28个单位）			
西安交通大学	743	206	27.73%
中国人民解放军第四军医大学	434	120	27.65%
西北工业大学	349	105	30.09%
西北农林科技大学	345	79	22.90%
西安电子科技大学	208	60	28.85%
西北大学	200	50	25.00%
陕西师范大学	164	47	28.66%
西安理工大学	223	38	17.04%
西安建筑科技大学	135	27	20.00%
西安科技大学	98	15	15.31%
长安大学	157	14	8.92%
中国科学院水利部水土保持研究所	27	11	40.74%
中国科学院地球环境研究所	17	8	47.06%
中国人民解放军空军工程大学	60	7	11.67%
陕西科技大学	50	6	12.00%
陕西中医药大学	30	5	16.67%
西安石油大学	41	5	12.20%
中国科学院西安光学精密机械研究所	29	4	13.79%
中国人民解放军第二炮兵工程大学	22	3	13.64%
西安邮电大学	26	3	11.54%



2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
西安工业大学	40	3	7.50%
西安测绘研究所	5	2	40.00%
宝鸡文理学院	15	2	13.33%
西京学院	7	1	14.29%
中国科学院国家授时中心	8	1	12.50%
西安地质矿产研究所	10	1	10.00%
陕西理工学院	14	1	7.14%
西安工程大学	48	1	2.08%
上海（共 56个单位）			
上海交通大学	1749	528	30.19%
复旦大学	1103	320	29.01%
同济大学	892	240	26.91%
中国人民解放军第二军医大学	463	115	24.84%
华东师范大学	271	93	34.32%
上海大学	372	88	23.66%
华东理工大学	277	69	24.91%
中国科学院上海生命科学研究院	132	64	48.48%
上海中医药大学	342	45	13.16%
中国科学院上海药物研究所	74	32	43.24%
东华大学	152	30	19.74%
中国科学院上海有机化学研究所	55	27	49.09%
上海师范大学	97	24	24.74%
中国科学院上海硅酸盐研究所	65	19	29.23%
上海理工大学	127	17	13.39%
中国科学院上海应用物理研究所	79	16	20.25%
上海海洋大学	84	16	19.05%
中国科学院上海光学精密机械研究所	44	14	31.82%
上海科技大学	39	13	33.33%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
上海财经大学	67	13	19.40%
上海海事大学	78	10	12.82%
中国科学院上海高等研究院	37	9	24.32%
中国科学院上海微系统与信息技术研究所	45	9	20.00%
上海电力学院	56	9	16.07%
中国科学院上海巴斯德研究所	14	8	57.14%
中国科学院上海天文台	28	8	28.57%
上海应用技术大学	61	8	13.11%
中国农业科学院上海兽医研究所	18	7	38.89%
上海市精神卫生中心	11	6	54.55%
中国科学院上海技术物理研究所	21	6	28.57%
上海工程技术大学	63	5	7.94%
上海第二工业大学	14	4	28.57%
上海市农业科学院	19	3	15.79%
上海市气象局	2	2	100.00%
司法部司法鉴定科学技术研究所	3	2	66.67%
上海市计划生育科学研究所	8	2	25.00%
中国极地研究中心	8	2	25.00%
上海体育学院	16	2	12.50%
中国气象局上海台风研究所	1	1	100.00%
中国石油化工股份有限公司上海石油化工研究院	1	1	100.00%
上海微小卫星工程中心	1	1	100.00%
上海生物信息技术研究中心	2	1	50.00%
中华人民共和国上海出入境检验检疫局	2	1	50.00%
上海外国语大学	2	1	50.00%
上海博物馆	2	1	50.00%
上海人类基因组研究中心	3	1	33.33%
上海市中医药研究院	3	1	33.33%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国科学院声学研究所东海研究站	3	1	33.33%
上海市徐汇区中心医院	5	1	20.00%
上海市环境科学研究院	5	1	20.00%
上海卫星工程研究所	5	1	20.00%
上海纽约大学	5	1	20.00%
上海市农业生物基因中心	6	1	16.67%
上海电机学院	7	1	14.29%
中国水产科学研究院东海水产研究所	10	1	10.00%
上海健康医学院	25	1	4.00%
四川（共 40个单位）			
四川大学	776	182	23.45%
电子科技大学	338	82	24.26%
西南交通大学	265	65	24.53%
四川农业大学	161	30	18.63%
成都理工大学	118	19	16.10%
中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	43	16	37.21%
西南财经大学	50	15	30.00%
成都中医药大学	144	14	9.72%
西南科技大学	139	12	8.63%
西南石油大学	113	11	9.73%
中国工程物理研究院流体物理研究所	31	10	32.26%
中国科学院成都生物研究所	36	9	25.00%
四川师范大学	49	7	14.29%
中国空气动力研究与发展中心	28	6	21.43%
中国工程物理研究院核物理与化学研究所	19	5	26.32%
中国科学院光电技术研究所	19	5	26.32%
西华师范大学	39	5	12.82%
西南医科大学	55	5	9.09%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
成都信息工程大学	58	5	8.62%
中国工程物理研究院激光聚变研究中心	12	4	33.33%
中国工程物理研究院化工材料研究所	11	3	27.27%
西南民族大学	28	3	10.71%
中国核动力研究设计院	5	2	40.00%
核工业西南物理研究院	10	2	20.00%
成都地质矿产研究所	12	2	16.67%
川北医学院	19	2	10.53%
中国人民解放军成都军区总医院	22	2	9.09%
成都大学	53	2	3.77%
四川省畜牧科学研究院	1	1	100.00%
四川省农业科学院作物研究所	2	1	50.00%
中国建筑西南设计研究院有限公司	2	1	50.00%
中物院成都科学技术发展中心	2	1	50.00%
中国医学科学院输血研究所	3	1	33.33%
中国科学院成都有机化学有限公司	5	1	20.00%
绵阳师范学院	11	1	9.09%
四川省肿瘤研究所	12	1	8.33%
中国工程物理研究院材料研究所	15	1	6.67%
成都医学院	20	1	5.00%
中国工程物理研究院总体工程研究所	23	1	4.35%
西华大学	71	1	1.41%
<b>天津（共 24个单位）</b>			
天津大学	510	162	31.76%
南开大学	311	118	37.94%
天津医科大学	249	61	24.50%
天津中医药大学	87	19	21.84%
河北工业大学	137	18	13.14%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
天津科技大学	105	17	16.19%
天津工业大学	111	14	12.61%
天津师范大学	48	8	16.67%
天津城建大学	33	7	21.21%
天津理工大学	69	7	10.14%
天津市第一中心医院	14	4	28.57%
中国人民武装警察部队后勤学院	34	4	11.76%
天津商业大学	27	3	11.11%
中国科学院天津工业生物技术研究所	22	2	9.09%
天津农学院	29	2	6.90%
天津市气象科学研究所	1	1	100.00%
天津市人工影响天气办公室	1	1	100.00%
天津市神经外科研究所	5	1	20.00%
交通运输部天津水运工程科学研究所	6	1	16.67%
中国人民解放军第二五四医院	6	1	16.67%
天津市天津医院	8	1	12.50%
天津市农业科学院	11	1	9.09%
天津市人民医院	13	1	7.69%
中国民航大学	19	1	5.26%
<b>西藏（共 2个单位）</b>			
西藏大学	3	2	66.67%
西藏大学农牧学院	2	1	50.00%
<b>新疆（共 10个单位）</b>			
中国科学院新疆生态与地理研究所	44	15	34.09%
新疆大学	49	8	16.33%
中国科学院新疆理化技术研究所	21	5	23.81%
中国科学院新疆天文台	11	3	27.27%
新疆维吾尔自治区地震局	3	2	66.67%

2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
新疆农业大学	8	2	25.00%
新疆医科大学	28	2	7.14%
石河子大学	48	2	4.17%
塔里木大学	5	1	20.00%
中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	14	1	7.14%
<b>云南（共 18个单位）</b>			
中国科学院昆明植物研究所	64	24	37.50%
中国科学院西双版纳热带植物园	37	16	43.24%
中国科学院昆明动物研究所	30	14	46.67%
昆明理工大学	101	14	13.86%
中国科学院云南天文台	31	9	29.03%
云南大学	51	9	17.65%
云南师范大学	16	4	25.00%
云南财经大学	3	3	100.00%
昆明医科大学	27	3	11.11%
大理大学	12	2	16.67%
中国林业科学研究院资源昆虫研究所	14	2	14.29%
中国医学科学院医学生物学研究所	14	2	14.29%
云南省寄生虫病防治所	1	1	100.00%
云南中医学院	3	1	33.33%
成都军区疾病预防控制中心军事医学研究所	3	1	33.33%
西南林业大学	14	1	7.14%
成都军区昆明总医院	24	1	4.17%
云南农业大学	40	1	2.50%
<b>浙江（共 40个单位）</b>			
浙江大学	1277	420	32.89%
浙江工业大学	243	50	20.58%
温州医科大学	305	49	16.07%

## 2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
宁波大学	162	42	25.93%
浙江理工大学	113	29	25.66%
杭州电子科技大学	114	27	23.68%
杭州师范大学	147	26	17.69%
浙江师范大学	105	22	20.95%
温州大学	81	20	24.69%
浙江农林大学	102	19	18.63%
浙江中医药大学	128	18	14.06%
中国科学院宁波材料技术与工程研究所	71	16	22.54%
浙江省农业科学院	65	14	21.54%
中国计量大学	88	13	14.77%
浙江工商大学	88	12	13.64%
浙江海洋大学	43	8	18.60%
浙江省肿瘤医院	22	6	27.27%
国家海洋局第二海洋研究所	33	6	18.18%
中国水稻研究所	15	5	33.33%
绍兴文理学院	29	5	17.24%
浙江财经大学	30	5	16.67%
浙江省人民医院	48	5	10.42%
浙江万里学院	7	4	57.14%
中国农业科学院茶叶研究所	13	4	30.77%
宁波工程学院	17	4	23.53%
浙江大学城市学院	18	4	22.22%
浙江大学宁波理工学院	27	4	14.81%
浙江科技学院	38	4	10.53%
台州学院	29	3	10.34%
嘉兴学院	32	3	9.38%
湖州师范学院	34	3	8.82%

### 2016年面上项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
浙江省中医药研究院	36	3	8.33%
中国林业科学研究院亚热带林业研究所	11	2	18.18%
浙江省水利河口研究院	2	1	50.00%
浙江树人学院	3	1	33.33%
杭州市肿瘤医院	4	1	25.00%
浙江医院	6	1	16.67%
浙江传媒学院	7	1	14.29%
浙江省疾病预防控制中心	9	1	11.11%
浙江省医学科学院	14	1	7.14%

※资助项目数按截止到2016年11月17日依托单位变更后的项目进行统计



2016年面上项目资助情况（按地区统计）

金额单位：万元

序号	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	
		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	16934	1017527.00	1551	95045.00	1576	101082.00	2700	162990.00	1573	108260.00	2851	176900.00	1861	108600.00	720	34560.00	4102
1	北京	3343	205321.80	385	25100.00	267	17319.00	558	34052.00	443	31216.00	490	30491.00	417	24597.00	150	7187.80	633	35359.00
2	上海	1903	112692.50	180	10837.00	181	11682.00	250	15109.00	74	5055.00	220	13707.00	190	11013.00	78	3699.50	730	41590.00
3	江苏	1760	105796.60	149	8859.00	165	10566.00	259	15678.00	190	12874.00	305	18892.00	194	11369.00	73	3515.60	425	24043.00
4	广东	1278	76079.20	63	3726.00	102	6545.00	204	12350.00	123	8666.00	120	7413.00	108	6313.00	55	2649.20	503	28417.00
5	湖北	1022	61532.20	72	4311.00	69	4413.00	216	13195.00	129	8733.00	177	11003.00	84	5025.00	65	3134.20	210	11718.00
6	浙江	862	51087.00	65	3839.00	89	5604.00	174	10632.00	44	2958.00	130	8058.00	100	5833.00	45	2167.00	215	11996.00
7	陕西	825	49362.30	69	4128.00	51	3291.00	120	7265.00	56	3775.00	196	12140.00	143	8478.00	24	1137.30	166	9148.00
8	山东	678	40665.30	46	2594.00	72	4459.00	135	8128.00	94	6366.00	103	6363.00	54	3163.00	15	715.30	159	8877.00
9	辽宁	629	37501.90	48	2893.00	86	5477.00	68	4179.00	33	2201.00	169	10493.00	63	3619.00	38	1826.90	124	6813.00
10	湖南	550	32427.90	49	2760.00	42	2727.00	57	3389.00	29	1874.00	135	8390.00	61	3491.00	31	1502.90	146	8294.00
11	四川	537	31589.50	58	3559.00	33	2081.00	63	3572.00	50	3356.00	103	6352.00	78	4341.00	33	1573.50	119	6755.00
12	黑龙江	507	30248.30	34	2068.00	27	1693.00	78	4722.00	8	538.00	178	11044.00	76	4520.00	21	1000.30	85	4663.00
13	安徽	458	28003.20	82	5292.00	64	4079.00	56	3249.00	37	2726.00	75	4661.00	71	4065.00	19	920.20	54	3011.00
14	天津	455	27278.70	43	2779.00	64	4108.00	54	3268.00	10	653.00	106	6616.00	49	2908.00	28	1354.70	101	5592.00
15	福建	379	22670.50	29	1585.00	70	4550.00	62	3724.00	45	3115.00	41	2529.00	39	2190.00	22	1061.50	71	3916.00
16	重庆	378	21888.60	25	1381.00	20	1298.00	60	3562.00	8	512.00	74	4577.00	30	1672.00	6	290.60	155	8596.00
17	吉林	328	19913.00	31	1839.00	62	4062.00	58	3416.00	28	1905.00	70	4352.00	31	1727.00	3	144.00	45	2468.00
18	河南	271	16091.00	19	1059.00	39	2511.00	56	3306.00	26	1596.00	48	2949.00	22	1353.00	6	292.00	55	3025.00
19	甘肃	200	12949.20	41	2676.00	24	1562.00	32	1978.00	62	4349.00	23	1432.00	1	60.00	2	94.20	15	798.00
20	河北	130	7831.30	7	450.00	7	458.00	23	1343.00	9	580.00	43	2637.00	16	884.00	3	145.30	22	1334.00

### 2016年面上项目资助情况（按地区统计）

金额单位：万元

序号	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	
		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	<b>16934</b>	<b>1017527.00</b>	<b>1551</b>	<b>95045.00</b>	<b>1576</b>	<b>101082.00</b>	<b>2700</b>	<b>162990.00</b>	<b>1573</b>	<b>108260.00</b>	<b>2851</b>	<b>176900.00</b>	<b>1861</b>	<b>108600.00</b>	<b>720</b>	<b>34560.00</b>	<b>4102</b>
21	云南	108	6537.00	17	1086.00	5	326.00	52	3150.00	11	729.00	3	186.00	3	137.00	1	52.00	16	871.00
22	山西	109	6251.00	18	1026.00	21	1255.00	11	604.00	1	75.00	17	1034.00	19	1129.00			22	1128.00
23	江西	47	2844.00	2	116.00	6	356.00	9	542.00	3	228.00	13	829.00	2	122.00	1	48.00	11	603.00
24	贵州	42	2782.00	2	100.00	1	68.00	4	213.00	28	1998.00	2	130.00	1	50.00	1	48.00	3	175.00
25	广西	44	2629.00	8	432.00	3	198.00	6	353.00	6	403.00	6	374.00	5	292.00			10	577.00
26	新疆	41	2509.00	7	450.00	4	264.00	7	372.00	18	1173.00	2	124.00	1	58.00			2	68.00
27	海南	20	1240.00					15	884.00	3	271.00							2	85.00
28	内蒙古	14	868.00	1	52.00	1	64.00	7	431.00	1	68.00	1	62.00	3	191.00				
29	青海	7	419.00	1	48.00			3	174.00	3	197.00								
30	宁夏	6	327.00					1	25.00	1	70.00	1	62.00					3	170.00
31	西藏	3	191.00					1	66.00	2	125.00								

## 2016年青年科学基金项目资助（申请与资助情况统计）

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助				资助率		
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
合计	<b>70399</b>	<b>1571153.89</b>	<b>16112</b>	<b>311670.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>19.34</b>	<b>22.89%</b>	<b>19.84%</b>
数理科学部	<b>5470</b>	<b>121641.75</b>	<b>1630</b>	<b>34090.00</b>	<b>10.94%</b>	<b>100.00%</b>	<b>20.91</b>	<b>29.80%</b>	<b>28.02%</b>
数学	1822	37646.21	543	10040.00	3.22%	29.45%	18.49	29.80%	26.67%
力学	1049	24163.87	312	6895.00	2.21%	20.23%	22.10	29.74%	28.53%
天文学	280	6707.99	83	1860.00	0.60%	5.46%	22.41	29.64%	27.73%
物理学I	1324	30082.93	395	8730.00	2.80%	25.61%	22.10	29.83%	29.02%
物理学II	995	23040.76	297	6565.00	2.11%	19.26%	22.10	29.85%	28.49%
化学科学部	<b>5655</b>	<b>130002.41</b>	<b>1450</b>	<b>29030.00</b>	<b>9.31%</b>	<b>100.00%</b>	<b>20.02</b>	<b>25.64%</b>	<b>22.33%</b>
无机化学	814	18976.64	213	4264.00	1.37%	14.69%	20.02	26.17%	22.47%
有机化学	986	22976.83	258	5165.00	1.66%	17.79%	20.02	26.17%	22.48%
物理化学	1067	24511.39	280	5607.00	1.80%	19.31%	20.03	26.24%	22.88%
高分子科学	362	8332.88	95	1902.00	0.61%	6.55%	20.02	26.24%	22.83%
分析化学	627	14510.07	164	3283.00	1.05%	11.31%	20.02	26.16%	22.63%
化学工程及工业化学	1116	25213.82	262	5245.00	1.68%	18.07%	20.02	23.48%	20.80%
环境化学	683	15480.78	178	3564.00	1.14%	12.28%	20.02	26.06%	23.02%
生命科学部	<b>9916</b>	<b>224249.16</b>	<b>2208</b>	<b>44170.00</b>	<b>14.17%</b>	<b>100.00%</b>	<b>20.00</b>	<b>22.27%</b>	<b>19.70%</b>
微生物学、植物学	1164	26240.79	290	5786.00	1.86%	13.10%	19.95	24.91%	22.05%
生态学、林学	1301	29414.33	300	6012.00	1.93%	13.61%	20.04	23.06%	20.44%
生物物理、生化与生物分子学、生物力学与组织工程、免疫学	934	21380.08	228	4567.00	1.47%	10.34%	20.03	24.41%	21.36%
神经、认识与心理学、生理学与整合生物学	734	16537.52	158	3156.00	1.01%	7.15%	19.97	21.53%	19.08%
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	909	20709.72	232	4651.00	1.49%	10.53%	20.05	25.52%	22.46%

2016年青年科学基金项目资助（申请与资助情况统计）

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>70399</b>	<b>1571153.89</b>	<b>16112</b>	<b>311670.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>19.34</b>	<b>22.89%</b>	<b>19.84%</b>
食品科学、农学基础与作物学	1972	44127.75	373	7461.00	2.39%	16.89%	20.00	18.91%	16.91%
植物保护学、园艺学与植物营养学	1271	28799.29	256	5113.00	1.64%	11.58%	19.97	20.14%	17.75%
动物学、畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	1631	37039.68	371	7424.00	2.38%	16.81%	20.01	22.75%	20.04%
<b>地球科学部</b>	<b>5697</b>	<b>132076.28</b>	<b>1622</b>	<b>32080.00</b>	<b>10.29%</b>	<b>100.00%</b>	<b>19.78</b>	<b>28.47%</b>	<b>24.29%</b>
地理学	2166	49427.97	616	12197.00	3.91%	38.02%	19.80	28.44%	24.68%
地质学	1314	31010.27	374	7399.00	2.37%	23.06%	19.78	28.46%	23.86%
地球化学	452	10858.13	129	2545.00	0.82%	7.93%	19.73	28.54%	23.44%
地球物理学和空间物理学	554	12668.77	158	3120.00	1.00%	9.73%	19.75	28.52%	24.63%
大气科学学科	428	9804.93	122	2410.00	0.77%	7.51%	19.75	28.50%	24.58%
海洋科学	783	18306.20	223	4409.00	1.41%	13.74%	19.77	28.48%	24.08%
<b>工程与材料科学部</b>	<b>11889</b>	<b>264841.11</b>	<b>2867</b>	<b>57330.00</b>	<b>18.39%</b>	<b>100.00%</b>	<b>20.00</b>	<b>24.11%</b>	<b>21.65%</b>
金属材料学科	944	21110.67	229	4574.00	1.47%	7.98%	19.97	24.26%	21.67%
无机非金属材料学科	1509	34367.19	358	7154.00	2.30%	12.48%	19.98	23.72%	20.82%
有机高分子材料学科	1003	23010.14	236	4714.00	1.51%	8.22%	19.97	23.53%	20.49%
冶金与矿业学科	1337	29495.75	311	6219.00	2.00%	10.85%	20.00	23.26%	21.08%
机械工程学科	2073	45772.51	499	9986.00	3.20%	17.42%	20.01	24.07%	21.82%
工程热物理与能源利用学科	952	21395.93	227	4545.00	1.46%	7.93%	20.02	23.84%	21.24%
电气科学与工程学科	758	16736.10	188	3752.00	1.20%	6.54%	19.96	24.80%	22.42%
建筑环境与结构工程学科	2190	47843.54	548	10971.00	3.52%	19.14%	20.02	25.02%	22.93%
水利科学与海洋工程学科	1123	25109.29	271	5415.00	1.74%	9.45%	19.98	24.13%	21.57%
<b>信息科学部</b>	<b>7510</b>	<b>166973.18</b>	<b>1918</b>	<b>38380.00</b>	<b>12.31%</b>	<b>100.00%</b>	<b>20.01</b>	<b>25.54%</b>	<b>22.99%</b>

## 2016年青年科学基金项目资助（申请与资助情况统计）

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>70399</b>	<b>1571153.89</b>	<b>16112</b>	<b>311670.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>19.34</b>	<b>22.89%</b>	<b>19.84%</b>
电子学与信息系统	1932	42843.54	524	10427.00	3.35%	27.17%	19.90	27.12%	24.34%
自动化学科	1781	38742.99	421	8447.00	2.71%	22.01%	20.06	23.64%	21.80%
计算机科学学科	2018	44390.31	540	10806.00	3.47%	28.16%	20.01	26.76%	24.34%
半导体科学、光学和光电子学	1779	40996.34	433	8700.00	2.79%	22.67%	20.09	24.34%	21.22%
<b>管理科学部</b>	<b>3605</b>	<b>70987.92</b>	<b>697</b>	<b>11880.00</b>	<b>3.81%</b>	<b>100.00%</b>	<b>17.04</b>	<b>19.33%</b>	<b>16.74%</b>
管理科学与工程	955	19099.60	192	3272.00	1.05%	27.54%	17.04	20.10%	17.13%
工商管理	1001	19474.24	199	3392.00	1.09%	28.55%	17.05	19.88%	17.42%
宏观管理与政策	1649	32414.08	306	5216.00	1.67%	43.91%	17.05	18.56%	16.09%
<b>医学科学部</b>	<b>20657</b>	<b>460382.08</b>	<b>3720</b>	<b>64710.00</b>	<b>20.76%</b>	<b>100.00%</b>	<b>17.40</b>	<b>18.01%</b>	<b>14.06%</b>
医学科学一处	2096	47284.28	397	6902.00	2.21%	10.67%	17.39	18.94%	14.60%
医学科学二处	2919	65235.04	520	9055.00	2.91%	13.99%	17.41	17.81%	13.88%
医学科学三处	1670	37680.34	316	5490.00	1.76%	8.48%	17.37	18.92%	14.57%
医学科学四处	1109	24665.15	218	3799.00	1.22%	5.87%	17.43	19.66%	15.40%
医学科学五处	1151	25592.85	204	3546.00	1.14%	5.48%	17.38	17.72%	13.86%
医学科学六处	1947	43246.79	328	5699.00	1.83%	8.81%	17.38	16.85%	13.18%
医学科学七处	4400	99250.60	755	13147.00	4.22%	20.32%	17.41	17.16%	13.25%
医学科学八处	877	19449.24	206	3592.00	1.15%	5.55%	17.44	23.49%	18.47%
医学科学九处	1198	26802.20	275	4781.00	1.53%	7.39%	17.39	22.95%	17.84%
医学科学十处	3290	71175.58	501	8699.00	2.79%	13.44%	17.36	15.23%	12.22%

2016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	合计		教育部		中国科学院		工, 交, 农, 医, 国防等部门		各省, 自治区, 市(直)	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	16112	311670.00	5189	99080.00	1584	32377.80	2336	45376.70	7003	134835.50
%	100.00%	100.00%	32.21%	31.79%	9.83%	10.39%	14.50%	14.56%	43.46%	43.26%
数理科学部	1630	34090.00	433	8877.50	236	5414.00	257	5574.00	704	14224.50
%	100%	100%	27%	26%	14%	16%	16%	16%	43%	42%
化学科学部	1450	29030.00	373	7490.00	236	4733.00	99	1964.00	742	14843.00
%	100%	100%	26%	26%	16%	16%	7%	7%	51%	51%
生命科学部	2208	44170.00	531	10615.00	303	6104.00	286	5702.00	1088	21749.00
%	100%	100%	24%	24%	14%	14%	13%	13%	49%	49%
地球科学部	1622	32080.00	436	8558.00	361	7293.00	316	6221.00	509	10008.00
%	100%	100%	27%	27%	22%	23%	19%	19%	31%	31%
工程与材料科学部	2867	57330.00	1008	20137.50	189	3789.50	417	8341.50	1253	25061.50
%	100%	100%	35%	35%	7%	7%	15%	15%	44%	44%
信息科学部	1918	38380.00	596	11986.00	184	3720.00	365	7253.00	773	15421.00
%	100%	100%	31%	31%	10%	10%	19%	19%	40%	40%
管理科学部	697	11880.00	323	5496.80	17	291.50	67	1153.50	290	4938.20
%	100%	100%	46%	46%	2%	2%	10%	10%	42%	42%
医学科学部	3720	64710.00	1489	25919.20	58	1032.80	529	9167.70	1644	28590.30
%	100%	100%	40%	40%	2%	2%	14%	14%	44%	44%

## 2016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

科学部	合计		高等院校		科研单位		其他	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
<b>合计</b>	<b>16112</b>	<b>311670.00</b>	<b>12819</b>	<b>246171.80</b>	<b>3014</b>	<b>60403.00</b>	<b>279</b>	<b>5095.20</b>
<b>%</b>	<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>79.56%</b>	<b>78.98%</b>	<b>18.71%</b>	<b>19.38%</b>	<b>1.73%</b>	<b>1.63%</b>
数理科学部	1630	34090.00	1270	25968.00	355	8013.00	5	109.00
%	100.00%	100.00%	77.91%	76.17%	21.78%	23.51%	0.31%	0.32%
化学科学部	1450	29030.00	1150	23037.00	280	5597.00	20	396.00
%	100.00%	100.00%	79.31%	79.36%	19.31%	19.28%	1.38%	1.36%
生命科学部	2208	44170.00	1447	28944.00	750	15012.00	11	214.00
%	100.00%	100.00%	65.53%	65.53%	33.97%	33.99%	0.50%	0.48%
地球科学部	1622	32080.00	931	18278.00	647	12941.00	44	861.00
%	100.00%	100.00%	57.40%	56.98%	39.89%	40.34%	2.71%	2.68%
工程与材料科学部	2867	57330.00	2457	49136.00	393	7854.00	17	340.00
%	100.00%	100.00%	85.70%	85.71%	13.71%	13.70%	0.59%	0.59%
信息科学部	1918	38380.00	1630	32615.00	280	5609.00	8	156.00
%	100.00%	100.00%	84.98%	84.98%	14.60%	14.61%	0.42%	0.41%
管理科学部	697	11880.00	666	11353.50	27	458.00	4	68.50
%	100.00%	100.00%	95.55%	95.57%	3.87%	3.86%	0.57%	0.58%
医学科学部	3720	64710.00	3268	56840.30	282	4919.00	170	2950.70
%	100.00%	100.00%	87.85%	87.84%	7.58%	7.60%	4.57%	4.56%

2016年青年科学基金项目资助情况（按专业技术职务统计）

单位：人

科学部	合计	专业技术职务					学位			
		教授	副教授	高工	讲师	助教	博士	硕士	学士	其他
合计	16112	300	2265	134	12273	1140	14637	1442	33	
%	100%	1.86%	14.06%	0.83%	76.17%	7.08%	90.85%	8.95%	0.20%	0.00%
数理科学部	1630	33	301	14	1266	16	1533	94	3	0
%	100%	2.02%	18.47%	0.86%	77.67%	0.98%	94.05%	5.77%	0.18%	0.00%
化学科学部	1450	93	271	8	1070	8	1394	56	0	0
%	100%	6.41%	18.69%	0.55%	73.79%	0.55%	96.14%	3.86%	0.00%	0.00%
生命科学部	2208	28	315	8	1810	47	2034	165	9	0
%	100%	1.27%	14.27%	0.36%	81.97%	2.13%	92.12%	7.47%	0.41%	0.00%
地球科学部	1622	9	132	26	1429	26	1497	124	1	0
%	100%	0.55%	8.14%	1.60%	88.10%	1.60%	92.29%	7.64%	0.06%	0.00%
工程与材料科学部	2867	58	389	51	2352	17	2723	143	1	0
%	100%	2.02%	13.57%	1.78%	82.04%	0.59%	94.98%	4.99%	0.03%	0.00%
信息科学部	1918	45	329	24	1504	16	1831	87	0	0
%	100%	2.35%	17.15%	1.25%	78.42%	0.83%	95.46%	4.54%	0.00%	0.00%
管理科学部	697	5	152	0	538	2	672	25	0	0
%	100%	0.72%	21.81%	0.00%	77.19%	0.29%	96.41%	3.59%	0.00%	0.00%
医学科学部	3720	29	376	3	2304	1008	2953	748	19	0
%	100%	0.78%	10.11%	0.08%	61.94%	27.10%	79.38%	20.11%	0.51%	0.00%



## 2016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

科学部	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	<b>103018</b>	<b>13599</b>	<b>31425</b>	<b>7091</b>	<b>2810</b>	<b>17204</b>	<b>30889</b>
%	100%	13.20%	30.50%	6.88%	2.73%	16.70%	29.98%
数理科学部	8233	1145	2793	303	245	1432	2315
%	100%	13.91%	33.92%	3.68%	2.98%	17.39%	28.12%
化学科学部	8597	966	2314	358	230	1300	3429
%	100%	11.24%	26.92%	4.16%	2.68%	15.12%	39.89%
生命科学部	13329	1763	4123	769	491	2064	4119
%	100%	13.23%	30.93%	5.77%	3.68%	15.49%	30.90%
地球科学部	8890	951	2944	371	475	1736	2413
%	100%	10.70%	33.12%	4.17%	5.34%	19.53%	27.14%
工程与材料科学部	18612	2698	5269	563	481	3018	6583
%	100%	14.50%	28.31%	3.02%	2.58%	16.22%	35.37%
信息科学部	13372	1768	3694	367	315	2596	4632
%	100%	13.22%	27.62%	2.74%	2.36%	19.41%	34.64%
管理科学部	4939	883	1792	126	98	915	1125
%	100%	17.88%	36.28%	2.55%	1.98%	18.53%	22.78%
医学科学部	27046	3425	8496	4234	475	4143	6273
%	100%	12.66%	31.41%	15.65%	1.76%	15.32%	23.19%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
安徽（共 30个单位）			
中国科学技术大学	205	92	44.88%
合肥工业大学	222	69	31.08%
中国科学院合肥物质科学研究院	245	63	25.71%
安徽医科大学	232	47	20.26%
安徽大学	120	40	33.33%
安徽工业大学	106	21	19.81%
安徽理工大学	92	14	15.22%
安徽农业大学	96	12	12.50%
安徽师范大学	54	11	20.37%
安庆师范大学	45	9	20.00%
安徽中医药大学	41	8	19.51%
皖南医学院	43	7	16.28%
安徽省农业科学院	62	7	11.29%
安徽建筑大学	32	5	15.63%
滁州学院	36	5	13.89%
安徽财经大学	17	4	23.53%
蚌埠医学院	20	4	20.00%
安徽科技学院	47	4	8.51%
合肥通用机械研究院	12	3	25.00%
阜阳师范学院	19	3	15.79%
淮北师范大学	28	3	10.71%
合肥学院	29	3	10.34%
安徽工程大学	54	3	5.56%
安徽省气象科学研究所	5	1	20.00%
中国人民解放军电子工程学院	6	1	16.67%
淮南师范学院	10	1	10.00%
宿州学院	10	1	10.00%
蚌埠学院	12	1	8.33%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
黄山学院	19	1	5.26%
合肥师范学院	32	1	3.13%
北京（共 265个单位）			
北京大学	413	97	23.49%
首都医科大学	542	96	17.71%
清华大学	236	95	40.25%
北京航空航天大学	154	64	41.56%
北京理工大学	138	60	43.48%
北京科技大学	147	51	34.69%
北京工业大学	127	41	32.28%
北京林业大学	139	38	27.34%
中国科学院地理科学与资源研究所	52	36	69.23%
北京交通大学	104	36	34.62%
中国科学院地质与地球物理研究所	60	35	58.33%
中国科学院生物物理研究所	64	35	54.69%
北京邮电大学	72	35	48.61%
北京师范大学	73	35	47.95%
中国地质大学（北京）	82	32	39.02%
中国人民解放军总医院	218	32	14.68%
北京化工大学	69	29	42.03%
中国科学院过程工程研究所	73	27	36.99%
中国科学院自动化研究所	50	26	52.00%
中国科学院大气物理研究所	52	26	50.00%
中国科学院高能物理研究所	79	26	32.91%
中国石油大学（北京）	91	26	28.57%
中国人民解放军军事医学科学院	113	26	23.01%
中国科学院微生物研究所	58	25	43.10%
中国医学科学院	69	25	36.23%
中国农业大学	78	25	32.05%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
国家纳米科学中心	36	23	63.89%
华北电力大学	66	22	33.33%
中国矿业大学（北京）	73	22	30.14%
中国医学科学院北京协和医院	81	22	27.16%
北京市农林科学院	90	22	24.44%
中国科学院国家天文台	65	21	32.31%
中央财经大学	73	21	28.77%
中国科学院生态环境研究中心	41	20	48.78%
中国科学院遥感与数字地球研究所	76	20	26.32%
北京中医药大学	117	20	17.09%
中国科学院化学研究所	37	19	51.35%
中国科学院信息工程研究所	49	18	36.73%
北京工商大学	82	18	21.95%
中国医学科学院药物研究所	39	16	41.03%
首都师范大学	42	16	38.10%
首都经济贸易大学	57	16	28.07%
北京建筑大学	65	16	24.62%
中国水利水电科学研究院	53	14	26.42%
北方工业大学	58	14	24.14%
中国科学院动物研究所	37	13	35.14%
中国中医科学院中药研究所	37	13	35.14%
北京信息科技大学	41	13	31.71%
中国科学院工程热物理研究所	42	13	30.95%
中国人民大学	43	13	30.23%
中国环境科学研究院	54	13	24.07%
中国地震局地质研究所	23	12	52.17%
中国科学院植物研究所	23	12	52.17%
中国地质科学院地质研究所	25	12	48.00%
中国科学院力学研究所	26	12	46.15%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国科学院计算技术研究所	27	12	44.44%
中国科学院软件研究所	29	12	41.38%
中国科学院国家空间科学中心	29	12	41.38%
中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	32	12	37.50%
中国科学院遗传与发育生物学研究所	24	11	45.83%
中国科学院理化技术研究所	40	11	27.50%
中国空间技术研究院	42	11	26.19%
北京纳米能源与系统研究所	20	10	50.00%
中国农业科学院植物保护研究所	21	10	47.62%
中央民族大学	24	10	41.67%
中国科学院大学	24	10	41.67%
中国农业科学院作物科学研究所	28	10	35.71%
对外经济贸易大学	29	10	34.48%
北京应用物理与计算数学研究所	36	10	27.78%
中日友好医院	91	10	10.99%
中国科学院物理研究所	14	9	64.29%
中国气象科学研究院	23	9	39.13%
中国科学院光电研究院	23	9	39.13%
中国医学科学院药用植物研究所	25	9	36.00%
中国地质科学院矿产资源研究所	35	9	25.71%
中国科学院半导体研究所	38	9	23.68%
中国科学院电工研究所	39	9	23.08%
北京石油化工学院	48	9	18.75%
中国医学科学院肿瘤医院	33	8	24.24%
北京联合大学	38	8	21.05%
中国医学科学院阜外医院	12	7	58.33%
中国农业科学院蔬菜花卉研究所	17	7	41.18%
国家海洋环境预报中心	17	7	41.18%
中国科学院声学研究所	18	7	38.89%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国航天科工飞航技术研究院	20	7	35.00%
中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	22	7	31.82%
中国科学院青藏高原研究所	22	7	31.82%
北京农学院	27	7	25.93%
中国中医科学院西苑医院	30	7	23.33%
中国中医科学院中医临床基础医学研究所	13	6	46.15%
中国科学院数学与系统科学研究院	15	6	40.00%
中国科学院心理研究所	17	6	35.29%
中国地震局地壳应力研究所	19	6	31.58%
中国医学科学院医药生物技术研究所	19	6	31.58%
中国电力科学研究院	22	6	27.27%
中国科学院电子学研究所	25	6	24.00%
北京市肿瘤防治研究所	28	6	21.43%
中国科学院微电子研究所	48	6	12.50%
北京计算科学研究中心	13	5	38.46%
中国林业科学研究院林业研究所	13	5	38.46%
北京印刷学院	15	5	33.33%
中国运载火箭技术研究院	18	5	27.78%
中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院	19	5	26.32%
国家卫星气象中心	21	5	23.81%
中国地质科学院地质力学研究所	22	5	22.73%
中国原子能科学研究院	24	5	20.83%
中国人民解放军陆军总医院	25	5	20.00%
中国林业科学研究院	26	5	19.23%
中国农业科学院原子能利用研究所	30	5	16.67%
中国航空工业集团公司北京航空材料研究院	32	5	15.63%
中国中医科学院广安门医院	33	5	15.15%
中国人民解放军第三〇二医院	38	5	13.16%
北京矿冶研究总院	40	5	12.50%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
北京医院	40	5	12.50%
北京跟踪与通信技术研究所	4	4	100.00%
中国人民解放军装备学院	7	4	57.14%
中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所	9	4	44.44%
中国中医科学院中医基础理论研究所	11	4	36.36%
中国气象局北京城市气象研究所	11	4	36.36%
国家气候中心	12	4	33.33%
中国农业科学院生物技术研究所	14	4	28.57%
中国林业科学研究院木材工业研究所	14	4	28.57%
中国医学科学院医学实验动物研究所	16	4	25.00%
中国地震局地球物理研究所	17	4	23.53%
国家地质实验测试中心	22	4	18.18%
中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	24	4	16.67%
中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	24	4	16.67%
煤炭科学技术研究院有限公司	34	4	11.76%
北京有色金属研究总院	36	4	11.11%
核工业北京地质研究院	37	4	10.81%
北京航天发射技术研究所	3	3	100.00%
中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	5	3	60.00%
北京矿产地质研究院	5	3	60.00%
国家卫生计生委科学技术研究所	6	3	50.00%
北京市劳动保护科学研究所	6	3	50.00%
北京航天飞行控制中心	6	3	50.00%
北京电子工程总体研究所	6	3	50.00%
中国医学科学院病原生物学研究所	7	3	42.86%
中国人民解放军第二炮兵总医院	8	3	37.50%
中国林业科学研究院林业新技术研究所	9	3	33.33%
中国铁道科学研究院	10	3	30.00%
中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所	10	3	30.00%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国农业科学院饲料研究所	11	3	27.27%
中国计量科学研究院	12	3	25.00%
中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	13	3	23.08%
中国航天空气动力技术研究院	15	3	20.00%
中国科学院科技政策与管理科学研究所	18	3	16.67%
中国医学科学院基础医学研究所	19	3	15.79%
中国地震局地震预测研究所	20	3	15.00%
首都儿科研究所	21	3	14.29%
交通运输部公路科学研究所	22	3	13.64%
中国人民解放军海军总医院	23	3	13.04%
北京自然博物馆	2	2	100.00%
中国兽医药品监察所	2	2	100.00%
国家康复辅具研究中心	2	2	100.00%
北京信息科学技术研究院	2	2	100.00%
中国人民解放军后勤学院	2	2	100.00%
北京市创伤骨科研究所	3	2	66.67%
中国社会科学院经济研究所	3	2	66.67%
中国航天科技集团公司第一研究院第十二研究所	4	2	50.00%
中国地质环境监测院	4	2	50.00%
中国特种设备检测研究院	4	2	50.00%
北京自动化控制设备研究所	4	2	50.00%
中海油研究总院	5	2	40.00%
中国航空工业集团公司北京航空制造工程研究所	6	2	33.33%
中国食品发酵工业研究院	6	2	33.33%
北京宇航系统工程研究所	6	2	33.33%
中国疾病预防控制中心营养与健康所	7	2	28.57%
北京第二外国语学院	7	2	28.57%
中国科学院计算机网络信息中心	7	2	28.57%
中国航空研究院	7	2	28.57%



2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国中医科学院医学实验中心	9	2	22.22%
中国农业科学院农业信息研究所	10	2	20.00%
国家食品安全风险评估中心	10	2	20.00%
北京空间飞行器总体设计部	12	2	16.67%
中国科学院北京基因组研究所	14	2	14.29%
钢铁研究总院	14	2	14.29%
中国农业科学院蜜蜂研究所	16	2	12.50%
中国人民解放军第三〇九医院	16	2	12.50%
北京卫星环境工程研究所	17	2	11.76%
中国人民解放军装甲兵工程学院	18	2	11.11%
北京控制工程研究所	21	2	9.52%
中国科学院自然科学史研究所	1	1	100.00%
中国青年政治学院	1	1	100.00%
北京市预防医学研究中心	1	1	100.00%
中国人民解放军火箭军装备研究院	1	1	100.00%
中国社会科学院财经战略研究院	1	1	100.00%
北京市地震局	1	1	100.00%
环境保护部环境规划院	1	1	100.00%
煤炭总医院	1	1	100.00%
中国疾病预防控制中心慢性非传染性疾病预防控制中心	1	1	100.00%
中国环境监测总站	1	1	100.00%
中国交通通信信息中心	1	1	100.00%
北京精密机电控制设备研究所	1	1	100.00%
中国电子科技集团公司第十二研究所	2	1	50.00%
北京市社会科学院	2	1	50.00%
北京市城市规划设计研究院	2	1	50.00%
中国中医科学院眼科医院	2	1	50.00%
北京市神经外科研究所	2	1	50.00%
北京外国语大学	2	1	50.00%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
国家卫星海洋应用中心	2	1	50.00%
中国中医科学院	2	1	50.00%
中国人民解放军61517部队	2	1	50.00%
北京信息控制研究所	2	1	50.00%
中国人民解放军空军装备研究院	2	1	50.00%
交通运输部规划研究院	2	1	50.00%
中国气象局公共气象服务中心	2	1	50.00%
航天材料及工艺研究所	2	1	50.00%
中国动物疫病预防控制中心	2	1	50.00%
北京航天控制仪器研究所	2	1	50.00%
国家海洋局海洋减灾中心	2	1	50.00%
公安部道路交通安全研究中心	2	1	50.00%
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%
中国中医科学院中医药信息研究所	3	1	33.33%
农业部农村经济研究中心	3	1	33.33%
地壳运动监测工程研究中心	3	1	33.33%
交通运输部水运科学研究所	3	1	33.33%
首都体育学院	3	1	33.33%
中国人民解放军61081部队	3	1	33.33%
北京低碳清洁能源研究所	3	1	33.33%
北京高压科学研究中心	3	1	33.33%
中国科学院文献情报中心	4	1	25.00%
中国地质科学院	4	1	25.00%
中国气象局气象干部培训学院	4	1	25.00%
中国中医科学院针灸研究所	4	1	25.00%
中国北方车辆研究所	4	1	25.00%
中国人民解放军63916部队	4	1	25.00%
北京服装学院	5	1	20.00%
国家测绘地理信息局卫星测绘应用中心	5	1	20.00%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
北京市疾病预防控制中心	5	1	20.00%
北京市遥感信息研究所	5	1	20.00%
环境保护部环境与经济政策研究中心	5	1	20.00%
中国中医科学院望京医院	6	1	16.67%
农业部规划设计研究院	6	1	16.67%
北京生命科学研究所以	6	1	16.67%
中国地震台网中心	6	1	16.67%
交通运输部科学研究院	6	1	16.67%
中国兵器科学研究院	6	1	16.67%
环境保护部卫星环境应用中心	6	1	16.67%
国家气象中心	7	1	14.29%
北京城市学院	8	1	12.50%
中冶建筑研究总院有限公司	8	1	12.50%
北京卫星信息工程研究所	8	1	12.50%
中国科学院空间应用工程与技术中心	9	1	11.11%
公安部物证鉴定中心	10	1	10.00%
中国水产科学研究院	10	1	10.00%
中国建筑科学研究院	10	1	10.00%
国家粮食局科学研究院	10	1	10.00%
中国人民公安大学	10	1	10.00%
北京物资学院	10	1	10.00%
北京积水潭医院	10	1	10.00%
北京空间机电研究所	10	1	10.00%
北京市环境保护科学研究院	11	1	9.09%
北京强度环境研究所	11	1	9.09%
环境保护部核与辐射安全中心	11	1	9.09%
中国食品药品检定研究院	12	1	8.33%
中国农业科学院农业经济与发展研究所	12	1	8.33%
北京市气象局	12	1	8.33%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国冶金地质总局矿产资源研究院	13	1	7.69%
中国传媒大学	15	1	6.67%
中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	15	1	6.67%
中国人民解放军第306医院	16	1	6.25%
中国林业科学研究院华北林业实验中心	16	1	6.25%
中国电子科技集团公司电子科学研究院	18	1	5.56%
中国人民解放军空军总医院	26	1	3.85%
<b>重庆（共 25个单位）</b>			
重庆大学	203	94	46.31%
中国人民解放军第三军医大学	456	94	20.61%
西南大学	212	62	29.25%
重庆医科大学	315	62	19.68%
重庆邮电大学	73	21	28.77%
中国科学院重庆绿色智能技术研究院	75	19	25.33%
重庆交通大学	83	15	18.07%
重庆工商大学	35	11	31.43%
重庆科技学院	50	10	20.00%
重庆理工大学	85	9	10.59%
重庆师范大学	38	8	21.05%
重庆文理学院	40	6	15.00%
中国人民解放军后勤工程学院	19	4	21.05%
重庆三峡学院	22	4	18.18%
重庆地质矿产研究院	4	2	50.00%
招商局重庆交通科研设计院有限公司	6	2	33.33%
重庆市环境科学研究院	1	1	100.00%
中国电子科技集团公司第二十四研究所	3	1	33.33%
中国农业科学院柑桔研究所	5	1	20.00%
中煤科工集团重庆研究院有限公司	5	1	20.00%
重庆市畜牧科学院	5	1	20.00%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
西南政法大学	8	1	12.50%
重庆市人民医院	13	1	7.69%
长江师范学院	17	1	5.88%
重庆市中医研究院	21	1	4.76%
<b>福建（共 28个单位）</b>			
厦门大学	269	94	34.94%
福建农林大学	225	59	26.22%
福州大学	164	44	26.83%
中国科学院福建物质结构研究所	80	30	37.50%
华侨大学	100	28	28.00%
福建医科大学	202	25	12.38%
福建师范大学	50	18	36.00%
厦门理工学院	79	12	15.19%
福建中医药大学	105	12	11.43%
国家海洋局第三海洋研究所	59	10	16.95%
福建工程学院	44	8	18.18%
泉州师范学院	21	7	33.33%
集美大学	41	7	17.07%
中国科学院城市环境研究所	24	5	20.83%
闽南师范大学	20	3	15.00%
龙岩学院	26	3	11.54%
福建教育学院	1	1	100.00%
福建省地质工程勘察院	2	1	50.00%
福建省亚热带植物研究所	5	1	20.00%
宁德师范学院	7	1	14.29%
福建江夏学院	7	1	14.29%
福建省立医院	8	1	12.50%
三明学院	9	1	11.11%
闽江学院	10	1	10.00%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国人民解放军南京军区福州总医院	17	1	5.88%
福建省中医药研究院	20	1	5.00%
厦门医学高等专科学校	21	1	4.76%
福建省农业科学院	33	1	3.03%
<b>甘肃（共 18个单位）</b>			
兰州大学	216	59	27.31%
中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	58	24	41.38%
中国科学院近代物理研究所	83	23	27.71%
中国科学院兰州化学物理研究所	66	19	28.79%
中国农业科学院兰州兽医研究所	30	10	33.33%
兰州空间技术物理研究所	23	6	26.09%
兰州理工大学	68	6	8.82%
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	14	5	35.71%
中国气象局兰州干旱气象研究所	11	4	36.36%
西北师范大学	31	4	12.90%
中国地震局兰州地震研究所	8	3	37.50%
中国人民解放军兰州军区兰州总医院	18	3	16.67%
甘肃中医药大学	15	2	13.33%
甘肃农业大学	25	2	8.00%
兰州交通大学	48	2	4.17%
兰州中心气象台	3	1	33.33%
西北民族大学	5	1	20.00%
中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所	14	1	7.14%
<b>广东（共 95个单位）</b>			
中山大学	810	278	34.32%
深圳大学	416	136	32.69%
南方医科大学	310	81	26.13%
华南理工大学	189	73	38.62%
暨南大学	215	68	31.63%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
华南农业大学	165	60	36.36%
广东工业大学	213	55	25.82%
广州医科大学	294	54	18.37%
中国科学院深圳先进技术研究院	97	27	27.84%
广州中医药大学	175	26	14.86%
南方科技大学	76	24	31.58%
广州大学	103	23	22.33%
中国科学院广州地球化学研究所	38	21	55.26%
华南师范大学	60	18	30.00%
中国科学院广州能源研究所	62	18	29.03%
中国科学院南海海洋研究所	50	17	34.00%
北京大学深圳研究生院	33	14	42.42%
广东医学院	80	14	17.50%
汕头大学	48	12	25.00%
中国科学院华南植物园	20	11	55.00%
中国科学院广州生物医药与健康研究院	27	8	29.63%
广东省微生物研究所	28	8	28.57%
珠海澳大科技研究院	13	7	53.85%
佛山科学技术学院	41	7	17.07%
岭南师范学院	44	7	15.91%
广东药学院	53	7	13.21%
中国农业科学院深圳农业基因组研究所	13	6	46.15%
广州海洋地质调查局	15	6	40.00%
香港城市大学深圳研究院	17	6	35.29%
香港理工大学深圳研究院	26	6	23.08%
中国水产科学研究院珠江水产研究所	35	6	17.14%
中国水产科学研究院南海水产研究所	35	6	17.14%
广东海洋大学	52	6	11.54%
香港浸会大学深圳研究院	15	5	33.33%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
广东省人民医院	39	5	12.82%
广东省生态环境技术研究所	8	4	50.00%
中国林业科学研究院热带林业研究所	8	4	50.00%
香港中文大学深圳研究院	9	4	44.44%
广州军区广州总医院	15	4	26.67%
深圳华大基因研究院	16	4	25.00%
广东第二师范学院	20	4	20.00%
仲恺农业工程学院	34	4	11.76%
东莞理工学院	42	4	9.52%
广东省农业科学院果树研究所	3	3	100.00%
广东省农业科学院农业生物基因研究中心	4	3	75.00%
广东省农业科学院茶叶研究所	5	3	60.00%
环境保护部华南环境科学研究所	14	3	21.43%
广东外语外贸大学	15	3	20.00%
广东金融学院	17	3	17.65%
广东技术师范学院	30	3	10.00%
国家海洋局南海环境监测中心	4	2	50.00%
广东食品药品职业学院	5	2	40.00%
香港大学深圳研究院	5	2	40.00%
香港科技大学深圳研究院	6	2	33.33%
广东省农业科学院蔬菜研究所	6	2	33.33%
广东省农业科学院动物科学研究所	7	2	28.57%
深圳市疾病预防控制中心	9	2	22.22%
广州地理研究所	10	2	20.00%
深圳职业技术学院	11	2	18.18%
肇庆学院	12	2	16.67%
中国热带农业科学院农产品加工研究所	12	2	16.67%
五邑大学	13	2	15.38%
工业和信息化部电子第五研究所	13	2	15.38%



2016年青科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
惠州学院	17	2	11.76%
广东财经大学	19	2	10.53%
广东石油化工学院	19	2	10.53%
广州市市政工程设计研究总院	1	1	100.00%
深圳市仙湖植物园管理处	1	1	100.00%
广州市食品检验所	1	1	100.00%
广东轻工职业技术学院	2	1	50.00%
广州体育学院	2	1	50.00%
广东省林业科学研究院	2	1	50.00%
武汉大学深圳研究院	2	1	50.00%
广东省地震局	3	1	33.33%
深圳证券交易所	3	1	33.33%
国家海洋局南海规划与环境研究院	4	1	25.00%
广东省农业科学院作物研究所	4	1	25.00%
中国人民解放军91388部队	4	1	25.00%
佛山市第一人民医院	5	1	20.00%
广东省心血管病研究所	5	1	20.00%
广东省职业病防治院	5	1	20.00%
广州血液中心	5	1	20.00%
顺德职业技术学院	5	1	20.00%
广东省农业科学院动物卫生研究所	5	1	20.00%
广东省农业科学院农业资源与环境研究所	5	1	20.00%
广州航海学院	6	1	16.67%
广州有色金属研究院	6	1	16.67%
广东省环境科学研究院	7	1	14.29%
中国气象局广州热带海洋气象研究所	8	1	12.50%
韶关学院	9	1	11.11%
广东省第二人民医院	9	1	11.11%
中国热带农业科学院南亚热带作物研究所	11	1	9.09%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
北京师范大学珠海分校	12	1	8.33%
嘉应学院	13	1	7.69%
深圳信息职业技术学院	13	1	7.69%
<b>广西（共 18个单位）</b>			
广西大学	93	14	15.05%
桂林理工大学	63	12	19.05%
广西医科大学	67	11	16.42%
广西师范大学	59	6	10.17%
桂林电子科技大学	33	5	15.15%
广西中医药大学	61	3	4.92%
广西壮族自治区疾病预防控制中心	5	2	40.00%
广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所	8	2	25.00%
广西民族大学	10	2	20.00%
广西师范学院	16	2	12.50%
广西壮族自治区农业科学院	21	2	9.52%
右江民族医学院	3	1	33.33%
广西壮族自治区药用植物园	4	1	25.00%
桂林航天工业学院	4	1	25.00%
广西壮族自治区人民医院	5	1	20.00%
贺州学院	10	1	10.00%
中国地质科学院岩溶地质研究所	28	1	3.57%
广西科技大学	29	1	3.45%
<b>贵州（共 20个单位）</b>			
贵州大学	105	20	19.05%
中国科学院地球化学研究所	24	11	45.83%
贵阳学院	19	6	31.58%
贵州医科大学	45	6	13.33%
贵州理工学院	52	6	11.54%
贵州师范大学	36	4	11.11%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
贵州省农业科学院	8	3	37.50%
铜仁学院	18	3	16.67%
遵义医学院	21	3	14.29%
贵州师范学院	13	2	15.38%
贵州省疾病预防控制中心	1	1	100.00%
贵州省中国科学院天然产物化学重点实验室	4	1	25.00%
贵州省材料产业技术研究院	4	1	25.00%
贵州省烟草科学研究院	4	1	25.00%
安顺学院	6	1	16.67%
贵州省地质矿产勘查开发局	6	1	16.67%
贵阳中医学院	7	1	14.29%
贵州科学院	9	1	11.11%
贵州民族大学	16	1	6.25%
遵义师范学院	29	1	3.45%
<b>海南（共 14个单位）</b>			
海南大学	54	15	27.78%
中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所	30	7	23.33%
三亚深海科学与工程研究所	15	5	33.33%
中国热带农业科学院热带生物技术研究所	27	4	14.81%
中国热带农业科学院香料饮料研究所	16	3	18.75%
海南师范大学	11	2	18.18%
中国热带农业科学院环境与植物保护研究所	21	2	9.52%
中国热带农业科学院科技信息研究所	3	1	33.33%
中国热带农业科学院分析测试中心	4	1	25.00%
海南热带海洋学院	8	1	12.50%
中国热带农业科学院海口实验站	8	1	12.50%
中国热带农业科学院椰子研究所	9	1	11.11%
中国热带农业科学院橡胶研究所	10	1	10.00%
海南医学院	18	1	5.56%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
河北（共 34个单位）			
燕山大学	126	31	24.60%
河北医科大学	146	15	10.27%
华北理工大学	95	14	14.74%
华北电力大学（保定）	46	13	28.26%
河北大学	79	12	15.19%
石家庄铁道大学	40	9	22.50%
河北师范大学	31	7	22.58%
中国地质科学院水文地质环境地质研究所	39	6	15.38%
河北农业大学	40	5	12.50%
中国人民解放军军械工程学院	16	4	25.00%
河北中医学院	18	4	22.22%
河北工程大学	79	4	5.06%
河北省农林科学院植物保护研究所	9	3	33.33%
华北科技学院	19	3	15.79%
河北地质大学	27	3	11.11%
河北科技大学	41	3	7.32%
中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心	6	2	33.33%
石家庄学院	6	2	33.33%
防灾科技学院	12	2	16.67%
河北北方学院	13	2	15.38%
河北省科学院地理科学研究所	1	1	100.00%
河北省农林科学院遗传生理研究所	2	1	50.00%
河北省科学院生物研究所	2	1	50.00%
唐山师范学院	3	1	33.33%
保定学院	3	1	33.33%
河北省农林科学院粮油作物研究所	4	1	25.00%
中国电子科技集团公司第十三研究所	5	1	20.00%
河北省农林科学院谷子研究所	7	1	14.29%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
河北省人民医院	7	1	14.29%
河北民族师范学院	8	1	12.50%
承德医学院	9	1	11.11%
中国地质调查局水文地质环境地质调查中心	10	1	10.00%
河北经贸大学	14	1	7.14%
河北科技师范学院	19	1	5.26%
<b>河南（共 44个单位）</b>			
郑州大学	661	125	18.91%
河南大学	204	41	20.10%
河南师范大学	137	37	27.01%
郑州轻工业学院	152	33	21.71%
河南理工大学	136	29	21.32%
河南工业大学	113	22	19.47%
河南科技大学	180	22	12.22%
中国人民解放军信息工程大学	80	20	25.00%
信阳师范学院	71	19	26.76%
河南农业大学	66	16	24.24%
河南中医学院	84	15	17.86%
新乡医学院	127	15	11.81%
华北水利水电大学	99	14	14.14%
南阳师范学院	70	10	14.29%
河南财经政法大学	26	8	30.77%
河南科技学院	64	8	12.50%
河南省农业科学院	41	7	17.07%
黄河水利委员会黄河水利科学研究院	44	7	15.91%
中原工学院	78	7	8.97%
中国农业科学院棉花研究所	22	6	27.27%
商丘师范学院	36	6	16.67%
洛阳师范学院	40	6	15.00%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国农业科学院农田灌溉研究所	15	5	33.33%
平顶山学院	18	5	27.78%
安阳师范学院	28	5	17.86%
周口师范学院	31	5	16.13%
河南工程学院	80	4	5.00%
国家烟草质量监督检验中心	4	3	75.00%
中国电子科技集团公司第二十二研究所	4	2	50.00%
中国地震局地球物理勘探中心	6	2	33.33%
中国农业科学院郑州果树研究所	7	2	28.57%
黄河科技学院	7	2	28.57%
河南牧业经济学院	12	2	16.67%
郑州航空工业管理学院	29	2	6.90%
许昌学院	35	2	5.71%
南阳医学高等专科学校	1	1	100.00%
盾构及掘进技术国家重点实验室	1	1	100.00%
国家林业局泡桐研究开发中心	4	1	25.00%
河南省气象科学研究所	5	1	20.00%
河南省科学院地理研究所	6	1	16.67%
中国人民解放军63880部队	7	1	14.29%
新乡学院	22	1	4.55%
洛阳理工学院	25	1	4.00%
南阳理工学院	26	1	3.85%
<b>黑龙江（共 25个单位）</b>			
哈尔滨工业大学	258	93	36.05%
哈尔滨医科大学	310	59	19.03%
哈尔滨工程大学	150	36	24.00%
东北农业大学	140	18	12.86%
哈尔滨理工大学	113	17	15.04%
东北林业大学	85	16	18.82%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
黑龙江大学	34	12	35.29%
中国农业科学院哈尔滨兽医研究所	32	11	34.38%
东北石油大学	117	11	9.40%
哈尔滨师范大学	28	7	25.00%
黑龙江中医药大学	67	5	7.46%
中国地震局工程力学研究所	6	4	66.67%
黑龙江八一农垦大学	41	4	9.76%
黑龙江科技大学	42	4	9.52%
中国水产科学研究院黑龙江水产研究所	18	3	16.67%
佳木斯大学	7	2	28.57%
牡丹江医学院	11	2	18.18%
黑龙江省林业科学院	13	2	15.38%
哈尔滨商业大学	30	2	6.67%
黑龙江省农业科学院	40	2	5.00%
黑龙江省中医药科学院	1	1	100.00%
绥化学院	3	1	33.33%
黑龙江省科学院自然与生态研究所	4	1	25.00%
牡丹江师范学院	9	1	11.11%
齐齐哈尔大学	37	1	2.70%
<b>湖北（共 57个单位）</b>			
华中科技大学	989	230	23.26%
武汉大学	556	145	26.08%
华中农业大学	209	77	36.84%
武汉理工大学	261	70	26.82%
中国地质大学（武汉）	155	66	42.58%
武汉科技大学	176	41	23.30%
三峡大学	182	36	19.78%
长江大学	146	29	19.86%
湖北工业大学	113	25	22.12%

2016年青科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
华中师范大学	71	20	28.17%
中南财经政法大学	64	19	29.69%
长江水利委员会长江科学院	67	18	26.87%
湖北大学	71	18	25.35%
武汉工程大学	95	17	17.89%
中国科学院武汉物理与数学研究所	38	16	42.11%
中国人民解放军海军工程大学	50	14	28.00%
江汉大学	50	14	28.00%
中国科学院武汉岩土力学研究所	24	13	54.17%
中国科学院水生生物研究所	43	12	27.91%
中国农业科学院油料作物研究所	34	11	32.35%
湖北省农业科学院	71	11	15.49%
中南民族大学	75	10	13.33%
中国科学院武汉病毒研究所	15	9	60.00%
中国科学院武汉植物园	20	8	40.00%
湖北师范学院	21	8	38.10%
中国科学院测量与地球物理研究所	22	8	36.36%
湖北中医药大学	55	7	12.73%
中国水产科学研究院长江水产研究所	16	6	37.50%
湖北科技学院	35	6	17.14%
武汉轻工大学	59	6	10.17%
水利部中国科学院水工程生态研究所	17	5	29.41%
湖北理工学院	21	5	23.81%
湖北文理学院	24	5	20.83%
武汉纺织大学	59	5	8.47%
中国舰船研究设计中心	14	4	28.57%
中国人民解放军广州军区武汉总医院	19	4	21.05%
湖北医药学院	38	4	10.53%
武汉市林业果树科学研究所	7	3	42.86%



2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国人民解放军空军预警学院	12	3	25.00%
中国地震局地震研究所	16	3	18.75%
黄冈师范学院	16	3	18.75%
湖北第二师范学院	35	3	8.57%
武汉血液中心	4	2	50.00%
湖北汽车工业学院	9	2	22.22%
湖北经济学院	16	2	12.50%
湖北工程学院	23	2	8.70%
中国人民解放军国防信息学院	2	1	50.00%
湖北省中西医结合医院	2	1	50.00%
湖北省食品药品监督检验研究院	2	1	50.00%
武汉体育学院	3	1	33.33%
长江航道规划设计研究院	3	1	33.33%
中国科学院武汉文献情报中心	4	1	25.00%
武汉市农业科学技术研究院水产科学研究所	4	1	25.00%
中国地质调查局武汉地质调查中心	10	1	10.00%
湖北省中医院	12	1	8.33%
湖北省肿瘤医院	14	1	7.14%
湖北民族学院	16	1	6.25%
<b>湖南（共 33个单位）</b>			
中南大学	577	158	27.38%
中国人民解放军国防科学技术大学	199	64	32.16%
湖南大学	115	45	39.13%
湖南科技大学	125	29	23.20%
湘潭大学	86	27	31.40%
长沙理工大学	89	26	29.21%
湖南师范大学	88	22	25.00%
中南林业科技大学	66	16	24.24%
湖南中医药大学	113	15	13.27%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
湖南工业大学	39	13	33.33%
南华大学	135	13	9.63%
中国科学院亚热带农业生态研究所	19	11	57.89%
湖南农业大学	74	10	13.51%
湖南省农业科学院	73	8	10.96%
衡阳师范学院	22	6	27.27%
湖南城市学院	17	5	29.41%
吉首大学	11	4	36.36%
湖南文理学院	28	4	14.29%
湖南科技学院	10	3	30.00%
湖南理工学院	13	3	23.08%
长沙矿冶研究院有限责任公司	7	2	28.57%
湖南第一师范学院	11	2	18.18%
湖南商学院	16	2	12.50%
中国农业科学院麻类研究所	19	2	10.53%
湖南涉外经济学院	2	1	50.00%
长沙市中心医院	5	1	20.00%
长沙师范学院	5	1	20.00%
长沙医学院	6	1	16.67%
湖南医药学院	7	1	14.29%
湖南杂交水稻研究中心	9	1	11.11%
湖南人文科技学院	12	1	8.33%
湖南工学院	15	1	6.67%
长沙学院	21	1	4.76%
<b>吉林（共 24个单位）</b>			
吉林大学	576	128	22.22%
东北师范大学	59	29	49.15%
中国科学院长春应用化学研究所	74	26	35.14%
中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	90	21	23.33%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国科学院东北地理与农业生态研究所	34	15	44.12%
长春工业大学	65	15	23.08%
长春理工大学	89	13	14.61%
东北电力大学	56	11	19.64%
吉林农业大学	83	11	13.25%
吉林师范大学	60	8	13.33%
长春师范大学	22	7	31.82%
长春中医药大学	49	6	12.24%
吉林医药学院	10	4	40.00%
吉林省农业科学院	26	4	15.38%
北华大学	27	4	14.81%
中国科学院国家天文台长春人造卫星观测站	8	3	37.50%
延边大学	12	3	25.00%
吉林建筑大学	41	3	7.32%
长春大学	13	2	15.38%
吉林财经大学	18	2	11.11%
中国农业科学院特产研究所	35	2	5.71%
中国人民解放军空军航空大学	3	1	33.33%
长春工程学院	18	1	5.56%
吉林化工学院	21	1	4.76%
<b>江苏（共 75个单位）</b>			
南京医科大学	617	132	21.39%
南京大学	402	121	30.10%
苏州大学	463	118	25.49%
东南大学	376	97	25.80%
江苏大学	340	89	26.18%
河海大学	188	71	37.77%
南京理工大学	149	66	44.30%
中国矿业大学	221	64	28.96%

2016年青科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
南京信息工程大学	201	63	31.34%
南京邮电大学	204	62	30.39%
南京工业大学	183	59	32.24%
江南大学	202	55	27.23%
南京中医药大学	259	52	20.08%
江苏省农业科学院	183	50	27.32%
南京航空航天大学	134	49	36.57%
南京农业大学	142	49	34.51%
扬州大学	222	46	20.72%
南通大学	266	37	13.91%
南京师范大学	96	34	35.42%
中国药科大学	89	31	34.83%
南京林业大学	127	29	22.83%
徐州医科大学	132	25	18.94%
江苏科技大学	163	25	15.34%
江苏师范大学	82	23	28.05%
常州大学	103	20	19.42%
中国人民解放军南京军区南京总医院	89	18	20.22%
盐城工学院	131	18	13.74%
水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	40	17	42.50%
中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所	51	16	31.37%
中国人民解放军理工大学	68	15	22.06%
南京财经大学	42	14	33.33%
淮阴工学院	68	14	20.59%
江苏理工学院	64	12	18.75%
南京工程学院	105	12	11.43%
江苏省中国科学院植物研究所	37	10	27.03%
苏州科技学院	80	10	12.50%
中国科学院南京地理与湖泊研究所	19	9	47.37%

2016年青科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
淮阴师范学院	38	9	23.68%
中国科学院南京地质古生物研究所	14	8	57.14%
中国科学院紫金山天文台	30	8	26.67%
南京审计大学	33	8	24.24%
淮海工学院	34	8	23.53%
常熟理工学院	47	8	17.02%
盐城师范学院	57	7	12.28%
中国科学院南京土壤研究所	17	6	35.29%
中国科学院国家天文台南京天文光学技术研究所	19	6	31.58%
中国林业科学研究院林产化学工业研究所	24	4	16.67%
苏州工业园区新国大研究院	7	3	42.86%
苏州系统医学研究所	8	3	37.50%
江苏省家禽科学研究所	16	3	18.75%
环境保护部南京环境科学研究所	19	3	15.79%
南京晓庄学院	21	3	14.29%
农业部南京农业机械化研究所	27	3	11.11%
金陵科技学院	50	3	6.00%
江苏省原子医学研究所	4	2	50.00%
中国电子科技集团公司第五十五研究所	7	2	28.57%
南京森林警察学院	7	2	28.57%
江苏省疾病预防控制中心	8	2	25.00%
中国水产科学研究院淡水渔业研究中心	13	2	15.38%
西交利物浦大学	17	2	11.76%
徐州工程学院	21	2	9.52%
中国科学院苏州生物医学工程技术研究所	40	2	5.00%
江苏省地震局	1	1	100.00%
江苏省血吸虫病防治研究所	2	1	50.00%
江苏建康职业学院	2	1	50.00%
中国卫星海上测控部	2	1	50.00%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
江苏省质量安全工程研究院	2	1	50.00%
昆山杜克大学	2	1	50.00%
江苏省海洋资源开发研究院（连云港）	2	1	50.00%
国网电力科学研究院	4	1	25.00%
中国人民解放军南京军区军事医学研究所	5	1	20.00%
中国电子科技集团公司第二十八研究所	6	1	16.67%
泰州学院	11	1	9.09%
江苏第二师范学院	13	1	7.69%
常州工学院	35	1	2.86%
<b>江西（共 18个单位）</b>			
南昌大学	179	39	21.79%
江西师范大学	60	18	30.00%
东华理工大学	100	17	17.00%
华东交通大学	53	10	18.87%
江西理工大学	81	7	8.64%
南昌航空大学	30	6	20.00%
江西农业大学	41	5	12.20%
江西中医药大学	37	4	10.81%
南昌工程学院	68	4	5.88%
江西财经大学	14	3	21.43%
赣南师范大学	23	3	13.04%
江西省科学院	24	3	12.50%
江西科技师范大学	30	3	10.00%
江西省农业科学院	10	2	20.00%
景德镇陶瓷学院	18	2	11.11%
井冈山大学	6	1	16.67%
宜春学院	7	1	14.29%
江西省水土保持科学研究院	17	1	5.88%
<b>辽宁（共 51个单位）</b>			

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
大连理工大学	211	104	49.29%
东北大学	216	77	35.65%
中国医科大学	372	59	15.86%
大连医科大学	191	44	23.04%
沈阳农业大学	157	34	21.66%
中国科学院大连化学物理研究所	95	32	33.68%
东北财经大学	48	18	37.50%
辽宁师范大学	56	18	32.14%
大连海事大学	60	16	26.67%
大连大学	83	15	18.07%
中国科学院金属研究所	55	14	25.45%
大连民族大学	65	13	20.00%
渤海大学	74	13	17.57%
辽宁工程技术大学	101	13	12.87%
沈阳药科大学	50	12	24.00%
大连工业大学	66	12	18.18%
辽宁工业大学	41	10	24.39%
沈阳航空航天大学	59	10	16.95%
中国科学院沈阳应用生态研究所	28	9	32.14%
沈阳师范大学	45	9	20.00%
沈阳工业大学	57	9	15.79%
辽宁大学	43	8	18.60%
辽宁科技大学	54	7	12.96%
辽宁中医药大学	87	7	8.05%
大连海洋大学	54	6	11.11%
沈阳建筑大学	62	6	9.68%
辽宁石油化工大学	76	6	7.89%
国家海洋环境监测中心	19	5	26.32%
中国科学院沈阳自动化研究所	20	5	25.00%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
沈阳大学	29	4	13.79%
大连交通大学	45	4	8.89%
锦州医科大学	85	4	4.71%
沈阳工程学院	21	3	14.29%
辽宁省农业科学院	28	3	10.71%
沈阳化工大学	44	3	6.82%
中国气象局沈阳大气环境研究所	4	2	50.00%
中国船舶重工集团公司第七六〇研究所	5	2	40.00%
中国航空工业集团公司沈阳发动机设计研究所	6	2	33.33%
辽宁省海洋水产科学研究院	14	2	14.29%
中国人民解放军沈阳军区总医院	19	2	10.53%
中国大连高级经理学院	1	1	100.00%
辽宁省气象科学研究所	2	1	50.00%
辽东学院	3	1	33.33%
大连外国语大学	3	1	33.33%
中国人民解放军海军大连舰艇学院	4	1	25.00%
中国刑事警察学院	5	1	20.00%
大连东软信息学院	7	1	14.29%
沈阳理工大学	10	1	10.00%
沈阳工学院	10	1	10.00%
沈阳医学院	12	1	8.33%
中国农业科学院果树研究所	15	1	6.67%
<b>内蒙古（共 11个单位）</b>			
内蒙古大学	48	10	20.83%
内蒙古农业大学	41	7	17.07%
内蒙古工业大学	34	5	14.71%
内蒙古民族大学	26	3	11.54%
中国农业科学院草原研究所	30	3	10.00%
水利部牧区水利科学研究所	17	2	11.76%



2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
呼伦贝尔学院	3	1	33.33%
内蒙古财经大学	6	1	16.67%
内蒙古自治区农牧业科学院	10	1	10.00%
内蒙古科技大学包头医学院	13	1	7.69%
内蒙古科技大学	21	1	4.76%
<b>宁夏（共 4个单位）</b>			
宁夏医科大学	29	6	20.69%
北方民族大学	25	5	20.00%
宁夏大学	44	5	11.36%
宁夏师范学院	6	1	16.67%
<b>青海（共 4个单位）</b>			
青海师范大学	8	3	37.50%
青海大学	21	3	14.29%
中国科学院西北高原生物研究所	22	3	13.64%
中国科学院青海盐湖研究所	27	3	11.11%
<b>山东（共 63个单位）</b>			
山东大学	694	180	25.94%
青岛大学	333	60	18.02%
中国海洋大学	147	56	38.10%
中国科学院青岛生物能源与过程研究所	104	38	36.54%
济南大学	140	38	27.14%
中国石油大学（华东）	158	37	23.42%
山东师范大学	134	35	26.12%
中国科学院海洋研究所	76	25	32.89%
山东科技大学	117	25	21.37%
青岛农业大学	78	23	29.49%
山东农业大学	133	21	15.79%
山东省科学院	96	19	19.79%
青岛科技大学	108	19	17.59%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
临沂大学	91	18	19.78%
国家海洋局第一海洋研究所	66	16	24.24%
烟台大学	72	16	22.22%
山东理工大学	124	16	12.90%
青岛理工大学	90	15	16.67%
聊城大学	93	15	16.13%
曲阜师范大学	76	14	18.42%
鲁东大学	90	14	15.56%
山东省农业科学院	96	14	14.58%
中国水产科学研究院黄海水产研究所	49	11	22.45%
山东省医学科学院	61	11	18.03%
潍坊医学院	50	10	20.00%
山东建筑大学	58	10	17.24%
齐鲁工业大学	126	10	7.94%
泰山医学院	56	9	16.07%
中国科学院烟台海岸带研究所	23	7	30.43%
青岛海洋地质研究所	40	7	17.50%
济宁医学院	44	7	15.91%
滨州医学院	91	7	7.69%
山东中医药大学	66	6	9.09%
中国农业科学院烟草研究所	24	5	20.83%
山东财经大学	31	5	16.13%
山东交通学院	33	5	15.15%
泰山学院	19	4	21.05%
滨州学院	46	4	8.70%
中国人民解放军海军航空工程学院	22	3	13.64%
德州学院	49	3	6.12%
国家深海基地管理中心	8	2	25.00%
山东工商学院	21	2	9.52%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
枣庄学院	23	2	8.70%
枣庄市妇幼保健院	1	1	100.00%
山东省林业科学研究院	2	1	50.00%
山东省地质科学研究院	2	1	50.00%
山东省农业机械科学研究院	2	1	50.00%
中国人民解放军济南军区72465部队	3	1	33.33%
山东省医学科学院基础医学研究所	4	1	25.00%
山东省淡水渔业研究院	4	1	25.00%
山东青年政治学院	4	1	25.00%
山东英才学院	5	1	20.00%
齐鲁师范学院	6	1	16.67%
山东省眼科研究所	7	1	14.29%
山东省花生研究所	7	1	14.29%
山东省中医药研究院	7	1	14.29%
青岛市市立医院	7	1	14.29%
山东省海洋资源与环境研究院	7	1	14.29%
中国人民解放军济南军区总医院	11	1	9.09%
中国石油化工股份有限公司青岛安全工程研究院	12	1	8.33%
济宁学院	12	1	8.33%
菏泽学院	16	1	6.25%
潍坊学院	20	1	5.00%
<b>山西（共 25个单位）</b>			
太原理工大学	254	57	22.44%
山西大学	159	39	24.53%
中北大学	129	28	21.71%
山西医科大学	156	23	14.74%
中国科学院山西煤炭化学研究所	41	13	31.71%
山西农业大学	72	12	16.67%
山西师范大学	72	9	12.50%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
太原科技大学	59	7	11.86%
山西大同大学	17	3	17.65%
中国辐射防护研究院	7	2	28.57%
长治学院	10	2	20.00%
长治医学院	30	2	6.67%
山西中医学院	30	2	6.67%
山西省农业科学院作物科学研究所	2	1	50.00%
山西省农业科学院小麦研究所	2	1	50.00%
山西省环境科学研究院	2	1	50.00%
山西省农业科学院棉花研究所	3	1	33.33%
山西省气象台	3	1	33.33%
北方自动控制技术研究所	3	1	33.33%
中国兵器工业集团第七〇研究所	5	1	20.00%
山西省农业科学院农作物品种资源研究所	6	1	16.67%
太原工业学院	8	1	12.50%
山西省交通科学研究院	8	1	12.50%
山西省中医药研究院	11	1	9.09%
太原师范学院	23	1	4.35%
<b>陕西（共 47个单位）</b>			
西安交通大学	650	202	31.08%
中国人民解放军第四军医大学	443	80	18.06%
西北工业大学	191	79	41.36%
西安电子科技大学	197	71	36.04%
西北农林科技大学	223	69	30.94%
西北大学	153	59	38.56%
陕西师范大学	149	54	36.24%
长安大学	231	41	17.75%
西安理工大学	170	34	20.00%
西安建筑科技大学	146	33	22.60%

2016年青科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国人民解放军空军工程大学	105	24	22.86%
西安科技大学	176	24	13.64%
陕西科技大学	90	16	17.78%
中国科学院地球环境研究所	26	11	42.31%
西安工程大学	65	10	15.38%
陕西理工学院	58	9	15.52%
西安石油大学	80	9	11.25%
西安工业大学	96	9	9.38%
西安地质矿产研究所	31	7	22.58%
中国人民解放军第二炮兵工程大学	33	7	21.21%
陕西中医药大学	44	7	15.91%
西安邮电大学	28	6	21.43%
西北核技术研究所	14	4	28.57%
中国科学院国家授时中心	16	4	25.00%
西北有色金属研究院	19	4	21.05%
西安医学院	29	4	13.79%
宝鸡文理学院	47	4	8.51%
中国科学院水利部水土保持研究所	5	3	60.00%
陕西省中医药研究院	13	3	23.08%
中国飞机强度研究所	4	2	50.00%
西安航天动力研究所	9	2	22.22%
延安大学	10	2	20.00%
西安空间无线电技术研究所	10	2	20.00%
西安热工研究院有限公司	12	2	16.67%
咸阳师范学院	17	2	11.76%
西安文理学院	24	2	8.33%
榆林学院	25	2	8.00%
中国科学院西安光学精密机械研究所	27	2	7.41%
中国地震局第二监测中心	3	1	33.33%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
西安组织工程工程技术研究中心	3	1	33.33%
西安市疾病预防控制中心	3	1	33.33%
陕西省西安植物园	5	1	20.00%
中煤科工集团西安研究院有限公司	6	1	16.67%
西北机电工程研究所	6	1	16.67%
中国人民解放军西安通信学院	8	1	12.50%
西安财经学院	9	1	11.11%
西安近代化学研究所	24	1	4.17%
<b>上海（共 69个单位）</b>			
上海交通大学	1118	300	26.83%
复旦大学	734	180	24.52%
同济大学	573	155	27.05%
中国人民解放军第二军医大学	434	87	20.05%
上海中医药大学	496	59	11.90%
上海大学	144	50	34.72%
中国科学院上海生命科学研究院	106	48	45.28%
华东师范大学	96	46	47.92%
上海理工大学	150	42	28.00%
华东理工大学	99	33	33.33%
中国科学院上海应用物理研究所	94	27	28.72%
上海海事大学	122	27	22.13%
东华大学	80	26	32.50%
上海工程技术大学	126	23	18.25%
中国科学院上海硅酸盐研究所	46	18	39.13%
上海师范大学	59	18	30.51%
上海科技大学	40	17	42.50%
上海财经大学	50	15	30.00%
上海海洋大学	64	15	23.44%
上海应用技术大学	76	14	18.42%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国科学院上海微系统与信息技术研究所	31	13	41.94%
上海市农业科学院	51	13	25.49%
中国科学院上海药物研究所	40	12	30.00%
中国科学院上海光学精密机械研究所	40	12	30.00%
上海电力学院	71	12	16.90%
中国科学院上海有机化学研究所	23	8	34.78%
中国科学院上海技术物理研究所	29	8	27.59%
上海纽约大学	7	6	85.71%
中国水产科学研究院东海水产研究所	21	6	28.57%
上海对外经贸大学	28	6	21.43%
上海卫星工程研究所	10	5	50.00%
中国科学院上海天文台	16	5	31.25%
中国科学院上海高等研究院	27	5	18.52%
上海健康医学院	45	5	11.11%
中国科学院上海巴斯德研究所	9	4	44.44%
中国农业科学院上海兽医研究所	11	4	36.36%
上海卫星装备研究所	16	4	25.00%
上海市疾病预防控制中心	4	3	75.00%
中国工程物理研究院上海激光等离子体研究所	5	3	60.00%
上海科技馆	5	3	60.00%
上海医药工业研究院	9	3	33.33%
上海无线电设备研究所	18	3	16.67%
上海第二工业大学	26	3	11.54%
上海市环境科学研究院	3	2	66.67%
上海微小卫星工程中心	5	2	40.00%
中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所	10	2	20.00%
司法部司法鉴定科学技术研究所	10	2	20.00%
上海市精神卫生中心	10	2	20.00%
上海辰山植物园	10	2	20.00%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
上海外国语大学	13	2	15.38%
上海金融学院	14	2	14.29%
上海电机学院	28	2	7.14%
上海社会科学院	1	1	100.00%
上海人类基因组研究中心	1	1	100.00%
中国石油化工股份有限公司上海石油化工研究院	1	1	100.00%
上海市闸北区中心医院	1	1	100.00%
中国船舶重工集团公司第七二六研究所	1	1	100.00%
上海市计量测试技术研究院	2	1	50.00%
上海市水产研究所	2	1	50.00%
上海市食品药品检验所	2	1	50.00%
中国极地研究中心	3	1	33.33%
中国科学院声学研究所东海研究站	3	1	33.33%
上海市特种设备监督检验技术研究院	3	1	33.33%
公安部第三研究所	4	1	25.00%
上海证券交易所	6	1	16.67%
上海宇航系统工程研究所	6	1	16.67%
上海航天控制技术研究所	10	1	10.00%
上海航天电子通讯设备研究所	11	1	9.09%
上海立信会计学院	13	1	7.69%
<b>四川（共 48个单位）</b>			
四川大学	642	154	23.99%
电子科技大学	240	94	39.17%
西南交通大学	198	75	37.88%
西南石油大学	162	41	25.31%
成都理工大学	122	30	24.59%
中国工程物理研究院流体物理研究所	98	29	29.59%
四川农业大学	154	28	18.18%
中国工程物理研究院材料研究所	99	27	27.27%



2016年青科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
西南科技大学	169	26	15.38%
成都中医药大学	162	21	12.96%
中国工程物理研究院核物理与化学研究所	54	20	37.04%
西南财经大学	62	18	29.03%
成都大学	75	17	22.67%
中国工程物理研究院激光聚变研究中心	72	15	20.83%
中国工程物理研究院化工材料研究所	44	12	27.27%
西华大学	89	12	13.48%
成都信息工程大学	61	11	18.03%
中国空气动力研究与发展中心	43	10	23.26%
成都医学院	46	10	21.74%
西南医科大学	82	10	12.20%
中国工程物理研究院电子工程研究所	33	8	24.24%
四川师范大学	54	8	14.81%
四川理工学院	89	8	8.99%
中国工程物理研究院总体工程研究所	31	7	22.58%
中国科学院成都生物研究所	25	6	24.00%
中国核动力研究设计院	16	5	31.25%
核工业西南物理研究院	17	5	29.41%
中国工程物理研究院机械制造工艺研究所	19	5	26.32%
中国人民解放军成都军区总医院	19	5	26.32%
中国科学院光电技术研究所	25	5	20.00%
西华师范大学	35	5	14.29%
成都地质矿产研究所	37	5	13.51%
西南民族大学	42	5	11.90%
中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	15	4	26.67%
农业部沼气科学研究所	10	3	30.00%
中国工程物理研究院应用电子学研究所	15	3	20.00%
川北医学院	31	3	9.68%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国地质科学院矿产综合利用研究所	4	2	50.00%
四川省肿瘤研究所	13	2	15.38%
内江师范学院	14	2	14.29%
四川省农业科学院	28	2	7.14%
中国电子科技集团公司第二十九研究所	1	1	100.00%
四川省农业科学院作物研究所	2	1	50.00%
四川省畜牧科学研究院	2	1	50.00%
四川省中西医结合医院	2	1	50.00%
中国科学院成都有机化学有限公司	3	1	33.33%
中国民用航空飞行学院	4	1	25.00%
攀枝花学院	10	1	10.00%
<b>天津（共 31个单位）</b>			
天津大学	232	96	41.38%
天津医科大学	368	87	23.64%
南开大学	100	41	41.00%
天津理工大学	139	34	24.46%
天津中医药大学	171	29	16.96%
天津工业大学	122	27	22.13%
河北工业大学	109	25	22.94%
天津师范大学	60	14	23.33%
天津科技大学	105	13	12.38%
中国科学院天津工业生物技术研究所	57	11	19.30%
天津城建大学	59	9	15.25%
中国民航大学	74	9	12.16%
天津职业技术师范大学	59	7	11.86%
天津财经大学	23	5	21.74%
农业部环境保护科研监测所	17	4	23.53%
天津农学院	45	4	8.89%
天津地质矿产研究所	18	3	16.67%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国人民武装警察部队后勤学院	21	3	14.29%
天津市第一中心医院	22	3	13.64%
国家海洋信息中心	6	2	33.33%
国家海洋技术中心	8	2	25.00%
天津市天津医院	14	2	14.29%
天津市农业科学院	22	2	9.09%
国家海洋局天津海水淡化与综合利用研究所	23	2	8.70%
南开大学滨海学院	1	1	100.00%
天津市地震局	2	1	50.00%
公安部天津消防研究所	2	1	50.00%
天津市环境保护科学研究院	3	1	33.33%
天津市第四中心医院	5	1	20.00%
天津市中心妇产科医院	6	1	16.67%
天津商业大学	29	1	3.45%
<b>新疆（共 11个单位）</b>			
新疆大学	40	10	25.00%
石河子大学	66	10	15.15%
中国科学院新疆生态与地理研究所	25	8	32.00%
中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所	8	4	50.00%
中国科学院新疆理化技术研究所	17	4	23.53%
中国科学院新疆天文台	11	3	27.27%
新疆农业大学	28	3	10.71%
新疆维吾尔自治区产品质量监督检验研究院	1	1	100.00%
新疆财经大学	5	1	20.00%
新疆师范大学	12	1	8.33%
塔里木大学	15	1	6.67%
<b>云南（共 23个单位）</b>			
昆明理工大学	160	22	13.75%
云南大学	72	17	23.61%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
中国科学院昆明植物研究所	44	15	34.09%
中国科学院昆明动物研究所	40	14	35.00%
中国科学院云南天文台	34	9	26.47%
中国科学院西双版纳热带植物园	20	8	40.00%
云南农业大学	53	7	13.21%
云南师范大学	24	6	25.00%
西南林业大学	43	4	9.30%
昆明医科大学	87	3	3.45%
昆明物理研究所	2	2	100.00%
云南民族大学	14	2	14.29%
大理大学	17	2	11.76%
红河学院	18	2	11.11%
中国医学科学院医学生物学研究所	22	2	9.09%
云南省农业科学院	30	2	6.67%
云南省烟草农业科学研究院	1	1	100.00%
云南省环境科学研究院（中国昆明高原湖泊国际研究中心）	2	1	50.00%
曲靖师范学院	5	1	20.00%
成都军区昆明总医院	6	1	16.67%
云南中医学院	9	1	11.11%
云南财经大学	15	1	6.67%
昆明学院	21	1	4.76%
<b>浙江（共 54个单位）</b>			
浙江大学	769	203	26.40%
浙江工业大学	199	77	38.69%
温州医科大学	381	72	18.90%
宁波大学	143	54	37.76%
杭州电子科技大学	149	44	29.53%
浙江中医药大学	141	31	21.99%

2016年青年科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
浙江理工大学	97	30	30.93%
中国科学院宁波材料技术与工程研究所	85	27	31.76%
浙江农林大学	85	20	23.53%
中国计量大学	71	18	25.35%
国家海洋局第二海洋研究所	49	17	34.69%
浙江省农业科学院	61	13	21.31%
杭州师范大学	67	13	19.40%
温州大学	42	12	28.57%
浙江海洋大学	57	12	21.05%
浙江工商大学	53	10	18.87%
浙江科技学院	60	10	16.67%
浙江财经大学	43	9	20.93%
浙江师范大学	51	9	17.65%
浙江省人民医院	80	9	11.25%
浙江省肿瘤医院	41	8	19.51%
中国农业科学院茶叶研究所	20	7	35.00%
浙江大学宁波理工学院	27	7	25.93%
中国水稻研究所	28	7	25.00%
嘉兴学院	65	7	10.77%
中国林业科学研究院亚热带林业研究所	15	6	40.00%
衢州学院	25	6	24.00%
宁波工程学院	40	6	15.00%
浙江大学城市学院	25	5	20.00%
湖州师范学院	37	5	13.51%
绍兴文理学院	40	5	12.50%
宁波诺丁汉大学	15	4	26.67%
台州学院	20	4	20.00%
浙江省水利河口研究院	10	3	30.00%
浙江省中医药研究院	28	3	10.71%

2016年青科学基金项目资助情况（按单位资助率统计）

单位名称	申请	资助	资助率
浙江传媒学院	6	2	33.33%
中国兵器科学研究院宁波分院	11	2	18.18%
浙江省医学科学院	13	2	15.38%
丽水学院	20	2	10.00%
浙江自然博物馆	2	1	50.00%
中国人民解放军第一一七医院	2	1	50.00%
公安海警学院	2	1	50.00%
丽水市农业科学研究院	2	1	50.00%
浙江省气候中心	3	1	33.33%
浙江纺织服装职业技术学院	3	1	33.33%
国家林业局竹子研究开发中心	3	1	33.33%
中华全国供销合作总社杭州茶叶研究所	4	1	25.00%
浙江树人学院	5	1	20.00%
浙江省计量科学研究院	5	1	20.00%
中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	8	1	12.50%
浙江医学高等专科学校	10	1	10.00%
浙江水利水电学院	11	1	9.09%
浙江万里学院	12	1	8.33%
浙江省疾病预防控制中心	14	1	7.14%

※资助项目数按截止到2016年11月17日依托单位变更后的项目进行统计

2016年青年科学基金项目资助情况（按地区统计）

金额单位：万元

序号	省、自治区	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	
		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	16112	311670.00	1630	34090.00	1450	29030.00	2208	44170.00	1622	32080.00	2867	57330.00	1918	38380.00	697	11880.00	3720
1	北京	2284	44206.40	234	5067.50	147	2947.00	295	5842.00	384	7508.00	341	6763.50	321	6365.00	129	2187.30	433	7526.10
2	江苏	1754	33785.50	152	3148.00	163	3269.00	223	4436.00	134	2618.00	354	7084.50	221	4433.00	81	1386.00	426	7411.00
3	上海	1381	26073.00	133	2753.00	98	1963.00	165	3316.00	53	1058.00	178	3559.00	127	2534.00	77	1316.20	550	9573.80
4	广东	1240	23657.30	90	1862.00	90	1799.00	209	4185.00	118	2351.00	137	2719.00	129	2585.00	59	1012.20	408	7144.10
5	湖北	1036	20020.30	83	1737.00	70	1404.00	160	3220.00	128	2514.00	248	4966.50	77	1528.00	59	1001.50	211	3649.30
6	陕西	914	17852.30	111	2320.50	65	1296.00	87	1745.00	81	1594.00	211	4227.00	161	3241.00	30	514.90	168	2913.90
7	山东	864	16718.70	77	1529.00	110	2203.00	142	2861.00	124	2471.00	125	2486.00	81	1604.00	20	336.50	185	3228.20
8	浙江	796	15250.30	60	1242.00	73	1466.00	117	2343.00	59	1148.00	125	2501.00	102	2036.00	40	679.50	220	3834.80
9	四川	765	14982.20	114	2485.00	58	1149.00	72	1423.00	79	1574.00	133	2653.00	116	2353.00	38	648.80	155	2696.40
10	辽宁	633	12225.60	42	863.00	78	1559.00	70	1411.00	45	882.00	151	3013.50	83	1660.00	39	666.60	125	2170.50
11	河南	523	10199.20	66	1330.00	72	1438.00	98	1963.00	54	1059.00	80	1612.00	59	1169.00	10	166.50	84	1461.70
12	湖南	499	9661.80	53	1096.00	34	682.00	42	840.00	25	487.00	120	2420.50	82	1653.00	17	289.00	126	2194.30
13	安徽	444	8816.20	78	1690.00	62	1239.00	52	1047.00	43	863.00	86	1729.00	37	756.00	23	396.50	63	1095.70
14	天津	441	8441.10	55	1079.00	53	1064.00	34	683.00	24	471.00	79	1575.00	54	1103.00	21	356.00	121	2110.10
15	重庆	432	8248.50	41	854.00	22	438.00	49	977.00	21	402.00	103	2063.50	45	898.00	11	187.00	140	2429.00
16	福建	377	7312.60	26	510.00	55	1101.00	71	1442.00	36	704.00	61	1221.50	42	838.00	17	292.50	69	1203.60
17	吉林	320	6270.60	30	625.00	51	1028.00	40	809.00	40	806.00	54	1080.50	43	855.00	3	51.00	59	1016.10
18	黑龙江	315	6173.60	24	501.00	11	218.00	62	1248.00	12	249.00	91	1829.50	53	1075.00	11	184.00	51	869.10
19	山西	211	4193.10	36	761.00	36	724.00	27	544.00	13	270.00	35	700.00	32	645.00	3	50.50	29	498.60
20	甘肃	175	3631.00	36	801.00	24	481.00	31	621.00	43	940.00	23	463.00	5	97.00	3	54.00	10	174.00

## 2016年青年科学基金项目资助情况（按地区统计）

金额单位：万元

序号	省、自治区	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	
		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	16112	311670.00	1630	34090.00	1450	29030.00	2208	44170.00	1622	32080.00	2867	57330.00	1918	38380.00	697	11880.00	3720
21	河北	158	3064.60	16	318.00	14	279.00	19	372.00	19	377.00	43	858.50	20	394.00			27	466.10
22	江西	129	2518.60	14	281.00	16	321.00	18	359.00	22	427.00	24	479.00	17	340.00	2	34.00	16	277.60
23	云南	124	2451.60	18	384.00	10	201.00	51	1007.00	13	255.00	15	301.00	2	41.00	2	34.00	13	228.60
24	贵州	74	1459.90	10	207.00	6	118.00	19	380.00	19	376.00	11	220.00	1	20.00			8	138.90
25	广西	68	1331.00	6	128.00	13	258.00	9	177.00	10	198.00	11	226.00	4	82.00			15	262.00
26	新疆	46	962.00	7	158.00	6	125.00	5	100.00	13	278.00	10	212.00	2	36.00	1	18.50	2	34.50
27	海南	45	884.00	2	37.00	4	79.00	24	478.00	8	162.00	4	75.00	1	19.00	1	17.00	1	17.00
28	内蒙古	35	699.00	9	181.00	5	98.00	11	218.00	1	20.00	8	165.00					1	17.00
29	宁夏	17	330.00	5	98.00	3	63.00	2	40.00			3	61.00					4	68.00
30	青海	12	250.00	2	44.00	1	20.00	4	83.00	1	18.00	3	65.00	1	20.00				



2016年地区科学基金项目（按申请与资助情况统计）

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
合计	<b>14156</b>	<b>602381.51</b>	<b>2872</b>	<b>109050.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>37.97</b>	<b>20.29%</b>	<b>18.10%</b>
<b>数理科学部</b>	<b>670</b>	<b>26835.96</b>	<b>180</b>	<b>6950.00</b>	<b>6.37%</b>	<b>100.00%</b>	<b>38.61</b>	<b>26.87%</b>	<b>25.90%</b>
数学	319	12038.23	84	3024.00	2.77%	43.51%	36.00	26.33%	25.12%
力学	78	3284.96	21	858.00	0.79%	12.35%	40.86	26.92%	26.12%
天文学	31	1338.27	9	371.00	0.34%	5.34%	41.22	29.03%	27.72%
物理学I	163	6864.98	44	1798.00	1.65%	25.87%	40.86	26.99%	26.19%
物理学II	79	3309.52	22	899.00	0.82%	12.94%	40.86	27.85%	27.16%
<b>化学科学部</b>	<b>1085</b>	<b>47340.38</b>	<b>238</b>	<b>9340.00</b>	<b>8.56%</b>	<b>100.00%</b>	<b>39.24</b>	<b>21.94%</b>	<b>19.73%</b>
无机化学	174	7576.11	38	1491.00	1.37%	15.96%	39.24	21.84%	19.68%
有机化学	226	10076.81	50	1963.00	1.80%	21.02%	39.26	22.12%	19.48%
物理化学	153	6656.95	34	1334.00	1.22%	14.28%	39.24	22.22%	20.04%
高分子科学	68	2970.61	15	590.00	0.54%	6.32%	39.33	22.06%	19.86%
分析化学	140	6096.20	31	1216.00	1.12%	13.02%	39.23	22.14%	19.95%
化学工程及工业化学	185	8002.09	39	1530.00	1.40%	16.38%	39.23	21.08%	19.12%
环境化学	139	5961.62	31	1216.00	1.12%	13.02%	39.23	22.30%	20.40%
<b>生命科学部</b>	<b>3202</b>	<b>142770.74</b>	<b>746</b>	<b>29100.00</b>	<b>26.69%</b>	<b>100.00%</b>	<b>39.01</b>	<b>23.30%</b>	<b>20.38%</b>
微生物学、植物学	438	19607.00	104	4035.00	3.70%	13.87%	38.80	23.74%	20.58%
生态学、林学	571	25153.52	135	5265.00	4.83%	18.09%	39.00	23.64%	20.93%
生物物理、生化与生物分子学、生物力学与组织工程、免疫学	115	4912.03	27	1051.00	0.96%	3.61%	38.93	23.48%	21.40%
神经、认识与心理学、生理学与整合生物学	120	5165.76	28	1080.00	0.99%	3.71%	38.57	23.33%	20.91%

2016年地区科学基金项目（按申请与资助情况统计）

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>14156</b>	<b>602381.51</b>	<b>2872</b>	<b>109050.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>37.97</b>	<b>20.29%</b>	<b>18.10%</b>
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	218	9768.90	52	2035.00	1.87%	6.99%	39.13	23.85%	20.83%
食品科学、农学基础与作物学	678	30559.96	151	5890.00	5.40%	20.24%	39.01	22.27%	19.27%
植物保护学、园艺学与植物营养学	463	20482.87	109	4261.00	3.91%	14.64%	39.09	23.54%	20.80%
动物学、畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	599	27120.69	140	5483.00	5.03%	18.84%	39.16	23.37%	20.22%
<b>地球科学部</b>	<b>823</b>	<b>36557.59</b>	<b>183</b>	<b>7090.00</b>	<b>6.50%</b>	<b>100.00%</b>	<b>38.74</b>	<b>22.24%</b>	<b>19.39%</b>
地理学	525	23061.83	117	4523.00	4.15%	63.79%	38.66	22.29%	19.61%
地质学	106	4766.20	24	913.00	0.84%	12.88%	38.04	22.64%	19.16%
地球化学	70	3239.97	16	603.00	0.55%	8.50%	37.69	22.86%	18.61%
地球物理学和空间物理学	38	1709.56	8	327.00	0.30%	4.61%	40.88	21.05%	19.13%
大气科学学科	47	2033.57	10	405.00	0.37%	5.71%	40.50	21.28%	19.92%
海洋科学	37	1746.46	8	319.00	0.29%	4.50%	39.88	21.62%	18.27%
<b>工程与材料科学部</b>	<b>1947</b>	<b>83373.69</b>	<b>341</b>	<b>13630.00</b>	<b>12.50%</b>	<b>100.00%</b>	<b>39.97</b>	<b>17.51%</b>	<b>16.35%</b>
金属材料学科	188	8033.93	33	1324.00	1.21%	9.71%	40.12	17.55%	16.48%
无机非金属材料学科	223	9750.87	39	1545.00	1.42%	11.34%	39.62	17.49%	15.84%
有机高分子材料学科	127	5563.60	22	895.00	0.82%	6.57%	40.68	17.32%	16.09%
冶金与矿业学科	276	11612.93	47	1870.00	1.71%	13.72%	39.79	17.03%	16.10%
机械工程学科	327	13911.32	58	2342.00	2.15%	17.18%	40.38	17.74%	16.84%
工程热物理与能源利用学科	106	4489.21	18	703.00	0.64%	5.16%	39.06	16.98%	15.66%
电气科学与工程学科	122	4997.24	21	865.00	0.79%	6.35%	41.19	17.21%	17.31%
建筑环境与结构工程学科	383	16297.04	68	2707.00	2.48%	19.86%	39.81	17.75%	16.61%

2016年地区科学基金项目（按申请与资助情况统计）

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>14156</b>	<b>602381.51</b>	<b>2872</b>	<b>109050.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>37.97</b>	<b>20.29%</b>	<b>18.10%</b>
水利科学与海洋工程学科	195	8717.55	35	1379.00	1.26%	10.12%	39.40	17.95%	15.82%
<b>信息科学部</b>	<b>1103</b>	<b>45577.60</b>	<b>214</b>	<b>8280.00</b>	<b>7.59%</b>	<b>100.00%</b>	<b>38.69</b>	<b>19.40%</b>	<b>18.17%</b>
电子学与信息系统	274	11268.18	51	1956.00	1.79%	23.62%	38.35	18.61%	17.36%
自动化学科	250	10192.89	49	1903.00	1.75%	22.98%	38.84	19.60%	18.67%
计算机科学学科	454	18614.42	90	3475.00	3.19%	41.97%	38.61	19.82%	18.67%
半导体科学、光学和光电子学	125	5502.12	24	946.00	0.87%	11.43%	39.42	19.20%	17.19%
<b>管理科学部</b>	<b>665</b>	<b>21932.46</b>	<b>130</b>	<b>3850.00</b>	<b>3.53%</b>	<b>100.00%</b>	<b>29.62</b>	<b>19.55%</b>	<b>17.55%</b>
管理科学与工程	145	4882.70	30	888.00	0.81%	23.06%	29.60	20.69%	18.19%
工商管理	180	5604.97	36	1066.00	0.98%	27.69%	29.61	20.00%	19.02%
宏观管理与政策	340	11444.79	64	1896.00	1.74%	49.25%	29.63	18.82%	16.57%
<b>医学科学部</b>	<b>4661</b>	<b>197993.08</b>	<b>840</b>	<b>30810.00</b>	<b>28.25%</b>	<b>100.00%</b>	<b>36.68</b>	<b>18.02%</b>	<b>15.56%</b>
医学科学一处	451	19090.92	89	3277.00	3.01%	10.64%	36.82	19.73%	17.17%
医学科学二处	539	22913.74	101	3687.00	3.38%	11.97%	36.50	18.74%	16.09%
医学科学三处	327	13754.75	54	1973.00	1.81%	6.40%	36.54	16.51%	14.34%
医学科学四处	200	8506.19	37	1339.00	1.23%	4.35%	36.19	18.50%	15.74%
医学科学五处	179	7530.33	30	1097.00	1.01%	3.56%	36.57	16.76%	14.57%
医学科学六处	415	17637.88	74	2722.00	2.50%	8.83%	36.78	17.83%	15.43%
医学科学七处	886	37821.95	127	4656.00	4.27%	15.11%	36.66	14.33%	12.31%
医学科学八处	258	10885.31	57	2136.00	1.96%	6.93%	37.47	22.09%	19.62%
医学科学九处	269	11632.40	55	2005.00	1.84%	6.51%	36.45	20.45%	17.24%
医学科学十处	1137	48219.61	216	7918.00	7.26%	25.70%	36.66	19.00%	16.42%

## 2016年地区科学基金项目资助情况（按单位性质统计）

金额单位：万元

科学部	合计		高等院校		科研单位		其他	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	2872	109050.00	2599	98649.50	179	6935.50	94	3465.00
%	100.00%	100.00%	90.49%	90.46%	6.23%	6.36%	3.27%	3.18%
数理科学部	180	6950.00	179	6905.00	1	45.00		0.00
%	100.00%	100.00%	99.44%	99.35%	0.56%	0.65%	0.00%	0.00%
化学科学部	238	9340.00	231	9065.00	7	275.00		0.00
%	100.00%	100.00%	97.06%	97.06%	2.94%	2.94%	0.00%	0.00%
生命科学部	746	29100.00	613	23910.00	127	4954.00	6	236.00
%	100.00%	100.00%	82.17%	82.16%	17.02%	17.02%	0.80%	0.81%
地球科学部	183	7090.00	155	5987.00	24	939.00	4	164.00
%	100.00%	100.00%	84.70%	84.44%	13.11%	13.24%	2.19%	2.31%
工程与材料科学部	341	13630.00	336	13447.00	5	183.00		0.00
%	100.00%	100.00%	98.53%	98.66%	1.47%	1.34%	0.00%	0.00%
信息科学部	214	8280.00	213	8242.00	1	38.00		0.00
%	100.00%	100.00%	99.53%	99.54%	0.47%	0.46%	0.00%	0.00%
管理科学部	130	3850.00	128	3794.00		0.00	2	56.00
%	100.00%	100.00%	98.46%	98.55%	0.00%	0.00%	1.54%	1.45%
医学科学部	840	30810.00	744	27299.50	14	501.50	82	3009.00
%	100.00%	100.00%	88.57%	88.61%	1.67%	1.63%	9.76%	9.77%

2016年地区科学基金项目资助情况（按负责人专业技术职务统计）

单位：人

科学部	合计	专业技术职务					学位			
		教授	副教授	高工	讲师	助教	博士	硕士	学士	其他
合计	2872	1058	1245	20	514	35	2290	475	99	8
%	100%	36.84%	43.35%	0.70%	17.90%	1.22%	79.74%	16.54%	3.45%	0.28%
数理科学部	180	65	83	0	30	2	163	16	1	0
%	100%	36.11%	46.11%	0.00%	16.67%	1.11%	90.56%	8.89%	0.56%	0.00%
化学科学部	238	84	112	2	40	0	212	21	5	0
%	100%	35.29%	47.06%	0.84%	16.81%	0.00%	89.08%	8.82%	2.10%	0.00%
生命科学部	746	268	319	4	153	2	597	133	14	2
%	100%	35.92%	42.76%	0.54%	20.51%	0.27%	80.03%	17.83%	1.88%	0.27%
地球科学部	183	55	87	7	31	3	149	25	8	1
%	100%	30.05%	47.54%	3.83%	16.94%	1.64%	81.42%	13.66%	4.37%	0.55%
工程与材料科学部	341	126	170	4	41	0	286	48	7	0
%	100%	36.95%	49.85%	1.17%	12.02%	0.00%	83.87%	14.08%	2.05%	0.00%
信息科学部	214	66	100	2	45	1	163	46	5	0
%	100%	30.84%	46.73%	0.93%	21.03%	0.47%	76.17%	21.50%	2.34%	0.00%
管理科学部	130	52	53	0	25	0	113	14	3	0
%	100%	40.00%	40.77%	0.00%	19.23%	0.00%	86.92%	10.77%	2.31%	0.00%
医学科学部	840	342	321	1	149	27	607	172	56	5
%	100%	40.71%	38.21%	0.12%	17.74%	3.21%	72.26%	20.48%	6.67%	0.60%

2016年地区科学基金项目资助情况（按申请者年龄统计）

单位：人

科学部	年龄段(岁)												
	合计	平均年龄	<=25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	71-200
合计	2872	40.90		110	537	880	604	335	312	82	11	1	0
%	100.00%	-	0.00%	3.83%	18.70%	30.64%	21.03%	11.66%	10.86%	2.86%	0.38%	0.03%	0.00%
数理科学部	180	39.45	0	4	43	77	22	17	15	2	0	0	0
%	100.00%	-	0.00%	2.22%	23.89%	42.78%	12.22%	9.44%	8.33%	1.11%	0.00%	0.00%	0.00%
化学科学部	238	40.71	0	14	35	81	54	27	21	4	2	0	0
%	100.00%	-	0.00%	5.88%	14.71%	34.03%	22.69%	11.34%	8.82%	1.68%	0.84%	0.00%	0.00%
生命科学部	746	40.77	0	25	165	218	148	90	81	18	1	0	0
%	100.00%	-	0.00%	3.35%	22.12%	29.22%	19.84%	12.06%	10.86%	2.41%	0.13%	0.00%	0.00%
地球科学部	183	40.4	0	13	34	61	30	24	17	4	0	0	0
%	100.00%	-	0.00%	7.10%	18.58%	33.33%	16.39%	13.11%	9.29%	2.19%	0.00%	0.00%	0.00%
工程与材料科学部	341	41.31	0	5	68	109	74	36	36	10	3	0	0
%	100.00%	-	0.00%	1.47%	19.94%	31.96%	21.70%	10.56%	10.56%	2.93%	0.88%	0.00%	0.00%
信息科学部	214	40.83	0	5	38	81	44	23	18	5	0	0	0
%	100.00%	-	0.00%	2.34%	17.76%	37.85%	20.56%	10.75%	8.41%	2.34%	0.00%	0.00%	0.00%
管理科学部	130	41.73	0	6	18	35	37	18	12	3	1	0	0
%	100.00%	-	0.00%	4.62%	13.85%	26.92%	28.46%	13.85%	9.23%	2.31%	0.77%	0.00%	0.00%
医学科学部	840	42.01	0	38	136	218	195	100	112	36	4	1	0
%	100.00%	-	0.00%	4.52%	16.19%	25.95%	23.21%	11.90%	13.33%	4.29%	0.48%	0.12%	0.00%

2016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

科学部	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	22778	6196	6245	1533	56	1193	7555
%	100%	27.20%	27.42%	6.73%	0.25%	5.24%	33.17%
数理科学部	1382	416	399	46	1	61	459
%	100%	30.10%	28.87%	3.33%	0.07%	4.41%	33.21%
化学科学部	1853	426	429	69	2	94	833
%	100%	22.99%	23.15%	3.72%	0.11%	5.07%	44.95%
生命科学部	5416	1471	1625	312	18	287	1703
%	100%	27.16%	30.00%	5.76%	0.33%	5.30%	31.44%
地球科学部	1365	412	373	75	5	78	422
%	100%	30.18%	27.33%	5.49%	0.37%	5.71%	30.92%
工程与材料科学部	2744	735	666	86	8	174	1075
%	100%	26.79%	24.27%	3.13%	0.29%	6.34%	39.18%
信息科学部	1832	508	485	54	3	111	671
%	100%	27.73%	26.47%	2.95%	0.16%	6.06%	36.63%
管理科学部	1097	412	325	26	1	58	275
%	100%	37.56%	29.63%	2.37%	0.09%	5.29%	25.07%
医学科学部	7089	1816	1943	865	18	330	2117
%	100%	25.62%	27.41%	12.20%	0.25%	4.66%	29.86%

2016年地区科学基金项目资助情况（按地区统计）

金额单位：万元

序号	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	
		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	2872	109050.00	180	6950.00	238	9340.00	746	29100.00	183	7090.00	341	13630.00	214	8280.00	130	3850.00	840	30810.00
1	内蒙古	212	8165.40	12	477.00	20	789.00	59	2319.00	9	357.00	36	1424.00	22	872	8	228.40	46	1699.00
2	江西	592	22266.80	56	2152.00	52	2061.00	104	4051.00	30	1148.00	86	3413.20	64	2413	44	1298.10	156	5730.50
3	广西	405	15280.50	24	928.00	30	1152.00	84	3262.00	26	992.00	38	1516.20	34	1323	16	478.80	153	5628.50
4	海南	110	4135.60	3	114.00	4	158.00	37	1443.00	9	346.00	5	204.00	6	224	7	195.10	39	1451.50
5	贵州	263	9942.70	13	469.00	22	869.00	74	2875.00	13	498.00	20	811.80	6	240	6	179.40	109	4000.50
6	云南	417	15799.80	17	650.00	37	1434.00	128	4991.00	31	1216.00	51	2016.90	21	799	19	567.90	113	4125.00
7	西藏	35	1344.00	3	122.00	2	82.00	16	622.00	4	138.00	2	85.00	2	73		0.00	6	222.00
8	青海	49	1889.00	4	160.00	3	119.00	22	848.00	5	191.00	5	188.00	4	164		0.00	6	219.00
9	宁夏	137	5155.80	10	342.00	10	374.00	39	1534.00	10	381.00	8	333.30	5	188	5	150.00	50	1853.50
10	新疆	342	13107.30	14	574.00	27	1062.00	114	4444.00	21	865.00	35	1436.80	20	795	17	504.50	94	3426.00
11	延边	45	1679.50		0.00	4	160.00	10	389.00		0.00		0.00	0	0		0.00	31	1130.50
12	甘肃省	219	8541.60	20	796.00	18	718.00	53	2105.00	22	841.00	52	2081.80	23	907	4	121.80	27	971.00
13	恩施	14	528.00	1	45.00	2	84.00	1	24.00		0.00		0.00	4	170	1	31.00	5	174.00
14	吉首	16	596.00	3	121.00	1	40.00	4	155.00	1	38.00	1	39.00	1	39	3	95.00	2	69.00
15	延安	11	422.00		0.00	4	159.00		0.00		0.00	2	80.00	2	73		0.00	3	110.00
16	榆林	5	196.00		0.00	2	79.00	1	38.00	2	79.00		0.00	0	0		0.00		0.00



2016年重点项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
合计	2782	852911.46	612	171535.00	100%	100%	280.29	22.00%	20.11%
数理科学部	288	93952.95	71	20945.00	12.21%	100.00%	295.00	24.65%	22.29%
数学	35	9174.51	15	3450.00	2.01%	16.47%	230.00	42.86%	37.60%
力学	83	27478.41	16	4992.00	2.91%	23.83%	312.00	19.28%	18.17%
天文学	24	8300.23	9	2831.00	1.65%	13.52%	314.56	37.50%	34.11%
物理学I	86	28390.31	16	4992.00	2.91%	23.83%	312.00	18.60%	17.58%
物理学II	60	20609.49	15	4680.00	2.73%	22.34%	312.00	25.00%	22.71%
化学科学部	226	71831.59	61	17748.00	10.35%	100.00%	290.95	26.99%	24.71%
化学综合处	14	4648.98	6	1746.00	1.02%	9.84%	291.00	42.86%	37.56%
无机化学	24	7545.61	6	1746.00	1.02%	9.84%	291.00	25.00%	23.14%
有机化学	25	7932.33	9	2618.00	1.53%	14.75%	290.89	36.00%	33.00%
物理化学	42	13519.98	11	3200.00	1.87%	18.03%	290.91	26.19%	23.67%
高分子科学	18	5894.42	7	2037.00	1.19%	11.48%	291.00	38.89%	34.56%
分析化学	31	9994.00	8	2328.00	1.36%	13.12%	291.00	25.81%	23.29%
化学工程及工业化学	43	13494.98	9	2618.00	1.53%	14.75%	290.89	20.93%	19.40%
环境化学	29	8801.29	5	1455.00	0.85%	8.20%	291.00	17.24%	16.53%
生命科学部	472	137969.84	96	26300.00	15.33%	100.00%	273.96	20.34%	19.06%
微生物学、植物学	53	15391.79	9	2430.00	1.42%	9.24%	270.00	16.98%	15.79%
生态学、林学	33	9546.47	7	1927.00	1.12%	7.33%	275.29	21.21%	20.19%
生物物理、生化与生物分子学、生物力学与组织工程、免疫学	76	22162.93	16	4341.00	2.53%	16.51%	271.31	21.05%	19.59%
神经、认识与心理学、生理学与整合生物学	67	19702.45	13	3574.00	2.08%	13.59%	274.92	19.40%	18.14%

2016年重点项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>2782</b>	<b>852911.46</b>	<b>612</b>	<b>171535.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>280.29</b>	<b>22.00%</b>	<b>20.11%</b>
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	85	25154.33	16	4415.00	2.57%	16.79%	275.94	18.82%	17.55%
食品科学、农学基础与作物学	54	15405.12	7	1925.00	1.12%	7.32%	275.00	12.96%	12.50%
植物保护学、园艺学与植物营养学	40	11646.72	12	3322.00	1.94%	12.63%	276.83	30.00%	28.52%
动物学、畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	64	18960.03	16	4366.00	2.55%	16.60%	272.88	25.00%	23.03%
<b>地球科学部</b>	<b>423</b>	<b>141950.88</b>	<b>80</b>	<b>23610.00</b>	<b>13.76%</b>	<b>100.00%</b>	<b>295.13</b>	<b>18.91%</b>	<b>16.63%</b>
综合与战略规划处	111	35921.49	18	5312.00	3.10%	22.50%	295.11	16.22%	14.79%
地理学	124	40772.19	23	6788.00	3.96%	28.75%	295.13	18.55%	16.65%
地质学	35	12263.14	7	2066.00	1.20%	8.75%	295.14	20.00%	16.85%
地球化学	48	16380.05	9	2656.00	1.55%	11.25%	295.11	18.75%	16.21%
地球物理学和空间物理学	10	3422.02	3	885.00	0.52%	3.75%	295.00	30.00%	25.86%
大气科学学科	54	18908.76	12	3542.00	2.06%	15.00%	295.17	22.22%	18.73%
海洋科学	41	14283.23	8	2361.00	1.38%	10.00%	295.13	19.51%	16.53%
<b>工程与材料科学部</b>	<b>441</b>	<b>133423.39</b>	<b>90</b>	<b>25970.00</b>	<b>15.14%</b>	<b>100.00%</b>	<b>288.56</b>	<b>20.41%</b>	<b>19.46%</b>
金属材料学科	50	15368.67	9	2597.00	1.51%	10.00%	288.56	18.00%	16.90%
无机非金属材料学科	56	16888.05	10	2885.00	1.68%	11.11%	288.50	17.86%	17.08%
有机高分子材料学科	39	11536.05	9	2597.00	1.51%	10.00%	288.56	23.08%	22.51%
冶金与矿业学科	43	12809.89	10	2885.00	1.68%	11.11%	288.50	23.26%	22.52%
机械工程学科	72	22170.50	11	3175.00	1.85%	12.23%	288.64	15.28%	14.32%
工程热物理与能源利用学科	50	15006.59	9	2597.00	1.51%	10.00%	288.56	18.00%	17.31%
电气科学与工程学科	54	16610.61	10	2885.00	1.68%	11.11%	288.50	18.52%	17.37%

2016年重点项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>2782</b>	<b>852911.46</b>	<b>612</b>	<b>171535.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>280.29</b>	<b>22.00%</b>	<b>20.11%</b>
建筑环境与结构工程学科	51	14895.89	13	3752.00	2.19%	14.45%	288.62	25.49%	25.19%
水利科学与海洋工程学科	26	8137.14	9	2597.00	1.51%	10.00%	288.56	34.62%	31.92%
<b>信息科学部</b>	<b>253</b>	<b>77527.41</b>	<b>85</b>	<b>22500.00</b>	<b>13.12%</b>	<b>100.00%</b>	<b>264.71</b>	<b>33.60%</b>	<b>29.02%</b>
电子学与信息系统	52	16076.41	21	5480.00	3.19%	24.36%	260.95	40.38%	34.09%
自动化学科	69	21196.06	21	5480.00	3.19%	24.36%	260.95	30.43%	25.85%
计算机科学学科	57	17074.23	21	5480.00	3.19%	24.36%	260.95	36.84%	32.10%
半导体科学、光学和光电子学	75	23180.71	22	6060.00	3.53%	26.93%	275.45	29.33%	26.14%
<b>管理科学部</b>	<b>87</b>	<b>21368.38</b>	<b>22</b>	<b>5060.00</b>	<b>2.95%</b>	<b>100.00%</b>	<b>230.00</b>	<b>25.29%</b>	<b>23.68%</b>
管理科学与工程	32	8086.40	8	1840.00	1.07%	36.36%	230.00	25.00%	22.75%
工商管理	26	6333.67	8	1840.00	1.07%	36.36%	230.00	30.77%	29.05%
宏观管理与政策	29	6948.31	6	1380.00	0.80%	27.27%	230.00	20.69%	19.86%
<b>医学科学部</b>	<b>592</b>	<b>174887.02</b>	<b>107</b>	<b>29402.00</b>	<b>17.14%</b>	<b>100.00%</b>	<b>274.79</b>	<b>18.07%</b>	<b>16.81%</b>
医学科学一处	73	21540.34	15	4104.00	2.39%	13.96%	273.60	20.55%	19.05%
医学科学二处	53	15621.40	10	2732.00	1.59%	9.29%	273.20	18.87%	17.49%
医学科学三处	52	15382.69	9	2457.00	1.43%	8.36%	273.00	17.31%	15.97%
医学科学四处	49	14830.61	10	2766.00	1.61%	9.41%	276.60	20.41%	18.65%
医学科学五处	43	12788.55	10	2749.00	1.60%	9.35%	274.90	23.26%	21.50%
医学科学六处	87	25142.01	12	3308.00	1.93%	11.25%	275.67	13.79%	13.16%
医学科学七处	88	25902.94	14	3864.00	2.25%	13.14%	276.00	15.91%	14.92%
医学科学八处	32	9820.42	8	2203.00	1.28%	7.49%	275.38	25.00%	22.43%
医学科学九处	53	15975.85	11	3019.00	1.76%	10.27%	274.45	20.75%	18.90%
医学科学十处	62	17882.21	8	2200.00	1.28%	7.48%	275.00	12.90%	12.30%

2016年重点项目资助情况（按单位隶属关系统计）

金额单位：万元

科学部	合计		教育部		中国科学院		工,交,农,医,国防等部门		各省,自治区,市(直)	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	612	171535.00	337	93793.00	128	36853.00	75	20979.00	72	19910.00
%	100.00%	100.00%	55.07%	54.68%	20.92%	21.48%	12.25%	12.23%	11.76%	11.61%
数理科学部	71	20945.00	34	9967.00	21	6422.00	8	2420.00	8	2136.00
%	100%	100%	48%	48%	30%	31%	11%	12%	11%	10%
化学科学部	61	17748.00	38	11058.00	17	4941.00	1	291.00	5	1458.00
%	100%	100%	62%	62%	28%	28%	2%	2%	8%	8%
生命科学部	96	26300.00	51	13957.00	31	8562.00	8	2196.00	6	1585.00
%	100%	100%	53%	53%	32%	33%	8%	8%	6%	6%
地球科学部	80	23610.00	34	9977.00	31	9220.00	7	2117.00	8	2296.00
%	100%	100%	43%	42%	39%	39%	9%	9%	10%	10%
工程与材料科学部	90	25970.00	57	16316.00	9	2641.00	9	2638.00	15	4375.00
%	100%	100%	63%	63%	10%	10%	10%	10%	17%	17%
信息科学部	85	22500.00	50	13155.00	12	3210.00	16	4295.00	7	1840.00
%	100%	100%	59%	58%	14%	14%	19%	19%	8%	8%
管理科学部	22	5060.00	16	3689.00	1	230.00	3	685.00	2	456.00
%	100%	100%	73%	73%	5%	5%	14%	14%	9%	9%
医学科学部	107	29402.00	57	15674.00	6	1627.00	23	6337.00	21	5764.00
%	100%	100%	53%	53%	6%	6%	21%	22%	20%	20%

### 2016年重点项目资助情况（按单位性质统计）

金额单位：万元

科学部	合计		高等院校		科研单位		其他	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	<b>612</b>	<b>171535.00</b>	<b>466</b>	<b>129662.00</b>	<b>142</b>	<b>40758.00</b>	<b>4</b>	<b>1115.00</b>
%	<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>76.14%</b>	<b>75.59%</b>	<b>23.20%</b>	<b>23.76%</b>	<b>0.65%</b>	<b>0.65%</b>
数理科学部	71	20945.00	51	14863.00	20	6082.00		0.00
%	100.00%	100.00%	71.83%	70.96%	28.17%	29.04%	0.00%	0.00%
化学科学部	61	17748.00	46	13377.00	15	4371.00		0.00
%	100.00%	100.00%	75.41%	75.37%	24.59%	24.63%	0.00%	0.00%
生命科学部	96	26300.00	59	16117.00	37	10183.00		0.00
%	100.00%	100.00%	61.46%	61.28%	38.54%	38.72%	0.00%	0.00%
地球科学部	80	23610.00	45	13148.00	35	10462.00		0.00
%	100.00%	100.00%	56.25%	55.69%	43.75%	44.31%	0.00%	0.00%
工程与材料科学部	90	25970.00	84	24179.00	6	1791.00		0.00
%	100.00%	100.00%	93.33%	93.10%	6.67%	6.90%	0.00%	0.00%
信息科学部	85	22500.00	72	19005.00	12	3215.00	1	280.00
%	100.00%	100.00%	84.71%	84.47%	14.12%	14.29%	1.18%	1.24%
管理科学部	22	5060.00	22	5060.00		0.00		0.00
%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
医学科学部	107	29402.00	87	23913.00	17	4654.00	3	835.00
%	100.00%	100.00%	81.31%	81.33%	15.89%	15.83%	2.80%	2.84%

2016年重点项目资助情况（按申请者年龄统计）

单位：人

科学部	年龄段(岁)												
	合计	平均年龄	<=25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	71-200
合计	612	50.13			3	38	91	170	214	74	14	2	6
%	100.00%	-	0.00%	0.00%	0.49%	6.21%	14.87%	27.78%	34.97%	12.09%	2.29%	0.33%	0.98%
数理科学部	71	50.35	0	0	1	2	9	23	25	11	0	0	0
%	100.00%	-	0.00%	0.00%	1.41%	2.82%	12.68%	32.39%	35.21%	15.49%	0.00%	0.00%	0.00%
化学科学部	61	49.75	0	0	0	4	8	17	25	5	1	1	0
%	100.00%	-	0.00%	0.00%	0.00%	6.56%	13.11%	27.87%	40.98%	8.20%	1.64%	1.64%	0.00%
生命科学部	96	49.58	0	0	0	8	19	23	32	11	2	0	1
%	100.00%	-	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	19.79%	23.96%	33.33%	11.46%	2.08%	0.00%	1.04%
地球科学部	80	52.26	0	0	0	2	8	23	33	9	1	1	3
%	100.00%	-	0.00%	0.00%	0.00%	2.50%	10.00%	28.75%	41.25%	11.25%	1.25%	1.25%	3.75%
工程与材料科学部	90	50.51	0	0	0	3	12	33	28	10	3	0	1
%	100.00%	-	0.00%	0.00%	0.00%	3.33%	13.33%	36.67%	31.11%	11.11%	3.33%	0.00%	1.11%
信息科学部	85	47.35	0	0	2	14	16	21	23	8	1	0	0
%	100.00%	-	0.00%	0.00%	2.35%	16.47%	18.82%	24.71%	27.06%	9.41%	1.18%	0.00%	0.00%
管理科学部	22	49.68	0	0	0	2	4	4	8	3	1	0	0
%	100.00%	-	0.00%	0.00%	0.00%	9.09%	18.18%	18.18%	36.36%	13.64%	4.55%	0.00%	0.00%
医学科学部	107	51.55	0	0	0	3	15	26	40	17	5	0	1
%	100.00%	-	0.00%	0.00%	0.00%	2.80%	14.02%	24.30%	37.38%	15.89%	4.67%	0.00%	0.93%

2016年重点项目资助情况（按项目组成员组成统计）

单位：人次

科学部	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	8812	2412	993	201	401	2719	2086
%	100%	27.37%	11.27%	2.28%	4.55%	30.86%	23.67%
数理科学部	1036	323	81	10	56	337	229
%	100%	31.18%	7.82%	0.97%	5.41%	32.53%	22.10%
化学科学部	886	184	51	5	32	363	251
%	100%	20.77%	5.76%	0.56%	3.61%	40.97%	28.33%
生命科学部	966	202	98	30	61	424	151
%	100%	20.91%	10.14%	3.11%	6.31%	43.89%	15.63%
地球科学部	1103	362	144	24	54	274	245
%	100%	32.82%	13.06%	2.18%	4.90%	24.84%	22.21%
工程与材料科学部	1511	432	152	15	64	449	399
%	100%	28.59%	10.06%	0.99%	4.24%	29.72%	26.41%
信息科学部	1689	441	186	35	59	467	501
%	100%	26.11%	11.01%	2.07%	3.49%	27.65%	29.66%
管理科学部	508	166	59	16	24	119	124
%	100%	32.68%	11.61%	3.15%	4.72%	23.43%	24.41%
医学科学部	1113	302	222	66	51	286	186
%	100%	27.13%	19.95%	5.93%	4.58%	25.70%	16.71%

2016年重点项目资助情况（按地区统计）

金额单位：万元

序号	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	
		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	612	171535.00	71	20945.00	61	17748.00	96	26300.00	80	23610.00	90	25970.00	85	22500.00	22	5060.00	107
1	北京	203	57006.00	32	9596.00	18	5255.00	42	11541.00	25	7367.00	21	5997.00	29	7760.00	8	1828.00	28	7662.00
2	上海	78	21745.00	9	2650.00	6	1764.00	19	5266.00	5	1456.00	7	2030.00	8	2125.00	4	945.00	20	5509.00
3	江苏	45	12450.00	6	1670.00	10	2882.00	6	1609.00	5	1441.00	5	1412.00	7	1880.00	2	450.00	4	1106.00
4	广东	37	10187.00	2	472.00	3	887.00	4	1084.00	7	2041.00	2	580.00	4	1065.00	1	226.00	14	3832.00
5	湖北	31	8697.00	3	860.00	1	290.00	7	1916.00	5	1468.00	5	1443.00	1	245.00			9	2475.00
6	浙江	28	7771.00	3	840.00	1	294.00	7	1920.00	2	592.00	4	1165.00	3	785.00	1	230.00	7	1945.00
7	陕西	25	7104.00	3	891.00	1	294.00			5	1516.00	6	1758.00	6	1545.00			4	1100.00
8	安徽	23	6588.00	4	1270.00	3	850.00	3	833.00	2	610.00	6	1720.00	2	525.00	1	230.00	2	550.00
9	辽宁	21	5947.00	1	320.00	3	882.00			2	580.00	8	2366.00	3	770.00	1	220.00	3	809.00
10	四川	18	5067.00			1	300.00			5	1486.00	3	861.00	5	1320.00			4	1100.00
11	天津	16	4459.00			3	834.00			2	580.00	5	1455.00	3	810.00	1	230.00	2	550.00
12	黑龙江	15	4197.00	2	560.00	1	290.00	1	264.00			5	1483.00	5	1320.00			1	280.00
13	山东	12	3389.00					4	1094.00	3	915.00	2	570.00	2	530.00			1	280.00
14	重庆	12	3340.00	1	330.00			2	496.00			3	880.00	2	540.00			4	1094.00
15	吉林	11	3080.00	2	546.00	4	1149.00			1	300.00	2	555.00	2	530.00				
16	甘肃	9	2613.00			3	890.00			5	1493.00			1	230.00				
17	湖南	9	2414.00			1	293.00			1	290.00	3	830.00	1	255.00	2	471.00	1	275.00
18	福建	5	1394.00			2	594.00			1	290.00					1	230.00	1	280.00
19	山西	3	915.00	2	630.00							1	285.00						
20	河北	2	610.00							2	610.00								
21	内蒙古	2	565.00									1	300.00	1	265.00				
22	河南	2	557.00					1	277.00									1	280.00
23	云南	1	310.00	1	310.00														
24	新疆	1	295.00							1	295.00								
25	广西	1	280.00									1	280.00						
26	贵州	1	280.00							1	280.00								
27	江西	1	275.00															1	275.00



## 2016年国家杰出青年基金项目申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
合计	2433	835485.00	198	67935.00	100%	100%	343.11	8.14%	8.13%
数理科学部	283	91070.00	24	7770.00	11.44%	100.00%	323.75	8.48%	8.53%
数学	76	18620.00	6	1470.00	2.16%	18.92%	245.00	7.89%	7.89%
力学	57	19950.00	5	1750.00	2.58%	22.52%	350.00	8.77%	8.77%
天文学	20	7000.00	2	700.00	1.03%	9.01%	350.00	10.00%	10.00%
物理学I	66	23100.00	6	2100.00	3.09%	27.03%	350.00	9.09%	9.09%
物理学II	64	22400.00	5	1750.00	2.58%	22.52%	350.00	7.81%	7.81%
化学科学部	345	120750.00	30	10500.00	15.46%	100.00%	350.00	8.70%	8.70%
无机化学	51	17850.00	5	1750.00	2.58%	16.67%	350.00	9.80%	9.80%
有机化学	53	18550.00	6	2100.00	3.09%	20.00%	350.00	11.32%	11.32%
物理化学	63	22050.00	4	1400.00	2.06%	13.33%	350.00	6.35%	6.35%
高分子科学	45	15750.00	3	1050.00	1.55%	10.00%	350.00	6.67%	6.67%
分析化学	47	16450.00	4	1400.00	2.06%	13.33%	350.00	8.51%	8.51%
化学工程及工业化学	53	18550.00	5	1750.00	2.58%	16.67%	350.00	9.43%	9.43%
环境化学	33	11550.00	3	1050.00	1.55%	10.00%	350.00	9.09%	9.09%
生命科学部	320	112000.00	26	9100.00	13.40%	100.00%	350.00	8.13%	8.13%
微生物学、植物学	56	19600.00	5	1750.00	2.58%	19.23%	350.00	8.93%	8.93%
生态学、林学	25	8750.00	2	700.00	1.03%	7.69%	350.00	8.00%	8.00%
生物物理、生化与生物分子学、生物力学与组织工程、免疫学	40	14000.00	4	1400.00	2.06%	15.38%	350.00	10.00%	10.00%

2016年国家杰出青年基金项目申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>2433</b>	<b>835485.00</b>	<b>198</b>	<b>67935.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>343.11</b>	<b>8.14%</b>	<b>8.13%</b>
神经、认识与心理学、生理学与整合生物学	26	9100.00	3	1050.00	1.55%	11.54%	350.00	11.54%	11.54%
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	61	21350.00	6	2100.00	3.09%	23.08%	350.00	9.84%	9.84%
食品科学、农学基础与作物学	24	8400.00	2	700.00	1.03%	7.69%	350.00	8.33%	8.33%
植物保护学、园艺学与植物营养学	28	9800.00	1	350.00	0.52%	3.85%	350.00	3.57%	3.57%
动物学、畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	60	21000.00	3	1050.00	1.55%	11.54%	350.00	5.00%	5.00%
<b>地球科学部</b>	<b>261</b>	<b>91350.00</b>	<b>21</b>	<b>7350.00</b>	<b>10.82%</b>	<b>100.00%</b>	<b>350.00</b>	<b>8.05%</b>	<b>8.05%</b>
地理学	91	31850.00	4	1400.00	2.06%	19.05%	350.00	4.40%	4.40%
地质学	67	23450.00	7	2450.00	3.61%	33.33%	350.00	10.45%	10.45%
地球化学	27	9450.00	4	1400.00	2.06%	19.05%	350.00	14.81%	14.81%
地球物理学和空间物理学	28	9800.00	2	700.00	1.03%	9.52%	350.00	7.14%	7.14%
大气科学学科	22	7700.00	3	1050.00	1.55%	14.29%	350.00	13.64%	13.64%
海洋科学	26	9100.00	1	350.00	0.52%	4.76%	350.00	3.85%	3.85%
<b>工程与材料科学部</b>	<b>473</b>	<b>165550.00</b>	<b>37</b>	<b>12950.00</b>	<b>19.06%</b>	<b>100.00%</b>	<b>350.00</b>	<b>7.82%</b>	<b>7.82%</b>
金属材料学科	40	14000.00	3	1050.00	1.55%	8.11%	350.00	7.50%	7.50%
无机非金属材料学科	65	22750.00	5	1750.00	2.58%	13.51%	350.00	7.69%	7.69%
有机高分子材料学科	65	22750.00	6	2100.00	3.09%	16.22%	350.00	9.23%	9.23%
冶金与矿业学科	52	18200.00	4	1400.00	2.06%	10.81%	350.00	7.69%	7.69%
机械工程学科	63	22050.00	5	1750.00	2.58%	13.51%	350.00	7.94%	7.94%

## 2016年国家杰出青年基金项目申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助				资助率		
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>2433</b>	<b>835485.00</b>	<b>198</b>	<b>67935.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>343.11</b>	<b>8.14%</b>	<b>8.13%</b>
工程热物理与能源利用学科	34	11900.00	3	1050.00	1.55%	8.11%	350.00	8.82%	8.82%
电气科学与工程学科	24	8400.00	2	700.00	1.03%	5.41%	350.00	8.33%	8.33%
建筑环境与结构工程学科	67	23450.00	5	1750.00	2.58%	13.51%	350.00	7.46%	7.46%
水利科学与海洋工程学科	63	22050.00	4	1400.00	2.06%	10.81%	350.00	6.35%	6.35%
<b>信息科学部</b>	<b>354</b>	<b>123900.00</b>	<b>28</b>	<b>9800.00</b>	<b>14.43%</b>	<b>100.00%</b>	<b>350.00</b>	<b>7.91%</b>	<b>7.91%</b>
综合与战略规划处	354	123900.00	28	9800.00	14.43%	100.00%	350.00	7.91%	7.91%
<b>管理科学部</b>	<b>77</b>	<b>18865.00</b>	<b>7</b>	<b>1715.00</b>	<b>2.52%</b>	<b>100.00%</b>	<b>245.00</b>	<b>9.09%</b>	<b>9.09%</b>
管理综合处	77	18865.00	7	1715.00	2.52%	100.00%	245.00	9.09%	9.09%
<b>医学科学部</b>	<b>320</b>	<b>112000.00</b>	<b>25</b>	<b>8750.00</b>	<b>12.88%</b>	<b>100.00%</b>	<b>350.00</b>	<b>7.81%</b>	<b>7.81%</b>
医学一处	26	9100.00	2	700.00	1.03%	8.00%	350.00	7.69%	7.69%
医学二处	35	12250.00	3	1050.00	1.55%	12.00%	350.00	8.57%	8.57%
医学三处	33	11550.00	4	1400.00	2.06%	16.00%	350.00	12.12%	12.12%
医学四处	21	7350.00	1	350.00	0.52%	4.00%	350.00	4.76%	4.76%
医学五处	30	10500.00	3	1050.00	1.55%	12.00%	350.00	10.00%	10.00%
医学六处	38	13300.00	2	700.00	1.03%	8.00%	350.00	5.26%	5.26%
医学七处	55	19250.00	4	1400.00	2.06%	16.00%	350.00	7.27%	7.27%
医学八处	9	3150.00	1	350.00	0.52%	4.00%	350.00	11.11%	11.11%
医学九处	38	13300.00	4	1400.00	2.06%	16.00%	350.00	10.53%	10.53%
医学十处	35	12250.00	1	350.00	0.52%	4.00%	350.00	2.86%	2.86%

2016年国家杰出青年基金项目资助情况（按单位隶属关系统计）

金额单位：万元

科学部	合计		教育部		中国科学院		工, 交, 农, 医, 国防等部门		各省, 自治区, 市(直)	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	198	67935.00	106	36155.00	53	18445.00	19	6440.00	20	6895.00
%	100.00%	100.00%	53.54%	53.22%	26.77%	27.15%	9.60%	9.48%	10.10%	10.15%
数理科学部	24	7770.00	15	4830.00	7	2345.00	1	350.00	1	245.00
%	100%	100%	63%	62%	29%	30%	4%	5%	4%	3%
化学科学部	30	10500.00	14	4900.00	8	2800.00	1	350.00	7	2450.00
%	100%	100%	47%	47%	27%	27%	3%	3%	23%	23%
生命科学部	26	9100.00	11	3850.00	11	3850.00	1	350.00	3	1050.00
%	100%	100%	42%	42%	42%	42%	4%	4%	12%	12%
地球科学部	21	7350.00	5	1750.00	10	3500.00	2	700.00	4	1400.00
%	100%	100%	24%	24%	48%	48%	10%	10%	19%	19%
工程与材料科学部	37	12950.00	25	8750.00	7	2450.00	4	1400.00	1	350.00
%	100%	100%	68%	68%	19%	19%	11%	11%	3%	3%
信息科学部	28	9800.00	16	5600.00	7	2450.00	3	1050.00	2	700.00
%	100%	100%	57%	57%	25%	25%	11%	11%	7%	7%
管理科学部	7	1715.00	5	1225.00		0.00	2	490.00		0.00
%	100%	100%	71%	71%	0%	0%	29%	29%	0%	0%
医学科学部	25	8750.00	15	5250.00	3	1050.00	5	1750.00	2	700.00
%	100%	100%	60%	60%	12%	12%	20%	20%	8%	8%

## 2016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

科学部	合计		高等院校		科研单位		其他	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	<b>198</b>	<b>67935.00</b>	<b>148</b>	<b>50435.00</b>	<b>50</b>	<b>17500.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
%	<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>74.75%</b>	<b>74.24%</b>	<b>25.25%</b>	<b>25.76%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>
数理科学部	24	7770.00	21	6720.00	3	1050.00		0.00
%	100.00%	100.00%	87.50%	86.49%	12.50%	13.51%	0.00%	0.00%
化学科学部	30	10500.00	22	7700.00	8	2800.00		0.00
%	100.00%	100.00%	73.33%	73.33%	26.67%	26.67%	0.00%	0.00%
生命科学部	26	9100.00	15	5250.00	11	3850.00		0.00
%	100.00%	100.00%	57.69%	57.69%	42.31%	42.31%	0.00%	0.00%
地球科学部	21	7350.00	11	3850.00	10	3500.00		0.00
%	100.00%	100.00%	52.38%	52.38%	47.62%	47.62%	0.00%	0.00%
工程与材料科学部	37	12950.00	30	10500.00	7	2450.00		0.00
%	100.00%	100.00%	81.08%	81.08%	18.92%	18.92%	0.00%	0.00%
信息科学部	28	9800.00	23	8050.00	5	1750.00		0.00
%	100.00%	100.00%	82.14%	82.14%	17.86%	17.86%	0.00%	0.00%
管理科学部	7	1715.00	7	1715.00		0.00		0.00
%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
医学科学部	25	8750.00	19	6650.00	6	2100.00		0.00
%	100.00%	100.00%	76.00%	76.00%	24.00%	24.00%	0.00%	0.00%

2016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

序号	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	
		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	67935.00	24	7770.00	30	10500.00	26	9100.00	21	7350.00	37	12950.00	28	9800.00	7	1715.00	25
1	北京	68	23275.00	5	1645.00	11	3850.00	12	4200.00	9	3150.00	7	2450.00	12	4200.00	4	980.00	8	2800.00
2	上海	29	9940.00	6	1995.00	3	1050.00	6	2100.00	1	350.00	4	1400.00	2	700.00	1	245.00	6	2100.00
3	江苏	15	5040.00	3	945.00	3	1050.00	1	350.00	3	1050.00	2	700.00	2	700.00	1	245.00		
4	湖北	13	4445.00	2	595.00	2	700.00	1	350.00	1	350.00	4	1400.00	1	350.00			2	700.00
5	安徽	12	4095.00	6	1995.00	1	350.00			1	350.00	2	700.00	2	700.00				
6	浙江	10	3500.00			3	1050.00					2	700.00	2	700.00			3	1050.00
7	广东	9	3150.00			1	350.00	2	700.00	2	700.00	1	350.00	1	350.00			2	700.00
8	陕西	6	2100.00							1	350.00	3	1050.00	1	350.00			1	350.00
9	四川	5	1750.00			1	350.00					1	350.00	2	700.00			1	350.00
10	天津	5	1750.00			2	700.00					2	700.00					1	350.00
11	重庆	4	1400.00	1	350.00			1	350.00			1	350.00					1	350.00
12	山东	4	1400.00					1	350.00			3	1050.00						
13	湖南	4	1295.00	1	245.00							1	350.00	2	700.00				
14	黑龙江	3	1050.00							2	700.00	1	350.00						
15	吉林	3	1050.00			1	350.00					1	350.00	1	350.00				
16	辽宁	3	1050.00			1	350.00					2	700.00						
17	福建	3	945.00					2	700.00							1	245.00		
18	贵州	1	350.00							1	350.00								
19	江西	1	350.00			1	350.00												

2016年海外及港澳学者合作研究基金项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
合计	386	20394.00	135	5670.00	100%	100%	42.00	34.97%	27.80%
数理科学部	28	1962.00	11	522.00	9.21%	100.00%	47.45	39.29%	26.61%
数学	12	864.00	5	252.00	4.44%	48.28%	50.40	41.67%	29.17%
力学	4	72.00	2	36.00	0.63%	6.90%	18.00	50.00%	50.00%
天文学	2	360.00	1	180.00	3.17%	34.48%	180.00	50.00%	50.00%
物理学I	4	396.00	1	18.00	0.32%	3.45%	18.00	25.00%	4.55%
物理学II	6	270.00	2	36.00	0.63%	6.90%	18.00	33.33%	13.33%
化学科学部	25	1098.00	10	342.00	6.03%	100.00%	34.20	40.00%	31.15%
化学综合处	25	1098.00	10	342.00	6.03%	100.00%	34.20	40.00%	31.15%
生命科学部	53	3384.00	20	1008.00	17.78%	100.00%	50.40	37.74%	29.79%
微生物学、植物学	6	594.00	3	216.00	3.81%	21.43%	72.00	50.00%	36.36%
生物物理、生化与生物分子学、 生物力学与组织工程、免疫学	8	630.00	5	414.00	7.30%	41.07%	82.80	62.50%	65.71%
神经、认识与心理学、生理学与 整合生物学	16	936.00	6	270.00	4.76%	26.79%	45.00	37.50%	28.85%
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	12	378.00	4	72.00	1.27%	7.14%	18.00	33.33%	19.05%
食品科学、农学基础与作物学	7	288.00	2	36.00	0.63%	3.57%	18.00	28.57%	12.50%
植物保护学、园艺学与植物营养 学	2	198.00		0.00	-	-	-	-	-
动物学、畜牧学与草地科学、兽 医学、水产学	2	360.00		0.00	-	-	-	-	-
地球科学部	25	1422.00	10	504.00	8.89%	100.00%	50.40	40.00%	35.44%

2016年海外及港澳学者合作研究基金项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>386</b>	<b>20394.00</b>	<b>135</b>	<b>5670.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>42.00</b>	<b>34.97%</b>	<b>27.80%</b>
综合与战略规划处	25	1422.00	10	504.00	8.89%	100.00%	50.40	40.00%	35.44%
<b>工程与材料科学部</b>	<b>64</b>	<b>2448.00</b>	<b>21</b>	<b>864.00</b>	<b>15.24%</b>	<b>100.00%</b>	<b>41.14</b>	<b>32.81%</b>	<b>35.29%</b>
金属材料学科	5	252.00	2	36.00	0.63%	4.17%	18.00	40.00%	14.29%
无机非金属材料学科	9	324.00	3	216.00	3.81%	25.00%	72.00	33.33%	66.67%
有机高分子材料学科	5	252.00	2	36.00	0.63%	4.17%	18.00	40.00%	14.29%
冶金与矿业学科	5	90.00	2	36.00	0.63%	4.17%	18.00	40.00%	40.00%
机械工程学科	8	468.00	2	36.00	0.63%	4.17%	18.00	25.00%	7.69%
工程热物理与能源利用学科	4	72.00	2	36.00	0.63%	4.17%	18.00	50.00%	50.00%
电气科学与工程学科	2	36.00	1	18.00	0.32%	2.08%	18.00	50.00%	50.00%
建筑环境与结构工程学科	18	648.00	4	234.00	4.13%	27.08%	58.50	22.22%	36.11%
水利科学与海洋工程学科	8	306.00	3	216.00	3.81%	25.00%	72.00	37.50%	70.59%
<b>信息科学部</b>	<b>90</b>	<b>4212.00</b>	<b>29</b>	<b>1008.00</b>	<b>17.78%</b>	<b>100.00%</b>	<b>34.76</b>	<b>32.22%</b>	<b>23.93%</b>
电子学与信息系统	20	684.00	8	306.00	5.40%	30.36%	38.25	40.00%	44.74%
自动化学科	21	1350.00	6	432.00	7.62%	42.86%	72.00	28.57%	32.00%
计算机科学学科	37	1638.00	12	216.00	3.81%	21.43%	18.00	32.43%	13.19%
半导体科学、光学和光电子学	12	540.00	3	54.00	0.95%	5.36%	18.00	25.00%	10.00%
<b>管理科学部</b>	<b>43</b>	<b>1584.00</b>	<b>13</b>	<b>396.00</b>	<b>6.98%</b>	<b>100.00%</b>	<b>30.46</b>	<b>30.23%</b>	<b>25.00%</b>
管理综合处	43	1584.00	13	396.00	6.98%	100.00%	30.46	30.23%	25.00%
<b>医学科学部</b>	<b>58</b>	<b>4284.00</b>	<b>21</b>	<b>1026.00</b>	<b>18.10%</b>	<b>100.00%</b>	<b>48.86</b>	<b>36.21%</b>	<b>23.95%</b>



## 2016年海外及港澳学者合作研究基金项目按申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>386</b>	<b>20394.00</b>	<b>135</b>	<b>5670.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>42.00</b>	<b>34.97%</b>	<b>27.80%</b>
医学一处	8	306.00	4	234.00	4.13%	22.81%	58.50	50.00%	76.47%
医学二处	4	234.00	2	36.00	0.63%	3.51%	18.00	50.00%	15.38%
医学三处	6	756.00	3	216.00	3.81%	21.05%	72.00	50.00%	28.57%
医学四处	3	378.00	1	180.00	3.17%	17.54%	180.00	33.33%	47.62%
医学五处	8	792.00	2	36.00	0.63%	3.51%	18.00	25.00%	4.55%
医学六处	5	738.00		0.00	-	-	-	-	-
医学七处	11	684.00	3	216.00	3.81%	21.05%	72.00	27.27%	31.58%
医学八处	1	18.00		0.00	-	-	-	-	-
医学九处	7	126.00	4	72.00	1.27%	7.02%	18.00	57.14%	57.14%
医学十处	5	252.00	2	36.00	0.63%	3.51%	18.00	40.00%	14.29%

2016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	合计		教育部		中国科学院		工,交,农,医,国防等部门		各省,自治区,市(直)	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	135	5670.00	85	3798.00	18	972.00	8	306.00	24	594.00
%	100.00%	100.00%	62.96%	66.98%	13.33%	17.14%	5.93%	5.40%	17.78%	10.48%
数理科学部	11	522.00	7	288.00	3	216.00		0.00	1	18.00
%	100%	100%	64%	55%	27%	41%	0%	0%	9%	3%
化学科学部	10	342.00	3	216.00	2	36.00		0.00	5	90.00
%	100%	100%	30%	63%	20%	11%	0%	0%	50%	26%
生命科学部	20	1008.00	10	342.00	5	414.00	1	18.00	4	234.00
%	100%	100%	50%	34%	25%	41%	5%	2%	20%	23%
地球科学部	10	504.00	7	450.00	3	54.00		0.00		0.00
%	100%	100%	70%	89%	30%	11%	0%	0%	0%	0%
工程与材料科学部	21	864.00	10	504.00	4	234.00	1	18.00	6	108.00
%	100%	100%	48%	58%	19%	27%	5%	2%	29%	13%
信息科学部	29	1008.00	26	954.00		0.00	2	36.00	1	18.00
%	100%	100%	90%	95%	0%	0%	7%	4%	3%	2%
管理科学部	13	396.00	13	396.00		0.00		0.00		0.00
%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
医学科学部	21	1026.00	9	648.00	1	18.00	4	234.00	7	126.00
%	100%	100%	43%	63%	5%	2%	19%	23%	33%	12%

2016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		科研单位		其他	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	135	5670.00	113	4464.00	21	1188.00	1	18.00
%	100.00%	100.00%	83.70%	78.73%	15.56%	20.95%	0.74%	0.32%
数理科学部	11	522.00	8	306.00	3	216.00		0.00
%	100.00%	100.00%	72.73%	58.62%	27.27%	41.38%	0.00%	0.00%
化学科学部	10	342.00	6	270.00	4	72.00		0.00
%	100.00%	100.00%	60.00%	78.95%	40.00%	21.05%	0.00%	0.00%
生命科学部	20	1008.00	15	594.00	5	414.00		0.00
%	100.00%	100.00%	75.00%	58.93%	25.00%	41.07%	0.00%	0.00%
地球科学部	10	504.00	7	450.00	3	54.00		0.00
%	100.00%	100.00%	70.00%	89.29%	30.00%	10.71%	0.00%	0.00%
工程与材料科学部	21	864.00	18	648.00	3	216.00		0.00
%	100.00%	100.00%	85.71%	75.00%	14.29%	25.00%	0.00%	0.00%
信息科学部	29	1008.00	29	1008.00		0.00		0.00
%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
管理科学部	13	396.00	13	396.00		0.00		0.00
%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
医学科学部	21	1026.00	17	792.00	3	216.00	1	18.00
%	100.00%	100.00%	80.95%	77.19%	14.29%	21.05%	4.76%	1.75%

## 2016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）

金额单位：万元

序号	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	
		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	<b>135</b>	<b>5670.00</b>	<b>11</b>	<b>522.00</b>	<b>10</b>	<b>342.00</b>	<b>20</b>	<b>1008.00</b>	<b>10</b>	<b>504.00</b>	<b>21</b>	<b>864.00</b>	<b>29</b>	<b>1008.00</b>	<b>13</b>	<b>396.00</b>	<b>21</b>
1	北京	36	1620.00	4	72.00			7	450.00	4	396.00	5	90.00	8	306.00	4	72.00	4	234.00
2	上海	18	648.00	1	18.00	2	36.00	3	216.00					4	72.00	4	234.00	4	72.00
3	湖北	8	630.00	2	198.00			2	36.00			2	360.00	2	36.00				
4	浙江	7	450.00			2	36.00	3	216.00			1	18.00	1	180.00				
5	江苏	15	432.00	1	180.00	3	54.00			1	18.00	2	36.00	6	108.00	1	18.00	1	18.00
6	广东	13	396.00	1	18.00	1	18.00	1	18.00	1	18.00			2	36.00	1	18.00	6	270.00
7	山东	7	288.00			1	180.00			2	36.00	1	18.00	1	18.00			2	36.00
8	辽宁	5	252.00									4	234.00					1	18.00
9	陕西	5	252.00							1	18.00			2	198.00	2	36.00		
10	四川	4	234.00					1	18.00	1	18.00			1	18.00			1	18.00
11	湖南	3	216.00									1	18.00	1	18.00			1	18.00
12	福建	4	72.00	1	18.00	1	18.00	2	36.00										
13	安徽	4	72.00	1	18.00			1	18.00			2	36.00						
14	天津	3	54.00									1	18.00	1	18.00	1	18.00		
15	重庆	1	18.00															1	18.00
16	吉林	1	18.00									1	18.00						
17	黑龙江	1	18.00									1	18.00						

## 2016年优秀青年基金项目申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>4413</b>	<b>573690.00</b>	<b>400</b>	<b>52000.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>130.00</b>	<b>9.06%</b>	<b>9.06%</b>
<b>数理科学部</b>	<b>496</b>	<b>64480.00</b>	<b>47</b>	<b>6110.00</b>	<b>11.75%</b>	<b>100.00%</b>	<b>130.00</b>	<b>9.48%</b>	<b>9.48%</b>
数学	149	19370.00	13	1690.00	3.25%	27.66%	130.00	8.72%	8.72%
力学	87	11310.00	9	1170.00	2.25%	19.15%	130.00	10.34%	10.34%
天文学	44	5720.00	5	650.00	1.25%	10.64%	130.00	11.36%	11.36%
物理学I	108	14040.00	10	1300.00	2.50%	21.28%	130.00	9.26%	9.26%
物理学II	108	14040.00	10	1300.00	2.50%	21.28%	130.00	9.26%	9.26%
<b>化学科学部</b>	<b>626</b>	<b>81380.00</b>	<b>57</b>	<b>7410.00</b>	<b>14.25%</b>	<b>100.00%</b>	<b>130.00</b>	<b>9.11%</b>	<b>9.11%</b>
无机化学	90	11700.00	8	1040.00	2.00%	14.04%	130.00	8.89%	8.89%
有机化学	81	10530.00	7	910.00	1.75%	12.28%	130.00	8.64%	8.64%
物理化学	118	15340.00	11	1430.00	2.75%	19.30%	130.00	9.32%	9.32%
高分子科学	78	10140.00	7	910.00	1.75%	12.28%	130.00	8.97%	8.97%
分析化学	94	12220.00	9	1170.00	2.25%	15.79%	130.00	9.57%	9.57%
化学工程及工业化学	102	13260.00	9	1170.00	2.25%	15.79%	130.00	8.82%	8.82%
环境化学	63	8190.00	6	780.00	1.50%	10.53%	130.00	9.52%	9.52%
<b>生命科学部</b>	<b>670</b>	<b>87100.00</b>	<b>59</b>	<b>7670.00</b>	<b>14.75%</b>	<b>100.00%</b>	<b>130.00</b>	<b>8.81%</b>	<b>8.81%</b>
微生物学、植物学	101	13130.00	10	1300.00	2.50%	16.95%	130.00	9.90%	9.90%
生态学、林学	91	11830.00	9	1170.00	2.25%	15.25%	130.00	9.89%	9.89%
生物物理、生化与生物分子学、生物力学与组织工程、免疫学	78	10140.00	7	910.00	1.75%	11.86%	130.00	8.97%	8.97%
神经、认识与心理学、生理学与整合生物学	56	7280.00	5	650.00	1.25%	8.47%	130.00	8.93%	8.93%

2016年优秀青年基金项目申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>4413</b>	<b>573690.00</b>	<b>400</b>	<b>52000.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>130.00</b>	<b>9.06%</b>	<b>9.06%</b>
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	100	13000.00	8	1040.00	2.00%	13.56%	130.00	8.00%	8.00%
食品科学、农学基础与作物学	70	9100.00	5	650.00	1.25%	8.47%	130.00	7.14%	7.14%
植物保护学、园艺学与植物营养学	67	8710.00	7	910.00	1.75%	11.86%	130.00	10.45%	10.45%
动物学、畜牧学与草地科学、兽医学、水产学	107	13910.00	8	1040.00	2.00%	13.56%	130.00	7.48%	7.48%
<b>地球科学部</b>	<b>420</b>	<b>54600.00</b>	<b>38</b>	<b>4940.00</b>	<b>9.50%</b>	<b>100.00%</b>	<b>130.00</b>	<b>9.05%</b>	<b>9.05%</b>
地理学	125	16250.00	11	1430.00	2.75%	28.95%	130.00	8.80%	8.80%
地质学	106	13780.00	8	1040.00	2.00%	21.05%	130.00	7.55%	7.55%
地球化学	37	4810.00	5	650.00	1.25%	13.16%	130.00	13.51%	13.51%
地球物理学和空间物理学	50	6500.00	5	650.00	1.25%	13.16%	130.00	10.00%	10.00%
大气科学学科	48	6240.00	4	520.00	1.00%	10.53%	130.00	8.33%	8.33%
海洋科学	54	7020.00	5	650.00	1.25%	13.16%	130.00	9.26%	9.26%
<b>工程与材料科学部</b>	<b>796</b>	<b>103480.00</b>	<b>73</b>	<b>9490.00</b>	<b>18.25%</b>	<b>100.00%</b>	<b>130.00</b>	<b>9.17%</b>	<b>9.17%</b>
金属材料学科	74	9620.00	6	780.00	1.50%	8.22%	130.00	8.11%	8.11%
无机非金属材料学科	110	14300.00	11	1430.00	2.75%	15.07%	130.00	10.00%	10.00%
有机高分子材料学科	90	11700.00	8	1040.00	2.00%	10.96%	130.00	8.89%	8.89%
冶金与矿业学科	74	9620.00	6	780.00	1.50%	8.22%	130.00	8.11%	8.11%
机械工程学科	112	14560.00	10	1300.00	2.50%	13.70%	130.00	8.93%	8.93%
工程热物理与能源利用学科	58	7540.00	6	780.00	1.50%	8.22%	130.00	10.34%	10.34%
电气科学与工程学科	63	8190.00	6	780.00	1.50%	8.22%	130.00	9.52%	9.52%

## 2016年优秀青年基金项目申请与资助情况统计

金额单位：万元

科学部	受理申请		批准资助					资助率	
	项数	金额	项数	金额	资助金额比例		单项平均 资助金额	项数	金额
					占全委	占学部			
<b>合计</b>	<b>4413</b>	<b>573690.00</b>	<b>400</b>	<b>52000.00</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>130.00</b>	<b>9.06%</b>	<b>9.06%</b>
建筑环境与结构工程学科	132	17160.00	13	1690.00	3.25%	17.81%	130.00	9.85%	9.85%
水利科学与海洋工程学科	83	10790.00	7	910.00	1.75%	9.59%	130.00	8.43%	8.43%
<b>信息科学部</b>	<b>703</b>	<b>91390.00</b>	<b>60</b>	<b>7800.00</b>	<b>15.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>130.00</b>	<b>8.53%</b>	<b>8.53%</b>
电子学与信息系统	188	24440.00	17	2210.00	4.25%	28.33%	130.00	9.04%	9.04%
自动化学科	132	17160.00	11	1430.00	2.75%	18.33%	130.00	8.33%	8.33%
计算机科学学科	160	20800.00	14	1820.00	3.50%	23.33%	130.00	8.75%	8.75%
半导体科学、光学和光电子学	223	28990.00	18	2340.00	4.50%	30.00%	130.00	8.07%	8.07%
<b>管理科学部</b>	<b>140</b>	<b>18200.00</b>	<b>14</b>	<b>1820.00</b>	<b>3.50%</b>	<b>100.00%</b>	<b>130.00</b>	<b>10.00%</b>	<b>10.00%</b>
管理综合处	140	18200.00	14	1820.00	3.50%	100.00%	130.00	10.00%	10.00%
<b>医学科学部</b>	<b>562</b>	<b>73060.00</b>	<b>52</b>	<b>6760.00</b>	<b>13.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>130.00</b>	<b>9.25%</b>	<b>9.25%</b>
医学一处	46	5980.00	8	1040.00	2.00%	15.38%	130.00	17.39%	17.39%
医学二处	55	7150.00	5	650.00	1.25%	9.62%	130.00	9.09%	9.09%
医学三处	41	5330.00	6	780.00	1.50%	11.54%	130.00	14.63%	14.63%
医学四处	28	3640.00	4	520.00	1.00%	7.69%	130.00	14.29%	14.29%
医学五处	60	7800.00	4	520.00	1.00%	7.69%	130.00	6.67%	6.67%
医学六处	62	8060.00	6	780.00	1.50%	11.54%	130.00	9.68%	9.68%
医学七处	100	13000.00	7	910.00	1.75%	13.46%	130.00	7.00%	7.00%
医学八处	40	5200.00	1	130.00	0.25%	1.92%	130.00	2.50%	2.50%
医学九处	72	9360.00	5	650.00	1.25%	9.62%	130.00	6.94%	6.94%
医学十处	58	7540.00	6	780.00	1.50%	11.54%	130.00	10.34%	10.34%

2016年优秀青年科学基金项目资助情况（按单位隶属关系统计）

金额单位：万元

科学部	合计		教育部		中国科学院		工,交,农,医,国防等部门		各省,自治区,市(直)	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
合计	400	52000.00	221	28730.00	80	10400.00	43	5590.00	56	7280.00
%	100.00%	100.00%	55.25%	55.25%	20.00%	20.00%	10.75%	10.75%	14.00%	14.00%
数理科学部	47	6110.00	25	3250.00	15	1950.00	7	910.00		0.00
%	100%	100%	53%	53%	32%	32%	15%	15%	0%	0%
化学科学部	57	7410.00	33	4290.00	16	2080.00	2	260.00	6	780.00
%	100%	100%	58%	58%	28%	28%	4%	4%	11%	11%
生命科学部	59	7670.00	33	4290.00	14	1820.00	3	390.00	9	1170.00
%	100%	100%	56%	56%	24%	24%	5%	5%	15%	15%
地球科学部	38	4940.00	19	2470.00	12	1560.00	2	260.00	5	650.00
%	100%	100%	50%	50%	32%	32%	5%	5%	13%	13%
工程与材料科学部	73	9490.00	45	5850.00	7	910.00	11	1430.00	10	1300.00
%	100%	100%	62%	62%	10%	10%	15%	15%	14%	14%
信息科学部	60	7800.00	30	3900.00	12	1560.00	5	650.00	13	1690.00
%	100%	100%	50%	50%	20%	20%	8%	8%	22%	22%
管理科学部	14	1820.00	11	1430.00	1	130.00	1	130.00	1	130.00
%	100%	100%	79%	79%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
医学科学部	52	6760.00	25	3250.00	3	390.00	12	1560.00	12	1560.00
%	100%	100%	48%	48%	6%	6%	23%	23%	23%	23%



## 2016年优秀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

科学部	合计		高等院校		科研单位		其他	
	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
<b>合计</b>	<b>400</b>	<b>52000.00</b>	<b>324</b>	<b>42120.00</b>	<b>75</b>	<b>9750.00</b>	<b>1</b>	<b>130.00</b>
<b>%</b>	<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>81.00%</b>	<b>81.00%</b>	<b>18.75%</b>	<b>18.75%</b>	<b>0.25%</b>	<b>0.25%</b>
数理科学部	47	6110.00	36	4680.00	11	1430.00		0.00
%	100.00%	100.00%	76.60%	76.60%	23.40%	23.40%	0.00%	0.00%
化学科学部	57	7410.00	45	5850.00	12	1560.00		0.00
%	100.00%	100.00%	78.95%	78.95%	21.05%	21.05%	0.00%	0.00%
生命科学部	59	7670.00	42	5460.00	17	2210.00		0.00
%	100.00%	100.00%	71.19%	71.19%	28.81%	28.81%	0.00%	0.00%
地球科学部	38	4940.00	26	3380.00	12	1560.00		0.00
%	100.00%	100.00%	68.42%	68.42%	31.58%	31.58%	0.00%	0.00%
工程与材料科学部	73	9490.00	66	8580.00	7	910.00		0.00
%	100.00%	100.00%	90.41%	90.41%	9.59%	9.59%	0.00%	0.00%
信息科学部	60	7800.00	51	6630.00	9	1170.00		0.00
%	100.00%	100.00%	85.00%	85.00%	15.00%	15.00%	0.00%	0.00%
管理科学部	14	1820.00	14	1820.00		0.00		0.00
%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
医学科学部	52	6760.00	44	5720.00	7	910.00	1	130.00
%	100.00%	100.00%	84.62%	84.62%	13.46%	13.46%	1.92%	1.92%

2016年优秀青年科学基金项目资助情况（按地区统计）

金额单位：万元

序号	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	
		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	400	52000.00	47	6110.00	57	7410.00	59	7670.00	38	4940.00	73	9490.00	60	7800.00	14	1820.00	52	6760.00
1	北京	115	14950.00	16	2080.00	15	1950.00	20	2600.00	11	1430.00	20	2600.00	16	2080.00	5	650.00	12	1560.00
2	上海	46	5980.00	4	520.00	5	650.00	8	1040.00	1	130.00	5	650.00	9	1170.00	1	130.00	13	1690.00
3	江苏	40	5200.00	3	390.00	5	650.00	5	650.00	8	1040.00	5	650.00	6	780.00	2	260.00	6	780.00
4	广东	30	3900.00	1	130.00	1	130.00	7	910.00	4	520.00	4	520.00	5	650.00			8	1040.00
5	浙江	22	2860.00	3	390.00	3	390.00	6	780.00			5	650.00	2	260.00			3	390.00
6	湖北	19	2470.00	4	520.00	3	390.00	2	260.00	3	390.00	5	650.00	1	130.00	1	130.00		
7	安徽	18	2340.00	5	650.00	5	650.00			1	130.00	3	390.00	2	260.00	2	260.00		
8	陕西	16	2080.00	4	520.00	2	260.00	4	520.00	1	130.00	2	260.00	3	390.00				
9	四川	15	1950.00	1	130.00	3	390.00	2	260.00	1	130.00	1	130.00	5	650.00	1	130.00	1	130.00
10	天津	13	1690.00	1	130.00	3	390.00	1	130.00			5	650.00	1	130.00			2	260.00
11	山东	11	1430.00	1	130.00	1	130.00	1	130.00	3	390.00	1	130.00	1	130.00			3	390.00
12	辽宁	11	1430.00			1	130.00					5	650.00	3	390.00			2	260.00
13	湖南	8	1040.00	1	130.00	1	130.00					2	260.00	3	390.00			1	130.00
14	黑龙江	7	910.00					1	130.00			3	390.00	2	260.00	1	130.00		
15	吉林	6	780.00	1	130.00	3	390.00					2	260.00						
16	福建	5	650.00	1	130.00	3	390.00			1	130.00								
17	重庆	5	650.00			1	130.00					3	390.00					1	130.00
18	甘肃	3	390.00	1	130.00	1	130.00			1	130.00								
19	贵州	2	260.00							2	260.00								
20	内蒙古	2	260.00					1	130.00							1	130.00		
21	山西	2	260.00									1	130.00	1	130.00				

### 2016年优秀青年科学基金项目资助情况（按地区统计）

金额单位：万元

序号	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	
		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
	<b>合计</b>	<b>400</b>	<b>52000.00</b>	<b>47</b>	<b>6110.00</b>	<b>57</b>	<b>7410.00</b>	<b>59</b>	<b>7670.00</b>	<b>38</b>	<b>4940.00</b>	<b>73</b>	<b>9490.00</b>	<b>60</b>	<b>7800.00</b>	<b>14</b>	<b>1820.00</b>	<b>52</b>	<b>6760.00</b>
22	云南	1	130.00					1	130.00										
23	新疆	1	130.00							1	130.00								
24	广西	1	130.00			1	130.00												
25	江西	1	130.00									1	130.00						