
国家自然科学基金资助项目统计资料

2005



国家自然科学基金委员会编

前 言

本《统计资料》收录了 2005 年度国家自然科学基金面上项目、重点项目申请与资助的主要统计情况，包括按项目类别、单位隶属关系、单位性质、负责人情况等不同指标的统计资料。同时，该册还收录了国家杰出青年科学基金以及海外及香港、澳门青年学者合作研究基金的主要统计情况。

本《统计资料》出版的目的是让有关部门、单位和科学界了解国家自然科学基金资助的情况，并为广大科技管理人员分析决策提供参考。

热诚欢迎社会各界对我们的工作进行帮助和监督。

关于资助项目的统计情况同时在中国国家自然科学基金委员会网站发布，欢迎浏览。

网站地址：<http://www.nsf.gov.cn>

国家自然科学基金委员会
信息中心

2005 年 12 月

目 录

前言

一、2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况.....	1
1-1 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按项目类别统计	1
1-2 2005 年国家自然科学基金面上项目申请与资助情况	2
1-3 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按隶属关系统计	5
1-4 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按单位性质统计	6
1-5 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按负责人专业技术职务与学位统计	7
1-6 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按负责人年龄统计	8
1-7 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按项目组成员组成统计	9
1-8 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按单项资助金额强度统计	10
1-9 2005 年国家自然科学基金面上项目资助总金额超过 200 万元的单位	11
1-10 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按地区和单位统计	21
1-11 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按单位资助率统计	61
1-12 2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况按地域分布统计	100
二、2005 年自由申请项目资助情况.....	103
2-1 2005 年自由申请项目申请与资助情况.....	103

2-2 2005 年自由申请项目资助情况按隶属关系统计	106
2-3 2005 年自由申请项目资助情况按单位性质统计	107
2-4 2005 年自由申请项目资助情况按负责人专业技术职务与学位统计	108
2-5 2005 年自由申请项目资助情况按负责人年龄统计	109
2-6 2005 年自由申请项目资助情况按项目组成员组成统计	110
三、2005 年青年科学基金项目资助情况	111
3-1 2005 年青年科学基金项目申请与资助情况	111
3-2 2005 年青年科学基金项目资助情况按隶属关系统计	114
3-3 2005 年青年科学基金项目资助情况按单位性质统计	115
3-4 2005 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	116
3-5 2005 年青年科学基金项目资助情况按项目组成员组成统计	117
四、2005 年地区科学基金项目资助情况	119
4-1 2005 年地区科学基金项目申请与资助情况	119
4-2 2005 年地区科学基金项目资助情况按单位性质统计	122
4-3 2005 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	123
4-4 2005 年地区科学基金项目资助情况按负责人年龄统计	124
4-5 2005 年地区科学基金项目资助情况按项目组成员组成统计	125
4-6 2005 年地区科学基金项目资助情况按地区统计	126
五、2005 年国家自然科学基金重点项目资助情况	127

5-1 2005 年国家自然科学基金重点项目申请与资助情况	127
5-2 2005 年国家自然科学基金重点项目资助情况按隶属关系统计	130
5-3 2005 年国家自然科学基金重点项目资助情况按单位性质统计	131
5-4 2005 年国家自然科学基金重点项目资助情况按负责人年龄统计	132
5-5 2005 年国家自然科学基金重点项目资助情况按项目组成员组成统计	133
5-6 2005 年国家自然科学基金重点项目资助情况按地区统计	134
六、2005 年国家杰出青年科学基金资助情况	135
6-1 2005 年国家杰出青年科学基金申请与资助情况	135
6-2 2005 年国家杰出青年科学基金资助情况按隶属关系统计	136
6-3 2005 年国家杰出青年科学基金资助情况按单位性质统计	137
6-4 2005 年国家杰出青年科学基金资助情况按地区统计	138
6-5 2005 年海外及香港、澳门青年合作研究基金申请与资助情况	139
6-6 2005 年海外及香港、澳门青年合作研究基金资助情况按隶属关系统计	140
6-7 2005 年海外及香港、澳门青年合作研究基金资助情况按单位性质统计	141
6-8 2005 年海外及香港、澳门青年合作研究基金资助情况按地区统计	142

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按类别统计)

表 1-1

金额单位：万元

科学部	合 计		自由申请项目		青年基金项目		地区基金项目	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
合 计	9111	225,898.00	6846	174,140.70	1934	44,577.30	331	7,180.00
%	100	100	100	100	100	100	100	100
数理科学部	978	26,742.00	754	21,765.00	199	4,320.00	25	657
%	10.73	11.84	11.01	12.5	10.29	9.69	7.55	9.15
化学科学部	984	24,331.00	746	18,688.00	199	4,805.00	39	838
%	10.8	10.77	10.9	10.73	10.29	10.78	11.78	11.67
生命科学部	3344	80,240.00	2464	59,721.00	690	16,538.00	190	3,981.00
%	36.7	35.52	35.99	34.29	35.68	37.1	57.4	55.45
地球科学部	881	29,101.00	646	22,834.00	214	5,797.00	21	470
%	9.67	12.88	9.44	13.11	11.07	13	6.34	6.55
工程与材料科学部	1447	36,270.00	1133	29,088.00	285	6,445.00	29	737
%	15.88	16.06	16.55	16.7	14.74	14.46	8.76	10.26
信息科学部	1050	22,166.00	780	16,700.00	253	5,135.00	17	331
%	11.52	9.81	11.39	9.59	13.08	11.52	5.14	4.61
管理科学部	427	7,048.00	323	5,344.70	94	1,537.30	10	166
%	4.69	3.12	4.72	3.07	4.86	3.45	3.02	2.31

2005 年国家自然科学基金面上项目申请与资助情况

表 1-2

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 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
					占全委	占学部		
合 计	49329	10,358,211.61	9111	225,898.00	100	100	24.79	18.47
一、数理科学部	3307	590,213.48	978	26,742.00	11.84	100	27.34	29.57
数学	747	114,785.99	248	5,151.00	2.28	19.26	20.77	33.2
力学	959	26,911.77	241	6,962.00	3.08	26.03	28.89	25.13
天文学	170	405,984.77	55	1,661.00	0.74	6.21	30.2	32.35
物理学	785	22,895.50	216	6,330.00	2.8	23.67	29.31	27.52
物理学	646	19,635.45	218	6,638.00	2.94	24.82	30.45	33.75
二、化学科学部	4282	668,161.26	984	24,331.00	10.77	100	24.73	22.98
无机化学	505	13,984.03	116	2,818.00	1.25	11.58	24.29	22.97
有机化学	751	320,582.34	187	4,766.00	2.11	19.59	25.49	24.9
物理化学	685	19,110.88	182	4,465.00	1.98	18.35	24.53	26.57
高分子化学	422	11,722.70	118	2,904.00	1.29	11.94	24.61	27.96
分析化学	470	262,800.87	106	2,659.00	1.18	10.93	25.08	22.55
化学工程及工业化学	931	25,531.29	176	4,267.00	1.89	17.54	24.24	18.9
环境化学	518	14,429.15	99	2,452.00	1.09	10.08	24.77	19.11
三、生命科学部	21408	3,112,075.20	3344	80,240.00	35.52	100	24	15.62
微生物学	694	274,591.48	135	3,232.00	1.43	4.03	23.94	19.45
植物学	630	16,637.78	127	2,998.00	1.33	3.74	23.61	20.16
动物学	392	10,050.20	93	2,166.00	0.96	2.7	23.29	23.72
生态学	584	290,353.59	111	2,595.00	1.15	3.23	23.38	19.01

表 1-2

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 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
					占全委	占学部		
生物化学与分子生物学	521	224,075.59	97	2,266.00	1	2.82	23.36	18.62
生物物理与医学工程	977	25,056.43	173	4,265.00	1.89	5.32	24.65	17.71
神经学与心理学	830	20,632.21	148	3,527.00	1.56	4.4	23.83	17.83
生理学与病理学	2425	60,562.82	324	7,831.00	3.47	9.76	24.17	13.36
细胞学与发育学	552	14,559.27	116	2,734.00	1.21	3.41	23.57	21.01
遗传学	468	427,436.47	113	2,725.00	1.21	3.4	24.12	24.15
农学	1857	48,334.27	321	7,678.00	3.4	9.57	23.92	17.29
畜牧兽医水产学	1182	530,495.92	193	4,645.00	2.06	5.79	24.07	16.33
林学	599	15,393.61	104	2,395.00	1.06	2.98	23.03	17.36
预防医学与卫生学	1378	34,844.13	216	5,243.00	2.32	6.53	24.27	15.67
免疫学	774	19,668.97	121	2,888.00	1.28	3.6	23.87	15.63
临床医学基础	4721	116,303.94	556	13,613.00	6.03	16.97	24.48	11.78
药物学与药理学	909	24,085.23	154	3,683.00	1.63	4.59	23.92	16.94
中医学与中药学	1915	958,993.29	242	5,756.00	2.55	7.17	23.79	12.64
四、地球科学部	3661	1,064,629.52	881	29,101.00	12.88	100	33.03	24.06
地理学	1358	343,393.92	265	8,340.00	3.69	28.66	31.47	19.51
地质学	753	406,791.41	210	7,339.00	3.25	25.22	34.95	27.89
地球化学	310	11,468.22	84	2,828.00	1.25	9.72	33.67	27.1
地球物理	368	13,081.44	106	3,602.00	1.59	12.38	33.98	28.8
大气科学	435	15,026.17	99	3,196.00	1.41	10.98	32.28	22.76
海洋科学	437	274,868.36	117	3,796.00	1.68	13.04	32.44	26.77
五、工程与材料科学部	8310	1,196,262.53	1447	36,270.00	16.06	100	25.07	17.41

表 1-2

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 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
					占全委	占学部		
金属材料学科	756	281,707.03	142	3,785.00	1.68	10.44	26.65	18.78
无机非金属材料学科	1016	228,851.40	169	4,339.00	1.92	11.96	25.67	16.63
高分子材料学科	710	19,702.38	122	3,016.00	1.34	8.32	24.72	17.18
冶金学科	773	313,930.92	135	3,259.00	1.44	8.99	24.14	17.46
机械学科	1677	45,502.26	290	7,168.00	3.17	19.76	24.72	17.29
工程热物理与能源利用学科	735	20,573.13	140	3,443.00	1.52	9.49	24.59	19.05
电工学科	495	13,162.08	96	2,245.00	0.99	6.19	23.39	19.39
建筑、环境与结构工程学科	1396	37,961.77	221	5,605.00	2.48	15.45	25.36	15.83
水利学科	752	234,871.56	132	3,410.00	1.51	9.4	25.83	17.55
六、信息科学部	5123	1,386,733.99	1050	22,166.00	9.81	100	21.11	20.5
电子学与信息系统	1554	250,646.01	328	6,847.00	3.03	30.89	20.88	21.11
计算机科学	1417	286,207.42	270	5,545.00	2.45	25.02	20.54	19.05
自动化科学	1008	241,782.06	216	4,570.00	2.02	20.62	21.16	21.43
半导体科学	444	588,450.92	91	2,015.00	0.89	9.09	22.14	20.5
光学和光电子学	700	19,647.58	145	3,189.00	1.41	14.39	21.99	20.71
七、管理科学部	3238	2,340,135.63	427	7,048.00	3.12	100	16.51	13.19
管理科学与管理工程	833	14,858.94	126	2,074.00	0.92	29.43	16.46	15.13
工商管理	1046	1,341,891.98	139	2,286.00	1.01	32.43	16.45	13.29
宏观管理与政策	1359	983,384.71	162	2,688.00	1.19	38.14	16.59	11.92

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按隶属关系统计)

表 1-3 金额单位：万元

科学部	合 计		国家教育部		中国科学院		工、交、农、医、国防等		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	9111	225,898.00	4402	108,085.10	1252	34,953.60	1327	33,118.80	2130	49,740.50
%	100	100	48.32	47.85	13.74	15.47	14.56	14.66	23.38	22.02
数理科学部	978	26,742.00	451	12,128.00	203	6,059.00	115	3,261.00	209	5,294.00
%	100	100	46.11	45.35	20.76	22.66	11.76	12.19	21.37	19.8
化学科学部	984	24,331.00	539	13,374.00	181	4,767.00	42	1,033.00	222	5,157.00
%	100	100	54.78	54.97	18.39	19.59	4.27	4.25	22.56	21.2
生命科学部	3344	80,240.00	1383	33,797.00	274	6,946.00	625	15,209.00	1062	24,288.00
%	100	100	41.36	42.12	8.19	8.66	18.69	18.95	31.76	30.27
地球科学部	881	29,101.00	322	10,746.00	293	10,095.00	156	5,054.00	110	3,206.00
%	100	100	36.55	36.93	33.26	34.69	17.71	17.37	12.49	11.02
工程与材料科学部	1447	36,270.00	844	20,944.00	130	3,421.00	189	4,783.00	284	7,122.00
%	100	100	58.33	57.74	8.98	9.43	13.06	13.19	19.63	19.64
信息科学部	1050	22,166.00	592	12,623.00	148	3,275.00	147	2,908.00	163	3,360.00
%	100	100	56.38	56.95	14.1	14.77	14	13.12	15.52	15.16
管理科学部	427	7,048.00	271	4,473.10	23	390.6	53	870.8	80	1,313.50
%	100	100	63.47	63.47	5.39	5.54	12.41	12.36	18.74	18.64

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按单位性质统计)

表 1-4

金额单位：万元

科学部	合 计		高等院校		科研单位		其 它	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
合 计	9111	225,898.00	7239	175,072.10	1744	47,720.90	128	3,105.00
%	100	100	79.45	77.5	19.14	21.12	1.4	1.37
数理科学部	978	26,742.00	781	20,709.00	197	6,033.00	-	-
%	100	100	79.86	77.44	20.14	22.56	-	-
化学科学部	984	24,331.00	805	19,600.00	179	4,731.00	-	-
%	100	100	81.81	80.56	18.19	19.44	-	-
生命科学部	3344	80,240.00	2605	62,297.00	634	15,445.00	105	2,498.00
%	100	100	77.9	77.64	18.96	19.25	3.14	3.11
地球科学部	881	29,101.00	451	14,664.00	416	14,044.00	14	393
%	100	100	51.19	50.39	47.22	48.26	1.59	1.35
工程与材料科学部	1447	36,270.00	1292	32,219.00	152	3,968.00	3	83
%	100	100	89.29	88.83	10.5	10.94	0.21	0.23
信息科学部	1050	22,166.00	906	18,993.00	138	3,042.00	6	131
%	100	100	86.29	85.69	13.14	13.72	0.57	0.59
管理科学部	427	7,048.00	399	6,590.10	28	457.9	-	-
%	100	100	93.44	93.5	6.56	6.5	-	-

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按负责人专业技术职务与学位统计)

表 1-5 单位：人

科学部	合计	专业技术职务					学位				学位授予国	
		教授	副教授	高工	讲师	助教	博士	硕士	学士	其他	国内	国外
合计	9111	5050	2568	57	1406	29	7307	1173	422	209	7982	966
%	100	55.43	28.19	0.63	15.43	0.32	80.2	12.87	4.63	2.29	87.61	10.6
数理科学部	978	594	263	9	110	2	798	86	55	39	860	87
%	100	60.74	26.89	0.92	11.25	0.2	81.6	8.79	5.62	3.99	87.93	8.9
化学科学部	984	595	290	5	94	-	837	92	33	22	841	125
%	100	60.47	29.47	0.51	9.55	-	85.06	9.35	3.35	2.24	85.47	12.7
生命科学部	3344	1720	958	7	636	23	2550	569	174	51	2907	389
%	100	51.44	28.65	0.21	19.02	0.69	76.26	17.02	5.2	1.53	86.93	11.63
地球科学部	881	466	247	15	152	1	706	112	37	26	766	96
%	100	52.89	28.04	1.7	17.25	0.11	80.14	12.71	4.2	2.95	86.95	10.9
工程与材料科学部	1447	855	408	13	169	1	1234	134	46	33	1291	137
%	100	59.09	28.2	0.9	11.68	0.07	85.28	9.26	3.18	2.28	89.22	9.47
信息科学部	1050	596	278	8	166	2	835	121	63	31	941	86
%	100	56.76	26.48	0.76	15.81	0.19	79.52	11.52	6	2.95	89.62	8.19
管理科学部	427	224	124	-	79	-	347	59	14	7	376	46
%	100	52.46	29.04	-	18.5	-	81.26	13.82	3.28	1.64	88.06	10.77

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按负责人年龄统计)

表 1-6

单位：人

科学部	合计	年龄段(岁)										
		25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	71
合计	9111	3	582	1906	2010	2368	1047	422	343	275	116	39
%	100	0.03	6.39	20.92	22.06	25.99	11.49	4.63	3.76	3.02	1.27	0.43
数理科学部	978	-	65	201	214	238	101	27	46	47	33	6
%	100	-	6.65	20.55	21.88	24.34	10.33	2.76	4.7	4.81	3.37	0.61
化学科学部	984	-	52	213	243	275	82	37	29	35	12	6
%	100	-	5.28	21.65	24.7	27.95	8.33	3.76	2.95	3.56	1.22	0.61
生命科学部	3344	1	195	707	708	895	451	192	96	66	21	12
%	100	0.03	5.83	21.14	21.17	26.76	13.49	5.74	2.87	1.97	0.63	0.36
地球科学部	881	-	77	189	199	223	83	40	23	34	7	6
%	100	-	8.74	21.45	22.59	25.31	9.42	4.54	2.61	3.86	0.79	0.68
工程与材料科学部	1447	-	68	299	315	387	188	67	60	35	21	7
%	100	-	4.7	20.66	21.77	26.74	12.99	4.63	4.15	2.42	1.45	0.48
信息科学部	1050	2	106	205	231	243	97	35	64	44	21	2
%	100	0.19	10.1	19.52	22	23.14	9.24	3.33	6.1	4.19	2	0.19
管理科学部	427	-	19	92	100	107	45	24	25	14	1	-
%	100	-	4.45	21.55	23.42	25.06	10.54	5.62	5.85	3.28	0.23	-

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按项目组成员组成统计)

表 1-7

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	68458	20530	12933	3174	1302	15524	14997
%	100	29.99	18.89	4.64	1.9	22.68	21.91
数理科学部	6813	2227	811	197	151	1762	1665
%	100	32.69	11.9	2.89	2.22	25.86	24.44
化学科学部	7281	1945	981	212	128	1928	2089
%	100	26.71	13.47	2.91	1.76	26.48	28.69
生命科学部	25629	7051	6707	1948	383	4784	4756
%	100	27.51	26.17	7.6	1.49	18.67	18.56
地球科学部	5472	1915	903	185	143	1179	1147
%	100	35	16.5	3.38	2.61	21.55	20.96
工程与材料科学部	10883	3661	1592	302	205	2513	2610
%	100	33.64	14.63	2.77	1.88	23.09	23.98
信息科学部	8890	2505	1277	234	189	2532	2153
%	100	28.18	14.36	2.63	2.13	28.48	24.22
管理科学部	3490	1226	662	96	103	826	577
%	100	35.13	18.97	2.75	2.95	23.67	16.53

总项目数：9111 项 单项平均人数：7.5 人/项

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按单项资助金额强度统计)

表 1-8

金额单位：万元

金额范围	合 计				自由申请项目				青年基金项目				地区基金项目			
	项数	%	金 额	%	项数	%	金 额	%	项数	%	金 额	%	项数	%	金 额	%
合 计	9111	100	225898	100	6846	100	174140.7	100	1934	100	44577.3	100	331	100	7180	100
5.00 金额 < 10.00	562	6.17	4270	1.89	425	6.21	3247	1.86	122	6.31	909	2.04	15	4.53	114	1.59
10.00 金额 < 15.00	194	2.13	2197	0.97	124	1.81	1334	0.77	66	3.41	820	1.84	4	1.21	43	0.6
15.00 金额 < 20.00	556	6.1	9393	4.16	394	5.76	6656.7	3.82	134	6.93	2241.3	5.03	28	8.46	495	6.89
20.00 金额 < 30.00	6299	69.14	158006	69.95	4520	66.02	114537	65.77	1508	77.97	37404	83.91	271	81.87	6065	84.47
30.00 金额	1500	16.46	52032	23.03	1383	20.2	48366	27.77	104	5.38	3203	7.19	13	3.93	463	6.45

2005 年国家自然科学基金面上项目资助总金额超过 200 万元的单位

表 1-9

金额单位：万元

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	
		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		7704	193,031.20	878	24,046.00	853	21,277.00	2742	66,607.00	739	24,816.00	1245	31,254.00	912	19,464.00	335	5,567.20
1	清华大学	306	7291.10	49	1364.00	36	911.00	18	455.00	6	154.00	94	2345.00	72	1548.00	31	514.10
2	浙江大学	298	7200.00	24	635.00	40	952.00	107	2681.00	13	431.00	53	1277.00	47	996.00	14	228.00
3	北京大学	262	6930.60	37	1058.00	31	825.00	100	2521.00	40	1419.00	8	181.00	25	583.00	21	343.60
4	上海交通大学	277	6520.10	27	782.00	14	353.00	115	2774.00	-	-	57	1357.00	45	951.00	19	303.10
5	复旦大学	205	4941.50	21	577.00	32	830.00	96	2327.00	3	90.00	8	191.00	29	649.00	16	277.50
6	华中科技大学	209	4866.00	14	356.00	5	96.00	108	2645.00	-	-	35	863.00	28	582.00	19	324.00
7	中山大学	169	4292.10	15	419.00	14	365.00	92	2279.00	13	442.00	9	244.00	17	395.00	9	148.10
8	南京大学	151	4051.70	33	875.00	32	817.00	15	398.00	32	1116.00	10	249.00	20	445.00	9	151.70
9	武汉大学	146	3592.00	11	273.00	21	543.00	61	1458.00	19	552.00	17	431.00	10	217.00	7	118.00
10	四川大学	142	3549.00	13	340.00	21	515.00	73	1816.00	1	40.00	20	562.00	9	190.00	5	86.00
11	中国科学技术大学	119	3310.50	45	1311.00	18	450.00	11	313.00	13	505.00	15	394.00	12	253.00	5	84.50
12	西安交通大学	139	3305.20	15	439.00	3	43.00	47	1127.00	-	-	48	1190.00	16	343.00	10	163.20
13	吉林大学	118	3031.50	12	339.00	23	577.00	37	880.00	10	368.00	20	506.00	12	296.00	4	65.50
14	中南大学	115	2714.00	1	30.00	3	78.00	73	1742.00	4	106.00	23	558.00	8	152.00	3	48.00
15	哈尔滨工业大学	98	2394.60	15	422.00	3	80.00	1	28.00	2	56.00	48	1221.00	23	485.00	6	102.60
16	中国医学科学院	93	2305.00	-	-	4	104.00	88	2173.00	-	-	1	28.00	-	-	-	-
17	中国人民解放军第四军医大学	91	2261.00	-	-	2	56.00	86	2126.00	-	-	1	28.00	2	51.00	-	-
18	山东大学	93	2261.00	8	184.00	21	498.00	34	848.00	1	36.00	21	525.00	8	170.00	-	-
19	大连理工大学	94	2260.20	18	476.00	17	417.00	2	50.00	-	-	35	876.00	12	266.00	10	175.20
20	中国农业大学	89	2255.00	-	-	6	136.00	68	1670.00	7	276.00	3	75.00	2	47.00	3	51.00

表 1-9

金额单位：万元

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	
		项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额	项数	金额
21	中国人民解放军第二军医大学	90	2105.00	1	35.00	3	80.00	85	1963.00	-	-	1	27.00	-	-	-	-
22	南开大学	85	2086.50	14	312.00	30	821.00	15	392.00	-	-	6	144.00	13	303.00	7	114.50
23	天津大学	87	2074.00	5	165.00	15	371.00	5	130.00	-	-	37	924.00	18	370.00	7	114.00
24	同济大学	85	1980.60	10	276.00	3	75.00	17	362.00	9	252.00	39	898.00	3	52.00	4	65.60
25	中国人民解放军第三军医大学	77	1919.00	-	-	-	-	76	1913.00	-	-	-	-	1	6.00	-	-
26	厦门大学	65	1761.00	10	241.00	15	401.00	17	424.00	12	437.00	5	140.00	2	50.00	4	68.00
27	中国人民解放军军事医学科学院	71	1730.00	-	-	4	102.00	66	1613.00	-	-	-	-	-	-	1	15.00
28	东南大学	73	1674.00	6	147.00	3	81.00	14	309.00	-	-	27	658.00	22	462.00	1	17.00
29	北京师范大学	60	1657.00	14	399.00	9	217.00	12	304.00	18	575.00	4	102.00	1	26.00	2	34.00
30	北京航空航天大学	72	1566.70	18	460.00	-	-	-	-	1	29.00	22	532.00	22	392.00	9	153.70
31	南京农业大学	58	1433.00	-	-	2	56.00	45	1120.00	6	174.00	-	-	-	-	5	83.00
32	上海大学	54	1354.60	15	427.00	3	80.00	3	44.00	3	102.00	15	394.00	13	276.00	2	31.60
33	西北工业大学	54	1345.10	16	488.00	1	25.00	1	20.00	-	-	20	526.00	13	237.00	3	49.10
34	华南理工大学	56	1322.50	5	109.00	17	426.00	1	27.00	2	61.00	17	441.00	12	228.00	2	30.50
35	中国科学院化学研究所	49	1285.00	1	19.00	33	871.00	3	78.00	-	-	12	317.00	-	-	-	-
36	中国海洋大学	48	1284.00	1	33.00	2	48.00	16	370.00	22	697.00	2	38.00	4	81.00	1	17.00
37	北京科技大学	50	1244.00	1	24.00	2	45.00	-	-	2	45.00	38	973.00	7	157.00	-	-
38	重庆大学	49	1208.00	5	179.00	1	8.00	6	140.00	-	-	24	642.00	7	139.00	6	100.00
39	中国科学院地质与地球物理研究所	34	1178.00	-	-	-	-	-	-	34	1178.00	-	-	-	-	-	-
40	中国科学院物理研究所	38	1158.00	21	704.00	1	26.00	-	-	-	-	7	206.00	9	222.00	-	-
41	华中农业大学	44	1156.00	-	-	1	26.00	40	1017.00	3	113.00	-	-	-	-	-	-
42	华东师范大学	45	1152.00	13	298.00	10	234.00	6	153.00	12	372.00	1	28.00	3	67.00	-	-
43	兰州大学	42	1151.00	5	130.00	10	250.00	12	266.00	12	431.00	1	28.00	2	46.00	-	-

表 1-9

金额单位：万元

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	
	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
44 南方医科大学	43	1110.00	-	-	-	-	43	1110.00	-	-	-	-	-	-	-	-
45 东北大学	43	1072.00	2	64.00	1	32.00	1	26.00	2	71.00	29	704.00	7	156.00	1	19.00
46 中国科学院植物研究所	43	1040.00	-	-	-	-	40	953.00	2	63.00	-	-	1	24.00	-	-
47 中国医科大学	41	978.00	-	-	-	-	38	918.00	-	-	-	-	1	25.00	2	35.00
48 中国人民解放军总医院	38	971.00	-	-	-	-	35	914.00	-	-	1	25.00	2	32.00	-	-
49 南京医科大学	39	970.00	-	-	-	-	39	970.00	-	-	-	-	-	-	-	-
50 首都医科大学	40	946.00	-	-	-	-	40	946.00	-	-	-	-	-	-	-	-
51 北京理工大学	44	943.00	12	284.00	8	170.00	2	49.00	-	-	6	155.00	11	204.00	5	81.00
52 苏州大学	38	889.00	11	252.00	7	170.00	15	366.00	-	-	2	41.00	3	60.00	-	-
53 华东理工大学	37	871.00	3	62.00	21	511.00	2	49.00	-	-	7	161.00	3	72.00	1	16.00
54 南京航空航天大学	36	869.60	5	140.00	-	-	1	25.00	-	-	21	518.00	8	170.00	1	16.60
55 北京工业大学	32	869.00	7	224.00	1	27.00	2	49.00	-	-	17	448.00	5	121.00	-	-
56 中国科学院地理科学与资源研究所	30	857.60	-	-	-	-	5	123.00	23	700.00	-	-	-	-	2	34.60
57 中国地质大学（北京）	25	856.00	-	-	-	-	-	-	22	779.00	3	77.00	-	-	-	-
58 中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	26	850.00	-	-	-	-	1	26.00	25	824.00	-	-	-	-	-	-
59 重庆医科大学	35	844.00	1	36.00	-	-	33	785.00	-	-	-	-	1	23.00	-	-
60 中国人民解放军国防科学技术大学	37	822.50	8	192.00	-	-	-	-	3	85.00	2	57.00	20	422.00	4	66.50
61 郑州大学	34	817.00	4	113.00	10	266.00	12	241.00	-	-	6	153.00	1	27.00	1	17.00
62 中国科学院广州地球化学研究所	23	812.00	-	-	1	27.00	-	-	22	785.00	-	-	-	-	-	-
63 北京化工大学	34	806.00	1	18.00	20	488.00	-	-	-	-	12	295.00	1	5.00	-	-
64 中国科学院海洋研究所	27	790.00	-	-	-	-	9	176.00	18	614.00	-	-	-	-	-	-
65 北京交通大学	34	769.50	4	128.00	1	10.00	1	25.00	1	26.00	10	227.00	13	286.00	4	67.50
66 云南大学	34	762.00	5	134.00	8	175.00	12	272.00	4	100.00	1	8.00	3	56.00	1	17.00

表 1-9

金额单位：万元

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	
	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
67 电子科技大学	32	737.60	1	19.00	-	-	4	96.00	-	-	2	51.00	24	555.00	1	16.60
68 中国科学院研究生院	29	736.20	1	32.00	3	80.00	3	86.00	7	249.00	-	-	11	221.00	4	68.20
69 华南农业大学	30	724.00	1	33.00	-	-	25	576.00	2	67.00	-	-	2	48.00	-	-
70 中国科学院长春应用化学研究所	27	724.00	1	21.00	16	427.00	-	-	-	-	10	276.00	-	-	-	-
71 中国科学院大气物理研究所	22	719.00	-	-	-	-	1	24.00	21	695.00	-	-	-	-	-	-
72 中国地质大学(武汉)	23	714.00	-	-	2	52.00	-	-	16	559.00	2	55.00	-	-	3	48.00
73 湖南大学	29	690.00	6	154.00	7	163.00	-	-	-	-	13	322.00	1	20.00	2	31.00
74 哈尔滨医科大学	30	689.00	-	-	-	-	30	689.00	-	-	-	-	-	-	-	-
75 武汉理工大学	27	659.00	1	35.00	3	76.00	2	31.00	2	59.00	15	370.00	3	72.00	1	16.00
76 东北师范大学	27	647.00	5	106.00	4	103.00	11	277.00	3	75.00	1	27.00	2	48.00	1	11.00
77 山东农业大学	27	646.00	-	-	-	-	25	600.00	1	30.00	-	-	-	-	1	16.00
78 北京林业大学	27	645.00	1	36.00	-	-	24	554.00	1	25.00	1	30.00	-	-	-	-
79 中国科学院生态环境研究中心	23	645.00	-	-	12	331.00	1	27.00	4	134.00	4	114.00	-	-	2	39.00
80 西安电子科技大学	31	615.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	598.00	1	17.00
81 中国科学院动物研究所	24	604.00	-	-	-	-	24	604.00	-	-	-	-	-	-	-	-
82 西南交通大学	25	597.00	3	125.00	-	-	2	55.00	-	-	11	266.00	5	83.00	4	68.00
83 中国科学院力学研究所	18	593.00	13	433.00	-	-	-	-	2	73.00	3	87.00	-	-	-	-
84 暨南大学	26	587.00	5	116.00	1	27.00	12	274.00	1	30.00	1	27.00	2	47.00	4	66.00
85 扬州大学	24	571.00	2	43.00	4	101.00	17	400.00	1	27.00	-	-	-	-	-	-
86 太原理工大学	22	564.00	1	38.00	4	103.00	-	-	1	40.00	14	351.00	2	32.00	-	-
87 湖南师范大学	25	561.00	10	245.00	4	84.00	10	195.00	1	37.00	-	-	-	-	-	-
88 南京师范大学	24	559.00	6	119.00	3	59.00	8	162.00	5	177.00	-	-	1	24.00	1	18.00
89 中国科学院金属研究所	20	549.00	-	-	-	-	-	-	-	-	20	549.00	-	-	-	-

表 1-9

金额单位：万元

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	
		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
90	中国科学院高能物理研究所	18	543.00	16	488.00	1	25.00	1	30.00	-	-	-	-	-	-	-	-
91	合肥工业大学	23	539.00	2	56.00	4	85.00	3	73.00	1	36.00	9	228.00	4	61.00	-	-
92	中国石油大学(北京)	19	530.00	-	-	7	184.00	-	-	5	173.00	6	150.00	1	23.00	-	-
93	华中师范大学	24	528.00	12	294.00	4	109.00	5	98.00	-	-	-	-	2	11.00	1	16.00
94	中国科学院大连化学物理研究所	21	519.00	-	-	20	495.00	-	-	-	-	-	-	1	24.00	-	-
95	河海大学	21	509.00	2	50.00	-	-	-	-	2	65.00	15	370.00	2	24.00	-	-
96	浙江工业大学	23	502.00	3	54.00	5	93.00	1	21.00	-	-	8	207.00	4	92.00	2	35.00
97	北京中医药大学	20	486.00	-	-	-	-	19	469.00	-	-	-	-	-	-	1	17.00
98	中国科学院上海药物研究所	17	479.00	-	-	4	102.00	13	377.00	-	-	-	-	-	-	-	-
99	西北农林科技大学	19	479.00	-	-	-	-	15	362.00	1	40.00	3	77.00	-	-	-	-
100	中国科学院地球化学研究所	14	478.00	-	-	-	-	-	-	14	478.00	-	-	-	-	-	-
101	中国气象科学研究院	13	475.00	-	-	-	-	-	-	13	475.00	-	-	-	-	-	-
102	山西大学	19	462.50	1	36.00	5	134.00	6	118.00	2	58.00	1	25.00	3	75.00	1	16.50
103	国家海洋局第一海洋研究所	14	462.00	-	-	-	-	-	-	13	440.00	-	-	1	22.00	-	-
104	西北大学	16	462.00	1	26.00	4	87.00	3	58.00	7	266.00	-	-	1	25.00	-	-
105	中国科学院上海有机化学研究所	15	460.00	-	-	15	460.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106	安徽医科大学	18	459.00	-	-	-	-	18	459.00	-	-	-	-	-	-	-	-
107	中国科学院南海海洋研究所	14	444.00	-	-	1	26.00	1	29.00	12	389.00	-	-	-	-	-	-
108	广西大学	19	442.00	2	65.00	2	50.00	8	166.00	-	-	4	97.00	2	45.00	1	19.00
109	中国地震局地质研究所	11	441.00	-	-	-	-	-	-	11	441.00	-	-	-	-	-	-
110	中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	18	440.00	3	92.00	1	25.00	-	-	-	-	3	77.00	11	246.00	-	-
111	中国矿业大学	17	438.00	-	-	1	24.00	-	-	5	175.00	10	233.00	1	6.00	-	-

表 1-9

金额单位：万元

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	
	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
112 北京邮电大学	21	435.00	1	25.00	-	-	-	-	-	-	-	-	20	410.00	-	-
113 陕西师范大学	17	434.00	5	126.00	7	147.00	1	24.00	2	82.00	1	30.00	1	25.00	-	-
114 内蒙古农业大学	21	430.00	1	31.00	-	-	16	313.00	1	23.00	2	48.00	-	-	1	15.00
115 中国科学院生物物理研究所	16	428.00	-	-	-	-	16	428.00	-	-	-	-	-	-	-	-
116 大连海事大学	17	413.00	1	27.00	1	25.00	1	25.00	1	34.00	7	176.00	4	94.00	2	32.00
117 中国林业科学研究院	16	409.00	-	-	-	-	16	409.00	-	-	-	-	-	-	-	-
118 中国科学院近代物理研究所	12	403.00	12	403.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119 北京应用物理与计算数学研究所	14	401.00	14	401.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120 中国科学院半导体研究所	17	401.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	401.00	-	-
121 中国科学院理化技术研究所	15	401.00	1	32.00	4	107.00	-	-	-	-	8	209.00	2	53.00	-	-
122 中国人民大学	18	394.30	2	50.00	5	115.00	2	54.00	-	-	1	25.00	2	48.00	6	102.30
123 汕头大学	16	392.00	2	61.00	2	51.00	11	259.00	-	-	-	-	1	21.00	-	-
124 中国科学院南京地质古生物研究所	11	390.00	-	-	-	-	-	-	11	390.00	-	-	-	-	-	-
125 华南师范大学	17	389.00	4	74.00	1	28.00	10	251.00	1	28.00	1	8.00	-	-	-	-
126 中国科学院数学与系统科学研究院	22	387.50	16	283.00	-	-	-	-	-	-	-	-	3	64.00	3	40.50
127 上海中医药大学	16	386.00	-	-	-	-	16	386.00	-	-	-	-	-	-	-	-
128 中国科学院南京土壤研究所	10	384.00	-	-	2	52.00	1	28.00	7	304.00	-	-	-	-	-	-
129 东华大学	17	380.00	6	142.00	1	8.00	2	36.00	-	-	6	153.00	2	41.00	-	-
130 中国科学院武汉物理与数学研究所	14	377.00	9	255.00	4	106.00	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16.00
131 中国科学院水生生物研究所	14	376.00	-	-	2	51.00	12	325.00	-	-	-	-	-	-	-	-
132 中国科学院过程工程研究所	16	369.00	-	-	8	198.00	1	8.00	-	-	7	163.00	-	-	-	-
133 东北林业大学	17	366.00	-	-	-	-	17	366.00	-	-	-	-	-	-	-	-
134 中国原子能科学研究院	10	364.00	10	364.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 1-9

金额单位：万元

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	
	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
135 江苏大学	16	361.00	2	50.00	-	-	3	75.00	-	-	7	173.00	3	46.00	1	17.00
136 南昌大学	15	360.00	6	140.00	4	91.00	3	71.00	1	37.00	1	21.00	-	-	-	-
137 福建农林大学	15	358.00	-	-	-	-	15	358.00	-	-	-	-	-	-	-	-
138 广州中医药大学	16	356.00	-	-	-	-	16	356.00	-	-	-	-	-	-	-	-
139 中国科学院青藏高原研究所	10	351.00	-	-	-	-	-	-	10	351.00	-	-	-	-	-	-
140 燕山大学	14	344.00	-	-	2	33.00	-	-	-	-	9	240.00	3	71.00	-	-
141 中国科学院计算技术研究所	15	343.00	-	-	-	-	2	45.00	-	-	-	-	13	298.00	-	-
142 江南大学	15	341.00	-	-	8	167.00	3	83.00	-	-	1	26.00	3	65.00	-	-
143 中国科学院国家天文台	10	340.00	8	272.00	-	-	-	-	2	68.00	-	-	-	-	-	-
144 首都师范大学	15	338.00	4	89.00	-	-	8	223.00	2	20.00	-	-	1	6.00	-	-
145 中国科学院南京地理与湖泊研究所	11	337.00	-	-	1	26.00	-	-	8	285.00	1	8.00	-	-	1	18.00
146 中国矿业大学(北京)	10	335.50	2	65.00	-	-	-	-	6	221.00	1	32.00	-	-	1	17.50
147 浙江理工大学	14	335.00	-	-	4	87.00	1	27.00	-	-	6	156.00	2	50.00	1	15.00
148 中国科学院上海硅酸盐研究所	14	330.00	1	33.00	2	50.00	-	-	-	-	10	224.00	1	23.00	-	-
149 中国科学院微生物研究所	13	326.00	-	-	1	28.00	12	298.00	-	-	-	-	-	-	-	-
150 河北师范大学	13	322.00	7	151.00	1	24.00	3	73.00	2	74.00	-	-	-	-	-	-
151 中国科学院自动化研究所	14	321.00	-	-	-	-	3	78.00	-	-	1	22.00	10	221.00	-	-
152 中国地质科学院矿产资源研究所	9	320.00	-	-	-	-	-	-	9	320.00	-	-	-	-	-	-
153 北京市农林科学院	12	319.00	-	-	-	-	11	289.00	1	30.00	-	-	-	-	-	-
154 中国地质科学院地质研究所	9	314.00	-	-	-	-	-	-	9	314.00	-	-	-	-	-	-
155 深圳大学	14	312.00	4	100.00	-	-	1	25.00	-	-	2	56.00	6	115.00	1	16.00
156 宁波大学	12	310.00	6	187.00	1	26.00	-	-	2	67.00	-	-	2	12.00	1	18.00
157 宁夏大学	12	306.00	2	51.00	3	71.00	2	65.00	3	71.00	2	48.00	-	-	-	-

表 1-9

金额单位：万元

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	
	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
158 中国农业科学院作物科学研究所	13	304.00	-	-	-	-	13	304.00	-	-	-	-	-	-	-	-
159 成都理工大学	9	304.00	-	-	-	-	-	-	8	274.00	1	30.00	-	-	-	-
160 辽宁师范大学	12	303.00	1	29.00	3	57.00	4	105.00	2	65.00	-	-	2	47.00	-	-
161 大连医科大学	14	301.00	-	-	-	-	14	301.00	-	-	-	-	-	-	-	-
162 华北电力大学(北京)	13	298.60	-	-	-	-	-	-	-	-	10	249.00	-	-	3	49.60
163 中国科学院软件研究所	13	297.00	1	20.00	-	-	-	-	-	-	-	-	12	277.00	-	-
164 中国科学院上海光学精密机械研究所	12	292.00	1	30.00	1	25.00	-	-	-	-	2	49.00	8	188.00	-	-
165 河北农业大学	12	292.00	-	-	-	-	12	292.00	-	-	-	-	-	-	-	-
166 中国科学院上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所	11	289.00	-	-	-	-	11	289.00	-	-	-	-	-	-	-	-
167 新疆医科大学	13	289.00	-	-	1	24.00	12	265.00	-	-	-	-	-	-	-	-
168 内蒙古大学	16	287.60	2	52.00	5	68.00	3	65.00	-	-	-	-	4	67.00	2	35.60
169 南京理工大学	12	287.00	3	67.00	-	-	-	-	-	-	3	84.00	5	120.00	1	16.00
170 天津医科大学	12	285.00	-	-	1	25.00	11	260.00	-	-	-	-	-	-	-	-
171 大连大学	12	285.00	1	36.00	1	24.00	5	110.00	-	-	3	72.00	1	23.00	1	20.00
172 河北工业大学	12	281.00	1	25.00	2	36.00	-	-	-	-	5	132.00	4	88.00	-	-
173 中国人民解放军理工大学	12	281.00	-	-	-	-	-	-	6	144.00	2	53.00	3	67.00	1	17.00
174 中国科学院沈阳应用生态研究所	11	280.00	-	-	1	26.00	8	198.00	2	56.00	-	-	-	-	-	-
175 福州大学	12	279.50	1	15.00	5	139.00	-	-	1	10.00	2	59.00	2	48.00	1	8.50
176 中国科学院紫金山天文台	8	276.00	7	236.00	-	-	-	-	1	40.00	-	-	-	-	-	-
177 中国科学院遥感应用研究所	9	276.00	1	17.00	-	-	-	-	8	259.00	-	-	-	-	-	-
178 青岛大学	14	270.60	-	-	-	-	9	166.00	-	-	2	54.00	-	-	3	50.60
179 西安理工大学	11	269.00	-	-	-	-	-	-	1	21.00	9	224.00	1	24.00	-	-

表 1-9

金额单位：万元

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	
	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
180 石河子大学	12	264.00	-	-	-	-	9	191.00	-	-	3	73.00	-	-	-	-
181 新疆大学	12	260.00	2	60.00	2	50.00	4	81.00	1	23.00	-	-	3	46.00	-	-
182 中国科学院植物生理生态研究所	9	260.00	-	-	-	-	9	260.00	-	-	-	-	-	-	-	-
183 昆明理工大学	10	258.00	1	23.00	1	24.00	1	7.00	1	40.00	6	164.00	-	-	-	-
184 中国科学院空间科学与应用研究中心	7	257.00	-	-	-	-	-	-	7	257.00	-	-	-	-	-	-
185 南京工业大学	10	254.00	1	27.00	6	150.00	1	22.00	-	-	2	55.00	-	-	-	-
186 西南农业大学	9	251.00	-	-	-	-	7	188.00	2	63.00	-	-	-	-	-	-
187 福建师范大学	11	251.00	3	67.00	-	-	2	34.00	2	76.00	-	-	3	64.00	1	10.00
188 中国科学院云南天文台	8	249.00	8	249.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
189 南京林业大学	10	249.00	-	-	-	-	8	208.00	-	-	1	24.00	-	-	1	17.00
190 中国科学院福建物质结构研究所	9	247.00	1	32.00	6	165.00	-	-	-	-	1	27.00	1	23.00	-	-
191 中国科学院新疆生态与地理研究所	7	245.00	-	-	-	-	3	73.00	4	172.00	-	-	-	-	-	-
192 河南师范大学	10	245.00	4	95.00	3	78.00	1	24.00	-	-	-	-	2	48.00	-	-
193 广州大学	9	239.00	2	49.00	1	26.00	1	30.00	2	60.00	3	74.00	-	-	-	-
194 中国地质科学院地质力学研究所	7	238.00	-	-	-	-	-	-	6	208.00	1	30.00	-	-	-	-
195 延边大学	11	237.00	-	-	1	24.00	10	213.00	-	-	-	-	-	-	-	-
196 中国科学院西双版纳热带植物园	9	237.00	-	-	-	-	8	202.00	1	35.00	-	-	-	-	-	-
197 济南大学	10	236.00	-	-	4	87.00	-	-	-	-	5	126.00	1	23.00	-	-
198 湖北大学	11	235.00	3	38.00	1	26.00	5	124.00	-	-	1	30.00	-	-	1	17.00
199 中国科学院测量与地球物理研究所	6	233.00	-	-	-	-	-	-	6	233.00	-	-	-	-	-	-
200 江西师范大学	9	232.00	2	57.00	3	99.00	-	-	2	35.00	-	-	1	24.00	1	17.00
201 贵州大学	10	226.00	1	22.00	1	25.00	3	67.00	-	-	2	53.00	2	41.00	1	18.00
202 中国科学院等离子体物理研究所	8	225.00	4	121.00	2	48.00	2	56.00	-	-	-	-	-	-	-	-

表 1-9

金额单位：万元

项数	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	
		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
203	中国科学院昆明动物研究所	9	224.00	-	-	-	-	9	224.00	-	-	-	-	-	-	-	-
204	东北农业大学	9	223.00	-	-	-	-	9	223.00	-	-	-	-	-	-	-	-
205	中国科学院合肥智能机械研究所	10	223.00	1	30.00	-	-	1	20.00	-	-	-	-	8	173.00	-	-
206	南华大学	10	222.00	2	62.00	-	-	7	142.00	-	-	-	-	-	-	1	18.00
207	中国药科大学	8	219.00	-	-	-	-	8	219.00	-	-	-	-	-	-	-	-
208	国家海洋局第二海洋研究所	8	218.00	-	-	-	-	-	-	8	218.00	-	-	-	-	-	-
209	中国科学院遗传与发育生物学研究所	8	218.00	-	-	-	-	8	218.00	-	-	-	-	-	-	-	-
210	西南师范大学	9	217.00	3	77.00	2	52.00	3	62.00	-	-	-	-	1	26.00	-	-
211	哈尔滨理工大学	8	216.00	1	25.00	-	-	-	-	-	-	5	140.00	2	51.00	-	-
212	西安建筑科技大学	8	214.00	1	28.00	-	-	-	-	-	-	7	186.00	-	-	-	-
213	哈尔滨工程大学	8	213.00	2	62.00	-	-	-	-	-	-	4	103.00	2	48.00	-	-
214	山东师范大学	9	213.00	3	63.00	3	73.00	2	45.00	1	32.00	-	-	-	-	-	-
215	河北医科大学	8	210.00	-	-	-	-	8	210.00	-	-	-	-	-	-	-	-
216	上海理工大学	9	209.00	-	-	-	-	-	-	-	-	7	166.00	2	43.00	-	-
217	内蒙古师范大学	9	207.00	1	24.00	1	24.00	2	43.00	3	66.00	1	27.00	1	23.00	-	-
218	中国科学院声学研究所	6	207.00	6	207.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
219	安徽农业大学	9	205.00	-	-	1	26.00	8	179.00	-	-	-	-	-	-	-	-
220	石油大学(华东)	8	203.00	-	-	2	33.00	-	-	4	113.00	2	57.00	-	-	-	-
221	中国科学院兰州化学物理研究所	7	200.00	-	-	3	82.00	-	-	-	-	4	118.00	-	-	-	-
222	中国极地研究中心	7	200.00	-	-	-	-	1	20.00	6	180.00	-	-	-	-	-	-

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按地区和单位统计)

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
合 计 (共 768 个单位)	9111	225,898.00	6846	174,140.70	1934	44,577.30	331	7,180.00
1.北京(共 182 个单位)	2304	59,183.80	1750	46,553.20	554	12,630.60	-	-
清华大学	306	7,291.10	223	5,623.50	83	1,667.60	-	-
北京大学	262	6,930.60	209	5,721.60	53	1,209.00	-	-
中国医学科学院	93	2,305.00	74	1,830.00	19	475	-	-
中国农业大学	89	2,255.00	69	1,800.00	20	455	-	-
中国人民解放军军事医学科学院	71	1,730.00	45	1,114.00	26	616	-	-
北京师范大学	60	1,657.00	42	1,222.00	18	435	-	-
北京航空航天大学	72	1,566.70	49	1,108.60	23	458.1	-	-
中国科学院化学研究所	49	1,285.00	44	1,155.00	5	130	-	-
北京科技大学	50	1,244.00	40	1,008.00	10	236	-	-
中国科学院地质与地球物理研究所	34	1,178.00	22	831	12	347	-	-
中国科学院物理研究所	38	1,158.00	32	1,006.00	6	152	-	-
中国科学院植物研究所	43	1,040.00	29	702	14	338	-	-
中国人民解放军总医院	38	971	35	888	3	83	-	-
首都医科大学	40	946	29	675	11	271	-	-
北京理工大学	44	943	24	531	20	412	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
北京工业大学	32	869	24	664	8	205	-	-
中国科学院地理科学与资源研究所	30	857.6	18	571.6	12	286	-	-
中国地质大学（北京）	25	856	23	804	2	52	-	-
北京化工大学	34	806	27	657	7	149	-	-
北京交通大学	34	769.5	26	600	8	169.5	-	-
中国科学院研究生院	29	736.2	23	598	6	138.2	-	-
中国科学院大气物理研究所	22	719	15	524	7	195	-	-
中国科学院生态环境研究中心	23	645	19	545	4	100	-	-
北京林业大学	27	645	22	523	5	122	-	-
中国科学院动物研究所	24	604	20	508	4	96	-	-
中国科学院力学研究所	18	593	12	437	6	156	-	-
中国科学院高能物理研究所	18	543	15	479	3	64	-	-
中国石油大学（北京）	19	530	17	481	2	49	-	-
北京中医药大学	20	486	15	364	5	122	-	-
中国气象科学研究院	13	475	12	449	1	26	-	-
中国地震局地质研究所	11	441	9	384	2	57	-	-
北京邮电大学	21	435	16	337	5	98	-	-
中国科学院生物物理研究所	16	428	11	307	5	121	-	-
中国林业科学研究院	16	409	11	276	5	133	-	-
北京应用物理与计算数学研究所	14	401	13	387	1	14	-	-
中国科学院半导体研究所	17	401	11	247	6	154	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国科学院理化技术研究所	15	401	13	347	2	54	-	-
中国人民大学	18	394.3	12	268.3	6	126	-	-
中国科学院数学与系统科学研究院	22	387.5	10	211.5	12	176	-	-
中国科学院过程工程研究所	16	369	14	322	2	47	-	-
中国原子能科学研究院	10	364	9	336	1	28	-	-
中国科学院青藏高原研究所	10	351	6	232	4	119	-	-
中国科学院计算技术研究所	15	343	12	270	3	73	-	-
中国科学院国家天文台	10	340	7	248	3	92	-	-
首都师范大学	15	338	12	284	3	54	-	-
中国矿业大学(北京)	10	335.5	10	335.5	-	-	-	-
中国科学院微生物研究所	13	326	11	276	2	50	-	-
中国科学院自动化研究所	14	321	10	224	4	97	-	-
中国地质科学院矿产资源研究所	9	320	9	320	-	-	-	-
北京市农林科学院	12	319	9	243	3	76	-	-
中国地质科学院地质研究所	9	314	8	288	1	26	-	-
中国农业科学院作物科学研究所	13	304	12	296	1	8	-	-
华北电力大学(北京)	13	298.6	11	258	2	40.6	-	-
中国科学院软件研究所	13	297	11	251	2	46	-	-
中国科学院遥感应用研究所	9	276	5	177	4	99	-	-
中国科学院空间科学与应用研究中心	7	257	6	229	1	28	-	-
中国地质科学院地质力学研究所	7	238	5	185	2	53	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国科学院遗传与发育生物学研究所	8	218	7	187	1	31	-	-
中国科学院声学研究所	6	207	6	207	-	-	-	-
北京市肿瘤防治研究所	8	186	7	159	1	27	-	-
中国科学院电工研究所	7	182	5	132	2	50	-	-
中国水利水电科学研究院	7	173	5	137	2	36	-	-
中国中医研究院西苑医院	7	173	7	173	-	-	-	-
中国农业科学院植物保护研究所	7	160	6	152	1	8	-	-
中国科学院心理研究所	7	159.8	3	61.8	4	98	-	-
中国地震局地震预测研究所	4	159	3	132	1	27	-	-
中国地震局地球物理研究所	5	158	4	148	1	10	-	-
卫生部北京医院	6	156	6	156	-	-	-	-
中国科学院工程热物理研究所	6	153	5	129	1	24	-	-
中国科学院电子学研究所	7	151	3	78	4	73	-	-
中国人民解放军第三〇二医院	6	141	4	90	2	51	-	-
中国人民解放军装甲兵工程学院	6	140	5	118	1	22	-	-
中日友好医院	5	131	3	80	2	51	-	-
中国农业科学院畜牧研究所	5	130	4	102	1	28	-	-
中国科学院微电子研究所	5	125	4	101	1	24	-	-
钢铁研究总院	4	118	4	118	-	-	-	-
中国疾病预防控制中心营养与食品安全所	4	116	4	116	-	-	-	-
中国中医研究院针灸研究所	4	107	4	107	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国农业科学院蔬菜花卉研究所	4	104	4	104	-	-	-	-
中国人民解放军第三〇四医院	4	101	3	76	1	25	-	-
国家气候中心	3	93	2	68	1	25	-	-
中国中医研究院中药研究所	4	89	4	89	-	-	-	-
中国气象局北京城市气象研究所	3	88	1	35	2	53	-	-
国家气象中心	3	85	-	-	3	85	-	-
中国测绘科学研究院	3	82	2	58	1	24	-	-
中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所	3	81	2	55	1	26	-	-
北京农学院	3	78	-	-	3	78	-	-
中国环境科学研究院	3	75	1	26	2	49	-	-
中国农业科学院土壤肥料研究所	4	74	4	74	-	-	-	-
国家地质实验测试中心	2	74	2	74	-	-	-	-
北京信息工程学院	3	74	2	52	1	22	-	-
中央民族大学	3	72	1	28	2	44	-	-
北京体育大学	3	66	3	66	-	-	-	-
中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心	4	64	3	56	1	8	-	-
中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	2	64	1	37	1	27	-	-
国家纳米科学中心	2	61	2	61	-	-	-	-
中国农业科学院生物技术研究所	3	60	2	31	1	29	-	-
中国中医研究院基础理论研究所	2	59	2	59	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
北京市耳鼻咽喉科研究所	3	58	3	58	-	-	-	-
北京工商大学	2	53	2	53	-	-	-	-
中国科学院理论物理研究所	2	53	2	53	-	-	-	-
北京市神经外科研究所	2	52	2	52	-	-	-	-
北京有色金属研究总院	2	52	-	-	2	52	-	-
中国人民解放军北京军区总医院	2	52	2	52	-	-	-	-
中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	2	52	2	52	-	-	-	-
中国农业科学院农业经济与发展研究所	3	51	3	51	-	-	-	-
北京市老年病医疗研究中心	2	48	1	22	1	26	-	-
中国科学院科技政策与管理科学研究所	2	46	2	46	-	-	-	-
中国科学院北京基因组研究所	2	45	2	45	-	-	-	-
国家标准物质研究中心	2	45	2	45	-	-	-	-
中国中医研究院骨伤科研究所	2	41	2	41	-	-	-	-
北京印刷学院	2	41	1	26	1	15	-	-
中国农业机械化科学研究院	2	40	1	32	1	8	-	-
北京建筑工程学院	1	37	1	37	-	-	-	-
中国人民解放军防化研究院第五研究所	1	37	1	37	-	-	-	-
中国气象局培训中心	1	35	1	35	-	-	-	-
中国航天科技集团公司第七〇一研究所	1	35	1	35	-	-	-	-
国家行政学院	2	34	2	34	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国传媒大学	2	34	1	28	1	6	-	-
中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所	1	33	-	-	1	33	-	-
中国社会科学院考古研究所	1	32	1	32	-	-	-	-
北京机械工业学院	2	32	2	32	-	-	-	-
首都经济贸易大学	1	32	1	32	-	-	-	-
对外经济贸易大学	2	31.8	2	31.8	-	-	-	-
中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	1	30	1	30	-	-	-	-
中国人民解放军总装备部航天医学工程研究所	1	30	1	30	-	-	-	-
北京控制工程研究所	1	29	1	29	-	-	-	-
北京语言大学	2	29	2	29	-	-	-	-
北京机电研究所	1	28	1	28	-	-	-	-
中国计量科学研究院	1	28	1	28	-	-	-	-
中国中医研究院广安门医院	1	28	1	28	-	-	-	-
农业部农村经济研究中心	2	27	-	-	2	27	-	-
首都儿科研究所	1	27	1	27	-	-	-	-
中国建筑设计研究院	1	27	1	27	-	-	-	-
国家卫星气象中心	1	27	-	-	1	27	-	-
核工业北京地质研究院	1	27	-	-	1	27	-	-
中国人民解放军防化研究院第一研究所	1	26	1	26	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国农业科学院蜜蜂研究所	1	26	1	26	-	-	-	-
北京市结核病胸部肿瘤研究所	1	25	1	25	-	-	-	-
国家海洋环境预报研究中心	1	25	-	-	1	25	-	-
中国人民解放军装备指挥技术学院	1	25	1	25	-	-	-	-
国家安全生产监督管理局安全科学技术研究中心	1	25	1	25	-	-	-	-
国家林业局调查规划设计院	1	25	-	-	1	25	-	-
中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所	1	25	1	25	-	-	-	-
北京市电加工研究所	1	25	1	25	-	-	-	-
中国城市规划设计研究院	1	25	1	25	-	-	-	-
北京服装学院	1	25	-	-	1	25	-	-
中国电子科技集团公司第十二研究所	1	25	1	25	-	-	-	-
中国检验检疫科学研究院	1	25	-	-	1	25	-	-
中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	1	25	-	-	1	25	-	-
中国电力科学研究院	1	24	1	24	-	-	-	-
中国兽药药品监察所	1	24	1	24	-	-	-	-
中国航空工业第一集团公司北京航空制造工程研究所	1	23	1	23	-	-	-	-
国家体育总局体育科学研究所	1	23	1	23	-	-	-	-
中国农业科学院农业自然资源和农业区划研究所	1	22	1	22	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国民用航空总局空中交通管理局	1	22	1	22	-	-	-	-
中国电子信息产业发展研究院	1	22	1	22	-	-	-	-
国家人类基因组北方研究中心	1	22	-	-	1	22	-	-
中国科学院计算机网络信息中心	1	22	-	-	1	22	-	-
国家基础地理信息中心	1	22	-	-	1	22	-	-
北京市太阳能研究所	1	22	1	22	-	-	-	-
中国科学院中国遥感卫星地面站	1	22	-	-	1	22	-	-
中国康复研究中心	1	21	1	21	-	-	-	-
中国人民解放军国防大学	1	21	1	21	-	-	-	-
中国人民解放军第 306 医院	1	20	1	20	-	-	-	-
北京市植物园	1	18	-	-	1	18	-	-
中国科学院文献情报中心	1	18	1	18	-	-	-	-
中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所	1	18	1	18	-	-	-	-
中国青年政治学院	1	17	-	-	1	17	-	-
财政部会计准则委员会	1	17	1	17	-	-	-	-
中国科学技术信息研究所	1	17	1	17	-	-	-	-
中国农业科学院农业信息研究所	1	17	1	17	-	-	-	-
中央财经大学	1	16.6	-	-	1	16.6	-	-
北方工业大学	1	16	1	16	-	-	-	-
中国人民银行金融研究所	1	16	1	16	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
国家发展计划委员会经济研究所	1	15	1	15	-	-	-	-
中国民用航空总局航空安全技术中心	1	9	1	9	-	-	-	-
中国人民解放军第三〇九医院	1	8	1	8	-	-	-	-
北京市中医研究所	1	8	1	8	-	-	-	-
北京市创伤骨科研究所	1	8	1	8	-	-	-	-
中国科学院计算机语言信息工程研究中心	1	6	-	-	1	6	-	-
中国人民解放军空军电子技术研究所	1	5	1	5	-	-	-	-
2.天津(共 21 个单位)	245	5,833.00	203	4,901.00	42	932	-	-
南开大学	85	2,086.50	70	1,753.50	15	333	-	-
天津大学	87	2,074.00	70	1,698.00	17	376	-	-
天津医科大学	12	285	9	209	3	76	-	-
河北工业大学	12	281	10	238	2	43	-	-
中国民用航空学院	9	188	8	163	1	25	-	-
天津师范大学	7	151	7	151	-	-	-	-
天津理工大学	7	143	6	121	1	22	-	-
天津科技大学	6	140	5	132	1	8	-	-
天津中医学院	6	137	6	137	-	-	-	-
天津地质矿产研究所	2	78	2	78	-	-	-	-
天津工业大学	2	50	2	50	-	-	-	-
天津市地震局	1	37	1	37	-	-	-	-
天津商学院	1	27	1	27	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
天津市第一中心医院	1	26	1	26	-	-	-	-
中国人民武装警察部队医学院	1	26	1	26	-	-	-	-
天津市天津医院	1	25	-	-	1	25	-	-
中国人民解放军军事交通学院	1	24	-	-	1	24	-	-
天津体育学院	1	23	1	23	-	-	-	-
天津财经大学	1	15.5	1	15.5	-	-	-	-
天津市中西医结合急腹症研究所	1	8	1	8	-	-	-	-
交通部天津水运工程科学研究所	1	8	1	8	-	-	-	-
3.河北(共 16 个单位)	79	1,917.60	74	1,787.60	5	130	-	-
燕山大学	14	344	13	320	1	24	-	-
河北师范大学	13	322	13	322	-	-	-	-
河北农业大学	12	292	12	292	-	-	-	-
河北医科大学	8	210	4	104	4	106	-	-
河北大学	7	167.6	7	167.6	-	-	-	-
华北电力大学	7	153	7	153	-	-	-	-
河北理工大学	3	86	3	86	-	-	-	-
中国地质科学院水文地质环境地质研究所	2	76	2	76	-	-	-	-
中国人民解放军军械工程学院	3	57	3	57	-	-	-	-
承德医学院	2	53	2	53	-	-	-	-
河北科技大学	2	53	2	53	-	-	-	-
中国人民解放军白求恩国际和平医院	2	50	2	50	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心	1	21	1	21	-	-	-	-
河北省生物研究所	1	20	1	20	-	-	-	-
河北北方学院	1	8	1	8	-	-	-	-
河北工程学院	1	5	1	5	-	-	-	-
4.山西(共 14 个单位)	81	1,870.50	70	1,631.00	11	239.5	-	-
太原理工大学	22	564	20	531	2	33	-	-
山西大学	19	462.5	16	394	3	68.5	-	-
中北大学	9	190	7	153	2	37	-	-
山西医科大学	8	170	6	120	2	50	-	-
中国科学院山西煤炭化学研究所	5	126	3	75	2	51	-	-
太原科技大学	4	89	4	89	-	-	-	-
山西农业大学	4	83	4	83	-	-	-	-
中国辐射防护研究院	1	42	1	42	-	-	-	-
山西中医学院	3	41	3	41	-	-	-	-
山西财经大学	2	31	2	31	-	-	-	-
忻州师范学院	1	26	1	26	-	-	-	-
雁北师范学院	1	26	1	26	-	-	-	-
山西师范大学	1	12	1	12	-	-	-	-
山西省农业科学院棉花研究所	1	8	1	8	-	-	-	-
5.内蒙古(共 12 个单位)	69	1,436.60	2	40	1	16.6	66	1,380.00

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
内蒙古农业大学	21	430	1	15	-	-	20	415
内蒙古大学	16	287.6	-	-	1	16.6	15	271
内蒙古师范大学	9	207	-	-	-	-	9	207
内蒙古工业大学	6	163	-	-	-	-	6	163
内蒙古医学院	6	122	1	25	-	-	5	97
包头钢铁学院	3	75	-	-	-	-	3	75
内蒙古自治区畜牧科学院	2	40	-	-	-	-	2	40
内蒙古民族大学	2	30	-	-	-	-	2	30
包头稀土研究院	1	29	-	-	-	-	1	29
内蒙古自治区气象科学研究所	1	23	-	-	-	-	1	23
内蒙古自治区社会科学院	1	22	-	-	-	-	1	22
内蒙古自治区医院	1	8	-	-	-	-	1	8
6. 辽宁(共 38 个单位)	351	8,392.10	269	6,498.50	82	1,893.60	-	-
大连理工大学	94	2,260.20	79	1,941.20	15	319	-	-
东北大学	43	1,072.00	32	803	11	269	-	-
中国医科大学	41	978	27	659	14	319	-	-
中国科学院金属研究所	20	549	15	410	5	139	-	-
中国科学院大连化学物理研究所	21	519	12	309	9	210	-	-
大连海事大学	17	413	12	289	5	124	-	-
辽宁师范大学	12	303	11	276	1	27	-	-
大连医科大学	14	301	12	246	2	55	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
大连大学	12	285	11	263	1	22	-	-
中国科学院沈阳应用生态研究所	11	280	7	178	4	102	-	-
沈阳农业大学	7	157	4	84	3	73	-	-
辽宁工程技术大学	7	139	5	105	2	34	-	-
中国科学院沈阳自动化研究所	5	112	4	88	1	24	-	-
大连民族学院	5	83	2	27	3	56	-	-
辽宁大学	4	79	3	64	1	15	-	-
沈阳药科大学	3	77	1	26	2	51	-	-
鞍山科技大学	3	71	3	71	-	-	-	-
辽宁中医学院	3	71	3	71	-	-	-	-
中国人民解放军海军大连舰艇学院	3	57.3	3	57.3	-	-	-	-
中国人民解放军沈阳军区总医院	2	54	2	54	-	-	-	-
大连交通大学	2	52	1	30	1	22	-	-
沈阳师范大学	2	52	2	52	-	-	-	-
沈阳工业大学	2	51	2	51	-	-	-	-
沈阳建筑大学	2	50	2	50	-	-	-	-
沈阳医学院	2	38	2	38	-	-	-	-
东北财经大学	2	32.6	-	-	2	32.6	-	-
中国气象局沈阳大气环境研究所	1	30	1	30	-	-	-	-
锦州医学院	1	28	1	28	-	-	-	-
沈阳铸造研究所	1	28	1	28	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
国家海洋环境监测中心	1	26	1	26	-	-	-	-
大连市第三人民医院	1	26	1	26	-	-	-	-
煤炭科学研究总院抚顺分院	1	25	1	25	-	-	-	-
沈阳工程学院	1	25	1	25	-	-	-	-
辽宁省海洋水产科学研究院	1	24	1	24	-	-	-	-
大连轻工业学院	1	20	1	20	-	-	-	-
沈阳化工学院	1	8	1	8	-	-	-	-
大连水产学院	1	8	1	8	-	-	-	-
中国人民解放军第二一〇医院	1	8	1	8	-	-	-	-
7. 吉林(共 12 个单位)	219	5,516.50	176	4,522.50	32	757	11	237
吉林大学	118	3,031.50	102	2,657.50	16	374	-	-
中国科学院长春应用化学研究所	27	724	24	647	3	77	-	-
东北师范大学	27	647	24	580	3	67	-	-
中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	18	440	12	306	6	134	-	-
延边大学	11	237	-	-	-	-	11	237
中国科学院东北地理与农业生态研究所	5	149	2	68	3	81	-	-
吉林农业大学	6	140	5	116	1	24	-	-
东北电力学院	2	52	2	52	-	-	-	-
中国人民解放军空军航空大学	2	38	2	38	-	-	-	-
吉林省气象科学研究所	1	35	1	35	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
长春税务学院	1	15	1	15	-	-	-	-
北华大学	1	8	1	8	-	-	-	-
8.黑龙江(共 14 个单位)	188	4,453.60	156	3,728.10	32	725.5	-	-
哈尔滨工业大学	98	2,394.60	75	1,850.10	23	544.5	-	-
哈尔滨医科大学	30	689	28	640	2	49	-	-
东北林业大学	17	366	16	343	1	23	-	-
东北农业大学	9	223	8	195	1	28	-	-
哈尔滨理工大学	8	216	8	216	-	-	-	-
哈尔滨工程大学	8	213	7	189	1	24	-	-
黑龙江大学	6	90	3	41	3	49	-	-
黑龙江中医药大学	3	58	3	58	-	-	-	-
大庆石油学院	2	58	2	58	-	-	-	-
黑龙江科技学院	2	55	2	55	-	-	-	-
哈尔滨师范大学	2	43	2	43	-	-	-	-
齐齐哈尔大学	1	25	1	25	-	-	-	-
哈尔滨商业大学	1	15	1	15	-	-	-	-
中国地震局工程力学研究所	1	8	-	-	1	8	-	-
9.上海(共 46 个单位)	1003	24,079.40	742	18,283.10	261	5,796.30	-	-
上海交通大学	277	6,520.10	199	4,805.50	78	1,714.60	-	-
复旦大学	205	4,941.50	151	3,723.00	54	1,218.50	-	-
中国人民解放军第二军医大学	90	2,105.00	64	1,528.00	26	577	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
同济大学	85	1,980.60	64	1,512.00	21	468.6	-	-
上海大学	54	1,354.60	47	1,199.60	7	155	-	-
华东师范大学	45	1,152.00	36	973	9	179	-	-
华东理工大学	37	871	28	667	9	204	-	-
中国科学院上海药物研究所	17	479	13	370	4	109	-	-
中国科学院上海有机化学研究所	15	460	12	382	3	78	-	-
上海中医药大学	16	386	12	289	4	97	-	-
东华大学	17	380	13	307	4	73	-	-
中国科学院上海硅酸盐研究所	14	330	11	274	3	56	-	-
中国科学院上海光学精密机械研究所	12	292	8	195	4	97	-	-
中国科学院上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所	11	289	10	264	1	25	-	-
中国科学院植物生理生态研究所	9	260	8	234	1	26	-	-
上海理工大学	9	209	8	189	1	20	-	-
中国极地研究中心	7	200	4	130	3	70	-	-
中国科学院上海生命科学研究院	7	193	6	169	1	24	-	-
上海师范大学	7	172	4	98	3	74	-	-
上海财经大学	11	162.6	4	59	7	103.6	-	-
中国科学院上海天文台	5	159	3	94	2	65	-	-
中国科学院上海应用物理研究所	6	139	4	88	2	51	-	-
上海市中医药研究院	5	108	3	58	2	50	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国科学院上海生命科学研究院上海第二医科大学健康科学中心	4	106	3	78	1	28	-	-
中国科学院上海技术物理研究所	4	96	3	72	1	24	-	-
中国科学院上海微系统与信息技术研究所	6	93	4	61	2	32	-	-
上海水产大学	3	74	2	51	1	23	-	-
上海体育学院	2	61	2	61	-	-	-	-
上海电力学院	3	59	3	59	-	-	-	-
上海海事大学	3	46	2	40	1	6	-	-
中国气象局上海台风研究所	1	40	1	40	-	-	-	-
上海市气象局	2	34	1	10	1	24	-	-
中国科学院东海研究站	1	33	1	33	-	-	-	-
中国科学院神经科学研究所	1	29	-	-	1	29	-	-
上海生物信息技术研究中心	1	28	-	-	1	28	-	-
上海市精神卫生中心	1	28	-	-	1	28	-	-
中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所	1	28	1	28	-	-	-	-
上海市计划生育科学研究所	1	27	1	27	-	-	-	-
上海中药创新研究中心	1	25	1	25	-	-	-	-
上海南方模式生物研究中心	1	24	1	24	-	-	-	-
上海市疾病预防控制中心	1	24	1	24	-	-	-	-
上海第二工业大学	1	23	-	-	1	23	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
上海医药工业研究院	1	20	1	20	-	-	-	-
华东政法学院	1	16	-	-	1	16	-	-
上海质量管理科学研究院	1	12	1	12	-	-	-	-
上海市地震局	1	10	1	10	-	-	-	-
10.江苏(共 44 个单位)	655	16,492.10	517	13,318.50	138	3,173.60	-	-
南京大学	151	4,051.70	114	3,244.10	37	807.6	-	-
东南大学	73	1,674.00	55	1,311.00	18	363	-	-
南京农业大学	58	1,433.00	45	1,114.00	13	319	-	-
南京医科大学	39	970	28	696	11	274	-	-
苏州大学	38	889	33	774	5	115	-	-
南京航空航天大学	36	869.6	26	642.6	10	227	-	-
扬州大学	24	571	20	488	4	83	-	-
南京师范大学	24	559	18	423	6	136	-	-
河海大学	21	509	17	412	4	97	-	-
中国矿业大学	17	438	14	365	3	73	-	-
中国科学院南京地质古生物研究所	11	390	9	332	2	58	-	-
中国科学院南京土壤研究所	10	384	10	384	-	-	-	-
江苏大学	16	361	15	336	1	25	-	-
江南大学	15	341	13	293	2	48	-	-
中国科学院南京地理与湖泊研究所	11	337	6	219	5	118	-	-
南京理工大学	12	287	11	262	1	25	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国人民解放军理工大学	12	281	7	162	5	119	-	-
中国科学院紫金山天文台	8	276	6	215	2	61	-	-
南京工业大学	10	254	9	227	1	27	-	-
南京林业大学	10	249	10	249	-	-	-	-
中国药科大学	8	219	6	168	2	51	-	-
徐州医学院	5	112	5	112	-	-	-	-
南京邮电大学	5	111	4	86	1	25	-	-
水利部交通部电力工业部南京水利科学 研究院	4	106	3	83	1	23	-	-
南通大学	5	105	4	80	1	25	-	-
南京中医药大学	4	102	4	102	-	-	-	-
中国人民解放军南京军区南京总医院	3	74	2	53	1	21	-	-
南京信息工程大学	2	66	2	66	-	-	-	-
南京财经大学	3	50	3	50	-	-	-	-
江苏科技大学	3	47	3	47	-	-	-	-
江苏省地震局	1	38	1	38	-	-	-	-
苏州科技学院	2	36	2	36	-	-	-	-
江苏工业学院	2	34	2	34	-	-	-	-
江苏省海洋水产研究所	1	34	1	34	-	-	-	-
中国科学院国家天文台南京天文光学技术 研究所	1	29	-	-	1	29	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
江苏省中国科学院植物研究所	1	27	1	27	-	-	-	-
江苏省中医药研究院	1	26	1	26	-	-	-	-
盐城师范学院	1	24	1	24	-	-	-	-
江苏省农业科学院	1	24	-	-	1	24	-	-
中国人民解放军南京军区军事医学研究所	1	24	1	24	-	-	-	-
江苏省原子医学研究所	1	23	1	23	-	-	-	-
农业部南京农业机械化研究所	1	22	1	22	-	-	-	-
淮阴师范学院	2	18	2	18	-	-	-	-
南京审计学院	1	16.8	1	16.8	-	-	-	-
11. 浙江(共 25 个单位)	416	9,986.00	327	7,996.00	89	1,990.00	-	-
浙江大学	298	7,200.00	231	5,693.00	67	1,507.00	-	-
浙江工业大学	23	502	18	411	5	91	-	-
浙江理工大学	14	335	14	335	-	-	-	-
宁波大学	12	310	11	304	1	6	-	-
国家海洋局第二海洋研究所	8	218	5	142	3	76	-	-
温州医学院	6	144	4	92	2	52	-	-
中国水稻研究所	5	129	5	129	-	-	-	-
温州师范学院	5	113	3	59	2	54	-	-
中国计量学院	5	110	3	61	2	49	-	-
浙江工商大学	5	109	5	109	-	-	-	-
杭州电子科技大学	4	92	3	68	1	24	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
浙江大学宁波理工学院	4	90	2	51	2	39	-	-
浙江师范大学	4	84	3	67	1	17	-	-
中国农业科学院茶叶研究所	3	78	3	78	-	-	-	-
湖州师范学院	3	77	2	51	1	26	-	-
浙江省农业科学院	3	77	3	77	-	-	-	-
杭州师范学院	3	77	3	77	-	-	-	-
浙江中医学院	2	53	1	25	1	28	-	-
嘉兴学院	2	42	1	21	1	21	-	-
浙江财经学院	2	34	2	34	-	-	-	-
温州大学	1	25	1	25	-	-	-	-
浙江省人民医院	1	25	1	25	-	-	-	-
浙江自然博物馆	1	23	1	23	-	-	-	-
浙江省血液中心	1	21	1	21	-	-	-	-
浙江省林业科学研究院	1	18	1	18	-	-	-	-
12.安徽(共 19 个单位)	229	5,963.10	195	5,175.10	34	788	-	-
中国科学技术大学	119	3,310.50	99	2,885.50	20	425	-	-
合肥工业大学	23	539	21	490	2	49	-	-
安徽医科大学	18	459	17	432	1	27	-	-
中国科学院等离子体物理研究所	8	225	6	177	2	48	-	-
中国科学院合肥智能机械研究所	10	223	9	204	1	19	-	-
安徽农业大学	9	205	8	180	1	25	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
安徽大学	9	186.6	8	163.6	1	23	-	-
中国科学院固体物理研究所	6	176	2	68	4	108	-	-
安徽师范大学	7	160	6	121	1	39	-	-
中国科学院安徽光学精密机械研究所	4	122	4	122	-	-	-	-
安徽理工大学	3	77	3	77	-	-	-	-
淮北煤炭师范学院	2	59	2	59	-	-	-	-
安徽工业大学	2	55	2	55	-	-	-	-
中国人民解放军炮兵学院	2	53	2	53	-	-	-	-
安徽中医学院	2	38	2	38	-	-	-	-
安徽建筑工业学院	1	25	-	-	1	25	-	-
皖南医学院	1	25	1	25	-	-	-	-
安徽工程科技学院	2	15	2	15	-	-	-	-
阜阳师范学院	1	10	1	10	-	-	-	-
13. 福建(共 14 个单位)	140	3,543.50	112	2,931.50	28	612	-	-
厦门大学	65	1,761.00	51	1,440.00	14	321	-	-
福建农林大学	15	358	13	314	2	44	-	-
福州大学	12	279.5	10	237.5	2	42	-	-
福建师范大学	11	251	8	198	3	53	-	-
中国科学院福建物质结构研究所	9	247	6	165	3	82	-	-
国家海洋局第三海洋研究所	5	149	4	123	1	26	-	-
华侨大学	7	149	7	149	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
福建医科大学	5	112	3	82	2	30	-	-
福建中医学院	3	75	3	75	-	-	-	-
集美大学	3	64	2	50	1	14	-	-
福建省立医院	2	33	2	33	-	-	-	-
漳州师范学院	1	30	1	30	-	-	-	-
福建省中医药研究院	1	27	1	27	-	-	-	-
中国人民解放军南京军区福州总医院	1	8	1	8	-	-	-	-
14.江西(共 16 个单位)	66	1,496.00	10	245	8	179	48	1,072.00
南昌大学	15	360	4	116	2	34	9	210
江西师范大学	9	232	3	51	2	59	4	122
江西农业大学	10	196	-	-	-	-	10	196
江西医学院	6	127	-	-	-	-	6	127
江西科技师范学院	4	102	-	-	2	52	2	50
东华理工学院	3	76	1	30	1	25	1	21
赣南医学院	3	67	-	-	-	-	3	67
华东交通大学	3	65	1	26	1	9	1	30
江西中医学院	3	58	-	-	-	-	3	58
江西理工大学	2	49	-	-	-	-	2	49
井冈山学院	2	36	-	-	-	-	2	36
赣南师范学院	1	30	-	-	-	-	1	30
江西财经大学	2	30	-	-	-	-	2	30

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
景德镇陶瓷学院	1	26	-	-	-	-	1	26
南昌航空工业学院	1	22	1	22	-	-	-	-
江西省林业科学院	1	20	-	-	-	-	1	20
15. 山东(共 34 个单位)	321	7,937.60	258	6,396.60	63	1,541.00	-	-
山东大学	93	2,261.00	78	1,894.00	15	367	-	-
中国海洋大学	48	1,284.00	33	884	15	400	-	-
中国科学院海洋研究所	27	790	19	605	8	185	-	-
山东农业大学	27	646	24	587	3	59	-	-
国家海洋局第一海洋研究所	14	462	9	326	5	136	-	-
青岛大学	14	270.6	14	270.6	-	-	-	-
济南大学	10	236	8	188	2	48	-	-
山东师范大学	9	213	8	190	1	23	-	-
石油大学(华东)	8	203	5	124	3	79	-	-
青岛科技大学	6	172	6	172	-	-	-	-
山东科技大学	7	163	4	81	3	82	-	-
山东省医学科学院	7	146	6	138	1	8	-	-
中国水产科学研究院黄海水产研究所	5	130	4	103	1	27	-	-
青岛理工大学	6	128	6	128	-	-	-	-
青岛海洋地质研究所	3	103	2	76	1	27	-	-
山东中医药大学	4	85	3	59	1	26	-	-
聊城大学	3	78	2	53	1	25	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
山东省立医院	3	70	3	70	-	-	-	-
山东理工大学	4	59	4	59	-	-	-	-
曲阜师范大学	3	54	3	54	-	-	-	-
烟台大学	2	51	2	51	-	-	-	-
山东经济学院	2	49	2	49	-	-	-	-
莱阳农学院	2	48	1	28	1	20	-	-
山东省气象科学研究所	1	36	1	36	-	-	-	-
山东省农业科学院	2	31	1	8	1	23	-	-
山东建筑工程学院	1	27	1	27	-	-	-	-
山东轻工业学院	1	26	1	26	-	-	-	-
潍坊医学院	2	25	2	25	-	-	-	-
中国人民解放军海军航空工程学院	1	22	1	22	-	-	-	-
泰山学院	1	20	1	20	-	-	-	-
山东工商学院	1	19	1	19	-	-	-	-
泰山医学院	2	16	2	16	-	-	-	-
济宁医学院	1	8	1	8	-	-	-	-
山东省科学院	1	6	-	-	1	6	-	-
16. 河南(共 20 个单位)	90	2,132.00	75	1,787.00	15	345	-	-
郑州大学	34	817	29	690	5	127	-	-
河南师范大学	10	245	9	225	1	20	-	-
河南大学	9	186	8	176	1	10	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
河南理工大学	5	141	4	117	1	24	-	-
河南农业大学	4	110	4	110	-	-	-	-
中国人民解放军信息工程大学	4	95	1	30	3	65	-	-
郑州轻工业学院	3	77	3	77	-	-	-	-
河南省农业科学院	3	57	3	57	-	-	-	-
中原工学院	3	57	3	57	-	-	-	-
信阳师范学院	2	51	2	51	-	-	-	-
河南科技大学	2	46	2	46	-	-	-	-
郑州航空工业管理学院	2	37	1	16	1	21	-	-
华北水利水电学院	2	34	1	8	1	26	-	-
河南省精细化工重点实验室	1	30	1	30	-	-	-	-
河南省科学院地理研究所	1	27	-	-	1	27	-	-
河南中医学院	1	25	-	-	1	25	-	-
河南工业大学	1	25	1	25	-	-	-	-
许昌学院	1	25	1	25	-	-	-	-
中国农业科学院郑州果树研究所	1	25	1	25	-	-	-	-
商丘师范学院	1	22	1	22	-	-	-	-
17.湖北(共 33 个单位)	582	14,351.60	456	11,405.60	126	2,946.00	-	-
华中科技大学	209	4,866.00	153	3,553.00	56	1,313.00	-	-
武汉大学	146	3,592.00	115	2,881.00	31	711	-	-
华中农业大学	44	1,156.00	34	911	10	245	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国地质大学（武汉）	23	714	18	583	5	131	-	-
武汉理工大学	27	659	23	564	4	95	-	-
华中师范大学	24	528	19	412	5	116	-	-
中国科学院武汉物理与数学研究所	14	377	12	343	2	34	-	-
中国科学院水生生物研究所	14	376	12	326	2	50	-	-
湖北大学	11	235	8	182	3	53	-	-
中国科学院测量与地球物理研究所	6	233	6	233	-	-	-	-
中国科学院武汉岩土力学研究所	7	187	6	162	1	25	-	-
武汉化工学院	7	183	6	155	1	28	-	-
中国科学院武汉植物园	6	141	6	141	-	-	-	-
武汉科技大学	5	109.6	5	109.6	-	-	-	-
中国科学院武汉病毒研究所	4	107	3	83	1	24	-	-
中国人民解放军海军工程大学	3	105	3	105	-	-	-	-
湖北中医学院	3	85	1	27	2	58	-	-
长江大学	3	82	3	82	-	-	-	-
中国农业科学院油料作物研究所	3	80	3	80	-	-	-	-
中国气象局武汉暴雨研究所	3	76	3	76	-	-	-	-
中南民族大学	3	68	3	68	-	-	-	-
长江水利委员会长江科学院	2	53	1	30	1	23	-	-
武汉工业学院	2	51	1	26	1	25	-	-
宜昌地质矿产研究所	2	50	2	50	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中南财经政法大学	3	46	3	46	-	-	-	-
中国地震局地震研究所	1	40	1	40	-	-	-	-
武汉材料保护研究所	1	30	1	30	-	-	-	-
湖北师范学院	1	25	1	25	-	-	-	-
湖北汽车工业学院	1	25	1	25	-	-	-	-
湖北省中医院	1	25	1	25	-	-	-	-
中国水产科学研究院长江水产研究所	1	22	1	22	-	-	-	-
武汉科技学院	1	15	-	-	1	15	-	-
咸宁学院	1	10	1	10	-	-	-	-
18. 湖南(共 22 个单位)	268	6,258.50	205	4,792.00	63	1,466.50	-	-
中南大学	115	2,714.00	79	1,866.00	36	848	-	-
中国人民解放军国防科学技术大学	37	822.5	24	536	13	286.5	-	-
湖南大学	29	690	21	498	8	192	-	-
湖南师范大学	25	561	22	490	3	71	-	-
南华大学	10	222	10	222	-	-	-	-
湘潭大学	9	188	9	188	-	-	-	-
湖南中医学院	7	159	7	159	-	-	-	-
株洲工学院	6	134	5	109	1	25	-	-
长沙理工大学	5	128	4	111	1	17	-	-
中国科学院亚热带农业生态研究所	4	119	3	92	1	27	-	-
湖南农业大学	4	111	4	111	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
湖南科技大学	4	94	4	94	-	-	-	-
中南林学院	3	81	3	81	-	-	-	-
吉首大学	2	47	2	47	-	-	-	-
湖南理工学院	1	32	1	32	-	-	-	-
长沙矿冶研究院	1	28	1	28	-	-	-	-
湖南省老年医院	1	28	1	28	-	-	-	-
湖南省农业科学院	1	26	1	26	-	-	-	-
湖南化工研究院	1	26	1	26	-	-	-	-
邵阳学院	1	24	1	24	-	-	-	-
湖南商学院	1	16	1	16	-	-	-	-
长沙学院	1	8	1	8	-	-	-	-
19. 广东(共 35 个单位)	491	12,268.60	392	9,961.50	99	2,307.10	-	-
中山大学	169	4,292.10	139	3,589.00	30	703.1	-	-
华南理工大学	56	1,322.50	43	1,047.50	13	275	-	-
南方医科大学	43	1,110.00	28	739	15	371	-	-
中国科学院广州地球化学研究所	23	812	19	693	4	119	-	-
华南农业大学	30	724	27	644	3	80	-	-
暨南大学	26	587	20	462	6	125	-	-
中国科学院南海海洋研究所	14	444	12	392	2	52	-	-
汕头大学	16	392	15	363	1	29	-	-
华南师范大学	17	389	12	289	5	100	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
广州中医药大学	16	356	10	229	6	127	-	-
深圳大学	14	312	11	254	3	58	-	-
广州大学	9	239	8	213	1	26	-	-
广东工业大学	9	185	9	185	-	-	-	-
广州医学院	6	151	5	126	1	25	-	-
中国科学院华南植物园	7	147	6	123	1	24	-	-
深圳市疾病预防控制中心	3	80	2	55	1	25	-	-
广东省生态环境与土壤研究所	3	78	3	78	-	-	-	-
广东药学院	3	72	2	54	1	18	-	-
中国水产科学研究院南海水产研究所	3	58	2	33	1	25	-	-
深圳职业技术学院	2	55	2	55	-	-	-	-
中国科学院广州能源研究所	2	51	1	26	1	25	-	-
中国科学院广州化学研究所	2	50	2	50	-	-	-	-
广东省微生物研究所	2	50	1	26	1	24	-	-
广东省劳动卫生职业病防治研究所	2	47	1	24	1	23	-	-
广东省农业科学院	2	46	2	46	-	-	-	-
广州军区广州总医院	3	42	3	42	-	-	-	-
中国气象局广州热带海洋气象研究所	1	28	-	-	1	28	-	-
深圳中药及天然药物研究中心	1	25	-	-	1	25	-	-
东莞理工学院	1	25	1	25	-	-	-	-
佛山科学技术学院	1	25	1	25	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
湛江海洋大学	1	24	1	24	-	-	-	-
广东省人民医院	1	22	1	22	-	-	-	-
湛江师范学院	1	12	1	12	-	-	-	-
深圳市儿童医院	1	8	1	8	-	-	-	-
广东省心血管病研究所	1	8	1	8	-	-	-	-
20.广西(共 16 个单位)	64	1,446.00	14	375	1	15	49	1,056.00
广西大学	19	442	3	74	-	-	16	368
广西医科大学	8	177	-	-	-	-	8	177
广西师范大学	8	164	2	30	-	-	6	134
桂林电子工业学院	5	128	3	89	1	15	1	24
中国地质科学院岩溶地质研究所	3	119	3	119	-	-	-	-
桂林工学院	5	94	3	63	-	-	2	31
广西壮族自治区肿瘤防治研究所	3	64	-	-	-	-	3	64
广西壮族自治区农业科学院	3	60	-	-	-	-	3	60
广西科学院	2	47	-	-	-	-	2	47
广西中医学院	2	32	-	-	-	-	2	32
广西壮族自治区药用植物园	1	23	-	-	-	-	1	23
广西民族学院	1	22	-	-	-	-	1	22
广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所	1	21	-	-	-	-	1	21
广西民族医药研究所	1	20	-	-	-	-	1	20

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
广西师范学院	1	20	-	-	-	-	1	20
右江民族医学院	1	13	-	-	-	-	1	13
21.海南(共 5 个单位)	23	479	4	83	-	-	19	396
中国热带农业科学院	9	186	2	34	-	-	7	152
海南大学	6	114	1	23	-	-	5	91
海南医学院	5	104	-	-	-	-	5	104
华南热带农业大学	2	47	1	26	-	-	1	21
海南师范学院	1	28	-	-	-	-	1	28
22.四川(共 27 个单位)	268	6,792.60	211	5,390.60	57	1,402.00	-	-
四川大学	142	3,549.00	107	2,681.00	35	868	-	-
电子科技大学	32	737.6	24	552.6	8	185	-	-
西南交通大学	25	597	21	508	4	89	-	-
成都理工大学	9	304	9	304	-	-	-	-
中国科学院成都生物研究所	6	146	6	146	-	-	-	-
中国科学院成都有机化学研究所	5	145	4	119	1	26	-	-
四川农业大学	6	135	5	111	1	24	-	-
核工业西南物理研究院	4	120	4	120	-	-	-	-
中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	3	112	2	80	1	32	-	-
成都地质矿产研究所	3	109	2	73	1	36	-	-
成都中医药大学	5	106	5	106	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国空气动力研究与发展中心	3	94	2	68	1	26	-	-
西南科技大学	3	88	2	62	1	26	-	-
中国工程物理研究院流体物理研究所	2	58	2	58	-	-	-	-
中国工程物理研究院化工材料研究所	1	58	1	58	-	-	-	-
中国核动力研究设计院	2	57	2	57	-	-	-	-
中国科学院光电技术研究所	3	54	2	28	1	26	-	-
中国民用航空飞行学院	3	53	3	53	-	-	-	-
中国工程物理研究院核物理与化学研究所	1	50	1	50	-	-	-	-
川北医学院	2	48	1	25	1	23	-	-
西南财经大学	2	29	1	12	1	17	-	-
泸州医学院	1	27	1	27	-	-	-	-
四川省农业科学院	1	26	1	26	-	-	-	-
中国人民解放军成都军区总医院	1	25	1	25	-	-	-	-
西华大学	1	24	-	-	1	24	-	-
西华师范大学	1	21	1	21	-	-	-	-
中国民用航空总局第二研究所	1	20	1	20	-	-	-	-
23. 贵州(共 8 个单位)	35	941	17	538	2	65	16	338
中国科学院地球化学研究所	14	478	12	413	2	65	-	-
贵州大学	10	226	3	73	-	-	7	153
贵阳医学院	4	87	1	26	-	-	3	61
贵州科学院	2	49	1	26	-	-	1	23

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
贵州师范大学	2	39	-	-	-	-	2	39
贵州省农业科学院	1	22	-	-	-	-	1	22
贵州省农业科学院植物保护研究所	1	21	-	-	-	-	1	21
贵州省中国科学院天然产物化学重点实验室	1	19	-	-	-	-	1	19
24. 云南(共 20 个单位)	105	2,440.00	41	1,016.00	9	222	55	1,202.00
云南大学	34	762	6	136	2	34	26	592
昆明理工大学	10	258	5	135	-	-	5	123
中国科学院云南天文台	8	249	6	188	2	61	-	-
中国科学院西双版纳热带植物园	9	237	8	212	1	25	-	-
中国科学院昆明动物研究所	9	224	6	148	3	76	-	-
昆明医学院	6	130	-	-	-	-	6	130
云南师范大学	6	125	-	-	-	-	6	125
中国科学院昆明植物研究所	5	108	4	82	1	26	-	-
云南农业大学	4	70	1	19	-	-	3	51
西南林学院	3	58	2	38	-	-	1	20
大理学院	2	39	-	-	-	-	2	39
成都军区昆明总医院	1	26	1	26	-	-	-	-
云南省地方病防治所	1	23	-	-	-	-	1	23
云南省烟草科学研究所	1	23	-	-	-	-	1	23
云南省农业科学院	1	20	-	-	-	-	1	20

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
云南中医学院	1	20	-	-	-	-	1	20
云南省林业科学院	1	18	-	-	-	-	1	18
昆明医学院第一附属医院	1	18	-	-	-	-	1	18
云南财贸学院	1	17	1	17	-	-	-	-
昆明物理研究所	1	15	1	15	-	-	-	-
25. 西藏(共 4 个单位)	7	148	-	-	1	25	6	123
西藏大学	3	56	-	-	-	-	3	56
西藏自治区遥感应用研究中心	2	48	-	-	1	25	1	23
西藏农牧学院	1	22	-	-	-	-	1	22
西藏自治区水文水资源勘测局	1	22	-	-	-	-	1	22
26. 陕西(共 26 个单位)	430	10,570.30	342	8,520.30	88	2,050.00	-	-
西安交通大学	139	3,305.20	103	2,464.20	36	841	-	-
中国人民解放军第四军医大学	91	2,261.00	71	1,755.00	20	506	-	-
西北工业大学	54	1,345.10	44	1,114.10	10	231	-	-
西安电子科技大学	31	615	20	384	11	231	-	-
西北农林科技大学	19	479	18	471	1	8	-	-
西北大学	16	462	13	406	3	56	-	-
陕西师范大学	17	434	16	409	1	25	-	-
西安理工大学	11	269	10	248	1	21	-	-
西安建筑科技大学	8	214	7	189	1	25	-	-
长安大学	7	199	6	175	1	24	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
陕西科技大学	7	175	7	175	-	-	-	-
西安科技大学	6	156	6	156	-	-	-	-
中国科学院水利部水土保持研究所	4	118	3	88	1	30	-	-
中国科学院地球环境研究所	3	105	2	77	1	28	-	-
中国人民解放军空军工程大学	3	71	2	47	1	24	-	-
中国科学院国家授时中心	2	63	2	63	-	-	-	-
西安邮电学院	2	42	2	42	-	-	-	-
陕西省气象科学研究所	1	36	1	36	-	-	-	-
中国地震局第二监测中心	1	35	1	35	-	-	-	-
西安工业学院	1	30	1	30	-	-	-	-
中国人民解放军第二炮兵工程学院	2	29	2	29	-	-	-	-
中国科学院西安光学精密机械研究所	1	28	1	28	-	-	-	-
陕西中医学院	1	26	1	26	-	-	-	-
中国兵器工业第二〇四研究所	1	25	1	25	-	-	-	-
西安石油大学	1	25	1	25	-	-	-	-
西北有色金属研究院	1	23	1	23	-	-	-	-
27. 甘肃(共 13 个单位)	110	3,241.00	81	2,436.00	29	805	-	-
兰州大学	42	1,151.00	31	859	11	292	-	-
中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	26	850	12	447	14	403	-	-
中国科学院近代物理研究所	12	403	9	321	3	82	-	-
中国科学院兰州化学物理研究所	7	200	6	172	1	28	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
中国科学院兰州地质研究所	5	180	5	180	-	-	-	-
西北师范大学	4	105	4	105	-	-	-	-
兰州交通大学	4	93	4	93	-	-	-	-
甘肃农业大学	3	74	3	74	-	-	-	-
兰州理工大学	3	73	3	73	-	-	-	-
中国气象局兰州干旱气象研究所	1	55	1	55	-	-	-	-
天水师范学院	1	26	1	26	-	-	-	-
中国农业科学院兰州兽医研究所	1	21	1	21	-	-	-	-
中国地震局兰州地震研究所	1	10	1	10	-	-	-	-
28. 青海(共 5 个单位)	8	217	3	101	3	74	2	42
中国科学院西北高原生物研究所	3	79	1	25	2	54	-	-
中国科学院青海盐湖研究所	2	76	2	76	-	-	-	-
青海省高原医学科学研究院	1	23	-	-	-	-	1	23
青海医学院	1	20	-	-	1	20	-	-
青海大学	1	19	-	-	-	-	1	19
29. 宁夏(共 3 个单位)	16	398	1	36	2	46	13	316
宁夏大学	12	306	-	-	2	46	10	260
宁夏医学院	3	56	-	-	-	-	3	56
宁夏回族自治区气象科学研究所	1	36	1	36	-	-	-	-
30. 新疆(共 13 个单位)	58	1,386.00	8	276	4	92	46	1,018.00
新疆医科大学	13	289	-	-	1	25	12	264

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
石河子大学	12	264	-	-	-	-	12	264
新疆大学	12	260	1	25	2	40	9	195
中国科学院新疆生态与地理研究所	7	245	6	218	1	27	-	-
新疆农业大学	5	120	-	-	-	-	5	120
新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心	2	45	-	-	-	-	2	45
中国科学院国家天文台乌鲁木齐天文站	1	33	1	33	-	-	-	-
新疆维吾尔自治区地震局	1	23	-	-	-	-	1	23
新疆维吾尔自治区民族语言文字工作委员会	1	23	-	-	-	-	1	23
新疆农业科学院	1	22	-	-	-	-	1	22
新疆农垦科学院	1	21	-	-	-	-	1	21
新疆维吾尔自治区水产科学研究所	1	21	-	-	-	-	1	21
新疆财经学院	1	20	-	-	-	-	1	20
31.重庆(共 11 个单位)	190	4,727.00	135	3,415.00	55	1,312.00	-	-
中国人民解放军第三军医大学	77	1,919.00	48	1,209.00	29	710	-	-
重庆大学	49	1,208.00	41	1,018.00	8	190	-	-
重庆医科大学	35	844	22	547	13	297	-	-
西南农业大学	9	251	8	221	1	30	-	-
西南师范大学	9	217	6	155	3	62	-	-
重庆工学院	3	83	3	83	-	-	-	-
中国人民解放军后勤工程学院	2	57	2	57	-	-	-	-

表 1-10

金额单位：万元

项目负责人所在地区和单位	合 计		自 由 申 请		青 年 基 金		地 区 基 金	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
重庆交通学院	2	53	1	30	1	23	-	-
重庆邮电学院	2	45	2	45	-	-	-	-
中国农业科学院柑桔研究所	1	26	1	26	-	-	-	-
重庆师范大学	1	24	1	24	-	-	-	-

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按单位资助率统计)

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
合计(申请共 1417 个单位, 资助共 768 个单位)	49329	10,358,211.61	9111	225,898.00	18.47
中央机关及直属的事业单位(申请单位 4, 资助单位 1)	16	390.06	1	28	6.25
长沙矿冶研究院	4	118.6	1	28	25
国家计划委员会(申请单位 2, 资助单位 1)	4	87.3	1	15	25
国家发展计划委员会经济研究所	1	15.6	1	15	100
国家经济贸易委员会(申请单位 2, 资助单位 1)	8	194.7	1	25	12.5
国家安全生产监督管理局安全科学技术研究中心	7	172.4	1	25	14.29
国家科学技术委员会(申请单位 2, 资助单位 1)	4	104.5	1	17	25
中国科学技术信息研究所	2	56.5	1	17	50
国防科学技术工业委员会(申请单位 9, 资助单位 6)	1456	338,956.69	312	7,332.00	21.43
北京航空航天大学	309	8,365.77	72	1,566.70	23.3
北京理工大学	228	305,980.59	44	943	19.3
哈尔滨工程大学	93	2,452.07	8	213	8.6
哈尔滨工业大学	396	10,548.54	98	2,394.60	24.75
南京航空航天大学	179	4,754.39	36	869.6	20.11
西北工业大学	241	6,541.43	54	1,345.10	22.41
国家民族事务委员会(申请单位 5, 资助单位 3)	107	2,408.20	11	223	10.28
大连民族学院	35	839.1	5	83	14.29

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中南民族大学	23	534.3	3	68	13.04
中央民族大学	19	393.85	3	72	15.79
公安部(申请单位 6,资助单位 1)	26	668.05	1	26	3.85
中国人民武装警察部队医学院	10	250.3	1	26	10
民政部(申请单位 2,资助单位 1)	7	190.16	1	21	14.29
中国康复研究中心	6	163.16	1	21	16.67
财政部(申请单位 4,资助单位 1)	11	167.8	1	17	9.09
财政部会计准则委员会	2	38	1	17	50
中国人民银行(申请单位 1,资助单位 1)	1	18	1	16	100
中国人民银行金融研究所	1	18	1	16	100
农业部(申请单位 46,资助单位 24)	528	729,570.84	72	1,666.00	13.64
农业部南京农业机械化研究所	1	22	1	22	100
农业部农村经济研究中心	4	60.2	2	27	50
湛江海洋大学	41	939.68	1	24	2.44
中国农业科学院茶叶研究所	7	198.83	3	78	42.86
中国农业科学院柑桔研究所	3	81.4	1	26	33.33
中国农业科学院兰州兽医研究所	15	436.64	1	21	6.67
中国农业科学院蜜蜂研究所	9	235.35	1	26	11.11
中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	27	857.96	2	52	7.41
中国农业科学院农业经济与发展研究所	17	216,090.79	3	51	17.65
中国农业科学院农业信息研究所	2	39.5	1	17	50
中国农业科学院农业自然资源和农业区划研究所	7	189.9	1	22	14.29

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国农业科学院生物技术研究所	14	372.02	3	60	21.43
中国农业科学院蔬菜花卉研究所	17	458.7	4	104	23.53
中国农业科学院土壤肥料研究所	18	542.54	4	74	22.22
中国农业科学院畜牧研究所	26	690	5	130	19.23
中国农业科学院油料作物研究所	30	765.7	3	80	10
中国农业科学院郑州果树研究所	8	223.55	1	25	12.5
中国农业科学院植物保护研究所	26	659.78	7	160	26.92
中国农业科学院作物科学研究所	62	1,683.24	13	304	20.97
中国兽医药品监察所	4	117	1	24	25
中国水产科学研究院长江水产研究所	6	166.77	1	22	16.67
中国水产科学研究院黄海水产研究所	22	628.82	5	130	22.73
中国水产科学研究院南海水产研究所	8	203.9	3	58	37.5
中国水稻研究所	20	523.3	5	129	25
林业部(申请单位 4,资助单位 2)	124	3,250.83	17	434	13.71
国家林业局调查规划设计院	1	29.2	1	25	100
中国林业科学研究院	115	3,013.63	16	409	13.91
电力工业部(申请单位 3,资助单位 2)	36	872.15	8	177	22.22
华北电力大学	30	704.45	7	153	23.33
中国电力科学研究院	2	55.7	1	24	50
水利部(申请单位 7,资助单位 3)	135	3,891.30	13	332	9.63
长江水利委员会长江科学院	17	510.29	2	53	11.76
水利部交通部电力工业部南京水利科学研究院	43	1,176.59	4	106	9.3

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国水利水电科学研究院	48	1,465.03	7	173	14.58
建设部(申请单位 5,资助单位 2)	14	394.79	2	52	14.29
中国城市规划设计研究院	3	74.47	1	25	33.33
中国建筑设计研究院	1	26	1	27	100
地质矿产部(申请单位 20,资助单位 9)	139	5,424.63	39	1,372.00	28.06
国家地质实验测试中心	6	265.82	2	74	33.33
青岛海洋地质研究所	4	142.95	3	103	75
天津地质矿产研究所	3	121.72	2	78	66.67
宜昌地质矿产研究所	4	166.26	2	50	50
中国地质科学院地质力学研究所	14	569.02	7	238	50
中国地质科学院地质研究所	28	1,136.91	9	314	32.14
中国地质科学院矿产资源研究所	23	846.21	9	320	39.13
中国地质科学院水文地质环境地质研究所	14	497.5	2	76	14.29
中国地质科学院岩溶地质研究所	15	583.34	3	119	20
冶金工业部(申请单位 1,资助单位 1)	26	801.8	4	118	15.38
钢铁研究总院	26	801.8	4	118	15.38
机械工业部(申请单位 4,资助单位 3)	9	300.1	4	98	44.44
北京机电研究所	3	92.9	1	28	33.33
武汉材料保护研究所	2	66	1	30	50
中国农业机械化科学研究院	3	109.2	2	40	66.67
电子工业部(申请单位 6,资助单位 2)	10	290.4	2	47	20
中国电子科技集团公司第十二研究所	2	49.8	1	25	50

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
中国电子信息产业发展研究院	3	86	1	22	33.33
煤炭工业部(申请单位 3,资助单位 1)	8	268.3	1	25	12.5
煤炭科学研究总院抚顺分院	1	29.7	1	25	100
交通部(申请单位 3,资助单位 2)	127	3,337.91	18	421	14.17
大连海事大学	120	3,157.61	17	413	14.17
交通部天津水运工程科学研究所	1	29.7	1	8	100
教育部(申请单位 91,资助单位 76)	21200	3,075,408.70	4402	108,085.10	20.76
北京大学	916	25,408.72	262	6,930.60	28.6
北京化工大学	181	4,856.38	34	806	18.78
北京交通大学	201	5,228.48	34	769.5	16.92
北京科技大学	211	6,052.09	50	1,244.00	23.7
北京林业大学	129	3,185.86	27	645	20.93
北京师范大学	238	6,752.95	60	1,657.00	25.21
北京邮电大学	98	2,350.68	21	435	21.43
北京语言大学	2	45	2	29	100
北京中医药大学	104	2,560.10	20	486	19.23
长安大学	85	2,487.35	7	199	8.24
大连理工大学	358	9,310.75	94	2,260.20	26.26
电子科技大学	206	5,276.71	32	737.6	15.53
东北大学	217	5,771.12	43	1,072.00	19.82
东北林业大学	114	277,556.37	17	366	14.91
东北师范大学	104	2,840.13	27	647	25.96

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
东华大学	102	2,649.00	17	380	16.67
东南大学	347	9,269.97	73	1,674.00	21.04
对外经济贸易大学	13	186.45	2	31.8	15.38
复旦大学	906	418,143.59	205	4,941.50	22.63
广东工业大学	93	2,337.42	9	185	9.68
国家行政学院	5	253.4	2	34	40
合肥工业大学	113	3,080.26	23	539	20.35
河海大学	151	217,156.89	21	509	13.91
黑龙江科技学院	13	329.1	2	55	15.38
湖南大学	192	4,800.10	29	690	15.1
华北电力大学(北京)	69	1,706.71	13	298.6	18.84
华东理工大学	197	5,422.25	37	871	18.78
华东师范大学	172	4,993.62	45	1,152.00	26.16
华南理工大学	405	158,396.87	56	1,322.50	13.83
华中科技大学	1197	31,334.37	209	4,866.00	17.46
华中农业大学	188	5,482.53	44	1,156.00	23.4
华中师范大学	94	2,614.32	24	528	25.53
吉林大学	662	17,280.13	118	3,031.50	17.82
江南大学	105	2,764.10	15	341	14.29
兰州大学	204	5,656.10	42	1,151.00	20.59
泸州医学院	22	539.5	1	27	4.55
南京大学	427	12,758.99	151	4,051.70	35.36

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
南京农业大学	223	5,963.67	58	1,433.00	26.01
南京中医药大学	47	470,986.61	4	102	8.51
南开大学	297	7,577.94	85	2,086.50	28.62
清华大学	936	24,642.56	306	7,291.10	32.69
曲阜师范大学	15	376.85	3	54	20
山东大学	672	18,360.51	93	2,261.00	13.84
陕西师范大学	84	2,400.13	17	434	20.24
上海财经大学	79	1,176.93	11	162.6	13.92
上海交通大学	1333	33,603.66	277	6,520.10	20.78
石油大学(华东)	58	1,621.02	8	203	13.79
四川大学	718	255,998.43	142	3,549.00	19.78
天津大学	418	11,175.12	87	2,074.00	20.81
同济大学	570	15,076.72	85	1,980.60	14.91
武汉大学	781	20,298.72	146	3,592.00	18.69
武汉理工大学	197	5,037.17	27	659	13.71
西安电子科技大学	124	3,232.27	31	615	25
西安交通大学	747	190,320.01	139	3,305.20	18.61
西北农林科技大学	222	6,137.68	19	479	8.56
西南财经大学	15	105,709.92	2	29	13.33
西南交通大学	138	3,647.80	25	597	18.12
西南师范大学	60	1,621.88	9	217	15
厦门大学	299	8,129.34	65	1,761.00	21.74

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
浙江大学	1177	30,699.12	298	7,200.00	25.32
中国传媒大学	14	383.26	2	34	14.29
中国地质大学(北京)	79	2,793.92	25	856	31.65
中国地质大学(武汉)	120	3,884.37	23	714	19.17
中国海洋大学	210	6,497.44	48	1,284.00	22.86
中国矿业大学	107	2,889.84	17	438	15.89
中国矿业大学(北京)	73	2,093.74	10	335.5	13.7
中国农业大学	346	9,297.85	89	2,255.00	25.72
中国人民大学	100	1,998.84	18	394.3	18
中国石油大学(北京)	89	2,743.86	19	530	21.35
中国药科大学	82	2,121.13	8	219	9.76
中南财经政法大学	24	422.15	3	46	12.5
中南大学	681	396,921.56	115	2,714.00	16.89
中山大学	840	21,545.03	169	4,292.10	20.12
中央财经大学	20	80,319.18	1	16.6	5
重庆大学	317	8,206.69	49	1,208.00	15.46
重庆师范大学	11	294.05	1	24	9.09
卫生部(申请单位 22,资助单位 13)	584	15,021.40	122	3,013.00	20.89
青海省高原医学科学研究所	1	24.5	1	23	100
天津市中西医结合急腹症研究所	2	40.4	1	8	50
卫生部北京医院	37	945.05	6	156	16.22
中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所	12	413	3	81	25

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
中国疾病预防控制中心传染病预防控制所	15	393.1	1	25	6.67
中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所	4	79.3	1	18	25
中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所	4	112.63	1	25	25
中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所	3	74	1	28	33.33
中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心	8	235.26	4	64	50
中国疾病预防控制中心营养与食品安全所	12	317.1	4	116	33.33
中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所	4	110.9	1	33	25
中国医学科学院	421	10,678.72	93	2,305.00	22.09
中日友好医院	43	1,060.04	5	131	11.63
国家体育运动委员会(申请单位 2,资助单位 2)	18	420.4	4	89	22.22
北京体育大学	11	235.4	3	66	27.27
国家体育总局体育科学研究所	7	185	1	23	14.29
中国气象局(申请单位 35,资助单位 14)	202	6,885.64	35	1,137.00	17.33
国家气候中心	28	913.82	3	93	10.71
国家气象中心	8	246	3	85	37.5
国家卫星气象中心	7	207	1	27	14.29
吉林省气象科学研究所	1	35	1	35	100
陕西省气象科学研究所	5	146.77	1	36	20
上海市气象局	3	88.8	2	34	66.67
中国气象局北京城市气象研究所	6	198.9	3	88	50
中国气象局广州热带海洋气象研究所	8	275.14	1	28	12.5
中国气象局兰州干旱气象研究所	13	476.24	1	55	7.69

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国气象局培训中心	5	133	1	35	20
中国气象局上海台风研究所	4	114.3	1	40	25
中国气象局沈阳大气环境研究所	6	214.91	1	30	16.67
中国气象局武汉暴雨研究所	4	130.41	3	76	75
中国气象科学研究院	56	2,090.10	13	475	23.21
中国民用航空总局(申请单位 6, 资助单位 4)	64	1,661.19	14	283	21.88
中国民用航空飞行学院	13	375.99	3	53	23.08
中国民用航空学院	42	1,042.05	9	188	21.43
中国民用航空总局第二研究所	4	98.2	1	20	25
中国民用航空总局空中交通管理局	1	33	1	22	100
国家海洋局(申请单位 12, 资助单位 6)	150	4,768.74	36	1,080.00	24
国家海洋环境监测中心	18	467.69	1	26	5.56
国家海洋环境预报研究中心	4	132.81	1	25	25
国家海洋局第二海洋研究所	35	1,169.53	8	218	22.86
国家海洋局第三海洋研究所	17	605.25	5	149	29.41
国家海洋局第一海洋研究所	58	1,836.70	14	462	24.14
中国极地研究中心	10	305.8	7	200	70
国家地震局(申请单位 14, 资助单位 8)	114	4,211.12	25	889	21.93
江苏省地震局	2	87.9	1	38	50
中国地震局地球物理研究所	22	825.98	5	158	22.73
中国地震局地震研究所	8	278.47	1	40	12.5
中国地震局地震预测研究所	16	603.37	4	159	25

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国地震局地质研究所	31	1,245.69	11	441	35.48
中国地震局第二监测中心	1	35.35	1	35	100
中国地震局工程力学研究所	11	295	1	8	9.09
中国地震局兰州地震研究所	3	97.16	1	10	33.33
国家技术监督局(申请单位 6,资助单位 2)	16	411.26	3	73	18.75
国家标准物质研究中心	6	154.8	2	45	33.33
中国计量科学研究院	2	52	1	28	50
国务院侨务办公室(申请单位 2,资助单位 2)	287	187,013.08	33	736	11.5
华侨大学	46	1,188.10	7	149	15.22
暨南大学	241	185,824.98	26	587	10.79
国家进出口商品检验局(申请单位 2,资助单位 1)	24	666.3	1	25	4.17
中国检验检疫科学研究院	22	605.2	1	25	4.55
国家测绘局(申请单位 2,资助单位 2)	10	282.16	4	104	40
国家基础地理信息中心	1	20	1	22	100
中国测绘科学研究院	9	262.16	3	82	33.33
国家环境保护局(申请单位 5,资助单位 1)	31	890.89	3	75	9.68
中国环境科学研究院	23	661.59	3	75	13.04
国家中医药管理局(申请单位 10,资助单位 6)	115	2,844.88	20	497	17.39
中国中医研究院骨伤科研究所	10	242.86	2	41	20
中国中医研究院广安门医院	29	662.46	1	28	3.45
中国中医研究院基础理论研究所	18	523.4	2	59	11.11
中国中医研究院西苑医院	22	512.35	7	173	31.82

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国中医研究院针灸研究所	6	141.88	4	107	66.67
中国中医研究院中药研究所	14	359.85	4	89	28.57
中国工程物理研究院(申请单位 5,资助单位 2)	26	788.7	3	108	11.54
中国工程物理研究院核物理与化学研究所	2	79.2	1	50	50
中国工程物理研究院流体物理研究所	13	333.4	2	58	15.38
中国科学院(申请单位 113,资助单位 108)	3940	423,804.61	1252	34,953.60	31.78
国家纳米科学中心	10	287	2	61	20
中国科学技术大学	372	11,253.66	119	3,310.50	31.99
中国科学院安徽光学精密机械研究所	23	653.7	4	122	17.39
中国科学院半导体研究所	48	1,734.70	17	401	35.42
中国科学院北京基因组研究所	16	423	2	45	12.5
中国科学院测量与地球物理研究所	17	627.98	6	233	35.29
中国科学院长春光学精密机械与物理研究所	54	1,608.98	18	440	33.33
中国科学院长春应用化学研究所	65	1,963.60	27	724	41.54
中国科学院成都生物研究所	29	829.36	6	146	20.69
中国科学院成都有机化学研究所	26	737.1	5	145	19.23
中国科学院大连化学物理研究所	80	2,303.10	21	519	26.25
中国科学院大气物理研究所	71	2,616.95	22	719	30.99
中国科学院等离子体物理研究所	35	1,094.50	8	225	22.86
中国科学院地理科学与资源研究所	95	3,061.97	30	857.6	31.58
中国科学院地球化学研究所	56	2,288.53	14	478	25
中国科学院地球环境研究所	8	283.04	3	105	37.5

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
中国科学院地质与地球物理研究所	72	2,935.72	34	1,178.00	47.22
中国科学院电工研究所	22	623.4	7	182	31.82
中国科学院电子学研究所	28	818.95	7	151	25
中国科学院东北地理与农业生态研究所	34	1,179.74	5	149	14.71
中国科学院东海研究站	2	61.9	1	33	50
中国科学院动物研究所	70	1,875.60	24	604	34.29
中国科学院福建物质结构研究所	33	942.05	9	247	27.27
中国科学院高能物理研究所	59	2,102.29	18	543	30.51
中国科学院工程热物理研究所	17	458.61	6	153	35.29
中国科学院古脊椎动物与古人类研究所	9	346.84	2	64	22.22
中国科学院固体物理研究所	24	787.68	6	176	25
中国科学院光电技术研究所	10	288.19	3	54	30
中国科学院广州地球化学研究所	62	2,393.39	23	812	37.1
中国科学院广州化学研究所	8	218.3	2	50	25
中国科学院广州能源研究所	10	273	2	51	20
中国科学院国家授时中心	5	131.2	2	63	40
中国科学院国家天文台	31	1,205.12	10	340	32.26
中国科学院国家天文台南京天文光学技术研究所	7	320.62	1	29	14.29
中国科学院国家天文台乌鲁木齐天文站	3	91.5	1	33	33.33
中国科学院过程工程研究所	56	1,603.95	16	369	28.57
中国科学院海洋研究所	95	3,107.69	27	790	28.42
中国科学院寒区旱区环境与工程研究所	99	3,341.02	26	850	26.26

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国科学院合肥智能机械研究所	23	575.1	10	223	43.48
中国科学院华南植物园	40	972.11	7	147	17.5
中国科学院化学研究所	87	2,562.85	49	1,285.00	56.32
中国科学院计算机网络信息中心	3	83	1	22	33.33
中国科学院计算机语言信息工程研究中心	1	35	1	6	100
中国科学院计算技术研究所	59	1,576.02	15	343	25.42
中国科学院金属研究所	49	1,521.10	20	549	40.82
中国科学院近代物理研究所	35	1,269.13	12	403	34.29
中国科学院科技政策与管理科学研究所	8	171	2	46	25
中国科学院空间科学与应用研究中心	23	1,017.91	7	257	30.43
中国科学院昆明动物研究所	27	784.06	9	224	33.33
中国科学院昆明植物研究所	37	909.29	5	108	13.51
中国科学院兰州地质研究所	12	461.16	5	180	41.67
中国科学院兰州化学物理研究所	24	700	7	200	29.17
中国科学院理化技术研究所	38	1,200.20	15	401	39.47
中国科学院理论物理研究所	5	107	2	53	40
中国科学院力学研究所	52	1,742.50	18	593	34.62
中国科学院南海海洋研究所	43	1,491.23	14	444	32.56
中国科学院南京地理与湖泊研究所	35	1,237.28	11	337	31.43
中国科学院南京地质古生物研究所	22	827.94	11	390	50
中国科学院南京土壤研究所	33	1,259.28	10	384	30.3
中国科学院青藏高原研究所	19	716.59	10	351	52.63

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国科学院青海盐湖研究所	9	295.68	2	76	22.22
中国科学院软件研究所	37	962.5	13	297	35.14
中国科学院山西煤炭化学研究所	33	1,016.03	5	126	15.15
中国科学院上海光学精密机械研究所	43	1,391.73	12	292	27.91
中国科学院上海硅酸盐研究所	58	1,642.65	14	330	24.14
中国科学院上海技术物理研究所	15	438.2	4	96	26.67
中国科学院上海生命科学研究院	19	561.4	7	193	36.84
中国科学院上海生命科学研究院上海第二医科大学健康科学中心	12	333.1	4	106	33.33
中国科学院上海生命科学研究院生物化学与细胞生物学研究所	19	569.85	11	289	57.89
中国科学院上海天文台	25	905.09	5	159	20
中国科学院上海微系统与信息技术研究所	26	714.9	6	93	23.08
中国科学院上海药物研究所	41	1,962.00	17	479	41.46
中国科学院上海应用物理研究所	34	1,014.20	6	139	17.65
中国科学院上海有机化学研究所	30	897.97	15	460	50
中国科学院神经科学研究所	1	26	1	29	100
中国科学院沈阳应用生态研究所	41	1,168.72	11	280	26.83
中国科学院沈阳自动化研究所	20	440.45	5	112	25
中国科学院生态环境研究中心	60	1,848.28	23	645	38.33
中国科学院生物物理研究所	42	1,298.05	16	428	38.1
中国科学院声学研究所	22	707.8	6	207	27.27
中国科学院数学与系统科学研究院	35	738.25	22	387.5	62.86
中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所	25	300,865.23	3	112	12

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国科学院水利部水土保持研究所	27	801.81	4	118	14.81
中国科学院水生生物研究所	41	1,240.07	14	376	34.15
中国科学院微电子研究所	11	339.57	5	125	45.45
中国科学院微生物研究所	48	1,428.37	13	326	27.08
中国科学院文献情报中心	2	37.9	1	18	50
中国科学院武汉病毒研究所	22	639.94	4	107	18.18
中国科学院武汉物理与数学研究所	24	793.6	14	377	58.33
中国科学院武汉岩土力学研究所	26	845.09	7	187	26.92
中国科学院武汉植物园	24	674.54	6	141	25
中国科学院物理研究所	94	3,272.10	38	1,158.00	40.43
中国科学院西安光学精密机械研究所	21	596.7	1	28	4.76
中国科学院西北高原生物研究所	15	435.82	3	79	20
中国科学院西双版纳热带植物园	27	730.77	9	237	33.33
中国科学院心理研究所	16	345.51	7	159.8	43.75
中国科学院新疆生态与地理研究所	41	1,358.62	7	245	17.07
中国科学院亚热带农业生态研究所	10	264.25	4	119	40
中国科学院研究生院	85	2,274.82	29	736.2	34.12
中国科学院遥感应用研究所	33	1,114.00	9	276	27.27
中国科学院遗传与发育生物学研究所	35	1,047.30	8	218	22.86
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	148.7	1	21	16.67
中国科学院云南天文台	22	879.6	8	249	36.36
中国科学院植物生理生态研究所	22	734.48	9	260	40.91

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国科学院植物研究所	126	3,521.06	43	1,040.00	34.13
中国科学院中国遥感卫星地面站	3	102.5	1	22	33.33
中国科学院紫金山天文台	24	926.4	8	276	33.33
中国科学院自动化研究所	35	931.3	14	321	40
中国社会科学院(申请单位 12,资助单位 1)	32	740.64	1	32	3.13
中国社会科学院考古研究所	4	115	1	32	25
中国有色金属工业总公司(申请单位 3,资助单位 1)	25	678.42	2	52	8
北京有色金属研究总院	18	466.3	2	52	11.11
中国石油天然气总公司(申请单位 4,资助单位 1)	15	502.17	1	30	6.67
中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院	12	386.79	1	30	8.33
中国核工业总公司(申请单位 7,资助单位 5)	58	2,222.37	18	610	31.03
核工业北京地质研究院	6	214.72	1	27	16.67
核工业西南物理研究院	12	412.05	4	120	33.33
中国辐射防护研究院	4	145.5	1	42	25
中国核动力研究设计院	6	150.6	2	57	33.33
中国原子能科学研究院	28	1,230.40	10	364	35.71
中国兵器工业总公司(申请单位 3,资助单位 2)	6	128.8	2	40	33.33
昆明物理研究所	1	15	1	15	100
中国兵器工业第二〇四研究所	4	88.8	1	25	25
中国航空工业总公司(申请单位 5,资助单位 1)	13	351.3	1	23	7.69
中国航空工业第一集团公司北京航空制造工程研究所	1	35	1	23	100
中国航天工业总公司(申请单位 1,资助单位 1)	3	90.1	1	35	33.33

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
中国航天科技集团公司第七〇一研究所	3	90.1	1	35	33.33
中国共产主义青年团中央委员会(申请单位 1,资助单位 1)	1	17.1	1	17	100
中国青年政治学院	1	17.1	1	17	100
中国人民解放军(申请单位 79,资助单位 40)	3056	287,604.14	486	11,708.80	15.9
成都军区昆明总医院	7	164.65	1	26	14.29
广州军区广州总医院	18	392.87	3	42	16.67
中国空气动力研究与发展中心	10	331.24	3	94	30
中国人民解放军白求恩国际和平医院	3	96	2	50	66.67
中国人民解放军北京军区总医院	22	529.59	2	52	9.09
中国人民解放军成都军区总医院	6	182	1	25	16.67
中国人民解放军第 306 医院	4	91.45	1	20	25
中国人民解放军第二军医大学	563	13,405.91	90	2,105.00	15.99
中国人民解放军第二炮兵工程学院	9	238.2	2	29	22.22
中国人民解放军第二一〇医院	2	51.7	1	8	50
中国人民解放军第三〇二医院	33	873.03	6	141	18.18
中国人民解放军第三〇九医院	21	517.38	1	8	4.76
中国人民解放军第三〇四医院	34	731.88	4	101	11.76
中国人民解放军第三军医大学	473	12,503.71	77	1,919.00	16.28
中国人民解放军第四军医大学	505	13,124.24	91	2,261.00	18.02
中国人民解放军防化研究院第五研究所	1	35.8	1	37	100
中国人民解放军防化研究院第一研究所	2	55	1	26	50
中国人民解放军国防大学	7	195.9	1	21	14.29

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
中国人民解放军国防科学技术大学	195	5,027.25	37	822.5	18.97
中国人民解放军海军大连舰艇学院	14	366	3	57.3	21.43
中国人民解放军海军工程大学	17	485.6	3	105	17.65
中国人民解放军海军航空工程学院	11	249.3	1	22	9.09
中国人民解放军后勤工程学院	21	548.22	2	57	9.52
中国人民解放军军事交通学院	4	113.1	1	24	25
中国人民解放军军事医学科学院	436	11,437.94	71	1,730.00	16.28
中国人民解放军军械工程学院	17	471.3	3	57	17.65
中国人民解放军空军电子技术研究所	2	55.5	1	5	50
中国人民解放军空军工程大学	41	1,031.07	3	71	7.32
中国人民解放军空军航空大学	2	46	2	38	100
中国人民解放军理工大学	40	1,108.10	12	281	30
中国人民解放军南京军区福州总医院	11	265.6	1	8	9.09
中国人民解放军南京军区军事医学研究所	12	293.2	1	24	8.33
中国人民解放军南京军区南京总医院	59	1,428.85	3	74	5.08
中国人民解放军炮兵学院	9	244.4	2	53	22.22
中国人民解放军沈阳军区总医院	18	414.3	2	54	11.11
中国人民解放军信息工程大学	33	743.16	4	95	12.12
中国人民解放军装备指挥技术学院	10	210,226.00	1	25	10
中国人民解放军装甲兵工程学院	16	427.7	6	140	37.5
中国人民解放军总医院	229	5,724.78	38	971	16.59
中国人民解放军总装备部航天医学工程研究所	9	221.1	1	30	11.11

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
北京市(申请单位 49,资助单位 28)	914	173,038.63	154	3,798.00	16.85
北方工业大学	15	328.6	1	16	6.67
北京服装学院	5	137.6	1	25	20
北京工商大学	35	837.06	2	53	5.71
北京工业大学	170	4,537.77	32	869	18.82
北京机械工业学院	13	299.75	2	32	15.38
北京建筑工程学院	16	413.75	1	37	6.25
北京控制工程研究所	3	118.51	1	29	33.33
北京农学院	16	377.7	3	78	18.75
北京市创伤骨科研究所	3	45.6	1	8	33.33
北京市电加工研究所	2	49.6	1	25	50
北京市耳鼻咽喉科研究所	12	267.03	3	58	25
北京市结核病胸部肿瘤研究所	4	83	1	25	25
北京市老年病医疗研究中心	7	170	2	48	28.57
北京市农林科学院	48	1,277.50	12	319	25
北京市神经外科研究所	9	236.7	2	52	22.22
北京市太阳能研究所	1	24.2	1	22	100
北京市植物园	2	38	1	18	50
北京市中医研究所	1	20	1	8	100
北京市肿瘤防治研究所	23	571.54	8	186	34.78
北京信息工程学院	14	363.25	3	74	21.43
北京印刷学院	14	344.1	2	41	14.29

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
北京应用物理与计算数学研究所	21	645.2	14	401	66.67
国家人类基因组北方研究中心	6	176.6	1	22	16.67
首都儿科研究所	8	184.7	1	27	12.5
首都经济贸易大学	28	150,521.14	1	32	3.57
首都师范大学	59	1,567.60	15	338	25.42
首都医科大学	293	7,177.10	40	946	13.65
中国民用航空总局航空安全技术中心	3	85.8	1	9	33.33
天津市(申请单位 20,资助单位 12)	501	323,977.96	46	1,059.50	9.18
天津财经大学	15	312,197.30	1	15.5	6.67
天津工业大学	28	721.92	2	50	7.14
天津科技大学	61	1,582.12	6	140	9.84
天津理工大学	41	1,035.06	7	143	17.07
天津商学院	22	474.72	1	27	4.55
天津师范大学	24	582.43	7	151	29.17
天津市地震局	1	39	1	37	100
天津市第一中心医院	8	172.2	1	26	12.5
天津市天津医院	5	124	1	25	20
天津体育学院	2	28.8	1	23	50
天津医科大学	193	4,550.60	12	285	6.22
天津中医学院	55	1,300.90	6	137	10.91
河北省(申请单位 31,资助单位 12)	673	313,061.60	76	1,841.60	11.29
承德医学院	6	147.78	2	53	33.33

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
河北北方学院	9	206.1	1	8	11.11
河北大学	50	1,337.83	7	167.6	14
河北工程学院	22	564.97	1	5	4.55
河北工业大学	90	2,270.20	12	281	13.33
河北科技大学	13	80,311.95	2	53	15.38
河北理工大学	15	382.1	3	86	20
河北农业大学	73	1,915.50	12	292	16.44
河北省生物研究所	1	25	1	20	100
河北师范大学	42	1,174.22	13	322	30.95
河北医科大学	123	2,928.60	8	210	6.5
燕山大学	108	3,039.19	14	344	12.96
山西省(申请单位 25,资助单位 12)	444	11,511.72	75	1,702.50	16.89
山西财经大学	7	123.61	2	31	28.57
山西大学	70	1,796.51	19	462.5	27.14
山西农业大学	28	716.47	4	83	14.29
山西省农业科学院棉花研究所	3	102.38	1	8	33.33
山西师范大学	10	293.27	1	12	10
山西医科大学	65	1,495.86	8	170	12.31
山西中医学院	8	213.4	3	41	37.5
太原科技大学	18	494.9	4	89	22.22
太原理工大学	109	3,049.75	22	564	20.18
忻州师范学院	2	52.55	1	26	50

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
雁北师范学院	5	107	1	26	20
中北大学	92	2,391.35	9	190	9.78
内蒙古自治区(申请单位 21,资助单位 12)	360	715,921.00	69	1,436.60	19.17
包头钢铁学院	12	292,298.22	3	75	25
包头稀土研究院	3	99	1	29	33.33
内蒙古大学	68	1,707.88	16	287.6	23.53
内蒙古工业大学	25	651.81	6	163	24
内蒙古民族大学	25	581.49	2	30	8
内蒙古农业大学	135	3,291.71	21	430	15.56
内蒙古师范大学	33	877.5	9	207	27.27
内蒙古医学院	15	363.9	6	122	40
内蒙古自治区气象科学研究所	5	132.6	1	23	20
内蒙古自治区社会科学院	2	50.2	1	22	50
内蒙古自治区畜牧科学院	7	193.3	2	40	28.57
内蒙古自治区医院	4	93.9	1	8	25
辽宁省(申请单位 37,资助单位 24)	1076	225,971.84	126	2,903.60	11.71
鞍山科技大学	14	382.3	3	71	21.43
大连大学	117	2,724.76	12	285	10.26
大连交通大学	38	998.85	2	52	5.26
大连轻工业学院	23	565.8	1	20	4.35
大连市第三人民医院	1	35	1	26	100
大连水产学院	13	358.7	1	8	7.69

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
大连医科大学	96	2,368.24	14	301	14.58
东北财经大学	40	746.7	2	32.6	5
锦州医学院	18	402.08	1	28	5.56
辽宁大学	17	361	4	79	23.53
辽宁工程技术大学	49	1,280.56	7	139	14.29
辽宁省海洋水产科学研究院	1	29.5	1	24	100
辽宁师范大学	55	1,358.73	12	303	21.82
辽宁中医学院	31	634.59	3	71	9.68
沈阳工程学院	1	35	1	25	100
沈阳工业大学	46	1,078.50	2	51	4.35
沈阳化工学院	19	478.01	1	8	5.26
沈阳建筑大学	20	550.8	2	50	10
沈阳农业大学	61	1,511.46	7	157	11.48
沈阳师范大学	18	404.78	2	52	11.11
沈阳药科大学	41	1,014.06	3	77	7.32
沈阳医学院	12	343.92	2	38	16.67
沈阳铸造研究所	1	29.5	1	28	100
中国医科大学	277	6,566.20	41	978	14.8
吉林省(申请单位 18,资助单位 5)	215	10,453.22	21	452	9.77
北华大学	15	376.96	1	8	6.67
长春税务学院	1	17.8	1	15	100
东北电力学院	12	306.5	2	52	16.67

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
吉林农业大学	42	1,060.04	6	140	14.29
延边大学	56	1,351.29	11	237	19.64
黑龙江省(申请单位 18,资助单位 9)	523	113,611.43	62	1,417.00	11.85
大庆石油学院	41	1,076.95	2	58	4.88
东北农业大学	81	1,976.94	9	223	11.11
哈尔滨理工大学	43	1,153.40	8	216	18.6
哈尔滨商业大学	25	100,512.48	1	15	4
哈尔滨师范大学	17	453.65	2	43	11.76
哈尔滨医科大学	213	5,849.62	30	689	14.08
黑龙江大学	21	537.5	6	90	28.57
黑龙江中医药大学	29	669.19	3	58	10.34
齐齐哈尔大学	6	173.1	1	25	16.67
上海市(申请单位 37,资助单位 20)	787	669,360.52	113	2,706.60	14.36
华东政法学院	2	28.8	1	16	50
上海大学	279	207,186.87	54	1,354.60	19.35
上海第二工业大学	3	67.89	1	23	33.33
上海电力学院	31	692.52	3	59	9.68
上海海事大学	33	659.92	3	46	9.09
上海理工大学	84	2,063.86	9	209	10.71
上海南方模式生物研究中心	4	99.6	1	24	25
上海生物信息技术研究中心	3	75	1	28	33.33
上海师范大学	53	1,374.19	7	172	13.21

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
上海市地震局	3	131	1	10	33.33
上海市疾病预防控制中心	8	195.79	1	24	12.5
上海市计划生育科学研究所	10	280.3	1	27	10
上海市精神卫生中心	8	191.55	1	28	12.5
上海市中医药研究院	24	568.85	5	108	20.83
上海水产大学	26	613.36	3	74	11.54
上海体育学院	4	101.3	2	61	50
上海医药工业研究院	5	152	1	20	20
上海质量管理科学研究院	1	21.5	1	12	100
上海中药创新研究中心	2	80.5	1	25	50
上海中医药大学	124	202,888.46	16	386	12.9
江苏省(申请单位 43,资助单位 24)	1544	488,985.17	209	4,893.80	13.54
淮阴师范学院	5	128.6	2	18	40
江苏大学	128	3,291.22	16	361	12.5
江苏工业学院	16	414.67	2	34	12.5
江苏科技大学	46	1,102.95	3	47	6.52
江苏省海洋水产研究所	1	33	1	34	100
江苏省农业科学院	24	563.5	1	24	4.17
江苏省原子医学研究所	6	143.4	1	23	16.67
江苏省中国科学院植物研究所	8	233.8	1	27	12.5
江苏省中医药研究院	3	69	1	26	33.33
南京财经大学	27	406.23	3	50	11.11

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
南京工业大学	112	2,902.11	10	254	8.93
南京理工大学	134	3,387.59	12	287	8.96
南京林业大学	59	1,488.31	10	249	16.95
南京审计学院	12	50,172.95	1	16.8	8.33
南京师范大学	100	402,645.06	24	559	24
南京信息工程大学	27	896	2	66	7.41
南京医科大学	235	5,756.44	39	970	16.6
南京邮电大学	22	522.4	5	111	22.73
南通大学	38	891.1	5	105	13.16
苏州大学	209	5,702.43	38	889	18.18
苏州科技学院	9	200.37	2	36	22.22
徐州医学院	23	615.41	5	112	21.74
盐城师范学院	2	48.8	1	24	50
扬州大学	238	5,764.84	24	571	10.08
浙江省(申请单位 49,资助单位 21)	956	302,957.62	102	2,361.00	10.67
杭州电子科技大学	45	1,113.43	4	92	8.89
杭州师范学院	29	683.6	3	77	10.34
湖州师范学院	14	280,293.85	3	77	21.43
嘉兴学院	6	143	2	42	33.33
宁波大学	104	2,391.53	12	310	11.54
温州大学	10	198.8	1	25	10
温州师范学院	19	500.3	5	113	26.32

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
温州医学院	62	1,509.20	6	144	9.68
浙江财经学院	26	398.23	2	34	7.69
浙江大学宁波理工学院	12	312.3	4	90	33.33
浙江工商大学	47	926.1	5	109	10.64
浙江工业大学	168	4,271.35	23	502	13.69
浙江理工大学	108	2,883.22	14	335	12.96
浙江省林业科学研究院	7	145.2	1	18	14.29
浙江省农业科学院	40	1,074.35	3	77	7.5
浙江省人民医院	5	122.3	1	25	20
浙江省血液中心	3	63	1	21	33.33
浙江师范大学	49	1,187.63	4	84	8.16
浙江中医学院	39	871.32	2	53	5.13
浙江自然博物馆	1	22.5	1	23	100
中国计量学院	43	1,036.50	5	110	11.63
安徽省(申请单位 23,资助单位 12)	469	389,466.70	57	1,314.60	12.15
安徽大学	49	169,171.05	9	186.6	18.37
安徽工程科技学院	13	312.05	2	15	15.38
安徽工业大学	24	645.96	2	55	8.33
安徽建筑工业学院	16	414.25	1	25	6.25
安徽理工大学	27	742.1	3	77	11.11
安徽农业大学	54	1,333.42	9	205	16.67
安徽师范大学	35	910.66	7	160	20

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
安徽医科大学	159	3,748.03	18	459	11.32
安徽中医学院	23	536.66	2	38	8.7
阜阳师范学院	6	131.5	1	10	16.67
淮北煤炭师范学院	10	281.5	2	59	20
皖南医学院	14	210,268.21	1	25	7.14
福建省(申请单位 15,资助单位 9)	347	8,393.79	53	1,229.50	15.27
福建农林大学	88	2,032.12	15	358	17.05
福建省立医院	5	119.6	2	33	40
福建省中医药研究院	1	25	1	27	100
福建师范大学	44	1,108.30	11	251	25
福建医科大学	40	949.3	5	112	12.5
福建中医学院	19	447.89	3	75	15.79
福州大学	97	2,409.59	12	279.5	12.37
集美大学	24	584.58	3	64	12.5
漳州师范学院	5	113.94	1	30	20
江西省(申请单位 33,资助单位 16)	448	10,834.80	66	1,496.00	14.73
东华理工学院	12	324.5	3	76	25
赣南师范学院	5	147	1	30	20
赣南医学院	5	102.3	3	67	60
华东交通大学	15	389.51	3	65	20
江西财经大学	29	478.99	2	30	6.9
江西科技师范学院	12	348.4	4	102	33.33

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
江西理工大学	28	685.24	2	49	7.14
江西农业大学	65	1,472.12	10	196	15.38
江西省林业科学院	2	44.2	1	20	50
江西师范大学	45	1,137.75	9	232	20
江西医学院	50	1,190.70	6	127	12
江西中医学院	19	446.07	3	58	15.79
井冈山学院	4	110	2	36	50
景德镇陶瓷学院	9	234.8	1	26	11.11
南昌大学	85	2,113.27	15	360	17.65
南昌航空工业学院	25	635.65	1	22	4
山东省(申请单位 47,资助单位 25)	924	493,183.23	119	2,628.60	12.88
济南大学	39	1,051.83	10	236	25.64
济宁医学院	8	207.3	1	8	12.5
莱阳农学院	25	624.78	2	48	8
聊城大学	27	722.5	3	78	11.11
青岛大学	97	2,480.24	14	270.6	14.43
青岛科技大学	56	221,523.80	6	172	10.71
青岛理工大学	35	916.34	6	128	17.14
山东工商学院	20	357.7	1	19	5
山东建筑工程学院	19	533.75	1	27	5.26
山东经济学院	12	224.7	2	49	16.67
山东科技大学	36	1,044.89	7	163	19.44

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
山东理工大学	54	1,364.55	4	59	7.41
山东农业大学	108	2,717.94	27	646	25
山东轻工业学院	27	686	1	26	3.7
山东省科学院	8	195.65	1	6	12.5
山东省立医院	64	1,570.58	3	70	4.69
山东省农业科学院	20	489.5	2	31	10
山东省气象科学研究所	2	71.5	1	36	50
山东省医学科学院	49	1,130.50	7	146	14.29
山东师范大学	46	251,152.52	9	213	19.57
山东中医药大学	29	676.79	4	85	13.79
泰山学院	3	68.1	1	20	33.33
泰山医学院	9	194.58	2	16	22.22
潍坊医学院	10	230.69	2	25	20
烟台大学	41	1,008.00	2	51	4.88
河南省(申请单位 31,资助单位 18)	699	277,641.90	85	2,012.00	12.16
河南大学	54	1,387.85	9	186	16.67
河南工业大学	54	1,308.41	1	25	1.85
河南科技大学	33	260,828.08	2	46	6.06
河南理工大学	36	989.87	5	141	13.89
河南农业大学	68	1,725.73	4	110	5.88
河南省精细化工重点实验室	2	59	1	30	50
河南省科学院地理研究所	2	54.6	1	27	50

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申请		资助		项目 资助率 (%)
	项数	金额	项数	金额	
河南省农业科学院	9	271.8	3	57	33.33
河南师范大学	34	834	10	245	29.41
河南中医学院	25	546.1	1	25	4
华北水利水电学院	17	470.84	2	34	11.76
商丘师范学院	4	109.8	1	22	25
信阳师范学院	8	189.8	2	51	25
许昌学院	2	57.1	1	25	50
郑州大学	236	6,077.19	34	817	14.41
郑州航空工业管理学院	15	279.5	2	37	13.33
郑州轻工业学院	28	694.2	3	77	10.71
中原工学院	22	500.8	3	57	13.64
湖北省(申请单位 27,资助单位 11)	334	8,717.45	36	845.6	10.78
长江大学	41	1,141.39	3	82	7.32
湖北大学	77	1,975.90	11	235	14.29
湖北汽车工业学院	2	49.5	1	25	50
湖北省中医院	5	104.7	1	25	20
湖北师范学院	3	76.4	1	25	33.33
湖北中医学院	17	471.85	3	85	17.65
武汉工业学院	14	354	2	51	14.29
武汉化工学院	23	682.3	7	183	30.43
武汉科技大学	46	1,225.76	5	109.6	10.87
武汉科技学院	16	379.13	1	15	6.25

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
咸宁学院	8	178.15	1	10	12.5
湖南省(申请单位 29,资助单位 17)	588	14,705.23	82	1,885.00	13.95
长沙理工大学	70	1,834.96	5	128	7.14
长沙学院	14	299.1	1	8	7.14
湖南化工研究院	2	78.05	1	26	50
湖南科技大学	27	690.2	4	94	14.81
湖南理工学院	14	339.47	1	32	7.14
湖南农业大学	64	1,679.52	4	111	6.25
湖南商学院	4	69.6	1	16	25
湖南省老年医院	3	76	1	28	33.33
湖南省农业科学院	9	250.8	1	26	11.11
湖南师范大学	101	2,511.74	25	561	24.75
湖南中医学院	28	637.4	7	159	25
吉首大学	17	353.38	2	47	11.76
南华大学	83	2,131.84	10	222	12.05
邵阳学院	4	85	1	24	25
湘潭大学	63	1,587.53	9	188	14.29
中南林学院	24	620.66	3	81	12.5
株洲工学院	24	628	6	134	25
广东省(申请单位 54,资助单位 22)	1367	96,246.54	175	4,226.00	12.8
东莞理工学院	8	185.18	1	25	12.5
佛山科学技术学院	31	685.55	1	25	3.23

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
广东省劳动卫生职业病防治研究所	3	72	2	47	66.67
广东省农业科学院	27	687.62	2	46	7.41
广东省人民医院	19	425.8	1	22	5.26
广东省生态环境与土壤研究所	8	250.71	3	78	37.5
广东省微生物研究所	5	133.5	2	50	40
广东省心血管病研究所	7	158.7	1	8	14.29
广东药学院	28	607.1	3	72	10.71
广州大学	54	1,386.36	9	239	16.67
广州医学院	71	1,619.32	6	151	8.45
广州中医药大学	152	4,423.90	16	356	10.53
华南农业大学	181	4,653.94	30	724	16.57
华南师范大学	106	2,518.26	17	389	16.04
南方医科大学	255	6,775.64	43	1,110.00	16.86
汕头大学	114	2,923.41	16	392	14.04
深圳大学	106	2,551.87	14	312	13.21
深圳市儿童医院	3	65.4	1	8	33.33
深圳市疾病预防控制中心	9	242.63	3	80	33.33
深圳职业技术学院	14	336.02	2	55	14.29
深圳中药及天然药物研究中心	4	80.2	1	25	25
湛江师范学院	8	176.2	1	12	12.5
广西壮族自治区(申请单位 28,资助单位 15)	365	268,711.98	61	1,327.00	16.71
广西大学	74	1,820.96	19	442	25.68

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
广西科学院	2	57.3	2	47	100
广西民族学院	9	195.3	1	22	11.11
广西民族医药研究所	3	55	1	20	33.33
广西师范大学	37	877.57	8	164	21.62
广西师范学院	15	337.28	1	20	6.67
广西医科大学	69	1,605.58	8	177	11.59
广西中医学院	17	384.15	2	32	11.76
广西壮族自治区农业科学院	16	349.71	3	60	18.75
广西壮族自治区药用植物园	1	26.4	1	23	100
广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所	4	106.7	1	21	25
广西壮族自治区肿瘤防治研究所	13	300.94	3	64	23.08
桂林电子工业学院	23	623.5	5	128	21.74
桂林工学院	32	839.08	5	94	15.63
右江民族医学院	10	204.63	1	13	10
海南省(申请单位 10,资助单位 5)	175	4,487.98	23	479	13.14
海南大学	37	940.36	6	114	16.22
海南师范学院	14	364.95	1	28	7.14
海南医学院	27	650.35	5	104	18.52
华南热带农业大学	15	362.3	2	47	13.33
中国热带农业科学院	76	1,979.72	9	186	11.84
四川省(申请单位 30,资助单位 10)	361	9,639.87	32	919	8.86
成都地质矿产研究所	12	491.08	3	109	25

表 1-11

金额单位：万元

单位名称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
成都理工大学	48	1,576.57	9	304	18.75
成都中医药大学	47	1,142.69	5	106	10.64
川北医学院	17	407.9	2	48	11.76
四川农业大学	56	1,456.25	6	135	10.71
四川省农业科学院	5	133	1	26	20
西华大学	18	406	1	24	5.56
西华师范大学	4	80.66	1	21	25
西南科技大学	57	1,412.00	3	88	5.26
中国工程物理研究院化工材料研究所	1	97	1	58	100
贵州省(申请单位 17,资助单位 7)	188	4,682.11	21	463	11.17
贵阳医学院	40	999.17	4	87	10
贵州大学	81	2,086.41	10	226	12.35
贵州科学院	10	272.05	2	49	20
贵州省农业科学院	5	134.15	1	22	20
贵州省农业科学院植物保护研究所	2	46.9	1	21	50
贵州省中国科学院天然产物化学重点实验室	3	76	1	19	33.33
贵州师范大学	17	366.17	2	39	11.76
云南省(申请单位 31,资助单位 14)	439	10,774.86	72	1,581.00	16.4
大理学院	12	248.5	2	39	16.67
昆明理工大学	77	2,045.70	10	258	12.99
昆明医学院	34	793.78	6	130	17.65
昆明医学院第一附属医院	16	349.21	1	18	6.25

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
西南林学院	16	357.12	3	58	18.75
云南财贸学院	9	182.8	1	17	11.11
云南大学	120	3,083.58	34	762	28.33
云南农业大学	31	727.12	4	70	12.9
云南省地方病防治所	2	50	1	23	50
云南省林业科学院	3	64.7	1	18	33.33
云南省农业科学院	12	278.2	1	20	8.33
云南省烟草科学研究所	1	28	1	23	100
云南师范大学	35	957.76	6	125	17.14
云南中医学院	1	20	1	20	100
西藏自治区(申请单位 7,资助单位 4)	32	1,038.39	7	148	21.88
西藏大学	16	592.28	3	56	18.75
西藏农牧学院	10	260.5	1	22	10
西藏自治区水文水资源勘测局	1	37.19	1	22	100
西藏自治区遥感应用研究中心	2	58.52	2	48	100
陕西省(申请单位 21,资助单位 10)	448	11,892.58	54	1,422.00	12.05
陕西科技大学	43	1,164.35	7	175	16.28
陕西中医学院	18	381.88	1	26	5.56
西安工业学院	14	411.89	1	30	7.14
西安建筑科技大学	59	1,486.38	8	214	13.56
西安科技大学	36	1,040.51	6	156	16.67
西安理工大学	100	2,660.62	11	269	11

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项 数	金 额	
西安石油大学	24	638.24	1	25	4.17
西安邮电学院	13	249.07	2	42	15.38
西北大学	84	2,392.76	16	462	19.05
西北有色金属研究院	17	507.3	1	23	5.88
甘肃省(申请单位 11,资助单位 5)	173	4,467.07	15	371	8.67
甘肃农业大学	41	1,017.28	3	74	7.32
兰州交通大学	26	674.62	4	93	15.38
兰州理工大学	41	1,191.90	3	73	7.32
天水师范学院	5	115.7	1	26	20
西北师范大学	40	1,021.58	4	105	10
青海省(申请单位 8,资助单位 2)	50	1,203.26	2	39	4
青海大学	17	444.8	1	19	5.88
青海医学院	8	145.54	1	20	12.5
宁夏回族自治区(申请单位 9,资助单位 3)	128	3,040.00	16	398	12.5
宁夏大学	68	1,597.38	12	306	17.65
宁夏回族自治区气象科学研究所	3	96.7	1	36	33.33
宁夏医学院	30	681.81	3	56	10
新疆维吾尔自治区(申请单位 23,资助单位 11)	406	9,752.06	50	1,108.00	12.32
石河子大学	80	1,910.43	12	264	15
新疆财经学院	9	145.25	1	20	11.11
新疆大学	86	2,075.70	12	260	13.95
新疆农垦科学院	4	96.9	1	21	25

表 1-11

金额单位：万元

单 位 名 称	申 请		资 助		项目 资助率 (%)
	项 数	金 额	项数	金 额	
新疆农业大学	39	945.55	5	120	12.82
新疆农业科学院	15	395.51	1	22	6.67
新疆维吾尔自治区地震局	1	26.32	1	23	100
新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心	8	224.26	2	45	25
新疆维吾尔自治区民族语言文字工作委员会	1	23.8	1	23	100
新疆维吾尔自治区水产科学研究所	1	25	1	21	100
新疆医科大学	114	2,614.23	13	289	11.4
重庆市(申请单位 13,资助单位 5)	533	269,317.51	51	1,276.00	9.57
西南农业大学	87	258,250.25	9	251	10.34
重庆工学院	29	717.25	3	83	10.34
重庆交通学院	20	563.5	2	53	10
重庆医科大学	348	8,583.53	35	844	10.06
重庆邮电学院	28	671.4	2	45	7.14

2005 年国家自然科学基金面上项目资助情况

(按地域分布统计)

表 1-12

金额单位：万元

省、自治区(州)	合 计		自由申请项目		青年基金项目		地区基金项目	
	项数	金 额	项数	金 额	项数	金 额	项数	金 额
合 计	9111	225,898.00	6846	174,140.70	1934	44,577.30	331	7,180.00
北京	2304	59,183.80	1750	46,553.20	554	12,630.60	-	-
上海	1003	24,079.40	742	18,283.10	261	5,796.30	-	-
江苏	655	16,492.10	517	13,318.50	138	3,173.60	-	-
湖北	582	14,351.60	456	11,405.60	126	2,946.00	-	-
广东	491	12,268.60	392	9,961.50	99	2,307.10	-	-
陕西	430	10,570.30	342	8,520.30	88	2,050.00	-	-
浙江	416	9,986.00	327	7,996.00	89	1,990.00	-	-
辽宁	351	8,392.10	269	6,498.50	82	1,893.60	-	-
山东	321	7,937.60	258	6,396.60	63	1,541.00	-	-
四川	268	6,792.60	211	5,390.60	57	1,402.00	-	-
安徽	268	6,258.50	205	4,792.00	63	1,466.50	-	-
湖南	229	5,963.10	195	5,175.10	34	788	-	-
重庆	245	5,833.00	203	4,901.00	42	932	-	-
天津	219	5,516.50	176	4,522.50	32	757	11	237
吉林	190	4,727.00	135	3,415.00	55	1,312.00	-	-
黑龙江	188	4,453.60	156	3,728.10	32	725.5	-	-

表 1-12

金额单位：万元

省、自治区(州)	合 计		自由申请项目		青年基金项目		地区基金项目	
	项数	金 额	项数	金 额	项数	金 额	项数	金 额
福建	140	3,543.50	112	2,931.50	28	612	-	-
甘肃	110	3,241.00	81	2,436.00	29	805	-	-
河北	105	2,440.00	41	1,016.00	9	222	55	1,202.00
云南	90	2,132.00	75	1,787.00	15	345	-	-
山西	79	1,917.60	74	1,787.60	5	130	-	-
河南	81	1,870.50	70	1,631.00	11	239.5	-	-
新疆	66	1,496.00	10	245	8	179	48	1,072.00
贵州	64	1,446.00	14	375	1	15	49	1,056.00
内蒙古	69	1,436.60	2	40	1	16.6	66	1,380.00
江西	58	1,386.00	8	276	4	92	46	1,018.00
广西	35	941	17	538	2	65	16	338
海南	23	479	4	83	-	-	19	396
宁夏	16	398	1	36	2	46	13	316
青海	8	217	3	101	3	74	2	42
西藏	7	148	-	-	1	25	6	123

2005 年自由申请项目申请与资助情况

表 2-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 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
					占全委	占学部		
合 计	36932	7,123,618.20	6846	174,140.70	100	100	25.44	18.54
一、数理科学部	2623	473,828.26	754	21,765.00	12.5	100	28.87	28.75
数学	567	11,966.56	184	4,161.00	2.39	19.12	22.61	32.45
力学	770	21,985.73	181	5,543.00	3.18	25.47	30.62	23.51
天文学	128	404,791.91	41	1,248.00	0.72	5.73	30.44	32.03
物理学	623	18,558.03	167	5,069.00	2.91	23.29	30.35	26.81
物理学	535	16,526.03	181	5,744.00	3.3	26.39	31.73	33.83
二、化学科学部	3209	340,368.48	746	18,688.00	10.73	100	25.05	23.25
无机化学	387	10,971.70	89	2,204.00	1.27	11.79	24.76	23
有机化学	543	15,232.89	136	3,541.00	2.03	18.95	26.04	25.05
物理化学	509	14,511.42	136	3,359.00	1.93	17.97	24.7	26.72
高分子化学	316	8,871.94	89	2,197.00	1.26	11.76	24.69	28.16
分析化学	357	259,971.69	82	2,109.00	1.21	11.29	25.72	22.97
化学工程及工业化学	726	20,179.37	142	3,450.00	1.98	18.46	24.3	19.56
环境化学	371	10,629.47	72	1,828.00	1.05	9.78	25.39	19.41
三、生命科学部	15616	2,078,625.98	2464	59,721.00	34.29	100	24.24	15.78
微生物学	478	269,118.15	99	2,382.00	1.37	3.99	24.06	20.71
植物学	465	12,419.96	92	2,274.00	1.31	3.81	24.72	19.78
动物学	306	7,976.31	77	1,832.00	1.05	3.07	23.79	25.16
生态学	423	11,441.13	83	1,948.00	1.12	3.26	23.47	19.62

表 2-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项 目 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
					占 全 委	占 学 部		
生物化学与分子生物学	376	220,399.91	72	1,743.00	1	2.92	24.21	19.15
生物物理与医学工程	747	19,364.45	129	3,189.00	1.83	5.34	24.72	17.27
神经学与心理学	625	15,757.51	108	2,593.00	1.49	4.34	24.01	17.28
生理学与病理学	1740	43,821.92	239	5,742.00	3.3	9.61	24.03	13.74
细胞学与发育学	383	10,196.28	84	1,975.00	1.13	3.31	23.51	21.93
遗传学	338	9,122.04	88	2,136.00	1.23	3.58	24.27	26.04
农学	1389	36,702.55	239	5,963.00	3.42	9.98	24.95	17.21
畜牧兽医水产学	842	521,999.18	140	3,385.00	1.94	5.67	24.18	16.63
林学	468	12,169.43	81	1,917.00	1.1	3.21	23.67	17.31
预防医学与卫生学	955	24,501.79	155	3,774.00	2.17	6.32	24.35	16.23
免疫学	548	13,997.11	85	2,053.00	1.18	3.44	24.15	15.51
临床医学基础	3458	85,823.42	396	9,732.00	5.59	16.3	24.58	11.45
药物学与药理学	641	17,175.99	114	2,716.00	1.56	4.55	23.82	17.78
中医学与中药学	1434	746,638.85	183	4,367.00	2.51	7.31	23.86	12.76
四、地球科学部	2725	476,718.12	646	22,834.00	13.11	100	35.35	23.71
地理学	947	31,741.38	173	5,897.00	3.39	25.83	34.09	18.27
地质学	632	402,969.42	178	6,475.00	3.72	28.36	36.38	28.16
地球化学	240	9,167.02	65	2,297.00	1.32	10.06	35.34	27.08
地球物理	286	10,580.72	81	2,979.00	1.71	13.05	36.78	28.32
大气科学	317	11,480.30	69	2,394.00	1.37	10.48	34.7	21.77
海洋科学	303	10,779.28	80	2,792.00	1.6	12.23	34.9	26.4
五、工程与材料科学部	6436	855,389.07	1133	29,088.00	16.7	100	25.67	17.6

表 2-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 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
					占全委	占学部		
金属材料学科	608	277,727.12	114	3,069.00	1.76	10.55	26.92	18.75
无机非金属材料学科	766	222,009.89	127	3,337.00	1.92	11.47	26.28	16.58
高分子材料学科	543	15,243.75	95	2,414.00	1.39	8.3	25.41	17.5
冶金学科	615	17,719.63	108	2,636.00	1.51	9.06	24.41	17.56
机械学科	1345	37,045.14	235	5,974.00	3.43	20.54	25.42	17.47
工程热物理与能源利用学科	556	15,882.74	107	2,693.00	1.55	9.26	25.17	19.24
电工学科	386	10,560.74	75	1,789.00	1.03	6.15	23.85	19.43
建筑、环境与结构工程学科	1021	28,388.66	171	4,446.00	2.55	15.28	26	16.75
水利学科	596	230,811.40	101	2,730.00	1.57	9.39	27.03	16.95
六、信息科学部	3799	1,137,556.03	780	16,700.00	9.59	100	21.41	20.53
电子学与信息系统	1188	241,562.47	251	5,364.00	3.08	32.12	21.37	21.13
计算机科学	992	275,834.78	190	3,878.00	2.23	23.22	20.41	19.15
自动化科学	764	19,882.02	158	3,463.00	1.99	20.74	21.92	20.68
半导体科学	336	585,455.99	69	1,530.00	0.88	9.16	22.17	20.54
光学和光电子学	519	14,820.77	112	2,465.00	1.42	14.76	22.01	21.58
七、管理科学部	2524	1,761,132.26	323	5,344.70	3.07	100	16.55	12.8
管理科学与管理工程	632	11,440.65	89	1,463.70	0.84	27.39	16.45	14.08
工商管理	823	986,886.47	108	1,787.00	1.03	33.43	16.55	13.12
宏观管理与政策	1069	762,805.14	126	2,094.00	1.2	39.18	16.62	11.79

2005 年自由申请项目资助情况

(按隶属关系统计)

表 2-2 金额单位：万元

科学部	合 计		国家教育部		中国科学院		工、交、农、医、国防等		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	6846	174,140.70	3401	85,466.80	949	27,454.40	1003	25,598.70	1493	35,620.80
%	100	100	49.68	49.08	13.86	15.77	14.65	14.7	21.81	20.46
数理科学部	754	21,765.00	364	10,310.00	149	4,787.00	90	2,672.00	151	3,996.00
%	100	100	48.28	47.37	19.76	21.99	11.94	12.28	20.03	18.36
化学科学部	746	18,688.00	414	10,414.00	145	3,869.00	29	706	158	3,699.00
%	100	100	55.5	55.73	19.44	20.7	3.89	3.78	21.18	19.79
生命科学部	2464	59,721.00	1068	26,237.00	212	5,424.00	474	11,598.00	710	16,462.00
%	100	100	43.34	43.93	8.6	9.08	19.24	19.42	28.81	27.56
地球科学部	646	22,834.00	248	8,780.00	211	7,792.00	116	4,025.00	71	2,237.00
%	100	100	38.39	38.45	32.66	34.12	17.96	17.63	10.99	9.8
工程与材料科学部	1133	29,088.00	661	16,831.00	104	2,792.00	145	3,770.00	223	5,695.00
%	100	100	58.34	57.86	9.18	9.6	12.8	12.96	19.68	19.58
信息科学部	780	16,700.00	436	9,424.00	113	2,528.00	109	2,168.00	122	2,580.00
%	100	100	55.9	56.43	14.49	15.14	13.97	12.98	15.64	15.45
管理科学部	323	5,344.70	210	3,470.80	15	262.4	40	659.7	58	951.8
%	100	100	65.02	64.94	4.64	4.91	12.38	12.34	17.96	17.81

2005 年自由申请项目资助情况

（按单位性质统计）

表 2-3 金额单位：万元

科学部	合 计		高等院校		科研单位		其 它	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
合 计	6846	174,140.70	5438	134,610.80	1308	37,101.90	100	2,428.00
%	100	100	79.43	77.3	19.11	21.31	1.46	1.39
数理科学部	754	21,765.00	603	16,849.00	151	4,916.00	-	-
%	100	100	79.97	77.41	20.03	22.59	-	-
化学科学部	746	18,688.00	603	14,865.00	143	3,823.00	-	-
%	100	100	80.83	79.54	19.17	20.46	-	-
生命科学部	2464	59,721.00	1906	46,019.00	472	11,650.00	86	2,052.00
%	100	100	77.35	77.06	19.16	19.51	3.49	3.44
地球科学部	646	22,834.00	339	11,749.00	301	10,900.00	6	185
%	100	100	52.48	51.45	46.59	47.74	0.93	0.81
工程与材料科学部	1133	29,088.00	1011	25,810.00	119	3,195.00	3	83
%	100	100	89.23	88.73	10.5	10.98	0.26	0.29
信息科学部	780	16,700.00	674	14,329.00	101	2,263.00	5	108
%	100	100	86.41	85.8	12.95	13.55	0.64	0.65
管理科学部	323	5,344.70	302	4,989.80	21	354.9	-	-
%	100	100	93.5	93.36	6.5	6.64	-	-

2005 年自由申请项目资助情况

(按负责人专业技术职务与学位统计)

表 2-4

单位：人

科学部	合计	专业技术职务					学位				学位授予国	
		教授	副教授	高工	讲师	助教	博士	硕士	学士	其他	国内	国外
合计	6846	4767	1815	42	222	-	5470	823	368	185	5845	862
%	100	69.63	26.51	0.61	3.24	-	79.9	12.02	5.38	2.7	85.38	12.59
数理科学部	754	561	172	7	14	-	594	73	50	37	652	75
%	100	74.4	22.81	0.93	1.86	-	78.78	9.68	6.63	4.91	86.47	9.95
化学科学部	746	547	187	4	8	-	626	69	30	21	624	106
%	100	73.32	25.07	0.54	1.07	-	83.91	9.25	4.02	2.82	83.65	14.21
生命科学部	2464	1593	733	5	133	-	1919	363	144	38	2080	347
%	100	64.65	29.75	0.2	5.4	-	77.88	14.73	5.84	1.54	84.42	14.08
地球科学部	646	453	173	7	13	-	521	70	31	24	542	88
%	100	70.12	26.78	1.08	2.01	-	80.65	10.84	4.8	3.72	83.9	13.62
工程与材料科学部	1133	822	280	11	20	-	955	107	40	31	989	127
%	100	72.55	24.71	0.97	1.77	-	84.29	9.44	3.53	2.74	87.29	11.21
信息科学部	780	573	179	8	20	-	598	93	60	29	679	80
%	100	73.46	22.95	1.03	2.56	-	76.67	11.92	7.69	3.72	87.05	10.26
管理科学部	323	218	91	-	14	-	257	48	13	5	279	39
%	100	67.49	28.17	-	4.33	-	79.57	14.86	4.02	1.55	86.38	12.07

2005 年自由申请项目资助情况

(按负责人年龄统计)

表 2-5

单位：人

科学部	合计	年龄段(岁)										
		25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	71
合计	6846	2	57	464	1920	2269	991	394	324	270	116	39
%	100	0.03	0.83	6.78	28.05	33.14	14.48	5.76	4.73	3.94	1.69	0.57
数理科学部	754	-	4	63	203	232	96	26	45	46	33	6
%	100	-	0.53	8.36	26.92	30.77	12.73	3.45	5.97	6.1	4.38	0.8
化学科学部	746	-	6	48	236	266	76	35	26	35	12	6
%	100	-	0.8	6.43	31.64	35.66	10.19	4.69	3.49	4.69	1.61	0.8
生命科学部	2464	1	26	171	655	830	419	175	91	63	21	12
%	100	0.04	1.06	6.94	26.58	33.69	17	7.1	3.69	2.56	0.85	0.49
地球科学部	646	-	3	46	193	217	81	37	22	34	7	6
%	100	-	0.46	7.12	29.88	33.59	12.54	5.73	3.41	5.26	1.08	0.93
工程与材料科学部	1133	-	6	74	310	379	180	64	57	35	21	7
%	100	-	0.53	6.53	27.36	33.45	15.89	5.65	5.03	3.09	1.85	0.62
信息科学部	780	1	11	47	227	239	95	35	59	43	21	2
%	100	0.13	1.41	6.03	29.1	30.64	12.18	4.49	7.56	5.51	2.69	0.26
管理科学部	323	-	1	15	96	106	44	22	24	14	1	-
%	100	-	0.31	4.64	29.72	32.82	13.62	6.81	7.43	4.33	0.31	-

2005 年自由申请项目资助情况

（按项目组成员组成统计）

表 2-6

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	52417	16686	8810	2340	911	12114	11556
%	100	31.83	16.81	4.46	1.74	23.11	22.05
数理科学部	5559	1894	578	156	114	1462	1355
%	100	34.07	10.4	2.81	2.05	26.3	24.37
化学科学部	5628	1552	655	152	94	1586	1589
%	100	27.58	11.64	2.7	1.67	28.18	28.23
生命科学部	19094	5538	4582	1435	270	3632	3637
%	100	29	24	7.52	1.41	19.02	19.05
地球科学部	4052	1570	554	123	88	842	875
%	100	38.75	13.67	3.04	2.17	20.78	21.59
工程与材料科学部	8629	3048	1142	228	143	2016	2052
%	100	35.32	13.23	2.64	1.66	23.36	23.78
信息科学部	6724	2026	862	180	133	1922	1601
%	100	30.13	12.82	2.68	1.98	28.58	23.81
管理科学部	2731	1058	437	66	69	654	447
%	100	38.74	16	2.42	2.53	23.95	16.37

总项目数：6846 项 单项平均人数：7.7 人

2005 年青年科学基金项目申请与资助情况

表 3-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 资助率 (%)	
	项 数	金 额	项 数	金 额	资助金额比例 (%)			
					占全委	占学部		
合 计	10410	2,219,202.07	1934	44,577.30	100	100	23.05	18.58
一、数理科学部	589	114,139.98	199	4,320.00	9.69	100	21.71	33.79
数学	139	102,000.98	53	748	1.68	17.31	14.11	38.13
力学	172	4,502.42	56	1,309.00	2.94	30.3	23.38	32.56
天文学	40	1,136.86	13	384	0.86	8.89	29.54	32.5
物理学	141	3,778.87	44	1,108.00	2.49	25.65	25.18	31.21
物理学	97	2,720.85	33	771	1.73	17.85	23.36	34.02
二、化学科学部	893	323,314.97	199	4,805.00	10.78	100	24.15	22.28
无机化学	89	2,285.47	23	543	1.22	11.3	23.61	25.84
有机化学	147	303,884.95	36	919	2.06	19.13	25.53	24.49
物理化学	155	4,067.48	41	1,005.00	2.25	20.92	24.51	26.45
高分子化学	98	2,653.86	27	657	1.47	13.67	24.33	27.55
分析化学	96	2,422.38	20	466	1.05	9.7	23.3	20.83
化学工程及工业化学	178	4,608.03	29	675	1.51	14.05	23.28	16.29
环境化学	130	3,392.80	23	540	1.21	11.24	23.48	17.69
三、生命科学部	4564	588,847.33	690	16,538.00	37.1	100	23.97	15.12
微生物学	154	3,926.97	27	654	1.47	3.95	24.22	17.53
植物学	114	2,930.58	26	542	1.22	3.28	20.85	22.81
动物学	46	1,122.60	10	211	0.47	1.28	21.1	21.74
生态学	103	277,479.04	18	445	1	2.69	24.72	17.48

表 3-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 资助率 (%)	
	项 数	金 额	项 数	金 额	资助金额比例 (%)			
					占全委	占学部		
生物化学与分子生物学	127	3,229.47	21	458	1.03	2.77	21.81	16.54
生物物理与医学工程	216	5,369.88	42	1,034.00	2.32	6.25	24.62	19.44
神经学与心理学	185	4,427.54	37	874	1.96	5.28	23.62	20
生理学与病理学	600	14,763.96	73	1,830.00	4.11	11.07	25.07	12.17
细胞学与发育学	143	3,724.73	28	678	1.52	4.1	24.21	19.58
遗传学	102	2,672.53	21	502	1.13	3.04	23.9	20.59
农学	276	7,039.65	50	1,090.00	2.45	6.59	21.8	18.12
畜牧兽医水产学	203	5,094.37	31	749	1.68	4.53	24.16	15.27
林学	67	1,659.13	12	270	0.61	1.63	22.5	17.91
预防医学与卫生学	319	7,816.56	46	1,145.00	2.57	6.92	24.89	14.42
免疫学	190	4,790.05	31	723	1.62	4.37	23.32	16.32
临床医学基础	1117	27,078.37	138	3,428.00	7.69	20.73	24.84	12.35
药物学与药理学	207	5,302.74	30	729	1.64	4.41	24.3	14.49
中医学与中药学	395	210,419.16	49	1,176.00	2.64	7.11	24	12.41
四、地球科学部	800	324,111.68	214	5,797.00	13	100	27.09	26.75
地理学	320	309,132.15	79	2,144.00	4.81	36.98	27.14	24.69
地质学	114	3,634.99	31	841	1.89	14.51	27.13	27.19
地球化学	65	2,147.70	18	508	1.14	8.76	28.22	27.69
地球物理	76	2,333.72	23	590	1.32	10.18	25.65	30.26
大气科学	99	2,965.55	27	733	1.64	12.64	27.15	27.27
海洋科学	126	3,897.57	36	981	2.2	16.92	27.25	28.57
五、工程与材料科学部	1692	44,080.79	285	6,445.00	14.46	100	22.61	16.84

表 3-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项 目 资 助 率 (%)	
	项 数	金 额	项 数	金 额	资 助 金 额 比 例 (%)			
					占 全 委	占 学 部		
金属材料学科	122	3,261.12	24	606	1.36	9.4	25.25	19.67
无机非金属材料学科	231	6,315.56	39	911	2.04	14.13	23.36	16.88
高分子材料学科	151	4,053.13	25	554	1.24	8.6	22.16	16.56
冶金学科	125	3,356.52	21	478	1.07	7.42	22.76	16.8
机械学科	309	7,869.23	51	1,109.00	2.49	17.21	21.75	16.5
工程热物理与能源利用学科	172	4,495.29	32	723	1.62	11.22	22.59	18.6
电工学科	98	2,304.81	20	432	0.97	6.7	21.6	20.41
建筑、环境与结构工程学科	348	8,874.02	46	1,048.00	2.35	16.26	22.78	13.22
水利学科	136	3,551.11	27	584	1.31	9.06	21.63	19.85
六、信息科学部	1245	247,194.52	253	5,135.00	11.52	100	20.3	20.32
电子学与信息系统	350	8,663.16	74	1,431.00	3.21	27.87	19.34	21.14
计算机科学	387	9,437.88	72	1,516.00	3.4	29.52	21.06	18.6
自动化科学	233	221,640.62	55	1,045.00	2.34	20.35	19	23.61
半导体科学	103	2,863.05	20	445	1	8.67	22.25	19.42
光学和光电子学	172	4,589.81	32	698	1.57	13.59	21.81	18.6
七、管理科学部	627	577,512.80	94	1,537.30	3.45	100	16.35	14.99
管理科学与管理工程	191	3,226.19	36	593.3	1.33	38.59	16.48	18.85
工商管理	205	354,723.16	29	469	1.05	30.51	16.17	14.15
宏观管理与政策	231	219,563.45	29	475	1.07	30.9	16.38	12.55

2005 年青年科学基金项目资助情况

(按隶属关系统计)

表 3-2 金额单位：万元

科学部	合 计		国家教育部		中国科学院		工、交、农、医、国防等		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	1934	44,577.30	1001	22,618.30	303	7,499.20	323	7,497.10	307	6,962.70
%	100	100	51.76	50.74	15.67	16.82	16.7	16.82	15.87	15.62
数理科学部	199	4,320.00	87	1,818.00	54	1,272.00	25	589	33	641
%	100	100	43.72	42.08	27.14	29.44	12.56	13.63	16.58	14.84
化学科学部	199	4,805.00	125	2,960.00	36	898	13	327	25	620
%	100	100	62.81	61.6	18.09	18.69	6.53	6.81	12.56	12.9
生命科学部	690	16,538.00	315	7,560.00	62	1,522.00	150	3,588.00	163	3,868.00
%	100	100	45.65	45.71	8.99	9.2	21.74	21.7	23.62	23.39
地球科学部	214	5,797.00	74	1,966.00	82	2,303.00	40	1,029.00	18	499
%	100	100	34.58	33.91	38.32	39.73	18.69	17.75	8.41	8.61
工程与材料科学部	285	6,445.00	183	4,113.00	26	629	44	1,013.00	32	690
%	100	100	64.21	63.82	9.12	9.76	15.44	15.72	11.23	10.71
信息科学部	253	5,135.00	156	3,199.00	35	747	38	740	24	449
%	100	100	61.66	62.3	13.83	14.55	15.02	14.41	9.49	8.74
管理科学部	94	1,537.30	61	1,002.30	8	128.2	13	211.1	12	195.7
%	100	100	64.89	65.2	8.51	8.34	13.83	13.73	12.77	12.73

2005 年青年科学基金项目资助情况

(按单位性质统计)

表 3-3

金额单位：万元

科学部	合 计		高等院校		科研单位		其 它	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
合 计	1934	44,577.30	1516	34,255.30	396	9,762.00	22	560
%	100	100	78.39	76.84	20.48	21.9	1.14	1.26
数理科学部	199	4,320.00	153	3,203.00	46	1,117.00	-	-
%	100	100	76.88	74.14	23.12	25.86	-	-
化学科学部	199	4,805.00	163	3,897.00	36	908	-	-
%	100	100	81.91	81.1	18.09	18.9	-	-
生命科学部	690	16,538.00	544	13,020.00	132	3,166.00	14	352
%	100	100	78.84	78.73	19.13	19.14	2.03	2.13
地球科学部	214	5,797.00	97	2,582.00	109	3,007.00	8	208
%	100	100	45.33	44.54	50.93	51.87	3.74	3.59
工程与材料科学部	285	6,445.00	253	5,701.00	32	744	-	-
%	100	100	88.77	88.46	11.23	11.54	-	-
信息科学部	253	5,135.00	218	4,402.00	35	733	-	-
%	100	100	86.17	85.73	13.83	14.27	-	-
管理科学部	94	1,537.30	88	1,450.30	6	87	-	-
%	100	100	93.62	94.34	6.38	5.66	-	-

2005 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)

表 3-4

单位：人

科学部	合计	专业技术职务					学位				学位授予国	
		教授	副教授	高工	讲师	助教	博士	硕士	学士	其他	国内	国外
合计	1934	74	648	10	1173	28	1650	272	12	-	1855	73
%	100	3.83	33.51	0.52	60.65	1.45	85.32	14.06	0.62	-	95.92	3.77
数理科学部	199	11	88	2	96	2	187	9	3	-	187	10
%	100	5.53	44.22	1.01	48.24	1.01	93.97	4.52	1.51	-	93.97	5.03
化学科学部	199	26	88	-	85	-	186	12	1	-	184	15
%	100	13.07	44.22	-	42.71	-	93.47	6.03	0.5	-	92.46	7.54
生命科学部	690	14	158	1	495	22	521	163	6	-	670	18
%	100	2.03	22.9	0.14	71.74	3.19	75.51	23.62	0.87	-	97.1	2.61
地球科学部	214	2	67	5	139	1	179	34	1	-	205	8
%	100	0.93	31.31	2.34	64.95	0.47	83.64	15.89	0.47	-	95.79	3.74
工程与材料科学部	285	9	124	2	148	1	263	21	1	-	276	9
%	100	3.16	43.51	0.7	51.93	0.35	92.28	7.37	0.35	-	96.84	3.16
信息科学部	253	10	95	-	146	2	229	24	-	-	246	6
%	100	3.95	37.55	-	57.71	0.79	90.51	9.49	-	-	97.23	2.37
管理科学部	94	2	28	-	64	-	85	9	-	-	87	7
%	100	2.13	29.79	-	68.09	-	90.43	9.57	-	-	92.55	7.45

2005 年青年科学基金项目资助情况

(按项目组成员组成统计)

表 3-5

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	13366	2779	3521	663	382	3234	2789
%	100	20.79	26.34	4.96	2.86	24.2	20.87
数理科学部	1062	259	199	33	37	283	251
%	100	24.39	18.74	3.11	3.48	26.65	23.63
化学科学部	1335	274	271	51	33	327	381
%	100	20.52	20.3	3.82	2.47	24.49	28.54
生命科学部	5015	918	1741	400	108	1052	796
%	100	18.31	34.72	7.98	2.15	20.98	15.87
地球科学部	1259	271	316	55	53	331	233
%	100	21.53	25.1	4.37	4.21	26.29	18.51
工程与材料科学部	2010	515	406	55	62	476	496
%	100	25.62	20.2	2.74	3.08	23.68	24.68
信息科学部	2019	417	386	50	55	596	515
%	100	20.65	19.12	2.48	2.72	29.52	25.51
管理科学部	666	125	202	19	34	169	117
%	100	18.77	30.33	2.85	5.11	25.38	17.57

总项目数：1934 项 单项平均人数：6.9 人/项

2005 年地区科学基金项目申请与资助情况

表 4-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 资助率 (%)	
	项 数	金 额	项 数	金 额	资助金额比例 (%)			
					占全委	占学部		
合 计	1987	1,015,391.34	331	7,180.00	100	100	21.69	16.66
一、数理科学部	95	2,245.24	25	657	9.15	100	26.28	26.32
数学	41	818.45	11	242	3.37	36.83	22	26.83
力学	17	423.62	4	110	1.53	16.74	27.5	23.53
天文学	2	56	1	29	0.4	4.41	29	50
物理学	21	558.6	5	153	2.13	23.29	30.6	23.81
物理学	14	388.57	4	123	1.71	18.72	30.75	28.57
二、化学科学部	180	4,477.81	39	838	11.67	100	21.49	21.67
无机化学	29	726.86	4	71	0.99	8.47	17.75	13.79
有机化学	61	1,464.50	15	306	4.26	36.52	20.4	24.59
物理化学	21	531.98	5	101	1.41	12.05	20.2	23.81
高分子化学	8	196.9	2	50	0.7	5.97	25	25
分析化学	17	406.8	4	84	1.17	10.02	21	23.53
化学工程及工业化学	27	743.89	5	142	1.98	16.95	28.4	18.52
环境化学	17	406.88	4	84	1.17	10.02	21	23.53
三、生命科学部	1228	444,601.89	190	3,981.00	55.45	100	20.95	15.47
微生物学	62	1,546.36	9	196	2.73	4.92	21.78	14.52
植物学	51	1,287.24	9	182	2.53	4.57	20.22	17.65
动物学	40	951.29	6	123	1.71	3.09	20.5	15
生态学	58	1,433.42	10	202	2.81	5.07	20.2	17.24

表 4-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 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
					占全委	占学部		
生物化学与分子生物学	18	446.21	4	65	0.91	1.63	16.25	22.22
生物物理与医学工程	14	322.1	2	42	0.58	1.06	21	14.29
神经学与心理学	20	447.16	3	60	0.84	1.51	20	15
生理学与病理学	85	1,976.94	12	259	3.61	6.51	21.58	14.12
细胞学与发育学	26	638.26	4	81	1.13	2.03	20.25	15.38
遗传学	28	415,641.90	4	87	1.21	2.19	21.75	14.29
农学	192	4,592.07	32	625	8.7	15.7	19.53	16.67
畜牧兽医水产学	137	3,402.37	22	511	7.12	12.84	23.23	16.06
林学	64	1,565.05	11	208	2.9	5.22	18.91	17.19
预防医学与卫生学	104	2,525.78	15	324	4.51	8.14	21.6	14.42
免疫学	36	881.81	5	112	1.56	2.81	22.4	13.89
临床医学基础	146	3,402.15	22	453	6.31	11.38	20.59	15.07
药物学与药理学	61	1,606.50	10	238	3.31	5.98	23.8	16.39
中医学与中药学	86	1,935.28	10	213	2.97	5.35	21.3	11.63
四、地球科学部	136	263,799.72	21	470	6.55	100	22.38	15.44
地理学	91	2,520.39	13	299	4.16	63.62	23	14.29
地质学	7	187	1	23	0.32	4.89	23	14.29
地球化学	5	153.5	1	23	0.32	4.89	23	20
地球物理	6	167	2	33	0.46	7.02	16.5	33.33
大气科学	19	580.32	3	69	0.96	14.68	23	15.79
海洋科学	8	260,191.51	1	23	0.32	4.89	23	12.5
五、工程与材料科学部	182	296,792.67	29	737	10.26	100	25.41	15.93

表 4-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项目 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
					占全委	占学部		
金属材料学科	26	718.79	4	110	1.53	14.93	27.5	15.38
无机非金属材料学科	19	525.95	3	91	1.27	12.35	30.33	15.79
高分子材料学科	16	405.5	2	48	0.67	6.51	24	12.5
冶金学科	33	292,854.77	6	145	2.02	19.67	24.17	18.18
机械学科	23	587.89	4	85	1.18	11.53	21.25	17.39
工程热物理与能源利用学科	7	195.1	1	27	0.38	3.66	27	14.29
电工学科	11	296.53	1	24	0.33	3.26	24	9.09
建筑、环境与结构工程学科	27	699.09	4	111	1.55	15.06	27.75	14.81
水利学科	20	509.05	4	96	1.34	13.03	24	20
六、信息科学部	79	1,983.44	17	331	4.61	100	19.47	21.52
电子学与信息系统	16	420.38	3	52	0.72	15.71	17.33	18.75
计算机科学	38	934.76	8	151	2.1	45.62	18.88	21.05
自动化科学	11	259.42	3	62	0.86	18.73	20.67	27.27
半导体科学	5	131.88	2	40	0.56	12.08	20	40
光学和光电子学	9	237	1	26	0.36	7.85	26	11.11
七、管理科学部	87	1,490.57	10	166	2.31	100	16.6	11.49
管理科学与管理工程	10	192.1	1	17	0.24	10.24	17	10
工商管理	18	282.35	2	30	0.42	18.07	15	11.11
宏观管理与政策	59	1,016.12	7	119	1.66	71.69	17	11.86

2005 年地区科学基金项目资助情况

(按单位性质统计)

表 4-2 金额单位：万元

科学部	合 计		高等院校		科研单位		其 它	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
合 计	331	7,180.00	285	6,206.00	40	857	6	117
%	100	100	86.1	86.43	12.08	11.94	1.81	1.63
数理科学部	25	657	25	657	-	-	-	-
%	100	100	100	100	-	-	-	-
化学科学部	39	838	39	838	-	-	-	-
%	100	100	100	100	-	-	-	-
生命科学部	190	3,981.00	155	3,258.00	30	629	5	94
%	100	100	81.58	81.84	15.79	15.8	2.63	2.36
地球科学部	21	470	15	333	6	137	-	-
%	100	100	71.43	70.85	28.57	29.15	-	-
工程与材料科学部	29	737	28	708	1	29	-	-
%	100	100	96.55	96.07	3.45	3.93	-	-
信息科学部	17	331	14	262	2	46	1	23
%	100	100	82.35	79.15	11.76	13.9	5.88	6.95
管理科学部	10	166	9	150	1	16	-	-
%	100	100	90	90.36	10	9.64	-	-

2005 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)

表 4-3 单位：人

科学部	合计	专业技术职务					学位				学位授予国	
		教授	副教授	高工	讲师	助教	博士	硕士	学士	其他	国内	国外
合计	331	209	105	5	11	1	187	78	42	24	282	31
%	100	63.14	31.72	1.51	3.32	0.3	56.5	23.56	12.69	7.25	85.2	9.37
数理科学部	25	22	3	-	-	-	17	4	2	2	21	2
%	100	88	12	-	-	-	68	16	8	8	84	8
化学科学部	39	22	15	1	1	-	25	11	2	1	33	4
%	100	56.41	38.46	2.56	2.56	-	64.1	28.21	5.13	2.56	84.62	10.26
生命科学部	190	113	67	1	8	1	110	43	24	13	157	24
%	100	59.47	35.26	0.53	4.21	0.53	57.89	22.63	12.63	6.84	82.63	12.63
地球科学部	21	11	7	3	-	-	6	8	5	2	19	-
%	100	52.38	33.33	14.29	-	-	28.57	38.1	23.81	9.52	90.48	-
工程与材料科学部	29	24	4	-	1	-	16	6	5	2	26	1
%	100	82.76	13.79	-	3.45	-	55.17	20.69	17.24	6.9	89.66	3.45
信息科学部	17	13	4	-	-	-	8	4	3	2	16	-
%	100	76.47	23.53	-	-	-	47.06	23.53	17.65	11.76	94.12	-
管理科学部	10	4	5	-	1	-	5	2	1	2	10	-
%	100	40	50	-	10	-	50	20	10	20	100	-

2005 年地区科学基金项目资助情况

(按负责人年龄统计)

表 4-4

单位：人

科学部	合计	年龄段(岁)										
		25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	71
合计	331	-	5	29	90	99	56	28	19	5	-	-
%	100	-	1.51	8.76	27.19	29.91	16.92	8.46	5.74	1.51	-	-
数理科学部	25	-	-	-	11	6	5	1	1	1	-	-
%	100	-	-	-	44	24	20	4	4	4	-	-
化学科学部	39	-	1	11	7	9	6	2	3	-	-	-
%	100	-	2.56	28.21	17.95	23.08	15.38	5.13	7.69	-	-	-
生命科学部	190	-	3	12	53	65	32	17	5	3	-	-
%	100	-	1.58	6.32	27.89	34.21	16.84	8.95	2.63	1.58	-	-
地球科学部	21	-	-	3	6	6	2	3	1	-	-	-
%	100	-	-	14.29	28.57	28.57	9.52	14.29	4.76	-	-	-
工程与材料科学部	29	-	-	2	5	8	8	3	3	-	-	-
%	100	-	-	6.9	17.24	27.59	27.59	10.34	10.34	-	-	-
信息科学部	17	-	1	-	4	4	2	-	5	1	-	-
%	100	-	5.88	-	23.53	23.53	11.76	-	29.41	5.88	-	-
管理科学部	10	-	-	1	4	1	1	2	1	-	-	-
%	100	-	-	10	40	10	10	20	10	-	-	-

2005 年地区科学基金项目资助情况

（按项目组成员组成统计）

表 4-5

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	2675	1065	602	171	9	176	652
%	100	39.81	22.5	6.39	0.34	6.58	24.37
数理科学部	192	74	34	8	-	17	59
%	100	38.54	17.71	4.17	-	8.85	30.73
化学科学部	318	119	55	9	1	15	119
%	100	37.42	17.3	2.83	0.31	4.72	37.42
生命科学部	1520	595	384	113	5	100	323
%	100	39.14	25.26	7.43	0.33	6.58	21.25
地球科学部	161	74	33	7	2	6	39
%	100	45.96	20.5	4.35	1.24	3.73	24.22
工程与材料科学部	244	98	44	19	-	21	62
%	100	40.16	18.03	7.79	-	8.61	25.41
信息科学部	147	62	29	4	1	14	37
%	100	42.18	19.73	2.72	0.68	9.52	25.17
管理科学部	93	43	23	11	-	3	13
%	100	46.24	24.73	11.83	-	3.23	13.98

总项目数：331 项 单项平均人数：8.1 人/项

2005 年地区科学基金项目资助情况

(按地区统计)

表 4-6

单位：人次

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	
	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	331	7,180.00	25	657	39	838	190	3,981.00	21	470	29	737	17	331	10	166
内 蒙 古	66	1,380.00	5	135	9	167	30	586	6	122	9	239	6	112	1	19
江 西	48	1,072.00	5	124	6	163	25	518	1	25	7	180	-	-	4	62
广 西	49	1,056.00	4	113	7	127	26	548	2	46	4	97	4	93	2	32
海 南	19	396	-	-	2	38	16	341	-	-	-	-	-	-	1	17
贵 州	16	338	1	22	1	25	10	203	1	23	1	24	2	41	-	-
云 南	55	1,202.00	8	198	8	173	31	654	3	69	3	76	2	32	-	-
西 藏	6	123	-	-	-	-	3	62	2	45	-	-	-	-	1	16
青 海	2	42	-	-	-	-	2	42	-	-	-	-	-	-	-	-
宁 夏	13	316	1	30	3	71	4	96	3	71	2	48	-	-	-	-
新 疆	46	1,018.00	1	35	2	50	33	718	3	69	3	73	3	53	1	20
延 边	11	237	-	-	1	24	10	213	-	-	-	-	-	-	-	-

2005 年重点项目申请与资助情况

表 5-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项 目 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
					占 全 委	占 学 部		
合 计	1436	435,886.80	303	48,797.00	100	100	161.05	21.1
一、数理科学部	79	13,204.12	34	5,636.00	11.55	100	165.76	43.04
数学	14	1,725.00	9	1,160.00	2.38	20.58	128.89	64.29
力学	14	2,524.98	7	1,250.00	2.56	22.18	178.57	50
天文学	7	1,413.00	5	902	1.85	16	180.4	71.43
物理学	34	5,657.14	6	1,160.00	2.38	20.58	193.33	17.65
物理学	10	1,884.00	7	1,164.00	2.39	20.65	166.29	70
二、化学科学部	100	16,818.26	33	5,730.00	11.74	100	173.64	33
无机化学	21	3,130.00	7	1,010.00	2.07	17.63	144.29	33.33
有机化学	10	1,780.00	5	1,040.00	2.13	18.15	208	50
物理化学	13	2,316.00	8	1,370.00	2.81	23.91	171.25	61.54
高分子化学	12	1,750.00	4	680	1.39	11.87	170	33.33
分析化学	8	1,331.00	2	410	0.84	7.16	205	25
化学工程及工业化学	31	5,518.66	5	820	1.68	14.31	164	16.13
环境化学	5	992.6	2	400	0.82	6.98	200	40
三、生命科学部	612	93,079.78	87	12,622.00	25.87	100	145.08	14.22
微生物学	27	4,400.50	4	620	1.27	4.91	155	14.81
植物学	29	4,561.92	6	860	1.76	6.81	143.33	20.69
动物学	15	2,228.25	4	620	1.27	4.91	155	26.67
生态学	12	1,899.98	3	430	0.88	3.41	143.33	25

表 5-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助					项 目 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	
					占 全 委	占 学 部		
生物化学与分子生物学	32	5,156.34	4	635	1.3	5.03	158.75	12.5
生物物理与医学工程	22	3,192.46	2	270	0.55	2.14	135	9.09
神经学与心理学	37	5,889.13	8	1,200.00	2.46	9.51	150	21.62
生理学与病理学	42	6,642.08	6	867	1.78	6.87	144.5	14.29
细胞学与发育学	58	9,188.80	5	695	1.42	5.51	139	8.62
遗传学	19	3,043.54	3	430	0.88	3.41	143.33	15.79
农学	63	10,018.58	9	1,305.00	2.67	10.34	145	14.29
畜牧兽医水产学	43	6,703.73	7	1,055.00	2.16	8.36	150.71	16.28
林学	14	2,036.80	2	270	0.55	2.14	135	14.29
预防医学与卫生学	34	4,630.00	4	580	1.19	4.6	145	11.76
免疫学	18	2,645.80	5	710	1.46	5.63	142	27.78
临床医学基础	79	11,081.40	9	1,235.00	2.53	9.78	137.22	11.39
药物学与药理学	41	5,658.17	2	290	0.59	2.3	145	4.88
中医学与中药学	27	4,102.30	4	550	1.13	4.36	137.5	14.81
四、地球科学部	133	21,048.44	34	4,725.00	9.68	100	138.97	25.56
地理学	44	6,311.35	6	815	1.67	17.25	135.83	13.64
地质学	33	5,456.05	10	1,430.00	2.93	30.26	143	30.3
地球化学	15	2,434.74	6	800	1.64	16.93	133.33	40
地球物理	11	2,026.10	4	530	1.09	11.22	132.5	36.36
大气科学	15	2,392.40	5	715	1.47	15.13	143	33.33
海洋科学	15	2,427.80	3	435	0.89	9.21	145	20
五、工程与材料科学部	310	53,058.95	56	10,197.00	20.9	100	182.09	18.06

表 5-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助					项 目 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	
					占 全 委	占 学 部		
金属材料学科	23	3,362.00	6	942	1.93	9.24	157	26.09
无机非金属材料学科	68	11,192.10	4	860	1.76	8.43	215	5.88
高分子材料学科	21	3,698.50	5	780	1.6	7.65	156	23.81
冶金学科	76	11,631.04	4	700	1.43	6.86	175	5.26
机械学科	17	2,816.00	5	970	1.99	9.51	194	29.41
工程热物理与能源利用学科	15	2,610.59	4	720	1.48	7.06	180	26.67
电工学科	8	1,453.00	5	640	1.31	6.28	128	62.5
建筑、环境与结构工程学科	26	4,694.44	9	1,765.00	3.62	17.31	196.11	34.62
水利学科	56	11,601.28	14	2,820.00	5.78	27.66	201.43	25
六、信息科学部	110	20,144.90	44	8,502.00	17.42	100	193.23	40
电子学与信息系统	26	4,569.30	11	2,270.00	4.65	26.7	206.36	42.31
计算机科学	29	5,103.00	11	1,950.00	4	22.94	177.27	37.93
自动化科学	33	6,225.10	11	2,320.00	4.75	27.29	210.91	33.33
半导体科学	4	795	3	540	1.11	6.35	180	75
光学和光电子学	18	3,452.50	8	1,422.00	2.91	16.73	177.75	44.44
七、管理科学部	92	218,532.35	15	1,385.00	2.84	100	92.33	16.3
管理科学与管理工程	18	1,895.10	4	400	0.82	28.88	100	22.22
工商管理	44	4,142.30	6	530	1.09	38.27	88.33	13.64
宏观管理与政策	30	212,494.95	5	455	0.93	32.85	91	16.67

2005 年重点项目资助情况

(按隶属关系统计)

表 5-2 金额单位：万元

科学部	合 计		国家教育部		中国科学院		工、交、农、医、国防等		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	303	48,797.00	158	24,943.00	84	13,719.00	41	6,735.00	20	3,400.00
%	100	100	52.15	51.12	27.72	28.11	13.53	13.8	6.6	6.97
数理科学部	34	5,636.00	18	2,826.00	13	2,270.00	2	360	1	180
%	100	100	52.94	50.14	38.24	40.28	5.88	6.39	2.94	3.19
化学科学部	33	5,730.00	20	3,270.00	13	2,460.00	-	-	-	-
%	100	100	60.61	57.07	39.39	42.93	-	-	-	-
生命科学部	87	12,622.00	35	5,057.00	26	3,850.00	17	2,405.00	9	1,310.00
%	100	100	40.23	40.06	29.89	30.5	19.54	19.05	10.34	10.38
地球科学部	34	4,725.00	9	1,265.00	17	2,295.00	6	875	2	290
%	100	100	26.47	26.77	50	48.57	17.65	18.52	5.88	6.14
工程与材料科学部	56	10,197.00	36	6,342.00	5	960	10	1,875.00	5	1,020.00
%	100	100	64.29	62.19	8.93	9.41	17.86	18.39	8.93	10
信息科学部	44	8,502.00	27	5,008.00	9	1,764.00	5	1,130.00	3	600
%	100	100	61.36	58.9	20.45	20.75	11.36	13.29	6.82	7.06
管理科学部	15	1,385.00	13	1,175.00	1	120	1	90	-	-
%	100	100	86.67	84.84	6.67	8.66	6.67	6.5	-	-

2005 年重点项目资助情况

(按单位性质统计)

表 5-3

金额单位：万元

科学部	合 计		高等院校		科研单位		其 它	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
合 计	303	48,797.00	211	33,873.00	92	14,924.00	-	-
%	100	100	69.64	69.42	30.36	30.58	-	-
数理科学部	34	5,636.00	23	3,686.00	11	1,950.00	-	-
%	100	100	67.65	65.4	32.35	34.6	-	-
化学科学部	33	5,730.00	22	3,620.00	11	2,110.00	-	-
%	100	100	66.67	63.18	33.33	36.82	-	-
生命科学部	87	12,622.00	54	7,812.00	33	4,810.00	-	-
%	100	100	62.07	61.89	37.93	38.11	-	-
地球科学部	34	4,725.00	12	1,685.00	22	3,040.00	-	-
%	100	100	35.29	35.66	64.71	64.34	-	-
工程与材料科学部	56	10,197.00	48	8,587.00	8	1,610.00	-	-
%	100	100	85.71	84.21	14.29	15.79	-	-
信息科学部	44	8,502.00	37	7,098.00	7	1,404.00	-	-
%	100	100	84.09	83.49	15.91	16.51	-	-
管理科学部	15	1,385.00	15	1,385.00	-	-	-	-
%	100	100	100	100	-	-	-	-

2005 年重点项目资助情况

(按负责人年龄统计)

表 5-4

单位：人

科 学 部	合 计	年 龄 段 (岁)										
		25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55	56-60	61-65	66-70	71
合 计	303	-	-	5	40	94	61	21	33	18	21	10
%	100	-	-	1.65	13.2	31.02	20.13	6.93	10.89	5.94	6.93	3.3
数理科学部	34	-	-	-	4	7	9	1	6	5	2	-
%	100	-	-	-	11.76	20.59	26.47	2.94	17.65	14.71	5.88	-
化学科学部	33	-	-	-	7	9	9	1	3	-	-	4
%	100	-	-	-	21.21	27.27	27.27	3.03	9.09	-	-	12.12
生命科学部	87	-	-	4	16	24	12	11	7	6	5	2
%	100	-	-	4.6	18.39	27.59	13.79	12.64	8.05	6.9	5.75	2.3
地球科学部	34	-	-	1	2	11	9	4	4	-	1	2
%	100	-	-	2.94	5.88	32.35	26.47	11.76	11.76	-	2.94	5.88
工程与材料科学部	56	-	-	-	5	23	13	2	3	3	5	2
%	100	-	-	-	8.93	41.07	23.21	3.57	5.36	5.36	8.93	3.57
信息科学部	44	-	-	-	6	15	3	1	7	4	8	-
%	100	-	-	-	13.64	34.09	6.82	2.27	15.91	9.09	18.18	-
管理科学部	15	-	-	-	-	5	6	1	3	-	-	-
%	100	-	-	-	-	33.33	40	6.67	20	-	-	-

2005 年重点项目资助情况

（按项目组成员组成统计）

表 5-5

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	4756	1659	536	149	198	1307	907
%	100	34.88	11.27	3.13	4.16	27.48	19.07
数理科学部	447	215	27	6	18	99	82
%	100	48.1	6.04	1.34	4.03	22.15	18.34
化学科学部	582	150	47	15	28	210	132
%	100	25.77	8.08	2.58	4.81	36.08	22.68
生命科学部	965	300	143	54	25	326	117
%	100	31.09	14.82	5.6	2.59	33.78	12.12
地球科学部	442	180	53	6	15	104	84
%	100	40.72	11.99	1.36	3.39	23.53	19
工程与材料科学部	1116	409	122	29	64	268	224
%	100	36.65	10.93	2.6	5.73	24.01	20.07
信息科学部	904	289	109	35	38	230	203
%	100	31.97	12.06	3.87	4.2	25.44	22.46
管理科学部	300	116	35	4	10	70	65
%	100	38.67	11.67	1.33	3.33	23.33	21.67

总项目数：303 项 单项平均人数：15.7 人/项

2005 年重点项目资助情况

(按地区统计)

表 5-6

金额单位：万元

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	
	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(共 118 个单位)	303	48,797.00	34	5,636.00	33	5,730.00	87	12,622.00	34	4,725.00	56	10,197.00	44	8,502.00	15	1,385.00
1.北京(共 37 个单位)	110	17,518.00	15	2,532.00	13	2,300.00	33	4,867.00	16	2,200.00	13	2,370.00	13	2,610.00	7	639
2.天津(共 2 个单位)	9	1,395.00	1	125	2	340	1	160	-	-	2	300	2	380	1	90
3.河北(共 1 个单位)	1	260	-	-	-	-	-	-	-	-	1	260	-	-	-	-
4.山西(共 2 个单位)	2	400	-	-	-	-	-	-	-	-	1	200	1	200	-	-
5.辽宁(共 4 个单位)	9	1,310.00	-	-	-	-	1	140	1	130	4	620	2	330	1	90
6.吉林(共 2 个单位)	7	1,216.00	2	320	3	540	-	-	-	-	1	160	1	196	-	-
7.黑龙江(共 1 个单位)	5	885	-	-	-	-	-	-	-	-	4	685	1	200	-	-
8.上海(共 14 个单位)	38	5,833.00	7	1,135.00	4	820	15	2,060.00	1	150	4	620	5	858	2	190
9.江苏(共 10 个单位)	19	3,241.00	3	530	2	370	4	585	2	300	6	1,130.00	1	210	1	116
10.浙江(共 2 个单位)	11	2,030.00	-	-	-	-	1	150	-	-	4	770	6	1,110.00	-	-
11.安徽(共 4 个单位)	13	2,235.00	1	180	2	350	3	455	2	250	2	360	3	640	-	-
12.福建(共 2 个单位)	5	740	-	-	2	230	1	140	1	150	1	220	-	-	-	-
13.山东(共 3 个单位)	5	755	1	120	-	-	2	290	1	145	1	200	-	-	-	-
14.河南(共 2 个单位)	3	440	-	-	-	-	2	300	1	140	-	-	-	-	-	-
15.湖北(共 8 个单位)	15	2,425.00	1	180	-	-	7	1,060.00	1	145	3	600	2	360	1	80
16.广东(共 5 个单位)	13	1,930.00	-	-	3	430	3	410	3	380	1	200	2	420	1	90
17.四川(共 4 个单位)	11	1,929.00	1	164	1	180	3	415	-	-	3	580	3	590	-	-
18.贵州(共 1 个单位)	1	150	-	-	-	-	-	-	1	150	-	-	-	-	-	-
19.云南(共 2 个单位)	4	630	1	180	-	-	3	450	-	-	-	-	-	-	-	-
20.陕西(共 7 个单位)	16	2,575.00	-	-	-	-	4	580	4	585	5	922	2	398	1	90
21.甘肃(共 2 个单位)	3	480	1	170	1	170	1	140	-	-	-	-	-	-	-	-
22.重庆(共 3 个单位)	3	420	-	-	-	-	3	420	-	-	-	-	-	-	-	-

2005 年国家杰出青年科学基金申请与资助情况

表 6-1

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项 目 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
					占 全 委	占 学 部		
合 计	1308	130,175.23	160	15,640.00	100	100	97.75	12.23
一、数理科学部	181	16,687.61	25	2,290.00	14.64	100	91.6	13.81
二、化学科学部	205	20,649.70	24	2,400.00	15.35	100	100	11.71
三、生命科学部	363	36,982.55	45	4,500.00	28.77	100	100	12.4
四、地球科学部	141	14,373.59	17	1,700.00	10.87	100	100	12.06
五、工程与材料科学部	235	23,847.43	27	2,700.00	17.26	100	100	11.49
六、信息科学部	145	14,726.80	17	1,700.00	10.87	100	100	11.72
七、管理科学部	38	2,907.55	5	350	2.24	100	70	13.16

2005 年国家杰出青年科学基金资助情况

(按隶属关系统计)

表 6-2 金额单位：万元

科学部	合 计		国家教育部		中国科学院		工、交、农、医、国防等		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	160	15,640.00	83	8,060.00	54	5,310.00	15	1,470.00	8	800
%	100	100	51.88	51.53	33.75	33.95	9.38	9.4	5	5.12
数理科学部	25	2,290.00	14	1,250.00	10	940	-	-	1	100
%	100	100	56	54.59	40	41.05	-	-	4	4.37
化学科学部	24	2,400.00	18	1,800.00	5	500	-	-	1	100
%	100	100	75	75	20.83	20.83	-	-	4.17	4.17
生命科学部	45	4,500.00	16	1,600.00	19	1,900.00	8	800	2	200
%	100	100	35.56	35.56	42.22	42.22	17.78	17.78	4.44	4.44
地球科学部	17	1,700.00	6	600	10	1,000.00	1	100	-	-
%	100	100	35.29	35.29	58.82	58.82	5.88	5.88	-	-
工程与材料科学部	27	2,700.00	16	1,600.00	6	600	3	300	2	200
%	100	100	59.26	59.26	22.22	22.22	11.11	11.11	7.41	7.41
信息科学部	17	1,700.00	10	1,000.00	3	300	2	200	2	200
%	100	100	58.82	58.82	17.65	17.65	11.76	11.76	11.76	11.76
管理科学部	5	350	3	210	1	70	1	70	-	-
%	100	100	60	60	20	20	20	20	-	-

2005 年国家杰出青年科学基金资助情况

(按单位性质统计)

表 6-3

金额单位：万元

科学部	合 计		高等院校		科研单位		其 它	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
合 计	160	15,640.00	101	9,830.00	58	5,710.00	1	100
%	100	100	63.13	62.85	36.25	36.51	0.63	0.64
数理科学部	25	2,290.00	15	1,350.00	10	940	-	-
%	100	100	60	58.95	40	41.05	-	-
化学科学部	24	2,400.00	20	2,000.00	4	400	-	-
%	100	100	83.33	83.33	16.67	16.67	-	-
生命科学部	45	4,500.00	19	1,900.00	25	2,500.00	1	100
%	100	100	42.22	42.22	55.56	55.56	2.22	2.22
地球科学部	17	1,700.00	8	800	9	900	-	-
%	100	100	47.06	47.06	52.94	52.94	-	-
工程与材料科学部	27	2,700.00	21	2,100.00	6	600	-	-
%	100	100	77.78	77.78	22.22	22.22	-	-
信息科学部	17	1,700.00	14	1,400.00	3	300	-	-
%	100	100	82.35	82.35	17.65	17.65	-	-
管理科学部	5	350	4	280	1	70	-	-
%	100	100	80	80	20	20	-	-

2005 年国家杰出青年科学基金资助情况

(按地区统计)

表 6-4

金额单位：万元

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	
	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(共 84 个单位)	160	15,640.00	25	2,290.00	24	2,400.00	45	4,500.00	17	1,700.00	27	2,700.00	17	1,700.00	5	350
1.北京(共 30 个单位)	66	6,450.00	17	1,580.00	8	800	21	2,100.00	6	600	5	500	8	800	1	70
2.天津(共 2 个单位)	2	170	1	70	-	-	-	-	-	-	1	100	-	-	-	-
3.河北(共 1 个单位)	2	200	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100	1	100	-	-
4.辽宁(共 4 个单位)	6	570	-	-	3	300	-	-	-	-	2	200	-	-	1	70
5.吉林(共 2 个单位)	5	500	-	-	1	100	-	-	-	-	3	300	1	100	-	-
6.黑龙江(共 1 个单位)	2	200	-	-	-	-	-	-	-	-	2	200	-	-	-	-
7.上海(共 10 个单位)	21	2,070.00	3	270	3	300	10	1,000.00	-	-	4	400	1	100	-	-
8.江苏(共 8 个单位)	9	900	1	100	2	200	4	400	1	100	1	100	-	-	-	-
9.浙江(共 2 个单位)	6	600	-	-	1	100	-	-	-	-	1	100	4	400	-	-
10.安徽(共 2 个单位)	4	370	-	-	1	100	-	-	1	100	1	100	-	-	1	70
11.福建(共 2 个单位)	3	300	-	-	2	200	1	100	-	-	-	-	-	-	-	-
12.山东(共 2 个单位)	3	300	1	100	-	-	-	-	1	100	-	-	1	100	-	-
13.湖北(共 2 个单位)	5	500	-	-	-	-	2	200	2	200	1	100	-	-	-	-
14.湖南(共 1 个单位)	1	100	1	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.广东(共 2 个单位)	9	900	-	-	2	200	2	200	3	300	1	100	1	100	-	-
16.四川(共 4 个单位)	6	570	1	70	-	-	2	200	-	-	3	300	-	-	-	-
17.贵州(共 1 个单位)	1	100	-	-	-	-	-	-	1	100	-	-	-	-	-	-
18.云南(共 2 个单位)	2	200	-	-	-	-	2	200	-	-	-	-	-	-	-	-
19.陕西(共 2 个单位)	3	270	-	-	-	-	-	-	1	100	1	100	-	-	1	70
20.甘肃(共 2 个单位)	2	200	-	-	1	100	-	-	1	100	-	-	-	-	-	-
21.新疆(共 1 个单位)	1	100	-	-	-	-	1	100	-	-	-	-	-	-	-	-
22.重庆(共 1 个单位)	1	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	70

2005 年海外及香港、澳门青年合作研究基金申请与资助情况

表 6-5

金额单位：万元

科 学 部	受 理 申 请		批 准 资 助				项 目 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
					占 全 委	占 学 部		
合 计	426	19,821.79	80	3,200.00	100	100	40	18.78
一、数理科学部	55	2,450.10	12	480	15	100	40	21.82
二、化学科学部	27	1,195.00	7	280	8.75	100	40	25.93
三、生命科学部	169	7,991.66	32	1,280.00	40	100	40	18.93
四、地球科学部	39	1,896.03	7	280	8.75	100	40	17.95
五、工程与材料科学部	55	2,551.00	10	400	12.5	100	40	18.18
六、信息科学部	71	3,298.00	10	400	12.5	100	40	14.08
七、管理科学部	10	440	2	80	2.5	100	40	20.00

2005 年海外及香港、澳门青年合作研究基金资助情况

(按隶属关系统计)

表 6-6

金额单位：万元

科学部	合 计		国家教育部		中国科学院		工、交、农、医、国防等		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	80	3,200.00	51	2,040.00	18	720	6	240	5	200
%	100	100	63.75	63.75	22.5	22.5	7.5	7.5	6.25	6.25
数理科学部	12	480	7	280	2	80	2	80	1	40
%	100	100	58.33	58.33	16.67	16.67	16.67	16.67	8.33	8.33
化学科学部	7	280	6	240	1	40	-	-	-	-
%	100	100	85.71	85.71	14.29	14.29	-	-	-	-
生命科学部	32	1,280.00	17	680	7	280	4	160	4	160
%	100	100	53.13	53.13	21.88	21.88	12.5	12.5	12.5	12.5
地球科学部	7	280	4	160	3	120	-	-	-	-
%	100	100	57.14	57.14	42.86	42.86	-	-	-	-
工程与材料科学部	10	400	9	360	1	40	-	-	-	-
%	100	100	90	90	10	10	-	-	-	-
信息科学部	10	400	7	280	3	120	-	-	-	-
%	100	100	70	70	30	30	-	-	-	-
管理科学部	2	80	1	40	1	40	-	-	-	-
%	100	100	50	50	50	50	-	-	-	-

2005 年海外及香港、澳门青年合作研究基金资助情况

（按单位性质统计）

表 6-7 金额单位：万元

科学部	合 计		高等院校		科研单位		其 它	
	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额	项 数	金 额
合 计	80	3,200.00	60	2,400.00	19	760	1	40
%	100	100	75	75	23.75	23.75	1.25	1.25
数理科学部	12	480	10	400	2	80	-	-
%	100	100	83.33	83.33	16.67	16.67	-	-
化学科学部	7	280	6	240	1	40	-	-
%	100	100	85.71	85.71	14.29	14.29	-	-
生命科学部	32	1,280.00	23	920	8	320	1	40
%	100	100	71.88	71.88	25	25	3.13	3.13
地球科学部	7	280	4	160	3	120	-	-
%	100	100	57.14	57.14	42.86	42.86	-	-
工程与材料科学部	10	400	9	360	1	40	-	-
%	100	100	90	90	10	10	-	-
信息科学部	10	400	7	280	3	120	-	-
%	100	100	70	70	30	30	-	-
管理科学部	2	80	1	40	1	40	-	-
%	100	100	50	50	50	50	-	-

2005 年海外及香港、澳门青年合作研究基金资助情况

(按地区统计)

表 6-8

金额单位：万元

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	
	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(共 47 个单位)	80	3,200.00	12	480	7	280	32	1,280.00	7	280	10	400	10	400	2	80
1.北京(共 14 个单位)	27	1,080.00	6	240	-	-	8	320	3	120	3	120	6	240	1	40
2.天津(共 2 个单位)	3	120	1	40	-	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	-
3.辽宁(共 2 个单位)	2	80	-	-	-	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	-
4.黑龙江(共 1 个单位)	1	40	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	-	-
5.上海(共 7 个单位)	15	600	5	200	3	120	5	200	-	-	-	-	2	80	-	-
6.江苏(共 5 个单位)	7	280	-	-	1	40	4	160	1	40	1	40	-	-	-	-
7.浙江(共 1 个单位)	3	120	-	-	-	-	2	80	-	-	1	40	-	-	-	-
8.安徽(共 1 个单位)	2	80	-	-	-	-	2	80	-	-	-	-	-	-	-	-
9.福建(共 2 个单位)	3	120	-	-	-	-	2	80	1	40	-	-	-	-	-	-
10.湖北(共 4 个单位)	4	160	-	-	1	40	3	120	-	-	-	-	-	-	-	-
11.湖南(共 2 个单位)	3	120	-	-	-	-	3	120	-	-	-	-	-	-	-	-
12.广东(共 2 个单位)	5	200	-	-	2	80	1	40	1	40	1	40	-	-	-	-
13.四川(共 2 个单位)	2	80	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	1	40	-	-
14.陕西(共 1 个单位)	2	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40	1	40
15.甘肃(共 1 个单位)	1	40	-	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-