



中国科学院 2014 年 部门预算



目 录

第一部分 中国科学院概况

- 一、 主要职能
- 二、 部门预算单位构成

第二部分 中国科学院 2014 年部门预算表

- 一、 收支预算总表
- 二、 收入预算表
- 三、 支出预算表
- 四、 财政拨款预算支出表
- 五、 政府性基金预算收支表

第三部分 中国科学院 2014 年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 中国科学院概况

一、主要职能

(一) 瞄准国家发展战略目标和国际科技前沿，主要从事基础研究和战略性研究，重点研究和解决我国现代化建设中的基础性、战略性、综合性、前瞻性重大科技问题。

(二) 结合科学研究，培养和输送具有创新意识和创新能力的高素质科技人才。

(三) 促进我国高技术产业的发展 and 传统产业技术更新；为提高我国技术创新能力提供坚实基础。

(四) 加强中国科学院学部建设，为国家宏观决策提供咨询、提出建议和参与对国家重大科技问题的评议。

(五) 按照开放、流动、竞争、择优的原则，建设一支包括一批国际知名的科学家、一批中青年科研骨干和精干高效的技术专家、管理人员的高水平的科技队伍。

(六) 逐步建立和不断完善与国际基本接轨并符合我国国情的国家科研机构新体制和现代科研院所制度；重点建设和稳定支持一批具有国际水平的国家知识创新基地，发挥国家知识创新体系核心的作用。

(七) 加大开放力度，广泛开展国内外学术交流与合作，促进知识和人才交流；提高国际科技交流与合作的水平，拓展渠道，提高层次，扩大规模；发展与香港特别行政区、澳门及台湾地区的科技交流与合作；建立与社会和企业的联系，

探索与跨国高技术企业之间的合作途径。

(八) 承办国务院交办的其他事项。

二、 部门预算单位构成

中国科学院是国务院直属事业单位，为我国科学技术方面的最高学术机构和全国自然科学与高新技术综合研究发展中心。

根据上述职责，中国科学院内设 12 个机构，分别为：办公厅、学部工作局、前沿科学与教育局、重大科技任务局、科技促进发展局、发展规划局、条件保障与财务局、人事局、国际合作局、科学传播局、监察审计局、离退休干部工作局。从预算单位构成看，中国科学院部门预算包括院本级预算和中国科学院物理研究所、中国科学院化学研究所等 138 个所属单位预算。

截止 2013 年底，全院在职人员 70184 名，离退休人员 50240 名，在校学生 67007 名，博士后在站人数 4330 名。2013 年，国外科研机构和大学到我院开展合作研究、学术交流的访问学者 15771 人次。

第二部分 中国科学院 2014 年部门预算表

表 1

中国科学院 2014 年收支预算总表

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、财政拨款收入	2600122.39	一、国防支出	7765.00
二、事业收入	1861351.83	二、教育支出	234347.80
三、事业单位经营收入	58737.78	三、科学技术支出	4609196.61
四、其他收入	185867.29	四、农林水支出	79.00
		五、资源勘探电力信息等支出	4690.00
		六、国土海洋气象等支出	889.00
		七、住房保障支出	100442.32
本年收入合计	4706079.29	本年支出合计	4957409.73
用事业基金弥补收支差额	62898.40	结转下年	18485.38
上年结转	206917.42		
收 入 总 计	4975895.11	支 出 总 计	4975895.11

表 2

中国科学院 2014 年收入预算表

单位：万元

科目编 码	单位名称（科目）	合计	上年结转	财政拨款收 入	上级 补助 收入	事业收入		事业单位 经营收入	下级 单位 上缴 收入	其他收入	用事业基 金弥补收 支差额
						金额	其中：教 育收费				
203	国防支出	7765.00				7765.00					
20304	国防科研事业	230.00				230.00					
2030401	国防科研事业	230.00				230.00					
20305	专项工程	7535.00				7535.00					
2030501	专项工程	7535.00				7535.00					
205	教育支出	234347.80	12724.00	175436.00		25757.80	20200.00			20430.00	
20502	普通教育	234347.80	12724.00	175436.00		25757.80	20200.00			20430.00	
2050205	高等教育	234347.80	12724.00	175436.00		25757.80	20200.00			20430.00	
206	科学技术支出	4627681.99	188876.45	2345892.39		1815096.81	16020.42	58737.78		157894.27	61184.29
20602	基础研究	2138942.64	106364.78	1308394.32		620915.95	15590.42	18903.19		59636.01	24728.39
2060201	机构运行	663095.28	4800.00	547653.05		50976.11	960.00	7928.19		37131.89	14606.04
2060202	重点基础研究规划	165400.11	3861.60			161538.51					
2060203	自然科学基金	254170.30	4613.81			248656.49				900.00	
2060204	重点实验室及相关设施	136571.68	15174.18	121157.50		240.00					
2060205	重大科学工程	99498.00	20995.00	77800.00		703.00					

2060206	专项基础科研	269950.83	31820.41	181791.90		53058.52		1750.00		1530.00	
2060299	其他基础研究支出	550256.44	25099.78	379991.87		105743.32	14630.42	9225.00		20074.12	10122.35
20603	应用研究	1891480.86	47265.64	726260.11		1000210.60	430.00	39214.59		63559.02	15020.90
2060301	机构运行	940996.25	2132.00	464160.54		381391.96	430.00	34140.59		49950.26	9220.90
2060302	社会公益研究	110678.03	4127.26	57947.28		43637.49		145.00		4871.00	
2060303	高技术研究	806618.76	38953.38	204152.29		545046.33		4929.00		8537.76	5000.00
2060304	专项科研试制	3972.20				3972.20					
2060399	其他应用研究支出	29215.62	2053.00			26162.62				200.00	800.00
20604	技术与研究开发	83413.31	8586.37	53503.00		21323.94					
2060402	应用技术与研究开发	12916.84				12916.84					
2060403	产业技术与研究开发	19242.27	4012.17	15119.00		111.10					
2060499	其他技术与研究开发支出	51254.20	4574.20	38384.00		8296.00					
20605	科技条件与服务	282801.31	12222.66	196778.29		56101.14		370.00		1994.22	15285.00
2060501	机构运行	17611.35		9873.98		7153.77		370.00		213.60	
2060503	科技条件专项	191927.88	10092.02	173574.00		7631.24				310.62	270.00
2060599	其他科技条件与服务支出	73262.08	2130.64	13330.31		41316.13				1470.00	15015.00
20608	科技交流与合作	951.00		150.00		576.00				225.00	
2060801	国际交流与合作	501.00				276.00				225.00	
2060802	重大科技合作项目	300.00				300.00					
2060899	其他科技交流与合作支出	150.00		150.00							
20609	科技重大专项	155458.73	10917.00	40738.55		103803.18					
2060901	科技重大专项	155458.73	10917.00	40738.55		103803.18					
20699	其他科学技术支出	74634.14	3520.00	20068.12		12166.00		250.00		32480.02	6150.00
2069903	转制科研机构	11583.12		11583.12							
2069999	其他科学技术支出	63051.02	3520.00	8485.00		12166.00		250.00		32480.02	6150.00

213	农林水支出	79.00	79.00							
21301	农业	79.00	79.00							
2130106	技术推广	79.00	79.00							
215	资源勘探电力信息等支出	4690.00	3680.00	1010.00						
21502	制造业	1410.00	400.00	1010.00						
2150210	工艺品及其他制造业	1410.00	400.00	1010.00						
21599	其他资源勘探电力信息等事务支出	3280.00	3280.00							
2159904	技术改造支出	3280.00	3280.00							
220	国土海洋气象等支出	889.00	105.00	784.00						
22001	国土资源事务	889.00	105.00	784.00						
2200120	矿产资源专项收入安排的支出	889.00	105.00	784.00						
221	住房保障支出	100442.32	1452.97	77000.00		12732.22	419.58		7543.02	1714.11
22102	住房改革支出	100442.32	1452.97	77000.00		12732.22	419.58		7543.02	1714.11
2210201	住房公积金	61614.88		45500.00		10966.71	419.58		4302.25	845.92
2210202	提租补贴	4475.74	280.00	3500.00		523.65			56.00	116.09
2210203	购房补贴	34351.70	1172.97	28000.00		1241.86			3184.77	752.10
	合 计	4975895.11	206917.42	2600122.39		1861351.83	36640.00	58737.78	185867.29	62898.40

表 3

中国科学院 2014 年支出预算表

单位：万元

科目编码	单位名称(科目)	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对下级单位补助支出
203	国防支出	7765.00		7765.00			
20304	国防科研事业	230.00		230.00			
2030401	国防科研事业	230.00		230.00			
20305	专项工程	7535.00		7535.00			
2030501	专项工程	7535.00		7535.00			
205	教育支出	234347.80	137576.41	96771.39			
20502	普通教育	234347.80	137576.41	96771.39			
2050205	高等教育	234347.80	137576.41	96771.39			
206	科学技术支出	4609196.61	1925884.75	2627337.08		55974.78	
20602	基础研究	2132129.42	730992.97	1382498.26		18638.19	
2060201	机构运行	659679.06	649475.87	2900.00		7303.19	
2060202	重点基础研究规划	165400.11		165400.11			
2060203	自然科学基金	250970.30		250970.30			
2060204	重点实验室及相关设施	136554.68		136554.68			
2060205	重大科学工程	99498.00		99498.00			
2060206	专项基础科研	269820.83	22936.00	245134.83		1750.00	
2060299	其他基础研究支出	550206.44	58581.10	482040.34		9585.00	
20603	应用研究	1880039.17	1116911.71	726410.87		36716.59	
2060301	机构运行	940943.16	908036.57	1264.00		31642.59	
2060302	社会公益研究	110678.03	20435.77	90097.26		145.00	
2060303	高技术研究	795230.16	179266.15	611035.01		4929.00	
2060304	专项科研试制	3972.20		3972.20			
2060399	其他应用研究支出	29215.62	9173.22	20042.40			
20604	技术与研究与开发	83413.31		83413.31			
2060402	应用技术与研究与开发	12916.84		12916.84			
2060403	产业技术与研究与开发	19242.27		19242.27			
2060499	其他技术与研究与开发支出	51254.20		51254.20			
20605	科技条件与服务	282741.31	51204.26	231167.05		370.00	
2060501	机构运行	17601.35	17231.35			370.00	
2060503	科技条件专项	191877.88		191877.88			
2060599	其他科技条件与服务支出	73262.08	33972.91	39289.17			
20608	科技交流与合作	780.53	184.53	596.00			
2060801	国际交流与合作	330.53	184.53	146.00			
2060802	重大科技合作项目	300.00		300.00			
2060899	其他科技交流与合作支出	150.00		150.00			
20609	科技重大专项	155458.73		155458.73			

2060901	科技重大专项	155458.73		155458.73			
20699	其他科学技术支出	74634.14	26591.28	47792.86		250.00	
2069903	转制科研机构	11583.12	11583.12				
2069999	其他科学技术支出	63051.02	15008.16	47792.86		250.00	
213	农林水支出	79.00		79.00			
21301	农业	79.00		79.00			
2130106	技术推广	79.00		79.00			
215	资源勘探电力信息等支出	4690.00		4690.00			
21502	制造业	1410.00		1410.00			
2150210	工艺品及其他制造业	1410.00		1410.00			
21599	其他资源勘探电力信息等事务支出	3280.00		3280.00			
2159904	技术改造支出	3280.00		3280.00			
220	国土海洋气象等支出	889.00		889.00			
22001	国土资源事务	889.00		889.00			
2200120	矿产资源专项收入安排的支出	889.00		889.00			
221	住房保障支出	100442.32	100442.32				
22102	住房改革支出	100442.32	100442.32				
2210201	住房公积金	61614.88	61614.88				
2210202	提租补贴	4475.74	4475.74				
2210203	购房补贴	34351.70	34351.70				
	合 计	4957409.73	2163903.48	2737531.47		55974.78	

表 4

中国科学院 2014 年财政拨款支出预算表

单位：万元

科目		2013 年执行数				2014 年预算数				2014 年预算比 2013 年执行		2014 年预算比 2013 年执行（扣除发改委安排的基建）	
科目编码	科目名称	执行数			扣除发改委安排的基建后执行数	本年财政拨款支出			扣除发改委安排的基建后预算数	增减额	增减率	增减额	增减率
		小计	当年财政拨款数	当年国库集中支付结余数		合计	基本支出	项目支出					
205	教育支出	93661.94	89264.02	4397.92	93511.94	175436.00	91388.61	84047.39	175436.00	81774.06	87.3%	81924.06	87.6%
20502	普通教育	93661.94	89264.02	4397.92	93511.94	175436.00	91388.61	84047.39	175436.00	81774.06	87.3%	81924.06	87.6%
2050205	高等教育	93661.94	89264.02	4397.92	93511.94	175436.00	91388.61	84047.39	175436.00	81774.06	87.3%	81924.06	87.6%
206	科学技术支出	2315922.41	2210642.77	105279.64	2195119.16	2345892.39	1041756.46	1304135.93	2345892.39	29969.98	1.3%	150773.23	6.9%
20602	基础研究	1157542.64	1107950.89	49591.75	1080873.64	1308394.32	547653.82	760740.50	1308394.32	150851.68	13.0%	227520.68	21.0%
2060201	机构运行	348441.93	345103.04	3338.89	348441.93	547653.05	547653.05		547653.05	199211.12	57.2%	199211.12	57.2%
2060204	重点实验室及相关设施	108058.58	105959.08	2099.50	104199.58	121157.50		121157.50	121157.50	13098.92	12.1%	16957.92	16.3%
2060205	重大科学工程	73953.70	72007.65	1946.05	73953.70	77800.00		77800.00	77800.00	3846.30	5.2%	3846.30	5.2%
2060206	专项基础科研	216808.09	202626.65	14181.44	147538.09	181791.90		181791.90	181791.90	-35016.19	-16.2%	34253.81	23.2%
2060299	其他基础研究支出	410280.34	382254.46	28025.88	406740.34	379991.87	0.77	379991.10	379991.87	-30288.47	-7.4%	-26748.47	-6.6%
20603	应用研究	834506.79	803898.81	30607.98	817627.29	726260.11	464160.54	262099.57	726260.11	-108246.68	-13.0%	-91367.18	-11.2%
2060301	机构运行	506194.87	501906.19	4288.68	506194.87	464160.54	464160.54		464160.54	-42034.33	-8.3%	-42034.33	-8.3%
2060302	社会公益研究	86874.26	86343.63	530.63	86874.26	57947.28		57947.28	57947.28	-28926.98	-33.3%	-28926.98	-33.3%
2060303	高技术研究	238421.66	212801.48	25620.18	221542.16	204152.29		204152.29	202197.29	-34269.37	-14.4%	-19344.87	-8.7%
2060399	其他应用研究支出	3016.00	2847.50	168.50	3016.00					-3016.00	-100.0%	-3016.00	-100.0%

20604	技术与开发	40775.10	39416.67	1358.43	37475.10	53503.00		53503.00	53503.00	12727.90	31.2%	16027.90	42.8%
2060403	产业技术与开发	8037.50	7637.10	400.40	4737.50	15119.00		15119.00	15119.00	7081.50	88.1%	10381.50	219.1%
2060499	其他技术与开发支出	32737.60	31779.57	958.03	32737.60	38384.00		38384.00	38384.00	5646.40	17.2%	5646.40	17.2%
20605	科技条件与服务	204102.96	194801.00	9301.96	204102.96	196778.29	9873.98	186904.31	196778.29	-7324.67	-3.6%	-7324.67	-3.6%
2060501	机构运行	10086.40	10086.40		10086.40	9873.98	9873.98		9873.98	-212.42	-2.1%	-212.42	-2.1%
2060503	科技条件专项	173222.10	164201.23	9020.87	173222.10	173574.00		173574.00	173574.00	351.90	0.2%	351.90	0.2%
2060599	其他科技条件与服务支出	20794.46	20513.37	281.09	20794.46	13330.31		13330.31	13330.31	-7464.15	-35.9%	-7464.15	-35.9%
20608	科技交流与合作	142.50	142.50		142.50	150.00		150.00	150.00	7.50	5.3%	7.50	5.3%
2060899	其他科技交流与合作支出	142.50	142.50		142.50	150.00		150.00	150.00	7.50	5.3%	7.50	5.3%
20609	科技重大专项	36167.70	28345.27	7822.43	23812.95	40738.55		40738.55	40738.55	4570.85	12.6%	16925.60	71.1%
2060901	科技重大专项	36167.70	28345.27	7822.43	23812.95	40738.55		40738.55	40738.55	4570.85	12.6%	16925.60	71.1%
20699	其他科学技术支出	42684.72	36087.62	6597.10	31084.72	20068.12	20068.12		20068.12	-22616.60	-53.0%	-11016.60	-35.4%
2069903	转制科研机构	11467.53	11332.57	134.96	11467.53	11583.12	11583.12		11583.12	115.59	1.0%	115.59	1.0%
2069999	其他科学技术支出	31217.19	24755.05	6462.14	19617.19	8485.00	8485.00		8485.00	-22732.19	-72.8%	-11132.19	-56.7%
207	文化体育与传媒	1300.00	1300.00		1300.00					-1300.00	-100.0%	-1300.00	-100.0%
20799	其他文化体育与传媒支出	1300.00	1300.00		1300.00					-1300.00	-100.0%	-1300.00	-100.0%
2079999	其他文化体育与传媒支出	1300.00	1300.00		1300.00					-1300.00	-100.0%	-1300.00	-100.0%
211	节能环保	1834.04	1158.05	675.99	1834.04					-1834.04	-100.0%	-1834.04	-100.0%
21111	污染减排	1234.04	1158.05	75.99	1234.04					-1234.04	-100.0%	-1234.04	-100.0%
2111101	环境监测与信息	1234.04	1158.05	75.99	1234.04					-1234.04	-100.0%	-1234.04	-100.0%
21112	可再生能源	600.00		600.00	600.00					-600.00	-100.0%	-600.00	-100.0%
2111201	可再生能源	600.00		600.00	600.00					-600.00	-100.0%	-600.00	-100.0%
213	农林水事务	600.00	510.51	89.49	600.00					-600.00	-100.0%	-600.00	-100.0%

21301	农业	600.00	510.51	89.49	600.00					-600.00	-100.0%	-600.00	-100.0%
2130106	技术推广与培训	600.00	510.51	89.49	600.00					-600.00	-100.0%	-600.00	-100.0%
215	资源勘探信息等支出	9857.00	8737.99	1119.01	3892.00	1010.00		1010.00	1010.00	-8847.00	-89.8%	-2882.00	-74.0%
21502	制造业	4075.00	2955.99	1119.01	3110.00	1010.00		1010.00	1010.00	-3065.00	-75.2%	-2100.00	-67.5%
2150210	工艺品及其他制造业	2090.00	1688.00	402.00	2090.00	1010.00		1010.00	1010.00	-1080.00	-51.7%	-1080.00	-51.7%
2150299	其他制造业支出	1985.00	1267.99	717.01	1020.00					-1985.00	-100.0%	-1020.00	-100.0%
21599	其他资源勘探电力信息等事务支出	5782.00	5782.00		782.00					-5782.00	-100.0%	-782.00	-100.0%
2159904	技术改造支出	5782.00	5782.00		782.00					-5782.00	-100.0%	-782.00	-100.0%
220	国土海洋气象等支出	760.00	564.55	195.45	760.00	784.00		784.00	784.00	24.00	3.2%	24.00	3.2%
22001	国土资源事务	760.00	564.55	195.45	760.00	784.00		784.00	784.00	24.00	3.2%	24.00	3.2%
2200120	矿产资源专项收入安排的支出	760.00	564.55	195.45	760.00	784.00		784.00	784.00	24.00	3.2%	24.00	3.2%
221	住房保障支出	75500.00	74810.61	689.39	75500.00	77000.00	77000.00		77000.00	1500.00	2.0%	1500.00	2.0%
22102	住房改革支出	75500.00	74810.61	689.39	75500.00	77000.00	77000.00		77000.00	1500.00	2.0%	1500.00	2.0%
2210201	住房公积金	42500.00	42497.99	2.01	42500.00	45500.00	45500.00		45500.00	3000.00	7.1%	3000.00	7.1%
2210202	提租补贴	3500.00	3403.34	96.66	3500.00	3500.00	3500.00		3500.00				
2210203	购房补贴	29500.00	28909.27	590.73	29500.00	28000.00	28000.00		28000.00	-1500.00	-5.1%	-1500.00	-5.1%
	合 计	2499435.39	2386988.49	112446.90	2372517.14	2600122.39	1210145.07	1389977.32	2598167.39	100687.00	4.0%	225650.25	9.5%

表 5

政府性基金收支表

单位：万元

科目		政府性基金 收入	政府性基金支出		
科目编码	科目名称		合计	基本支出	项目支出
	合计				

注：我院 2014 年无政府性基金预算

表6

“三公”经费财政拨款预算表

单位：万元

2013年预算数						2013年预算执行数						2014年预算数					
合计	因公出国(境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国(境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国(境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费				小计	公务用车购置费	公务用车运行费				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
23867.97	9411.52	6895.41	1834.31	5061.1	7561.04	20663.61	8750.27	5798	1816.51	3981.49	6115.34	21724.81	9411.52	5508.35	447.25	5061.1	6804.94

注：1. 2013年度预算数、2013年预算执行数、2014年预算数包括当年财政拨款预算和以前年度财政拨款结余资金。

第三部分 中国科学院 2014 年部门预算情况说明

一、关于中国科学院 2014 年收支预算情况的总体说明

2014 年是我国全面深化改革、加快实施创新驱动发展战略的关键一年，也是我院“率先行动”计划的开局之年。今年我院工作的总体思路是：以实施“率先行动”计划为主线，着力提升创新能力，服务创新驱动发展；着力深入推进改革，激发创新发展活力；着力强化统筹协调，促进事业全面发展。重点工作是：一是深入学习贯彻习近平总书记系列讲话精神，抓好“率先行动”计划的组织实施；二是围绕创新驱动发展战略，着力提升自主创新能力，促进重大科技成果产出；三是深入学习贯彻党的十八届三中全会精神，积极推进重点难点领域改革；四是着眼全面协调发展，抓好其他各项重点工作。

2014 年中国科学院年初部门预算总额 4975895.11 万元，比 2013 年初增加 357753.19 万元，增幅 7.7%。我院部门预算既包括全院的离退休支出、在职人员支出和机构运行支出，也包括组织科技创新活动、人才培养与研究生教育、重要科技支撑条件建设、科技布局调整、科技成果转移转化、院士咨询与科普活动等支出。

二、关于中国科学院 2014 年收支预算总表的说明

（一）收入预算

1. 财政拨款收入：2014 年年初预算数为 2600122.39 万元，

比 2013 年年初预算数增加 191254.62 万元，增长 7.9%。

2. 事业收入：2014 年年初预算数为 1861351.83 万元，比 2013 年年初预算数增加 204928.08 万元，增长 12.4%。

3. 事业单位经营收入：2014 年年初预算数为 58737.78 万元，比 2013 年年初预算数增加 4800.82 万元，增长 8.9%。

4. 其他收入：2014 年年初预算数为 185867.29 万元，比 2013 年年初预算数减少 72413.55 万元，降低 28%。

（二）支出预算

1. 国防支出：2014 年年初预算数为 7765.00 万元，比 2013 年年初预算数增加 2765 万元，增长 55.3%。

2. 教育支出：2014 年年初预算数为 234347.80 万元，比 2013 年年初预算数增加 103206.25 万元，增长 78.7%。主要是中国科学院大学经费从 2014 年起由科学技术支出划转为教育支出。

3. 科学技术支出：2014 年年初预算数为 4609196.61 万元，比 2013 年年初预算数增加 236421.74 万元，增长 5.4%。主要是基础研究、国际交流与合作和科技条件专项等项目支出增加。

4. 农林水支出：2014 年年初预算数为 79.00 万元，比 2013 年年初预算数减少 521 万元。

5. 资源勘探电力信息等事务支出：2014 年年初预算数为 4690 万元，比 2013 年年初预算数增加 1625 万元，增长 53%。

6. 国土海洋气象等支出：2014 年年初预算数为 889.00 万元，比 2013 年年初预算数增加 69 万元，增长 8.4%，。

7. 住房保障支出：2014 年年初预算数为 100442.32 万元，

比 2013 年年初预算数增加 7843.08 万元，增长 8.5%。

三、关于中国科学院 2014 年收入预算表的说明

中国科学院 2014 年收入预算 4975895.11 万元，主要包括：

（一）财政拨款收入 2600122.39 万元，占总收入的 52.3%。

1. 教育 175436 万元，占财政拨款收入的 6.7%，主要是支撑中国科学技术大学和中国科学院大学开展教育活动的经费。

2. 科学技术 2345892.39 万元，占财政拨款收入的 90.2%。
包括：

（1）基础研究 1308394.32 万元，主要是机构运行 547653.05 万元、重点实验室及相关设施 121157.5 万元、重大科学工程 77800 万元、专项基础科研 181791.9 万元、其他基础研究 379991.87 万元；

（2）应用研究 726260.11 万元，主要是机构运行 464160.54 万元、社会公益研究 57947.28 万元、高技术研究 204152.29 万元；

（3）技术与研究与开发 53503 万元，主要是产业技术与研究与开发 15119 万元、其他技术与研究与开发 38384 万元；

（4）科技条件与服务 196778.29 万元，主要是机构运行 9873.98 万元、科技条件专项 173574 万元、其他科技条件与服务 13330.31 万元；

（5）科技交流与合作 150 万元，全部是其他科技交流与合作；

（6）科技重大专项 40738.55 万元；

(7) 其他科学技术 20068.12 万元，主要是转制科研机构 11583.12 万元、其他科学技术 8485 万元。

3. 资源勘探电力信息等 1010 万元，全部是工艺品及其他制造业支出。

4. 国土海洋气象等 784 万元，全部是矿产资源专项收入安排的支出。

5. 住房保障 77000 万元，占财政拨款收入的 3%。全部是住房改革支出，包括住房公积金 45500 万元、提租补贴 3500 万元及购房补贴 28000 万元。

(二) 事业收入 1861351.83 万元，占总收入的 37.4%。其中：

1. 国防 7765 万元，包括国防科研 230 万元及专项工程 7535 万元。

2. 教育 25757.8 万元，主要是中国科学技术大学和中国科学院大学开展教育活动取得收入。

3. 科学技术 1815096.81 万元，占事业收入的 97.5%，主要是我院承担国家、地方、企业、高校及国外各类科研任务取得的收入，包括：

(1) 基础研究 620915.95 万元，主要是机构运行 50976.11 万元、重点基础研究规划 161538.51 万元、自然科学基金 248656.49 万元、重点实验室及相关设施 240 万元、重大科学工程 703 万元、专项基础科研 53058.52 万元、其他基础研究 105743.32 万元；

(2)应用研究 1000210.6 万元,主要是机构运行 381391.96 万元、社会公益研究 43637.49 万元、高技术研究 545046.33 万元、专项科研试制 3972.2 万元、其他应用研究 26162.62 万元;

(3) 技术与开发 21323.94 万元,主要是应用技术与开发 12916.84 万元、产业技术与开发 111.1 万元、其他技术与开发 8296 万元;

(4) 科技条件与服务 56101.14 万元,主要是机构运行 7153.77 万元、科技条件专项 7631.24 万元、其他科技条件与服务 41316.13 万元;

(5) 科技交流与合作 576 万元,主要是国际交流与合作 276 万元、重大科技合作项目 300 万元;

(6) 科技重大专项 103803.18 万元;

(7) 其他科学技术 12166 万元。

4. 住房保障 12732.22 万元,包括住房公积金 10966.71 万元、提租补贴 523.65 万元及购房补贴 1241.86 万元。

(三)事业单位经营收入 58737.78 万元,占总收入的 1.2%,全部为科学技术经营收入,包括:基础研究 18903.19 万元,主要是机构运行 7928.19 万元、专项基础科研 1750 万元、其他基础研究 9225 万元;应用研究 39214.59 万元,主要是机构运行 34140.59 万元、社会公益研究 145 万元、高技术研究 4929 万元;科技条件与服务 370 万元;其他科学技术 250 万元。

(四)其他收入 185867.29 万元,占总收入的 3.7%。其中:

1. 教育 20430 万元，占其他收入 11%。

2. 科学技术 157894.27 万元，占其他收入的 85%。包括：

(1) 基础研究 59636.01 万元，主要是机构运行 37131.89 万元、自然科学基金 900 万元、专项基础科研 1530 万元、其他基础研究 20074.12 万元；

(2) 应用研究 63559.02 万元，主要是机构运行 49950.26 万元、社会公益研究 4871 万元、高技术研究 8537.76 万元、其他应用研究 200 万元；

(3) 科技条件与服务 1994.22 万元，主要是机构运行 213.6 万元、科技条件专项 310.62 万元、其他科技条件与服务 1470 万元；

(4) 科技交流与合作 225 万元，全部是国际交流与合作；

(5) 其他科学技术支出 32480.02 万元。

3. 住房保障 7543.02 万元，占其他收入的 4.1%，包括住房公积金 4302.25 万元、提租补贴 56 万元及购房补贴 3184.77 万元。

(五) 用事业基金弥补收支差额 62898.40 万元，占总收入 1.3%，其中：

1. 科学技术 61184.29 万元，占用事业基金弥补收支差额 97.3%。

2. 住房保障 1714.11 万元，包括住房公积金 845.92 万元、提租补贴 116.09 万元、购房补贴 752.10 万元。

(六) 上年结转 206917.42 万元，占总收入 4.2%。主要是

上年未完科研任务结转至 2014 年继续使用的资金。

四、关于中国科学院 2014 年支出预算的说明

中国科学院 2014 年支出预算合计 4957409.73 万元，具体如下：

（一）基本支出合计 2163903.48 万元，占总支出 43.7%。主要是为保障单位机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括用于基本工资、津贴补贴等人员经费以及办公费、印刷费、水电费、办公设备购置等日常公用经费。具体包括：

1. 教育支出 137576.41 万元，主要是中国科学技术大学和中国科学院大学的基本支出。

2. 科学技术支出 1925884.75 万元，主要是我院所属研究机构的基本支出。包括：

（1）基础研究 730992.97 万元，包括机构运行 649475.87 万元、专项基础科研 22936 万元、其他基础研究支出 58581.1 万元；

（2）应用研究 1116911.71 万元，包括机构运行 908036.57 万元、社会公益研究 20435.77 万元、高技术研究 179266.15 万元、其他应用研究支出 9173.22 万元；

（3）科技条件与服务 51204.26 万元，包括机构运行 17231.35 万元、其他科技条件与服务支出 33972.91 万元；

（4）科技交流与合作 184.53 万元，全部是国际交流与合作；

(5) 其他科学技术支出 26591.28 万元，包括转制科研机构 11583.12 万元、其他科学技术支出 15008.16 万元。

3. 住房保障支出 100442.32 万元，主要用于我院按照国家政策规定向职工发放的住房公积金、提租补贴、购房补贴等支出，其中住房公积金 61614.88 万元、提租补贴 4475.74 万元、购房补贴 34351.7 万元。

(二) 项目支出合计 2737531.47 万元，占总支出 55.2%。主要是单位为完成特定事业发展目标而发生的支出，包括我院承担及自主部署的科研项目支出、国家重大科技基础设施等科技条件建设运行支出、培养及引进优秀人才支出、基本建设支出等。具体包括：

1. 国防支出 7765 万元，包括国防科研事业 230 万元及国防专项工程 7535 万元。

2. 教育支出 96771.39 万元，占项目支出的 3.5%，主要是中国科学技术大学和中国科学院大学开展教育活动支出。

3. 科学技术支出 2627337.08 万元，占项目支出的 96%，主要是我院属研究机构承担及自主部署的科研项目支出、国家重大科技基础设施等科技条件建设运行支出、培养及引进优秀人才支出、基本建设支出等。其中：

(1) 基础研究 1382498.26 万元，包括机构运行 2900 万元、重点基础研究规划 165400.11 万元、自然科学基金 250970.3 万元、重点实验室及相关设施 136554.68 万元、重大科学工程 99498 万元、专项基础科研 245134.83 万元、其他基础研究支

出 482040.34 万元；

(2) 应用研究 726410.87 万元,包括机构运行 1264 万元、社会公益研究 90097.26 万元、高技术研究 611035.01 万元、专项科研试制 3972.20 万元、其他应用研究支出 20042.4 万元；

(3) 技术与研究与开发 83413.31 万元,主要是应用技术与研究与开发 12916.84 万元、产业技术与研究与开发 19242.27 万元、其他技术与研究与开发支出 51254.2 万元；

(4) 科技条件与服务 231167.05 万元,包括科技条件专项 191877.88 万元、其他科技条件与服务支出 39289.17 万元；

(5) 科技交流与合作 596 万元,包括国际交流与合作 146 万元、重大科技合作项目 300 万元、其他科技交流与合作支出 150 万元；

(6) 科技重大专项 155458.73 万元；

(7) 其他科学技术支出 47792.86 万元。

4. 农林水支出 79 万元,全部是农业技术推广支出。

5. 资源勘探电力信息等事务支出 4690 万元,主要是工艺品及其他制造业支出 1410 万元和技术改造支出 3280 万元。

6. 国土海洋气象等支出 889 万元,全部是矿产资源专项收入安排的支出。

(三) 事业单位经营支出主要是我院在专业业务活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的各项支出。2014 年经营支出预算为 55974.78 万元,占总支出 1.1%。具体包括:基础研究 18638.19 万元,主要是机构运行 7303.19 万元、专项

基础科研 1750 万元、其他基础研究支出 9585 万元；应用研究 36716.59 万元，主要是机构运行 31642.59 万元、社会公益研究 145 万元、高技术研究 4929 万元；科技条件与服务 370 万元；其他科学技术支出 250 万元。

五、关于中国科学院 2014 年财政拨款支出表的说明

中国科学院 2014 年财政拨款支出年初预算数 2600122.39 万元，比 2013 年执行数增加 100687 万元，增长 4%。其中：

（一）教育支出 175436 万元，比 2013 年执行数增加 81744.06 万元，增长 87.3%。主要是中国科学院大学经费从 2014 年起由科学技术支出划转为教育支出。

（二）科学技术支出 2345892.39 万元，比 2013 年执行数增加 29969.98 万元，增长 1.3%。主要是修购专项等经费增加。

1. 基础研究 1308394.32 万元，比 2013 年执行数增加 150851.68 万元，增长 13%。主要用于基础类科研单位机构正常运转、战略性先导科技专项、国家（重点）实验室、国家重大科技基础设施等。具体包括：机构运行 547653.05 万元、重点实验室及相关设施 121157.5 万元、重大科学工程 77800 万元、专项基础科研 181791.9 万元、其他基础研究支出 379991.87 万元。

2. 应用研究 726260.11 万元，比 2013 年执行数减少 108246.68 万元，下降 13%。主要用于应用研究类科研单位机构正常运转和研究项目等。具体包括：机构运行 464160.54 万元、社会公益研究 57947.28 万元、高技术研究 204152.29 万元。

3. 技术与开发 53503 万元，比 2013 年执行数增加 12727.9 万元，增长 31.2%。主要用于重大科研装备研制等。具体包括：产业技术与开发 15119 万元、其他技术与开发支出 38384 万元。

4. 科技条件与服务 196778.29 万元，比 2013 年执行数减少 7324.67 万元，下降 3.6%。主要用于信息文献机构正常运转、能力建设及修购专项等。具体包括：机构运行 9873.98 万元、科技条件专项 173574 万元、其他科技条件与服务支出 13330.31 万元。

5. 科技交流与合作 150 万元，比 2013 年执行数增长 7.5 万元，增长 5.3%。全部是其他科技交流与合作支出。

6. 科技重大专项 40738.55 万元，比 2013 年执行数增长 4570.85 万元，增长 12.6%。主要是科技重大专项按科研任务进度安排预算支出增加。

7. 其他科学技术支出 20068.12 万元，比 2013 年执行数减少 22616.6 万元，降低 53%。具体包括：转制科研机构 11583.12 万元、其他科学技术支出 8485 万元。

（三）资源勘探电力信息等事务支出 1010 万元，比 2013 年执行数减少 8847 万元，降低 89.8%。主要是我院承担相关领域科研任务减少。

（四）国土资源气象等事务支出 784.00 万元，比 2013 年执行数增加 24 万元，增长 3.2%。

（五）住房保障支出 77000 万元，比 2013 年执行数增长

1500 万元，增长 2.0%。主要是职工住房公积金的增加。住房公积金支出 45500 万元、提租补贴 3500 万元、购房补贴 28000 万元。

六、关于中国科学院2014年“三公经费”预算的说明

中国科学院2014年“三公经费”预算数为21724.81万元，比2013年预算数减少2143.16万元。其中“公务用车购置及运行费”减少支出1387.06万元，“公务接待费”减少支出756.1万元。

“三公经费”预算数减少的主要原因：一是我院认真贯彻厉行节约的相关精神，进一步压缩业务招待费支出预算；二是我院在保障急需野外科学考察车辆购置基础上，大幅压减2014年车辆购置预算。“因公出国（境）费”2014年预算数与2013年持平，主要是加强国际科技合作与交流是科研工作的重要手段，扩大科技合作与交流是促进科技事业快速发展的必然趋势。在科技迫切需要“走出去”的大环境下，我院通过严格控制出国团组数量，大幅压缩出国经费预算，实现了出国经费预算只减不增的目标。

中国科学院2013年“三公经费”预算执行数较2013年预算数减少3204.36万元。其中“因公出国（境）费”减少支出661.25万元，“公务用车购置及运行费”减少支出1097.41万元，“公务接待费”减少支出1445.7万元。主要原因是我院认真贯彻落实党中央、国务院厉行节约的精神，切实采取措施，严格控制“三公经费”支出。

第四部分 名词解释

一、关于收入的名词解释

1. **财政拨款收入**：指中央财政当年拨付的资金。
2. **事业收入**：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。
3. **事业单位经营收入**：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。
4. **其他收入**：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。主要是按规定动用的住房基金、利息收入等。
5. **用事业基金弥补收支差额**：指事业单位在预计用当年的“财政拨款收入”、“财政拨款结转和结余资金”、“事业收入”、“事业单位经营收入”、“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的事业基金（事业单位当年收支相抵后按国家规定分配转入、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补本年度收支缺口的资金。
6. **上年结转**：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

二、关于支出的名词解释

（一）国防（类）：反映政府用于国防方面的支出。

1. **国防科研事业**：反映用于国防科研等方面的支出。
2. **专项工程**：反映用于国防专项工程建设方面的支出。

(二) 教育（类）：反映政府教育事务支出。

高等教育：反映经国家批准设立的中央和省、自治区、直辖市各部门的全日制普通高等院校（包括研究生）的支出。政府各部门对社会中介组织等举办的各类高等院校的资助，如捐赠、补贴等，也在本科目中反映。

(三) 科学技术（类）：反映用于科学技术方面的支出，我院预算中主要涉及基础研究、应用研究、技术与开发、科技条件与服务、科技交流与合作、科技重大专项、其他科学技术支出7个款级支出科目。

1. 基础研究：反映从事基础研究、近期无法取得实用价值的应用研究机构的支出、专项科学研究支出，以及重点实验室、重大科学工程的支出。

2. 应用研究：反映在基础研究成果上，针对某一特定的实际目的或目标进行的创造性研究工作的支出。

3. 技术与开发：反映用于技术与开发等方面的支出，包括从事技术开发研究和近期可望取得实用价值的专项技术开发研究的支出，以及促进科技成果转化为现实生产力的应用和推广支出等。

4. 科技条件与服务：反映用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测，科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务，科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科技活动提供基础性、通用性服务的支出。

5. 科技交流与合作：反映科技交流与合作等方面的支出，

包括为提升国家科技水平与国外政府和国际组织开展合作研究、科技交流方面的支出，以及重大国际科技合作专项支出等。

6. 科技重大专项：反映用于科技重大专项的经费支出。

7. 其他科学技术支出：反映除以上各项以外用于科技方面的支出，包括用于对已转制为企业的各类科研机构的补助支出等。

（四）农林水事务（类）：反映政府农林水事务支出。

（五）资源勘探电力信息等事务（类）：反映用于对资源勘探电力信息等事务支出。

1. 制造业：反映纺织、轻工、化工、医疗、机械、冶炼、建材、交通运输设备、烟草、兵器、核工、航空、航天、舰船、电子及通讯设备等制造业支出。

2. 其他资源勘探电力信息等事务支出：反映用于其他资源勘探电力信息等事务方面的支出。

（六）国土资源气象等事务（类）：反映政府用于国土资源、海洋、测绘、地震、气象等公益服务事业方面的支出。

（七）住房保障支出（类）：反映用于住房方面的支出，中国科学院预算中主要涉及**住房改革支出**1个“款”级科目。反映用于住房方面的支出，包括住房公积金、提租补贴和购房补贴。

1. 住房公积金：是按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。该项政策始于上世纪九十年代中期，在全国机关、企事业单位在职职工中普遍实施，缴存比例最低不低于5%，最高不超过12%，缴存基数为职工

本人上年工资，目前已实施近20年时间。行政单位缴存基数包括国家统一规定的公务员职务工资、级别工资、机关工人岗位工资和技术等级（职务）工资、年终一次性奖金、特殊岗位津贴、艰苦边远地区津贴，规范后发放的工作性津贴、生活性补贴等；事业单位缴存基数包括国家统一规定的岗位工资、薪级工资、绩效工资、艰苦边远地区津贴、特殊岗位津贴等。

2. 提租补贴：是经国务院批准，于2000年开始针对在京中央单位公有住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在职在编职工人数和离退休人数以及相应职级的补贴标准确定，人均月补贴90元。

3. 购房补贴：是根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发〔1998〕23号）的规定，从1998年下半年停止实物分房后，房价收入比超过4倍以上地区对无房和住房未达标职工发放的住房货币化改革补贴资金。中央行政事业单位从2000年开始发放购房补贴资金，地方行政事业单位从1999年陆续开始发放购房补贴资金，企业根据本单位情况自行确定。在京中央单位按照《中共中央办公厅 国务院办公厅转发建设部等单位〈关于完善在京中央和国家机关住房制度的若干意见〉的通知》（厅字〔2005〕8号）规定的标准执行，京外中央单位按照所在地人民政府住房分配货币化改革的政策规定和标准执行。

三、关于“三公经费”的名词解释

纳入中央财政预算管理的“三公经费”，是指中央部门用财

政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车购置及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。