

科学技术部 2011 年度部门决算

二〇一二年七月

目录

一、部门职能.....	3
二、单位构成.....	5
三、2011年科技事业成效.....	6
四、部门决算表.....	12
(一) 公共预算收入支出决算总表.....	12
关于科学技术部 2011 年度收支决算情况的说明.....	12
(二) 公共预算收入决算表.....	16
关于科学技术部 2011 年收入决算表的说明.....	19
(三) 公共预算支出决算表.....	22
关于科学技术部 2011 年支出决算表的说明.....	25
(四) 公共预算财政拨款支出决算表.....	28
关于科学技术部 2011 年公共预算财政拨款支出决算表的说明	31
(五) 政府性基金预算支出决算表.....	36
(六) “三公经费” 财政拨款支出预决算表.....	37
关于科学技术部 “三公经费” 财政拨款情况说明.....	37
五、名词解释.....	42

2011年是“十二五”的开局之年，在党中央、国务院的正确领导下，在财政部等各有关部门的大力支持下，科技部深入贯彻落实中长期科技规划纲要和国家“十二五”规划纲要，顺利实施《国家“十二五”科学和技术发展规划》，各项任务全面启动，实现了“十二五”良好开局。

科技部2011年度部门决算反映的是科技部全部收支情况，既包括保障科技部及其直属事业单位日常运行的经费，也包括科技部归口管理、面向全国分配的国家科技计划（专项）经费的收支情况。2011年科技部认真组织、严格执行经批复的部门预算，强化预算管理，加快预算执行，较好保障了各项工作的顺利实施。现将有关情况说明如下：

一、部门职能

科技部的主要职责为：

牵头拟订科技发展规划和方针、政策，起草有关法律法规草案，制定部门规章，并组织实施和监督检查。

负责组织制订国家重点基础研究计划、高技术研究发展计划和科技支撑计划，负责统筹协调基础研究、前沿技术研究、重大社会公益性技术研究及关键技术、共性技术研究，牵头组织国民经济与社会发展重要领域的重大关键技术攻关。

会同有关部门组织科技重大专项实施中的方案论证、综合平

衡、评估验收和制定相关配套政策，对科技重大专项实施中的重大调整提出意见。

负责编制和实施国家重点实验室等科技基地计划，会同有关部门拟订重大创新基地建设规划，参与编制国家重大科学工程建设规划，提出科研条件保障的规划和政策建议，推进国家科技基础条件平台建设和科技资源共享。

制定政策引导类科技计划并指导实施，会同有关部门拟订高新技术产业化政策，指导国家级高新技术产业开发区建设。

组织拟订科技促进农村和社会发展的方针政策，制订相关重要措施和办法，促进以改善民生为重点的农村建设和社会建设。

会同有关部门拟订促进产学研结合的相关政策、制定科技成果推广政策，指导科技成果转化工作，组织相关重大科技成果应用示范，推动企业自主创新能力建设。

提出科技体制改革的方针政策和重大措施建议，推进科技体制改革工作，审核相关科研机构的组建和调整，优化科研机构布局。

负责本部门预算中的科技经费预决算及经费使用的监督管理，会同有关部门提出科技资源合理配置的重大政策和措施建议，优化科技资源配置。

负责国家科学技术奖评审的组织工作，会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划，提出相关政策建议。

制定科普规划和政策，拟订促进技术市场、科技中介组织发展政策，制定科技保密管理办法，负责相关科技评估管理和科技

统计管理。

组织拟订对外科技合作与交流的政策，负责政府间双边和多边及国际组织间科技合作与交流工作，指导相关部门和地方对外科技合作与交流工作，负责驻外使领馆科技干部的选派与相关管理，组织科技援外与科技援华相关工作。

承办国务院交办的其他事项。

二、单位构成

根据上述职责，科技部内设 13 个机构，分别为：办公厅、政策法规司（创新体系建设办公室）、发展计划司、重大专项办公室、科研条件与财务司、基础研究司、高新技术发展及产业化司、农村科技司、社会发展科技司、国际合作司（港澳台办公室）、人事司、机关党委和离退休干部局。

下设 21 家预算单位，分别为：科学技术部机关服务中心、国家科学技术奖励工作办公室、中国科学技术信息研究所、科学技术部科技人才交流开发服务中心、中国科学技术发展战略研究院、中国科学技术交流中心、中国农村技术开发中心、科学技术部火炬高技术产业开发中心、中国生物技术发展中心、中国 21 世纪议程管理中心、科学技术部高技术研究发展中心、科学技术部信息中心、国家遥感中心、科技部科技评估中心、国家科技基础条件平台中心、科学技术部科技经费监管服务中心、国家科技风险开发事业中心、中国国际核聚变能源计划执行中心、中国发

明协会、科学技术部知识产权事务中心、科学技术部上海培训中心。其中，自收自支单位 3 家。

三、2011 年科技事业成效

（一）顺利完成规划布局，有序推进各项改革，为“十二五”科技工作奠定坚实基础

一是 [《国家“十二五”科学和技术发展规划》](#) 发布实施，全国科技规划体系初步形成。二是推进科技体制改革，重点改革举措取得积极成效。国家科技计划和经费管理改革取得实质性进展，形成按重大任务配置资源的新机制，修订了 [973 计划](#)、[863 计划](#)、[支撑计划等管理办法](#)，改进立项机制，与财政部共同发布了 [《关于调整国家科技计划和公益性行业科研专项经费管理办法若干规定的通知》](#) 等；评估监督机制日趋完善，科技计划实施全过程评价机制初步形成；科研院所改革和科技奖励改革继续推进。

（二）加快推进科技与经济紧密结合，支撑发展方式转变取得新进展

一是 [国家科技重大专项](#) 实施取得重要进展。突破一批关键技术，填补多项重要产品和装备空白，核高基专项“申威 1600”高性能 CPU 产品，成功应用于国产千万亿次超级计算机；集成电路装备专项 12 英寸 65-40 纳米介质刻蚀机产品，进入国际主流企业生产线；[3000 米深水半潜式钻井平台](#)，填补我国在深水钻井大型装备上的空白；推动成果应用和产业化，引领战略性新兴产业

产业发展，宽带移动通信专项 TD-SCDMA 形成了以国内企业为核心，从芯片、终端、系统、仪表到应用较为完整的创新链和产业链；创新组织实施机制，促进协同创新；带动地方创新资源聚集，促进区域经济社会发展。二是培育发展战略性新兴产业成效显著，核心关键技术取得突破，重点示范工程成效显著，37 个“[十城万盏](#)”半导体照明（LED）应用试点城市，集中了近 4500 家半导体照明企业，总产值约 1400 亿元，应用灯具超过 420 万盏，年节电超过 4 亿度；25 个“[十城千辆](#)”电动汽车示范城市在公共领域推广应用 1.9 万辆。“金太阳”工程太阳能并网发电示范推广太阳能 1.3MW。三是高新区建设快速推进，临沂、益阳、自贡、江阴、上海紫竹等 5 个省级高新区升级，国家高新区总数达到 88 家，2011 年，88 家国家高新区共实现营业总收入 13.16 万亿元，工业增加值 2.74 万亿元，占全国第二产业增加值的 12.4%，产品出口额达 3000 亿美元，占全国外贸出口的 15.8%。四是促进产业优化升级取得实效。五是农业科技创新创业成效显著，实施粮食丰产科技工程，新增粮食 4800 万吨，增加经济效益 800 多亿元等。深入推进[科技特派员](#)农村科技创业行动，特派员数量已达 17 万人。六是科技为改善民生做出积极贡献。发布[《关于加快发展民生科技的意见》](#)，实施了一批改善和保障民生的科技工程，开展[创新医疗器械产品应用示范工程试点](#)，受益群众超过 10 万人次；[重组戊型肝炎疫苗](#)获得国家一类新药证书和生产文号，使我国在该领域的研究居于世界前列。深入实施[节能减排科技专项行动](#)，促进可持续发展。

（三）积极抢占未来科技竞争制高点，持续创新能力不断提升

一是[基础研究](#)取得重要进展。召开第三次全国基础研究工作会议，印发[《关于进一步加强基础研究的若干意见》](#)，切实推进基础研究工作；973计划新设制造与工程科学领域，加强技术科学领域的研究；自然科学基金加大项目支持力度，积极与行业、地方、企业共同设立联合基金，基础研究取得一批重大成果。二是科技人才工作进一步加强。发布[国家中长期科技人才规划](#)，完成科技人才工作的整体部署；深入实施国家重大创新人才工程，发布[创新人才推进计划实施方案](#)等，加强国家科技计划对“千人计划”入选专家的支持，53名入选者担任973计划和重大科学研究计划首席科学家，125名入选者参与重大专项的实施。三是科技创新基地和平台建设取得新进展。新建54个[国家重点实验室](#)，新建33家国家工程（技术）研究中心，认定国家科技基础条件平台23家，设立[国家重大科学仪器设备开发专项](#)，加强科研条件的自主研发。

（四）加快推进国家创新体系建设，创新主体活力不断增强

一是深入实施[国家技术创新工程](#)，企业创新能力持续提升。[创新型企業](#)建设稳步推进，新认定154家创新型企业，总数达到356家；支持[产业技术创新战略联盟](#)组织承担国家科技计划任务，加大对企业技术创新的支持力度，通过[科技型中小企业技术创新基金](#)对5000多家中小企业进行了支持。二是科研院所和高校创新能力稳步增强。转制院所在引领行业技术进步中发挥了重要作

用，社会公益科研机构创新服务能力显著提升；大学科研经费中来自企业委托的部分已超过 50%。三是新型研发组织日趋活跃。北京生命科学研究所、华南新药创制中心、深圳光启研究院、华大基因、东莞中小企业综合服务中心等一批新型研发机构快速发展。四是中介服务机构不断壮大。[全国生产力促进中心](#)总数达 2241 家，[科技企业孵化器](#)超过 1000 家，[国家大学科技园](#) 86 家，国家技术转移示范机构 202 家。五是区域创新活力日益增强。科技援疆、援藏工作深入推进；召开全国基层科技工作会议，印发[《关于新形势下加强县（市）科技工作的意见》](#)，979 个县（市）在科技进步考核中评为先进；积极推进[科技富民强县专项](#)行动计划实施。

（五）协同推进科技工作，创新创业环境进一步优化

一是部省会商稳步推进。[部省会商](#)已成为统筹中央和地方科技资源的有效手段和重要平台，去年与北京、湖南、青海等 13 省区市举行了会商会议，全国 31 个省区市都已经建立了会商机制。二是部际合作不断加强。11 个部门联合举办[“十一五”国家重大科技成就展](#)，展览得到了党和国家领导人的高度肯定、社会公众的广泛好评。三是政策法规制定和落实取得新进展。全国人大常委会法工委完成[《科技进步法》](#)立法后评估，有效推动《科技进步法》的贯彻执行；国办下发《关于进一步支持[企业技术创新](#)的通知》，在企业创新能力建设、公共技术创新服务平台建设等方面提出了扶持措施等。四是[科技与金融结合](#)工作成效显著。北京中关村、江苏省、长沙高新区、陕西关中一天水经济区、大连市等 16 个地区首批开展了促进科技和金融结合试点，增加中

小企业贷款超过 1.2 万亿元，风险投资和私募股权投资对科技企业的投资超过 7000 亿元。**五是科学技术普及进一步加强。**制订《国家科学技术普及“十二五”专项规划》，深入实施全民科学素质行动计划纲要和科普能力建设规划；2011 年全国科技活动周和全国科普日举办了 1400 多项活动，参与人员超过 1 亿人次等。

（六）科技开放合作迈上新台阶

一是政府间科技合作层次和水平不断提升。科技创新成为中美、中俄、中欧等大国关系中的重要内容，政府间科技合作层次和水平不断提升，构建了一批高水平的政府间科技合作平台。中美创新对话机制不断深化，中美清洁能源联合研究中心稳步推进，中非科技伙伴计划实施，南南科技合作不断加强。**二是参与国际大科学工程取得新进展。**中国首个国际热核聚变实验堆（ITER）部件开始交付；开展了平方公里阵列射电望远镜（SKA）、三十米光学—红外望远镜（TMT）等国际大科学工程的国内外调研和论证工作。**三是科技援外工作取得积极成效。**围绕帮助发展中国家开展科技能力建设和提高我国科技软实力两个目标，在农业、生物、能源、环境、医疗、空间遥感等领域积极部署科技援外项目，通过对发展中国家组织实用技术培训，开展联合研究与示范推广，显著增强了我国科技的国际影响力。**四是国际科技合作渠道不断拓展。**与乌克兰巴顿焊接所等世界著名研发机构共建联合研究院，围绕应对气候变化，与欧盟开展碳捕集与封存、清洁发展机制等方面项目合作等，进一步开拓了我国科技国际化发展的新模式。**五是与港澳台科技合作交流更加紧密。**推动香港、

澳门科技资源进一步融入国家创新体系，形成了促进两岸科技交流与合作的十项共同建议。

四、部门决算表

公共预算收入支出决算总表

01表

部门：科学技术部

单位：万元

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1			2
一、财政拨款收入	1	2,777,762.44	一、一般公共服务	13	54.36
二、上级补助收入	2		二、外交	14	9,586.07
三、事业收入	3	31,445.23	三、科学技术	15	2,809,418.66
四、经营收入	4	2,945.60	四、文化体育与传媒	16	50.00
五、附属单位缴款	5		五、社会保障和就业	17	2,733.66
六、其他收入	6	7,097.53	六、农林水事务	18	8,059.58
	7		七、资源勘探电力信息等事务	19	26,335.00
	8		八、住房保障支出	20	2,793.12
本年收入合计	9	2,819,250.80	本年支出合计	21	2,859,030.45
用事业基金弥补收支差额	10	610.49	结余分配	22	416.53
上年结转和结余	11	147,518.30	年末结转和结余	23	107,932.60
合计	12	2,967,379.59	合计	24	2,967,379.59

注：本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况（不含政府性基金）。

9行=（1+2+3+4+5+6）行；12行=（9+10+11）行；21行=（13+14+15+16+17+18+19+20）行；24行=（21+22+23）行

关于科学技术部2011年度收支决算情况的说明

科学技术部2011年度部门决算反映的是科技部全部收支情况，包括保障科技部及其直属事业单位自身运行的经费，科技部代为拨付经费的中央级转制科研机构转制前离退休人员经费，以及科技部归口管理、面向全国分配的国家科技计划（专项）经费

的收支情况。科技计划（专项）经费主要通过竞争择优的方式确定任务承担单位，包括科研院所、高等院校和企业等，并将经费拨付至承担单位，由相关单位根据科研工作实际需要支出。国家科技计划（专项）经费在决算报表“科学技术”支出科目中反映。

1. 2011年，科学技术部收入合计为2,967,379.59万元。其中：

（1）财政拨款收入2,777,762.44万元，系行政单位（含参公管理事业单位）、事业单位当年从中央财政取得的资金。

（2）事业收入31,445.23万元，系参公管理事业单位以及事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入，例如：单位承担科研任务等取得的收入。

（3）经营收入2,945.60万元，系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。例如：资料检索收入、培训收入等。

（4）其他收入7,097.53万元，系行政单位（含参公管理事业单位）以及事业单位在“财政拨款”、“事业收入”“经营收入”之外取得的收入，例如：行政单位（含参公管理事业单位）有关国际组织捐赠收入、存款利息收入等；事业单位存款利息收入、资产出租收入等。

（5）用事业基金弥补收支差额610.49万元，系事业单位在用当年的“财政拨款”、“事业收入”、“经营收入”和“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弥补当年收支缺口的资金。

(6) 上年结转和结余147,518.30万元，包括行政单位（含参公管理事业单位）财政拨款和其他收入的结转和结余，以及事业单位财政拨款、部分事业收入、经营收入、其他收入的结转和结余，主要是高技术研究、应用技术与开发、科技条件专项、重大科技合作项目等科目中的科技部归口管理、面向全国分配的科技计划（专项）经费以前年度支出预算未完成，结转到当年或以后年度按有关规定继续使用的资金。

2. 2011年，科学技术部本年支出合计为2,859,030.45万元，其中：

(1) 一般公共服务（类）支出54.36万元，主要用于人力资源事务中与政府特殊津贴相关的支出。

(2) 外交（类）支出9,586.07万元，主要用于驻外机构、对外援助、国际组织、对外合作与交流、其他外交支出等外交事务的支出。

(3) 科学技术（类）支出2,809,418.66万元，主要用于基础研究、高技术研究、技术与开发、科技条件与服务、科学技术普及、科技交流与合作、科技重大专项、科学技术管理事务、其他科学技术支出等科学技术方面的支出。

(4) 文化体育与传媒（类）支出50.00万元，主要用于其它文化体育与传媒方面的支出。

(5) 社会保障和就业（类）支出2,733.66万元，主要用于行政事业单位离退休等方面的支出。

(6) 农林水事务(类)支出8,059.58万元,主要用于农业技术推广与培训方面的支出。

(7) 资源勘探电力信息等事务(类)支出26,335.00万元,主要用于科技型中小企业技术创新基金方面的支出。

(8) 住房保障支出(类)支出2,793.12万元,主要用于住房改革方面的支出。

3. 年末结转和结余107,932.60万元,包括财政拨款、部分事业收入、经营收入、其他收入的结转和结余,主要是当年或以前年度支出预算未完成,需要延迟到以后年度按有关规定继续使用的资金。

4. 结余分配416.53万元,主要是单位按规定提取的事业基金和职工福利基金。

公共预算收入决算表

02表

部门：科学技术部

单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级 补助 收入	事业收入	经营收入	附属 单位 缴款	其他收入
科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		2,819,250.80	2,777,762.44		31,445.23	2,945.60		7,097.53
201	一般公共服务	55.44						55.44
20110	人力资源事务	55.44						55.44
202	外交	9,481.80	9,431.80					50.00
20202	驻外机构	917.00	917.00					
20203	对外援助	7,200.00	7,200.00					
20204	国际组织	1,024.80	1,024.80					
20205	对外合作与交流	110.00	60.00					50.00
20299	其他外交支出	230.00	230.00					
206	科学技术	2,769,138.19	2,727,855.34		31,445.23	2,945.60		6,892.02
20601	科学技术管理事务	17,967.67	10,498.71		3,159.45			4,309.51
2060101	行政运行	6,395.22	4,992.64		28.49			1,374.09
2060102	一般行政管理事务	6,241.05	5,261.51					979.54
2060103	机关服务	3,861.41	244.56		3,130.96			485.89
2060199	其他科学技术管理 事务支出	1,470.00						1,470.00
20602	基础研究	470,000.00	470,000.00					

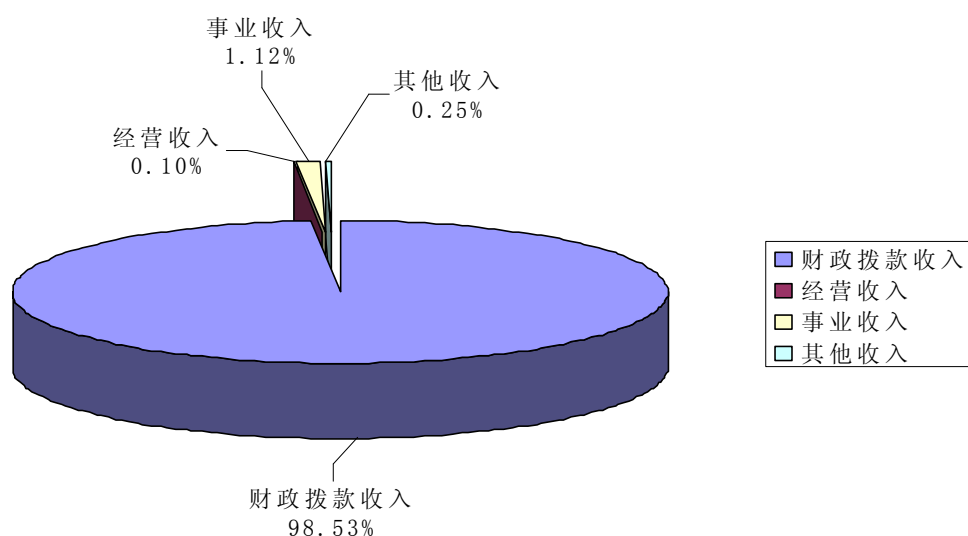
2060202	重点基础研究规划	450,000.00	450,000.00					
2060204	重点实验室及相关设施	20,000.00	20,000.00					
20603	应用研究	914,716.00	881,191.57		27,996.33	2,945.60		2,582.50
2060301	机构运行	48,060.10	14,535.67		27,996.33	2,945.60		2,582.50
2060303	高技术研究	861,500.00	861,500.00					
2060399	其他应用研究支出	5,155.90	5,155.90					
20604	技术与开发	774,040.00	774,040.00					
2060402	应用技术与开发	550,000.00	550,000.00					
2060404	科技成果转化与扩散	4,040.00	4,040.00					
2060499	其他技术与开发支出	220,000.00	220,000.00					
20605	科技条件与服务	47,300.00	47,300.00					
2060503	科技条件专项	47,300.00	47,300.00					
20607	科学技术普及	1,000.00	1,000.00					
2060702	科普活动	1,000.00	1,000.00					
20608	科技交流与合作	254,528.00	254,528.00					
2060801	国际交流与合作	181,000.00	181,000.00					
2060802	重大科技合作项目	73,528.00	73,528.00					
20609	科技重大专项	1,639.45	1,350.00		289.45			
2060901	科技重大专项	1,639.45	1,350.00		289.45			
20699	其他科学技术支出	287,947.06	287,947.06					
2069901	科技奖励	6,350.00	6,350.00					
2069903	转制科研机构	259,780.49	259,780.49					
2069999	其他科学技术支出	21,816.57	21,816.57					

207	文化体育与传媒	50.00	50.00					
20799	其他文化体育与传媒支出	50.00	50.00					
208	社会保障和就业	2,641.26	2,560.30					80.96
20805	行政事业单位离退休	2,641.26	2,560.30					80.96
2080501	归口管理的行政单位离退休	2,362.28	2,298.23					64.05
2080503	离退休人员管理机构	278.98	262.07					16.91
213	农林水事务	8,220.00	8,220.00					
21301	农业	8,220.00	8,220.00					
2130106	技术推广与培训	8,220.00	8,220.00					
215	资源勘探电力信息等事务	27,335.00	27,335.00					
21508	支持中小企业发展和管理支出	27,335.00	27,335.00					
221	住房保障支出	2,329.11	2,310.00					19.11
22102	住房改革支出	2,329.11	2,310.00					19.11
2210201	住房公积金	1,309.11	1,300.00					9.11
2210202	提租补贴	310.00	310.00					
2210203	购房补贴	710.00	700.00					10.00

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

1 栏= (2+3+4+5+6+7) 栏

关于科学技术部 2011 年收入决算表的说明



1. **财政拨款收入** 2,777,762.44 万元，占总收入的 98.53%。

其中：

(1) 外交 9,431.80 万元，占财政拨款收入的 0.34%。包括：驻外机构 917.00 万元，对外援助 7,200.00 万元，国际组织 1,024.80 万元，对外合作与交流 60.00 万元，其他外交支出 230.00 万元。

(2) 科学技术 2,727,855.34 万元，占财政拨款收入的 98.20%。包括：基础研究 470,000.00 万元，应用研究 881,191.57 万元，技术与研究与开发 774,040.00 万元，科技条件与服务 47,300.00 万元，科学技术普及 1,000.00 万元，科技交流与合作 254,528.00 万元，科技重大专项 1,350.00 万元，科学技术管理事务 10,498.71 万元，其他科学技术支出 287,947.06 万元。

(3) 文化体育与传媒 50.00 万元。

(4) 社会保障和就业 2,560.30 万元, 占财政拨款收入的 0.09%, 为归口管理的行政单位离退休经费 2,560.30 万元, 包括归口管理的行政单位离退休 2298.23 万元, 离退休人员管理机构 262.07 万元。

(5) 农林水事务 8,220.00 万元, 占财政拨款收入的 0.30%。

(6) 资源勘探电力信息等事务 27,335.00 万元, 占财政拨款收入的 0.98%, 为支持中小企业发展和管理经费。

(7) 住房保障支出 2,310.00 万元, 占财政拨款收入的 0.08%, 为住房改革支出经费, 包括住房公积金 1300 万元, 提租补贴 310 万元, 购房补贴 700 万元。

2. 事业收入 31,445.23 万元, 占总收入的 1.12%。包括: 科学技术管理事务 3,159.45 万元, 应用研究 27,996.33 万元, 科技重大专项 289.45 万元。

3. 经营收入 2945.60 万元, 占总收入的 0.10%。

4. 其他收入 7,097.53 万元, 占总收入的 0.25%。其中:

(1) 一般公共服务 55.44 万元, 占其他收入的 0.78%。

(2) 外交 50.00 万元, 占其他收入的 0.70%。

(3) 科学技术 6,892.02 万元, 占其他收入的 97.10%。包括: 科学技术管理事务 4,309.51 万元, 应用研究 2,582.50 万元。

(4) 社会保障和就业支出 80.96 万元, 包括归口管理的性质单位离退休 64.05 万元, 以及离退休人员管理机构 16.91 万元,

占其他收入的 1.14%。

(5) 住房保障支出 19.11 万元，包括住房公积金 9.11 万元，购房补贴 10 万元，占其他收入的 0.27%。

公共预算支出决算表

部门：科学技术部

03表
单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		2,859,030.45	61,038.86	2,794,312.37	566.00	3,113.22	
201	一般公共服务	54.36		54.36			
20110	人力资源事务	54.36		54.36			
202	外交	9,586.07	935.01	8,651.06			
20202	驻外机构	937.12	935.01	2.11			
20203	对外援助	7,337.72		7,337.72			
20204	国际组织	971.23		971.23			
20205	对外合作与交流	110.00		110.00			
20299	其他外交支出	230.00		230.00			
206	科学技术	2,809,418.66	54,442.07	2,751,297.37	566.00	3,113.22	
20601	科学技术管理事务	19,476.66	9,380.59	9,530.07	566.00		
2060101	行政运行	6,268.45	6,268.45				
2060102	一般行政管理事务	9,174.78		9,174.78			
2060103	机关服务	3,678.14	3,112.14		566.00		
2060199	其他科学技术管理事务支出	355.30		355.30			
20602	基础研究	469,383.50		469,383.50			
2060202	重点基础研究规划	449,383.50		449,383.50			

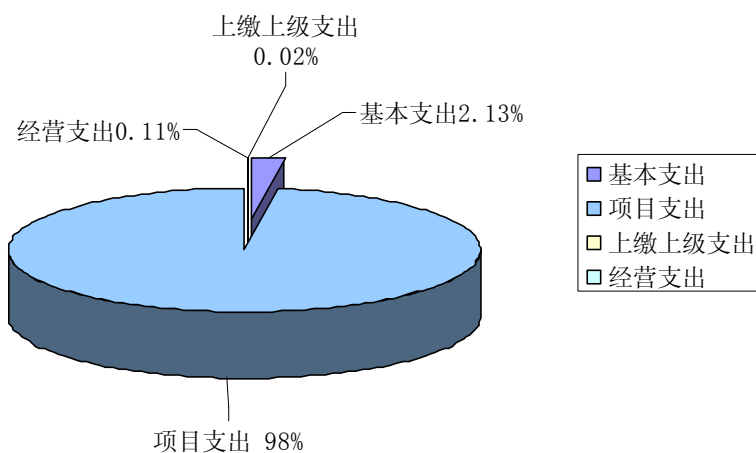
2060204	重点实验室及相关设施	20,000.00		20,000.00			
20603	应用研究	920,072.15	45,061.49	871,897.44		3,113.22	
2060301	机构运行	48,174.71	45,061.49			3,113.22	
2060302	社会公益研究	4,358.32		4,358.32			
2060303	高技术研究	861,799.00		861,799.00			
2060399	其他应用研究支出	5,740.12		5,740.12			
20604	技术与研究开发	775,540.02		775,540.02			
2060402	应用技术研究开发	552,569.00		552,569.00			
2060404	科技成果转化与扩散	4,872.02		4,872.02			
2060499	其他技术研究与开发支出	218,099.00		218,099.00			
20605	科技条件与服务	49,647.97		49,647.97			
2060503	科技条件专项	49,647.97		49,647.97			
20607	科学技术普及	987.83		987.83			
2060702	科普活动	987.83		987.83			
20608	科技交流与合作	280,848.40		280,848.40			
2060801	国际交流与合作	181,547.55		181,547.55			
2060802	重大科技合作项目	99,300.85		99,300.85			
20609	科技重大专项	1,601.27		1,601.27			
2060901	科技重大专项	1,601.27		1,601.27			
20699	其他科学技术支出	291,860.88		291,860.88			
2069901	科技奖励	6,360.00		6,360.00			
2069903	转制科研机构	259,044.88		259,044.88			
2069999	其他科学技术支出	26,456.00		26,456.00			

207	文化体育与传媒	50.00		50.00			
20799	其他文化体育与传媒支出	50.00		50.00			
208	社会保障和就业	2,733.66	2,733.66				
20805	行政事业单位离退休	2,733.66	2,733.66				
2080501	归口管理的行政单位离退休	2,453.64	2,453.64				
2080503	离退休人员管理机构	280.02	280.02				
213	农林水事务	8,059.58		8,059.58			
21301	农业	8,059.58		8,059.58			
2130106	技术推广与培训	8,059.58		8,059.58			
215	资源勘探电力信息等事务	26,335.00	135.00	26,200.00			
21508	支持中小企业发展和管理支出	26,335.00	135.00	26,200.00			
221	住房保障支出	2,793.12	2,793.12				
22102	住房改革支出	2,793.12	2,793.12				
2210201	住房公积金	1,438.37	1,438.37				
2210202	提租补贴	323.30	323.30				
2210203	购房补贴	1,031.45	1,031.45				

注：本表反映部门本年度各项支出情况

1 栏=（2+3+4+5+6）栏。

关于科学技术部 2011 年支出决算表的说明



2011 年科技部公共预算支出决算数为 2,859,030.45 万元，包括基本支出 61,038.86 万元、项目支出 2,794,312.37 万元、上缴上级支出 566.00 万元及经营支出 3,113.22 万元。

1. 基本支出 2011 年决算数为 61,038.86 万元。其中：

(1) 外交支出 935.01 万元，主要用于驻外机构的基本支出。

(2) 科学技术支出 54,442.07 万元，包括：

科学技术管理事务 9,380.59 万元，主要用于行政单位（含参公管理事业单位）及机关服务中心的基本支出。

应用研究 45,061.49 万元，主要用于部属单位的基本支出。

(3) 社会保障和就业支出 2,733.66 万元，主要用于行政事业单位离退休相关支出。

(4) 资源勘探电力信息等事务支出 135.00 万元，主要用于支持中小企业发展和管理支出。

(5) 住房保障支出 2,793.12 万元，主要用于科技部机关和部属事业单位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，包括住房公积金 1438.37 万元，提租补贴 323.30 万元，购房补贴 1031.45 万元。

2. 项目支出 2011 年决算数为 2,794,312.37 万元。其中：

(1) 一般公共服务支出 54.36 万元，主要用于人力资源事务方面的支出。

(2) 外交支出 8,651.06 万元，主要用于驻外机构、科技合作援外、国际组织会费、捐赠、对外合作与交流等方面支出。

(3) 科学技术支出 2,751,297.37 万元，主要用于国家科技计划（专项）等方面支出，包括：

基础研究 469,383.50 万元，主要用于基础研究规划及重点实验室等方面支出。

应用研究 871,897.44 万元，主要用于高技术研究、社会公益研究等方面支出。

技术与开发 775,540.02 万元，主要用于应用技术与开发、科技成果转化等方面支出。

科技条件与服务 49,647.97 万元，主要用于科技条件专项等方面支出。

科学技术普及 987.83 万元，主要用于科普活动支出。

科技合作与交流 280,848.40 万元，主要用于国际交流与合作、重大科技合作项目等方面支出。

科技重大专项 1,601.27 万元，主要用于相关科技重大专项管理工作等方面支出。

科学技术管理事务 9,530.07 万元，主要用于行政单位（含参公管理事业单位）及机关服务中心的项目支出。

其他科学技术支出 291,860.88 万元，主要用于解决转制科研机构转制前离退休人员的社会保障问题、国家科技奖励专项经费支出等。

（4）文化体育与传媒支出 50.00 万元，主要用于医学数字出版信息服务平台项目支出。

（5）农林水事务支出 8,059.58 万元，主要是 2011 年预算执行中追加的列入科技部部门预算的农业科技成果转化资金经费预算。

（6）资源勘探电力信息等事务支出 26,200.00 万元，主要是 2011 年预算执行中追加的科技型中小企业创业投资引导基金阶段参股项目预算。

3. 上缴上级支出 2011 年决算数为 566.00 万元。主要用于机关服务方面的支出。

4. 经营支出 2011 年决算数为 3,113.22 万元。主要用于应用研究机构的经营支出。

公共预算财政拨款支出决算表

04表

部门：科学技术部

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏目		1	2	3
合计		2,816,489.01	26,124.00	2,790,365.01
202	外交	9,473.06	935.01	8,538.05
20202	驻外机构	937.12	935.01	2.11
20203	对外援助	7,274.71		7,274.71
20204	国际组织	971.23		971.23
20205	对外合作与交流	60.00		60.00
20299	其他外交支出	230.00		230.00
206	科学技术	2,767,298.71	19,781.32	2,747,517.39
20601	科学技术管理事务	11,288.69	5,237.20	6,051.49
2060101	行政运行	4,992.64	4,992.64	
2060102	一般行政管理事务	6,017.52		6,017.52
2060103	机关服务	244.56	244.56	
2060199	其他科学技术管理 事务支出	33.97		33.97
20602	基础研究	469,383.50		469,383.50
2060202	重点基础研究规划	449,383.50		449,383.50
2060204	重点实验室及相关 设施	20,000.00		20,000.00
20603	应用研究	886,441.55	14,544.12	871,897.44

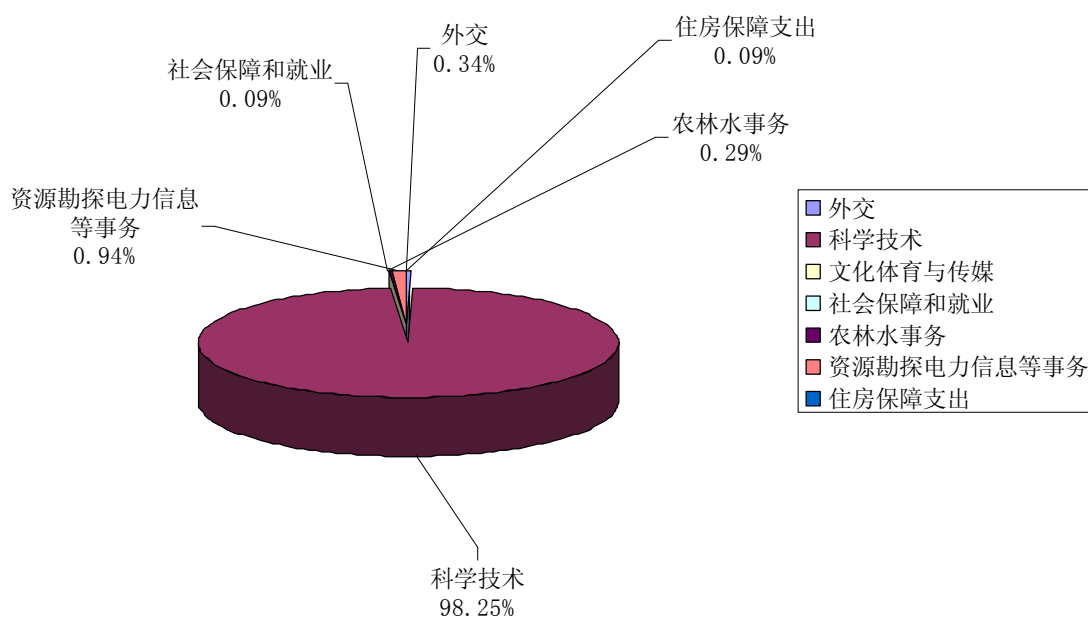
2060301	机构运行	14,544.12	14,544.12	
2060302	社会公益研究	4,358.32		4,358.32
2060303	高技术研究	861,799.00		861,799.00
2060399	其他应用研究支出	5,740.12		5,740.12
20604	技术与开发	775,540.02		775,540.02
2060402	应用技术与开发	552,569.00		552,569.00
2060404	科技成果转化与扩散	4,872.02		4,872.02
2060499	其他技术与开发支出	218,099.00		218,099.00
20605	科技条件与服务	49,647.97		49,647.97
2060503	科技条件专项	49,647.97		49,647.97
20607	科学技术普及	987.83		987.83
2060702	科普活动	987.83		987.83
20608	科技交流与合作	280,848.40		280,848.40
2060801	国际交流与合作	181,547.55		181,547.55
2060802	重大科技合作项目	99,300.85		99,300.85
20609	科技重大专项	1,311.81		1,311.81
2060901	科技重大专项	1,311.81		1,311.81
20699	其他科学技术支出	291,848.94		291,848.94
2069901	科技奖励	6,360.00		6,360.00
2069903	转制科研机构	259,044.88		259,044.88
2069999	其他科学技术支出	26,444.06		26,444.06
207	文化体育与传媒	50.00		50.00

20799	其他文化体育与传媒支出	50.00		50.00
208	社会保障和就业	2,652.70	2,652.70	
20805	行政事业单位离退休	2,652.70	2,652.70	
2080501	归口管理的行政单位离退休	2,389.59	2,389.59	
2080503	离退休人员管理机构	263.11	263.11	
213	农林水事务	8,059.58		8,059.58
21301	农业	8,059.58		8,059.58
2130106	技术推广与培训	8,059.58		8,059.58
215	资源勘探电力信息等事务	26,335.00	135.00	26,200.00
21508	支持中小企业发展和管理支出	26,335.00	135.00	26,200.00
221	住房保障支出	2,619.97	2,619.97	
22102	住房改革支出	2,619.97	2,619.97	
2210201	住房公积金	1,429.26	1,429.26	
2210202	提租补贴	323.30	323.30	
2210203	购房补贴	867.41	867.41	

注：本表反映部门本年度公共预算财政拨款实际支出情况

1栏=（2+3）栏

关于科学技术部 2011 年公共预算财政拨款支出决算表的说明



2011年科技部财政拨款支出2,816,489.01 万元。财政拨款支出中:

1. 外交（类）财政拨款支出9,473.06 万元，主要用于驻外机构、科技合作援外、国际组织会费、国际组织捐赠、在华国际会议等支出。

2. 科学技术（类）财政拨款支出2,767,298.71 万元，主要用于基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科学技术普及、开展重大国际科技合作、重大专项、转制科研机构、科技奖励、科学技术管理事务等方面的支出。

(1) “基础研究”（款）财政拨款支出469,383.50 万元，主要包括:

重点基础研究规划财政拨款支出449,383.50 万元，主要用于国家重点基础研究发展计划等支出。

重点实验室及相关设施财政拨款支出20,000.00 万元，主要用于国家（重点）实验室有关支出等。

（2）“应用研究”（款）财政拨款支出886,441.55 万元。主要包括：

机构运行财政拨款支出14,544.12 万元，主要用于部属单位的基本支出。

社会公益研究财政拨款支出4,358.32 万元，主要用于社会公益专项科研方面的支出，包括部属单位基本科研业务费和非营利科研机构改革专项启动费。

高技术研究财政拨款支出861,799.00 万元，主要用于国家高技术研究发展计划等支出。

其他应用研究支出财政拨款支出5,740.12 万元，主要用于社会公益研究、高技术研究、专项科研试制以外的有关应用研究方面的支出，例如高新技术企业认定系统网络建设维护费、科技音像信息数字化管理系统等。

（3）“技术与开发”（款）财政拨款支出775,540.02 万元。主要包括：

应用技术与开发财政拨款支出552,569.00 万元，主要用于国家科技支撑计划等支出。

科技成果转化与扩散财政拨款支出4,872.02 万元，主要用于科技成果展示等支出。

其他技术与开发支出财政拨款支出218,099.00 万元，

主要用于科研院所技术开发专项及国家重大科学仪器设备开发专项等支出。

(4)“科技条件与服务”(款)财政拨款支出49,647.97万元。主要包括:

科技条件专项财政拨款支出49,647.97万元,主要用于科技文献信息、科技基础性工作专项等支出。

(5)“科学技术普及”(款)财政拨款支出987.83万元,主要用于开展科技活动周专项支出。

(6)“科技交流与合作”(款)财政拨款支出280,848.40万元,主要包括:

国际交流与合作财政拨款支出181,547.55万元,主要用于提升国家科技水平与国外政府和国际组织开展合作研究、科技交流等支出。例如:国际科技合作与交流专项经费等。

重大科技合作项目财政拨款支出99,300.85万元,主要用于参与国际热核聚变实验堆(ITER)计划等的支出。

(7)“科技重大专项”(款)财政拨款支出1,311.81万元,主要用于组织实施科技重大专项管理工作的经费支出。

(8)“科学技术管理事务”(款)2011年度决算11,288.69万元,比2010年度决算减少244.62万元,减少2.1%。主要原因:一次性项目支出减少。其中“行政运行”(项)财政拨款支出4,992.64万元,“一般行政管理事务”(款)财政拨款支出6,017.52万元,“机关服务”(项)财政拨款支出244.56万元,“其他科学技术

管理事务支出”（项）财政拨款支出33.97万元。

（9）“其他科学技术支出”（款）财政拨款支出291,848.94万元，主要包括：

科技奖励财政拨款支出6,360.00万元，主要用于国家科学技术奖励等支出。

转制科研机构财政拨款支出259,044.88万元，主要用于我部归口管理、代为拨付经费的中央级转制科研机构转制前离退休人员有关待遇等支出。

其他科学技术支出26,444.06万元，主要用于其它科学技术支出中除以上各项外用于科技方面的支出。

3. 文化体育与传媒（类）财政拨款支出50.00万元，主要用于医学数字出版信息服务平台项目支出。

4. 社会保障和就业（类）财政拨款支出2,652.70万元，主要用于部机关、参公管理事业单位离退休人员及离退休人员管理机构等支出，包括归口管理的行政单位离退休2389.59万元，以及离退休人员管理机构263.11万元。

5. 农林水事务（类）财政拨款支出8,059.58万元，主要是2011年预算执行中追加的列入科技部部门预算的农业科技成果转化资金经费预算。

6. 资源勘探电力信息等事务（类）财政拨款支出26,335.00万元，主要是2011年预算执行中追加的科技型中小企业创业投资引导基金阶段参股项目预算。

7. 住房保障支出（类）财政拨款支出2,619.97 万元，主要用于科学技术部和所属事业单位以及代为拨付经费的转制科研机构转制前离退休职工用财政拨款资金安排的住房改革支出，包括住房公积金1429.26万元，提租补贴323.30万元，购房补贴867.41万元。

汇总 2011 年度本部门行政单位(含参照公务员法管理的事业单位)履行行政管理职责、维持机关运行开支的行政经费，合计 10,502.53 万元。

政府性基金预算支出决算表

05表

部门：科学技术部

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
-	-	-	-	-

注：本表反映部门本年度政府性基金预算实际支出情况
我部门2011年无政府性基金预算支出

“三公经费”财政拨款支出预决算表

06表

部门：科学技术部

单位：万元

2011年“三公经费”财政拨款决算数				2012年“三公经费”财政拨款预算数			
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
3686.26	2116.59	202.3	1367.38	4036.72	2065.52	304.35	1666.85

注： 1. “2011年决算数”指“三公经费”当年财政拨款预算和以前年度财政拨款结转结余资金安排的支出。
 2. “2012年预算数”指“三公经费”2012年当年财政拨款支出预算。

关于科学技术部“三公经费”财政拨款情况说明

科学技术部“三公经费”财政拨款支出是指科技部机关、科学技术部机关服务中心、中国生物技术发展中心、中国科学技术发展战略研究院、中国科学技术信息研究所、中国科学技术交流中心、科学技术部上海培训中心、科学技术部火炬高技术产业开发中心、中国农村技术开发中心、中国发明协会、国家科学技术奖励工作办公室、科学技术部高技术研究发展中心、科学技术部知识产权事务中心、中国21世纪议程管理中心、科学技术部信息中心、国家遥感中心、科学技术部科技评估中心、国家科技风险开发事业中心、国家科技基础条件平台中心、科学技术部科技经费监管服务中心、中国国际核聚变能源计划执行中心、科学技术部

科技人才交流开发服务中心共22家单位用财政拨款开支的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费、公务接待费。其中：

因公出国（境）费是为履行科技外交工作职能、促进国际科技合作与交流，相关单位工作人员和专家公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。科技部是我国科技外事工作的主管部门。我国现与152个国家和地区建立了双边、多边科技合作关系，签订了104个政府间科技合作协定，参加了约200个政府间国际科技组织，在46个国家的69个驻外使领馆派驻了141名科技外交官。同时与80多个发展中国家开展科技合作援外工作。科技部每年需要与数十个国家和地区开展多种层次的科技合作交流活动，定期召开双边科技联委会或混委会。科技部还是一些重要战略对话机制如中美战略与经济对话的参与单位。近几年在国外举办多次中国科技年或中国文化年科技活动，如2010-2011年意大利中国文化年的多场科技活动。科技部还代表我国参与了国际热核聚变试验计划（ITER）、伽利略计划、欧盟科技框架计划、中医药国际科技合作计划、可再生能源与新能源国际科技合作计划、中美创新对话、中美清洁能源中心合作等10余个重大科学工程和重大国际科技合作计划，参与联合国及其专门组织的科技活动（例如参加联合国气候变化框架公约及其附属机构的谈判），以及亚太经合组织、经济合作组织、国际能源署等区域组织和专业组织的会议和合作活动，并代表国家参与第四代核能系统国际论坛、碳收集领导人论坛、清洁能源部长会议、G8

科技部长会议等一批新的多边合作机制，科技合作等出访任务不断增多。

科技部因公出国（境）费主要用于参与上述大科学工程和国际重大科技合作计划，出席国际会议和谈判，执行双边、多边政府科技合作任务，参加双边科技联委会或混委会，派出专家开展科技合作援外工作，以及参加科技展览、出国调研考察、短期培训或研修等方面的支出。按照批准的因公出国（境）计划，2011年共执行因公出国（境）团组253个、732人次。

公务用车购置及运行费是有关单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出。科学技术部2011年度未新购置公务用车；截至2011年底，科学技术部共有公务用车54辆。

公务接待费是有关单位按规定开支的各类公务接待费用，主要是外事接待费用和公务活动费用。近年来国际科技合作交流日益频繁，国际科技合作在国家总体外交工作、推进自主创新战略中日益发挥重要作用，科技部公务接待费用中外事接待费占较大比重。根据接待外宾费用管理办法，按照协议或互惠原则，科技部的外事接待费主要是接待应邀来我国访问、参观和参加各项国际活动的外国代表团，在国内召开双边科技联委会或混委会以及其他双边多边会议，接待发展中国家来华考察学习培训、进行合作研究的专家学者，接待来华进行技术指导的外国专家，举办青年科学家交流计划等发生的接待费用。2011年在华举办了中美清

洁能源中心指导委员会会议、中德创新会议、中韩科技合作联委会第十一次会议、第八届中国澳科技合作联委会、中国巴西高委会科技与创新分委会第二次会议、OECD 创新政策圆桌会、中国西班牙可再生能源研讨会等20余次重要双边多边会议并接待与会外宾。2011年科技部共接待172个国外来访团组，共发生外事接待费用合计1120.66万元。

科技部2011年“三公经费”财政拨款决算中，“公务用车购置及运行费”较2011年预算少支出102.05万元，“公务接待费”少支出299.47万元。主要原因包括：一是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，严格控制和压缩“三公经费”支出，确保将“三公经费”支出严格控制在预算范围内；二是有关国际大科学工程和重大科技合作计划、科技合作援外任务等的实施受相关国际组织（或合作方）工作进度安排影响，部分任务2011年未能全部实施，延续到2012年继续执行，相应的公务接待费当年未执行，延续到2012年继续执行；三是部分单位2011年度公务用车购置计划因故未执行。

在综合考虑2012年新增工作任务及2011年部分延续工作任务的基础上，科技部按照科学、合理、节约的原则编制了2012年“三公经费”预算，其中：因公出国（境）费预算2065.52万元，由于出访任务增多，较上年增加18万元额度；公务用车购置及运行费预算304.35万元，公务接待费预算1666.85万元，均较2011年预算零增长。2012年预算与2011年预算对比情况

见下表:

单位: 万元

2011年“三公经费”财政拨款预算数				2012年“三公经费”财政拨款预算数			
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
4018.72	2047.52	304.35	1666.85	4036.72	2065.52	304.35	1666.85

五、名词解释

一、收入科目

(一) 财政拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。

(二) 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。

(三) 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。

(四) 其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。主要是按规定动用的售房收入、存款利息收入等。

(五) 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”、“事业收入”、“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提取、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。

(六) 上年结转和结余：指以前年度尚未完成、结转 to 本年仍按原规定用途继续使用的资金和支出预算工作目标已完成，或由于受政策变化、计划调整等因素影响工作终止，当年剩余的资金。

二、支出科目

(一) 外交（类）：反映用于外交事务支出，科技部预算中主要涉及驻外机构、对外援助、国际组织、其他外交支出4个款级

支出科目。

1. 驻外机构：反映驻外使领馆、公署、办事处、留守组及驻国际机构代表团、代表处等方面的支出。

2. 对外援助：反映对外国政府（地区）提供的各种援助和技术合作支出。

3. 国际组织：反映向国际组织缴纳的会费、捐款、联合国维和摊款以及股金、基金等支出。

4. 其他外交支出：反映除上述项目以外其他用于外交方面的支出。

（二）科学技术（类）：反映用于科学技术方面的支出，科技部预算中主要涉及科学技术管理事务、基础研究、应用研究、技术与开发、科技条件与服务、科学技术普及、科技交流与合作、科技重大专项、其他科学技术支出 9 个款级支出科目。

1. 科学技术管理事务：反映科学技术部机关（包括实现公务员管理的事业单位）以及机关服务中心科学技术管理事务方面的支出。

2. 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。

3. 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。

4. 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。

5. 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。

6. 科学技术普及: 反映用于科技活动周等科学技术普及方面的支出。

7. 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。

8. 科技重大专项: 反映用于科技重大专项的经费支出。

9. 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。

(三) 社会保障和就业(类): 反映用于在社会保障和就业方面的支出,科学技术部决算中主要涉及行政事业单位离退休1个款级科目,反映用于科学技术部离退休方面的支出。

(四) 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,科学技术部决算中主要涉及支持中小企业发展和管理支出1个款级科目,反映用于中小企业管理及支持中小企业发展方面的支出。

（五）住房保障支出（类）：反映用于住房方面的支出，科学技术部决算中主要涉及住房改革支出 1 个款级科目，反映科学技术和所属事业单位以及代为拨付经费的转制科研机构改制前离退休职工用财政拨款资金和其他资金等安排的住房改革支出。住房改革支出包括三项：住房公积金、提租补贴和购房补贴。

其中：**住房公积金**是指按照《住房公积金管理条例》和其他相关规定，由单位及其在职职工以职工工资为缴存基数，分别按照一定比例缴存的长期住房储金。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、规范后发放的工作性津贴和生活性补贴等；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、特殊岗位津贴等。单位和职工住房公积金缴存比例均不得低于 5%，不得高于 12%。

提租补贴是指按照国家有关政策规定，自 2000 年开始，针对在京中央单位职工因公有住房租金标准提高发放的补贴，人均标准 90 元/月。

购房补贴是指根据《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）规定，自 1998 年停止实物分房后，对房价收入比超过 4 倍以上地区的无房和住房未达标职工发放的住房货币化改革补贴资金。目前，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。

(六) 基本支出: 是中央部门为保障其机构正常运转、完成日常工作任务而发生的支出,包括人员经费和公用经费两部分。人员经费是指维持机构正常运转且可归集到个人的各项支出。公用经费是指维持机构正常运转但不能归集到个人的各项支出。

(七) 项目支出: 是中央部门为完成其特定行政工作任务或事业发展目标,在基本支出之外发生的支出,包括基本建设、有关事业发展专项计划、专项业务费、大型修缮、大型购置、大型会议等支出。

(八) 经营支出: 是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而发生的支出。

(九) 上缴上级支出: 是实行收入上缴办法的事业单位按规定的定额或比例上缴上级单位的支出。

(十) 行政经费: 是指行政单位(含参照公务员法管理的事业单位)履行行政管理职能,维持机关正常运转所必须开支的费用,包括基本支出和项目支出。基本支出包括用于工资、津贴及奖金等的人员经费和用于办公、水电费等的公用经费。项目支出包括办公用房维修租赁、执法部门办案费等用于一般行政管理事务方面的支出。

三、年末结转和结余: 是单位结转下年的基本支出结转和结余、项目支出结转和结余和经营结余。

四、结余分配：是单位按规定对当年结余的分配情况。