

# 科学技术部 2013 年度 部门决算

二〇一四年七月

# 目录

一、部门职能.....	1
二、单位构成.....	3
三、2013年科技事业成效.....	4
四、部门决算表.....	10
（一）关于科学技术部2013年公共预算收入支出决算情况的说明.....	11
（二）关于科学技术部2013年公共预算收入决算表的说明.....	18
（三）关于科学技术部2013年公共预算支出决算表的说明.....	22
（四）关于科学技术部2013年公共预算财政拨款支出决算表的说明.....	29
（五）政府性基金预算收入支出决算表.....	39
（六）“三公”经费公共预算财政拨款支出情况.....	41
五、名词解释.....	45

2013年是全面贯彻党的十八大、十八届三中全会精神，落实创新驱动发展战略的开局之年，是加快推进《中共中央国务院关于深化科技体制改革加快国家创新体系建设的意见》（中发〔2012〕6号）改革任务全面落实的重要之年。在党中央、国务院的坚强领导下，在财政部等各部门的大力支持下，科学技术部落实《国家“十二五”科学和技术发展规划》，积极推进各项工作，深入推进科技体制改革，不断加快创新型国家建设的步伐。

科学技术部2013年度部门决算反映的是科学技术部全部收支情况，包括纳入科学技术部部门预算、面向全国分配的国家科技计划（专项）经费、科学技术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，以及科学技术部机关和直属事业单位日常运行经费的收支情况。2013年科学技术部认真组织、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

科学技术部的主要职责为：

牵头拟订科技发展规划和方针、政策，起草有关法律法規草案，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，科学技术部内设 14 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、科学技术部科技评估中心、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、2013 年科技事业成效**

2013 年，科技部认真贯彻落实党的十八大，十八届二中、三中全会和中央经济工作会议精神，在党中央国务院坚强领导下，科技战线锐意创新、扎实工作，科技事业发展呈现新气象，基础研究领域涌现一批世界前沿成果，重大专项实现重点突破，战略高技术领域抢占国际竞争制高点，科技改革取得实质性进展，科技创新实力稳步提升，科技对打造经济升级版的支撑引领作用日益凸显，为实现经济社会发展稳中有进、稳中向好的良好开局作出重要贡献。

## （一）科技体制改革取得实质性进展

一是形成统筹推进科技体制改革的新机制。认真履行国家科改领导小组办公室职责，会同有关部门，梳理形成落实中央 6 号文的 62 项工作任务、242 项改革举措和 20 项重点任务，着力协调推进，推动改革取得实效。二是推进企业成为技术创新主体。全面落实国务院《关于加强企业技术创新主体地位全面提升企业创新能力的意见》，新组织 55 家产业技术创新战略联盟，联盟总数达 146 家，培育创新型企业 676 家，建在企业的国家重点实验室和工程中心达 99 个和 313 个，认定 887 个国家企业技术中心。科技型中小企业创新基金累计支持企业超过 3 万家，科技企业孵化器超过 1500 家，在孵企业超过 7 万家。三是国家科研项目和资金管理改革迈出新步伐。会同财政部研究起草《关于改进加强中央财政科研项目和资金管理的若干意见》并经国务院审议通过后以国发[2014]11 号文件发布，在加强科研项目和资金配置的统筹协调、实行科研项目分类管理、加强科研资金的管理和监督、建立健全鼓励科技创新的政策环境等方面提出了有针对性的改革措施。改革完善计划项目形成机制，聚焦重大需求和任务，凝练 55 项重点任务，统筹配置科技资源，围绕创新链配置资金链。四是政府职能转变取得阶段性成果。强化战略研究和公共服务，大幅减少行政审批事项，经国务院批准取消和下放 6 项行政审批事项，超过科技部行政审批项目的 30%。

**五是科技管理基础制度建设取得突破性进展。**研究起草《关于加快建立国家科技报告制度的指导意见》，拟由国办转发实施；国家科技报告服务系统上线运行，973、863等国家科技计划项目提交科技报告超过2万份；国家创新调查制度建设开局良好，形成国家、区域、产业、高新区等共16套创新能力监测和评价指标体系；国家科技管理信息系统建设大步推进，973、863、支撑计划实现全流程在线信息化管理和互联互通；科技资源开放共享取得积极成效，联合教育部开展大型科学仪器设备（设施）开放共享试点，发布《大型科学仪器设备开放共享目录》和《国家科技基础条件平台开放共享目录》。

## **（二）科技支撑引领经济社会高质量发展**

**一是科技重大专项任务聚焦，成效凸显。**TD-LTE全产业链技术快速发展，4G牌照发放，正式走向市场；自主可控移动智能终端操作系统成功投放市场；高端通用芯片技术达到国际先进水平，为“天河”等高性能计算机提供支持；封装光刻机和离子注入机等高端集成电路装备实现小批量销售；新药创制累计获得新药证书73件。**二是科技促进产业转型升级取得良好成效。**培育发展战略性新兴产业，组织实施“十城千辆”、“十城万盏”、“金太阳”等创新成果应用示范工程，推广各类节能和新能源汽车近3万辆；应用LED灯具年节电超过20亿度。研究制定《关于促进科技服务业创新发



展的若干意见》，深入实施中关村、东湖国家自主创新示范区现代服务业综合试点，国家现代服务业产业化基地达 59 家，10 家高新区创新型产业集群试点顺利开展。三是**农业科技创新保障国家粮食安全**。农业科技进步贡献率达 55.2%，科技为粮食实现“十连增”提供重要支撑。粮食丰产科技工程“十二五”以来累计建设“三区”63419 万亩，增产粮食 6342 万吨，增加效益 674 亿元。全国 90% 县市开展科技特派员工作，数量达 70 万人，辐射带动 5700 万农民增收致富。四是**科技惠及民生成效显著**。科技惠民计划带动地方、企业和社会相关机构投入达 65.35 亿元，推广惠民技术 470 多项，惠及人口 5100 万人。根据国务院关于《大气污染防治行动计划》安排，科技部会同教育部、中科院、工程院、自然科学基金委、环保部、卫计委、气象局联合启动了加强大气污染防治科技支撑工作，强化大气污染防治科研工作的顶层设计，加强各类科技计划（专项、基金）统筹，提出了六个方面的科技工作，并分解了 24 项重点任务，各部门协同推进各项任务落实，有效推动支撑大气污染防治行动的实施。五是**国际开放合作水平显著提升**。举行首次中欧创新对话，开展第四轮中美人文交流高层磋商和第四次中美创新对话。落实中央部署，加大对“一带一路”国际科技合作和“走出去”的支持。积极参与国际热核聚变实验堆（ITER）计划、平方公里阵列射电望远镜（SKA）、国际大洋发现计划等国际大科学工程和大科学计划。

### **（三）原始创新和战略高技术研发能力不断提升**

**一是基础研究出现多点突破。**在国际科学前沿取得一批具有世界先进水平的重要成果。首次发现四夸克物质被评为2013年物理学领域最重要成果；观测到量子反常霍尔效应，发现化学小分子诱导体细胞重编程的多潜能干细胞（CiPS），成功研制国际上最长的55cm碳纳米管，首次合成硬度超过金刚石的立方氮化硼新材料，铁基超导材料保持转变温度最高纪录等等。相关成果引起世界科技界高度关注，极大提升我国科技影响力。**二是战略高技术研究加速推进。**嫦娥三号探测器成功落月，使我国成为世界上第三个掌握地外天体软着陆技术的国家；蛟龙号应用航次科考取得丰富成果；新型基础微电子器件半浮栅晶体管研制成功，标志我国在世界尖端集成电路技术创新链中获得重大突破。

### **（四）完善创新政策环境，国家创新体系整体效能显现**

**一是科技创新政策法规进一步完善和落实。**《促进科技成果转化法》修订取得实质性进展，在科研机构 and 高校技术转移、产学研合作、科技金融等方面提出一系列新措施。重点政策落实取得新成效，民办科研机构进口科研用品免税政策得到落实，企业研发费用加计扣除政策向全国推广，中关村89家单位开展股权和分红激励政策试点。**二是区域创新稳步推进。**围绕国家战略实施和区域创新需求开展部省会商工作，统筹集成国家和地方科技资源，支持江苏、安徽等地开展创新型省份试点建设，新增12个国家创新型试点城市，试

点城市总数达 57 个。三是国家自主创新示范区和国家高新区**成效显著**。2013 年，中关村、张江、东湖示范区的总收入分别达到 3 万亿元、2.7 万亿元、6517 亿元。105 家国家高新区总收入达到 20.3 万亿元，同比增长约 18.8%。9 家省级高新区在以升促建过程中，获批成为国家级高新区。

### **（五）加强宏观战略研究，认真落实创新驱动发展战略**

**一是加强系统谋划，组织开展创新驱动顶层设计。**按照中央部署，科技部会同相关部门，组织动员科技界、产业界和社会各方面广泛参与，凝聚共识，及时启动创新驱动发展战略的顶层设计工作。持续组织科技工作重大问题专题调研，赴安徽等 8 个省区开展“地方实施创新驱动发展战略情况调研”。**二是全面开展科技规划纲要和科技重大专项中期评估。**按国务院要求，会同财政部、发改委，委托工程院牵头作为独立第三方，开展国家科技重大专项中期评估，为重大专项科学聚焦和管理创新提供支撑。会同 23 个纲要编制部门共同开展《科技规划纲要》实施情况中期评估。组织国内 500 多位权威专家分 20 个专题参与调研与评估，广泛听取 400 多位海外专家意见，形成上百万字的评估材料。**三是选择信息、生物等战略领域启动面向未来的技术预测工作，**强化对战略高技术的前瞻部署。梳理 12 个领域 81 个子领域 1500 余项关键技术发展现状，为国家关键技术选择奠定基础。

## 四、部门决算表

### 公共预算收入支出决算总表

公开 01 表

单位：万元

部门：

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项 目	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
一、财政拨款收入	1	2,837,416.38	一、一般公共服务	15	61.76
二、事业收入	2	32,183.92	二、外交	16	9,949.73
三、经营收入	3	848.86	三、科学技术	17	2,822,952.31
四、其他收入	4	4,987.84	四、社会保障和就业	18	2,483.14
	5		五、节能环保	19	124.20
	6		六、农林水事务	20	639.90
	7		七、资源勘探电力信息等事务	21	85,323.00
	8		八、住房保障支出	22	3,773.16
	9			23	
<b>本年收入合计</b>	10	2,875,437.00	<b>本年支出合计</b>	24	2,925,307.19
用事业基金弥补收支差额	11	272.77	结余分配	25	2,342.40
上年结转和结余	12	168,898.80	年末结转和结余	26	116,958.99
	13			27	
<b>合计</b>	14	3,044,608.58	<b>合计</b>	28	3,044,608.58

## （一）关于科学技术部 2013 年公共预算收入支出决算情况的说明

科学技术部2013年度部门决算反映的是科学技术部全部收支情况，包括纳入科学技术部部门预算、面向全国分配的国家科技计划（专项）经费、科学技术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，以及科学技术部机关和直属事业单位日常运行经费的收支情况。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. 2013年科学技术部收入合计为2,875,437万元。其中：**

**（1）财政拨款收入2,837,416.38万元，**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。比2012年决算数减少85,783.11万元，减少2.93%，主要原因是科技计划（专项）财政拨款收入减少。

**（2）事业收入32,183.92万元，**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。比2012年决算数减少1,893.64万元，减少5.56%，主要原因是有关单位根据工作需要开展的专业业务活动有所减少。

**（3）经营收入848.86万元，**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。比2012年决算数减少67.83万元，减少7.40%，主要原因是有关单位2013年度进一步完善收入划分，将部分原计入经营收入的有关收入计入事业收入。

**(4) 其他收入**4,987.84万元，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。比2012年决算数减少2,228.01万元，减少30.88%，主要原因是根据相关工作任务调整，有关单位相应减少了其他收入。

**(5) 用事业基金弥补收支差额**272.77万元，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。比2012年决算数减少254.10万元，减少48.23%，主要原因是部分单位因收入增加、收支差额减小，使用事业基金弥补的金额减少。

**(6) 上年结转和结余**168,898.80万元，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纳入科学技术部

部门预算、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。比2012年决算数增加26,226.93万元，增加18.38%，主要原因是2013年根据审计要求，将伽利略计划经费截至2012年底在“合同预收款”科目中挂账的尚未拨付的项目资金30,693.58万元，调入“财政拨款结余—以前年度财政拨款结余”科目，调整后2013年上年结转和结余资金相应增加。

**2. 2013年科学技术部本年支出合计为2,925,307.19万元，其中：**

**（1）一般公共服务（类）支出61.76万元**，主要用于人力资源事务中与政府特殊津贴相关的支出。比2012年决算数增加3.22万元，增长5.50%，主要原因是2013年享受政府特殊津贴的专家人数增加，相应增加了政府特殊津贴支出。

**（2）外交（类）支出9,949.73万元**，主要用于驻外机构、对外援助、国际组织、其他外交支出等外交事务的支出。比2012年决算数减少666.5万元，减少6.28%，主要原因是有关一次性项目支出2013年未安排。

**（3）科学技术（类）支出2,822,952.31万元**，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。比2012年决算数减少98,476.32万元，减少3.37%，主要原因是国家

科技计划（专项）支出减少。

**（4）社会保障和就业（类）支出**2,483.14万元，主要用于行政事业单位离退休等方面的支出。与2012年决算数基本持平。

**（5）节能环保（类）支出**124.20万元，2013年年初列入科学技术部部门预算，主要用于节能与新能源汽车试点示范方面的支出。

**（6）农林水事务（类）支出**639.90万元，主要用于农业技术推广与培训方面的支出。比2012年决算数减少7,244.79万元，减少91.88%，主要原因是列入科学技术部部门预算的农业科技成果转化项目资金经费，在2013年预算中未安排。

**（7）资源勘探电力信息等事务（类）支出**85,323万元，主要用于科技型中小企业技术创新基金支出。比2012年决算数增加50,488万元，增长144.93%，主要原因是科技型中小企业技术创新基金方面的支出增加。

**（8）住房保障支出（类）支出**3,773.16万元，主要用于住房改革方面的支出。比2012年决算数增加896.02万元，增长31.14%，主要原因是转制科研院所转制前离退休人员的住房补贴经费增加。

**3. 年末结转和结余**116,958.99万元，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。比2012年决算数减少9,070.78万元，减少7.20%，主要原因是2013年部分单位加大了对年初结转和结余资金的消化力度，当年末结转和结余资金减少。

**4. 结余分配** 2,342.40 万元，主要是单位按规定提取的事业基金和职工福利基金。比2012年决算数减少89.90万元，减少3.70%，主要原因是有关单位基本支出结余和经营结余减少，相应减少职工福利基金提取数额和转入事业基金数额。

# 公共预算收入决算表

公开 02 表

单位：万元

部门：科学技术部

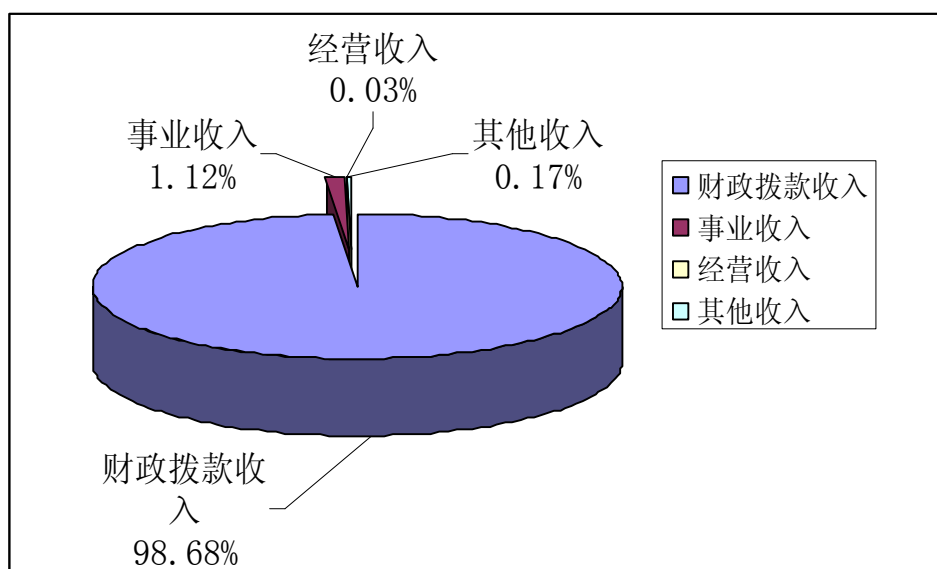
项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	6	7	8
合计		2,875,437.01	2,837,416.38		32,183.92	848.86		4,987.84
<b>201</b>	<b>一般公共服务</b>	<b>66.00</b>						<b>66.00</b>
20110	人力资源事务	66.00						66.00
2011004	政府特殊津贴	66.00						66.00
<b>202</b>	<b>外交</b>	<b>10,206.90</b>	<b>10,206.90</b>					
20202	驻外机构	1,265.00	1,265.00					
2020202	其他驻外机构支出	1,265.00	1,265.00					
20203	对外援助	7,200.00	7,200.00					
2020303	对外科技合作援助	7,200.00	7,200.00					
20204	国际组织	1,216.90	1,216.90					
2020401	国际组织会费	1,046.80	1,046.80					
2020402	国际组织捐赠	170.10	170.10					
20299	其他外交支出	525.00	525.00					
2029901	其他外交支出	525.00	525.00					
<b>206</b>	<b>科学技术</b>	<b>2,778,509.96</b>	<b>2,740,563.34</b>		<b>32,183.92</b>	<b>848.86</b>		<b>4,913.83</b>
20601	科学技术管理事务	17,280.84	12,986.76		3,105.70			1,188.38
2060101	行政运行	6,336.53	5,639.44		35.69			661.40
2060102	一般行政管理事务	7,170.72	7,150.50					20.22
2060103	机关服务	3,773.60	196.82		3,070.01			506.76
2060199	其他科学技术管理事务支出							
20602	基础研究	425,400.00	425,400.00					
2060202	重点基础研究规划	405,400.00	405,400.00					
2060204	重点实验室及相关设施	20,000.00	20,000.00					
20603	应用研究	972,179.28	939,668.78		29,076.19	848.86		2,585.45
2060301	机构运行	48,986.72	16,476.22		29,076.19	848.86		2,585.45
2060302	社会公益研究	2,378.66	2,378.66					
2060303	高技术研究	914,265.00	914,265.00					
2060399	其他应用研究支出	6,548.90	6,548.90					
20604	技术与开发	801,142.00	801,142.00					
2060402	应用技术与开发	602,628.00	602,628.00					
2060404	科技成果转化与扩散	2,000.00	2,000.00					
2060499	其他技术与开发支出	196,514.00	196,514.00					

20605	科技条件与服务	55,757.00	55,757.00					
2060503	科技条件专项	55,757.00	55,757.00					
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	185,996.00	185,996.00					
2060801	国际交流与合作	116,893.00	116,893.00					
2060802	重大科技合作项目	69,003.00	69,003.00					
2060899	其他科技交流与合作支出	100.00	100.00					
20609	科技重大专项	2,402.04	2,400.00		2.04			
2060901	科技重大专项	2,402.04	2,400.00		2.04			
20699	其他科学技术支出	317,352.80	316,212.80					1,140.00
2069901	科技奖励	7,000.00	7,000.00					
2069903	转制科研机构	279,112.80	279,112.80					
2069999	其他科学技术支出	31,240.00	30,100.00					1,140.00
<b>208</b>	<b>社会保障和就业</b>	<b>2,463.14</b>	<b>2,463.14</b>					
20805	行政事业单位离退休	2,463.14	2,463.14					
2080501	归口管理的行政单位离退休	2,199.67	2,199.67					
2080503	离退休人员管理机构	263.47	263.47					
<b>211</b>	<b>节能环保</b>	<b>220.00</b>	<b>220.00</b>					
21110	能源节约利用	220.00	220.00					
2111001	能源节约利用	220.00	220.00					
<b>213</b>	<b>农林水事务</b>	<b>400.00</b>	<b>400.00</b>					
21301	农业	400.00	400.00					
2130106	技术推广与培训	400.00	400.00					
<b>215</b>	<b>资源勘探电力信息等事务</b>	<b>80,323.00</b>	<b>80,323.00</b>					
21508	支持中小企业发展和管理支出	80,323.00	80,323.00					
2150804	科技型中小企业技术创新基金	80,323.00	80,323.00					
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>3,248.01</b>	<b>3,240.00</b>					<b>8.01</b>
22102	住房改革支出	3,248.01	3,240.00					8.01
2210201	住房公积金	1,458.01	1,450.00					8.01
2210202	提租补贴	300.00	300.00					
2210203	购房补贴	1,490.00	1,490.00					

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。

## （二）关于科学技术部 2013 年公共预算收入决算表的说明



1. **财政拨款收入** 2,837,416.38 万元, 占总收入的 98.68%。

其中:

(1) **外交** 10,206.90 万元, 占财政拨款收入的 0.36%。

包括: 驻外机构 1,265 万元, 对外援助 7,200 万元, 国际组织 1,216.90 万元, 其他外交支出 525 万元。

(2) **科学技术** 2,740,563.34 万元, 占财政拨款收入的 96.59%。包括: 基础研究 425,400 万元, 应用研究 939,668.78 万元, 技术与研究与开发 801,142 万元, 科技条件与服务 55,757 万元, 科学技术普及 1,000 万元, 科技交流与合作 185,996 万元, 科技重大专项 2,400 万元, 科学技术管理事务 12,986.76 万元, 其他科学技术支出 316,212.80 万元。

(3) **社会保障和就业** 2,463.14 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, 包括归口管理的行政单位离退休 2,199.67 万元, 离退休人员管理机构

263.47 万元。

(4) **节能环保** 220 万元，占财政拨款收入的 0.01%。

(5) **农林水事务** 400 万元，占财政拨款收入的 0.01%。

(6) **资源勘探电力信息等事务** 80,323 万元，占财政拨款收入的 2.83%，为支持中小企业发展和管理经费。

(7) **住房保障支出** 3240 万元，占财政拨款收入的 0.11%，为住房改革支出经费，包括住房公积金 1,450 万元，提租补贴 300 万元，购房补贴 1490 万元。

**2. 事业收入** 32,183.92 万元，占总收入的 1.12%。包括：科学技术管理事务 3,105.70 万元，应用研究 29,076.19 万元，科技重大专项 2.04 万元。

**3. 经营收入** 848.86 万元，占总收入的 0.03%。

**4. 其他收入** 4,987.84 万元，占总收入的 0.17%。其中：

(1) **一般公共服务** 66 万元，占其他收入的 1.32%。

(2) **科学技术** 4,913.83 万元，占其他收入的 98.52%。

包括：科学技术管理事务 1,188.38 万元，应用研究 2,585.45 万元，其他科学技术支出 1,140 万元。

(3) **住房保障支出** 8.01 万元，占其他收入的 0.16%。为住房公积金支出。

## 公共预算支出决算表

公开 03 表  
单位：万元

部门：科学技术部

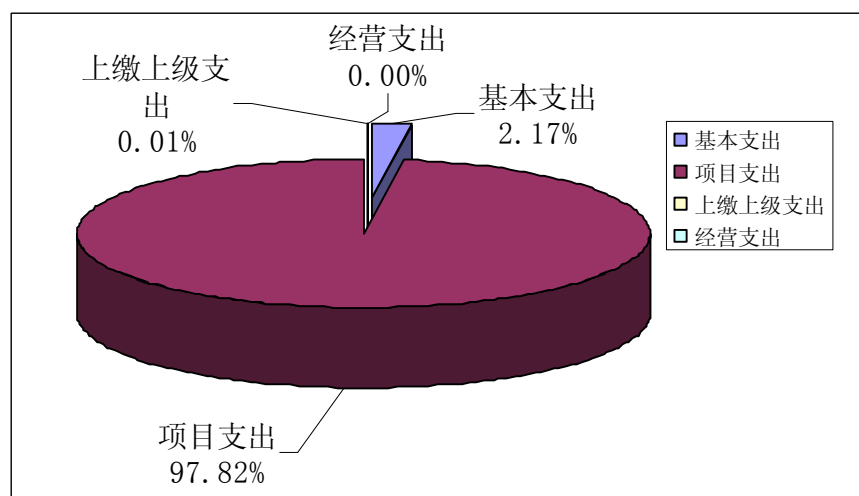
项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		2,925,307.19	63,463.67	2,861,514.02	190.00	139.50	
<b>201</b>	<b>一般公共服务</b>	<b>61.76</b>		<b>61.76</b>			
20110	人力资源事务	61.76		61.76			
2011004	政府特殊津贴	61.76		61.76			
<b>202</b>	<b>外交</b>	<b>9,949.73</b>	<b>886.85</b>	<b>9,062.89</b>			
20202	驻外机构	913.49	886.85	26.64			
2020202	其他驻外机构支出	913.49	886.85	26.64			
20203	对外援助	7,200.38		7,200.38			
2020303	对外科技合作援助	7,200.38		7,200.38			
20204	国际组织	1,175.86		1,175.86			
2020401	国际组织会费	1,009.43		1,009.43			
2020402	国际组织捐赠	166.44		166.44			
20299	其他外交支出	660.00		660.00			
2029901	其他外交支出	660.00		660.00			
<b>206</b>	<b>科学技术</b>	<b>2,822,952.31</b>	<b>56,185.52</b>	<b>2,766,437.28</b>	<b>190.00</b>	<b>139.50</b>	
20601	科学技术管理事务	18,920.85	9,782.20	8,948.64	190.00		
2060101	行政运行	6,128.25	6,128.25				
2060102	一般行政管理事务	7,844.87		7,844.87			
2060103	机关服务	3,843.95	3,653.95		190.00		
2060199	其他科学技术管理事务支出	1,103.78		1,103.78			
20602	基础研究	425,520.51		425,520.51			
2060202	重点基础研究规划	405,520.51		405,520.51			
2060204	重点实验室及相关设施	20,000.00		20,000.00			
20603	应用研究	977,130.46	46,403.31	930,587.64		139.50	
2060301	机构运行	46,542.82	46,403.31			139.50	
2060302	社会公益研究	2,736.86		2,736.86			
2060303	高技术研究	918,743.54		918,743.54			
2060399	其他应用研究支出	9,107.25		9,107.25			
20604	技术与研究开发	820,658.27		820,658.27			
2060402	应用技术与研究开发	612,366.00		612,366.00			
2060404	科技成果转化与扩散	1,838.27		1,838.27			
2060499	其他技术与研究开发支出	206,454.00		206,454.00			
20605	科技条件与服务	58,648.44		58,648.44			

2060503	科技条件专项	58,648.44		58,648.44			
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	202,229.71		202,229.71			
2060801	国际交流与合作	127,377.19		127,377.19			
2060802	重大科技合作项目	74,762.41		74,762.41			
2060899	其他科技交流与合作支出	90.11		90.11			
20609	科技重大专项	1,790.64		1,790.64			
2060901	科技重大专项	1,790.64		1,790.64			
20699	其他科学技术支出	317,053.44		317,053.44			
2069901	科技奖励	6,712.25		6,712.25			
2069903	转制科研机构	278,419.64		278,419.64			
2069999	其他科学技术支出	31,921.55		31,921.55			
<b>208</b>	<b>社会保障和就业</b>	<b>2,483.14</b>	<b>2,483.14</b>				
20805	行政事业单位离退休	2,483.14	2,483.14				
2080501	归口管理的行政单位离退休	2,228.28	2,228.28				
2080503	离退休人员管理机构	254.87	254.87				
<b>211</b>	<b>节能环保</b>	<b>124.20</b>		<b>124.20</b>			
21110	能源节约利用	124.20		124.20			
2111001	能源节约利用	124.20		124.20			
<b>213</b>	<b>农林水事务</b>	<b>639.90</b>		<b>639.90</b>			
21301	农业	639.90		639.90			
2130106	技术推广与培训	639.90		639.90			
<b>215</b>	<b>资源勘探电力信息等事务</b>	<b>85,323.00</b>	<b>135.00</b>	<b>85,188.00</b>			
21508	支持中小企业发展和管理支出	85,323.00	135.00	85,188.00			
2150804	科技型中小企业技术创新基金	85,323.00	135.00	85,188.00			
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>3,773.16</b>	<b>3,773.16</b>				
22102	住房改革支出	3,773.16	3,773.16				
2210201	住房公积金	1,556.38	1,556.38				
2210202	提租补贴	327.56	327.56				
2210203	购房补贴	1,889.21	1,889.21				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

1 栏=（2+3+4+5+6）栏。

### （三）关于科学技术部 2013 年公共预算支出决算表的说明



2013 年科学技术部公共预算支出决算数为 2,925,307.20 万元，较 2012 年决算数减少 54839.08 万元，降幅 1.84%。支出内容包括基本支出 63,463.67 万元、项目支出 2,861,514.02 万元、上缴上级支出 190 万元及经营支出 139.50 万元。

**1. 基本支出** 2013 年决算数为 63,463.67 万元，比 2012 年决算数增加 221.85 万元，增幅 0.35%。其中：

**（1）外交支出** 886.85 万元，主要用于驻外机构的基本支出，与 2012 年决算基本持平。

**（2）科学技术支出** 56,185.52 万元，比 2012 年决算下降 719.78 万元，降幅 1.26%。包括：

科学技术管理事务 9,782.20 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，比 2012 年决算数增加 151.04 万元，增幅 1.67%。

应用研究 46,403.31 万元，主要用于部属单位的基本支



出，较 2012 年决算数下降 870.84 万元，降幅 1.84%。

**(3) 社会保障和就业支出** 2,483.14 万元，主要用于行政事业单位离退休相关支出，较 2012 年决算数增加 37.09 万元，增幅 1.52%。

**(4) 资源勘探电力信息等事务支出** 135 万元，主要用于支持中小企业发展和管理支出，与上年持平。

**(5) 住房保障支出** 3,773.16 万元，主要用于科学技术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 1,556.38 万元，提租补贴 327.56 万元，购房补贴 1889.21 万元。2013 年决算数较 2012 年增加 896.02 万元，增幅 31.14%，主要原因是 2013 年一次性拨付转制科研院所离退休人员购房补贴。

**2. 项目支出** 2013 年决算数为 2,861,514.02 万元，比 2012 年决算数减少 54681.95 万元，降幅 1.88%。其中：

**(1) 一般公共服务支出** 61.76 万元，主要用于人力资源事务方面的支出，较上年增加 3.22 万元，增幅 5.5%，主要原因是 2013 年享受政府特殊津贴的专家人数增加，相应增加了政府特殊津贴支出。

**(2) 外交支出** 9,062.89 万元，主要用于科技合作援外、国际组织会费、捐赠、对外合作与交流等方面支出，2013 年较 2012 年决算减少了 675 万元，降幅 6.93%，主要原因是有关一次性项目支出 2013 年未安排。

**(3) 科学技术支出** 2,766,437.28 万元，主要用于国家科技计划（专项）等方面支出，比 2012 年决算数减少了 97377.56 万元，降幅 3.4%。包括：

基础研究 425,520.51 万元，主要用于基础研究规划及重点实验室等方面支出，比 2012 年决算数增加了 4226.51 万元，增幅 1%。

应用研究 930,587.64 万元，主要用于高技术研究、社会公益研究等方面支出，比 2012 年决算数减少了 61135.26 万元，降幅 6.16%，主要原因是在 2013 年初部门预算的基础上，按照财政部的要求压减了国家高技术研究发展计划等预算，导致实际支出数相应减少。

技术与研究与开发 820,658.27 万元，主要用于应用技术与研究与开发、科技成果转化等方面支出，比 2012 年决算数减少了 31431.73 万元，降幅 3.69%，主要原因是在 2013 年初部门预算的基础上，按照财政部的要求压减了国家科技支撑计划等预算，导致实际支出数相应减少，

科技条件与服务 58,648.44 万元，主要用于科技条件专项等方面支出，比 2012 年决算数增加了 4521.87 万元，增幅 8.35%，主要原因是科技基础性工作、科技文献信息专项、学术著作出版基金等项目 2013 年预算增加，导致实际支出相应增加。

科学技术普及 1,000 万元，主要用于科普活动支出，较

2012 年决算数减少了 34.57 万元，降幅 3.34%，主要原因是 2012 年决算中包含了消化上年结转资金安排的项目支出。

科技合作与交流 202,229.71 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，比 2012 年决算数减少了 34279.51 万元，降幅 14.49%，主要原因是根据国际热核聚变实验堆（ITER）计划实施进度安排，2013 年该计划经费预算减少，相应本年实际支出减少。

科技重大专项 1,790.64 万元，主要用于相关国家科技重大专项管理工作等方面支出，比 2012 年决算数减少了 316.73 万元，降幅 15.03%，主要原因是 2013 年度科技重大专项经费预算减少，相应实际支出减少。

科学技术管理事务 8,948.64 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，2013 年决算数较 2012 年决算数减少 86.82 万元，降幅 0.96%。

其他科学技术支出 317,053.44 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，2013 年决算数较 2012 年决算数增加 21158.68 万元，增幅 7.15%，主要原因是因落实人力资源和社会保障部、财政部印发的有关规范中央事业单位离退休人员津贴补贴政策文件精神，转制院所转制前离退休人员待遇所需经费年度预算增加，实际支出相应增加。

**（4）节能环保支出** 124.20 万元，2013 年初列入部门预

算，主要用于节能与新能源汽车试点示范方面的支出。

**(5) 农林水事务支出** 639.90 万元，主要用于农业技术推广与培训方面支出，2013 年决算数较 2012 年决算数减少 7244.79 万元，降幅 91.88%，主要原因是农业科技成果转化项目资金在 2012 年列入了科学技术部部门预算，而在 2013 年预算中未予安排，因此该类别的实际支出下降。

**(6) 资源勘探电力信息等事务支出**85,188 万元，主要是科技型中小企业技术创新基金方面的支出，2013 年决算数较 2012 年决算数增加了 50488 万元，增幅 145.5%，主要原因是在 2013 年初预算的基础上进一步安排了科技型中小企业创业投资引导基金阶段参股项目预算，同时科技型中小企业创新基金统筹动用以前年度结转，相应增加了本年财政拨款支出。

**3. 上缴上级支出** 2013 年决算数为 190 万元。主要为机关服务中心上缴部机关的支出，较 2012 年决算数减少了 266 万元，降幅 58.33%，主要原因是根据服务中心的运营状况以及部机关的实际工作需要，2013 年上缴收入减少。

**4. 经营支出**2013 年决算数为 139.50 万元，为部属单位经营活动发生的支出，较 2012 年决算数减少了 112.98 万元，降幅 44.75%，主要原因是有关单位 2013 年度进一步完善收入划分，将部分原计入经营收入的有关内容计入事业收入，相应支出也计入事业支出。

## 公共预算财政拨款支出决算表

公开 04 表

部门：科学技术部

单位：万元

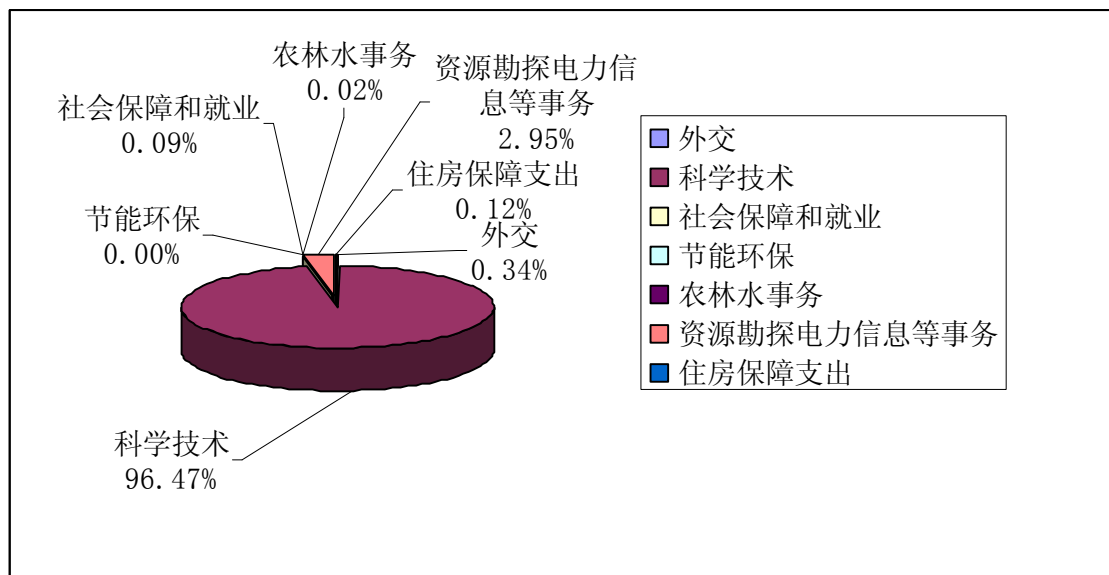
项目				
科目编 码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		2,888,798.48	29,116.53	2,859,681.95
<b>202</b>	<b>外交</b>	<b>9,949.73</b>	<b>886.85</b>	<b>9,062.89</b>
20202	驻外机构	913.49	886.85	26.64
2020202	其他驻外机构支出	913.49	886.85	26.64
20203	对外援助	7,200.38		7,200.38
2020303	对外科技合作援助	7,200.38		7,200.38
20204	国际组织	1,175.86		1,175.86
2020401	国际组织会费	1,009.43		1,009.43
2020402	国际组织捐赠	166.44		166.44
20299	其他外交支出	660.00		660.00
2029901	其他外交支出	660.00		660.00
<b>206</b>	<b>科学技术</b>	<b>2,786,680.20</b>	<b>22,013.23</b>	<b>2,764,666.97</b>
20601	科学技术管理事务	13,042.64	5,836.26	7,206.38
2060101	行政运行	5,639.44	5,639.44	
2060102	一般行政管理事务	7,206.38		7,206.38
2060103	机关服务	196.82	196.82	
2060199	其他科学技术管理事务支出			
20602	基础研究	425,520.51		425,520.51
2060202	重点基础研究规划	405,520.51		405,520.51
2060204	重点实验室及相关设施	20,000.00		20,000.00
20603	应用研究	946,764.62	16,176.97	930,587.64
2060301	机构运行	16,176.97	16,176.97	
2060302	社会公益研究	2,736.86		2,736.86
2060303	高技术研究	918,743.54		918,743.54
2060399	其他应用研究支出	9,107.25		9,107.25
20604	技术与开发	820,658.27		820,658.27
2060402	应用技术与开发	612,366.00		612,366.00
2060404	科技成果转化与扩散	1,838.27		1,838.27
2060499	其他技术与开发支出	206,454.00		206,454.00
20605	科技条件与服务	58,648.44		58,648.44
2060503	科技条件专项	58,648.44		58,648.44
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	202,229.71		202,229.71
2060801	国际交流与合作	127,377.19		127,377.19
2060802	重大科技合作项目	74,762.41		74,762.41
2060899	其他科技交流与合作支出	90.11		90.11
20609	科技重大专项	1,788.60		1,788.60
2060901	科技重大专项	1,788.60		1,788.60
20699	其他科学技术支出	317,027.42		317,027.42
2069901	科技奖励	6,712.25		6,712.25
2069903	转制科研机构	278,419.64		278,419.64
2069999	其他科学技术支出	31,895.53		31,895.53
<b>208</b>	<b>社会保障和就业</b>	<b>2,483.14</b>	<b>2,483.14</b>	
20805	行政事业单位离退休	2,483.14	2,483.14	
2080501	归口管理的行政单位离退休	2,228.28	2,228.28	
2080503	离退休人员管理机构	254.87	254.87	
<b>211</b>	<b>节能环保</b>	<b>124.2</b>		<b>124.20</b>
21110	能源节约利用	124.2		124.20
2111001	能源节约利用	124.2		124.20
<b>213</b>	<b>农林水事务</b>	<b>639.90</b>		<b>639.90</b>
21301	农业	639.90		639.90
2130106	技术推广与培训	639.90		639.90
<b>215</b>	<b>资源勘探电力信息等事务</b>	<b>85,323.00</b>	<b>135.00</b>	<b>85,188.00</b>
21508	支持中小企业发展和管理支出	85,323.00	135.00	85,188.00
2150804	科技型中小企业技术创新基金	85,323.00	135.00	85,188.00
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>3,598.31</b>	<b>3,598.31</b>	
22102	住房改革支出	3,598.31	3,598.31	
2210201	住房公积金	1,543.71	1,543.71	
2210202	提租补贴	327.56	327.56	
2210203	购房补贴	1,727.04	1,727.04	

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。

## （四）关于科学技术部 2013 年公共预算财政拨款支出决算表的说明



2013年科学技术部财政拨款支出2,888,798.48万元，比2013年年初预算数增加14,861.35万元，与2012年决算数基本持平。财政拨款支出中：

**1. 外交（类）财政拨款支出9,949.73万元**，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。与2013年年初预算数基本持平。比2012年决算数减少614.28万元，减少5.81%，主要原因是有关一次性项目支出在2013年未安排。

**2. 科学技术（类）财政拨款支出2,786,680.20万元**，主要用于基础研究、应用研究、技术与开发、科技条件与服务、科学技术普及、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，

与2013年年初预算数基本持平。比2012年决算数减少91,485.7万元，减少3.18%。具体情况如下：

(1)“基础研究”(款)财政拨款支出425,520.51万元，主要包括：

重点基础研究规划财政拨款支出405,520.51万元，主要用于国家重点基础研究发展计划等支出。与2013年年初预算数和2012年决算数基本持平。

重点实验室及相关设施财政拨款支出20,000万元，主要用于国家(重点)实验室有关支出等，与2013年年初预算数及2012年决算数持平。

(2)“应用研究”(款)财政拨款支出946,764.62万元。主要包括：

机构运行财政拨款支出16,176.97万元，主要用于部属单位的基本支出，与2013年年初预算数基本持平。比2012年决算数增加1,063.43万元，增长7.04%，主要原因是直属事业单位人数增加，相应增加基本支出。

社会公益研究财政拨款支出2,736.86万元，主要用于社会公益专项科研方面的支出，主要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。比2013年年初预算数增加358.20万元，增长15.06%，主要原因是统筹动用以前年度结转和结余资金，相应增加有关项目支出。比2012年决算数减少1,824.78万元，减幅40%，主要原因是上述有关项目



支出减少。

高技术研究财政拨款支出918,743.54万元，主要用于国家高技术研究发展计划等支出。比2013年年初预算数减少52,756.46万元，减幅5.43%，主要原因是在年初预算基础上按照财政部的要求压减了国家高技术研究发展计划项目支出预算。比2012年决算数减少59,912.46万元，减幅6.12%，主要原因是国家高技术研究发展计划项目支出减少。

其他应用研究支出财政拨款支出9,107.25万元，主要用于社会公益研究、高技术研究以外的有关应用研究方面的支出，例如伽利略计划经费等。比2013年年初预算数增加2,362.35万元，增长35.02%，主要原因是伽利略计划经费等项目统筹动用以前年度结余资金，相应增加财政拨款支出。比2012年决算数增加601.99，增长7.08%，主要原因是伽利略计划经费项目支出增加等。

(3) “技术与开发”(款)财政拨款支出820,658.27万元。主要包括：

应用技术与开发财政拨款支出612,366万元，主要用于国家科技支撑计划等支出。比2013年年初预算数减少37,634万元，减幅5.79%，主要原因是在年初预算基础上按照财政部的要求压减了国家科技支撑计划项目支出预算。比2012年决算数减少30,439万元，减幅4.74%，主要原因是国家科技支撑计划项目支出减少。

科技成果转化与扩散财政拨款支出1,838.27万元，主要用于科技成果展示等支出，比2013年年初预算数减少161.73万元，减幅8.09%。比2012年决算数减少161.73万元，减幅8.09%，主要原因部分科技成果展示专项经费退款重拨形成了结转。

其他技术与开发支出财政拨款支出 206,454 万元，主要用于科研院所技术开发专项、政策引导类计划专项、国家重大科学仪器设备开发专项及科技惠民计划等支出。与 2013 年年初财政拨款预算数和 2012 年决算数基本持平。

(4) “科技条件与服务”（款）财政拨款支出58,648.44万元，为科技条件专项财政拨款支出，主要用于科技文献信息、科技基础性工作专项等支出，比2013年年初预算数增加1,448.44万元，增长2.53%。比2012年决算数增加4,521.87万元，增长8.35%，主要原因是科技基础性工作、科技文献信息专项、学术著作出版基金等项目支出增加。

(5) “科学技术普及”（款）财政拨款支出 1,000 万元，主要用于开展科技活动周专项支出，与 2012 年年初预算数持平。比 2012 年决算数减少 34.57 万元，减幅 3.34%，主要原因是 2012 年科技活动周专项经费支出包含了动用上年结转资金的支出。

(6) “科技交流与合作”（款）财政拨款支出 202,229.71 万元，主要包括：

国际交流与合作财政拨款支出 127,377.19 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。比 2013 年年初预算数增加 9,377.19 万元，增长 7.95%，主要原因是国际科技合作与交流专项经费项目统筹动用部本级结余资金。比 2012 年决算数增加 10,480.83 万元，增幅 8.97%，主要原因同上述一致。

重大科技合作项目财政拨款支出 74,762.41 万元，主要用于参与国际热核聚变实验堆（ITER）计划等的支出。比 2013 年年初预算数增加 1,550.41 万元，增幅 2.12%，主要原因是动用以前年度结转和结余资金，相应增加财政拨款支出数。比 2012 年决算数减少 42,750.81 万元，减幅 36.38%，主要原因是根据国际热核聚变实验堆（ITER）计划实施进度安排，2013 年该计划专项支出减少。

其他科技交流与合作支出财政拨款支出 90.11 万元，主要用于国际组织工作经费等支出，比 2013 年年初预算数减少 9.89 万元，减幅 9.89%，主要原因是因汇率变化等，相关支出有所减少。比 2012 年决算数减少 2,009.53 万元，减幅 95.71%，主要原因是根据公共财政预算支出科目分类规定，将原来在其他科技交流与合作支出列示的港澳台科技合作专项支出调整至国际交流与合作支出列示。

（7）“科技重大专项”（款）财政拨款支出 1,788.60 万

元，主要用于组织实施国家科技重大专项管理工作的经费支出。比 2013 年年初预算数减少 621.4 万元，减幅 25.89%，主要原因是 2013 年度科技重大专项项目本年支出减少形成部分结转资金。比 2012 年决算数减少 218.66 万元，减幅 10.89%，主要原因是 2013 年度科技重大专项经费预算支出减少。

（8）“科学技术管理事务”（款）财政拨款支出 13042.64 万元，主要用于科学技术管理事务方面的支出。其中：

“行政运行”（项）财政拨款支出 5,639.44 万元，比 2013 年年初预算数增加 417.79 万元，增加 8.00%，主要原因是编列在“一般行政管理事务”中的科技部机动经费按预算管理程序调整用于“行政运行”。比 2012 年决算数增加 712.84 万元，增长 14.47%，除上述原因外，还包括因人员变动、职级调整等而增加的人员经费和日常公用经费支出。

“一般行政管理事务”（款）财政拨款支出 7,206.38 万元，比 2013 年年初预算数减少 558.91 万元，减少 7.20%，主要原因是编列在“一般行政管理事务”中的科技部机动经费按预算管理程序调整用于“行政运行”。比 2012 年决算数增加 1,584.44 万元，增加 28.18%，主要原因是对欧盟框架计划合作专项经费支出增加。

“机关服务”（项）财政拨款支出 196.82 万元，与 2013 年年初预算数持平，与 2012 年决算数持平。

“其他科学技术管理事务支出”（项）财政拨款支出 0 万

元，比2012年决算数减少0.32万元，减幅100%，主要原因是科技部内网信息系统安全应急恢复体系建设工程已经竣工并交付使用，2013年无相关支出。

(9)“其他科学技术支出”(款)财政拨款支出317,027.42万元，主要包括：

科技奖励财政拨款支出6,712.25万元，主要用于国家科学技术奖励等支出。与2012年决算数基本持平，比2013年年初预算数减少287.75万元，减幅4.11%，主要原因是国家科技奖励专项经费项目有部分资金结转下年继续执行。

转制科研机构财政拨款支出278,419.64万元，主要用于纳入科学技术部部门预算、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。比2013年年初预算数增加42,033.09万元，增长17.78%，主要原因是部分转制院所所在地政府出台了提高离退休人员补贴标准的政策文件，相应增加转制前离退休人员补贴。比2012年决算数增加19,477.60万元，增长7.52%，主要原因是转制院所转制前离退休人员补贴年度预算相应增加。

其他科学技术支出31,895.53万元，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。比2013年年初预算数增加1,795.53万元，增长5.97%，主要原因是动用以前年度结转和结余资金。比2012年决算数增加4,067.84万元，增长14.62%，主要原因是网络视频评审系统建设专项等项目

支出增加。

**3. 社会保障和就业（类）财政拨款支出**2,483.14万元，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，主要包括：归口管理的行政单位离退休2,228.28万元和离退休人员管理机构254.87万元。比2013年年初预算数增加55万元，增长2.27%，主要原因是人员变动，相应增加了相关支出。比2012年决算数增加194.92万元，增长8.52%，主要原因是人员变动，相应增加了相关支出。

**4. 节能环保（类）财政拨款支出**220万元，主要原因是2013年年初列入部门预算中，用于节能与新能源汽车试点示范方面的支出。

**5. 农林水事务（类）财政拨款支出**639.90万元，比2013年年初预算数增加239.90万元，增加59.98%，主要原因是技术推广与培训支出增加。比2012年决算数减少7,244.79万元，减幅91.88%，主要原因是2013年没有安排农业科技成果转化项目资金经费。

**6. 资源勘探电力信息等事务（类）财政拨款支出**85,323万元，主要是科技型中小企业技术创新基金和科技型中小企业创业投资引导基金阶段参股项目预算。比2013年年初预算数增加47,988万元，增长128.53%，主要原因是在年初预算基础上进一步安排了科技型中小企业创业投资引导基金阶段参股项目预算支出，同时科技型中小企业创新基金统筹动用以

前年度结转，相应增加财政拨款支出。比2012年决算数增加50,488万元，增长144.93%，主要原因上述项目支出增加。

**7. 住房保障支出（类）财政拨款支出**3,598.31万元，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，主要包括：

住房公积金1,543.71万元，比2013年年初预算数增加93.71万元，增长6.46%，主要原因是统筹动用以前年度结转和结余资金，相应增加财政拨款支出。比2012年决算数增加66.31万元，增长4.49%，主要原因是人员变动、职级调整等导致的经费增加。

提租补贴327.56万元，比2013年年初预算数增加27.56万元，增长9.19%，主要原因是统筹动用以前年度结转和结余资金，相应增加财政拨款支出，与2012年决算数增加1.59万元，增加0.49%，主要原因是人员变动、职级调整等导致的经费增加。

购房补贴1,727.04万元，比2013年年初预算数增加237.04万元，增加15.91%，主要原因是统筹动用财政拨款结转和结余资金安排转制院所离退休人员购房补贴。比2012年决算数增加1,012.68万元，增加141.76%，主要原因是一次性拨付转制科研院所离退休人员购房补贴。

汇总 2013 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 9,566.13 万元。比 2012 年增加 592.73 万元,主要原因包括:一是根据工作安排,有关一次性项目支出增加;二是因人员变动、职级调整等而增加的人员经费、日常公用经费支出和住房改革支出。



### (五) 政府性基金预算收入支出决算表

公开 05 表  
单位：万元

部门：科学技术部

项 目		上年结转 和结余	本年收入	本年支出			年末结转和 结余
科目编码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

注：本表反映部门本年度政府性基金预算实际收入支出及结转和结余情况。

6 栏 = (1+2-3) 栏；3 栏 = (4+5) 栏。

本部门 2013 年无政府性基金预算支出。

## “三公”经费公共预算财政拨款支出决算表

公开 06 表

部门：科学技术部

单位：万元

2013 年度预算数						2013 年度决算数					
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
		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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3936.71	2065.52	304.35	36.00	268.35	1566.84	2771.49	1576.52	217.05	7.79	209.26	977.92

注：2013 年度预算数为“三公”经费年初预算数，决算数是包括当年财政拨款预算和以前年度结转结余资金安排的实际支出。

1 栏 = (2+3+6) 栏；3 栏 = (4+5) 栏；7 栏 = (8+9+12) 栏；9 栏 = (10+11) 栏。

## （六）“三公”经费公共预算财政拨款支出情况

科学技术部“三公”经费财政拨款支出是指科学技术部机关、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。科学技术部是我国科技外事工作的主管部门。我国现与154个国家和地区建立了双边、多边科技合作关系，签订了106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47个国家的70个驻外使领馆派驻了144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。科学技术部每年需要

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。科学技术部还代表我国参与或发起了国际热核聚变实验堆计划（ITER）、伽利略计划、平方公里阵列射电望远镜（SKA）、欧盟科技框架计划、地球观测组织（GEO）、第四代核能系统国际论坛（GIF）、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、中欧创新合作对话、中德创新政策平台、金砖国家科技创新合作高官会、中国-非洲科技伙伴计划、中国-东盟科技伙伴计划等多个国际大科学工程和研究计划、重大国际科技合作计划及创新对话，参与联合国及其专门组织的科技活动（包括联合国科技促进发展委员会、教科文组织、开发计划署、环境规划署、联合国大学、世界知识产权组织等），以及亚太经合组织、亚欧会议、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，并代表国家参加碳收集领导人论坛、清洁能源部长会议、卡内基科学技术部长会议等一批新的多边合作机制，出访任务不断增多。

科学技术部因公出国（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、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，2013年共执行因公出国（境）团组231个、640人次。因公出国（境）费2013年支出1576.52万元。

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。2013年科技部机关因公务需要新增车辆3辆，全部为国家机关事务管理局调拨，发生车辆购置税3.97万元；事业单位2012年底购置了2辆公务用车，于2013年初缴纳了车辆购置税3.82万元。截至2013年底，科学技术部共有公务用车63辆。公务用车购置及运行费2013年支出217.05万元。

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，科学技术部公务接待费用中外事接待费占很大比重。根据接待外宾费用管理办法，按照协议或互惠原则，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、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。2013年，科技部在华举办组织了30余次双多边重要活动，接待十余个重要外国代表团访华，主要包括：第一

次中欧创新合作对话、金砖国家半导体照明领域合作工作会议、亚欧水资源研究和利用中心工作,中日韩绿色技术论坛、中国-中东欧国家地方领导人会议、第三届中国-亚欧博览会科技交流合作论坛、第四届“中美青年科学论坛”暨“中美科技人员交流计划”十周年纪念仪式、与俄罗斯、哈萨克斯坦、匈牙利、斯洛伐克、马其顿、塞尔维亚、克罗地亚科技合作(分)委员会例会、中国-南非国家双边委员会科技分会暨中国-南非政府间科技合作联委会第五次会议、以色列、阿根廷、古巴、泰国等代表团访华,共接待89个国外来访团组,发生外事接待费用合计834.8万元。公务接待费2013年支出977.92万元。

科学技术部2013年“三公”经费财政拨款决算数较2013年年初预算少支出1165.22万元,其中:“因公出国(境)费”少支出489万元;公务用车购置及运行费少支出87.30万元;“公务接待费”少支出588.92万元。主要原因包括:一是认真贯彻落实党中央、国务院厉行节约反对浪费有关精神,切实采取措施严格控制和压缩“三公”经费支出;二是受2013年国外合作方、国际组织工作安排的影响,部分因公出访任务和外事接待工作未能全部实施,推迟至2014年继续执行;三是由于2013年公务用车购置要求有调整,科技部事业单位公务用车购置计划未能实施,相应的购置预算未能执行。

## 五、名词解释

### （一）收入科目

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. **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”、“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。
5. **用事业基金弥补收支差额**：指事业单位在当年的“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。
6. **上年结转和结余**：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

1. **外交（类）**：反映用于外交事务支出，科学技术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。

**2. 科学技术（类）：**反映用于科学技术方面的支出，科学技术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。

**3. 节能环保(类)：**2013年年初列入科学技术部部门预算，主要用于节能与新能源汽车试点示范方面的支出。

**4. 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。

**5. 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。

**6. 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。

**7. 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。

**8. 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。

**9. 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。

**10. 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。

**11. 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：**是单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。

**（四）结余分配：**是事业单位按事业单位会计制度的规定从事业收入或经营收入中按规定提取的事业基金和职工福利基金。

**（五）“三公”经费：**纳入中央财政预决算管理的“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费及租用费、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。