

科学技术部2007年度部门预算

2007年科学技术部收支预算总表

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、财政拨款	1,062,447.75	一、外交	6,258.42
二、行政单位预算外资金		二、科学技术	1,077,600.80
三、事业收入	34,715.05	三、社会保障和就业	1,129.60
四、事业单位经营收入	3,656.40	四、其他支出	19,835.58
五、其他收入	632.50		
本年收入合计	1,101,451.70	本年支出合计	1,104,824.40
用事业基金弥补收支差额		结转下年	4,436.79
上年结转	7,809.40		
收 入 总 计	1,109,261.19	支 出 总 计	1,109,261.19

关于2007年科学技术部收支预算总表的说明

一、收入预算

2007年，科技部预算收入总计1,109,261.19万元。

（一）财政拨款收入1,062,447.75万元，比上年同比增加26,165.20万元，增长2.52%。

（二）事业收入34,715.05万元，比上年同比增加3,211.22万元，增长10.19%。

(三) 事业单位经营收入3,656.40万元,比上年同比增加96.40万元,增长2.71%。

(四) 其他收入632.50万元,比上年同比减少1,110.7万元,降低63.72%。

(五) 上年结转7,809.49万元,比上年同比减少8,429.84万元,降低51.91%。

二、支出预算

2007年本年支出1,104,824.40万元。

(一) 外交支出6,258.42万元。

(二) 科学技术支出1,077,600.80万元。

(三) 社会保障和就业支出1,129.60万元。

(四) 其他支出19,835.58万元。

2007年科学技术部财政拨款支出预算表

单位：万元

科目编码	科目	合计	基本支出	项目支出	备注
202	外交	6,038.72	883.32	5155.40	
20202	驻外机构	993.32	883.32	110.00	
20203	对外援助	4,200.00		4,200.00	
20204	国际组织	845.40		845.40	
206	科学技术	1,036,763.43	11,669.68	1,025,093.75	
20601	科学技术管理 事务	11,962.17	3,214.82	8,747.35	
20602	基础研究	180,000.00		180,000.00	
20603	应用研究	620,565.56	8,454.86	612,110.70	
20604	技术与研究开发	25,100.00		25,100.00	
20605	科技条件与服务	25,600.00		25,600.00	
20607	科学技术普及	1,000.00		1,000.00	
20608	科技交流与合作	30,000.00		30,000.00	
20699	其他科学技术 支出	142,535.70		142,535.70	
208	社会保障和就 业	1,129.60	1,129.60		
20805	行政事业单位 离退休	1,129.60	1,129.60		
229	其他支出	18,516.00	18,516.00		
22903	住房改革支出	18,516.00	18,516.00		
	合计	1,062,447.75	32,198.60	1,030,249.15	

关于2007年科学技术部财政拨款科学技术支出的说明

2007年，科技部财政拨款科学技术支出1,036,763.43万元。

1. 科学技术管理事务，2007年财政拨款支出预算11,962.17万元。

2. 基础研究，主要用于国家重点基础研究发展计划等，2007年财政拨款支出预算180,000.00万元。

3. 应用研究，主要用于国家高技术研究发展计划等，2007年财政拨款支出预算620,565.56万元。

4. 技术与开发，主要用于科研院所技术开发专项经费等，2007年财政拨款支出预算25,100.00万元。

5. 科技条件与服务，主要用于科技文献信息专项、科技基础性工作专项等，2007年财政拨款支出预算25,600.00万元。

6. 科学技术普及，主要用于科技活动周专项，2007年财政拨款支出预算1,000.00万元。

7. 科技交流与合作，主要用于国际科技合作与交流、重大科技合作有关支出，2007年财政拨款支出预算30,000.00万元。

8. 其他科学技术支出，2007年财政拨款支出预算142,535.70万元，其中转制科研机构支出117,087.70万元，占比82.15%，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。其他部分支出主要用于国家科技奖励专项经费等方面。