

# 科学技术部 2026 年度部门预算

二〇二六年三月

# 目 录

第一部分 科学技术部基本情况 .....	1
一、部门职责 .....	1
二、机构设置 .....	2
第二部分 科学技术部部门预算表 .....	4
部门收支总表 .....	5
部门收入总表 .....	6
部门支出总表 .....	7
财政拨款收支总表 .....	9
一般公共预算支出表 .....	10
一般公共预算基本支出表 .....	13
政府性基金预算支出表 .....	15
国有资本经营预算支出表 .....	16
财政拨款预算“三公”经费支出表 .....	17
第三部分 科学技术部部门预算情况说明 .....	18
第四部分 名词解释 .....	41

## **第一部分 科学技术部基本情况**

### **一、部门职责**

党的二十届二中全会决定，组建中央科技委员会，中央科技委员会办事机构职责由重组后的科学技术部整体承担。

科学技术部贯彻落实党中央关于科技创新工作的方针政策和决策部署，在履行职责过程中坚持和加强党中央对科技工作的集中统一领导。

按照《党和国家机构改革方案》，加强科学技术部推动健全新型举国体制、优化科技创新全链条管理、促进科技成果转化、促进科技和经济社会发展相结合等职能，强化战略规划、体制改革、资源统筹、综合协调、政策法规、督促检查等宏观管理职责，保留国家基础研究和应用基础研究、国家实验室建设、国家科技重大专项、国家技术转移体系建设、科技成果转移转化与产学研结合、区域科技创新体系建设、科技监督评价体系建设、科研诚信建设、国际科技合作、科技人才队伍建设、国家科技评奖等相关职责。

## 二、机构设置

科学技术部内设 15 个机构，分别为：

序号	机构名称
1	办公厅
2	一司
3	二司
4	三司
5	四司
6	五司
7	六司
8	七司
9	八司
10	九司
11	十司
12	国际合作司（港澳台办公室）
13	人事司
14	机关党委
15	离退休干部局

科学技术部二级预算单位共 17 家，分别为：

序号	预算单位名称
1	科学技术部本级
2	科学技术部办公厅
3	科学技术部机关服务中心
4	国家科学技术奖励工作办公室
5	中国科学技术信息研究所
6	中国科学技术发展战略研究院
7	中国科学技术交流中心
8	科学技术部新技术中心
9	科学技术部信息中心
10	科学技术部国际科技合作中心
11	科技部科技评估中心
12	国家科技基础条件平台中心
13	科学技术部科技经费监管服务中心
14	中国国际核聚变能源计划执行中心
15	科学技术部新质生产力促进中心
16	科学技术部科技人才交流开发服务中心
17	中国国际人才交流中心

## 第二部分 科学技术部部门预算表

2026年是“十五五”规划的开局之年，也是“十五五”科技创新任务全面部署实施的关键一年。科技部围绕中心，服务大局，以改革思维和责任意识，深入推进科技管理改革，服务科技创新发展，为全面推进中国式现代化提供坚实科技支撑。科学技术部2026年部门预算既包括保障部机关及部属单位基本运行的经费，也包括基地和人才专项经费、国际科技合作经费等。

## 部门收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	1,315,946.02	一、一般公共服务支出	299.91
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	7,731.20
三、国有资本经营预算拨款收入	150.00	三、教育支出	1,691.07
四、事业收入	39,637.57	四、科学技术支出	1,817,995.59
五、事业单位经营收入		五、社会保障和就业支出	11,792.93
六、其他收入	3,945.41	六、卫生健康支出	623.81
		七、节能环保支出	1,022.24
		八、资源勘探工业信息等支出	195.92
		九、住房保障支出	6,723.37
		十、国有资本经营预算支出	250.00
<b>本年收入合计</b>	<b>1,359,679.00</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>1,848,326.04</b>
使用非财政拨款结余	2,021.84	结转下年	16,392.31
上年结转	503,017.51		
<b>收 入 总 计</b>	<b>1,864,718.35</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>1,864,718.35</b>

## 部门收入总表

单位：万元

合计	上年结转	一般公共预算拨款收入	政府性基金预算拨款收入	国有资本经营预算拨款收入	事业收入		事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	使用非财政拨款结余
					金额	其中：教育收费					
1,864,718.35	503,017.51	1,315,946.02		150.00	39,637.57	66.16				3,945.41	2,021.84

## 部门支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出
<b>201</b>	<b>一般公共服务支出</b>	<b>299.91</b>		<b>299.91</b>			
<b>202</b>	<b>外交支出</b>	<b>7,731.20</b>		<b>7,731.20</b>			
20203	对外援助	6,558.42		6,558.42			
20204	国际组织	540.92		540.92			
20205	对外合作与交流	574.00		574.00			
<b>205</b>	<b>教育支出</b>	<b>1,691.07</b>		<b>1,691.07</b>			
20508	进修及培训	1,691.07		1,691.07			
2050803	培训支出	1,691.07		1,691.07			
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>1,817,995.59</b>	<b>74,261.31</b>	<b>1,743,734.28</b>			
20601	科学技术管理事务	16,476.03	12,549.59	3,926.44			
2060101	行政运行	12,250.71	12,250.71				
2060102	一般行政管理事务	3,926.44		3,926.44			
2060103	机关服务	298.88	298.88				
20602	基础研究	553,730.89		553,730.89			
20603	应用研究	98,131.79	61,711.72	36,420.07			
20604	技术与研究开发	200.00		200.00			
2060404	科技成果转化与扩散	200.00		200.00			
20605	科技条件与服务	38,200.00		38,200.00			
2060503	科技条件专项	38,200.00		38,200.00			
20608	科技交流与合作	101,975.63		101,975.63			
2060801	国际交流与合作	8,805.82		8,805.82			
2060802	重大科技合作项目	92,954.65		92,954.65			
2060899	其他科技交流与合作支出	215.16		215.16			
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>11,792.93</b>	<b>11,792.93</b>				
20805	行政事业单位养老支出	11,792.93	11,792.93				
2080501	行政单位离退休	2,260.39	2,260.39				
2080503	离退休人员管理机构	692.95	692.95				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	6,239.48	6,239.48				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	2,600.11	2,600.11				
<b>210</b>	<b>卫生健康支出</b>	<b>623.81</b>	<b>623.81</b>				
21011	行政事业单位医疗	623.81	623.81				
2101101	行政单位医疗	623.81	623.81				
<b>211</b>	<b>节能环保支出</b>	<b>1,022.24</b>		<b>1,022.24</b>			
21110	能源节约利用	1,022.24		1,022.24			
2111001	能源节约利用	1,022.24		1,022.24			

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出
<b>215</b>	<b>资源勘探工业信息等支出</b>	<b>195.92</b>		<b>195.92</b>			
21508	支持中小企业发展和管理支出	195.92		195.92			
2150899	其他支持中小企业发展和管理支出	195.92		195.92			
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>6,723.37</b>	<b>6,723.37</b>				
22102	住房改革支出	6,723.37	6,723.37				
2210201	住房公积金	4,426.04	4,426.04				
2210202	提租补贴	397.07	397.07				
2210203	购房补贴	1,900.26	1,900.26				
<b>223</b>	<b>国有资本经营预算支出</b>	<b>250.00</b>		<b>250.00</b>			
22302	国有企业资本金注入	250.00		250.00			
2230201	国有经济结构调整支出	250.00		250.00			
<b>总计</b>		<b>1,848,326.04</b>	<b>93,401.42</b>	<b>1,754,924.62</b>			

## 财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	1,316,096.02	一、本年支出	1,800,013.53
（一）一般公共预算拨款	1,315,946.02	（一）一般公共服务支出	299.91
（二）政府性基金预算拨款		（二）外交支出	7,731.20
（三）国有资本经营预算拨款	150.00	（三）教育支出	1,691.07
		（四）科学技术支出	1,773,814.67
二、上年结转	483,917.51	（五）社会保障和就业支出	11,007.01
（一）一般公共预算拨款	482,596.27	（六）卫生健康支出	223.81
（二）政府性基金预算拨款	1,321.24	（七）节能环保支出	1,022.24
（三）国有资本经营预算拨款		（八）资源勘探工业信息等支出	195.92
		（九）住房保障支出	3,877.70
		（十）国有资本经营预算支出	150.00
<b>收 入 总 计</b>	<b>1,800,013.53</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>1,800,013.53</b>

## 一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2025 年执行数		2026 年预算数			2026 年预算数比 2025 年执行数		2026 年预算数比 2025 年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基 建投资后执 行数	年初预算数			扣除中央基 建投资后预 算数	增减额	增减 (%)	增减额	增减 (%)
				小计	基本支出	项目支出					
<b>201</b>	<b>一般公共服务支出</b>	<b>200.00</b>	<b>200.00</b>	<b>299.50</b>		<b>299.50</b>	<b>299.50</b>	<b>99.50</b>	<b>49.75</b>	<b>99.50</b>	<b>49.75</b>
<b>202</b>	<b>外交支出</b>	<b>6,974.94</b>	<b>6,974.94</b>	<b>7,708.26</b>		<b>7,708.26</b>	<b>7,708.26</b>	<b>733.32</b>	<b>10.51</b>	<b>733.32</b>	<b>10.51</b>
20203	对外援助	5,553.46	5,553.46	6,553.46		6,553.46	6,553.46	1,000.00	18.01	1,000.00	18.01
20204	国际组织	498.48	498.48	523.80		523.80	523.80	25.32	5.08	25.32	5.08
20205	对外合作与交流	866.00	866.00	574.00		574.00	574.00	-292.00	-33.72	-292.00	-33.72
<b>205</b>	<b>教育支出</b>	<b>558.90</b>	<b>558.90</b>	<b>1,640.90</b>		<b>1,640.90</b>	<b>1,640.90</b>	<b>1,082.00</b>	<b>193.59</b>	<b>1,082.00</b>	<b>193.59</b>
20508	进修及培训	558.90	558.90	1,640.90		1,640.90	1,640.90	1,082.00	193.59	1,082.00	193.59
2050803	培训支出	558.90	558.90	1,640.90		1,640.90	1,640.90	1,082.00	193.59	1,082.00	193.59
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>1,169,421.25</b>	<b>1,163,368.25</b>	<b>1,294,814.78</b>	<b>28,137.60</b>	<b>1,266,677.18</b>	<b>1,293,679.78</b>	<b>125,393.53</b>	<b>10.72</b>	<b>130,311.53</b>	<b>11.20</b>
20601	科学技术管理事务	12,581.40	12,581.40	12,621.43	10,588.95	2,032.48	12,621.43	40.03	0.32	40.03	0.32
2060101	行政运行	10,150.05	10,150.05	10,290.07	10,290.07		10,290.07	140.02	1.38	140.02	1.38
2060102	一般行政管理事务	1,586.29	1,586.29	2,032.48		2,032.48	2,032.48	446.19	28.13	446.19	28.13
2060103	机关服务	845.06	845.06	298.88	298.88		298.88	-546.18	-64.63	-546.18	-64.63
20602	基础研究	375,003.98	375,003.98	361,961.03		361,961.03	361,961.03	-13,042.95	-3.48	-13,042.95	-3.48

功能分类科目		2025年执行数		2026年预算数			2026年预算数比 2025年执行数		2026年预算数比 2025年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基建投资后执行数	年初预算数			扣除中央基建投资后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
20603	应用研究	45,288.89	39,235.89	45,503.93	17,548.65	27,955.28	44,368.93	215.04	0.47	5,133.04	13.08
20604	技术与开发	200.00	200.00	200.00		200.00	200.00				
2060404	科技成果转化与扩散	200.00	200.00	200.00		200.00	200.00				
20605	科技条件与服务	35,525.00	35,525.00	38,200.00		38,200.00	38,200.00	2,675.00	7.53	2,675.00	7.53
2060503	科技条件专项	35,525.00	35,525.00	38,200.00		38,200.00	38,200.00	2,675.00	7.53	2,675.00	7.53
20608	科技交流与合作	70,629.42	70,629.42	101,172.57		101,172.57	101,172.57	30,543.15	43.24	30,543.15	43.24
2060801	国际交流与合作	4,300.00	4,300.00	8,163.97		8,163.97	8,163.97	3,863.97	89.86	3,863.97	89.86
2060802	重大科技合作项目	66,044.42	66,044.42	92,808.60		92,808.60	92,808.60	26,764.18	40.52	26,764.18	40.52
2060899	其他科技交流与合作支出	285.00	285.00	200.00		200.00	200.00	-85.00	-29.82	-85.00	-29.82
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>6,680.81</b>	<b>6,680.81</b>	<b>6,644.82</b>	<b>6,644.82</b>		<b>6,644.82</b>	<b>-35.99</b>	<b>-0.54</b>	<b>-35.99</b>	<b>-0.54</b>
20805	行政事业单位养老支出	6,680.81	6,680.81	6,644.82	6,644.82		6,644.82	-35.99	-0.54	-35.99	-0.54
2080501	行政单位离退休	1,725.39	1,725.39	1,480.84	1,480.84		1,480.84	-244.55	-14.17	-244.55	-14.17
2080503	离退休人员管理机构	397.43	397.43	414.49	414.49		414.49	17.06	4.29	17.06	4.29
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,897.53	2,897.53	3,022.00	3,022.00		3,022.00	124.47	4.30	124.47	4.30
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,660.46	1,660.46	1,727.49	1,727.49		1,727.49	67.03	4.04	67.03	4.04
<b>210</b>	<b>卫生健康支出</b>	<b>382.67</b>	<b>382.67</b>					<b>-382.67</b>	<b>-100.00</b>	<b>-382.67</b>	<b>-100.00</b>
21011	行政事业单位医疗	382.67	382.67					-382.67	-100.00	-382.67	-100.00

功能分类科目		2025年执行数		2026年预算数			2026年预算数比 2025年执行数		2026年预算数比 2025年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基建投资后执行数	年初预算数			扣除中央基建投资后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
2101101	行政单位医疗	382.67	382.67					-382.67	-100.00	-382.67	-100.00
<b>211</b>	<b>节能环保支出</b>			<b>1,022.24</b>		<b>1,022.24</b>	<b>1,022.24</b>	<b>1,022.24</b>		<b>1,022.24</b>	
21110	能源节约利用			1,022.24		1,022.24	1,022.24	1,022.24		1,022.24	
2111001	能源节约利用			1,022.24		1,022.24	1,022.24	1,022.24		1,022.24	
<b>215</b>	<b>资源勘探工业信息等支出</b>	<b>320.00</b>	<b>320.00</b>	<b>109.56</b>		<b>109.56</b>	<b>109.56</b>	<b>-210.44</b>	<b>-65.76</b>	<b>-210.44</b>	<b>-65.76</b>
21508	支持中小企业发展和管理支出	320.00	320.00	109.56		109.56	109.56	-210.44	-65.76	-210.44	-65.76
2150899	其他支持中小企业发展和管理支出	320.00	320.00	109.56		109.56	109.56	-210.44	-65.76	-210.44	-65.76
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>3,658.95</b>	<b>3,658.95</b>	<b>3,705.96</b>	<b>3,705.96</b>		<b>3,705.96</b>	<b>47.01</b>	<b>1.28</b>	<b>47.01</b>	<b>1.28</b>
22102	住房改革支出	3,658.95	3,658.95	3,705.96	3,705.96		3,705.96	47.01	1.28	47.01	1.28
2210201	住房公积金	2,072.00	2,072.00	2,285.18	2,285.18		2,285.18	213.18	10.29	213.18	10.29
2210202	提租补贴	332.97	332.97	265.90	265.90		265.90	-67.07	-20.14	-67.07	-20.14
2210203	购房补贴	1,253.98	1,253.98	1,154.88	1,154.88		1,154.88	-99.10	-7.90	-99.10	-7.90
<b>合计</b>		<b>1,188,197.52</b>	<b>1,182,144.52</b>	<b>1,315,946.02</b>	<b>38,488.38</b>	<b>1,277,457.64</b>	<b>1,314,811.02</b>	<b>127,748.50</b>	<b>10.75</b>	<b>132,666.50</b>	<b>11.22</b>

## 一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		2026年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>	<b>28,426.77</b>	<b>28,426.77</b>	
30101	基本工资	7,270.13	7,270.13	
30102	津贴补贴	7,092.31	7,092.31	
30103	奖金	312.95	312.95	
30106	伙食补助费	13.35	13.35	
30107	绩效工资	6,012.86	6,012.86	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	3,022.00	3,022.00	
30109	职业年金缴费	1,727.49	1,727.49	
30110	职工基本医疗保险缴费	59.16	59.16	
30112	其他社会保障缴费	117.87	117.87	
30113	住房公积金	2,285.18	2,285.18	
30114	医疗费	123.00	123.00	
30199	其他工资福利支出	390.47	390.47	
<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>	<b>6,799.46</b>		<b>6,799.46</b>
30201	办公费	412.02		412.02
30202	印刷费	153.02		153.02
30204	手续费	9.34		9.34
30205	水费	90.15		90.15
30206	电费	653.31		653.31
30207	邮电费	209.93		209.93
30208	取暖费	518.50		518.50
30209	物业管理费	433.85		433.85
30211	差旅费	199.08		199.08
30212	因公出国（境）费用	89.50		89.50
30213	维修（护）费	161.27		161.27
30214	租赁费	29.00		29.00
30215	会议费	132.15		132.15
30216	培训费	127.40		127.40
30217	公务接待费	18.64		18.64
30226	劳务费	180.50		180.50

部门预算支出经济分类科目		2026年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30227	委托业务费	1,216.86		1,216.86
30228	工会经费	535.37		535.37
30231	公务用车运行维护费	131.04		131.04
30239	其他交通费用	422.74		422.74
30240	税金及附加费用	4.19		4.19
30299	其他商品和服务支出	1,071.60		1,071.60
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>	<b>3,161.83</b>	<b>3,161.83</b>	
30301	离休费	615.85	615.85	
30302	退休费	1,552.44	1,552.44	
30304	抚恤金	660.35	660.35	
30305	生活补助	15.10	15.10	
30307	医疗费补助	293.19	293.19	
30309	奖励金	2.00	2.00	
30399	其他对个人和家庭的补助	22.90	22.90	
<b>310</b>	<b>资本性支出</b>	<b>100.32</b>		<b>100.32</b>
31002	办公设备购置	79.87		79.87
31013	公务用车购置	20.45		20.45
<b>合 计</b>		<b>38,488.38</b>	<b>31,588.60</b>	<b>6,899.78</b>

## 政府性基金预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	2026 年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
合 计				

注：科学技术部无政府性基金预算拨款收入，也无使用政府性基金安排的支出，故本表无数据。

## 国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	2026年国有资本经营预算支出		
		小计	基本支出	项目支出
<b>223</b>	<b>国有资本经营预算支出</b>	<b>150.00</b>		<b>150.00</b>
22302	国有企业资本金注入	150.00		150.00
2230201	国有经济结构调整支出	150.00		150.00
	合 计	<b>150.00</b>		<b>150.00</b>

## 财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：万元

2026 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
		小计	公务用车 购置费	公务用车 运行费	
2,792.81	2,127.50	302.30	155.49	146.81	363.01

### 第三部分 科学技术部部门预算情况说明

#### 一、关于部门收支总表的说明

##### (一) 收入预算

1.一般公共预算拨款收入 1,315,946.02 万元，较 2025 年初增加 131,169.78 万元，增长 11.07%，主要是相关科技重大项目财政拨款收入增加。

2.国有资本经营预算拨款收入 150.00 万元，较 2025 年初减少 250.00 万元，降低 62.50%，主要是国有企业资本金注入减少。

3.事业收入 39,637.57 万元，较 2025 年初增加 4,874.81 万元，增长 14.02%，主要是有关研究任务增加。

4.其他收入 3,945.41 万元，较 2025 年初减少 314.44 万元，降低 7.38%，主要是有关事业单位专业业务以外的其他业务活动收入减少。

5.使用非财政拨款结余 2,021.84 万元，较 2025 年初减少 1,606.13 万元，降低 44.27%，主要用于弥补当年收支差额。

6.上年结转 503,017.51 万元，较 2025 年初增加 25,597.41 万元，增长 5.36%，主要是相关科技重大项目需根据科研活动进度统筹组织安排。

##### (二) 支出预算

1.一般公共服务支出 299.91 万元，较 2025 年初增加 35.19

万元，增长 13.29%，主要是纪检监察经费增加。

**2.外交支出** 7,731.20 万元，较 2025 年初减少 1,707.87 万元，降低 18.09%，主要是国际组织会费减少。

**3.教育支出** 1,691.07 万元，较 2025 年初增加 882.53 万元，增长 109.15%，主要是有关人才支出增加。

**4.科学技术支出** 1,817,995.59 万元，较 2025 年初增加 159,787.04 万元，增长 9.64%，主要是科技重大项目支出增加。

**5.社会保障和就业支出** 11,792.93 万元，较 2025 年初减少 108.61 万元，降低 0.91%。

**6.卫生健康支出** 623.81 万元，较 2025 年初增加 310.48 万元，增长 99.09%，主要是行政事业单位医疗支出增加。

**7.节能环保支出** 1,022.24 万元，较 2025 年初增加 1,022.24 万元，主要是老旧小区综合整治项目支出增加。

**8.资源勘探工业信息等支出** 195.92 万元，较 2025 年初减少 126.80 万元，降低 39.29%，主要是 2026 年统筹动用上年结转资金，相应减少当年支出。

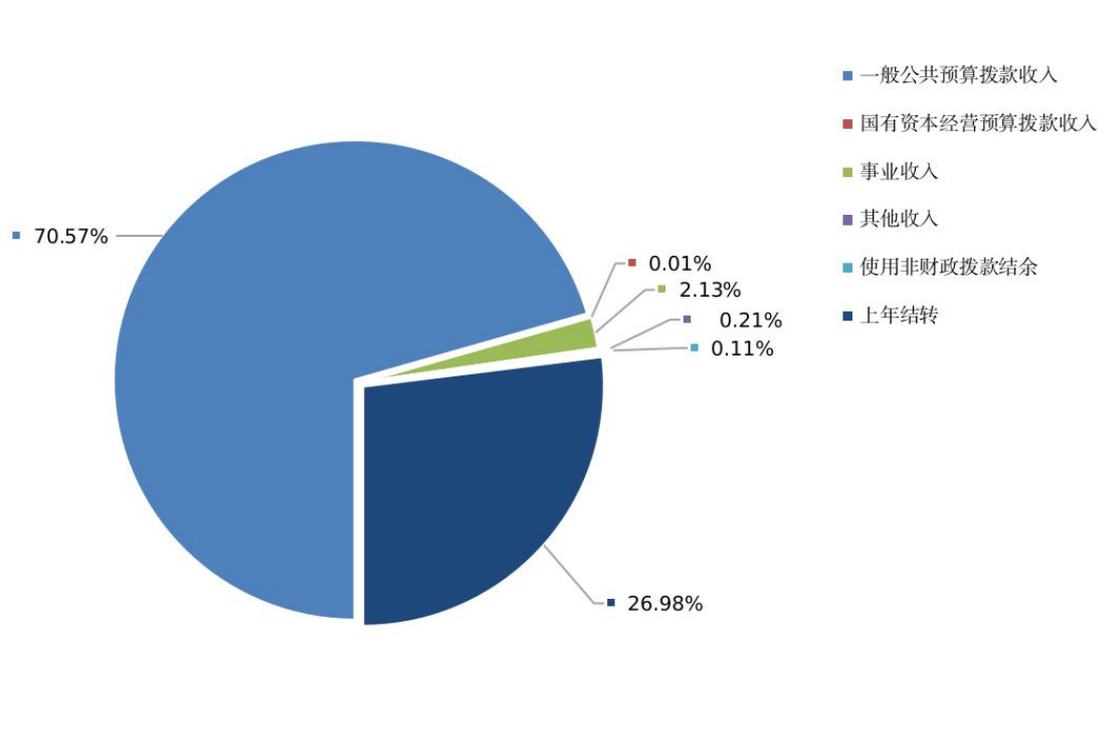
**9.住房保障支出** 6,723.37 万元，较 2025 年初增加 643.02 万元，增长 10.58%，主要是有关单位人员变化，住房公积金支出增加。

**10.国有资本经营预算支出** 250.00 万元，较 2025 年初减少 550.00 万元，降低 68.75%，主要是国有企业资本金注入减少。

## 二、关于部门收入总表的说明

2026年初，科学技术部收入总计1,864,718.35万元，其中，一般公共预算拨款收入1,315,946.02万元，占70.57%；国有资本经营预算拨款收入150.00万元，占0.01%；上年结转503,017.51万元，占26.98%；事业收入39,637.57万元，占2.13%；其他收入3,945.41万元，占0.21%；使用非财政拨款结余2,021.84万元，占0.11%。

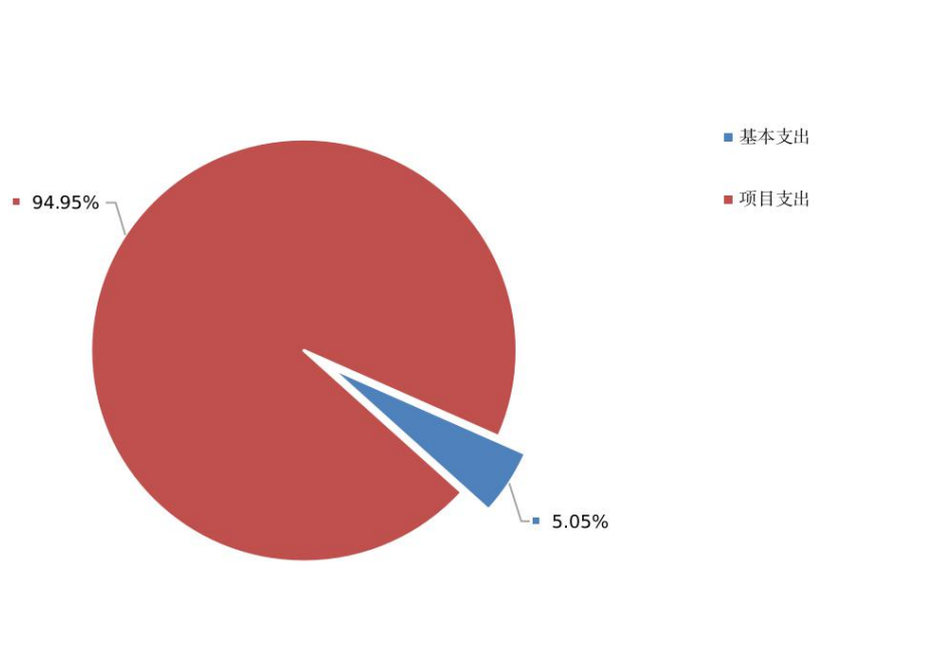
图 1：收入结构图



### 三、关于部门支出总表的说明

2026年初，科学技术部支出总计1,848,326.04万元，其中项目支出1,754,924.62万元，占94.95%；基本支出93,401.42万元，占5.05%。

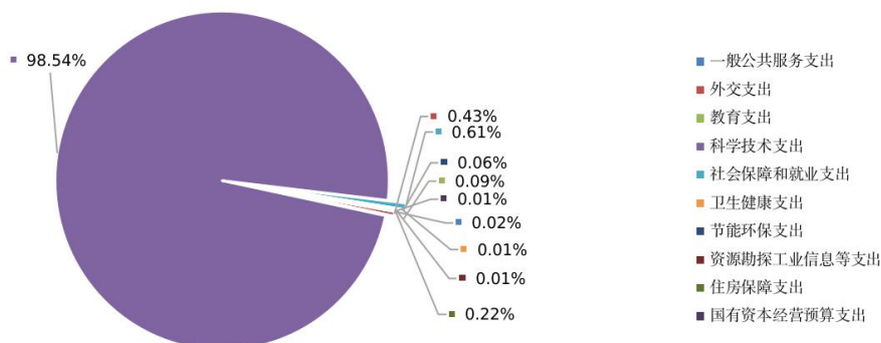
图 2：支出结构图



#### 四、关于财政拨款收支总表的说明

2026年初，科学技术部财政拨款收入总计1,800,013.53万元，其中，一般公共预算拨款收入1,315,946.02万元、国有资本经营预算拨款收入150.00万元、一般公共预算拨款上年结转482,596.27万元、政府性基金预算拨款上年结转1,321.24万元。财政拨款支出总计1,800,013.53万元，其中，一般公共服务支出299.91万元，占0.02%；外交支出7,731.20万元，占0.43%；教育支出1,691.07万元，占0.09%；科学技术支出1,773,814.67万元，占98.54%；社会保障和就业支出11,007.01万元，占0.61%；卫生健康支出223.81万元，占0.01%；节能环保支出1,022.24万元，占0.06%；资源勘探工业信息等支出195.92万元，占0.01%；住房保障支出3,877.70万元，占0.22%；国有资本经营预算支出150.00万元，占0.01%。

图3：一般公共预算财政拨款支出结构图



## 五、关于一般公共预算支出表的说明

2026年，科学技术部一般公共预算财政拨款支出数为1,315,946.02万元，较2025年执行数增加127,748.50万元，增长10.75%。2026年，落实党中央、国务院关于过紧日子的有关要求，厉行节约办一切事业，严控一般性支出。同时坚持有保有压，优化支出结构，合理保障重大科技任务等支出需求，体现在有关支出科目中。

按照支出功能分类，2026年预算数比2025年执行数减少较为明显的款级支出科目为21508支持中小企业发展和管理支出，2026年预算数为109.56万元，比2025年执行数减少210.44万元，降低65.76%，主要是2026年统筹动用上年结转资金，相应减少当年支出。按照支出功能分类，基础研究方面的支出规模较大，主要是：20602基础研究科目，2026年预算数为361,961.03万元，占部门支出总额的27.51%，主要用于保障国际合作、科学考察、建设科技文献保障体系等工作顺利开展。

（一）一般公共服务支出（类）2026年初预算数为299.50万元，较2025年执行数增加99.50万元，增长49.75%，主要是纪检监察经费增加。

（二）外交支出（类）2026年初预算数为7,708.26万元，较2025年执行数增加733.32万元，增长10.51%。

1.对外援助（款）2026年初预算数为6,553.46万元，较

2025 年执行数增加 1,000.00 万元，增长 18.01%，主要是对外援助项目支出增加。

**2.国际组织(款)**主要用于国际组织会费和捐赠支出，2026 年初预算数为 523.80 万元，较 2025 年执行数增加 25.32 万元，增长 5.08%，主要是 2025 年动用以前年度结转资金安排，2026 年通过当年预算安排，相应增加支出。

**3.对外合作与交流(款)**主要用于亚洲合作资金，2026 年初预算数为 574.00 万元，较 2025 年执行数减少 292.00 万元，降低 33.72%，主要是亚洲合作资金减少。

**(三)教育支出(类)进修及培训(款)培训支出(项)**主要用于培训支出，2026 年初预算数为 1,640.90 万元，较 2025 年执行数增加 1,082.00 万元，增长 193.59%，主要是有关人才支出增加。

**(四)科学技术支出(类)**2026 年初预算数为 1,294,814.78 万元，较 2025 年执行数增加 125,393.53 万元，增长 10.72%。

**1.科学技术管理事务(款)**主要用于行政运行、一般行政管理事务以及机关服务等方面的支出，2026 年初预算数为 12,621.43 万元，较 2025 年执行数增加 40.03 万元，增长 0.32%。

**(1)行政运行(项)**10,290.07 万元，较 2025 年执行数增加 140.02 万元，增长 1.38%。

**(2)一般行政管理事务(项)**2,032.48 万元，较 2025 年执行数增加 446.19 万元，增长 28.13%，主要是有关工作任

务增加，财政拨款预算相应增加。

**(3) 机关服务(项)** 298.88 万元，较 2025 年执行数减少 546.18 万元，降低 64.63%，主要是相关支出所列科目调整。

**2.基础研究(款)** 主要用于国家科技创新基地有关专项经费等，2026 年初预算数为 361,961.03 万元，较 2025 年执行数减少 13,042.95 万元，降低 3.48%。

**3.应用研究(款)** 主要用于机构运行、社会公益研究等方面支出，2026 年初预算数为 45,503.93 万元，较 2025 年执行数增加 215.04 万元，增长 0.47%。

**4.技术与开发(款)科技成果转化与扩散(项)** 主要用于促进科技成果转化等方面支出，2026 年初预算数为 200.00 万元，与 2025 年执行数一致。

**5.科技条件与服务(款)科技条件专项(项)** 主要用于科技基础资源调查等，2026 年初预算数为 38,200.00 万元，较 2025 年执行数增加 2,675.00 万元，增长 7.53%，主要是 2025 年动用以前年度结转资金安排，2026 年通过当年预算安排，相应增加支出。

**6.科技交流与合作(款)** 主要用于有关重大科技合作项目等，2026 年初预算数为 101,172.57 万元，较 2025 年执行数增加 30,543.15 万元，增长 43.24%。

**(1) 国际交流与合作(项)** 8,163.97 万元，较 2025 年执行数增加 3,863.97 万元，增长 89.86%，主要是 2025 年动

用以前年度结转资金安排，2026年通过当年预算安排，相应增加支出。

(2) 重大科技合作项目(项) 92,808.60万元，较2025年执行数增加26,764.18万元，增长40.52%，主要是国际科技交流合作项目支出增加。

(3) 其他科技交流与合作支出(项) 200.00万元，较2025年执行数减少85.00万元，降低29.82%，主要是相关国际科技交流任务减少，相应减少支出。

(五) 社会保障和就业支出(类) 行政事业单位养老支出(款) 2026年初预算数为6,644.82万元，较2025年执行数减少35.99万元，降低0.54%。

1. 行政单位离退休(项) 1,480.84万元，较2025年执行数减少244.55万元，降低14.17%，主要是有关单位离退休支出减少。

2. 离退休人员管理机构(项) 414.49万元，较2025年执行数增加17.06万元，增长4.29%。

3. 机关事业单位基本养老保险缴费支出(项) 3,022.00万元，较2025年执行数增加124.47万元，增长4.30%。

4. 机关事业单位职业年金缴费支出(项) 1,727.49万元，较2025年执行数增加67.03万元，增长4.04%。

(六) 卫生健康支出(类) 行政事业单位医疗(款) 行政单位医疗(项) 0万元，较2025年执行数减少382.67万元，

降低 100.00%，主要是 2026 年统筹动用以前年度结转资金，相应减少当年支出。

（七）节能环保支出（类）能源节约利用（款）能源节约利用（项）1,022.24 万元，较 2025 年执行数增加 1,022.24 万元，主要是老旧小区综合整治项目支出增加。

（八）资源勘探工业信息等支出（类）支持中小企业发展和管理支出（款）其他支持中小企业发展和管理支出（项）109.56 万元，较 2025 年执行数减少 210.44 万元，降低 65.76%，主要是 2026 年统筹动用以前年度结转资金，相应减少当年支出。

（九）住房保障支出（类）住房改革支出（款）2026 年初预算数为 3,705.96 万元，较 2025 年执行数增加 47.01 万元，增长 1.28%。

1.住房公积金（项）2,285.18 万元，较 2025 年执行数增加 213.18 万元，增长 10.29%，主要是有关单位人员变化，住房公积金支出增加。

2.提租补贴(项)265.90 万元，较 2025 年执行数减少 67.07 万元，降低 20.14%，主要是 2026 年统筹动用以前年度结转资金，相应减少当年支出。

3.购房补贴（项）1,154.88 万元，较 2025 年执行数减少 99.10 万元，降低 7.90%，主要是 2026 年统筹动用以前年度结转资金，相应减少当年支出。

## 六、关于一般公共预算基本支出表的说明

科技部 2026 年一般公共预算基本支出 38,488.38 万元，其中人员经费 31,588.60 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、离休费、退休费、抚恤金、医疗费补助等支出。

日常公用经费 6,899.78 万元，主要包括：办公费、印刷费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费用、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、委托业务费、工会经费、公务用车运行维护费、其他交通费用、税金及附加费用、办公设备购置、公务用车购置等支出。

## 七、关于国有资本经营预算支出表的说明

2026 年，科学技术部国有资本经营预算财政拨款支出数为 150 万元。

## 八、关于财政拨款预算“三公”经费支出表的说明

科学技术部“三公”经费支出是指科学技术部机关和中国科学技术信息研究所、中国科学技术发展战略研究院等预算单位的“三公”经费支出。科学技术部认真贯彻落实党中央、国务院有关“过紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，切实采取措施，严格控制“三公”经费支出。2026年财政拨款预算“三公”经费支出 2,792.81 万元，其中：

因公出国（境）费 2,127.50 万元，比 2025 年减少 236.39 万元。主要用于开展国际科技交流合作与双多边机制性出访任务。比上年减少主要原因是落实党中央、国务院有关“过紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，压减因公出国费。

公务用车购置费 155.49 万元，比 2025 年增加 105.49 万元，主要原因是有关单位原有车辆报废更新。

公务用车运行费 146.81 万元，比 2025 年减少 0.04 万元。主要用于公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出。

公务接待费 363.01 万元，比 2025 年减少 40.33 万元，主要是落实党中央、国务院有关“过紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，相关单位减少外事接待支出。

## 九、其他事项说明

### （一）部门重点任务和支出政策情况说明

2026年科学技术部重点任务和支出政策主要包括：根据科技计划任务部署安排，优化各类科技计划布局，集中力量保障重大科技任务。

### （二）机关运行经费情况说明

2026年机关运行经费财政拨款预算3,368.80万元，较2025年预算增加15.57万元，增长0.46%。

### （三）政府采购情况说明

2026年政府采购预算总额99,067.17万元，其中：政府采购货物预算36,924.40万元、政府采购工程预算5,279.50万元、政府采购服务预算56,863.27万元。

### （四）国有资产占有使用情况说明

截止2025年7月31日，科学技术部共有车辆87辆，其中，部级领导干部用车18辆、机要通信用车14辆、应急保障用车2辆、其他用车53辆；单位价值100万元以上设备48台（套）。2026年部门预算安排购置车辆2辆，为机要通信用车1辆、应急保障用车1辆；单位价值100万元以上设备4台（套）。

### （五）委托业务费情况说明

2026年委托业务费，委托其他单位用于开展研究等工作

的费用，财政拨款预算 47,076.91 万元，比 2025 年预算减少 2,310.2 万元，降低 4.68%，主要原因是按照党中央、国务院有关“过紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，对预算进行了压减。

#### （六）预算绩效情况说明

2026 年对科技部项目支出全面实施绩效目标管理，涉及预算拨款 1,277,607.64 万元，其中：一般公共预算拨款 1,277,457.64 万元、国有资本经营预算拨款 150.00 万元。根据以前年度绩效评价结果，优化科技成果展示专项经费等项目支出 2026 年预算安排，并进一步改进管理、完善政策。部分一级项目绩效情况具体如下：

# 科研机构基本科研业务费项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称	科研机构基本科研业务费				
主管部门及代码	[106]科学技术部	实施单位	中国科学技术信息研究所 本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	4,077.15		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	3,802.32			
	上年结转	274.83			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p>在充分把握国家战略需求基础上,充分发挥信息先行引领作用,为国家科技创新发展提供战略科技信息支撑;积极探索和推广新技术、新方法,提高科技信息工作的效率和精准度;加强合作共建组织能力,形成协同有力的信息支持体系;不断扩展科技信息应用和服务场景,探索新兴服务模式。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	完成科技参考数量	≥70 份	10
			发布期刊评价报告数量	≥2 本	8
			形成领域分析报告数量	≥5 份	8
			形成产业简报数量	≥10 份	8
			建设信息服务平台数量	≥3 个	8
		质量指标	系统高危漏洞数量	0 个	8
	效益指标	社会效益指标	对科技管理部门提供决策支持效果	有效支撑	15
			促进中国精品科技期刊评价指标体系建设的效果	有效促进	8
			对夯实国家科技文献资源保障体系的效果	有效保障	7
满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	≥95%	10	

# 管理培训专项绩效目标表

（2026 年度）

项目名称	管理培训专项				
主管部门及代码	[106]科学技术部	实施单位	科学技术部办公厅		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1,691.07		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	1,640.90			
	上年结转	50.17			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p>1.举办各类培训班次,开展科技金融专题培训、前沿技术专题培训、人才评价改革专题培训等科技管理培训基础性工作,提高科技管理干部履职能力和专业化管理水平。</p> <p>2.组织重点科技人才国际交流和能力提升出国(境)培训团组与中长期出国(境)培训专项,严格按照突出重点、从严掌握、择优安排的选派方针和厉行节约、保证质量、提高成效的原则,做好项目计划拟定和执行审批工作。严格按照国家财政出国培训经费标准给予经费资助。加大对专业技术及中长期培训人员的资助力度。加强培训成果的搜集及宣传推广工作,提升重点科技人才国际交流和能力提升的质量与效益。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	参训人员数量	≥600 人次	10
			开展各类培训班次及基础性工作期数	≥6 班次	10
			形成优秀培训总结数量	≥15 篇	11
	质量指标	培训合格率	≥90%	10	
		各地区各部门年度培训总结报送率	≥90%	9	
	效益指标	社会效益指标	对创新型人才队伍建设的支撑和保障作用	有效保障	10
			对科技创新政策宣传落实的影响程度	有效提升	10
			对提升科技人才国际活跃度和影响力的效果	有效提升	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	参训学员满意度	≥90%	5
培训团组满意度			≥90%	5	

# 科研机构研究生培养经费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	科研机构研究生培养经费				
主管部门及代码	[106]科学技术部	实施单位	中国科学技术信息研究所 本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	264.89	执行率 分值(10)		
	其中: 财政拨款	233.88			
	上年结转	31.01			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p>1.通过经济激励的方式,对表现良好的研究生予以鼓励和支持,促进研究生勤奋学习、潜心科研、勇于创新、积极进取,在全面实行研究生教育收费制度的情况下更好地支持全日制研究生完成学业。</p> <p>2.通过持续稳定的财政支持,不断培养创新人才、提高创新能力,推动研究生教育适应党和国家事业发展需要,坚持“四为”方针,瞄准科技前沿和关键领域,深入推进学科专业调整,提升导师队伍水平,完善人才培养体系,加快培养国家急需的高层次人才、对推进国家治理体系和治理能力现代化作出贡献。践行为党育人、为国育才的初心使命,落实立德树人教育方针,整体保障研究生教育质量不断取得进步。</p> <p>3.按照财政部和教育部相关文件精神,持续完善研究生奖助体系,提高研究生待遇水平,做好学生求学的基本保障功能,持续关注广大学生实际需求并解决学生一定的实际困难。</p> <p>4.根据下达的国家奖学金名额,向全体在读全日制硕士研究生开展政策宣讲和申请名单征集活动。以国家奖学金评比为契机,在学生中间形成积极向上的学习风气,以示范作用带动学风建设,激励研究生“学习成绩优异,科研能力显著,发展潜力突出”,为“科教强国”战略的实施提供新的有力支撑。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	学业奖学金发放人数	≥44 人	13
			国家奖学金发放人数	≥2 人	13
		质量指标	国家奖学金发放率	100%	12
			研究生毕业率	≥95%	12
	效益指标	社会效益指标	对激励学生形成良好学风效果	效果显著	15
			对完善人才培养体系的效果	效果显著	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生投诉数量	≤5 起	10

# 亚洲合作资金项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	亚洲合作资金		
主管部门及代码	[106]科学技术部	实施单位	科学技术部办公厅
项目资金 (万元)	年度资金总额:	574.00	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	574.00	
	上年结转	0.00	
	其他资金	0.00	
年度总体目标	<p>1.举办创新城市政策对话研讨会、分享最佳实践的研讨会。促进有关技术商业化、创新集群发展以及智能和数字技术融合的产学研对话。通过促进自愿知识交流,旨在弥合 APEC 发展中经济体的数字鸿沟,支持可持续城市创新,最终促进包容性经济增长和区域合作。</p> <p>2.路线图、可及性和伙伴关系在充分尊重 APEC 自主自愿、协商一致、非约束性原则的基础上,以政策对话为纽带,以技术赋能低碳发展、科技助力环境保护、创新推动能源转型、可持续发展为依托,组织会议活动、撰写包含亚太经合组织经济体实现低碳行动目标的技术路线图在内的低碳案例报告、邀请经济体专家参会,形成科普解读,打造出一个亚太主要经济体科技管理部门、科研院所、能源企业、科技型中小企业等共同构成的联系网络。</p> <p>3.总结 APEC 经济体经过验证的技术驱动解决方案案例研究。在中国举办研讨会,通过实地考察技术创新中心(如人工智能园区、绿色技术孵化器),惠及受益者。</p> <p>4.举办国际会议,编撰出版国际公开出版物《APEC 技术经理人能力建设与提升指南》。</p> <p>5.在 APEC 经济体建立多层次、多方位的合作机制,从而推动成员国之间的深度合作与交流。编写一册基于作物健康的有害生物生态治理最新研究进展的论文集;在中国组织一次国际高端论坛研讨;撰写项目报告。</p> <p>6.评估大型语言模型技术融入医疗系统的效益。应对 APEC 区域内应用大型语言模型改善医疗服务所面临的挑战,解决可及性与质量差距,保障医疗的可持续与公平。聚焦大型语言模型在医疗领域的开发、适配及协同发展。</p> <p>7.举办第 4 届中国—东盟人工智能合作论坛;搭建中国—东盟人工智能行业政产学研交流平台;发布产业发展研究报告;组织关于人工智能科研主题、科研成果及技术产品的创新项目路演;打造基于智能化应用场景沉浸式体验的技术成果展览展示;组织实地调研和商务对接洽谈活动;加强国内外全媒体宣传。</p> <p>8.充分发挥科技合作在服务国家整体周边外交中的地位 and 作用;促进东亚峰会各国在新能源领域的合作;加强东亚峰会各国间的人员交流与合作,推动在新能源领域的成果转化与市场推广。</p> <p>9.汇聚上合组织及“一带一路”国家青年人才、政府、科研和企业代表,通过创新创业大赛、成果展示、合作对接和城市考察等形式,强化产学研用合作,促进区域青年交流与多边合作。</p> <p>10.结合中国和东盟国家产业特点和实际需求,以赛促合作,集聚各类创新创业资源,营造良好创新创业氛围,推动双方优质创新创业项目交流落地,打造中国-东盟创新创业标志性活动品牌。</p> <p>11.支持开展中国与亚洲区域相关国家合作基金项目合作与交流,发挥科技创新合作在澜沧江—湄公河区域合作中的支撑和引领作用,建设覆盖澜沧江—湄公河区域创新合作机制与合作网络,推动区域内创新合作与发展。</p>		

绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	开展会议活动次数	≥15 次	7
			参加研讨会经济体数量	≥10 个	6
			参会专家数量	≥590 人	6
			形成报告数量	≥5 份	7
			促成项目对接交流次数	≥50 次	6
		质量指标	会议举办成功率	≥90%	6
			报道好评率	≥80%	6
			报告合格率	≥90%	6
		效益指标	社会效益指标	对推动实现区域内科技创新要素流动与协同配合的效果	有效推动
对区域科技创新合作的推动效果	有效推动			15	
满意度指标	服务对象满意度指标	参会人员满意度	≥90%	10	

# 科研机构专项业务费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	科研机构专项业务费				
主管部门及代码	[106]科学技术部	实施单位	中国科学技术信息研究所 本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:				1,674.05
	其中: 财政拨款				1,568.00
	上年结转				106.05
	其他资金				0.00
执行率 分值(10)					
年度总体目标	<p>紧密围绕国家科技创新领域的重大战略, 结合创新主体和战略决策对科技信息的新需求, 加强信息理论方法研究, 完善基于大数据询证决策的科技信息工程体系。加强机构内数据资源的统一建设和集中共享服务能力, 提高自动化数据汇聚、标准化异构数据治理、规范化数据共享与应用服务支撑的数据底座平台的综合服务能力。着力提升以自主知识产权为核心的智能信息技术研发能力, 聚集人才, 加强为创新主体服务。促进科技信息行业的进步, 提升服务上级管理部门战略决策支撑能力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	建设年度联合实验室数量	≥4 个	10
			形成学科相关研究论文数量	≥16 篇	10
			形成科技报告数量	≥5 份	10
			数据资源平台建设数量	≥1 个	10
	效益指标	社会效益指标	数据核心字段填充率	≥80%	10
			为单位提供基础数据资源保障的效果	有效保障	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	对巩固和发展与国内外合作交流的效果	有效促进	15
用户满意率			≥90%	10	

# 科技专项业务费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	科技专项业务费				
主管部门及代码	[106]科学技术部	实施单位	中国科学技术信息研究所本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	700.00			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	700.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	学术著作出版基金办公室依据《国家科学技术学术著作出版基金管理办法》相关规定,组织开展项目申报与形式审查工作,协调国家自然科学基金委员会组织各学科小同行专家开展专业评审工作。依据评审结果及年度经费安排,提出年度项目资助方案,经出版基金委员会审议通过后予以公示。年度计划资助项目不少于 200 项科技学术著作。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	资助科技学术著作数量	≥200 项	40
		质量指标	科技学术著作年度申请增长率	≥3%	10
	效益指标	社会效益指标	科技著作受到社会的关注程度	有效提升	15
			出版社对出版基金的关注程度	有效提升	15
满意度指标	服务对象满意度指标	出版社满意度	≥85%	10	

# 科技专项业务费项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		科技专项业务费			
主管部门及代码		[106]科学技术部	实施单位	科学技术部办公厅	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			753.07	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			735.20	
	上年结转			17.87	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	<p>1.建立统筹协调、多方联动、分工明确、责任清晰的宣传工作体系;完善宣传联动机制建设;举办提升科技报道和传播能力培训班。</p> <p>2.开展电子公文和督查督办系统、人事工作信息综合管理系统服务保障工作,为机关高效行政提供支撑;开展电子公文和督查督办系统、人事工作信息综合管理系统功能优化;开展部机关国产办公设备技术服务工作,保障部机关国产化设备平稳运行。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	照片拍摄、视频录像等影像采集整理数量	≥200 场次	9
			科技新闻报道量	≥100 万篇	8
			编印相关报告数量	≥50 期	8
		质量指标	公文管理系统、督查督办系统、政务内网一体化政务平台巡检次数	≥4 次	9
			相关报告合格率	≥90%	8
				公文管理系统、督查督办系统、政务内网一体化政务平台无故障运行率	≥90%
	效益指标	社会效益指标	对提升科技传播平台建设水平的促进效果	有效促进	15
			对提升公众对科技工作知晓度、认可度的效果	显著提升	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	≥90%	10

## 第四部分 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售房收入、存款利息收入等。
5. **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。
6. **一般公共服务支出（类）**：反映用于一般公共服务的支出。
7. **外交支出（类）**：反映用于外交事务支出，主要涉及对外援助、国际组织等“款”级支出科目。
  - （1）**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。
  - （2）**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。
  - （3）**对外合作与交流**：反映在我国举办国际会议等支出。

**8.教育支出（类）：**反映用于教育事务方面的支出，主要涉及进修及培训1个“款”级支出科目。

**9.科学技术支出（类）：**反映用于科学技术方面的支出，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、科技交流与合作等“款”级支出科目。

**（1）科学技术管理事务：**反映行政机关（包括实行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。

**10.社会保障和就业支出（类）：**反映用于在社会保障和就业方面的支出，主要涉及行政事业单位养老支出1个“款”级科目，反映用于机关离退休方面的支出。

**11.卫生健康支出（类）：**反映政府卫生健康方面的支出，主要涉及行政事业单位医疗1个“款”级科目，反映行政事业单位医疗方面的支出。

**12.节能环保支出（类）：**反映政府节能环保支出，主要涉及能源节约利用1个“款”级科目，反映用于能源节约利用方面的支出。

**13.资源勘探工业信息等支出（类）：**反映用于对资源勘探、制造业、建筑业、工业信息等方面支出，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。

**14.住房保障支出（类）：**反映用于住房方面的支出，主要涉及住房改革支出1个“款”级科目。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：住房公积金反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公

积金。提租补贴反映按房改政策规定的标准，行政事业单位向职工（含离退休人员）发放的租金补贴。购房补贴反映按房改政策规定，行政事业单位向符合条件职工（含离退休人员、军队（含武警）向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。

### **15.机关运行经费**

为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

### **16.委托业务费**

反映因委托外单位办理业务（如委托开展的课题研究、咨询、评审和规划等）而支付的委托业务费。