

科学技术部 2021 年度部门决算

二〇二二年七月

目 录

第一部分 科学技术部基本情况	2
一、部门职责	2
二、机构设置	6
第二部分 科学技术部部门决算表	8
收入支出决算总表	8
收入决算表	9
支出决算表	11
财政拨款收入支出决算总表	13
一般公共预算财政拨款支出决算表	14
一般公共预算财政拨款基本支出决算表	16
一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表	18
政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	19
国有资本经营预算财政拨款支出决算表	20
第三部分 科学技术部部门决算情况说明	21
一、2021 年度收入支出决算情况说明	21
二、2021 年度收入决算表说明	26
三、2021 年度支出决算表说明	27
四、2021 年度一般公共预算财政拨款支出决算表说明	28
五、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出情况说明	34
六、其他重要事项的情况说明	36
第四部分 名词解释	65
附件	70

本决算反映的是科学技术部全部收支情况，包括纳入部门预算、面向全国分配的国家科技计划（专项、基金等）经费，代为拨付的中央级转制科研机构转制前离退休人员经费，以及部机关和直属事业单位日常运行经费的收支情况。

第一部分 科学技术部基本情况

一、部门职责

科学技术部为国务院组成部门，主要履行下列职责：

1.拟订国家创新驱动发展战略方针以及科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施。

2.统筹推进国家创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全技术创新激励机制。优化科研体系建设，指导科研机构改革发展，推动企业科技创新能力建设，承担推进科技军民融合发展相关工作，推进国家重大科技决策咨询制度建设。

3.牵头建立统一的国家科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议，推动多元化科技投入体系建设，协调管理中央财政科技计划（专项、基金等）并监督实施。

4.拟订国家基础研究规划、政策和标准并组织实施，组织协调国家重大基础研究和应用基础研究。拟订重大科技创新基地建设规划并监督实施，参与编制重大科技基础设施建设规划和监督实施，牵头组织国家实验室建设，推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。

5.编制国家重大科技项目规划并监督实施，统筹关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发和创

新，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。组织协调国际大科学计划和大科学工程。

6.组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施。组织开展重点领域技术发展需求分析，提出重大任务并监督实施。

7.牵头国家技术转移体系建设，拟订科技成果转移转化和促进产学研结合的相关政策措施并监督实施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。

8.统筹区域科技创新体系建设，指导区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设，推动科技园区建设。

9.负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，指导科技评价机制改革，统筹科研诚信建设。组织实施国家创新调查和科技报告制度，指导全国科技保密工作。

10.拟订科技对外交往与创新能力开放合作的规划、政策和措施，组织开展国际科技合作与科技人才交流。指导相关部门和地方对外科技合作与科技人才交流工作。

11.负责引进国外智力工作。拟订国家重点引进外国专家总体规划、计划并组织实施，建立外国顶尖科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。拟订出国（境）培训总体规划、政策和年度计划并监督实施。

12.会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策，建立健全科技人才评价和激励机制，组织实施科技人才计划，

推动高端科技创新人才队伍建设。拟订科学普及和科学传播规划、政策。

13.负责国家科学技术奖、中国政府友谊奖的评审组织工作。

14.负责管理国家自然科学基金委员会（简称自然科学基金委），依法对国家自然科学基金工作进行宏观管理、统筹协调和监督评估。自然科学基金委依法管理国家自然科学基金，相对独立运行，负责资助计划、项目设置和评审、立项、监督等组织实施工作。

15.代管科技日报社。

16.完成党中央、国务院交办的其他任务。

17.职能转变。围绕贯彻实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，加强、优化、转变政府科技管理和 服务职能，完善科技创新制度和组织体系，加强宏观管理和统筹协调，减少微观管理和具体审批事项，加强事中事后监管和科研诚信建设。从研发管理向创新服务转变，深入推进科技计划管理改革，建立公开统一的国家科技管理平台，减少科技计划项目重复、分散、封闭、低效和资源配置“碎片化”的现象。政府部门不直接管理具体科研项目，委托项目管理专业机构开展项目受理、评审、立项、过程管理、验收等具体工作。对一般性出国（境）培训项目和其他培训项目不再进行审批审核，由各部门结合本行业本领域实际安排。对科

研机构组建和调整事项不再进行审核，重在加强规划布局和绩效评价。进一步改进科技人才评价机制，建立健全以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技人才评价体系和激励政策，统筹国内科技人才队伍建设和引进国外智力工作。

二、机构设置

科学技术部内设 17 个机构，分别为：

序号	机构名称
1	办公厅
2	战略规划司
3	政策法规与创新体系建设司
4	资源配置与管理司
5	科技监督与诚信建设司
6	重大专项司
7	基础研究司
8	高新技术司
9	农村科技司
10	社会发展科技司
11	成果转化与区域创新司
12	外国专家服务司
13	科技人才与科学普及司
14	国际合作司（港澳台办公室）
15	人事司
16	机关党委
17	离退休干部局

科学技术部下设 24 个预算单位，分别为：

序号	预算单位名称
1	科学技术部办公厅
2	科学技术部机关服务中心
3	国家科学技术奖励工作办公室
4	中国科学技术信息研究所
5	中国科学技术发展战略研究院
6	中国科学技术交流中心（本级）
7	科学技术部上海培训中心
8	中国农村技术开发中心
9	科学技术部火炬高技术产业开发中心
10	中国生物技术发展中心
11	中国 21 世纪议程管理中心
12	科学技术部高技术研究发展中心（本级）
13	科学技术部知识产权事务中心
14	科学技术部信息中心
15	国家遥感中心
16	科学技术部科技评估中心
17	国家科技基础条件平台中心
18	科学技术部科技经费监管服务中心
19	中国国际核聚变能源计划执行中心
20	国家科技风险开发事业中心
21	科学技术部科技人才交流开发服务中心
22	中国国际人才交流中心
23	中国国际人才交流基金会
24	科学技术部国外人才研究中心

第二部分 科学技术部部门决算表

收入支出决算总表

公开01表
金额单位：万元

部门：科学技术部

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目(按功能分类)	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	5,411,692.85	一、一般公共服务支出	14	178.71
二、事业收入	2	100,730.62	二、外交支出	15	6,519.82
三、经营收入	3	79,456.07	三、教育支出	16	1,646.96
四、附属单位上缴收入	4	0.00	四、科学技术支出	17	5,082,142.78
五、其他收入	5	10,184.88	五、社会保障和就业支出	18	7,948.99
	6		六、卫生健康支出	19	401.97
	7		七、资源勘探工业信息等支出	20	1,150.35
	8		八、住房保障支出	21	4,843.33
	9			22	
本年收入合计	10	5,602,064.42	本年支出合计	23	5,104,832.90
使用非财政拨款结余	11	1,990.36	结余分配	24	38,646.83
年初结转和结余	12	453,843.91	年末结转和结余	25	914,418.95
总计	13	6,057,898.69	总计	26	6,057,898.68

注：1.本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况；

2.本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

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
功能分类科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		5,602,064.42	5,411,692.85	0.00	100,730.62	79,456.07	0.00	10,184.88
201	一般公共服务支出	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20111	纪检监察事务	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2011199	其他纪检监察事务支出	150.00	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
202	外交支出	7,029.76	7,029.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20203	对外援助	3,353.46	3,353.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2020306	对外援助	3,353.46	3,353.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20204	国际组织	3,083.30	3,083.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2020401	国际组织会费	2,619.90	2,619.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2020402	国际组织捐赠	463.40	463.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20205	对外合作与交流	536.00	536.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2020503	在华国际会议	155.00	155.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2020504	国际交流活动	307.00	307.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2020599	其他对外合作与交流支出	74.00	74.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20299	其他外交支出	57.00	57.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2029999	其他外交支出	57.00	57.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
205	教育支出	3,987.75	3,987.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20508	进修及培训	3,987.75	3,987.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2050803	培训支出	3,987.75	3,987.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	5,577,430.92	5,387,762.09	0.00	100,719.92	79,440.60	0.00	9,508.31
20601	科学技术管理事务	22,113.44	17,757.26	0.00	3,925.44	0.00	0.00	430.74
2060101	行政运行	11,850.95	11,697.70	0.00	0.00	0.00	0.00	153.25
2060102	一般行政管理事务	5,287.09	5,287.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060103	机关服务	4,975.40	772.47	0.00	3,925.44	0.00	0.00	277.49
20602	基础研究	769,057.50	769,057.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20603	应用研究	86,162.22	50,596.75	0.00	26,766.48	431.49	0.00	8,367.50
2060301	机构运行	54,894.87	19,491.01	0.00	26,604.87	431.49	0.00	8,367.50
2060302	社会公益研究	4,312.00	4,312.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060399	其他应用研究支出	26,955.35	26,793.74	0.00	161.61	0.00	0.00	0.00
20604	技术与开发	150,000.00	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060404	科技成果转化与扩散	150,000.00	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20605	科技条件与服务	223,134.77	223,134.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2060503	科技条件专项	222,394.77	222,394.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060599	其他科技条件与服务支出	740.00	740.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20607	科学技术普及	1,200.00	1,200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060702	科普活动	1,200.00	1,200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20608	科技交流与合作	76,798.08	76,798.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060801	国际交流与合作	4,020.00	4,020.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060802	重大科技合作项目	72,513.00	72,513.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2060899	其他科技交流与合作支出	265.08	265.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	7,248.52	7,190.27	0.00	4.89	8.08	0.00	45.28
20801	人力资源和社会保障管理事务	45.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.28
2080113	政府特殊津贴	45.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.28
20805	行政事业单位养老支出	7,203.24	7,190.27	0.00	4.89	8.08	0.00	0.00
2080501	行政单位离退休	1,855.05	1,855.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080503	离退休人员管理机构	485.03	485.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险 缴费支出	3,242.08	3,233.44	0.00	3.26	5.39	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费 支出	1,621.07	1,616.75	0.00	1.63	2.69	0.00	0.00
210	卫生健康支出	401.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	401.97
21011	行政事业单位医疗	401.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	401.97
2101101	行政单位医疗	401.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	401.97
215	资源勘探工业信息等支出	1,150.35	1,150.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21508	支持中小企业发展和管理支出	1,150.35	1,150.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2150899	其他支持中小企业发展和管理 支出	1,150.35	1,150.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	4,665.15	4,422.63	0.00	5.81	7.39	0.00	229.32
22102	住房改革支出	4,665.15	4,422.63	0.00	5.81	7.39	0.00	229.32
2210201	住房公积金	2,807.58	2,614.63	0.00	3.99	6.84	0.00	182.12
2210202	提租补贴	362.96	358.00	0.00	0.10	0.00	0.00	4.85
2210203	购房补贴	1,494.61	1,450.00	0.00	1.72	0.54	0.00	42.35

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

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
功能分类科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		5,104,832.90	76,764.43	4,975,344.65	0.00	52,723.82	0.00
201	一般公共服务支出	178.71	0.00	178.71	0.00	0.00	0.00
20111	纪检监察事务	178.71	0.00	178.71	0.00	0.00	0.00
2011199	其他纪检监察事务支出	178.71	0.00	178.71	0.00	0.00	0.00
202	外交支出	6,519.82	0.00	6,519.82	0.00	0.00	0.00
20203	对外援助	3,355.16	0.00	3,355.16	0.00	0.00	0.00
2020306	对外援助	3,355.16	0.00	3,355.16	0.00	0.00	0.00
20204	国际组织	2,571.92	0.00	2,571.92	0.00	0.00	0.00
2020401	国际组织会费	2,123.33	0.00	2,123.33	0.00	0.00	0.00
2020402	国际组织捐赠	448.59	0.00	448.59	0.00	0.00	0.00
20205	对外合作与交流	536.00	0.00	536.00	0.00	0.00	0.00
2020503	在华国际会议	155.00	0.00	155.00	0.00	0.00	0.00
2020504	国际交流活动	307.00	0.00	307.00	0.00	0.00	0.00
2020599	其他对外合作与交流支出	74.00	0.00	74.00	0.00	0.00	0.00
20299	其他外交支出	56.74	0.00	56.74	0.00	0.00	0.00
2029999	其他外交支出	56.74	0.00	56.74	0.00	0.00	0.00
205	教育支出	1,646.96	0.00	1,646.96	0.00	0.00	0.00
20508	进修及培训	1,646.96	0.00	1,646.96	0.00	0.00	0.00
2050803	培训支出	1,646.96	0.00	1,646.96	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	5,082,142.78	63,504.30	4,965,930.13	0.00	52,708.35	0.00
20601	科学技术管理事务	29,909.42	16,670.43	13,238.99	0.00	0.00	0.00
2060101	行政运行	11,498.82	11,498.82	0.00	0.00	0.00	0.00
2060102	一般行政管理事务	13,238.99	0.00	13,238.99	0.00	0.00	0.00
2060103	机关服务	5,171.61	5,171.61	0.00	0.00	0.00	0.00
20602	基础研究	611,318.55	0.00	611,318.55	0.00	0.00	0.00
20603	应用研究	78,631.56	44,408.13	33,825.09	0.00	398.35	0.00
2060301	机构运行	45,022.56	44,408.13	216.08	0.00	398.35	0.00
2060302	社会公益研究	4,600.45	0.00	4,600.45	0.00	0.00	0.00
2060399	其他应用研究支出	29,008.55	0.00	29,008.55	0.00	0.00	0.00
20604	技术与开发	171,412.64	0.00	171,412.64	0.00	0.00	0.00
2060404	科技成果转化与扩散	171,412.64	0.00	171,412.64	0.00	0.00	0.00
20605	科技条件与服务	200,682.48	0.00	200,682.48	0.00	0.00	0.00
2060503	科技条件专项	199,942.48	0.00	199,942.48	0.00	0.00	0.00

2060599	其他科技条件与服务支出	740.00	0.00	740.00	0.00	0.00	0.00
20607	科学技术普及	1,180.44	0.00	1,180.44	0.00	0.00	0.00
2060702	科普活动	1,180.44	0.00	1,180.44	0.00	0.00	0.00
20608	科技交流与合作	101,509.58	0.00	101,509.58	0.00	0.00	0.00
2060801	国际交流与合作	4,264.79	0.00	4,264.79	0.00	0.00	0.00
2060802	重大科技合作项目	72,617.65	0.00	72,617.65	0.00	0.00	0.00
2060899	其他科技交流与合作支出	24,627.14	0.00	24,627.14	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	7,948.99	7,899.87	41.04	0.00	8.08	0.00
20801	人力资源和社会保障管理事务	49.52	8.48	41.04	0.00	0.00	0.00
2080113	政府特殊津贴	49.52	8.48	41.04	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	7,899.47	7,891.39	0.00	0.00	8.08	0.00
2080501	行政单位离退休	2,199.90	2,199.90	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	27.67	27.67	0.00	0.00	0.00	0.00
2080503	离退休人员管理机构	458.56	458.56	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,490.53	3,485.15	0.00	0.00	5.39	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,722.80	1,720.11	0.00	0.00	2.69	0.00
2080507	对机关事业单位基本养老保险基金的补助	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	卫生健康支出	401.97	401.97	0.00	0.00	0.00	0.00
21011	行政事业单位医疗	401.97	401.97	0.00	0.00	0.00	0.00
2101101	行政单位医疗	401.97	401.97	0.00	0.00	0.00	0.00
215	资源勘探工业信息等支出	1,150.35	122.35	1,028.00	0.00	0.00	0.00
21508	支持中小企业发展和管理支出	1,150.35	122.35	1,028.00	0.00	0.00	0.00
2150899	其他支持中小企业发展和管理支出	1,150.35	122.35	1,028.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	4,843.33	4,835.94	0.00	0.00	7.39	0.00
22102	住房改革支出	4,843.33	4,835.94	0.00	0.00	7.39	0.00
2210201	住房公积金	2,875.00	2,868.16	0.00	0.00	6.84	0.00
2210202	提租补贴	373.25	373.25	0.00	0.00	0.00	0.00
2210203	购房补贴	1,595.07	1,594.53	0.00	0.00	0.54	0.00

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

部门：科学技术部

公开 04 表
单位：万元

收入			支出					
项 目	行次	金 额	项 目	行次	合 计	一般公共预算财 政拨款	政府性基 金预算财 政拨款	国有资本经 营预算财政 拨款
栏 次		1	栏 次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	5,411,692.85	一、一般公共服务支出	15	178.71	178.71		
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	16	6,519.82	6,519.82		
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、教育支出	17	1,646.96	1,646.96		
	4		四、科学技术支出	18	4,990,908.20	4,990,908.20		
	5		五、社会保障和就业支出	19	7,266.16	7,266.16		
	6		六、资源勘探工业信息等支出	20	1,150.35	1,150.35		
	7		七、住房保障支出	21	4,527.49	4,527.49		
	8			22				
本年收入合计	9	5,411,692.85	本年支出合计	23	5,012,197.68	5,012,197.68		
年初财政拨款结转和结余	10	414,145.41	年末财政拨款结转和结余	24	813,640.58	813,640.58		
一般公共预算财政拨款	11	414,145.41		25				
政府性基金预算财政拨款	12	0.00		26				
国有资本经营预算财政拨款	13	0.00		27				
总计	14	5,825,838.26	总计	28	5,825,838.26	5,825,838.26		

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表
单位：万元

部门：科学技术部

项 目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	5,012,197.68	43,704.56	4,968,493.12
201	一般公共服务支出	178.71	0.00	178.71
20111	纪检监察事务	178.71	0.00	178.71
2011199	其他纪检监察事务支出	178.71	0.00	178.71
202	外交支出	6,519.82	0.00	6,519.82
20202	驻外机构	0.00	0.00	0.00
2020202	其他驻外机构支出	0.00	0.00	0.00
20203	对外援助	3,355.16	0.00	3,355.16
2020306	对外援助	3,355.16	0.00	3,355.16
20204	国际组织	2,571.92	0.00	2,571.92
2020401	国际组织会费	2,123.33	0.00	2,123.33
2020402	国际组织捐赠	448.59	0.00	448.59
20205	对外合作与交流	536.00	0.00	536.00
2020503	在华国际会议	155.00	0.00	155.00
2020504	国际交流活动	307.00	0.00	307.00
2020599	其他对外合作与交流支出	74.00	0.00	74.00
20299	其他外交支出	56.74	0.00	56.74
2029999	其他外交支出	56.74	0.00	56.74
205	教育支出	1,646.96	0.00	1,646.96
20508	进修及培训	1,646.96	0.00	1,646.96
2050803	培训支出	1,646.96	0.00	1,646.96
206	科学技术支出	4,990,908.20	31,788.56	4,959,119.64
20601	科学技术管理事务	25,438.74	12,199.75	13,238.99
2060101	行政运行	11,427.28	11,427.28	0.00
2060102	一般行政管理事务	13,238.99	0.00	13,238.99
2060103	机关服务	772.47	772.47	0.00
20602	基础研究	611,318.55	0.00	611,318.55
20603	应用研究	53,122.90	19,588.81	33,534.09
2060301	机构运行	19,588.81	19,588.81	0.00
2060302	社会公益研究	4,600.45	0.00	4,600.45
2060303	高技术研究	0.00	0.00	0.00
2060399	其他应用研究支出	28,933.64	0.00	28,933.64
20604	技术与开发	171,412.64	0.00	171,412.64
2060404	科技成果转化与扩散	171,412.64	0.00	171,412.64
2060499	其他技术与开发支出	0.00	0.00	0.00
20605	科技条件与服务	200,682.48	0.00	200,682.48
2060503	科技条件专项	199,942.48	0.00	199,942.48
2060599	其他科技条件与服务支出	740.00	0.00	740.00

20607	科学技术普及	1,180.44	0.00	1,180.44
2060702	科普活动	1,180.44	0.00	1,180.44
20608	科技交流与合作	101,509.58	0.00	101,509.58
2060801	国际交流与合作	4,264.79	0.00	4,264.79
2060802	重大科技合作项目	72,617.65	0.00	72,617.65
2060899	其他科技交流与合作支出	24,627.14	0.00	24,627.14
208	社会保障和就业支出	7,266.16	7,266.16	0.00
20801	人力资源和社会保障管理事务	0.00	0.00	0.00
2080113	政府特殊津贴	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	7,266.16	7,266.16	0.00
2080501	行政单位离退休	1,692.69	1,692.69	0.00
2080502	事业单位离退休	27.67	27.67	0.00
2080503	离退休人员管理机构	458.56	458.56	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险 缴费支出	3,441.49	3,441.49	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费 支出	1,645.74	1,645.74	0.00
210	卫生健康支出	0.00	0.00	0.00
21011	行政事业单位医疗	0.00	0.00	0.00
2101101	行政单位医疗	0.00	0.00	0.00
215	资源勘探工业信息等支出	1,150.35	122.35	1,028.00
21508	支持中小企业发展和管理支出	1,150.35	122.35	1,028.00
2150899	其他支持中小企业发展和管 理支出	1,150.35	122.35	1,028.00
221	住房保障支出	4,527.49	4,527.49	0.00
22102	住房改革支出	4,527.49	4,527.49	0.00
2210201	住房公积金	2,638.81	2,638.81	0.00
2210202	提租补贴	367.91	367.91	0.00
2210203	购房补贴	1,520.76	1,520.76	0.00

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表
单位：万元

部门：科学技术部

经济分类 科目编码	科目名称	决算数	经济分类 科目编码	科目名称	决算数	经济分类 科目编码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	33,476.84	302	商品和服务支出	6,565.96	307	债务利息及费用支出	-
30101	基本工资	7,283.67	30201	办公费	553.33	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	9,644.36	30202	印刷费	101.95	30702	国外债务付息	
30103	奖金	228.67	30203	咨询费	43.29	310	资本性支出	148.14
30106	伙食补助费	6.06	30204	手续费	1.52	31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	6,329.56	30205	水费	90.30	31002	办公设备购置	118.03
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	3,600.66	30206	电费	497.12	31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费	1,759.87	30207	邮电费	213.66	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	55.68	30208	取暖费	498.89	31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费	-	30209	物业管理费	615.85	31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	188.17	30211	差旅费	196.52	31008	物资储备	
30113	住房公积金	3,215.07	30212	因公出国（境）费用	4.65	31009	土地补偿	
30114	医疗费	330.31	30213	维修（护）费	115.91	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出	834.76	30214	租赁费	26.19	31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	3,513.62	30215	会议费	8.39	31012	拆迁补偿	
30301	离休费	1,303.77	30216	培训费	37.06	31013	公务用车购置	25.41
30302	退休费	1,411.98	30217	公务接待费	11.59	31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费	-	30218	专用材料费	2.36	31021	文物和陈列品购置	

30304	抚恤金	485.99	30224	被装购置费	-	31022	无形资产购置	1.49
30305	生活补助	12.17	30225	专用燃料费	-	31099	其他资本性支出	3.22
30306	救济费	-	30226	劳务费	103.97	399	其他支出	
30307	医疗费补助	282.95	30227	委托业务费	1,051.12	39906	赠与	
30308	助学金	-	30228	工会经费	469.63	39907	国家赔偿费用支出	
30309	奖励金	2.10	30229	福利费	837.52	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30310	个人农业生产补贴	-	30231	公务用车运行维护费	81.29	39999	其他支出	
30311	代缴社会保险费	-	30239	其他交通费用	470.47			
30399	其他对个人和家庭的补助	14.65	30240	税金及附加费用	27.46			
			30299	其他商品和服务支出	505.93			
人员经费合计		36,990.46	公用经费合计					6,714.10

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 表
单位：万元

部门：科学技术部

预算数						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
1353.23	909.62	216.84	32	184.84	226.77	196.29	46.94	113.21	25.41	87.8	36.14

注：本表反映部门本年度“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开08表

单位：万元

部门：科学技术部

项目		年初结转 和结余	本年收入	本年支出			年末结转 和结余
功能分类 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：科学技术部无政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 09 表
单位：万元

部门：科学技术部

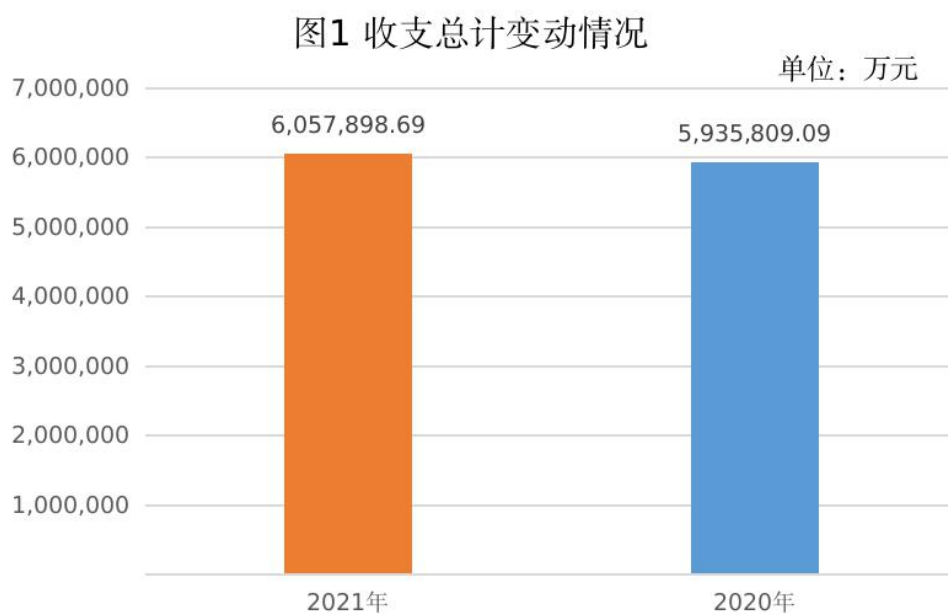
项目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				

注：科学技术部无国有资本经营预算财政拨款支出情况。

第三部分 科学技术部部门决算情况说明

一、2021年度收入支出决算情况说明

2021年度收入总计6,057,898.69万元，支出总计6,057,898.69万元。比2020年度决算数增加122,089.6万元，增长2.1%。



（一）2021 年度收入决算情况说明

1.财政拨款收入 5,411,692.85 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 2020 年度决算数增加 597,541.36 万元，增长 12.4%。

2.事业收入 100,730.62 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。比 2020 年度决算数增加 71,439.18 万元，增长 243.9%，主要原因是部分事业单位落实部省会商重要任务，有关项目资金增加。

3.经营收入 79,456.07 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。比 2020 年度决算数增加 33,431.89 万元，增长 72.6%，主要原因是部分事业单位开展有关经营活动业务量增加。

4.附属单位上缴收入 0 万元，系事业单位附属独立核算单位按规定上缴的收入。比 2020 年度决算数减少 69.49 万元，下降 100%，主要原因是附属企业年度盈利情况有差异。

5.其他收入 10,184.88 万元，系行政单位（含参公管理事业单位）及事业单位在“财政拨款”、“事业收入”和“经营收入”之外取得的收入。比 2020 年决算数增加 2,192.87 万元，增长 27.4%。主要原因是部分事业单位结题课题确认收入增加。

6.使用非财政拨款结余 1,990.36 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 2020 年度决算数增加 27.37 万元，增长 1.4%。

7.年初结转和结余 453,843.91 万元，包括行政事业单位财政拨款、事业收入、经营收入和其他收入以前年度尚未完成，结转到本年继续使用安排的资金。比 2020 年度决算数减少 582,473.59 万元，下降 56.2%，主要原因是按照党中央国务院部署，各项重大科技任务需陆续推进，根据项目执行进度陆续拨付。

(二) 2021 年度支出决算情况说明

1.一般公共服务（类）支出 178.71 万元，主要用于人力资源事务等支出。比 2020 年度决算数减少 1,301.36 万元，下降 87.9%，主要原因是有关项目 2020 年度使用上年结转资金，支出一次性增加。

2.外交（类）支出 6,519.82 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 2020 年度决算数减少 5,810.51 万元，下降 47.1%，主要原因是有关项目 2020 年度因工作需要调增预算，支出一次性增加。

3.教育（类）支出 1,646.96 万元，主要用于进修及培训支出。比 2020 年度决算数增加 326.19 万元，增长 24.7%，主要原因是根据工作需要，有关培训支出增加。

4.科学技术（类）支出 5,082,142.78 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、科技交流与合作等方面的支出。比 2020 年度决算数减少 297,235.47 万元，下降 5.5%，主要原因是部分重大科技任务预算调整。

5.社会保障和就业（类）支出 7,948.99 万元，主要用于行政事业单位离退休等方面的支出。比 2020 年度决算数增加 1,078.41 万元，增长 15.7%，主要原因是离退休人员支出和有关单位养老保险缴费支出增加。

6.卫生健康（类）支出 401.97 万元，主要用于反映行政事业单位医疗方面的支出。比 2020 年度决算数减少 852.05 万元，下降 68.0%，主要原因是 2020 年度公费医疗相关费用因工作需要调增预算等，支出一次性增加。

7.资源勘探工业信息等（类）支出 1,150.35 万元，主要用于支持中小企业创新、专业化发展和管理方面的支出。比 2020 年度决算数减少 2,136.84 万元，下降 65.0%，主要原因是有关项目 2020 年度使用上年结转资金，支出一次增加。

8.住房保障（类）支出 4,843.33 万元，主要用于住房改革方面的支出。比 2020 年度决算数增加 132.6 万元，增长 2.8%。

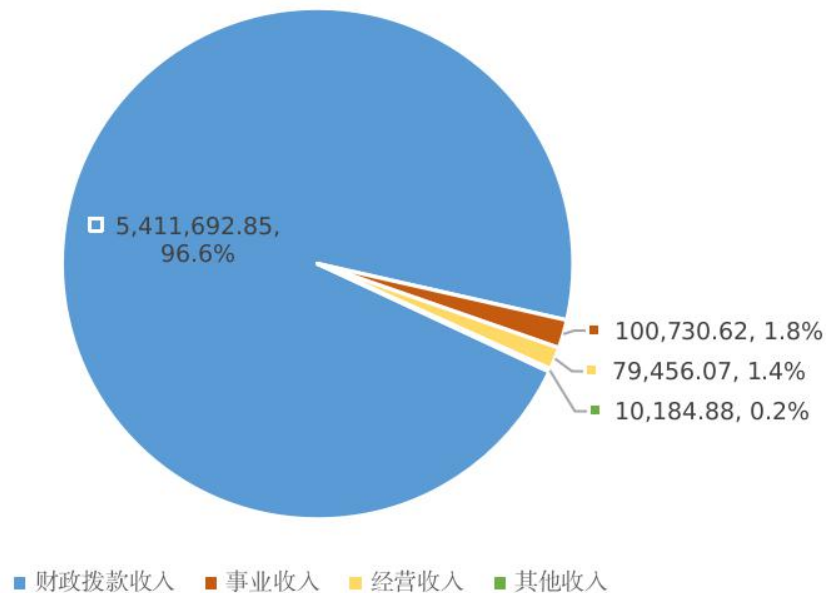
9.年末结转和结余 914,418.95 万元，包括财政拨款、事业收入、经营收入、其他收入的结转和结余。比 2020 年度决算数增加 410,832.39 万元，增长 81.6%，主要原因是个别项目由于组织实施进度安排等原因，年底前尚未完成立项和经费拨付工作，形成结转资金。

10.结余分配 38,646.83 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 2020 年度决算数增加 17,056.23 万元，增长 79.0%，主要原因是部分事业单位事业收入、经营收入增加，结余分配相应增加。

二、2021 年度收入决算表说明

2021 年度全年收入 5,602,064.42 万元，比 2020 年度决算数增加 704,535.81 万元，增长 14.39%。其中，财政拨款收入 5,411,692.85 万元，占 96.6%；事业收入 100,730.62 万元，占 1.8%；经营收入 79,456.07 万元，占 1.4%；其他收入 10,184.88 万元，占 0.2%。

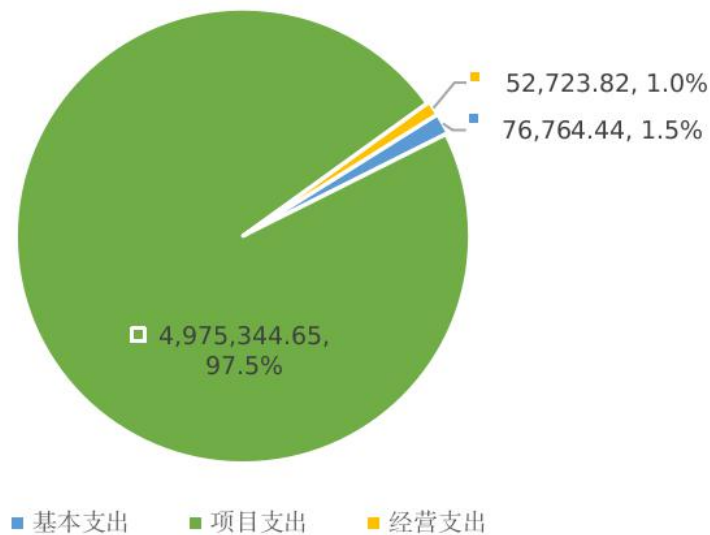
图2 本年收入结构图



三、2021 年度支出决算表说明

2021 年度全年支出 5,104,832.90 万元，比 2020 年度决算数减少 305,799.04 万元，下降 5.7%。其中，基本支出 76,764.44 万元，占 1.5%；项目支出 4,975,344.65 万元，占 97.5%；经营支出 52,723.82 万元，占 1.0%。

图3 本年支出结构图



四、2021 年度一般公共预算财政拨款支出决算表说明

2021 年度财政拨款支出 5,012,197.68 万元，完成年初预算的 92.7%。

(一) 基本支出 43,704.56 万元，完成年初预算的 100.8%。

1. 科学技术支出 (类) 31,788.56 万元，完成年初预算的 100.5%。

(1) 科学技术管理事务 (款) 12,199.75 万元，主要包括：行政运行 (项) 11,427.28 万元，完成年初预算的 100.6%，主要用于行政运行支出。决算数大于预算数的主要原因是有关单位使用以前年度财政拨款结转资金。

机关服务 (项) 772.47 万元，完成年初预算的 100%，主要用于机关服务支出。

(2) 应用研究 (款) 机构运行 (项) 19,588.81 万元，完成年初预算的 100.5%，为机构运行支出。

2. 社会保障和就业支出 (类) 行政事业单位养老支出 (款) 7,266.16 万元，完成年初预算的 101.1%。主要包括：

行政单位离退休 (项) 1,692.69 万元，完成年初预算的 91.2%，主要用于行政单位离退休相关支出。决算数小于预算数的主要原因是离退休人员变动导致。

事业单位离退休 (项) 27.67 万元，年初预算为 0。主要用于事业单位离退休相关支出。决算数大于预算数的主要原因是有关单位使用以前年度财政拨款结转资金。

离退休人员管理机构（项）458.56万元，完成年初预算的94.5%，主要用于离退休人员管理机构相关支出。决算数小于预算数的主要原因是受疫情影响，差旅费等支出减少。

机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）3,441.49万元，完成年初预算的106.4%，主要用于机关事业单位基本养老保险费相关支出。决算数大于预算数的主要原因是有关单位使用以前年度财政拨款结转资金。

机关事业单位职业年金缴费支出（项）1,645.74万元，完成年初预算的101.8%。主要用于机关事业单位职业年金相关支出。决算数大于预算数的主要原因是有关单位使用以前年度财政拨款结转资金。

3.资源勘探工业信息等支出（类）122.35万元，完成年初预算的100%，主要用于支持中小企业发展和管理支出。

4.住房保障支出（类）住房改革支出（款）4,527.49万元，完成年初预算的102.7%，主要包括：

住房公积金（项）2,638.81万元，完成年初预算的101.5%，主要用于部机关、部直属事业单位在职职工按照规定的缴存基数和比例缴存的长期住房储金。决算数大于预算数的主要原因是有关单位使用以前年度财政拨款结转资金。

提租补贴（项）367.91万元，完成年初预算的102.8%，主要用于部机关和在京部直属事业单位在职职工因公有住房租金标准提高发放的补贴。决算数大于预算数的主要原因是

有关单位使用以前年度财政拨款结转资金。

购房补贴(项) 1,520.76 万元,完成年初预算的 104.9%,主要用于部机关、部直属事业单位无房和住房未达标人员以及转制科研院所转制前离退休相关人员应当领取的住房货币化改革补贴资金。决算数大于预算数的主要原因是有关单位使用以前年度财政拨款结转资金。

(二)项目支出 4,968,493.12 万元,完成年初预算的 92.7%。

1.一般公共服务支出(类)纪检监察事务(款)其他纪检监察事务支出(项) 178.71 万元,完成年初预算的 119.1%,主要用于执纪审查中的集中办案经费支出。决算数大于预算数的主要原因是有关单位使用以前年度财政拨款结转资金。

2.外交支出(类) 6,519.82 万元,完成年初预算的 92.7%。

(1)对外援助(款)对外援助(项) 3,355.16 万元,完成年初预算的 100.1%,主要用于对外援助等支出。决算数大于预算数的主要原因是使用以前年度财政拨款结转资金。

(2)国际组织(款) 2,571.92 万元,主要包括:

国际组织会费(项) 2,123.33 万元,完成年初预算的 81.0%,主要用于国际组织会费支出。决算数小于预算数的主要原因是外币汇率变动。

国际组织捐赠(项) 448.59 万元,完成年初预算的 96.8%,主要用于国际组织捐赠支出。决算数小于预算数的主要原因是外币汇率变动。

(3) 对外合作与交流(款) 536 万元, 主要包括:

在华国际会议(项) 155 万元, 完成年初预算的 100%, 主要用于有关亚洲合作资金项目支出。

国际交流活动(项) 307 万元, 完成年初预算的 100%, 主要用于有关亚洲合作资金项目支出。

其他对外合作与交流支出(项) 74 万元, 完成年初预算的 100%, 主要用于有关亚洲合作资金项目支出。

(4) 其他外交支出(款) 其他外交支出(项) 56.74 万元, 完成年初预算的 99.5%, 主要用于其他外交支出。

3.教育支出(类)进修及培训(款)培训支出(项)1,646.96 万元, 完成年初预算的 41.3%, 主要用于相关培训支出。决算数小于预算数的主要原因是因疫情影响部分培训未执行。

4.科学技术支出(类) 4,959,119.64 万元, 完成年初预算的 92.7%。

(1) 科学技术管理事务(款) 一般行政管理事务(项) 13,238.99 万元, 完成年初预算的 234.7%, 主要用于一般行政管理事务支出。决算数大于预算数的主要原因是有关项目使用以前年度财政拨款结转资金。

(2) 基础研究(款) 611,318.55 万元, 完成年初预算的 79.5%。主要用于实验室及其相关设施、人才专项等其他基础支出。决算数小于预算数的主要原因是部分重大科技任务需陆续推进, 根据执行进度陆续拨付。

(3) 应用研究（款）33,534.09 万元。主要包括：

社会公益研究（项）4,600.45 万元，完成年初预算的 106.7%，主要用于社会公益专项科研方面支出。决算数大于预算数的主要原因是使用以前年度财政拨款结转资金。

其他应用研究支出（项）28,933.64 万元，完成年初预算的 161.6%。主要用于社会公益研究以外的有关应用研究方面支出。决算数大于预算数的主要原因是使用以前年度财政拨款结转资金。

(4) 技术与开发（款）科技成果转化与扩散（项）171,412.64 万元，完成年初预算的 114.3%，主要用于科技成果转化基金等支出。决算数大于预算数的主要原因是使用以前年度财政拨款结转资金。

(5) 科技条件与服务（款）200,682.48 万元，主要包括：

科技条件专项（项）199,942.48 万元，完成年初预算的 89.9%，主要用于科技文献信息专项、科技基础资源调查等相关支出。决算数小于预算数的主要原因是根据项目组织实施进度，待完成立项后才能拨付经费。

其他科技条件与服务支出（项）740 万元，完成年初预算的 100%。

(6) 科学技术普及（款）科普活动（项）1,180.44 万元，完成年初预算的 98.4%，主要用于科技活动周等支出。

(7) 科技交流与合作（款）101,509.58 万元，主要包括：

国际交流与合作（项）4,264.79 万元，完成年初预算的 106.1%，主要用于国际科技合作交流等支出。决算数大于预算数的主要原因是消化部分上年结转资金。

重大科技合作项目（项）72,617.65 万元，完成年初预算的 100.1%，主要用于参与国际科技计划等支出。

其他科技交流与合作支出（项）24,627.14 万元，完成年初预算的 9290.5%，主要用于国际科技合作项目等支出。决算数大于预算数的主要原因是部分国际科技合作项目无年初预算，仅使用上年财政拨款结转资金。

5.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）1,028.00 万元，完成年初预算的 100%，主要用于支持中小企业发展和管理方面的支出。

五、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出情况说明

科学技术部“三公”经费财政拨款支出包括科技部部机关、科学技术部机关服务中心、中国生物技术发展中心等 24 家预算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）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出。按照批准的因公出国（境）计划，2021 年度共执行因公出国（境）团组 9 个、24 人次。因公出国（境）费 2021 年度支出 46.94 万元。

公务用车购置及运行费是反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）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。2021 年，科学技术部公务用车购置数 4 辆，截至 2021 年底，用一般公共预算财政拨款安排运行维护费的公务用车保有量为 60 辆。公务用车购置及运行维护费 2021 年度支出 113.21 万元。

公务接待费是反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。2021 年度公务接待费支出 36.14 万元，其中外事接待费 2.15 万元。国内公务接待 156 批次、1456 人次。

科学技术部严格按照“只减不增”的原则编报 2021 年度一般公共预算财政拨款“三公”经费预算。2021 年度财政拨款“三公”经费决算数较 2021 年初预算少支出 1156.94 万元。其中，

“因公出国（境）经费”少支出 862.68 万元，“公务用车购置及运行费”少支出 103.63 万元，“公务接待费”少支出 190.63 万元。相关支出减少的主要原因：一是认真贯彻落实党中央、国务院厉行节约精神和有关过紧日子要求，切实采取措施严格控制和压缩“三公”经费；二是受疫情影响，部分科技外事外交工作及境内外科技外事会议取消。

六、其他重要事项的情况说明

（一）关于机关运行经费支出

2021 年度机关运行经费支出 4076.71 万元（含参照公务员法管理的事业单位），比上年决算数减少 704.41 万元，减少 14.7%。主要原因是落实过紧日子要求减少行政开支，同时受疫情影响，会议差旅费等较上年大幅减少。

（二）关于政府采购支出

本部门 2021 年度政府采购支出总额 59,000.95 万元，其中：政府采购货物支出 35,303.42 万元、政府采购工程支出 3,107.25 万元、政府采购服务支出 20,590.28 万元。授予中小企业合同金额 54,100.11 万元，占政府采购支出总额的 91.7%，其中：授予小微企业合同金额 1,963.15 万元，占授予中小企业合同金额的 3.6%；货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 97.9%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的 100%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 39.7%。

（三）关于国有资产占用情况

截至 2021 年 12 月 31 日，共有车辆 102 辆。其中，部（省）级领导干部用车 24 辆、机要通信用车 19 辆、应急保障用车 3 辆、离退休干部用车 6 辆、其他用车 50 辆，其他用车主要包括用于机要通信和应急保障之外公务用途的车辆等；单价 50 万元以上通用设备 143 台（套）；单价 100 万元以上专用设

备 5 台（套）。

（四）关于 2020 年度预算绩效情况的说明

1. 预算绩效管理工作开展情况

根据预算绩效管理要求，科学技术部组织对 2021 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评，其中，一级项目 36 个，二级项目 244 个，共涉及资金 6,057,898.69 万元，其中财政拨款预算 5,411,692.85 万元，自评覆盖率达到 100.0%。

“国际热核聚变实验堆（ITER）计划专项”“科普经费”“科研机构专项业务费”3 个项目开展了重点绩效评价，涉及一般公共预算财政拨款支出 75,671.70 万元，其中当年财政资金 75,201.00 万元，结转资金 470.70 万元。从评价情况来看，上述项目立项程序规范，绩效目标合理，指标较清晰明确，管理制度较健全，业务监控有效性较好，资金使用合规，能够按照专项资金管理办法规定进行管理和监督，能够按计划完成年度目标，任务完成质量、时效性较好。通过项目的实施，加强了我国相关领域基础研究水平、培养了人才队伍、提高了民众知晓度，效益较显著。

2. 部门决算中项目绩效自评结果

科学技术部在 2021 年度部门决算中反映“科研机构研究生培养经费”“科普经费”“管理培训专项”“对外援助项目”“科技专项业务费（10630008）”“科技专项业务费（10630011）”“其他项目_支持中小企业发展和管理支出”及“技术创新引导专项

（基金）”等 8 个一级项目绩效自评结果。

1.“科研机构研究生培养经费”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 98.7 分。全年预算数为 292.2 万元，执行数为 253.56 万元，完成预算的 86.8%。项目绩效目标完成情况：项目实施总体情况良好，完成全日制硕士研究生的招生、培养计划；足额发放相关奖学金、助学金，激励研究生产生高质量的研究成果。发现的主要问题及原因：按照相关管理办法和国家助学金制度，部分资金需在 2022 年度发放，导致经费剩余。下一步改进措施：剩余资金将尽快于 2022 年度执行完毕。

2.“科普经费”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 91.4 分。全年预算数为 1,200 万元，执行数为 1,128.36 万元，完成预算的 94%。项目绩效目标完成情况：采用线上线下相结合方式，除现场设置科技展览外，还设置“云”上科技周虚拟展厅，促进科普传播与创作。发现的主要问题及原因：受疫情防控影响，部分活动推迟，并依据实际情况控制了参与人数。下一步改进措施：提前准备预案，适时开展群众科普活动，继续采用线上线下等创新方式举办全国科技活动周。

3.“管理培训专项”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 80.2 分。全年预算数为 4,969.72 万元，执行数为 1,646.96 万元，完成预算的 33.1%。项目绩效目标完

成情况：举办各类培训班，提升科技管理专业能力。发现的主要问题及原因：受全球新冠肺炎疫情持续影响，2021年暂停出国（境）培训团组派出工作。下一步改进措施：疫情防控常态化下，将探索利用中外合作办学开发优质教育培训资源等新模式，鼓励各地区、单位与境外培训机构联合开发线上精品课程。

4.“对外援助项目”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为100分。全年预算数为3,355.56万元，执行数为3,353.27万元，完成预算的99.9%。项目绩效目标完成情况：通过共建联合实验室（联合研究中心）、实施国际杰青计划、举办发展中国家培训班、开展科技交流项目合作、开展线上人文交流等，面向欧亚非拉等发展中国家组织实施科技援外工作，帮助发展中国家解决实际问题，推进与发展中合作对象国的科技创新合作与交流。

5.“科技专项业务费（10630008）”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为95.7分。全年预算数为4,641.31万元，执行数为4,488.57万元，完成预算的96.7%。项目绩效目标完成情况：有效支撑保障了部内电子政务系统的正常运行；完善宣传联动机制建设，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等。发现的主要问题及原因：个别指标实际完成值与年度指标值差异较大。下一步改进措施：今后将根据实际情况酌情调整年度指标值，

并进一步推进公文电子化应用程度。

6.“科技专项业务费（10630011）”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为94.4分。全年预算数为60,815.2万元，执行数为56,514.41万元，完成预算的92.9%。项目绩效目标完成情况：通过资助多项科技学术著作出版，为科技发展和人才培养提供了重要科技文献支撑；加强创新方法新工具及新方法的研发，深化推广应用。发现的主要问题及原因：2021年度大部分创新方法项目处于中后期，项目研究成果集中产出，导致个别指标实际完成值与年度指标值差异较大。同时，考虑到创新方法工作专项有关管理办法和资金管理办法暂未正式印发，因此未组织2021年项目的立项评审、资金拨付和项目验收。下一步改进措施：加快相关制度和机制建设。

7.“其他项目_支持中小企业发展和管理支出”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为94.5分。全年预算数为1,028万元，执行数为1,028万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：全面做好小微双创示范城市、引导基金阶段参股项目管理等工作；通过办好中国创业大赛，引导社会资本支持科技型中小企业；加强创新创业孵化体系，提升服务机构发展水平；加快全国科技型中小企业信息服务平台建设；落实科技型中小企业评价办法及相关政策措施。发现的主要问题及原因：个别指标实际完成值与年度指标值

差异较大。下一步改进措施：今后将根据实际情况酌情调整年度指标值。

8.“技术创新引导专项（基金）”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 97 分。全年预算数为 171,755.49 万元，执行数为 171,682.1 万元，完成预算的 99.9%。项目绩效目标完成情况：设立创业投资子基金，引导社会资本加强对转化科技成果企业的投资和服务，有效促进财政资金支持形成的科技成果转化。发现的主要问题及原因：个别指标实际完成值与年度指标值差异较大，个别被投企业行业技术引领带动作用略显不足。下一步改进措施：将根据实际情况酌情调整年度指标值，进一步跟踪和关注企业发展情况。

科研机构研究生培养经费绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		科研机构研究生培养经费						
主管部门		科学技术部		实施单位	科学技术部			
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	292.20	292.20	253.56	10.0	86.8%	8.70
		其中：财政拨款	258.45	258.45	219.81	--	85.0%	--
		上年结转资金	33.75	33.75	33.75	--	100.0%	--
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1.按照国家下达的招生计划，按年度完成全日制硕士研究生的招生、培养计划,确保培养合格的硕士研究生； 2.研究生国家助学金按月足额及时发放； 3.奖学金按时、足额发放。				1.按照国家下达的招生计划，已完成全日制硕士研究生的招生、培养计划； 2.研究生国家助学金已按月足额及时发放； 3.奖学金已按时、足额发放。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	国家奖学金发放人数	=2 人	2 人	15.0	15.0	
		数量指标	研究生招生数量	≥32 名	35 名	15.0	15.0	
		质量指标	学业奖学金申请和发放过程中弄虚作假行为发生率	= 0 个	= 0 个	10.0	10.0	

	时效指标	助学金发放时间节点	每月月底前	每月月底前	10.0	10.0	
效益指标	社会效益指标	通过奖学金评比,促进学生努力学习效果	显著	通过奖学金评比,在学生中形成积极向上的学习风气,以示范作用带动学风建设	15.0	15.0	
	社会效益指标	通过实施助学金发放,对学生完成学业产生积极的影响	显著	有效地激励了研究生更好成长,提升了研究生培养质量。34名学生顺利完成学位论文答辩并获得学位	15.0	15.0	
满意度指标	服务对象满意度指标	受助学生对资助工作满意度	≥95%	100%	5.0	5.0	
	服务对象满意度指标	受奖励学生对奖励工作满意度	≥95%	100%	5.0	5.0	
总分					100	98.7	

科普经费绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		科普经费						
主管部门		科学技术部		实施单位	科学技术部			
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	1200.00	1200.00	1128.36	10.0	94.0%	9.40
		其中：财政拨款	1200.00	1200.00	1128.36	--	94.0%	--
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	全国科技活动周产生较大影响力，取得良好社会反响，参与科技活动周人数继续增加，群众平均满意度超过 85%，全国各地和中央各部门举办的各类活动超过 4 万项。				全国科技活动周产生了较大影响力，取得了良好社会反响，参与科技活动周人数持续增加，群众平均满意度已超过 85%，全国各地和中央各部门举办的各类活动已超过 4 万项。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	举办活动的数量	= 25 次	30 次	10.0	10.0	
		数量指标	参与、参展单位	= 150 家	168 家	10.0	10.0	
		数量指标	参加活动的人次	≥80 万	100 万	10.0	10.0	
		数量指标	推荐各类原创科普作品数量	≥50 部	100 部	10.0	10.0	
		数量指标	科学工作者深入基层人数	≥1 万人次	1.2 万人次	5.0	5.0	

	时效指标	群众性科技活动集中率（是否在科技活动周期间举办，经费百分比）	≥78%	80.1%	5.0	5.0		
效益指标	社会效益指标	对全民科学素养带动和影响作用	明显	采用线上线下相结合方式，除了现场设置科技展览外，还设置“云”上科技周虚拟展厅，突破时间空间限制，让公众可全天候体验科学的魅力，作用显著	10.0	8.0	根据各项目总结反馈，由于疫情，部分活动未能举办，导致全民参与受影响。改进措施：提前准备预案，并行开展线上线下活动。	
	社会效益指标	科普传播与创作促进作用	较显著	全国科技活动周自2001年至今已连续举办21届，累计参与公众超过20亿人次，已成为参与度最高、覆盖面最广、社会影响力最大的全国性科普品牌活动	10.0	8.0	由于疫情，部分活动推迟，并依据实际情况控制了参与人数。改进措施：加大科普传播力度，提高经费、专业人员投入。	
绩效指标	效益指标	可持续影响指标	对民众环保意识、生态文明影响	较显著	根据各项目总结反馈，2021年在科技部官网、官微‘锐科技’、《国际人才交流》杂志及公众号刊发了活动相关报道，受益人数超过一万人，并协同生态环境部等环保部门齐力宣传，对提高民众环保意识产生显著影响	10.0	6.0	民众环保意识正逐步增强，但仍需要时间过渡。改进措施：通过科普自媒体，继续加大宣传力度，连同环保部门合作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	参加活动群众平均满意度	≥85%	90%	10.0	10.0	
总分					100	91.4		

管理培训专项绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		管理培训专项						
主管部门		科学技术部		实施单位	科学技术部			
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	4969.72	4969.72	1646.96	10.0	33.1%	3.30
		其中：财政拨款	3987.75	3987.75	1235.44	--	31.0%	--
		上年结转资金	981.97	981.97	411.52	--	41.9%	--
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1.2021 年计划举办各类培训班次及基础性工作 25-35 期（项），计划培训人次 1800 人次以上。 2.通过出国培训经费资助，组织派遣超过 350 班次各行业高层次人才赴国（境）外培训，学习国（境）外最新技术与先进经验；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，提升出国（境）培训的质量和效益。				2021 年实际举办科技管理培训班次 7 期，基础性工作 1 项，实际培训约 500 人次。 受全球新冠肺炎疫情影响，为做好国内疫情防控工作，确保培训学员人身安全，2021 年暂停中央财政专项经费资助的出国（境）培训团组派出工作。按照往年培训计划，对往年已立项执行且尚未领取资助的项目，严格按照国家财政出国培训经费标准给予经费资助，涉及出国（境）培训项目 33 项、133 人次，其中专业技术及中长期培训项目 32 项、108 人次，注重培训成果的收集及推广。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	参训人员数量	≥600 人次	500 人次	5.0	4.2	因疫情防控要求，部分培训班没有举办

		数量指标	培训学员人次	≥1500 人次	133 人次	5.0	0.4	受疫情影响，暂停境外 组团派出工作
		数量指标	评估重点培训成果并共享数量	≥12 篇	12 篇	7.5	7.5	
		数量指标	课件数量	≥45 个	35 个	7.5	5.8	因疫情防控要求，部分 培训班没有举办
		数量指标	调研报告及专题培训总结	≥1 份	3 份	7.5	7.5	
		质量指标	专业技术及中长期培训人数占培训总人数比率	≥50%	81.2%	7.5	7.5	
		成本指标	人均培训成本	不超过国家标准	不超过国家标准	10.0	10.0	
	效益指标	社会效益指标	促进中外经济技术项目合作	有所提升	通过开展培训项目，促进中外 经济技术项目合作有所提升	7.5	6.0	见说明
		社会效益指标	对创新型人才队伍建设的支撑和保障作用	显著	通过落实科研院所领导培训、 科技兴藏人才培养工程，促进 科研院所领导干部和西藏青海 干部队伍建设	7.5	6.0	见说明
绩效 指标	效益指标	社会效益指标	推动科技创新政策的宣传与落实效果	良好	通过在培训班中安排相关政策 培训内容，促进我部科技体制 改革相关举措与政策的宣讲与 解读	7.5	6.0	见说明
		可持续影响指 标	科技管理培训工作在各部门和地方及科 技管理干部中的影响力	长期	通过开展专题培训，促进了部 分科技工作重点任务落实落地	7.5	6.0	见说明
	满意度指 标	服务对象满意 度指标	参训学员对培训管理服务的满意度	≥90%	92%	4.0	4.0	
		服务对象满意 度指标	参训学员对培训课程质量的满意度	≥90%	92%	3.0	3.0	

		服务对象满意度指标	培训团组对境外培训满意度	≥80%	98%	3.0	3.0	
总分						100	80.2	
<p>说明：受全球新冠肺炎疫情持续影响，2021年暂停出国（境）培训团组派出工作。对于往年已立项执行但尚未领取资助的项目，按照国家财政出国培训经费标准给予了经费资助。此类项目存量较少，执行率未超过70%，预期效益也受到影响。</p> <p>2022年出国培训预计仍受境外疫情影响，出国培训经费预算也再次压减。疫情防控常态化下，将探索赴澳门培训项目，探索利用中外合作办学开发优质教育培训资源新模式，鼓励各地区、单位与境外培训机构联合开发线上精品课程。如境外疫情得到控制，将恢复派出培训团组，经费集中保障落实党中央国务院重大改革发展任务及有关政府间协议等重点出国（境）培训项目，集中保障科技专业骨干和科技管理人才出国（境）培训专项。</p>								

对外援助项目绩效自评表

(2021 年度)

项目名称	对外援助项目							
主管部门	科学技术部		实施单位	科学技术部				
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额：	3355.56	3355.56	3353.27	10.0	99.9%	10.00	
	其中：财政拨款	3353.46	3353.46	3353.06	--	100.0%	--	
	上年结转资金	2.10	2.10	2.10	--	10.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>主要面向欧亚非拉等发展中国家组织实施科技援外工作,并配合“一带一路”科技创新行动计划,实施对外科技援助项目,在政府间科技例会框架内实施科技交流项目,资助外方青年科学家来华短期工作,组织先进适用技术和科技创新管理培训班。在此基础上,推动共建联合实验室、联合研究中心、先进适用技术示范与推广基地、农业科技示范园等长效合作平台。通过科技援外,帮助合作对象国加强科技能力建设,培养高层次科技人才队伍,促进科技管理及科研人员的合作与交流,深入推进中国—非洲、中国—东盟、中国—南亚、中国—拉美、中国-阿拉伯国家、上合组织成员国、中国-中东欧国家科技伙伴计划的实施,推动建立起覆盖欧亚非拉等主要发展中国家片区的科技合作网络。</p>			<p>面向欧亚非拉等发展中国家开展科技援外工作,配合实施“一带一路”科技创新行动计划。2021年共支持4个常规性科技援助项目并完成立项工作,共受理8个常规性科技援助项目事项调整申请,并组织开展项目中期检查,对执行中的科技援助项目进行检查评估;利用视频会议形式持续推进与发展中国家政府间科技人文交流合作,推动我与相关国家政府间联委会机制下科技交流项目合作,共征集项目447项,评审项目366项,已立项数80项;共举办42个线上发展中国家技术培训班,在农业、资源环境、新能源、先进制造、医疗民生、科技政策等五大领域培训来自马来西亚、巴基斯坦、越南、埃及、孟加拉国等103个国家(地区)的1700余人。</p>				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效	产出指标	数量指标	发展中国家培训班次数	= 40 次	42 次	10.0	10.0	

指标		数量指标	支持共建联合实验室、研究中心、先进适用技术示范与推广基地等平台数量	= 1 个	2 个	10.0	10.0	
		数量指标	支持对外科技援助等项目（包括人员交流项目、常规性科技援助项目）数量	= 30 个	58 个	10.0	10.0	
		质量指标	共建联合实验室（研究中心）质量	符合合作国发展和“一带一路”建设需求	按照“一带一路”建设需求,共建联合实验室、研究中心、先进适用技术示范与推广基地等平台,严把质量关	10.0	10.0	
		时效指标	发展中国家培训班按计划开班时间	3 月-11 月,11 月底完成	按时完成	10.0	10.0	
绩效指标	效益指标	社会效益指标	利用国际市场和国际资源服务国家长远战略和外交需要,拓展我国发展空间	有效拓展	通过共建联合实验室、研究中心等,有效对接国际资源,拓展我国发展空间	10.0	10.0	
		社会效益指标	落实领导人倡议和合作共识,推进与发展中合作对象国的科技创新合作与交流	显著扩大	有效落实“一带一路”科技创新行动计划,提升我国负责任大国形象	10.0	10.0	

		社会效益指标	通过帮助发展中国家解决实际问题，提升我国科技产品的知名度和国际形象	逐渐增强	通过举办 42 次发展中国家培训班，在五大领域培训来自 103 个国家（地区）的 1700 余人，有效帮助发展中国家解决实际问题，提升我国科技产品的知名度和国际形象	5.0	5.0	
		可持续影响指标	开展科技创新政策、体制及管理合作与交流，向发展中国家推广我国科技发展模式	逐步提升	通过开展科技交流项目合作、线上人文交流、线上发展中国家技术培训班等，让发展中国家进一步了解我国科技发展模式，起到了良好的示范作用	5.0	5.0	
	满意度指标	服务对象满意度指标	合作对象国政府及科技界满意度	≥90%	90%	5.0	5.0	
		服务对象满意度指标	国内外交及科技相关机构满意度	≥90%	90%	5.0	5.0	
总分						100	100	

科技专项业务费绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		科技专项业务费							
主管部门		科学技术部		实施单位	科学技术部				
项目资金（万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：		4641.31	4641.31	4488.57	10.0	96.7%	9.70
		其中：财政拨款		836.00	836.00	683.26	--	81.7%	--
		上年结转资金		3805.31	3805.31	3805.31	--	100.0%	--
		其他资金		0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	1.科技部电子政务系统运行平稳，网络安全风险减少； 2.建立稳固的网络环境，抵御网络攻击； 3.有效保障科技部电子政务系统正常运行； 4.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； 5.完善宣传联动机制建设； 6.举办提升科技传播与舆论引导能力培训班。				1.科技部电子政务系统运行平稳，网络环境稳定； 2.有效抵御了网络攻击，安全风险有所减少； 3.有效支撑保障了科技部电子政务系统工作的正常运行； 4.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； 5.完善宣传联动机制建设； 6.举办提升科技传播与舆论引导能力培训班。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效	产出指标	数量指标	举办宣传培训班	≥1 期	1 期	5.0	5.0		

指标		数量指标	科技新闻报道量	≥95 万篇	260 万篇	10.0	9.0	指标值为预估数据，实际根据当年科技要闻、舆论事件等具体安排。
		数量指标	编印《舆情报告》	≥50 期	210 期	10.0	9.0	指标值为预估数据，实际根据当年科技要闻、舆论事件等具体安排。
		质量指标	网络安全风险减少情况	比上一年减少	及时发现系统存在的安全漏洞、安全隐患和风险，并针对发现的问题进行修复，网络安全风险相比上一年进一步减少	10.0	10.0	
		时效指标	系统故障响应时间	≤24 小时	≤24 小时	5.0	5.0	
		成本指标	通过政务办公平台的使用提高工作效率，建立节约型政府	推进公文电子化应用，纸质公文比上年减少	推进公文电子化应用，有效减少纸质公文流转，提高工作效率	10.0	8.0	公文电子化应用程度有待进一步推进。
	效益指标	社会效益指标	保障科技部电子政务系统正常运行	有效保障	政务网各应用系统安全稳定运行	10.0	10.0	
绩效指标	效益指标	社会效益指标	结合重大政策活动时间节点，策划发布宣传产品，提升新闻宣传组织策划能力	较上年增强	围绕我部重点工作，主动设置宣传议题，进一步加强重大科技政策解读，组织策划专题性宣传活动，包括“两会”宣传、贯彻落实习近平总书记关于科技特派员制度推行 20 周年的重要指示精神宣传、“十三五”成就和“十四五”开局宣传以及科技支撑疫情防控宣传等	10.0	10.0	

	可持续影响指标	提升公众对科技工作知晓度、认可度	有效提升	2021年，共举办各类宣传活动125场次，接受境内外媒体采访95次，中央广播电视总台央视《新闻联播》播出报道47次、《焦点访谈》播出报道3次。锐科技微信粉丝突破11万人、微博粉丝数量为117万人，持续提升公众对科技工作的知晓度、认可度	10.0	10.0	
满意度指标	服务对象满意度指标	政务网和工作网各用户对政务办公系统使用满意度	≥90%	93%	5.0	5.0	
	服务对象满意度指标	社会公众对科技宣传工作的满意度	≥85%	2021年网民正面评价帖量连续七年位居涉科部门第1位	5.0	5.0	
总分					100	95.7	

科技专项业务费绩效自评表

(2021 年度)

项目名称	科技专项业务费						
主管部门	科学技术部		实施单位	科学技术部			
项目资金(万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:	60815.20	60815.20	56514.41	10.0	92.9%	9.30
	其中:财政拨款	56200.00	56200.00	51899.21	--	92.3%	--
	上年结转资金	4615.20	4615.20	4615.20	--	100.0%	--
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年	预期目标			实际完成情况			

度 总 体 目 标	<p>1.加强科技文献全文数据库的采集力度;以“国家许可”方式扩展全国开通数字资源,支持高校和科研机构联合集团订购全文数据库,支持成员单位捆绑订购外文全文数据库;强化开放资源获取与组织管理力度,提高开放资源数据采集的连续性、完整性和时效性;拓展科技文献元数据采集合作范围,推进文摘加工模式与加工方法的改革,提升元数据加工获取能力;完善科技文献信息全国服务体系,大力发展机构用户,做好普惠的全文提供服务;大力推进援疆援藏、一路一带、企业创新等的信息服务;深化 NSTL 资源发现系统建设和大数据中心建设,强化版权保护、系统和数据安全网管理、网络运维监控,深入开展 NSTL 网络信息安全体系建设,确保网络服务系统顺利运行。</p> <p>2.开展科技成果评价方法创新,技术转移体系建设和人才培养方法创新,技术合同登记与成果注册方法创新,企业服务方法创新;持续支持各地方创新方法推广应用基地服务能力建设;完善创新三师培养体系,持续推进创新能力建设。基于创新方法相关理论,探索基础教育阶段人才创新能力培育模式。</p> <p>3.资助 200 项左右科技学术著作。</p>				<p>1.优化印本资源结构,加强重点需求资源建设,2021 年续订外文期刊 4291 种,续订外文文献 365 种;新增外文期刊 98 种,新增外文文献 24 种,订购数据库 32 种;继续开展开放学术资源建设工作,开展开放期刊、开放会议录、开放学位论文、开放课件、开放图书、开放科技报告等采集,建设开放资源管理系统,提升开放资源建设工作效率;积极拓展多来源元数据资源建设渠道。继续与科睿唯安、Wiley、Elsevier、Springer、Taylor Francis 等集成商/出版社等开展元数据采集合作,共计接收 15728431 条元数据,涉及 33150 种期刊,1085330 期;大力推进服务保障以文献服务为主向知识服务的转型。基础文献服务稳步推进,完成原文请求 39 万篇以上。建立 NSTL“新冠肺炎应急文献信息专栏”,疫情期间向政府部门提供决策支持,面向“卡脖子”技术提供文献保障服务,面向企业创新主体大力推进知识服务。积极推进“特种科技文献储存与受控服务平台建设”项目,完成采集特种文献数量 48 万余条;保障网络及系统安全、稳定运行,不断提高网络安全检测能力,全年城域网及网络服务系统稳定运行率均达到 99.9%。NSTL 城域网安全体系建设、NSTL 计算机网络系统基础设施改造两项专项工作均全部完成,顺利通过验收。</p> <p>2.开展了科技成果评价方法创新,技术转移体系建设和人才培养方法创新,企业服务方法创新;继续支持各地方创新方法推广应用基地服务能力建设;进一步完善了创新三师培养体系,持续推进创新能力建设,基于创新方法相关理论,探索基础教育阶段人才创新能力培育模式。</p> <p>3.大力开展面向国家科技文献安全保障的资源建设,优化资源结构,加强印本资源战略保障能力。</p> <p>4.实际已资助 200 项科技学术著作。</p>			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩 效 指 标	产出指标	数量指标	全文传递服务量	≥41 万篇	68 万篇	6.0	6.0	
		数量指标	发表科技论文数量	≥5 篇	211 篇	3.0	2.0	由于本年度大部分创新方法项目处于中后期,项目研究成果集中产出,因此论文数量较多。
绩 效 指 标	产出指标	数量指标	外文印本文献发订数量	≥2.4 万种次	2.48 万种次	6.0	6.0	
		数量指标	新增试点示范企业数量	≥5 个	65 个	4.0	3.6	由于本年度大部分创新方法项目处于中后期,经过前期积累,因此新增示范企业数量有所增加。

		数量指标	申请专利	≥100 项	718 项	4.0	3.5	由于本年度大部分创新方法项目处于中后期，项目研究成果集中产出，因此专利数量较多。
		数量指标	继续支持的原有基地数量	≥3 个	5 个	6.0	6.0	
		数量指标	资助科技学术著作	≥200 项	200 项	6.0	6.0	
		质量指标	中期按计划项目验收通过率	≥90%	0	3.0	0.0	根据专项总体任务部署，2021 年未组织项目的立项评审、资金拨付和项目验收。完成的相关工作为在研项目进展成果。
		质量指标	出版基金项目申报受理、评审、审批、公示等批复程序符合相关管理办法要求	= 100%	100%	3.0	3.0	
		质量指标	文摘和引文数据加工正确率	≥99.95%	≥99.95%	3.0	3.0	
		质量指标	网络服务系统稳定运行率	≥99%	99.99%	2.0	2.0	
		时效指标	全文传递服务时效	≤24 小时	≤24 小时	2.0	2.0	
		时效指标	文摘和引文数据加工时效	≤2 星期	≤2 星期	2.0	2.0	
	效益指标	经济效益指标	企业应用创新方法产生的经济效益	≥1 亿元	1.68 亿元	5.0	5.0	
绩效指标	效益指标	社会效益指标	为突破国外专利封锁、打破技术垄断、提高产品研发效率、节约成本等提供方法支撑	提供有力的支撑	项目实施为突破国外专利封锁、打破技术垄断、提高产品研发效率、节约成本等提供了有力支撑	6.0	6.0	

	社会效益指标	工程技术领域科技文献信息保障能力	显著提升	不断完善印本文献和数字资源并举的文献保障,调整优化文献采购品种,补充薄弱学科,加强卡脖子领域文献保障力度;加强数字资源采购力度,强化OA资源采集,开展科技文献大元数据体系建设,完善文献资源发现系统功能,全面提升文献资源保障和服务能力	6.0	6.0	
	社会效益指标	科技著作受到社会的关注程度	显著提升	资助科技著作获得较高社会影响力	4.0	4.0	
	可持续影响指标	对科技工作者的激励作用	持续增强	科技工作者感受到极大的支持和认可,对科研工作起到正面的激励作用	2.0	2.0	
	可持续影响指标	对科技工作者的激励作用	积极	科技工作者感受到极大的支持和认可,对科研工作起到正面的激励作用	2.0	2.0	
	可持续影响指标	推动全国科技文献资源共建共享和协同服务	显著提升	构建了覆盖全国的科技文献联合服务体系,在29个省市自治区和部分行业的信息机构建立了44个服务站,27个用户管理平台,40个接口服务,40个内网专题平台,联合开展文献信息保障服务,提升了地方和行业科技文献信息保障水平	5.0	5.0	
满意度指标	服务对象满意度指标	信息服务对象满意度	≥90%	90.06%	5.0	5.0	
	服务对象满意度指标	出版社满意度调查	≥95%	100%	5.0	5.0	
总分					100	94.4	

其他项目_支持中小企业发展和管理支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称	其他项目_支持中小企业发展和管理支出							
主管部门	科学技术部		实施单位	科学技术部				
项目资金(万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1028.00	1028.00	1028.00	10.0	100.0%	10.00	
	其中:财政拨款	1028.00	1028.00	1028.00	--	100.0%	--	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	做好小微双创示范城市、引导基金阶段参股项目管理等工作,继续办好中国创业大赛,引导社会资本支持科技型中小企业,加强创新创业孵化体系,提升服务机构发展水平。加快全国科技型中小企业信息服务平台建设,落实科技型中小企业评价办法及相关政策措施。			全面做好小微双创示范城市、引导基金阶段参股项目管理等工作,继续办好中国创业大赛,引导社会资本支持科技型中小企业,加强创新创业孵化体系,提升服务机构发展水平。加快全国科技型中小企业信息服务平台建设,落实科技型中小企业评价办法及相关政策措施。				
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	中国高新区科技金融信息服务平台和线下路演累计服务企业数	≥10000 个	15299 个	5.0	4.5	对年度指标值预估不足,将结合往年实际完成情况及经费安排合理设置指标值。

		数量指标	入库科技型中小企业数量	≥100000 个	213959 个	5.0	4.5	对年度指标值预估不足, 将结合往年实际完成情况及经费安排合理设置指标值。
		数量指标	参加中国创新创业大赛企业数量	≥20000 个	29124 个	5.0	4.5	对年度指标值预估不足, 将结合往年实际完成情况及经费安排合理设置指标值。
		数量指标	在全国范围内举办挑战赛场次数	≥15 场	33 场	5.0	4.5	对年度指标值预估不足, 将结合往年实际完成情况及经费安排合理设置指标值。
		数量指标	完成引导基金阶段参股项目的投资退出数量	≥5 个	10 个	5.0	5.0	
		数量指标	完成重大课题研究报告	≥5 份	7 份	5.0	5.0	
		数量指标	形成打造特色载体推动双创升级相关报告或专报	≥4 份	4 份	5.0	5.0	
		数量指标	科技企业孵化器和众创空间总数	≥11000 个	15311 个	5.0	5.0	
		时效指标	中小企业信息服务平台导入导出结构化数据	≥5000 条/分钟	6900 条/分钟	5.0	5.0	
绩效指标	产出指标	时效指标	中小企业信息服务平台系统并发处理能力	≥500 个/秒	2000 个/秒	5.0	4.5	实际并发处理能力远超过预期。
	效益指标	经济效益指标	带动地方财政、社会资本、金融资本投资于中小企业	≥20 亿元	201 亿元	6.0	4.5	对年度指标值预估不足, 将结合往年实际完成情况及经费安排合理设置指标值。
		社会效益指标	创造并提供就业岗位	≥3500000 人	5606115 人	6.0	4.5	对年度指标值预估不足, 将结合往年实际完成情况及经费安排合理设置指标值。

	社会效益指标	通过举办挑战赛，解决关键共性问题和热点难点问题，推动社会进步，实现科技创新成果普惠社会、普惠大众	显著	2021年，在全国范围内举办挑战赛33场，对科技创新成果普惠社会、普惠大众起到显著作用	6.0	6.0		
	可持续影响指标	促进社会双创氛围的作用	显著	中国高新区科技金融信息服务平台和线下路演累计服务企业数15299家，参加中国创新创业企业大赛企业达29124家，对促进社会双创氛围起到积极作用	6.0	6.0		
	可持续影响指标	挖掘优秀企业，推动未来中国经济的发展，促进国家创新创业文化建设	显著	带动地方财政、社会资本、金融资本投资于中小企业201亿元，组织企业参加创新创业大赛，落实科技型中小企业评价方法及相关措施，较好促进国家创新创业文化建设	6.0	6.0		
	满意度指标	服务对象满意度指标	参赛企业满意度	≥90%	满意度较高	5.0	5.0	
		服务对象满意度指标	科技型中小企业满意度	≥80%	满意度较高	5.0	5.0	
总分					100	94.5		

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		技术创新引导专项（基金）						
主管部门		科学技术部		实施单位	科学技术部			
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	171755.49	171755.49	171682.10	10.0	100.0%	10.00
		其中：财政拨款	150000.00	150000.00	150000.00	--	100.0%	--
		上年结转资金	21755.49	21755.49	21682.10	--	99.7%	--
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	设立创业投资子基金，启动开展贷款风险补偿工作，引导社会资本加强对转化科技成果企业的投资和服务，提升银行对转化科技成果企业贷款的资金量和积极性，促进财政资金支持形成的科技成果转化。				设立创业投资子基金，引导社会资本加强对转化科技成果企业的投资和服务，有效促进财政资金支持形成的科技成果转化。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效 指标	产出指标	数量指标	在符合财政出资的前提下，财政资金拨付到位率	= 100%	100%	10.0	10.0	

	数量指标	已设子基金投资企业个数	≥60 个	134 个	10.0	8.0	对投资企业的个数预估不足， 将结合往年经验及经费安排合 理设置指标值。
	数量指标	设立子基金数量	≥4 支	6 支	10.0	10.0	
	质量指标	政策引导性落实程度	完全符合管理办 法投资要求	完全符合管理办法投资要求	10.0	10.0	
	质量指标	设立流程规范性	完全符合管理办 法，审核标准合 理有效	完全符合管理办法，审核标准 合理有效	10.0	10.0	
效益指标	经济效益指标	投资企业的营业收入平均增长率	≥8%	31.63%	8.0	8.0	
	经济效益指标	财政资金在子基金层面放大倍数	≥3 倍	4.2 倍	8.0	8.0	
	经济效益指标	财政资金在投资项目层面放大倍 数	≥10 倍	17.62 倍	8.0	8.0	
	社会效益指标	科技成果转化效果	较为显著	已设立 6 支基金,134 个基金投 资企业，引导社会资本加强对 转化科技成果企业的投资和服 务	6.0	5.0	个别被投企业行业技术引领带 动作用略显不足，后续将进一 步跟踪和关注企业发展情况。
满意度指 标	服务对象满意 度指标	子基金管理机构满意度	≥90%	99.48%	10.0	10.0	
总分					100	97	

3.以科学技术部为主体开展的重点项目绩效评价结果
见附件。

第四部分 名词解释

（一）收入科目

1.一般公共预算财政拨款收入：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，如：科研课题（受托项目）收入等。

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.附属单位上缴收入：指事业单位附属独立核算单位按照有关规定上缴的收入。

5.其他收入：指单位取得的除上述财政拨款收入、事业收入、经营收入等以外的收入，如：存款利息收入等。

6.使用非财政拨款结余：指事业单位使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补当年收支差额的金额。

7.年初结转和结余：指单位以前年度尚未完成、结转到本年仍按有关规定继续使用的资金。

（二）支出科目

1.一般公共服务（类）：反映政府提供一般公共服务的支出，如：一般行政管理事务、引进人才费用等。

2.外交（类）：反映用于外交事务支出，如：驻外机构、对外援助、国际组织、其他外交支出等。

（1）对外援助（款）：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(款)：反映向国际组织缴纳的会费、捐款等支出。

(3) 其他外交支出(款)：反映除上述项目以外其他用于外交方面的支出。

3.教育(类)：反映政府教育事务支出。

4.科学技术(类)：反映用于科学技术方面的支出，如：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、科技交流与合作等。

(1) 科学技术管理事务(款)：反映部机关(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(款)：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支出。

(3) 技术与开发(款)：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实现生产力的应用和推广支出等。

(4) 科技条件与服务(款)：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) 科学技术普及(款)：反映用于科学技术普及方面的支出。

(6) 科技交流与合作(款)：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。

5. 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，如：行政事业单位离退休支出，反映用于离退休方面的支出。

6. 卫生健康(类)：反映行政事业单位医疗方面的支出。

7. 资源勘探工业信息等(类)：反映用于对资源勘探信息等事务支出，如：支持中小企业发展和管理支出，反映用于中小企业管理及支持中小企业发展方面的支出。

8. 住房保障(类)：反映用于住房方面的支出，如：住房改革支出，反映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，主要包括三项：住房公积金、提租补贴和购房补贴。

(1) 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。

(2) 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。

(3) 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。

9.基本支出：指单位为保障其机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。如：工资福利支出、物业费、办公费、水电费等。

10.项目支出：指单位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。

11.经营支出：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而发生的支出。

12.上缴上级支出：指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。

13.机关运行经费：指为保障行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）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。

（三）年末结转和结余：指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：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税以及从非财政补助结余中提取的事业基金和职工福利基金等。

（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）的国际旅费、国外城市交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）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。

附件

社会公益类科研机构改革专项绩效评价报告

科学技术部组织对社会公益类科研机构改革专项 2021 年度实施情况开展了绩效评价，现报告如下。

一、基本情况

（一）项目概况

1.项目背景及主要内容

中国科学技术信息研究所（以下简称“中信所”）成立于 1956 年 10 月，是科技部直属的国家级公益性科技信息研究机构。2002 年 10 月科技部批复中信所为公益性科研机构。2007 年，根据中编办核定的中信所公益编制人数，财政部下达“非营利科研机构改革专项启动费”预算 1568 万元，用于加大对科研机构的投入力度，提高科研机构运行服务的能力和水平。2017 年，财政部将该项目名称变更为“社会公益类科研机构改革专项”。该项目经费每年随部门预算一同下达。

2.资金投入和使用情况

社会公益类科研机构改革专项 2021 年中央财政资金为 1731.29 万元，其中财政拨款 1568 万元，上年结转资金 163.29 万元，实际到位资金 1731.29 万元，资金到位率 100%。主要用于支持 6 方面工作：创新优化管理体系和监督保障体系建设；完成科技情报领域创新研究成果；深入推进人才平

台建设；数据资源开放与共享平台建设；办公管理信息化能力建设；对外合作交流。社会公益类科研机构改革专项 2021 年中央财政预算资金的总执行率为 73.47%，预算并未执行完毕，主要原因是部分尾款需待后期测试和维护工作全部完成后支付，因此形成部分结转经费，一定程度上影响了预算执行率，总体偏差率基本控制在合理范围内。

（二）项目绩效目标

2021 年重点开展创新性、基础性的机构可持续发展能力建设。提升科技情报与信息领域的共性方法与技术研究能力；加强情报学、科技政策与管理、信息资源管理、知识组织、信息可视化、机器翻译等重点学科和研究方向的理论研究和应用技术研究，为情报产品的工程化积累人才和经验。聚集人才和团队建设，加快形成人才、项目、基地统筹发展的格局；创新优化全所制度管理体系和监督运行体系建设，提升全所行政办公效率和职工服务能力。进一步提升与国内外机构的交流合作，为中信所提供良好的发展环境和平台。

二、绩效评价工作开展情况

（一）绩效评价目的、对象和范围

本次绩效评价主要是对中信所承担的“社会公益类科研机构改革专项”2021 年中央财政预算资金 1731.29 万元（其中财政拨款 1568 万元，上年结转资金 163.29 万元）产生的绩

效进行评价，通过对该项目资金经济性、效率性和效益性进行评价，及时掌握该项目的绩效产出情况，促进继续加强财政支出管理，提高财政资金使用效益，强化项目支出责任，为科技部改进项目支出预算管理和安排以后年度预算提供决策依据。

（二）绩效评价原则

1.科学规范原则。绩效评价应当严格执行规定程序，按照科学可行的要求，采用定量与定性分析相结合的方法。

2.公正公开原则。绩效评价应当符合真实、客观、公正的要求，依法公开并接受监督。

3.绩效相关原则。绩效评价应当针对具体支出及其产出绩效进行，评价结果应当清晰反映支出和产出绩效之间的紧密对应关系。

4.独立评价原则。绩效评价专家应以第三方的身份独立开展绩效评价活动，不受任何机构和个人的干预和影响，独立做出绩效评价结论。

（三）评价指标体系

根据《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）相关规定和要求，本次绩效指标包括项目决策、项目过程、项目产出、项目效益4个一级指标、8个二级指标及15个三级指标的评价指标体系，满分为100分；其中，项目决

策（15分）主要评价项目立项、绩效目标、资金投入，预算编制等情况。项目过程（23分）主要评价资金管理和组织实施情况，包括资金到位率、预算执行率、资金使用合规性、管理制度健全性和制度执行的有效性等情况。项目产出（30分）主要评价项目在本年度完成科技情报领域创新研究成果、深入推进人才平台建设、数据资源开放与共享平台建设以及产出时效等情况。项目效益（32分）主要评价实施效益和满意度，包括推进扩大科研自主权改革成效、科技情报行业内影响力、科技创新战略决策支撑作用、促进技术转移和成果转化支持作用、提供知识服务和文献资源服务能力以及内部管理人员和专业技术人员对项目实施效果的满意度等。

（四）评价方法

本次绩效评价以专家评价法、目标结果对比法、比较法、问卷调查法等方法开展相关工作。收集信息的方式主要有：**一是**通过走访、查阅资料、电话访谈等了解有关项目资金整体管理实施情况，收集资金管理、组织实施、产出效果等资料；**二是**与项目承担单位管理工作配合进行，收集项目总结报告等信息，对管理过程中发现的问题进行再次跟踪或电话确认；**三是**通过在线方式对内部管理人员和专业技术人员开展项目实施满意度问卷调查，对外部服务对象开展知识和文献资源服务满意度调查。

评价单位根据自评表及自评报告、调查问卷、调研情况以及收集的信息资料，对比分析项目支出与效益，比较绩效目标与实施效果，综合分析影响绩效目标实现、实施效果的内外因素，评价绩效目标的实现程度，对项目资金支出效果进行分析评判。

（五）评价标准

1.计划标准。以预先制定的目标、计划、预算、定额等作为评价标准。

2.历史标准。参照历史数据制定评价标准，为体现绩效改进原则，在可实现的条件下确定相对较高的评价标准。

（六）指标得分与级别评定

1.指标得分汇总方法

绩效评价得分计算方法如下：

总得分=∑一级指标得分

一级指标得分=∑本指标对应的二级指标得分

二级指标得分=∑本指标对应的三级指标得分

三级指标得分=∑本指标对应的四级指标得分

满意度指标得分=∑（每小题满意和基本满意问卷数量/收回问卷数量）×指标值。

2.绩效级别评定结果

绩效评价评定结果分为 4 个级别，具体如下：

总得分 90（含）-100 分，绩效级别评定为优；

总得分 80（含）-90 分，绩效级别评定为良；

总得分 60（含）-80 分，绩效级别评定为中；

总得分 60 分以下，绩效级别评定为差。

（七）绩效评价工作过程

评价单位接受委托后，确定绩效评价工作人员，组建绩效评价工作小组和咨询专家组，开展绩效评价工作。

1.前期准备

（1）制订工作计划。包括确定评价方式方法、细化评价指标及其评价标准、制定评价程序、专家工作手册、细化绩效自评报告范本格式等。

（2）与项目承担单位沟通。指导项目承担单位明确绩效评价要求和开展绩效自评报告编写，同期开展相关佐证资料的收集和整理。

（3）组建绩效评价专家工作小组。根据专家遴选原则，从相关专家库中遴选 7 名专家，组建绩效评价专家工作小组。专家工作小组由绩效、财务、业务、管理等方面专家组成，专家具备相关技术领域的项目管理实施经验，熟悉科研项目绩效管理或从事绩效相关项目研究，专家组组长具备较高的权威性和综合协调能力。

（4）对绩效评价资料开展形式审查。绩效评价专家工

作小组对绩效自评报告进行审查核实，项目承担单位对绩效自评报告进行必要的补充。审查内容包括：材料的完备性与规范性，内容的完整性和准确性等。

2.综合评价

（1）专家培训。通过专家培训，使专家了解相关政策、评价活动的目的、原则、要求、方法及标准、行为准则，掌握绩效评价的规范化要求，并签订《专家诚信承诺书》。

（2）现场交流。专家组组长组织专家审阅项目绩效评价的有关材料，进行集中讨论，汇总问题；由承担单位相关部门负责人介绍项目实施绩效，专家组就发现的问题，与负责人进行交流。

（3）专家评价。专家在审阅自评表、绩效自评报告、项目相关规章制度文件、相关总结报告等相关绩效资料的基础上，形成独立评价意见。专家组组长对所有专家意见进行综合整理，在充分反映各专家意见的基础上，汇总形成专家组意见。

3.分析总结

评价单位在经过沟通座谈、资料梳理、问卷调查、绩效自评、综合评价等工作的基础上，对整个评价过程中资料及专家组意见进行分析、梳理，按要求撰写项目绩效评价报告。按照工作流程向中信所反馈评价报告、征求意见，根据反馈

意见进行修改完善。

三、综合评价情况及评价结论

在组织项目承担单位自评、问卷调查、专家评价等工作基础上开展综合评价，2021年度“社会公益类科研机构改革专项”支出绩效评价得分为90.6分，绩效级别评定为优。其中决策评价为13.8分，过程评价为20.56分，产出评价为26.72分，效益评价为29.52分。

决策方面：项目依据明确，立项程序规范，绩效目标较合理、客观、细化可考核，符合国家科技政策和发展要求；预算编制和资金分配较合理，与项目的年度目标基本匹配。

过程方面：资金到位率100%，预算执行率73.47%，资金使用规范，项目相关制度及内控管理制度有力；人员、设备、场地及信息系统等支撑条件落实到位。

产出方面：项目在创新优化制度管理体系和监督保障体系、深入推进人才平台建设、办公管理信息化平台建设、对外交流合作等方面较好的达到预期目标，完成时效较好。

效益方面：在推进扩大科研自主权改革上，形成了一些可操作的制度措施；在面向科技情报领域基础研究、做好“十四五”科技创新发展科技情报专项编制、构建科技情报联合体等方面取得了显著成效；通过超前部署国家重大前沿技术领域专项研究、积极参加“十四五”科技创新规划编制等重点工

作，起到了决策支撑作用。内部管理人员和专业技术人员对项目实施的满意度为 96%，服务对象对知识和文献资源服务的满意度为 99%。

四、主要经验及做法、存在的问题及原因分析

（一）主要经验及做法

1.建立项目制的管理方式。采取项目制的管理方式，实行项目申报、项目评审、项目立项、项目实施、项目验收全流程、规范化管理。

2.创新优化对外委托管理体系。针对不同类别对外委托事项，制定差异化审批程序，确保资源合理利用，同时加强与其他单位的业务协作，提升中信所业务工作的效能，促进中信所科研项目对外委托业务工作的规范、有序开展。

3.着力推进人才队伍建设。专项以中信所创新研究基金项目为抓手，支持科研团队开展前沿性基础研究，培养研究型职能管理人才。通过面上项目支持科研人员开展创新性的科学研究，进行前瞻布局的自主选题研究工作。通过青年项目支持科研人员自主选题，开展相应的前沿性、探索性研究工作，着力培养学术骨干、青年人才和研究型管理人才。开展国家继续教育基地建设，提升科技信息领域人才素养。

4.持续加强国际交流与合作。通过专项实施持续与多家国际著名科技信息机构、出版商开展联合实验室建设工作，

共同在学术出版、信息资源开发与服务等方面开展合作研究与实践；提升中信所在同行业的国际影响力，同时推动开放科学研究，让更多中国优秀科研工作者通过积极参与国际期刊的审稿人工作，扩展国际学术交流空间，更快进入国际学术共同体。

（二）存在问题及原因分析

一是年度预算执行率为 73.47%，相对偏低，主要是开发系统或平台类任务的委托，部分尾款需待后期测试和维护工作全部完成后支付；二是自评绩效指标设置的体系化有待提升，指标之间的差异化有待增强，二级指标需进一步凝练；三是数据资源开放与共享平台的建设尚处于探索试运行阶段，个别功能仍然需要不断改进与磨合。

五、有关建议

（一）进一步创新体制机制，深化扩大科研自主权改革探索。建议面向国家战略需求，更加充分把握专项定位，进一步创新体制机制，进一步贯彻落实国家重要科技创新政策，聚焦学科发展，紧跟国际科技前沿，持续深化扩大科研自主权的改革探索。在完善科研管理、提升科研绩效、推进成果转化、优化分配机制等方面进一步尊重和信任科研人员，赋予创新团队和领军人才更大的人财物支配权和技术路线决定权。

（二）进一步建立健全人才培养机制，强化人才队伍建设。建议进一步健全人才培养机制，提升创新能力，强化高层次创新型人才和青年科技人才队伍建设；加强科技人才引进培养载体和新型科技创新智库建设，进一步优化专业岗位设置和岗位管理。结合不同领域科技创新性质特点，科学制定科技人员评价标准，实行分类评价，建立适应不同创新活动特点和人才成长规律的分类评价机制。

（三）进一步强化预算绩效管理，提高专项资金使用效益。建议进一步聚焦服务国家重大战略需求和中信所自身职能定位，科学组织专项绩效目标设定和绩效指标编制，使专项预期产出数量、效益和效果更加符合专项任务目标和实际工作内容。把绩效管理作为深入推进专项科学化精细化管理的重要内容，积极推进绩效目标与预算管理、专项管理的融合，进一步科学编制预算，强化预算执行，提高执行率，提升专项支出的经济性、效率性和效益性。