

# 安徽省科学技术厅本级 2024 年单位预算

2024 年 3 月

# 目 录

## 第一部分 单位概况

- 1.主要职责
- 2.单位预算构成
- 3.2024 年度主要工作任务

## 第二部分 2024 年单位预算表

- 1.安徽省科学技术厅本级 2024 年收支总表
- 2.安徽省科学技术厅本级 2024 年收入总表
- 3.安徽省科学技术厅本级 2024 年支出总表
- 4.安徽省科学技术厅本级 2024 年财政拨款收支总表
- 5.安徽省科学技术厅本级 2024 年一般公共预算支出表
- 6.安徽省科学技术厅本级 2024 年一般公共预算基本支出表
- 7.安徽省科学技术厅本级 2024 年政府性基金预算支出表
- 8.安徽省科学技术厅本级 2024 年国有资本经营预算支出表
- 9.安徽省科学技术厅本级 2024 年项目支出表
- 10.安徽省科学技术厅本级 2024 年政府采购支出表
- 11.安徽省科学技术厅本级 2024 年政府购买服务支出表
- 12.安徽省科学技术厅本级 2024 年通用资产配置支出表

## 第三部分 2024 年单位预算情况说明

- 1.关于 2024 年收支总表的说明

- 2.关于 2024 年收入总表的说明
- 3.关于 2024 年支出总表的说明
- 4.关于 2024 年财政拨款收支总表的说明
- 5.关于 2024 年一般公共预算支出表的说明
- 6.关于 2024 年一般公共预算基本支出表的说明
- 7.关于 2024 年政府性基金预算支出表的说明
- 8.关于 2024 年国有资本经营预算支出表的说明
- 9.关于 2024 年项目支出表的说明
- 10.关于 2024 年政府采购支出表的说明
- 11.关于 2024 年政府购买服务支出表的说明
- 12.关于 2024 年通用资产配置支出表的说明
- 13.其他重要事项情况说明

#### **第四部分 名词解释**

# 第一部分 单位概况

## 一、主要职责

根据《中共安徽省委办公厅 安徽省人民政府办公厅关于印发安徽省科学技术厅职能配置、内设机构和人员编制规定的通知》（厅〔2018〕87号），省科学技术厅主要职责是：

（一）拟订省创新驱动发展战略以及科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施。

（二）统筹推进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，推进重大科技决策咨询制度建设。

（三）建立公开统一的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，协调管理省财政科技计划（专项、基金等）并监督实施。

（四）拟订基础研究规划、政策和标准并组织实施，组织协调基础研究和应用基础研究。拟订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，牵头推进国家实验室建设，管理全省实验动物工作。推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。

（五）编制省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

大科学计划和大科学工程。负责与中国科学院、中国工程院联络协调工作。

（六）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。

（七）牵头技术转移体系建设，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。

（八）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。

（九）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，指导全省科技保密工作。

（十）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，组织开展对外科技合作与科技人才交流。指导相关部门和市县对外科技合作与科技人才交流工作。

（十一）负责引进国外智力工作。拟订重点引进外国专家总体规划、计划并组织实施，建立外国高层次科学家、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。

（十二）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。

（十三）负责省科学技术奖、黄山友谊奖评审组织工作。

（十四）负责省自然科学基金工作管理、统筹协调和监督评估。

（十五）完成省委、省政府交办的其他任务。

## 二、单位预算构成

安徽省科学技术厅本级 2024 年度单位预算仅包括单位本级预算，无其他下属单位预算。

## 三、2024 年度主要工作任务

2024 年，安徽省科学技术厅将在省委、省政府的坚强领导下，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，着力建强科技体系、科技企业、科技力量、科技人才队伍等，全力建设走在全国第一方阵的高水平创新型省份和自立自强的科技强省，为全面建设现代化美好安徽增添强劲动能，为国家实现高水平科技自立自强贡献安徽力量。

（一）重塑科技管理工作机制，建强科技体系。按照党和国家机构改革部署要求，推动建立省委科技委统筹、科技部门牵头、各部门协同、省市县联动的高效组织体系、指挥体系、执行体系。建立重大科技决策咨询体系，按照“1+N”架构，推动成立省科技创新战略咨询委员会和若干领域科技创新战略咨询委员会，为科技创新提供有力的智力支撑和决策参考。

（二）统筹布局科技创新平台体系，建强科技力量。聚焦三大科创引领高地，全力服务保障合肥国家实验室高质量

运行，开工建设空地一体量子精密测量实验设施，支持加快建设紧凑型聚变能实验装置，推动深空探测重大标志性工程立项实施。全力创建国家级创新平台，在我省稀土永磁材料、激光感知技术等领域争创新的国家实验室（基地）、全国重点实验室等，加快长三角国家技术创新中心安徽中心建设运行。重组优化省实验室体系，在生物育种、下一代人工智能、新能源汽车等领域布局新的省实验室，整合优化现有省实验室、省重点实验室。统筹布局技术创新平台体系，布局 20 家左右省产业创新研究院，扩大省企业研发中心覆盖面。

（三）构建企业为主体的科技创新体系，建强科技企业。强化企业科技创新主体地位，以省政府名义出台深化科技体制机制改革构建以企业为主体科技创新体系政策文件。完善科技企业全生命周期培育体系，实施科技领军企业、独角兽企业和科技企业上市培育建设“三大”培育行动和科技型中小企业、高新技术企业“双倍增”行动，力争 2024 年净增科技型中小企业 5000 家以上、高新技术企业 3500 家以上、科技领军企业 10 家左右。强化企业创新能力体系，深入实施规上重点制造业企业无研发活动和研发机构“双清零”。实施全省应用场景一体化大市场行动，开放场景机会 200 项以上，推广应用“三新”产品，鼓励支持企业创新。

（四）强化基础研究和应用基础研究，提升策源功能。加强多元化资金投入，签署新一轮国家自然科学基金区域创新发展联合基金、长三角基础研究联合基金协议，持续做好先进功能膜材料等省联合基金实施管理，推动落实企业基础

研究税收优惠政策。优化省基础研究项目布局，在“数学与应用研究”“合成生物学”等重点领域实施重大基础研究项目，改革省自然科学基金杰青、优青项目评价及资助方式，探索实行“3+3”延续资助模式。加快基础学科研究中心建设，积极指导中国科大加快创建基础数学等领域国家基础学科研究中心，聚焦数学、物理、化学、生物等基础学科领域，试点布局省基础学科研究中心。

（五）推进有组织科研攻关，破解技术难题。推广科技领军企业牵头开展大兵团协同攻关模式，主责单位采取“揭榜挂帅”“定向委托”等方式，遴选科研项目承担单位。完善科研项目管理评价机制，强化“军令状”、“业主制”、责任书制度等，实行“里程碑”、“差异化”等科研项目评价机制。围绕“336614”科技战略布局，聚焦重大战略和产出重大标志性成果目标，整合省内外优质创新资源，在集成电路、工业母机、智能成套装备、基础软件等领域，实施一批重大科技专项和重点研发项目，加快关键核心技术突破。

（六）加速完善科技成果转化应用体系，推进科产融合。常态化开展“双创汇”活动，推动“双创汇”走进长三角、京津冀、粤港澳大湾区，推动更多优质科技成果和资源加速向安徽集聚。加速高质量孵化器建设，依托“科大硅谷”等载体，在量子信息等领域大力推进专业孵化器建设。发挥科大商学院作用，开设高水平孵化器管理人才培训班，培养高水平孵化器管理人才。

（七）提升科技产业一体化发展水平，赋能产业发展。



加速壮大人工智能产业，支持人工智能核心技术攻关和场景创设，加速构建人工智能一流产业生态，引进培育产业链关键环节企业不少于 100 家、高层次人才 500 人以上，有序推进公共数据开放，加快智能算力建设，高质量行业数据集规模达 200TB，智能算力达 12000P。加速培育未来产业，聚焦量子信息、未来智能、未来能源、未来健康、未来材料、空天科技等方向，链式布局一批协同创新类项目，实现以场景创设引领前沿、颠覆性技术成果转化，构建未来产业形成范式。支持有条件的市，建设若干省级未来产业科技园和未来产业先导区，打造具有地方特色的未来产业创新和孵化高地。

（八）持续深化科技体制机制改革，激发创新活力。全面扩大科研经费“包干制”范围，赋予科研单位和创新团队更大的科研经费使用自主权。推广应用省科技创新券，组织实施研发活动清零券等四类创新券的发放和兑现工作。探索科技人才评价改革，制定科技人才评价改革试点方案，推动人才评价结果与岗位晋升、职称评聘、绩效考核等紧密衔接。推行科研院所综合授权改革试点，制定“综合授权+负面清单”改革试点指导方案，赋予试点科研机构更大自主权。

（九）完善开放创新生态，集聚创新资源。深入开展科技招商，优化高层次科技人才团队扶持政策，围绕各地主导产业，支持引进一批研发转化机构和优质科技型企业。加大对外开放合作，谋划牵头实施核聚变、月球科研站大科学计划，深度参与国际热核聚变反应堆（ITER）、平方阵列射电

望远镜（SKA）等国际大科学计划。深入融入长三角一体化，持续实施国家长三角联合攻关项目，组织开展长三角科技创新挑战赛、长三角高校院所行等具有全国影响力的创新要素对接活动。

## 第二部分 2024 年单位预算表

单位公开表 1

### 安徽省科学技术厅本级 2024 年收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
收 入 项 目	预 算 数	支 出 功 能 分 类 科 目	预 算 数
一、一般公共预算拨款收入	44,506.9	一、一般公共服务支出	886.0
其中：中央转移支付收入		二、外交支出	
		三、国防支出	
二、政府性基金预算拨款收入		四、公共安全支出	
其中：中央转移支付收入		五、教育支出	
		六、科学技术支出	48,697.3
三、国有资本经营预算拨款收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
其中：中央转移支付收入		八、社会保障和就业支出	899.3
		九、卫生健康支出	165.5
四、财政专户管理资金收入		十、节能环保支出	
		十一、城乡社区支出	
五、单位资金收入	5,500.0	十二、农林水支出	55.0
其中：事业收入		十三、交通运输支出	
事业单位经营收入		十四、资源勘探工业信息等支出	
上级补助收入		十五、商业服务业等支出	
附属单位上缴收入		十六、金融支出	
其他收入	5,500.0	十七、援助其他地区支出	

收 入		支 出	
收 入 项 目	预算数	支出功能分类科目	预算数
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	321.8
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、灾害防治及应急管理支出	
		二十二、预备费	
		二十三、其他支出	
		二十四、转移性支出	
		二十五、债务还本支出	
		二十六、债务付息支出	
		二十七、债务发行费用支出	
本 年 收 入 小 计	50,006.9	本 年 支 出 小 计	51,024.9
上年结转数	1,018.0	结转下年	
一般公共预算	1,018.0	一般公共预算	
政府性基金预算		政府性基金预算	
国有资本经营预算		国有资本经营预算	
财政专户管理资金		财政专户管理资金	
单位资金		单位资金	
收 入 总 计	51,024.9	支 出 总 计	51,024.9

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年收入总表

单位：万元

部门(单位) 名称	合计	本年收入										上年结转结余					
		小计	一般公共 预算	政府 性基 金预 算	国 有 资 本 经 营 预 算	财 政 专 户 管 理 资 金	单位资金					小计	一般公 共预算	政 府 性 基 金 预 算	国 有 资 本 经 营 预 算	财 政 专 户 管 理 资 金	单 位 资 金
							小计	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						
安徽省科学 技术厅	51,024.9	50,006.9	44,506.9				5,500.0				5,500.0	1,018.0	1,018.0				
安徽省科学 技术厅本级	51,024.9	50,006.9	44,506.9				5,500.0				5,500.0	1,018.0	1,018.0				

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单 位经营 支出	上缴 上级 支出	对附属 单位补 助支出
201	一般公共服务支出	886.0		886.0			
20199	其他一般公共服务支出	886.0		886.0			
2019999	其他一般公共服务支出	886.0		886.0			
206	科学技术支出	48,697.3	2,620.3	46,077.0			
20601	科学技术管理事务	3,627.7	2,620.3	1,007.5			
2060101	行政运行	2,620.3	2,620.3				
2060199	其他科学技术管理事务支出	1,007.5		1,007.5			
20602	基础研究	18,700.0		18,700.0			
2060203	自然科学基金	18,700.0		18,700.0			
20604	技术与开发	26,300.0		26,300.0			
2060499	其他技术与开发支出	26,300.0		26,300.0			
20605	科技条件与服务	69.5		69.5			
2060503	科技条件专项	69.5		69.5			
208	社会保障和就业支出	899.3	899.3				
20805	行政事业单位养老支出	899.3	899.3				
2080501	行政单位离退休	501.0	501.0				
2080505	机关事业单位基本养老保险 缴费支出	265.5	265.5				
2080506	机关事业单位职业年金缴费 支出	132.8	132.8				
210	卫生健康支出	165.5	165.5				
21011	行政事业单位医疗	165.5	165.5				

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单 位经营 支出	上缴 上级 支出	对附属 单位补 助支出
2101101	行政单位医疗	153.5	153.5				
2101199	其他行政事业单位医疗支出	12.0	12.0				
213	农林水支出	55.0		55.0			
21303	水利	55.0		55.0			
2130317	水利技术推广	55.0		55.0			
221	住房保障支出	321.8	321.8				
22102	住房改革支出	321.8	321.8				
2210201	住房公积金	232.7	232.7				
2210202	提租补贴	89.2	89.2				
	合计	51,024.9	4,006.9	47,018.0			

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	44,506.9	一、本年支出	45,524.9
（一）一般公共预算拨款	44,506.9	（一）一般公共服务支出	886.0
（二）政府性基金预算拨款		（二）外交支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（三）国防支出	
		（四）公共安全支出	
二、上年结转	1,018.0	（五）教育支出	
（一）一般公共预算拨款	1,018.0	（六）科学技术支出	43,197.3
（二）政府性基金预算拨款		（七）文化旅游体育与传媒支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（八）社会保障和就业支出	899.3
		（九）卫生健康支出	165.5
		（十）节能环保支出	
		（十一）城乡社区支出	
		（十二）农林水支出	55.0
		（十三）交通运输支出	
		（十四）资源勘探工业信息等支出	
		（十五）商业服务业等支出	
		（十六）金融支出	
		（十七）援助其他地区支出	
		（十八）自然资源海洋气象等支出	
		（十九）住房保障支出	321.8
		（二十）粮油物资储备支出	
		（二十一）灾害防治及应急管理支出	
		（二十二）预备费	
		（二十三）其他支出	
		（二十四）转移性支出	
		（二十五）债务还本支出	
		（二十六）债务付息支出	



收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
		(二十七) 债务发行费用支出	
		二、年终结转结余	
		(一) 一般公共预算结转结余	
		(二) 政府性基金预算结转结余	
		(三) 国有资本经营预算结转结余	
收 入 总 计	45,524.9	支 出 总 计	45,524.9

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年一般公共预算支出表

单位:万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
201	一般公共服务支出	886.0				886.0
20199	其他一般公共服务支出	886.0				886.0
2019999	其他一般公共服务支出	886.0				886.0
206	科学技术支出	43,197.3	2,620.3	1,686.1	934.2	40,577.0
20601	科学技术管理事务	3,627.7	2,620.3	1,686.1	934.2	1,007.5
2060101	行政运行	2,620.3	2,620.3	1,686.1	934.2	
2060199	其他科学技术管理事务支出	1,007.5				1,007.5
20602	基础研究	17,500.0				17,500.0
2060203	自然科学基金	17,500.0				17,500.0
20604	技术与开发	22,000.0				22,000.0
2060499	其他技术与开发支出	22,000.0				22,000.0
20605	科技条件与服务	69.5				69.5
2060503	科技条件专项	69.5				69.5
208	社会保障和就业支出	899.3	899.3	867.0	32.3	
20805	行政事业单位养老支出	899.3	899.3	867.0	32.3	
2080501	行政单位离退休	501.0	501.0	468.7	32.3	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	265.5	265.5	265.5		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	132.8	132.8	132.8		
210	卫生健康支出	165.5	165.5	165.5		
21011	行政事业单位医疗	165.5	165.5	165.5		
2101101	行政单位医疗	153.5	153.5	153.5		
2101199	其他行政事业单位医疗支出	12.0	12.0	12.0		
213	农林水支出	55.0				55.0
21303	水利	55.0				55.0
2130317	水利技术推广	55.0				55.0
221	住房保障支出	321.8	321.8	321.8		

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
22102	住房改革支出	321.8	321.8	321.8		
2210201	住房公积金	232.7	232.7	232.7		
2210202	提租补贴	89.2	89.2	89.2		
	合计	45,524.9	4,006.9	3,040.4	966.5	41,518.0

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年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		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	2,485.7	2,485.7	
30101	基本工资	614.0	614.0	
30102	津贴补贴	499.4	499.4	
30103	奖金	604.3	604.3	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	265.5	265.5	
30109	职业年金缴费	132.8	132.8	
30110	职工基本医疗保险缴费	92.9	92.9	
30112	其他社会保障缴费	5.3	5.3	
30113	住房公积金	232.7	232.7	
30114	医疗费	38.9	38.9	
302	商品和服务支出	945.3		945.3
30201	办公费	57.2		57.2
30202	印刷费	44.4		44.4
30205	水费	1.3		1.3
30206	电费	16.1		16.1
30207	邮电费	17.4		17.4
30209	物业管理费	88.5		88.5
30211	差旅费	97.5		97.5
30212	因公出国（境）费用	75.0		75.0
30213	维修（护）费	27.1		27.1
30214	租赁费	9.3		9.3
30215	会议费	73.3		73.3
30216	培训费	63.8		63.8
30217	公务接待费	8.0		8.0
30226	劳务费	4.0		4.0
30227	委托业务费	6.0		6.0
30228	工会经费	53.4		53.4

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30229	福利费	44.3		44.3
30231	公务用车运行维护费	36.0		36.0
30239	其他交通费用	132.5		132.5
30299	其他商品和服务支出	90.1		90.1
303	对个人和家庭的补助	554.7	554.7	
30301	离休费	128.0	128.0	
30302	退休费	371.7	371.7	
30305	生活补助	2.4	2.4	
30307	医疗费补助	33.6	33.6	
30399	其他对个人和家庭的补助	18.9	18.9	
310	资本性支出	21.1		21.1
31002	办公设备购置	21.1		21.1
	合计	4,006.9	3,040.4	966.5

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年政府性基金预算支出表

单位:万元

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

注：安徽省科学技术厅本级没有政府性基金预算拨款收入，也没有政府性基金预算拨款安排的支出，故本表无数据”。

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年国有资本经营预算支出表

单位：万元

功能分类科目		国有资本经营预算拨款支出		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
合 计				

注：安徽省科学技术厅本级没有国有资本经营预算拨款收入，也没有国有资本经营预算拨款安排的支出，故本表无数据。

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年项目支出表

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合计	本年财政拨款			财政拨款结转结余			财政专户 管理资金	单位资金
				一般公共预算	政府性基 金预算	国有资本 经营预算	一般公 共预算	政府性基 金预算	国有资本 经营预算		
特定目标类	创新环境建设专项	安徽省科学技术厅 本级	69.5				69.5				
特定目标类	创新环境类刚性支 出	安徽省科学技术厅 本级	6,000.0	6,000.0							
特定目标类	创新平台建设行动	安徽省科学技术厅 本级	10,000.0	10,000.0							
特定目标类	基础研究专项行动	安徽省科学技术厅 本级	18,700.0	17,500.0							1,200.0
特定目标类	科技管理专项工作 经费	安徽省科学技术厅 本级	1,007.5	1,000.0			7.5				



类型	项目名称	项目单位	合计	本年财政拨款			财政拨款结转结余				
				一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
特定目标类	科技人才引育行动	安徽省科学技术厅 本级	5,000.0	5,000.0							
特定目标类	省级联合基金、联合攻关项目	安徽省科学技术厅 本级	55.0				55.0				
特定目标类	省科技创新攻坚计划	安徽省科学技术厅 本级	4,300.0								4,300.0
特定目标类	数字安徽-安徽省科技厅“科技大脑”场景创新工程项目(一期)	安徽省科学技术厅 本级	886.0				886.0				
特定目标类	通用人工智能赋能行动	安徽省科学技术厅 本级	1,000.0	1,000.0							
合计			47,018.0	40,500.0			1,018.0				5,500.0

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年政府采购支出表

单位：万元

项目名称	政府采购品目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金
安徽省科学技术厅本级_其他定额(行政)	A4 彩色打印机	0.5	0.5				
安徽省科学技术厅本级_其他定额(行政)	A4 黑白打印机	0.2	0.2				
安徽省科学技术厅本级_其他定额(行政)	多功能一体机	7.5	7.5				
安徽省科学技术厅本级_通用定额(行政)	便携式计算机	7.5	7.5				
安徽省科学技术厅本级_通用定额(行政)	液晶显示器	0.5	0.5				
创新环境类刚性支出	其他会议、展览、住宿和餐饮服务	150.0	150.0				
	合计	166.2	166.2				

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年政府购买服务支出表

单位：万元

项目名称	一级目录名称	二级目录名称	三级目录名称	政府购买服务内容	购买数量	购买金额
安徽省科学技术厅本级_通用定额（行政）	政府履职辅助性服务	后勤服务	物业管理服务	安徽省城乡规划建设大厦科技厅办公用房物业管理	1	29.6
安徽省科学技术厅本级_通用定额（行政）	政府履职辅助性服务	后勤服务	其他适合通过市场化方式提供的后勤服务	省科技厅内部控制报告编制工作	1	1.0
安徽省科学技术厅本级_通用定额（行政）	政府履职辅助性服务	后勤服务	其他适合通过市场化方式提供的后勤服务	固定资产管理	1	2.1
创新环境类刚性支出	公共服务	其他公共服务	对外合作与交流服务	国际技术转移（科技合作）对接活动	1	70.0
创新环境类刚性支出	公共服务	其他公共服务	对外合作与交流服务	长三角高校院所行系列活动	1	80.0
科技管理专项工作经费	政府履职辅助性服务	评审评估和评价服务	评估和评价服务	科技计划绩效评价体系构建服务	1	15.0
科技管理专项工作经费	政府履职辅助性服务	法律服务	法律顾问服务	法律咨询、法律顾问等服务	1	3.0
科技管理专项工作经费	政府履职辅助性服务	监督检查辅助服务	监督检查辅助服务	2024 年安徽省财政科技项目财务监督检查	1	10.0
科技管理专项工作经费	公共服务	其他公共服务	对外合作与交流服务	对外科技合作计划项目、基地管理	1	45.0
科技管理专项工作经费	公共服务	其他公共服务	对外合作与交流服务	高层次科技人才团队创新创业扶持计划管理	1	47.0
合计						302.7

## 安徽省科学技术厅本级 2024 年通用资产配置支出表

单位：万元

资产大类名称	资产分类名称	数量（台、件）	金额
合计		3	0.5
通用办公家具	通用办公家具	3	0.5
	16 保密柜	3	0.5
	A05010504-保密柜	3	0.5

## 第三部分 2024 年单位预算情况说明

### 一、关于 2024 年收支总表的说明

按照综合预算的原则，安徽省科学技术厅本级所有收入和支出均纳入单位预算管理。安徽省科学技术厅本级 2024 年收支总预算 51024.9 万元，收入包括一般公共预算拨款收入、单位资金收入，支出包括：一般公共服务支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、农林水支出、住房保障支出。

### 二、关于 2024 年收入总表的说明

安徽省科学技术厅本级 2024 年收入预算 51024.9 万元，其中，本年收入 50006.9 万元，上年结转收入 1018 万元。

（一）本年收入 50006.9 万元，主要包括：一般公共预算拨款收入 44506.9 万元，占 89.0%，比 2023 年预算减少 14352.8 万元，下降 24.4%，下降原因主要是与 2023 年预算相比 2024 年中央转移支付资金未提前下达；单位资金收入 5500 万元，占 11.0%，比 2023 年预算增加 500 万元，增长 10.0%，增长原因主要是省自然科学基金联合基金联合资助方预算增加 500 万元。

（二）上年结转收入 1018 万元，收入全部为一般公共预算拨款收入，比 2023 年预算增加 591.3 万元，增长 138.6%，增长原因主要是 2023 年年中追加的“科技大脑”场景创新工程项目 2023 年未完工，经费全部结转到 2024

年使用。

### 三、关于 2024 年支出总表的说明

安徽省科学技术厅本级 2024 年支出预算 51024.9 万元，比 2023 年预算减少 13261.4 万元，下降 20.6%，下降原因主要是与 2023 年预算相比 2024 年中央转移支付资金未提前下达。其中，基本支出 4006.9 万元，占 7.9%，主要用于保障机构正常运转、完成日常工作任务等经费支出，包括人员经费支出和日常公用经费支出；项目支出 47018 万元，占 92.1%，主要用于完成特定工作任务和事业发展目标等经费支出。

### 四、关于 2024 年财政拨款收支总表的说明

安徽省科学技术厅本级 2024 年财政拨款收支预算 45524.9 万元。收入按资金来源分全部为一般公共预算拨款；按资金年度分为：本年财政拨款收入 44506.9 万元，上年结转收入 1018 万元。支出按功能分类分为：一般公共服务支出 886 万元，占 1.9%；科学技术支出 43197.3 万元，占 94.9%；社会保障和就业支出 899.3 万元，占 2.0%；卫生健康支出 165.5 万元，占 0.4%；农林水支出 55 万元，占 0.1%；住房保障支出 321.8 万元，占 0.7%。

### 五、关于 2024 年一般公共预算支出表的说明

#### （一）一般公共预算支出规模变化情况。

安徽省科学技术厅本级 2024 年一般公共预算支出 45524.9 万元，比 2023 年预算减少 13761.4 万元，下降 23.2%，主要原因：与 2023 年预算相比 2024 年中央转移

支付资金未提前下达。

## **（二）一般公共预算支出结构情况。**

一般公共预算支出 886 万元，占 1.9%；科学技术支出 43197.3 万元，占 94.9%；社会保障和就业支出 899.3 万元，占 2.0%；卫生健康支出 165.5 万元，占 0.4%；农林水支出 55 万元，占 0.1%；住房保障支出 321.8 万元，占 0.7%。

## **（三）一般公共预算支出具体情况。**

**1.一般公共预算支出(类)其他一般公共预算支出(款)其他一般公共预算支出(项)** 2024 年预算 886 万元，比 2023 年预算增加 886 万元，增长原因主要是 2023 年年中追加的“科技大脑”场景创新工程项目 886 万元全部结转到 2024 年使用。

**2.科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)行政运行(项)** 2024 年预算 2620.3 万元，比 2023 年预算减少 3.3 万元，下降 0.1%，下降原因主要是：①在职人员实有数减少；②该项经费 2024 年预算较 2023 年预算上年结转经费减少。

**3.科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)其他科学技术管理事务支出(项)** 2024 年预算 1007.5 万元，比 2023 年预算减少 19.9 万元，下降 2.0%，下降原因主要是该项经费 2024 年预算较 2023 年预算上年结转经费减少。

**4.科学技术支出(类)基础研究(款)自然科学基金(项)** 2024 年预算 17500 万元，比 2023 年预算增加 2500 万元，增长 16.7%，增长原因主要是按照省委省政府重点

工作部署，增加长三角联合基金项目。

**5.科学技术支出（类）技术与开发（款）其他技术与开发支出（项）**2024年预算22000万元，比2023年预算增加4000万元，增长22.2%，增长原因主要是2023年该专项批复的资金为中央引导地方科技发展资金18000万元，2024年该专项批复的资金为创新环境建设6000万元、创新平台建设10000万元、科技人才引育5000万元、通知人工智能赋能行动1000万元。

**6.科学技术支出（类）科技条件与服务（款）科技条件专项（项）**2024年预算69.5万元，比2023年预算减少6149.3万元，下降98.9%，下降原因主要是2023年和2024年批复的专项资金不同。2023年该专项批复的资金为创新环境建设相关资金，2024年新批复创新环境建设资金未放在该专项下，该专项仅保留了上年度结转资金。

**7.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）**2024年预算501万元，比2023年预算增加31.4万元，增长6.7%，增长原因主要是退休人员增加。

**8.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）**2024年预算265.5万元，比2023年预算减少3.3万元，下降1.2%，下降原因主要是在职人员减少。

**9.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）**2024年预算



132.8 万元，比 2023 年预算减少 1.6 万元，下降 1.2%，下降原因主要是在职人员减少。

**10.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）**2024 年预算 153.5 万元，比 2023 年预算减少 12.1 万元，下降 7.3%，下降原因主要是在职人员减少。

**11.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）其他行政事业单位医疗支出（项）**2024 年预算 12 万元，比 2023 年预算增加 12 万元，增长原因主要是增加 2024 年省直单位离休人员医疗补助经费。

**12.农林水支出（类）水利（款）水利技术推广（项）**2024 年预算 55 万元，比 2023 年预算增加 55 万元，增长原因主要是省级水利联合基金项目上年结转资金 55 万元结转至本年使用。

**13.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）**2024 年预算 232.7 万元，比 2023 年预算减少 2.2 万元，下降 0.9%，下降原因主要是在职人员减少。

**14.住房保障支出（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）**2024 年预算 89.2 万元，比 2023 年预算增加 11.7 万元，增长 15.1%，增长原因主要是落实中央及省工资津补贴政策，离退休人员提租补贴支出增加。

## **六、关于 2024 年一般公共预算基本支出表的说明**

安徽省科学技术厅本级 2024 年一般公共预算基本支出 4006.9 万元，其中，人员经费 3040.4 万元，公用经费

966.5 万元。

（一）人员经费 3040.4 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、机关事业单位基本养老保险费、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、医疗费、离休费、退休费、生活补助、医疗费补助、其他对个人和家庭的补助。

（二）公用经费 966.5 万元，主要包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费、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、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品服务支出、办公设备购置。

## **七、关于 2024 年政府性基金预算支出表的说明**

安徽省科学技术厅本级 2024 年没有政府性基金预算拨款收入，也没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

## **八、关于 2024 年国有资本经营预算支出表的说明**

安徽省科学技术厅本级 2024 年没有国有资本经营预算拨款收入，也没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

## **九、关于 2024 年项目支出表的说明**

安徽省科学技术厅本级 2024 年预算共安排项目支出 47018 万元，比 2023 年预算减少 13218.2 万元，下降 21.9%，下降原因主要是与 2023 年预算相比 2024 年中央转移支付资金未提前下达。主要包括：本年财政拨款安排 40500 万

元（其中，一般公共预算拨款安排 40500 万元），财政拨款上年结转安排 1018 万元（其中，一般公共预算拨款安排 1018 万元）、单位资金安排 5500 万元。

#### **十、关于 2024 年政府采购支出表的说明**

安徽省科学技术厅本级 2024 年预算安排政府采购支出 166.2 万元，比 2023 年预算增加 146.7 万元，增长 752.3%，增长原因主要是增加了国际技术转移（科技合作）对接活动、长三角高校院所行系列活动两项政府采购。其中，一般公共预算安排 166.2 万元，占 100.0%。

#### **十一、关于 2024 年政府购买服务支出表的说明**

安徽省科学技术厅本级 2024 年预算安排政府购买服务支出 302.7 万元，比 2023 年预算增加 153.2 万元，增长 102.5%，增长原因主要是增加了国际技术转移（科技合作）对接活动、长三角高校院所行系列活动两项政府购买服务。

#### **十二、关于 2024 年通用资产配置支出表的说明**

安徽省科学技术厅本级 2024 年预算安排通用资产配置支出 0.5 万元，比 2023 年预算减少 1.1 万元，下降 68.8%，下降原因主要是根据过紧日子要求，结合现有资产情况，减少了投影仪等资产配置。

#### **十三、其他重要事项情况说明**

##### **（一）项目及绩效目标情况。**

##### **1. “创新平台建设行动”项目。**

（1）项目概述。培育建设以全国重点实验室为代表的高水平高能级平台，加快培育国家战略科技力量，打造

安徽科技创新策源地；围绕我省高质量发展，加快推动省级创新平台高质量发展，发挥省级平台引领带动作用，推进科创资源有效整合、优化配置，提升自主创新能力，推进科技产业一体化，为安徽高质量跨越式发展增动能，为国家高水平科技自立自强作贡献。

（2）立项依据。按照中央、国务院和省委、省政府决策部署，培育建设以国家重点实验室为代表的高能级平台，加快培育国家战略科技力量，打造安徽科技创新策源地。按照省委、省政府决策部署，以省产业创新研究院形式在2027年前实现建设100家高水平新型研发机构的目标。按照《安徽省实验室体系重组行动实施方案（试行）》（皖科基地〔2023〕4号）要求，2024年底完成省重点实验室重组工作。

（3）实施主体。安徽省科学技术厅。

（4）起止时间。2024年

（5）项目内容。对新获批全国重点实验室兑现政策奖补，支持在皖科技领军（骨干）企业、大校大院大所等牵头组建省产业创新研究院，完成省重点实验室重组工作。

（6）年度预算安排。2024年部门预算编制专项经费预算10000万元。

（7）绩效目标。

## 项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	创新平台建设行动			
主管部门及代码	[206]安徽省科学技术厅	实施单位	安徽省科学技术厅本级	
项目来源	本级申报项目	项目期	3 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	10000.00		
	其中:财政拨款	10000.00		
	上年结转			
	其他资金			
年度目标	<p>1. 预期获批牵头 / 共建全国重点实验室 5 家; 2. 对省实验室、省技术创新中心、省产业创新研究院、省重点实验室分类开展考核评估, 预期攻克“卡脖子”关键技术 40 项以上, 发表高水平论文 1000 篇以上, 授权知识产权 300 项以上, 科技成果转化收益 10 亿元以上; 3. 拟新认定省产研院 10 家左右, 在加强产业创新共性服务、承担重大科研攻关任务、促进科技成果转化、创新人才引进培育、深化开放合作等方面取得较好成效, 每家每年征集并成功解决行业技术需求 10 项以上, 为产业链上下游企业提供技术服务不少于 300 家(次), 衍生孵化科技型企业不少于 2 家, 研发转化科技成果不少于 30 项或引进转化科技成果产业化项目不少于 1 个, “四技”收入占当年经营性收入总额比例不低于 60%; 4. 重组建设省重点实验室 100 家左右, 集聚一批科技领军人才和团队, 突破一批基础前沿科学问题和关键核心技术, 形成一批领跑并跑的高水平、标志性、引领性重大科技成果。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	新获批全国重点实验室	5 个
			新认定产业创新研究	10 个
			重组省重点实验室数量	100 个
			新组建省(重点)实验室数量	≥3 个
			发表高水平论文数量	≥1000 篇
			授权知识产权数量	≥300 项
			科技成果转化数量	≥500 项
			提供技术服务数量	≥300 次
		质量指标	评选及评审规范性	评选及评审程序规范
			经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度
	授权知识产权完成率		≥90%	
	发表高质量论文完成率		≥90%	
	项目质量达标率		≥80%	
	科技成果转化完成率		≥90%	
	时效指标	省技术创新中心定期评估频率	每 3 年一次	
		省实验室定期评估频率	每 5 年一次	
		经费支出时效性	2024 年 12 月	
	成本指标	项目总成本	≤10000 万元	
	效益指标	经济效益指标	对我省相关产业发展的影响	影响程度较高
社会效益指标		对人才培养的影响程度	影响程度较高	
		对提升承担国家科研任务的能力的影响程度	影响程度明显	
		对基础研究科学人才培养的影响	影响程度明显	
		对科技合作与学术交流的提升和影响程度	影响程度较高	
生态效益指标		不适用	无	
可持续影响指标		支持我省国家级和省级创新平台能力提升	影响程度较高	
	对基础研究能力提升的持续影响	明显		
	对科学事业可持续发展的影响程度	明显		
满意度指标	满意度指标	依托单位满意度	≥90%	
		平台负责人满意度	≥90%	

### 2.“基础研究专项行动”项目。

(1) 项目概述。围绕安徽省经济、社会、科技发展的科学问题，重点资助自然科学领域的基础研究和应用基础研究，为提升我省自主创新能力提供知识基础、人才储备和发展动力，为安徽高质量跨越式发展增动能，为国家高水平科技自立自强作贡献。

(2) 立项依据。落实韩俊书记推动设立长三角基础研究专项基金指示要求及省政府常务会同意续签国家自然科学基金区域创新发展联合基金协议批示精神；落实《安徽省人民政府关于进一步加强基础科学研究的实施意见》《关于以高水平创新型省份建设为旗帜性抓手 在国家创新格局中勇担第一方阵使命的指导意见》《安徽省人民政府加入国家自然科学基金区域创新发展联合基金协议书》和省基础研究十年行动方案等文件精神。

(3) 实施主体。安徽省科学技术厅。

(4) 起止时间。2024 年至 2027 年。

(5) 项目内容。坚持以基础研究引领应用研究，以应用研究倒逼基础研究，加强与高校优势学科建设、青年人才培养协调联动，协同做好国家自然科学基金区域创新发展联合基金和长三角基础研究联合基金相关工作；实施省自然科学基金项目；落实江淮气象、水科学、先进功能膜材料等联合基金协议，实施省自然科学基金联合基金项目。

(6) 年度预算安排。2024 年部门预算编制专项经费预算 18700 万元。

(7) 绩效目标。

### 项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目名称		基础研究专项行动		
主管部门及代码		[206]安徽省科学技术厅	实施单位	安徽省科学技术厅本级
项目来源		本级申报项目	项目期	3 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	18700.00	
		其中:财政拨款	17500.00	
		上年结转		
		其他资金	1200.00	
年度目标	围绕相关行业产业领域需求开展基础研究,完成各类项目立项,初步培养一批相关领域基础研究人才,形成若干创新成果。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	发表论文数量	≥3000 篇
			申请专利数量	≥900 项
			各级学术奖励数量	≥70 项
			各类人才培养数量	≥1000 人
			争取国家课题数量	≥200 项
		质量指标	项目数量完成率	≥90%
			项目质量达标率	≥90%
			评选及评审规范性	评选及评审程序规范
		时效指标	经费支出合规性	严格执行相关财经法规
			经费支出时效性	2024 年 12 月
	成本指标	项目计划完成时间	2027 年 12 月	
		项目总成本	≤4.62 亿元	
		项目评审劳务费成本	≤960 万元	
	效益指标	经济效益指标	促进经济增长,推动经济发展等方面产生的效用	影响程度明显
		生态效益指标	不适用	无
		可持续影响指标	对科学事业可持续发展的影响程度	影响程度明显
			对基础研究能力提升的持续影响	影响程度明显
	满意度指标	满意度指标	项目申请人满意度	≥90%
			依托单位满意度	≥90%

## （二）机关运行经费。

安徽省科学技术厅本级 2024 年机关运行经费财政拨款预算 966.5 万元，比 2023 年预算减少 28 万元，下降 2.8%，下降主要原因是 2023 年预算包括上年结转经费，2024 年预算无上年结转经费。

## （三）政府采购情况。

安徽省科学技术厅本级 2024 年政府采购预算 166.2 万元。其中：政府采购货物预算 16.2 万元，政府采购服务预算 150 万元。

## （四）国有资产占有使用情况。

截至 2023 年 12 月 31 日，安徽省科学技术厅本级共有车辆 8 辆，其中：主要领导干部用车 3 辆、机要通信用车 1 辆、应急保障用车 2 辆、离退休干部用车 2 辆。单价 100 万元以上的设备（不含车辆）0 台（套）。

2024 年单位预算安排购置公务用车 0 辆，购置费 0 万元；安排购置单价 100 万元以上设备（不含车辆）0 台（套），购置费 0 万元。

## （五）绩效目标设置情况。

2024 年，安徽省科学技术厅本级 8 个项目实行了绩效目标管理，涉及一般公共预算当年财政拨款 40500 万元、单位资金当年安排 5500 万元。



## 第四部分 名词解释

**一、财政拨款收入：**指部门或单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

**二、上年结转：**指以前年度安排、结转到本年仍按原用途继续使用的资金。

**三、结转下年：**指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需以后年度按原用途继续使用的资金。

**四、基本支出：**指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

**五、项目支出：**指在除基本支出之外的支出，主要用于完成特定的工作任务和事业发展目标。

**六、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、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。

**七、“科学技术支出”经费：**指科学技术支出方面的支出。