

# 安徽省财政厅文件

皖财教〔2024〕419号

## 安徽省财政厅关于下达 2024 年中央引导 地方科技发展资金的通知

省科技厅，有关单位：

根据《财政部关于下达 2024 年中央引导地方科技发展资金预算的通知》（财教〔2024〕55 号）、省科技厅《关于报送 2024 年度安徽省中央引导地方科技发展资金预算细化的函》（皖科预算函〔2024〕6 号），经研究，现下达你单位中央引导地方科技发展资金预算（项目代码：340000221407000000070）。收入列 2024 年政府收支分类科目“1100246 科学技术共同财政事权转移支付收入”，支出列“2060499-其他技术与开发支出”科目。具体见附件 1。

请按照《中央引导地方科技发展资金管理办法》（财教〔2023〕276号）规定，加强资金管理，专款专用。按照全面实施预算绩效管理有关要求，各项目承担单位根据预算下达数，填报绩效目标表报送省科技厅（附件2）。绩效目标表作为绩效监控和评价的重要依据，切实提高财政资金使用效益，防止出现挤占、挪用、虚列、套取补助资金等行为。

附件：1.2024年中央引导地方科技发展资金预算表  
2.2024年度安徽省中央引导地方科技发展资金  
绩效目标表



## 2024年中央引导地方科技发展资金预算表

单位：万元

序号	省直/市县	项目名称	项目类别	承担单位	金额
合计					27186
一、自由探索类基础研究					
1	中央驻皖单位	雷达探测感知全国重点实验室	全国重点实验室	中国电子科技集团公司第三十八研究所	1000
2	中央驻皖单位	激光与物质相互作用全国重点实验室	全国重点实验室	中国科学院合肥物质科学研究院（安徽光学精密机械研究所）	1000
二、科技创新基地建设					
3	合肥市—高新区	中国科学技术大学先进技术研究院	高水平新型研发机构评价认定	中国科学技术大学先进技术研究院	500
4	合肥市—包河区	合肥工业大学智能制造技术研究院	高水平新型研发机构评价认定	合肥工业大学智能制造技术研究院	500
5	芜湖市—鸠江区	芜湖汽车前瞻技术研究院有限公司	高水平新型研发机构评价认定	芜湖汽车前瞻技术研究院有限公司	500
6	合肥市—高新区	合肥中科普瑞昇生物医药科技有限公司	高水平新型研发机构评价认定	合肥中科普瑞昇生物医药科技有限公司	500
7	铜陵市—铜官区	皖江新兴产业技术发展中心	高水平新型研发机构评价认定	皖江新兴产业技术发展中心	500
8	芜湖市—弋江区	长三角信息智能创新研究院	高水平新型研发机构评价认定	长三角信息智能创新研究院	300
9	合肥市—高新区	中科合肥技术创新工程院	高水平新型研发机构评价认定	中科合肥技术创新工程院	300
10	芜湖市—弋江区	西安电子科技大学芜湖研究院	高水平新型研发机构评价认定	西安电子科技大学芜湖研究院	300
11	芜湖市—鸠江区	芜湖哈特机器人产业技术研究院有限公司	高水平新型研发机构评价认定	芜湖哈特机器人产业技术研究院有限公司	300
12	合肥市—经开区	清华大学合肥公共安全研究院	高水平新型研发机构评价认定	清华大学合肥公共安全研究院	300
三、科技成果转移转化					
13	池州市—青阳县	镁基新材料安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	安徽宝镁轻合金有限公司	400
14	合肥市—新站区	动力与储能电池安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	合肥国轩高科动力能源有限公司	400
15	蚌埠市—龙子湖区	微机电系统（MEMS）技术安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	安徽北方微电子研究院集团有限公司	400
16	合肥市长丰县	合成生物制造安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	安徽华恒生物科技股份有限公司	400
17	宣城市—宣州区	先进光伏技术安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	宣城先进光伏技术有限公司	400
18	合肥市—经开区	汽车智能制造与先进工艺安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	蔚来汽车科技（安徽）有限公司	300
19	淮南市—潘集区	先进煤基高分子材料安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	中安联合煤化有限责任公司	300
20	阜阳市—界首市	功能性纺织新材料安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	安徽省吉祥纺织工程先进技术研究院	300
21	芜湖市—芜湖县	通用航空安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	中电科芜湖通用航空产业技术研究院有限公司	300
22	合肥市—高新区	量子信息安徽省产业创新研究院	安徽省产业创新研究院组建	中电信量子信息科技集团有限公司	300

序号	省直/市县	项目名称	项目类别	承担单位	金额
23	中央驻皖单位	基于针灸治疗胃系症候的临床评价研究及其现代生物学机制	省中医药科技攻关专项	中国科学技术大学	530
24	省直单位	肝豆状核变性发病机制及中药干预的基础与转化研究	省中医药科技攻关专项	安徽中医药大学第一附属医院	530
25	中央驻皖单位	基于治未病理论与多模式研究体系的芪莪颗粒防治胃炎癌转化的创新研究	省中医药科技攻关专项	中国科学技术大学	530
26	中央驻皖单位	针对呼吸系统疾病的大品种中成药的现代化深度研究与开发	省中医药科技攻关专项	中国科学院合肥物质科学研究院	510
27	省直单位	霍山石斛道地性成因研究与品质提升模式构建	省中医药科技攻关专项	安徽中医药大学	530
28	亳州市—谯城区	基于“质-效-产”三位一体模式的亳白芍药材道地性品质成因及产品开发应用研究	省中医药科技攻关专项	安徽协和成药业饮片有限公司	270
29	合肥市—高新区	基于人工智能等多学科融合的源于皖产中药的创新药发现、提升及开发	省中医药科技攻关专项	合肥医工医药股份有限公司	540
30	省直单位	基于安徽省中医名家名方名术的智慧诊疗关键技术与系统研制及应用	省中医药科技攻关专项	安徽中医药大学	230
31	合肥市—高新区	基于多模态舌象信息融合的智慧诊疗系统研发与应用	省中医药科技攻关专项	合肥云诊信息科技有限公司	140
32	省直单位	基于现代信息技术的新安医学活态传承和创新发展	省中医药科技攻关专项	皖南医学院	270

#### 四、区域创新体系建设

33	芜湖市—高新区	基于高镍+硅碳材料应用的大圆柱电池	揭榜挂帅	安徽得壹能源科技有限公司	1000
34	合肥市—高新区	基于国产软硬件的人工智能技术研发及产业化	定向委托	科大讯飞股份有限公司	4478
35	中央驻皖单位	聚变点火关键核心技术攻关	定向委托	中国科学院合肥物质科学研究院	6000
36	宣城市—宁国市	薄膜电容器小型化关键技术	揭榜挂帅	安徽飞达电气科技有限公司	300
37	铜陵市—铜官区	城市级路网全息感知-协同控制一体化智能交通系统	联合攻关重点项目	安徽蓝盾光电股份有限公司	480
38	合肥市—高新区	基于多光谱融合的 AI 火灾早期探测系统研发	联合攻关重点项目	合肥科大立安安全技术有限责任公司	443
39	芜湖市—弋江区	基于场景重构和协同控制的智驾域控制系统研究与产业化应用	联合攻关重点项目	奇瑞新能源汽车股份有限公司	425
40	合肥市—包河区	混合动力车辆低碳化智能化技术攻关	联合攻关重点项目	安徽江淮汽车集团股份有限公司	480

附件 2

## 2024 年度安徽省中央引导地方科技发展 资金绩效目标表

单位名称：（盖章）填写日期：

专项名称				
归口管理部门				
资金情况 (万元)	年度金额:			
	其中: 中央补助			
	地方资金			
年度 目标				
绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效值
	产出指标	数量指标	支持自由探索类基础研究项目数量	
			支持建设科技创新基地项目数量	
			转化科技成果数量	
			支持央地协同重大科技项目数量	
			支持区域创新载体项目数量	
			支持东西部科技合作及区域协同创新项目数量	
		时效指标	资金拨付及时率	
	效益指标	经济效益 指标	带动社会投入与引导资金投入比例	
			促进科技投融资金额	
			支持高新技术企业数量	
			支持科技型中小企业数量	
			促进技术合同成交额	
			带动地方投入东西科技合作及区域协同创新资金	
		社会效益 指标	区域科技创新能力	
			培训从事技术创新服务人员数量	
			提供技术咨询/技术服务数量	
			科技帮扶支撑乡村振兴项目数量	
		培训技术经纪人数量		
满意度指 标	服务对象 满意度指 标	被服务对象满意度		

信息公开类别：依申请公开

---

安徽省财政厅办公室

2024年5月20日印发

---