

黄山市科学技术局 2024 年部门预算

2024 年 2 月

目 录

第一部分 部门概况

1. 主要职责
2. 部门预算单位构成
3. 2024 年度主要工作任务

第二部分 2024 年部门预算表

1. 黄山市科学技术局部门 2024 年收支预算总表
2. 黄山市科学技术局部门 2024 年收入预算总表
3. 黄山市科学技术局部门 2024 年支出预算总表
4. 黄山市科学技术局部门 2024 年财政拨款收支预算总表
5. 黄山市科学技术局部门 2024 年一般公共预算支出表
6. 黄山市科学技术局部门 2024 年一般公共预算基本支出表
7. 黄山市科学技术局部门 2024 年政府性基金预算支出表
8. 黄山市科学技术局部门 2024 年国有资本经营预算支出表
9. 黄山市科学技术局部门 2024 年基本支出表
10. 黄山市科学技术局部门 2024 年项目支出表
11. 黄山市科学技术局部门 2024 年政府采购预算支出表
12. 黄山市科学技术局部门 2024 年政府购买服务预算支出表
13. 黄山市科学技术局部门 2024 年项目支出绩效目标及项目情况表
14. 黄山市科学技术局部门 2024 年“三公”经费财政拨款支出预算表

第三部分 2024 年部门预算情况说明

1. 关于 2024 年收支预算总体情况说明
2. 关于 2024 年收入预算情况说明
3. 关于 2024 年支出预算情况说明
4. 关于 2024 年财政拨款收支预算总体情况说明
5. 关于 2024 年一般公共预算财政拨款情况说明
6. 关于 2024 年一般公共预算基本支出情况说明
7. 关于 2024 年政府性基金预算拨款情况说明
8. 关于 2024 年国有资本经营预算拨款情况说明
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“三公”经费预算情况说明
13. 其他重要事项情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 部门概况

一、主要职责

黄山市科学技术局根据《关于印发黄山市科学技术局主要职责内设机构和人员编制规定的通知》文件规定，主要职责：

（一）拟订市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，承担推进科技军民融合发展相关工作。

（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，协调管理市财政科技计划（基金）并监督实施。

（四）拟订市级科技创新基地建设规划并监督实施。推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。组织协调应用基础研究和应用研究。

（五）组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农村和社会发展的规划、政策和措施，推进重点领域技术发展。

（六）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。

（七）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。

（八）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。组织实施创新调查和科技报告制度，指导全市科技保密工作。

（九）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。指导区县对外科技合作与科技人才交流工作。

（十）负责引进国外智力工作。拟订引进国外智力政策、规划和计划并组织实施，建立外国科学家、团队吸引集聚机制和外国专家联系服务机制。负责重点出国（境）培训项目的管理工作。

（十一）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。拟订科学技术普及和科学传播规划、政策。

（十二）完成市委、市政府交办的其他任务。

（十三）职能转变。围绕贯彻实施创新驱动发展战略，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，建立统一的科技管理平台，提升服务的科学化水平。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，统筹科技人才队伍建设和引进国外智力工作

黄山市科技合作与成果转化管理中心根据《关于将原黄山市知识产权局更名为黄山市科技合作与成果转化管理中心的请示》文件规定，黄山市科技合作与成果转化管理中心主要职责是：

(一) 组织开展国际科技合作与交流工作，负责外国专家、科技人才和团队的联系服务交流工作。

(二) 负责外国专家来华工作许可，引才引智示范基地申报管理等工作。

(三) 承担杭州都市圈、长三角等区域协同科技创新合作具体工作。

(四) 负责促进科技成果转移转化及产业化、产学研深度融合、科技知识产权创造的相关政策措施的具体落实工作。

(五) 组织开展政产学研用对接合作活动。

(六) 负责市科技成果转化引导基金的组织实施。

(七) 负责省、市科技项目的具体工作。

(八) 承担科技政策培训和科技统计工作。

(九) 组织开展科学传播活动。

(十) 负责高层次人才团队及院士工作站等涉及高端科技人才队伍建设等工作。

(十一) 负责技术合同登记、科技成果登记等技术转移工作。

(十二) 承担主管部门交办的其他事项。

黄山市科技创新服务中心根据《关于印发黄山市科技创新服务中心主要职责内设机构和人员编制规定的通知》文件规定，黄山市科技创新服务中心主要职责是：

(一) 负责科技企业孵化器、生产力促进中心等区域科技创新服务平台的建设和管理；

(二) 负责搭建科技成果转化服务平台，开展科技成果转化对接服务，培育技术转移人才，促进产学研合作，建立科技成果转化服务体系；

(三) 负责国内外科技文献（资料）的收集、研究及服务性工作，开展技术合同认定登记和市级科技成果登记、公报及查询；

(四) 开展科技型小微企业创业咨询、开业指导、创业辅导、人才培养、融资咨询等服务，组织融资路演对接活动；

(五) 开展企业技术、管理、政策法规、发展战略及规划等方面数据资料的归集和信息服务；

(六) 开展市域主导产业新技术、新工艺、新品种、新设施的引进推广与科技成果的中试示范、推广转化及技术培训；

(七) 指导下级科技系统涉农单位、农业科技型企业、科技特派员工作站开展工作；

(八) 承办主管部门交办的其它事项。

二、部门预算单位构成

黄山市科学技术局部门 2024 年度部门预算包括局本级预算和局属单位预算，纳入部门预算编制范围的单位共 3 个，具体情况见下表。

序号	单位名称	单位性质	备注
1	黄山市科学技术局本级	行政单位	独立核算
2	黄山市科技合作与成果转化管理中心	参照公务员法管理的事业单位	独立核算
3	黄山市科技创新服务中心	公益一类事业单位	独立核算

截至 2023 年 12 月 31 日，黄山市科学技术局及局属市科技合作与成果转化管理中心、市科技创新服务中心，部门实有各类人员 59 人，其中在职 30 人，退休 29 人。

三、2024 年度主要工作任务

黄山市科学技术局 2024 年工作任务

2024 年，市科技局坚持把科技创新摆在发展全局的核心位置，坚决贯彻执行上级重大决策部署，深化科技体制机制改革，强化企业科技创新主体地位，一体谋划推进企业创新和产业创新，有力有效服务全市经济高质量发展，力争全市全社会研发投入增长超 10%，全年新增高新技术企业超 50 家，备案入库科技型中小企业超 450 家。

（一）以政府引导带动多元投入，推动全社会加大研发投入。一是强化企业研发投入主体地位。加大企业研发费用加计扣除、高新技术企业所得税减免等政策培训力度，将企业研发投入奖补政策作为制度性安排长期实施，巩固拓展规上制造业企业“两清零”成果，以科技型中小企业培育为抓手引导更多规下企业注重创新投入。二是支持高校院所加大研发投入。深化与黄山学院政产学研用金全方面合作，支持黄山职业技术学院等院校开展产学研对接和研发活动，进一步挖掘科研机构纳统潜力。三是引导第三产业重视科技创新。统筹协调相关主管部门，动员和支持有关重点服务业单位和企业开展研发活动，加快补齐创新短板。

（二）以企业引育厚植科创森林，持续壮大科技型企业队伍。一是深入开展科技型企业“双倍增”行动。完善“科技型中小企业—高新技术企业—科技领军企业”梯度培育机制，支持企业引进培育高水平创新人才、争取各类科技计划项目、创建高能级科技创新平台，着力在保存量、优增量、提质量上下功夫；支持新材料、汽车电子等领域重点企业持续提升企业创新能力，积极争创省级科技领军企业。二是抢抓新兴产业和未来产业发展机遇。统筹推进人工智能产业“双招双引”，积极参与到分布式储能等未来产业招引中，同时积极探索科技招商，注重高能级研发机构、高层次科技人才（团队）的招引，助力我市产业转型升级。

（三）以技术创新引领产业创新，加快形成新质生产力。一是深化“揭榜挂帅”工作。支持以企业为主体组建高校、科研院所多方参与的创新联合体，聚焦新材料、科技文旅融合、新能源汽车产业、徽派预制菜等领域，力争全年征集关键核心技术需求 30 项，拟立项 10 项左右，并给予单个项目最高 100 万元财政资金扶持，着力解决一批产业共性技术或企业关键技术难题。二是加大对上争取项目力度。组织科技专家提前深入企业生产研发一线，以学术语言帮助企业凝练技术和专业人才需求，建立我市关键核心技术难题清单，以“保姆式”服务全方位全流程指导企业编制高质量项目申报书，力争在省科技计划项目争取上取得更大突破。

（四）以平台交流推动供需对接，促进科技成果转移转化。一是深化产学研合作。通过项目合作、平台共建、校企双聘等方式促进企业与高校院所建立项目、平台、人才三位一体的合作模式，将产学研合作推深做实。二是搭建供需对接交流平台。依托中国（安徽）科技创新成果转化

交易会、羚羊工业互联网科产板块和安徽“双创汇”等科技成果展示交易平台，开展常态化需求成果对接活动，推动更多科技成果落地转化。三是加强科技服务机构引育。持续推进校地共建技术转移中心建设，积极引进优质技术转移服务机构，加强技术经纪人队伍建设，大力构建产学研合作公共技术平台和服务体系，提升科技成果转化质效。四是提升技术合同登记服务水平。协助和支持黟县、高新区设立技术合同登记点，实现全市各区县技术合同登记点全覆盖。

（五）以政策合力推动要素集聚，优化创新生态系统。一是完善科技创新扶持政策。改变制定政策“大而全”的一贯思维，紧扣支持企业科技创新，重点围绕研发投入、技术攻关、企业培育、成果转化等关键领域加大扶持力度。二是深化区域协同创新。积极融入长三角科技创新一体化发展，加强衢黄南饶四省边际城市创新合作，加快创新券等政策融通，推动大型科学仪器设备、科技专家、科技成果等资源开放共享。三是增强金融服务能力。探索设立市级科技企业贷款风险补偿资金池，整合现有财政科技资金，用于推动金融机构和政府性融资担保机构加大对科技企业的贷款支持，加快科技成果转化产业化。

黄山市科技合作与成果转化管理中心 2024 年工作任务

（一）稳步提升促增长。加强技术合同工作的统筹协调，关注重大工程、重点项目，从加强政策宣传、促进对接合作、发掘大额技术合同、强化技术合同登记服务等方面着力，推进技术合同登记量稳步增长。

（二）借力活动扩影响。做好 2024 年中国（安徽）科技创新成果转化交易会的组织参展工作，办好安徽“双创汇”走进黄山系列活动，助力科研人员创业、企业创新，促进科技成果展示交易。牵头组织办好 2024 年“科技活动周”，加强科普宣传，组织参加科普赛事，提升全民科学素养，营造良好氛围。

（三）加强对接促成效。加强与中国科学技术大学、浙江大学、安徽大学、合肥工业大学等高新院所的对接交流，征集筛选一批具备产业化条件的科技成果线上发布，组织开展产学研对接活动。支持企业与高校院所开展合作交流，共建产学研合作平台，积极申报省级以上项目。

（四）强化科技人才服务。推进“科技副总”、“双链融合专员”的选派，做好需求征集和匹配，加强成效评估，推进高层次科技人才团队的招引和服务。严格外国人来华工作许可审批，不定期开展行政检查，做好在黄工作外国专家的管理和服务。

黄山市科技创新服务中心 2024 年工作任务

（一）稳步提升促增长。加强技术合同工作的统筹协调，关注重大工程、重点项目，从加强政策宣传、促进对接合作、发掘大额技术合同、强化技术合同登记服务等方面着力，推进技术合同登记量稳步增长。

（二）借力活动扩影响。做好 2024 年中国（安徽）科技创新成果转化交易会的组织参展工作，办好安徽“双创汇”走进黄山系列活动，助力科研人员创业、企业创新，促进科技成果展示交易。牵头组织办好 2024 年“科技活动周”，加强科普宣传，组织参加科普赛事，提升全民科学素养，营造良好氛围。

（三）加强对接促成效。加强与中国科学技术大学、浙江大学、安徽大学、合肥工业大学等高新院所的对接交流，征集筛选一批具备产业化条件的科技成果线上发布，组织开展产学研对接活动。支持企业与高校院所开展合作交流，共建产学研合作平台，积极申报省级以上项目。

(四) 强化科技人才服务。推进“科技副总”、“双链融合专员”的选派,做好需求征集和匹配,加强成效评估,推进高层次科技人才团队的招引和服务。严格外国人来华工作许可审批,不定期开展行政检查,做好在黄工作外国专家的管理和服务。

第二部分 2024 年部门预算表

黄山市科学技术局部门 2024 年部门预算表由 14 张表格构成,具体内容如下。

部门(单位)公开表 1

表一、2024 年收支总表

[045]黄山市科学技术局

单位:万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算收入	666.04	一、一般公共服务支出	1.05
二、政府性基金预算收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、财政专户管理资金		四、公共安全支出	
五、其他收入安排		五、教育支出	
事业收入		六、科学技术支出	440.52
经营收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
上级补助收入		八、社会保障和就业支出	161.81
附属单位上缴收入		九、社会保险基金支出	
其他		十、卫生健康支出	23.35
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	39.31
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、预备费	
		二十五、其他支出	
		二十六、转移性支出	
		二十七、债务还本支出	
		二十八、债务付息支出	
		二十九、债务发行费用支出	
		三十、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入小计	666.04	本年支出小计	666.04

上年结转		结转下年	
一般公共预算		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		财政专户	
其他		其他	
收入总计	666.04	支出总计	666.04

部门（单位）公开表 2

表二、2024 年收入总表

[045]黄山市科学技术局

单位：
万元

部门（单位）名称	合计	本年收入																
		小计	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	财政 专户 管理 资金	其他收入					上年结转结余						
							小计	事 业 单 位 经 营 收 入	上 级 补 助 收 入	附 属 单 位 上 缴 收 入	其 他	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	其 他 资 金	
合计	666.04	666.04	666.04															
黄山市科学技术局	666.04	666.04	666.04															
黄山市科学技术局	319.60	319.60	319.60															
黄山市科技合作与成果转化管理中心	169.39	169.39	169.39															
黄山市科技创新服务中心	177.05	177.05	177.05															

部门（单位）公开表 3

表三、2024 年支出总表

[045]黄山市科学技术局

单位：万元

功能科目编码	功能科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合计	666.04	626.48	39.56
201	一般公共服务支出	1.05	1.05	
20136	其他共产党事务支出	1.05	1.05	
2013699	其他共产党事务支出	1.05	1.05	
206	科学技术支出	440.52	400.96	39.56
20601	科学技术管理事务	323.37	291.81	31.56

2060101	行政运行	291.81	291.81	
2060102	一般行政管理事务	24.24		24.24
2060199	其他科学技术管理事务支出	7.32		7.32
20605	科技条件与服务	117.15	109.15	8.00
2060501	机构运行	109.15	109.15	
2060599	其他科技条件与服务支出	8.00		8.00
208	社会保障和就业支出	161.81	161.81	
20805	行政事业单位养老支出	161.81	161.81	
2080501	行政单位离退休	65.55	65.55	
2080502	事业单位离退休	19.95	19.95	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	50.88	50.88	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	25.44	25.44	
210	卫生健康支出	23.35	23.35	
21011	行政事业单位医疗	23.35	23.35	
2101101	行政单位医疗	18.87	18.87	
2101102	事业单位医疗	4.48	4.48	
221	住房保障支出	39.31	39.31	
22102	住房改革支出	39.31	39.31	
2210201	住房公积金	39.31	39.31	

部门(单位)
公开表4

表四、2024年财政拨款收支总表

[045]黄山市科学技术局

单位:万元

收入		支出				
项目	预算数	项目	合计	一般公共预算拨款	政府性基金预算拨款	国有资本经营预算拨款
一、一般公共预算拨款收入	666.04	一、一般公共服务支出	1.05	1.05		
其中:国库管理非税收入		二、外交支出				
二、政府性基金预算拨款收入		三、国防支出				
三、国有资本经营预算拨款收入		四、公共安全支出				
		五、教育支出				
		六、科学技术支出	440.52	440.52		
		七、文化旅游体育与传媒支出				
		八、社会保障和就业支出	161.81	161.81		
		九、社会保险基金支出				
		十、卫生健康支出	23.35	23.35		
		十一、节能环保支出				
		十二、城乡社区支出				
		十三、农林水支出				

		十四、交通运输支出				
		十五、资源勘探工业信息等支出				
		十六、商业服务业等支出				
		十七、金融支出				
		十八、援助其他地区支出				
		十九、自然资源海洋气象等支出				
		二十、住房保障支出	39.31	39.31		
		二十一、粮油物资储备支出				
		二十二、国有资本经营预算支出				
		二十三、灾害防治及应急管理支出				
		二十四、预备费				
		二十五、其他支出				
		二十六、转移性支出				
		二十七、债务还本支出				
		二十八、债务付息支出				
		二十九、债务发行费用支出				
		三十、抗疫特别国债安排的支出				
本年收入小计	666.04	本年支出小计	666.04	666.04		
上年结转		结转下年				
一般公共预算		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				
收入总计	666.04	本年支出小计	666.04	666.04		

部门(单位)公开
表5

表五、2024年一般公共预算支出表

[045]黄山市科学技术局

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	
	合计	666.04	626.48	578.76	47.72	39.56
201	一般公共服务支出	1.05	1.05		1.05	
20136	其他共产党事务支出	1.05	1.05		1.05	
2013699	其他共产党事务支出	1.05	1.05		1.05	
206	科学技术支出	440.52	400.96	355.79	45.17	39.56
20601	科学技术管理事务	323.37	291.81	252.64	39.17	31.56
2060101	行政运行	291.81	291.81	252.64	39.17	
2060102	一般行政管理事务	24.24				24.24
2060199	其他科学技术管理事务支出	7.32				7.32
20605	科技条件与服务	117.15	109.15	103.15	6.00	8.00
2060501	机构运行	109.15	109.15	103.15	6.00	
2060599	其他科技条件与服务支出	8.00				8.00

208	社会保障和就业支出	161.81	161.81	160.31	1.50
20805	行政事业单位养老支出	161.81	161.81	160.31	1.50
2080501	行政单位离退休	65.55	65.55	64.40	1.15
2080502	事业单位离退休	19.95	19.95	19.60	0.35
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	50.88	50.88	50.88	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	25.44	25.44	25.44	
210	卫生健康支出	23.35	23.35	23.35	
21011	行政事业单位医疗	23.35	23.35	23.35	
2101101	行政单位医疗	18.87	18.87	18.87	
2101102	事业单位医疗	4.48	4.48	4.48	
221	住房保障支出	39.31	39.31	39.31	
22102	住房改革支出	39.31	39.31	39.31	
2210201	住房公积金	39.31	39.31	39.31	

部门（单位）公开表 6

表六、2024 年一般公共预算基本支出表

[045]黄山市科学技术局

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表		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合计	626.48	578.76	47.72
301	工资福利支出	494.72	494.72	
30101	基本工资	202.76	202.76	
30102	津贴补贴	115.21	115.21	
30103	奖金	37.18	37.18	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50.88	50.88	
30109	职业年金缴费	25.44	25.44	
30110	职工基本医疗保险缴费	12.98	12.98	
30112	其他社会保障缴费	0.71	0.71	
30113	住房公积金	39.31	39.31	
30114	医疗费	10.27	10.27	
302	商品和服务支出	47.72		47.72
30201	办公费	3.75		3.75
30202	印刷费	0.95		0.95
30205	水费	0.18		0.18
30206	电费	1.80		1.80
30207	邮电费	4.40		4.40
30211	差旅费	4.96		4.96
30217	公务接待费	1.20		1.20
30227	委托业务费	1.00		1.00

30228	工会经费	4.06		4.06
30229	福利费	4.77		4.77
30239	其他交通费用	15.95		15.95
30299	其他商品和服务支出	4.71		4.71
303	对个人和家庭的补助	84.04	84.04	
30302	退休费	84.00	84.00	
30309	奖励金	0.04	0.04	

部门（单位）公开表 7

表七、2024 年政府性基金预算支出表

[045] 黄山市科学技术局

单位：万元

功能科目编码	功能科目名称	政府性基金财政拨款支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：黄山市科学技术局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。

部门（单位）公开表 8

表八、2024 年国有资本经营预算支出表

[045] 黄山市科学技术局

单位：万元

功能科目编码	功能科目名称	国有资本经营预算财政拨款支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：黄山市科学技术局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。

部门（单位）公开表 9

表九、2024 年基本支出总表

[045] 黄山市科学技术局

单位：万元

经济科目编码	经济科目名称	预算数	其中：一般公共预算
	合计	626.48	626.48
301	工资福利支出	494.72	494.72
30101	基本工资	202.76	202.76
30102	津贴补贴	115.21	115.21

30103	奖金	37.18	37.18
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50.88	50.88
30109	职业年金缴费	25.44	25.44
30110	职工基本医疗保险缴费	12.98	12.98
30112	其他社会保障缴费	0.71	0.71
30113	住房公积金	39.31	39.31
30114	医疗费	10.27	10.27
302	商品和服务支出	47.72	47.72
30201	办公费	3.75	3.75
30202	印刷费	0.95	0.95
30205	水费	0.18	0.18
30206	电费	1.80	1.80
30207	邮电费	4.40	4.40
30211	差旅费	4.96	4.96
30217	公务接待费	1.20	1.20
30227	委托业务费	1.00	1.00
30228	工会经费	4.06	4.06
30229	福利费	4.77	4.77
30239	其他交通费用	15.95	15.95
30299	其他商品和服务支出	4.71	4.71
303	对个人和家庭的补助	84.04	84.04
30302	退休费	84.00	84.00
30309	奖励金	0.04	0.04

部门（单位）公开
表 10

表十、2024 年项目支出总表

[045]黄山市科学技术局

单位：万元

项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	其他资金
			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		
	合计	39.56	39.56							
	黄山市科学技术局	20.92	20.92							
科技创新服务平台资金	黄山市科学技术局	7.32	7.32							
科技发展、自主创新工作业务经费	黄山市科学技术局	13.60	13.60							
	黄山市科技合作与成果转化管理中心	10.64	10.64							
科技合作与成果转化管理工作经费	黄山市科技合作与成果转化管理中心	10.64	10.64							
	黄山市科技创新服务中心	8.00	8.00							
科技创新工作经费	黄山市科技创新服务中心	8.00	8.00							

表十一、2024 年政府采购支出表

[045] 黄山市科学技术局

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 管理非 税收入	其他资金
合计		3.20	3.20				
黄山市科技合作与成果转化管理中心_综合定额(行政)	平板式计算机	0.35	0.35				
黄山市科技合作与成果转化管理中心_综合定额(行政)	台式计算机	1.20	1.20				
科技创新服务平台资金	多功能一体机	0.25	0.25				
科技创新工作经费	台式计算机	1.40	1.40				

部门(单位)公开表 12

表十二、2024 年政府购买服务支出表

[045] 黄山市科学技术局

单位: 万元

项目名称	一级目录	二级目录	三级目录	政府购买服务内容	购买数量	购买金额
				合计	3.00	11.00
会计服务	政府履职辅助性服务	会计审计服务	科技发展、自主创新工作业务经费	会计服务	1.00	2.00
法律顾问服务	政府履职辅助性服务	法律服务	科技发展、自主创新工作业务经费	法律服务	1.00	1.00
物业管理服务	政府履职辅助性服务	后勤服务	科技发展、自主创新工作业务经费	物业服务	1.00	8.00

部门(单位)公开表 13

2024 年部门预算项目绩效目标表

部门名称:

单位: 元

单位编码	单位名称(项目类别 /支出项目)	年度预算安排	项目内容	绩效目标
	黄山市科学技术局	395600		
045001	黄山市科学技术局	209200		
	本级项目	209200		

045001	科技发展、自主创新工作业务经费	136000	<p>【项目概况】：依据单位职能，开展科技创新工作，强化科技部门服务经济意识，确保单位工作正常运转。</p>	<p>【总体目标】 依据单位职能，开展科技创新工作，强化科技部门服务经济意识，确保单位工作正常运转。</p> <p>【产出指标-数量指标】 指标 1:组织管理工作文件数(≥5 件)</p> <p>【产出指标-质量指标】 指标 1:按质按量完成工作(作用明显)</p> <p>【产出指标-时效指标】 指标 1:各项工作任务按时完成率(≥99%)</p> <p>【产出指标-成本指标】 指标 1:降低经费支出(作用明显)</p> <p>【效益指标-经济效益指标】 指标 1:企业应用创新方法产生的经济效益(作用明显)</p> <p>【效益指标-社会效益指标】 指标 1:为科技经费管理提供服务和支撑(作用明显)</p> <p>【效益指标-生态效益指标】 指标 1:科技融入生态环境保护(作用明显)</p> <p>【效益指标-可持续影响指标】 指标 1:科技服务对相关工作可持续发展影响(作用明显)</p> <p>【满意度指标-服务对象满意度指标】 指标 1:服务对象满意度(≥95%)</p>
045001	科技创新服务平台资金	73200	<p>【项目概况】：通过市科技创新服务平台的搭建，实现“三库两平台”。及时更新维护各部门政策信息库、专家资源库、产学研合作项目库，打造市级工业数据共享交换平台及智能交互平台。</p>	<p>【总体目标】 进行系统维护，保障系统正常运行，为企业提供产业技术、政策、财务、融资、人才、法律咨询服务。为市直有关部门实现企业录入数据按规上、规下、四大产业类别、所属区县及园区等基础信息进行归集分析应用。在共享交换平台基础上，实现智能互动平台，进行行政互动、政企互动、企企互动等，保护咨询建议、监督投诉、网上调查、通知公告等功能。</p> <p>【产出指标-数量指标】 指标 1:政策信息库、专家资源库、产学研合作项目库(≥8 条)</p> <p>【产出指标-质量指标】 指标 1:创新平台运转(作用明显)</p> <p>【产出指标-时效指标】 指标 1:及时更新库信息(及时更新)</p> <p>【产出指标-成本指标】 指标 1:预算期内如期、保质、保量完成工作目标(≥100%)</p> <p>【效益指标-经济效益指标】 指标 1:产学研合作促进企业增效(作用明显)</p> <p>【效益指标-社会效益指标】 指标 1:通过平台建设，提高社会创新能力(作用明显)</p> <p>【效益指标-生态效益指标】 指标 1:不适用此指标(不适用)</p> <p>【效益指标-可持续影响指标】 指标 1:科技创新平台资源促进全市科技创新能力提高(作用明显)</p> <p>【满意度指标-服务对象满意度指标】 指标 1:服务对象满意(≥98%)</p>
045002	黄山市科技合作与成果转化管理中心	106400		
	本级项目	106400		

045002	科技合作与成果转化管理工作经费	106400	<p>【项目概况】：科技合作与成果转化管理工作经费。承担国际科技交流和区域协同科技创新合作具体工作；负责外国专家、科技人才和团队的联系服务交流工作；承担杭州都市圈、长三角等区域协同科技创新合作具体工作；组织开展全市技术合同登记认定服务工作；组织开展科学传播活动；组织开展产学研对接合作，促进科技成果转移转化等工作。</p> <p>【项目立项依据】：根据《关于黄山市知识产权局更名的批复》（黄编办字[2019]20号）承担国际科技交流和区域协同科技创新合作具体工作；负责外国专家、科技人才和团队的联系服务交流工作；承担杭州都市圈、长三角等区域协同科技创新合作具体工作；组织开展全市技术合同登记认定服务工作；组织开展科学传播活动；组织开展产学研对接合作，促进科技成果转移转化等工作。</p>	<p>【总体目标】 1、承担对外科技合作和成果转化具体工作。负责外国专家、科技人才和团队的联系服务交流工作。2、负责引才引智示范基地、国合基地及相关项目的申报管理工作。3、负责高校技术转移机构联系对接，组织开展产学研对接活动等促进科技成果转化工作。4、负责技术合同和科技成果登记管理工作。5、组织开展科普传播活动。</p> <p>【产出指标-数量指标】 指标 1:办理外国人来华工作许可(≥20人)</p> <p>【产出指标-质量指标】 指标 1:严格外国人来华工作许可审批(≥10人)</p> <p>【产出指标-时效指标】 指标 1:各项工作任务按时完成率(≥98%)</p> <p>【产出指标-成本指标】 指标 1:通过引才引智引技，加速科技成果转化，降低企业研发成本(≥1个)</p> <p>【效益指标-经济效益指标】 指标 1:境外引才引智促进企业经济效益提增(≥1个)</p> <p>【效益指标-社会效益指标】 指标 1:全市技术合同成交额(≥30亿)</p> <p>【效益指标-生态效益指标】 指标 1:通过科技创新，促进全市生态环境进一步提升(作用明显)</p> <p>【效益指标-可持续影响指标】 指标 1:加速科技成果的转移转化，全市科技创新能力逐渐增强(作用明显)</p> <p>【满意度指标-服务对象满意度指标】 指标 1:服务对象满意度(≥98%)</p>
045003	黄山市科技创新服务中心	80000		
	本级项目	80000		
045003	科技创新工作经费	80000	<p>【项目概况】：1.加强科技型中小企业备案和高科技企业培育认定，着力推动全市科技型企业质量提升；2.开展物联网产业调研及双招双引工作，牵头建立数字经济产业创新研究平台；3.鼓励推动新兴产业，全力推进本市人工智能企业更深远发展；4.推动创新创业孵化载体建设工作，提升载体质量、提高孵化能力，进一步带动地区就业。</p>	<p>【总体目标】 常态化开展全市高新技术企业申报，科技型中小企业备案工作。强化创新创业载体建设；开展“双招双引”工作。围绕九大新兴产业，进一步挖掘线索资源，做深做实产业链招商，增强与市直部门、与区县（园区）协作，加快整合资源以及跨部门跨区域通力合作，招引符合我市产业布局和发展方向的龙头企业，为项目落地提供“一站式”“保姆式”服务。</p> <p>【产出指标-数量指标】 指标 1:品牌服务(≥200个)</p> <p>【产出指标-质量指标】 指标 1:企业品牌项目升级(≥20个)</p> <p>【产出指标-时效指标】 指标 1:完成时效(≤1年)</p> <p>【产出指标-成本指标】 指标 1:各项任务按时完成率(≥95%)</p> <p>【效益指标-经济效益指标】 指标 1:外出开展双招双引活动(≥10次)</p> <p>【效益指标-社会效益指标】 指标 1:企业效益提升(作用明显)</p> <p>【效益指标-生态效益指标】 指标 1:科技创新融入生态(作用明显)</p> <p>【效益指标-可持续影响指标】 指标 1:促进科技创新发展(作用明显)</p> <p>【满意度指标-服务对象满意度指标】 指标 1:服务对象满意度(≥95%)</p>

表十四、2024 年一般公共预算“三公”经费支出预算表

[045] 黄山市科学技术局

单位：万元

“三公”经费合计	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	
2.80					2.80

第三部分 2024 年部门预算情况说明

一、关于 2024 年收支预算总体情况说明

按照综合预算的原则，黄山市科学技术局部门所有收入和支出均纳入部门预算管理。黄山市科学技术局部门 2024 年收支总预算 666.04 万元，收入包括一般公共预算拨款收入 666.04 万元，支出包括：一般公共服务 1.05 万元、科学技术支出 440.52 万元、社会保障和就业支出 161.81 万元、卫生健康支出 23.35 万元、住房保障支出 39.31 万元。

二、关于 2024 年收入预算情况说明

黄山市科学技术局部门 2024 年收入预算 666.04 万元，其中：一般公共预算拨款收入 666.04 万元，占 100%，比 2023 年预算减少 220.10 万元，下降 24.84%，下降原因主要是 2023 年预算收入包含 2022 年中央引导地方科技发展项目资金结转。

三、关于 2024 年支出预算情况说明

黄山市科学技术局部门 2024 年支出预算 666.04 万元，比 2023 年预算减少 220.10 万元，下降 24.84%，下降原因主要是 2023 年预算收入包含 2022 年中央引导地方科技发展项目资金结转。其中，基本支出 626.48 万元，占 94.06%，主要用于保障机构正常运转、完成日常工作任务；项目支出 39.56 万元，占 5.94%，主要用于扶持企业科技创新活动经费。

四、关于 2024 年财政拨款收支预算总体情况说明

黄山市科学技术局部门 2024 年财政拨款收支预算 666.04 万元。收入按资金来源分为：一般公共预算拨款 666.04 万元；按资金年度分为：当年财政拨款收入 666.04 万元。支出按功能分类分为：一般公共服务支出 1.05 万元，占 0.16%；科学技术支出 440.52 万元，占 66.14%；社会保障和就业支出 161.81 万元，占 24.29%；卫生健康支出 23.35 万元，占 3.51%；住房保障支出 39.31 万元，占 5.90%。

五、关于 2024 年一般公共预算财政拨款情况说明

（一）一般公共预算拨款规模变化情况。

黄山市科学技术局部门 2024 年一般公共预算拨款 666.04 万元，比 2023 年预算减少 220.10 万元，下降 24.84%，下降原因主要是 2023 年预算收入包含 2022 年中央引导地方科技发展项目资金结转。

（二）一般公共预算拨款结构情况。

黄山市科学技术局部门 2024 年一般公共服务支出 1.05 万元，占 0.16%；科学技术支出 440.52 万元，占 66.14%；社会保障和就业支出 161.81 万元，占 24.29%；卫生健康支出 23.35 万元，占 3.51%；住房保障支出 39.31 万元，占 5.90%。

（三）一般公共预算拨款具体使用情况。

1. 一般公共服务支出（类）其他共产党事务支出（款）其他共产党事务支出（项）2024 年预算 1.05 万元，比 2023 年预算增加 0.05 万元，增长 5.00%，增长原因主要是党员人数增加随之费用增加。

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 291.81 万元，比 2023 年预算减少 18.74 万元，下降 6.03%，下降原因主要是支出功能分类科目划分有调整。

3. 科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）一般行政管理事务（项）2024 年预算 24.24 万元，比 2023 年预算增加 11.15 万元，增长 85.18%，增长主要原因是支出功能分类科目划分有调整。

4. 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 7.32 万元，比 2023 年预算增加 7.32 万元（2023 年该项预算为 0 元，无法计算增幅），增长的原因主要是支出功能分类科目划分有调整。

5. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）机构运行（项）2024 年预算 109.15 万元，比 2023 年预算增加 18.79 万元，增长 20.79%，增长主要原因一是支出功能分类科目划分有调整，二是 2023 年调入 1 人、新进 1 人，人员费用增加。

6. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）2024 年预算 8 万元，与 2023 年预算持平。其他科技条件与服务支出费用不变。

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 65.55 万元，比 2023 年预减少 7.65 万元，下降 10.45%，下降原因主要是退休人员退休费拨款减少。

8. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）2024 年预算 19.95 万元，比 2023 年预算减少 1.40 万元，下降 6.56%，下降原因主要是未按实际额度进行预算拨款，不足部分财政统一进行追加。

9. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2024 年预算 50.88 万元，比 2023 年预算增加 2.30 万元，增长 4.73%，增长原因主要是养老保险缴存基数调整。

10. 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 25.44 万元，比 2023 年预算增加 1.15 万元，增长 4.73%，增长原因主要是职业年金缴存基数调整。

11. 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 18.87 万元，比 2023 年预算减少 0.06 万元，下降 0.32%，下降原因主要是因工作调整，在职人员数量减少。

12. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2024 年预算 4.48 万元，比 2023 年预算增加 0.93 万元，增长 26.20%，增长原因主要是调入 1 人、新进 1 人，医保费用增加。

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39.31万元,比2023年预算增加1.67万元,增长4.44%,增长原因主要是工资变动,公积金基数上调。

六、关于2024年一般公共预算基本支出情况说明

黄山市科学技术局部门2024年一般公共预算基本支出626.48万元,其中:

工资福利支出494.72万元,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、医疗费等。

商品和服务支出47.72万元,主要包括:办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、差旅费、公务接待费、委托业务费、工会经费、福利费、其他交通费、其他商品和服务支出等。

对个人和家庭的补助60.08万元,主要包括:退休费和奖励金。

七、关于2024年政府性基金预算拨款情况说明

黄山市科学技术局部门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拨款情况说明

黄山市科学技术局部门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

黄山市科学技术局部门2024年预算共安排项目支出39.56万元,比2023年预算减少235.6万元,下降85.49%,下降原因主要是2023年预算收入包含2022年中央引导地方科技发展项目资金结转。主要包括:本年财政拨款安排39.56万元(其中,一般公共预算拨款安排39.56万元)。

十、关于2024年政府采购支出表的说明

黄山市科学技术局部门2024年预算安排政府采购支出3.20万元,比2023年预算增加2.30万元,增长39.13%,增长原因主要是设施设备陈旧,需要更新。其中,一般公共预算安3.20万元,占100%。

十一、关于2024年政府购买服务支出表的说明

黄山市科学技术局部门2024年预算安排政府购买服务支出11.00万元,比2023年预算减少1.00万元,下降8.33%,下降原因主要是厉行节约,减少开支。

十二、关于2024年“三公”经费预算情况说明

为全面反映“三公”经费支出,本次公开的“三公”经费预算为部门汇总数。2024年,黄山市科学技术局部门机关本级和局属单位“三公”经费支出预算2.80万元,比2023年预算减少0.48万元,下降14.63%。其中因公出国(境)费0元,公务接待费2.80万元,公务用车购置及运行费0万元。具体情况如下:

因公出国(境)费。支出预算0万元,与上年持平。经费使用严格执行《黄山市市直党政机关因公临时出国经费管理办法》相关规定。

公务用车购置及运行费。支出预算0万元,与上年持平。2024年无公务用车运行费及公务用车购置费。

公务接待费支出 2.80 万元。支出预算 2.80 万元，比 2023 年预算减少 0.48 万元，下降 14.63%，主要原因是下降原因主要是响应国家号召，厉行勤俭节约，减少公务接待支出。经费使用安排积极贯彻落实中央八项规定,严格执行《党政机关厉行节约反对浪费条例》和《黄山市市直机关公务接待费管理暂行办法》等相关规定。

十三、其他重要事项情况说明

(一) 项目及绩效目标情况

1.“科技发展、自主创新工作业务经费”项目。

(1) 项目概述。黄山市科学技术局工作经费，主要包括局机关办公费、印刷费、邮电费、差旅费、会议费、公务接待费、劳务费、其他交通费、宣传费、办公设备购置费等经费支出。保障局机关各科室有序开展日常工作。

(2) 立项依据。《黄山市自主创新专项资金管理暂行办法》，主要用于组织申报项目及管理工作，开展项目评审和评估、招标、监督检查，项目验收，绩效考评以及专利管理等工作所发生的费用”。保障有序开展局机关日常工作。

(3) 实施主体和起止时间。实施主体为黄山市科学技术局。起止时间为 2024 年 1 月 1 日-2024 年 12 月 31 日。

(4) 项目内容。局机关开展日常运转事务，支出经费包括：办公费、电费、差旅费、维护费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、其他商品和服务支出。

(5) 年度预算安排。财政拨款预算 13.60 万元，其中：委托业务费 2.00 万元、差旅费 1.00 万元物业费 8.00 万元、咨询费 1.00 万元、公务接待费 0.80 万元、其他交通费用 0.80 万元。

(6) 绩效目标和指标。确保科技发展、自主创新工作业务经费用于单位正常运转，进一步提高工作质量和工作效率。

(7) 绩效目标。

项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目负责人：

单位（盖章）：

项目名称	科技发展、自主创新工作业务经费			
主管部门及代码	[045]黄山市科学技术局	实施单位	黄山市科学技术局	
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：	13.60		
	其中：财政拨款	13.60		
	其他资金	0.00		
年度目标	依据单位职能，开展科技创新工作，强化科技部门服务经济意识，确保单位工作正常运转。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产	数量指标	组织管理工作文件数	≥5 件

出 指 标	质量指标	按质按量完成工作	作用明显
	时效指标	各项工作任务按时完成率	≥99%
	成本指标	降低经费支出	作用明显
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	作用明显
	社会效益指标	为科技经费管理提供服务和支撑	作用明显
	生态效益指标	科技融入生态环境保护	作用明显
	可持续影响指标	科技服务对相关工作可持续发展影响	作用明显
满 意 度 指 标	满意度指标	服务对象满意度	≥95%

2. “黄山市科技合作与成果转化管理中心工作经费”项目。

(1) 项目概述。黄山市科技合作与成果转化管理中心工作经费，主要包括办公费、印刷费、邮电费、差旅费、会议费、公务接待费、其他交通费、其他商品和服务支出，保障单位业务活动有序高效开展。

(2) 立项依据。保障单位平稳运行；有序开展日常工作。

(3) 实施主体。实施主体为黄山市科技合作与成果转化管理中心。

(4) 起止时间。起止时间为 2024 年 1 月 1 日-2024 年 12 月 31 日。

(5) 项目内容。开展日常运转事务，支出经费包括：办公费、印刷费、邮电费、差旅费、会议费、公务接待费、其他交通费、其他商品和服务支出。

(6) 年度预算安排。黄山市科技合作与成果转化管理中心拨款预算 10.64 万元，其中：办公费 2.52 万元、印刷费 0.10 万元、邮电费 1.2 万元、差旅费 3 万元、会议费 0.60 万元、公务接待费 0.50 万元、其他交通费 1 万元、其他商品和服务支出 1.72 万元。

(7) 绩效目标。

项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目责任人：

单位（盖章）：

项目名称	科技合作与成果转化管理工作经费		
主管部门及代码	[045]黄山市科学技术局	实施单位	黄山市科技合作与成果转化管理中心
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：		10.64
	其中：财政拨款		10.64
	其他资金		0.00
年度目标	1、承担对外科技合作和成果转化具体工作。负责外国专家、科技人才和团队的联系服务交流工作。 2、负责引才引智示范基地、国合基地及相关项目的申报管理工作。 3、负责高校技术转移机构联系对接，组织开展产学研对接活动等促进科技成果转移转化工作。 4、负责技术合同和科技成果登记管理工作。 5、组织开展科普传播活动。		
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	办理外国人来华工作许可	≥20 人
	质量指标	严格外国人来华工作许可审批	≥10 人
	时效指标	各项工作任务按时完成率	≥98%
	成本指标	通过引才引智引技，加速科技成果转移转化，降低企业研发成本	≥1 个
效益指标	经济效益指标	境外引才引智促进企业经济效益提增	≥1 个
	社会效益指标	全市技术合同成交额	≥30 亿
	生态效益指标	通过科技创新，促进全市生态环境进一步提升	作用明显
	可持续影响指标	加速科技成果的转移转化，全市科技创新能力逐渐增强	作用明显
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥98%

（二）机关运行经费

2024 年黄山市科学技术局本级 1 家行政单位以及黄山市科技合作与成果转化管理中心参公管理事业单位的机关运行经费财政拨款预算 38.51 万元，比 2023 年增加 0.38 万元，增长 1.00%，增长主要原因是在职人员数量增加。

黄山市科技创新服务中心系非行政单位、非参公事业单位，无机关运行经费。

（三）政府采购情况

黄山市科学技术局部门 2024 年本级政府采购预算总额 15.20 万元。其中：政府采购货物预算 3.20 万元。政府采购服务预算 12 万元。

（四）国有资产占有使用情况

截至 2023 年 12 月 31 日，黄山市科学技术局固定资产总金额 1518.49 万元（原值），较上年减少 14.50 万元，其中，土地、房屋及构筑物 1475.54 万元（原值）、通用设备 35.14 万元（原值）、专用设备 0 万元、其他资产 7.8 万元（原值）。

未车改事业单位车辆 0 辆，其中，一般公务用车 0 辆。

其中：厅级领导干部用车 0 辆、一般公务用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、其他用车 0 辆。

截至 2023 年 12 月 31 日，单位价值 50 万元以上的通用设备 0 台（套），单位价值 100 万元以上的专用设备 0 台（套）。

2024 年单位预算安排购置车辆 0 辆，购置费 0 万元。其中：一般公务用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、其他用车 0 辆。

2024 年单位预算安排购置单位价值 50 万元以上的通用设备 0 台（套），购置费 0 万元；安排购置单位价值 100 万元以上专用设备 0 台（套），购置费 0 万元。

（五）绩效目标设置情况

黄山市科学技术局部门 2024 年 4 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 39.56 万元,政府性基金预算当年财政拨款 0 万元、财政专户管理资金当年安排 0 万元和单位资金安排安排 0 万元。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入:指市财政当年拨付的资金,主要包括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。

二、财政专户管理非税收入:指按照非税收入管理相关规定,纳入财政专户管理的教育收费等。

三、其他收入:指除了财政拨款收入、财政专户管理非税收入等以外的收入。

四、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。

五、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。

六、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。

七、项目支出:指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

八、“三公”经费:纳入财政预决算管理的“三公”经费,是指单位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、国外城市间交通费、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购置支出(含车辆购置税)及燃料费、维修费、过桥过路费、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:黄山市科学技术局部门 2024 年度项目支出绩效目标

附件：

黄山市科学技术局部门 2024 年度项目支出绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额（单位：万元）
1	科技发展、自主创新工作业务经费	13.60
2	科技创新服务平台资金	7.32
3	科技合作与成果转化管理工作经费	10.64
4	科技创新工作经费	8.00

项目支出绩效目标表

（2024 年度）

项目责任人：

单位（盖章）：

项目名称	科技发展、自主创新工作业务经费			
主管部门及代码	[045]黄山市科学技术局	实施单位	黄山市科学技术局	
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：	13.60		
	其中：财政拨款	13.60		
	其他资金	0.00		
年度目标	依据单位职能，开展科技创新工作，强化科技部门服务经济意识，确保单位工作正常运转。			
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	组织管理工作文件数	≥5 件
		质量指标	按质按量完成工作	作用明显
		时效指标	各项工作任务按时完成率	≥99%
		成本指标	降低经费支出	作用明显
	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	作用明显
社会效益指标		为科技经费管理提供服务和支撑	作用明显	

	生态效益指标	科技融入生态环境保护	作用明显
	可持续影响指标	科技服务对相关工作可持续发展影响	作用明显
	满意度指标	服务对象满意度	≥95%

项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目负责人：

单位（盖章）：

项目名称		科技创新服务平台资金		
主管部门及代码		[045]黄山市科学技术局	实施单位	黄山市科学技术局
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：	7.32	
		其中：财政拨款	7.32	
		其他资金	0.00	
年度目标	进行系统维护，保障系统正常运行，为企业提供产业技术、政策、财务、融资、人才、法律咨询服务。为市直有关部门实现企业录入数据按规上、规下、四大产业类别、所属区县及园区等基础信息进行归集分析应用。在共享交换平台基础上，实现智能互动平台，进行行政互动、政企互动、企企互动等，保护咨询建议、监督投诉、网上调查、通知公告等功能。			
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	政策信息库、专家资源库、产学研合作项目库	≥8 条
		质量指标	创新平台运转	作用明显
		时效指标	及时更新库信息	及时更新
		成本指标	预算期内如期、保质、保量完成工作目标	≥100%
	效益指标	经济效益指标	产学研合作促进企业增效	作用明显
		社会效益指标	通过平台建设，提高社会创新能力	作用明显
		生态效益指标	不适用此指标	不适用
		可持续影响指标	科技创新平台资源促进全市科技创新能力提高	作用明显
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意	≥98%

项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目负责人：

单位（盖章）：

项目名称	科技合作与成果转化管理工作经费			
主管部门及代码	[045]黄山市科学技术局	实施单位	黄山市科技合作与成果转化管理中心	
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:		10.64	
	其中:财政拨款		10.64	
	其他资金		0.00	
年度目标	1、承担对外科技合作和成果转化具体工作。负责外国专家、科技人才和团队的联系服务交流工作。 2、负责引才引智示范基地、国合基地及相关项目的申报管理工作。 3、负责高校技术转移机构联系对接,组织开展产学研对接活动等促进科技成果转移转化工作。 4、负责技术合同和科技成果登记管理工作。 5、组织开展科普传播活动。			
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	办理外国人来华工作许可	≥20人
		质量指标	严格外国人来华工作许可审批	≥10人
		时效指标	各项工作任务按时完成率	≥98%
		成本指标	通过引才引智引技,加速科技成果转移转化,降低企业研发成本	≥1个
	效益指标	经济效益指标	境外引才引智促进企业经济效益提增	≥1个
		社会效益指标	全市技术合同成交额	≥30亿
		生态效益指标	通过科技创新,促进全市生态环境进一步提升	作用明显
		可持续影响指标	加速科技成果的转移转化,全市科技创新能力逐渐增强	作用明显
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥98%

项目支出绩效目标表

(2024年度)

项目名称	科技创新工作经费			
主管部门及代码	黄山市科学技术局 045001	实施单位	黄山市科技创新服务中心	
项目来源	一般公共预算拨款	项目期	2024.1.1-2024.12.31	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		8.00	
	其中:财政拨款		8.00	
	上年结转		0	
	其他资金		0	
年度目标	1.加强科技型中小企业备案和高科技企业培育认定,着力推动全市科技型企业质量提升; 2.开展人工智能产业调研及双招双引工作,牵头建立数字经济产业创新研究平台; 3.鼓励推动新兴产业,全力推进本市人工智能企业更深远发展; 4.推动创新创业孵化载体建设工作,提升载体质量、提高孵化能力,进一步带动地区就业。			
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	指标 1:	品牌服务(≥200个)
		质量指标	指标 1:	企业品牌项目升级(≥20个)
		时效指标	指标 1:	完成时效(≤1年)
		成本指标	指标 1:	各项任务按时完成率(≥95%)
	效益指标	经济效益指标	指标 1:	外出开展双招双引活动(≥10次)
社会效益指标		指标 1:	企业效益提升(作用明显)	

		生态效益指标	指标 1:	科技创新融入生态(作用明显)
		可持续影响指标	指标 1:	促进科技创新发展(作用明显)
	满意度指标	满意度指标	指标 1:	服务对象满意度($\geq 95\%$)