

黄山市科学技术局部门 2024 年度项目支出绩效自评清单

序号	项目名称	备注
1	科技发展、自主创新工作业务经费	
2	科技创新服务平台资金	
3	科技管理经费	
4	科技创新工作经费	
5	科技合作与成果转化管理工作经费	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称			科技发展、自主创新工作业务经费						
主管部门			045-黄山市科学技术局			实施单位	045001-黄山市科学技术局		
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：	13.60	13.60	12.80	10	94.12%	9.41
			其中：本年财政拨款	13.60	13.60	12.80	—		
			上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
			其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	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。					深入学习贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话精神、关于科技创新的重要论述，深化科技体制改革，强化企业创新主体地位，持续推进科技创新与产业创新融合发展，为黄山高质量发展提供有力科技支撑。			
绩效指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	组织管理工作文件数		≥5件	6	10	10	
		质量指标	按质按量完成工作		作用明显	达成预期指标	15	15	
		时效指标	各项工作任务按时完成率		≥99%	99	15	15	
		成本指标	降低经费支出		作用明显	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	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	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	为科技经费管理提供服务和支撑		作用明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	科技融入生态环境保护		作用明显	达成预期指标	5	5	
		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	达成预期指标	5	5	
	满意度指标(10分)	满意度指标	服务对象满意度		≥95%	96	10	10	
总分							100	99.41	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称			科技创新服务平台资金						
主管部门			045-黄山市科学技术局			实施单位	045001-黄山市科学技术局		
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：	7.82	7.32	7.32	10	100.00%	10.00
			其中：本年财政拨款	7.82	7.32	7.32	—		
			上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
			其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	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。					为企业提供产业技术、人才、法律等咨询服务。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		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
	产出指标 (50分)	数量指标	政策信息库、专家资源库、产学研合作项目库		≥8条	8	10	10	
		质量指标	创新平台运转		作用明显	达成预期指标	20	20	
		时效指标	及时更新库信息		及时更新	达成预期指标	10	10	
		成本指标	预算期内如期、保质、保量完成工作目标		≥100%	100	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	产学研合作促进企业增效		作用明显	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	通过平台建设，提高社会创新能力		作用明显	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	不适用此指标		不适用	达成预期指标	5	5	
		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	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意		≥98%	98	10	10	
总分							100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称			科技管理经费						
主管部门			045-黄山市科学技术局			实施单位	045001-黄山市科学技术局		
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：	35.00	35.00	34.99	10	99.97%	10.00
			其中：本年财政拨款	35.00	35.00	34.99	—		
			上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
			其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	引导企业加大研发投入，开展重大关键技术攻关，支持科技人才创新创业，促进科技成果转化产业化，培育发展高新技术产业，加强农业科技创新和科技服务体系建设，加强与大院大所合作，推进大型科学仪器设备共享共用，支持创新平台建设，支持科技企业孵化创新服务。全社会研发投入稳步增长。					实施科技型企业“双倍增”行动，申报国家高新技术企业204家，年末总量预计435家，较上年净增50家；评价入库国家科技型中小企业520家，较上年增长22%，全市吸纳技术合同 467项，成交额65.28亿元，其中企业吸纳技术合同288项，成交额46.31亿元。输出技术合同253项，成交额40.18亿元,开展对接交流合作，推介东华大学、南京农业大学等高校院所科技成果1000余项，组织10余家企业赴浙江大学、杭州电子科技大学等高校参加“长三角高校院所行”活动。			
绩效 指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	新增高新技术企业数量		≥30家	40	10	10	
			评价入库国家科技型中小企业数量		≥500家	520	10	10	
		质量指标	省科技特派员创新创业示范基地绩效考核		优秀等次	达成预期 指标	10	10	
		时效指标	经费支出时效性		及时支付	达成预期 指标	10	10	
		成本指标	项目总成本		≤35万	34.99	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益 指标	全市吸纳沪苏浙高校院所技术合同成交额		≥1亿	1	10	10	
		社会效益 指标	开展科学普及活动		≥150次	200	10	10	
		生态效益 指标	该指标不适应生态效益指标		不适用	达成预期 指标	5	5	
		可持续影 响指标	促进科技创新发展		效果显著	达成预期 指标	5	5	
	满意度指 标(10分)	满意度指 标	服务对象满意度		≥95%	98	10	10	
	总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称			科技创新工作经费						
主管部门			045-黄山市科学技术局			实施单位	045003-黄山市科技创新服务中心		
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：	8.16	8.00	6.07	10	75.84%	7.58
			其中：本年财政拨款	8.16	8.00	6.07	—		
			上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
			其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	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。					全年完成科技型中小企业申报入库 520家，较上年增长22%；联合市财政、税务部署2024年高企认定工作，今年三批次累计推荐204（第一批122、第二批74、第三批8）家企业申请高新技术企业，本年新增高企65家；结合各区县产业基础、各科室单位人员机构，重组2支“双招双引”工作小分队，重点联系园区、企业，全流程跟踪服务。			
绩效指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	品牌服务		≥200个	520	20	20	
		质量指标	企业品牌项目升级		≥20个	65	20	20	
		时效指标	完成时效		≤1年	1	5	5	
		成本指标	各项任务按时完成率		≥95%	100	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	外出开展双招双引活动		≥10次	26	15	15	
		社会效益指标	企业效益提升		作用明显	达成预期指标	5	5	
		生态效益指标	科技创新融入生态		作用明显	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	促进科技创新发展		作用明显	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度		≥95%	98	10	10	
总分						100	97.58		

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		科技合作与成果转化管理工作经费						
主管部门		045-黄山市科学技术局			实施单位	5002-黄山市科技合作与成果转化管理中		
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：	10.64	10.64	8.04	10	75.56%	7.56
		其中：本年财政拨款	10.64	10.64	8.04	—		
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—		
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	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。				1、办理外国人来华工作许可审批业务24件，发放许可17件，开展行政检查2次。我市15名入企服务的省内外专家教授获首批省“科技副总”认定。选派2名科技管理干部赴衢州科技局和浙江大学衢州研究院体悟实训。2、多次组织企业高校产学研交流对接，通过“双创汇”、“长三角高校院所行”等品牌活动，发布省内外高校科技成果1000余项，征集企业技术需			
绩效指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	办理外国人来华工作许可	≥20人	24	20	20	
		质量指标	严格外国人来华工作许可审批	≥10人	17	10	10	
		时效指标	各项工作任务按时完成率	≥98%	100	10	10	
		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	1	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	境外引才引智促进企业经济效益提增	≥1个	1	8	8	
		社会效益指标	全市技术合同成交额	≥30亿	79	8	8	
		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	达成预期指标	6	6	
		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	达成预期指标	8	8	
	满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	≥98%	99	10	10	
总分						100	97.56	