

2024 年，六安市金安区科学技术局（区地震局）3 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28 万元、政府性基金预算当年财政拨款0 万元、国有资本经营预算当年财政拨款0 万元、财政专户管理资金当年安排0 万元和单位资金当年安排0 万元。

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		科技创新工作专项业务费		
主管部门及代码		[039]六安市金安区科学技术局（区地震局）	实施单位	六安市金安区科学技术局（区地震局）
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：			8.00
	其中：财政拨款			8.00
	其他资金			0.00
年度目标	举办高企申报培训会、企业研发投入培训会、项目专家评审会、金安区科技特派员培训会。持续实施科技型中小企业和高新技术企业“双倍增”计划，推动科技型中小企业、高新技术企业梯次发展。年新增40家以上科技型中小企业，20家以上高新技术企业。动态实现规上制造业企业亿元以上无研发活动、5亿元以上无研发机构“两清零”，力争规上企业研发投入年增长25%以上。			
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	高企培训会、项目专家评审	≥4次
			专家组人员数	≥2人
			专项谋划调研、研发投入培训	≥4次
		质量指标	高企申报完成通过	>80%
			研发投入增长	≥25%
		时效指标	培训完成率	≥95%
		成本指标	培训文印费、办公费支出	≥3000元/次
			专家评审费用	≤1000元/次/人
			会议费支出	≥1000元/次
	效益指标	经济效益指标		
		社会效益指标	区属企业科技创新能力	能够提高
		生态效益指标		
可持续影响指标	持续推动企业创新活力		能够提高	
	营造社会创新氛围		持续促进	
满意度指标	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)

项目责任人：	单位（盖章）：			
项目名称	金安区科技特派员创业行动			
主管部门及代码	[039]六安市金安区科学技术局（区地震局）	实施单位	六安市金安区科学技术局（区地震局）	
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：		16.00	
	其中：财政拨款		16.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	建立健全科技特派员队伍，引进省内外高校科研院所专家教授；创办、领办经济实体，建立科技示范基地和园区；引进市级科技开发项目；建立全区科技特派员创业服务平台，壮大一批优势特色产业，推广运用一批先进适用技术，培育一批科技致富的典型，孵化一批科技企业，营造科技特派员创业行动良好氛围。			
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	新选派科技特派员	≥20人
			新选聘科技特聘员	≥12人
			结对帮扶行政村	288个
		质量指标	科技特派员、特聘员绩效考评优秀率	≥15%
			乡村振兴产业科技培训	≥2次
		时效指标	项目起始时间	12月
		成本指标	项目验收专家评审	≤1万元
			科技培训	≤2万元
	市级优秀奖奖补配套		≤4万元	
	区级优秀奖奖补		≤9万元	
	效益指标	经济效益指标	发挥科技特派员在乡村振兴工作中技术支持和引领带动户均年增收金额	1万元
		社会效益指标	巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接	达成预期指标
			增强乡村振兴中科技创新支持力度	达成预期指标
		生态效益指标		
	可持续影响指标	乡村振兴发展		促进
科技特派员创新创业积极性			提高	
满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	满意	

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	防震减灾预算			
主管部门及代码	[039]六安市金安区科学技术局（区地震局）	实施单位	六安市金安区科学技术局（区地震局）	
项目来源	本级申报项目	项目期	1年	
项目资金 (万元)	年度资金总额：		4.00	
	其中：财政拨款		4.00	
	其他资金		0.00	
年度目标	<p>建设地震科普示范基地、防震减灾科普示范学校。开展防震减灾知识“进机关、进校园、进企业、进社区、进乡村、进家庭”活动，充分利用“防震减灾日”、“科技活动周”等活动，积极开展防震减灾科普宣传，普及地震知识，增强广大群众防震减灾意识、自救互救能力和应对地震灾害的心理承受能力。加强对农村基础设施、公共设施和农民自建房抗震设防的指导管理，严格按照抗震设防要求和抗震设计规范做好基础设施、公用设施的规划、设计和施工。建立地震应急指挥体系。按照统一指挥、反应迅速、运转高效、保障有力的要求，进一步加强抗震救灾指挥体系建设，完善规章制度，明确责任分工，健全指挥调度、协调联动、信息共享、社会动员等工作机制。</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	防震减灾科普示范学校	≥1所
			22个乡镇街“三网一员”工作培训	≥2次
			地震科普示范基地	1处
		质量指标	市级以上防震减灾工作考评	>90分
		时效指标	农村民居地震安全示范村和地震安全示范社区	按期完成
		成本指标	地震科普活动支出	≤1万元/次
	会议培训费用支出		≤0.2万元/次	
	效益指标	经济效益指标		
		社会效益指标	提高群众防震减灾意识	显著提升
			多渠道开展地震科普	100%
		生态效益指标		
	可持续影响指标	建设地震科普示范场所	常态化宣传地震科普知识	
满意度指标	满意度指标	群众满意度	≥95%	