

### 项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称		科技工作经费		
主管部门及代码	[043]六安市科学技术局	实施单位	六安市科学技术局	
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	7.80		
	其中：财政拨款	7.80		
	其他资金	0.00		
年度目标	通过项目实施，开展科技类项目跟踪服务及评审、技术经纪人专项培训等活动，充实科技成果转化力量，经鼓励引导企业、高校院所中具备相关能力和职业素养的专业人员加入技术经纪人队伍，发挥技术经纪人在科技和产业中的“红娘”作用，为科技成果转化、转移转化谈判、市场前景调研等提供专业服务，使其更好地管理和推动企业的技术创新。			
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	技术经纪人专项培训	≥1场
			项目评审及跟踪服务	≥30次
		质量指标	技术经纪人专项培训人数	≥50人
			跟踪服务及评审项目数	≥15个
		时效指标	技术经纪人专项培训活动周期	≥1次/年
			项目跟踪服务时限	≥12月
	成本指标	项目评审劳务费	≥6.30万	
		技术经纪人培训劳务费	≥1.50万	
	效益指标	经济效益		
		社会效益	技术经纪人培训合格数	≥40人
			项目通过验收数	≥12个
		生态效益		
	可持续影响			
	满意度指标	服务对象满意度	企业满意度	≥95%

### 项目支出绩效目标表

(2025年度)

项目名称		日常运转经费		
主管部门及代码	[043]六安市科学技术局	实施单位	六安市科学技术局	
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	24.70		
	其中：财政拨款	24.70		
	其他资金	0.00		
年度目标	通过项目实施，开展创新创业大赛、科技活动周及安徽“双创汇”市级分站活动等，实现培育高新技术企业，促进产学研深度融合，引进科技人才，落实市创新驱动发展战略目标，推动科技发展。			
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	省科学技术奖提名活动	≥1次
			安徽“高校院所行”活动	≥1次
			创新创业大赛开展次数	≥1次
			科技活动周开展次数	≥1次
			双创汇开展次数	≥2次
		质量指标	省科学技术奖提名活动参与人数	≥10人
			安徽“高校院所行”活动参与人数	≥30人
			创新创业大赛参与企业	≥25家
			科技活动周活动类型	≥10种
			双创汇参与人数	≥300人
		时效指标	创新创业大赛举办周期	≥1次/年
			省科学技术奖提名活动举办周期	≥1次/年
			安徽“高校院所行”活动举办周期	≥1次/年
			双创汇举办周期	≥2次/年
			科技活动周举办周期	≥1次/年
	成本指标	安徽“高校院所行”活动经费	≥4.5万	
		其他日常运转经费	≥7万	
		省科学技术奖提名活动费	≥1.2万	
		双创汇活动经费	≥8万	
		科技活动周活动经费	≥2万	
	创新创业大赛活动经费	≥2万		
	效益指标	经济效益	全社会研发经费年增长	≥15%
		社会效益	全市高新技术企业总数	≥900家
生态效益				
可持续影响				
满意度指标	服务对象满意度	企业满意度	≥15%	