

六安市科学技术局部门 2023 年度项目支出绩效自评清单

序号	项目名称	备注
1	产业扶持类-工业科技发展专项资金	
2	专项业务费—科技工作经费	
3	维修维护经费	
4	科技创业服务中心运维经费	

项目支出绩效自评表
(2023 年度)

项目名称		产业扶持类-工业科技发展专项资金						
主管部门		099-非部门预算单位		实施单位	043001-六安市科学技术局			
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:	356 .80	356 .80	356.8 0	1 0	100. 00%	10.00	
	其中:本年财 政拨款	356 .80	356 .80	356.8 0	—			
	上年结转资 金	0.0 0	0.0 0	0.00	—			
	其他资金	0.0 0	0.0 0	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过项目实施,认真落实国家和省、市关于创新驱动发展的决策部署,围绕经济高质量发展目标,突出企业创新主体地位,做好科技与产业融合文章。			通过项目实施,认真落实国家和省、市关于创新驱动发展的决策部署,围绕经济高质量发展目标,突出企业创新主体地位,做好科技与产业融合文章,全年科技创新工作实现了四个“新”。2022 年度全社会研发经费 26.9 亿元,同比增长 12.1%;全市企业吸纳技术合同交易额 299.78 亿元,输出技术合同成交额 165.17 亿元;2023 年通过认定高新技术企业 291 家,总数达 666 家;全市科技特派员动态发展到 2520 人。				
绩效 指标	一 级 指 标	二 级 指 标	三 级 指 标	年 度 指 标	实 际 完 成 值	分 值	得 分	偏 差 原 因 分 析 及 改 进 措 施

			值				
产出 指标	数量 指标	补助项目	=7 个	7 个	5	5	
	质量 指标	2021 年度安徽省科学技术进步奖奖励	=1 家	1 家	3	3	
		首次纳统科研机构奖励	=1 家	1 家	3	3	
		六安市瓜片产业科技特派团市级配套经费	=1 家	1 家	3	3	
		市创新驱动专项资金高新企业补助	=1 家	1 家	3	3	
		市创新驱动专项资金省级众创空间补助	=1 家	1 家	3	3	
		市创新驱动专项资金省级孵化器补助	=1 家	1 家	3	3	
		皖西学院 2022 年度国家自然科学基金资助	=1 家	1 家	3	3	
	时效 指标	资金拨付时间	≤8 月	12 月	3	3	
	成本 指标	2021 年度安徽省科学技术进步奖奖励资金	= 30 万	30 万	3	3	
		首次纳统科研机构奖励资金	= 10 万	10 万	3	3	
		六安市瓜片产业科技特派团市级配套经费资金	= 14. 8 万	14.8 万	3	3	
		市创新驱动专项资金高新企业补助资金	=6 万	6 万	3	3	
		市创新驱动专项资金省级众创空间补助资金	= 12 万	12 万	3	3	
市创新驱动专项资金省级孵化器补助资金		= 20 万	20 万	3	3		
皖西学院 2022 年度国家自然科学基金资助资金		= 264 万	264 万	3	3		
效	经济	全社会研发经费	≥	26.9	1	8	2022 年度全社会研发经费 26.9 亿元

益 指 标	效益 指标		24 亿	亿	0		
	社会 效益 指标	征集技术需求	≥ 65 项	42 项	1 0	6	开展技术要素对接服务 64 次, 挖掘企 业技术需求 42 项
	生态 效益 指标					0	
	可持 续影 响指 标	全市财政科技支出 增长	≥ 60%	61.8%	1 0	8	2023 年全市财政科技支出 9.92 亿元, 较 2022 年增长了 61.8%
满 意 度 指 标	满 意 度 指 标	企业对政策兑现满 意度	≥ 95%	98%	1 0	8	按文件及时拨付奖补资金
总分					1 0 0	90.0 0	

项目支出绩效自评表
(2023 年度)

项目名称	专项业务费—科技工作经费						
主管部门	043-六安市科学技术局			实施单 位	043001-六安市科学技术局		
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:	21. 31	21. 31	15.22	10	71. 39%	7.14
	其中: 本年财 政拨款	21. 31	21. 31	15.22	—		
	上年结转资金	0.0 0	0.0 0	0.00	—		
	其 他资金	0.0 0	0.0 0	0.00	—		
本 年 目 标	预期目标			实际完成情况			
总 目 标	通过项目实施, 开展创新创业大赛、科技			通过项目实施, 2023 年举办创新创业大赛 1 次, 开展科技			

	活动周、科技特派员创业行动、档案整理工作等，，实现档案整理工作规范化，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，营造良好的科技创新氛围。				活动周活动1次，组织召开科技成果路演活动，并开展评审会及科技档案整理工作，现培育高新技术企业、维持单位正常运转，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	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	数量指标	创新创业大赛次数	≥1场	1场	4	4	
			高企培训讲课	≥12场	10场	4	4	
			科技档案卷数	≥1500卷	1520卷	4	4	
			科技活动周参与人数	≥5000人	8000人	4	4	主要为活动线上线下参与人数
			科技成果常态化路演参与数	≥300人	500人	4	4	科技成果常态化路演规模较大，参加人数较多
		质量指标	高企培训合格率	≥98%	98%	3	3	
			规范科技档案存放数	≥1500卷	1520卷	3	3	
		时效指标	科技档案整理期限	≤12月	12月	3	3	
			创新创业大赛举办周期	≥1次/年	1次/年	3	3	
			科技成果常态化路演周期	≤1次/年	1次/年	3	3	
	科技活动周举办周期		≥1次/年	1次/年	3	3		
	成本指标	评审评估费	≤5.25万	3.12万元	3	2	同一类型项目尽量合并，统一邀请评审专家	

			元				
		创新创业大活动经费	≤ 2.1 万元	1万元	3	2	按要求厉行节约，缩小活动规模
		科技活动周经费	≤ 2.5 万元	1万元	3	2	按要求厉行节约，缩小活动规模
		科技成果常态化路演费用	≤8 万元	8万元	3	3	
效益 指标	经济效益 指标					0	
	社会效益 指标	研发经费	≥ 24 亿	26.9亿	10	10	2022年度全社会研发经费26.9亿元
		高企增加值增速	≤ 12%	0%	10	9	2023年通过认定高新技术企业291家，总数达666家
		高新区高企数	≥ 80%	0%	10	9	2023年通过认定高新技术企业291家，总数达666家
	生态效益 指标					0	
	可持续影 响指标					0	
满意 度指 标	满意 度指 标	政策兑现单位满意度	≥ 95%	98%	10	8	按要求执行文件
总分					1 0 0	90. 14	

项目支出绩效自评表
(2023年度)

项目名称		运转维护费—维修维护经费						
主管部门		043-六安市科学技术局		实施单位	043002-六安市科技创业服务中心			
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:	19. 86	19. 86	19.84	1 0	99. 92%	9.99	
	其中:本年财 政拨款	15. 11	15. 11	15.10	—			
	上年结转资金	4.7 5	4.7 5	4.75	—			
	其 他资金	0.0 0	0.0 0	0.00	—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	通过项目实施,开展中心园区范围内的水电、监控、消防等设备的维修维护,组织安全生产管理及培训,实现园区的正常运转。			通过项目实施,完成中心园区范围内的消防、电梯、空调及水电、玻璃等相关公共服务设施设备零星维修保养4项,保障园区5部电梯、200余个监控等日常设备正常运转,并开展中心安全生产管理及培训。				
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	数量 指标	园区内软硬件保养 维护数量	≥4 项	4项	5	5	
			电梯维保及检测数	=5 部	5部	5	5	
			监控维保数量	≥ 200 个	200个	5	5	
			消防设施更换维修 数量	≥5 项	6项	5	4	为贯彻落实安全生产要求,消防设施 按要求到期维修或更换
	质量 指标		消灭火器验收合格 数	≥ 60 项	62项	2	2	
			电梯正常运转数	=3 部	5部	2	2	A楼东边电梯、B楼电梯维修后检测合 格
监控运行设备数			= 150 个	150个	2	2		

	时效指标	电梯维保周期	≥1月/次	2月/次	3	2	电梯属于特种设备，15天维保1次	
		监控维保周期	≥1月/次	1月/次	3	3		
		中央空调维保周期	≥1月/次	1月/次	3	3		
		消防设施维保周期	≥1月/次	1月/次	3	3		
		成本指标	消防设施维修及购买费用	≤8.5万元	6.7万元	2	2	
			消防维保费	≤1万元	1万元	2	2	
			电梯维保费	≤1.2万元	1.2万元	2	2	
			监控设备维保费	≤1万元	1万元	2	2	
	中央空调维保费		≤3万元	1.2万元	2	2		
	电梯特种设备检测费	≤0.5万元	0.35万元	2	2			
	效益指标	经济效益指标				0		
		社会效益指标	电梯使用年限	≥3年	3年	8	8	
			监控使用年限	≥1年	1年	8	8	
中央空调使用年限			≥3年	3年	7	7		
消防设施使用年限			≥1年	1年	7	7		

	生态效益指标					0	
	可持续影响指标					0	
	满意度指标	入驻企业满意度	\geq 95%	98%	10	3	园区设施维修为长期性项目
总分						100	90.99

项目支出绩效自评表
(2023 年度)

项目名称		运转经费—科技创业服务中心运维经费					
主管部门		043-六安市科学技术局		实施单位	043002-六安市科技创业服务中心		
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:	108.48	108.48	108.48	100	100.00%	10.00
	其中: 本年财政拨款	108.00	108.00	108.00	—		
	上年结转资金	0.48	0.48	0.48	—		
	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			
	通过项目实施, 开展入孵企业(团队)、众创空间的管理和服务工作, 组织项目路演等活动, 明确企业(团			通过项目实施, 组织项目路演 5 场次, 招引企业 17 家, 重新修订了《六安市科技创业服务中心孵化管理细则》, 进一步明确企业(团队)的入孵、毕业标准和孵化程序; 已开展企业年度			

		队)的入孵、毕业标准和孵化程序,实现入孵企业的健康发展,加快高新技术成果产业化。		绩效评估服务,组织在孵企业进行科小、高企等项目的申报指导和交流培训。				
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
	数量指标		专家讲课次数	≥10次	13次	4	4	园区小微企业偏多,在项目申报、安全生产等方面需进行讲课培训
			开展知识产权开发辅导企业数量	=35家	37家	4	4	
			绩效评估咨询服务次数	≥2次	2次	4	4	
			园区网络服务次数	=12次	12次	4	4	
	质量指标		企业项目申报指导	≥56家	56家	4	4	
			高企培育指导	≥45家	30家	3	2	园区小微企业偏多,其中有近20家企业为新引进企业,申报项目的潜力不足。
			培育销售额300万元以上企业	≥10家	10家	3	3	
			在园及在孵企业招引	≥20家	25家	3	3	园区小微企业偏多,其中有近20家企业为新引进企业,申报项目的潜力不足。
			产学研对接	≥20家	6家	3	2	园区小微企业偏多,其中有近20家企业为新引进企业,申报项目的潜力不足。
	时效指标		工作推进时限	≤12月	12月	3	3	
			企业年度孵化周期	≤12月	12月	3	3	
	成本指标		电商云运营及孵化服务	=100万元	100万元	3	3	

		网络服务费	≤4 万元	3.72 万元	3	3	
		绩效评估咨询服务 费	≤2 万元	2万元	3	3	
		专家评审费	≤ 2.5 万元	2.5万 元	3	3	
效益 指 标	经济 效益 指标	毕业企业产值	≥ 360 0 万元	3834 万元	1 0	10	
		引进企业产值	≥ 360 0 万元	8231 万元	1 0	10	园区小微企业偏多
	社会 效益 指标	提供就业岗位	≥ 80 个	100个	1 0	10	园区小微企较多，对面向大学生提供就业 岗位
	生态 效益 指标					0	
	可持 续影 响指 标					0	
满 意 度 指 标	满 意 度 指 标	入孵企业满意度	≥ 95%	98%	1 0	3	对园区企业的服务、培育需长期坚持
总分					1 0 0	91. 00	