

2020年项目支出预算绩效目标表

(2020年度)

项目名称		科学技术普及及科技馆运营经费					
主管部门及代码		六安市科协		实施单位	六安市科协		
项目属性		经常性项目		项目日期	2020至2022		
项目资金 (万元)	中期资金总额:	1848.00		年度资金总额:	616.00		
	其中:财政拨款	1848.00		其中:财政拨款	616.00		
	其他资金			其他资金			
总体目标	中期目标(2020-2022)			年度目标			
	1.到2020年,六安市公民具备科学素质比例达到省政府要求。2.科技馆运营情况良好,社会满意度较高。			1.我市公民科学素质稳步提升。2.科技馆运营达到既定运营目标,取得良好社会效益。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	各类科普活动开展数量	不少于150场	数量指标	各类科普活动开展数量	不少于50场
			科普活动受益人群数量	不少于150万		科普活动受益人群数量	不少于50万
			科技馆免费开放天数	不少于750天		科技馆免费开放天数	不少于250天
			科技馆参观人次	不少于100万		科技馆参观人次	不少于40万
		质量指标	全民科学素质考核	全省中等位次	质量指标	全民科学素质考核	全省中等位次
			展教设备和展品利用率,	95%以上		展教设备和展品利用率,	95%以上
			展教设备和展品完好率	95%以上		展教设备和展品完好率	95%以上
		时效指标	全民科学素质考核,科技馆免费开放	按时完成,按需开放	时效指标	全民科学素质考核,科技馆免费开放	按时完成,按需开放
		成本指标	投入科普工作经费	348万元	成本指标	投入科普工作经费	116万元
			投入科技馆运营管理经费	1500万元		投入科技馆运营管理经费	500万元
	个性化指标	无	无	个性化指标	无	无	
	效益指标	经济效益指标	无	无	经济效益指标	无	无
		社会效益指标	精神文明建设阵地	不断完善	社会效益指标	精神文明建设阵地	不断完善
			市民精神文化生活	日益丰富		市民精神文化生活	日益丰富
		生态效益指标	无	无	生态效益指标	无	无
		可持续影响指标	我市公民科学素质水平	稳步提升	可持续影响指标	我市公民科学素质水平	稳步提升
	个性化指标	无	无	个性化指标	无	无	
	满意度指标	服务对象满意度指标	参加科普活动人员满意度,参观科技馆公众服务满意度	95%以上	服务对象满意度指标	参加科普活动人员满意度,参观科技馆公众服务满意度	95%以上
个性化指标		无	无	个性化指标	无	无	

2020年项目支出预算绩效目标表
(2020年度)

项目名称		科协工作经费					
主管部门及代码		六安市科协		实施单位		六安市科协	
项目属性		经常性项目		项目日期		2020至2022	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		150.00	年度资金总额:		53.20
		其中: 财政拨款		150.00	其中: 财政拨款		53.20
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标 (2020-2022)			年度目标			
	2020-2022年:			表彰宣传一批优秀科技工作者; 培养一批后备科技人才; 实施创新驱动助力工			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	表彰、宣传科技工作者	≥60人次	数量指标	表彰、宣传科技工作者	≥20人次
			参与创新驱动助力工程学会、协会	≥60人次		参与创新驱动助力工程学会、协会	≥20人次
			补助创新驱动助力工程取得突出成效的企业	≥10家		补助创新驱动助力工程取得突出成效的企业	≥3家
			建立基层科协组织	9-15个		建立基层科协组织	3-5个
			推进省级以上奖项候选人	≥30人次		推进省级以上奖项候选人	≥10人次
			走访及慰问科技工作者代表	≥90人次		走访及慰问科技工作者代表	≥30名
			举办学术交流活动	≥300人次		举办学术交流活动	≥100人次
		质量指标	推选的科技工作者	在行业内具有一定代表性	质量指标	推选相应奖项	在行业内具有一定代表性
			形成一批具有行业影响力的产业技术创新企业	影响力不断提升		形成一批具有行业影响力的产业技术创新企业	影响力不断提升
			基层科协组织工作能力	逐年提高		基层科协组织工作能力	稳步提升
	时效指标	时效指标	集中走访、宣传一批科技工作者省级学会到企业开展技术服务等活动	每年5月、9月、12月	时效指标	集中走访、宣传一批科技工作者省级学会到企业开展技术服务等活动	5月、9月、12月
			围绕市委市政府中心工作和全市产业规划, 举办研讨会或者论坛。	每年9月		围绕市委市政府中心工作和全市产业规划, 举办研讨会或者论坛。	9月份
			围绕市委市政府中心工作和全市产业规划, 举办研讨会或者论坛。	每年11月份前		围绕市委市政府中心工作和全市产业规划, 举办研讨会或者论坛。	11月前完成
	成本指标	经费控制在申报预算范围之内	≤预算	成本指标	经费控制在申报预算范围之内	≤预算	
	效益指标	经济效益指标	加强对科技人才和科技成果转化激励, 促进科技引领经济高质量发展再上新台阶。	不断增强	经济效益指标	加强对科技人才和科技成果转化激励, 促进科技引领经济高质量发展再上新台阶。	不断增强
		社会效益指标	提升科技人才科研热情, 促进科技成果转化, 进一步推进科技进步。	不断增强	社会效益指标	提升科技人才科研热情, 促进科技成果转化, 进一步推进科技进步。	不断增强
		生态效益指标	科技工作者生态意识。青少年生态意识。农村地区生态意识	逐年提高	生态效益指标	科技工作者生态意识。青少年生态意识。农村地区生态意识	不断增强
		可持续影响指标	对我市科技工作者政治引领	持续提高	可持续影响指标	对我市科技工作者政治引领	持续提高
	对我市科技工作者政治引领	持续提高	对我市科技工作者政治引领	持续提高			
满意度指标	服务对象满意度指标	对我市科技工作者政治引领	持续提高	服务对象满意度指标	对我市科技工作者政治引领	持续提高	
		对我市科技工作者政治引领	持续提高		对我市科技工作者政治引领	持续提高	
		对我市科技工作者政治引领	持续提高		对我市科技工作者政治引领	持续提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	对我市科技工作者政治引领	持续提高	服务对象满意度指标	对我市科技工作者政治引领	持续提高	
		对我市科技工作者政治引领	持续提高		对我市科技工作者政治引领	持续提高	
		对我市科技工作者政治引领	持续提高		对我市科技工作者政治引领	持续提高	

审核意见: 正确设置中期指标和指标值, 完善年度相关指标值。