

## 部门整体自评表

(2021 年)

部门(单位)名称	长沙市望城区科学技术局			所属独立核算单位个数			1 个
	资金来源	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	上级财政移动支付 (C)	分值	执行率 ((B-C)/A)	得分
资金情况 (万元)	年度资金总额	2351.38	5919.2	3506.43	10	102.61%	9.74
	财政拨款	2351.38	5919.2	3506.43	--	102.61%	--
部门职能概述	<p>科技局主要负责全区科技工作。主要负责拟订全区科技发展规划和政策并组织实施；负责科技创新体系建设；统筹关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发与创新，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范；组织实施全区各类科技项目计划，申报管理国家、省、市级各类科技计划项目；组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展的政策和措施；组织开展国际和区域科技合作与科技人才交流。</p>						
年度总体目标	年初设定目标			目标完成情况			
	<p>1. 加强企业创新能力建设。充分调动龙头企业的积极性，引导企业通过加大研发投入、建立研发机构、开展科技交流、进行技术改造，形成龙头企业为主导的产业技术创新机制。充分激发中小企业机制灵活的优势，加大扶持培育力度，引导企业开展各类技术创新活动，鼓励企业在生产、加工、销售、管理等方面创新探索，形成一批专、特、精、强的科技型中小企业。2. 加强科技创新平台建设。加大现有平台培育扶持力度，培育和发展一批科技企业孵化器，结合产业布局支持科技企业孵化器和众创空间发展，使之成为科技成果转化基地、科技企业成长基地、高层次人才创新创业基地。在主导产业和特色产业领域，支持企业建立研发中心，培育一批国家级和省市级工程技术研究中心（技术创新中心）。3. 加速科技成果转移转化。4. 助推农业供给侧结构性改革。围绕高产、优质、高效、生态、安全农业发展要求，强化农业科技创新与应用，大力培育成长型农业科技企业，深入推行农业科技特派员制度，积极推广“互联网+”现代农业发展模式，逐步打造具有地域特色、有机生态、拥有自主知识产权的农业科技品牌。5. 组织实施一批重点科技计划项目。根据我</p>			<p>2021 年度完成了全年各项工作任务。公用经费、一般部门专项经费预算和公共专项预算都按计划实施完成。</p>			

		区经济社会发展需求，以自主创新、成果转化、支柱产业发展为重点，组织实施一批重点科技计划项目。								
	一级指标	二级指标	三级指标	目标内容	目标值	完成值	分值	得分	未完成原因	改进措施
年度 绩效 指标	产出指 标	数量指 标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	支持区级科技计划项目	≥40 个	63 家，超额完成	4	4		
		数量指 标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	对 2020 年认定的高新技术企业进行奖补	≥95 个	96 家，已完成	4	4		
		数量指 标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	对 2020 年认定的工程技术研究中心、技术创新中心 进行奖补	≥3 个	3 家，已完成	4	4		
		数量指 标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	省、市工程技术研究中心（技术创新中心）	≥2 个	2 个，完成任务	2	2		
		数量指 标	做好科技普及工作	开展科技活动周宣传活动	1 次	举办科技活动周启动式 1 次，已完成	4	4		
		数量指 标	积极开展科技特派员工作	下派技特批员派驻企业，开展科技服务。其中，农业灯科技特派员的服务方式由	≥10 人	下派 40 个，超额完成任务	3	3		

			单一服务型转变为综合服务型，实行年度绩效考核，实施团长负责制。						
	数量指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	对 2020 年尚未奖补的企业进行奖补	≥7 家	7 家，已完成	3	3		
	质量指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	被认定和审核通过的项目及企业均符合规定的资格；项目及合同等均达到预期效益。	100%	100%	3	3		
	质量指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	按指南要求，在网上进行申报，第三方独立评审，审核认定程序执行到位；项目及合同等均达到预期效益。	100%	100%	2	2		
	时效指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	按工作进度要求完成	按时完成	按时完成	3	3		

	时效指标	开展可持续发展实验区主题建设工作	按工作进度要求完成	按时完成	按时完成	3	3		
	时效指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	按工作进度要求完成	按时完成	按时完成	3	3		
	时效指标	做好科技普及工作	按计划进度完成	按时完成	按时完成	3	3		
	成本指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	依照《长沙市望城区科技发展计划项目及专项资金管理办法》组织实施一批科技计划项目	实际按下拨文件为准	下达区级资金425万元	3	3		
	成本指标	积极开展科技特派员工作	下派科技特派员进驻企业，开展科技服务。	实际按下拨文件为准	下达区级资金53.4万元	3	3		
	成本指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	落实《中共长沙市委长沙市人民政府关于进一步加快科技创新的若干意见》望发[2017]16号，对符合条件的企业	实际按下拨文件为准	下达区级资金1087.26万元	3	3		

			实施奖补，						
效益指标	经济效益指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	提高产值	增长 5%	增长 5%	5	5		
	社会效益指标	做好科技普及工作	浓厚科学技术宣传氛围，提升全民科学素质	开展科技活动周等宣传活动 1 次	举办了望城区创新人才“双碳”成果推介暨 2021 年科技活动周启动式，进一步浓厚全社会创新创业氛围。	5	5		
	生态效益指标	开展可持续发展实验区主题建设工作	优先支持在蓝天卫战、节能降耗、环境保护等活动中提供技术支撑的项目，对于在环境保护等方面存在“负面清单”项的项目不予支持。	立项项目无一个在环境保护等方面存在“负面清单”项的项目。	降低了能耗消费，保护了生态环境，极大促进了生态环境保护，生态效益显著。	5	5		
	可持续影响指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	扩大产品市场占有率，产品质量是否达到国家标准	达到或超过	现代农业企业辐射带动周边农户推广农业新技术、新品种，推动农业产业发	5	5		

					展。				
	可持续影响指标	做好科技普及工作	建立健全内控制度	长期坚持	建立健全内控制度，长期坚持，切实执行	5	5		
	可持续影响指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	扩大产品市场占有率，产品质量是否达到国家标准	达到或超过	工业企业提升了科技竞争力及自主创新能力，产品质量均达到或超过国家标准，推进企业可持续发展	5	5		
满意度指标	服务对象满意度指标	积极开展科技特派员工作	受益企业及受益者满意度	≥90%	≥90%	4	4		
	服务对象满意度指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	受益企业及受益者满意度	≥90%	≥90%	3	3		
	服务对象满意度指标	加强企业创新能力建设，实施一批科技计划项目等	受益企业及受益者满意度	≥90%	≥90%	3	3		
总分					100	99.74			