

江苏省常州市部门整体预算绩效目标表

2022年度

单位名称	常州市科学技术局			
单位主要职能	<p>(一) 拟订全市创新驱动发展战略以及科技发展规划、计划和政策,起草科技创新相关规范性文件,并组织实施和监督检查。</p> <p>(二) 统筹推进全市科技创新体系建设和科技体制改革,指导科研机构改革发展和新型研发机构建设,推动企业科技创新能力建设,承担推进科技与金融结合、科技军民融合发展相关工作。会同有关部门健全科技创新激励机制,推进重大科技决策咨询制度建设。</p> <p>(三) 牵头建立市级科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制,组织管理市级科技计划(专项、基金等)并监督实施。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议,推动多元化科技投入体系建设。</p> <p>(四) 编制市级科技计划并组织实施,统筹基础研究、前瞻原创技术、关键核心技术、现代工程技术、产业变革技术等研发和创新,牵头组织重大技术攻关和科技成果转化产业化和应用示范。</p> <p>(五) 拟订科学与工程研究、技术创新与成果转化、基础设施与条件保障等基地平台布局规划并组织实施,参与组织重大科技基础设施建设。推动科研条件保障建设和科技资源统筹开放共享。联系并推进在常的科教单位与地方创新驱动融合发展。</p> <p>(六) 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规划、政策和措施。组织开展重点领域技术发展需求分析,提出重大任务并监督实施。</p> <p>(七) 负责全市技术转移体系建设,拟订科技成果转化及产业化和促进产学研结合、科技知识产权创造的相关政策措施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。</p> <p>(八) 统筹区域科技创新体系建设,指导区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设。</p> <p>(九) 负责高新技术产业开发区指导服务协调和管理工作,拟订并组织实施促进高新区发展的政策措施,指导高新区编制建设规划。组织指导各类科技园区和创新创业载体建设。</p> <p>(十) 负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理,指导科技评价机制改革,统筹科研诚信建设。组织实施全市创新调查和科技报告制度。指导科技安全和科技保密工作。</p> <p>(十一) 会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策,建立健全科技人才评价和激励机制。拟订科学普及和科学传播规划、政策。</p> <p>(十二) 负责引进国外智力工作。拟订引进外国专家规划、计划并组织实施。建立重点外国专家、团队吸引集聚联系服务机制。拟订出国(境)培训规划、政策和年度计划并监督实施。负责外国人来华工作许可等事项。</p> <p>(十三) 拟订国际科技合作与交流的政策和措施,组织实施政府间的国际科技合作计划,协调推进跨国(境)技术转移工作,指导国际科技合作基地和外资研发机构建设。</p> <p>(十四) 完成市委、市政府交办的其他任务。</p> <p>(十五) 职能转变。围绕贯彻实施创新驱动发展战略,加强、优化、转变政府科技管理和服务功能,完善科技创新</p>			
机构设置及人员配置	<p>1. 根据部门职责分工,本部门内设机构包括:</p> <p>(1) 办公室;</p> <p>(2) 发展规划与资源配置处(重大项目推进处);</p> <p>(3) 创新发展处</p> <p>(4) 科技评估与诚信建设处(政策法规处)。</p> <p>(5) 产学研合作处(科研机构处)。</p> <p>(6) 科技服务业处(科技成果处)。</p> <p>(7) 高新技术处。</p> <p>(8) 农村与社会发展科技处(基础研究处)。</p> <p>(9) 引进国外智力工作处(市外国专家局)。</p> <p>(10) 对外合作与人才处。</p> <p>(11) 组织人事处。</p> <p>(12) 机关党委。</p> <p>本部门下属单位包括:常州市生产力发展中心、常州市科技资源统筹服务中心。</p>			
收入			全年 预算数	
	资金总额		1957.32	
	财政拨款	小计		1957.32
		一般公共预算资金		1957.32
		政府性基金		0
		财政专户管理资金		0
	国有资本金		0	
	社保基金		0	
	上年结转资金		0	
	其他资金		0	
部门整体资金			半年 计划执行数	
	基本支出		1880	
		全年 预算数	3760.93	

支出 (万元)	基本支出	800	1669.06	
	项目支出	115	288.26	
	新型研发机构建设	8	20	
	科技服务能力提升	6	15	
	科技动员军民融合专项经费	4	10	
	创新发展推进工作	40	100	
	引智工作专项经费	13	33.6	
	重大科技项目推进	9	22	
	创新型城市与苏南国家自主创新示范区建设	14	35.4	
	星创天地	8	20	
	办公设备购置	1	2.26	
	依法行政与科技政策落实	4	10	
	高企培育及产业技术创新战略联盟工作	8	20	
中长期目标	<p>到2025年，创新发展体制机制建立完善，创新实力大幅提升，创新效率快速提高，创新辐射效应显著增强，城市创新能力指数力争进入全国同类城市前列。</p> <p>1. 创新型经济格局基本形成。实现辖市区省级以上高新区全覆盖，形成“四个一”（一个省级以上高新区、一个省级以上经开区、一个省级以上双创基地、一个省级以上重大创新平台）全域创新大格局。全社会R&D经费支出占地区GDP比重达3.5%，高新技术产业产值占规模以上工业总产值比重达50%，万人高价值发明专利拥有量达19件，科技进步贡献率达70%以上。</p> <p>2. 产业技术创新水平大幅提升。全市拥有（潜在）独角兽企业50家，瞪羚企业500家，高新技术企业8000家。省级以上重大科技创新平台120家，其中国家级平台20家，突破产业重大关键共性技术200个，实施投资超5000万元的重大科技成果转化项目150个。</p> <p>3. 创新创业活力显著增强。招引领军型创新创业人才2000名、外国高端人才和专业人才2000名，领军型创业人才项目1000个、众创人才项目4000个。新增省级以上众创空间、孵化器和加速器等科技创业平台100家；科技创新创</p>			
年度目标	<p>2022年，市科技局将深入贯彻市第十三次党代会精神，围绕“国际化制造名城、长三角中轴枢纽”城市定位，以“532”发展战略为指引，全力以赴实施“六大工程”，加速打造产业创新高端引领、开放创新示范先行、全域创新活力迸发的长三角创新中轴与产业科技创新中心。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	半年指标值	全年指标值
决策	计划制定	工作计划制定健全性	健全	健全
		中长期规划制定健全性	健全	健全
	目标设定	绩效指标明确性	明确	明确
		绩效目标合理性	合理	合理
	预算编制	预算编制规范性	规范	规范
		预算编制科学性	科学	科学
过程	预算执行	非税收入预算完成率	≥100%	≥100%
		政府采购执行率	=100%	=100%
		“三公经费”变动率	≤0%	≤0%
		公用经费控制率	≤100%	≤100%
		结转结余率	=0%	=0%
		预算执行率	=100%	=100%
		预算调整率	=0%	=0%
		支付进度符合率	=100%	=100%
	预算管理	预算管理制度健全性	健全	健全
		非税收入管理合规性	合规	合规
		预决算信息公开度	公开	公开
		基础信息完善性	完善	完善
		绩效管理覆盖率	=100%	=100%
		资金使用合规性	合规	合规
	资产管理	资产管理规范性	规范	规范
		固定资产利用率	=100%	=100%
		资产管理制度的健全性	健全	健全

	项目管理		项目管理制度执行规范性	规范	规范	
			项目管理制度健全性	健全	健全	
	人员管理		人员管理制度执行有效性	有效	有效	
			在职人员控制率	=100%	=100%	
			人员管理制度健全性	健全	健全	
	机构建设		业务学习与培训及时完成率	=100%	=100%	
			纪检监察工作有效性	有效	有效	
			组织建设工作及完成率	=100%	=100%	
	一级 指标	二级 指标	重点工作	对应项目	三级指标	半年指标值
履职	组织 建设	高企申报	高企培育及产业技 术创新战略联盟工	高企通过数	≥0家	≥800家
一级 指标	二级指标		三级指标	半年指标值	全年指标值	
效益	社会效益		部省级以上科学技术获奖(项)	≥0项	≥25项	
	经济效益		科技进步贡献率	≥0%	≥66%	
	生态效益		争取科技减免税金额	≥12亿元	≥45亿元	
	可持续影响		全社会研发经费占地区生产总值比重	≥0%	≥3.1%	
满意 度	服务对象满意度		服务对象满意率	≥90%	≥90%	