

苏州市市级部门整体预算绩效目标表

2025年度

单位名称		苏州市科学技术局			
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,起草科技创新相关地方性法规、规章草案,并组织实施和监督检查。(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。(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。(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重大科技成果转化产业化和应用示范。(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。指导科技社会组织相关管理工作。推动科研条件保障建设和科技资源统筹开放共享。(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。(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。(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。推动创新型城市建设。(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。会同有关部门开展高新技术企业等的初审推荐和相关管理工作。(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。指导科技安全和科技保密相关工作。(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,组织实施科技人才计划,推动高端科技创新人才队伍建设。参与拟订科学普及和科学传播规划、政策。(十二) 拟订国际科技合作与交流的政策和措施,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。(十三) 负责全市引进国外智力和外国专家管理工作。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、年度计划并监督实施。负责外国人才、人员工作许可等事项。(十四) 负责社会力量设立科学技术奖管理工作。(十五) 完成市委、市政府交办的其他任务。(十六) 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,完善科技创新制度和组织体系,加强宏观管理和统筹协调,减少微观管理和具体审批事项,加强事中事后监管和科研诚信建设。从研发管理向创新服务转变,深入推进科技计划管理改革,减少科技计划项目重复、分散、封闭、低效和资源配置“碎片化”的现象。加强科技创新规划布局和绩效评价,建立健全以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技评价体系。</p>			
机构设置及人员配置		<p>市科技局机关设10个内设机构:包括办公室、资源统筹与区域创新处、政策法规处与科技安全处、高新技术及产业化处(前沿技术处)、企业创新服务处(农业科技与社会发展处)、实验室服务保障处、基础研究与科研条件处、科技合作与成果转化处、科技人才处(市外国专家局)、人事处(离退休干部处)。实有在职人数48人,其中行政编制41名,公益性岗位7人。另有离退休人员52人。</p>			
部门整体资金(万元)	收入			全年 预算数	
		资金总额		388882.83	
		财政拨款	小计		388882.83
			一般公共预算资金		388882.83
			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		
		半年 计划执行数	全年 预算数		

支出	基本支出	1500	2437.17
	项目支出	150000	386445.66
	单位食堂临时所用人员费用	5.5	11
	政策法规普及宣传经费	0	4
	单位委托外单位组织专项活动	8	20.5
	科技创新专项资金	150000	386350
	单位购置纳入固定资产核算范围的常用办公设备和办公家具	5	6
	办公大楼保洁、保安及场所维护	26	52
	单位组织职工进行专题培训	0.8	2.16

中长期目标

到2026年，苏州科技创新实力显著提升，努力在若干领域力争国家战略科技力量，原始创新和自主创新能力显著增强，培育形成一批具有国际竞争力的创新型企业 and 产业集群，高层次创新创业人才广泛集聚，科技改革和开放创新不断深化，重点领域创新策源地、综合性产业创新中心、世界一流创新型城市建设实现更大突破，有力打造科技强市。(1)科技创新综合实力更加强大。到2026年，区域创新综合能力走在全国前列。(2)产业技术创新水平更加高端。到2026年，在若干前沿先导领域实现原始创新突破，掌握一大批产业关键核心技术，高新技术产业产值占规模以上工业总产值比重达55%左右，产业基础高级化、产业链现代化水平明显提高。(3)企业创新主体地位更加牢固。到2026年，形成一批具有国际竞争力的创新型企业，培育认定高新技术企业17500家。(4)高端创新人才资源更加富集。到2026年，造就更多国际一流科技领军人才和创新团队，大力培育青年科技人才后备军，引进市级以上高层次创新创业领军人才3000人、重大创新团队13个。(5)科技创新载体成效更加突显。到2026年，实验室、创新中心、大科学装置等重大创新载体成效显著。(6)创新创业生态环境更加优化。到2026年，科技体制机制改革取得突破性进展，全社会创新创业活力迸发，技术合同成交额达850亿元。

年度目标

(一) 加快创新布局，打造科技战略力量。抢抓国家重点实验室重组机遇，积极推进建设全新体制的全国重点实验室。加快国家新一代人工智能创新发展试验区、国家生物药技术创新中心、国家第三代半导体技术创新中心建设，提升中科院苏州纳米所、中科院苏州医工所、国家先进功能纤维创新中心、长三角先进材料研究院、国家超级计算昆山中心建设水平，不断提升在国家创新体系中的地位，切实增强创新载体辐射能力。(二) 强化企业扶持，夯实创新主体地位。2025年认定独角兽培育企业200家，拥有高新技术企业数17500家；加快推进高新技术产业发展，2025年力争全市高新技术产业产值占规模以上工业产值比重54.2%。(三) 扩大开放合作，集聚优质创新资源。举办科技合作与交流互动5场，引进顶尖人才和重大创新团队13个、创新创业领军人才团队300个。(四) 深化改革创新，打造一流创新生态。做好“科贷通一行一品牌”产品特色，力争服务企业超过2800家。提升研发资源共享服务平台服务能力，入网仪器数达到60000台。

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	中长期规划制定健全性	健全	健全
		工作计划制定健全性	健全	健全
	目标设定	绩效目标合理性	合理	合理
		绩效指标明确性	明确	明确
	预算编制	预算编制科学性	科学	科学
		预算编制规范性	规范	规范
		预算调整率	=0%	=0%
		支付进度符合率	=100%	=100%
		预算执行率	=100%	=100%
		预算偏差率	≤10%	≤10%

过程	预算执行		结转结余率	=0%	=0%	
			公用经费控制率	≤100%	≤100%	
			“三公经费”变动率	≤0%	≤0%	
			政府采购执行率	=100%	=100%	
			非税收入预算完成率	≥100%	≥100%	
	预算管理		预算管理制度健全性	健全	健全	
			资金使用合规性	合规	合规	
			绩效管理覆盖率	=100%	=100%	
			基础信息完善性	完善	完善	
			预决算信息公开度	公开	公开	
			非税收入管理合规性	合规	合规	
	资产管理		资产管理制度健全性	健全	健全	
			资产管理规范性	规范	规范	
			固定资产利用率	=100%	=100%	
	项目管理		项目管理制度健全性	健全	健全	
			项目管理制度执行规范性	规范	规范	
	人员管理		人员管理制度健全性	健全	健全	
			人员管理制度执行有效性	有效	有效	
			在职人员控制率	=100%	=100%	
	机构建设		组织建设工作及完成率	=100%	=100%	
			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	
	一级指标	二级指标	重点工作	三级指标	半年指标值	全年指标值
		(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,起草科技创新相关地方性法规、规章草案,并组织实施和监督检查。(二) 统筹推进全市科	创新型企业培育	拥有高新技术企业数	=0家	=17500家
认定苏州市“独角兽”培育企业数量				=0家	=200家	
科技金融服务			科贷通当年受惠企业数	=0家	=2800家	
			科技贷款贴息受惠企业数	=0家	=550家	
2025年姑苏创新创业领军人才计划			重大创新团队	=0个	=13个	
			创新创业领军人才(团队)	=0个	=300个	

履职	技术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。（三）牵	落实兑现生物医药相关政策	支持生物医药及高端医疗器械项目	=170项	=170项
		外籍院士工作站建设	开展外籍院士工作站建设	=0项	=5项
		开展“外国专家看苏州”活动	开展“外国专家看苏州”活动	=0场	=2场
		软科学研究	软科学报告完成数	=0份	=50份
		科技服务体系建设	开展公益性科技成果线上线下对接会	=5场	=10场
			研发资源共享服务平台入网仪器数	=59000台	=60000台
		实施基础研究省市联合项目	省市联合自然科学基金立项数	=0项	=8项
开展一批关键核心技术攻关项目	支持关键核心技术攻关项目	=0项	=110项		
一级指标	二级指标	三级指标	半年指标值	全年指标值	
效益指标	经济效益	带动企业研发投入增量	=0亿元	=110亿元	
		技术合同认定登记成交额	=400亿元	=850亿元	
		高新技术产业产值	=0亿元	=25000亿元	
		高新技术产业产值占规上工业总产值比重	=0%	=54.2%	
		科技服务业收入	=0亿元	=2350亿元	
	社会效益	银行科技贷款余额	=0亿元	=4000亿元	
		科贷通累计为企业解决贷款额	=0亿元	=800亿元	
		培育建设创新联合体	=0家	=50家	
		市级重大科技成果转化项目	=0项	=30项	
		招引高质量科创项目	=0个	=300个	
		实施产学研项目数	=0项	=1500项	
		市级研发投入奖励惠及企业数	=0家	=200家	
		软科学研究报告评估合格率	=0%	=95%	
		举办科技合作与交流活动	=0场	=4场	
高新技术企业数量占全省总量的比重	=0%	=28%			
生态效益					
可持续影响					
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	=0%	=90%	