

上海市科学技术委员会2024年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

项目名称	科技创新计划专项资金	项目性质	专项资金	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海市科学技术委员会		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	3,870,330,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	3,870,330,000.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			1、完成一批新布局项目立项和首期投入，保障项目立项过程合规、布局合理、目标明确，首期投入陆续完成拨付； 2、完成全部在研项目按计划进行的投入和实施管理，保证投入管理和实施管理的规范性和有效性； 3、按计划本年度应完成的全部项目全部完成验收并达到预定考核目标； 4、完成一批已建基地按计划进行的运行管理、分类评估与资金支持； 5、完成一批已实施的大型科学仪器设施共享服务提供补贴和创新券发放； 6、按计划完成配套项目资金拨付。		
一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
	数量指标	科技创新支撑专项项目完成率		=100(百分比)	
		科技人才与环境专项项目完成率		=100.00(百分比)	
		技术创新引导专项项目完成率		≥90(百分比)	
		基础前沿专项项目完成率		≥95(百分比)	
		立项工作完成率		=100.00(百分比)	

产出指标	质量指标	科技创新支撑专项项目考核指标达标率	=100.00(百分比)
		基础前沿专项项目考核指标达标率	≥95.00(百分比)
		技术创新引导专项项目考核达标率	≥90(百分比)
		科技人才与环境专项项目考核指标达标率	=100.00(百分比)
		申报要求达标率	=100.00(百分比)
	时效指标	项目完成及时率	=100(百分比)
		立项工作完成及时率	=100(百分比)
	社会效益指标	支持前沿科学研究领域数	≥5.00(个)
		配套支持国家科技计划类型数	≥2.00(个)
		民生关注和社会进步热点领域数	≥4.00(个)
		实现科技成果工程化开发与成果转化能力提升	实现工程技术研究中心数量稳定及成果转化能力提升
		实现科技资源共享与公共服务能力提升	实现各类平台数量稳定及公共服务能力提升
		实现成果转化与应用示范的高新技术领域数	≥4.00(个)
		科技人才计划类型数量	≥4.00(个)
实现科技资源共享类型数量		≥4.00(个)	
实现面向科技型中小企业、小微企业扶持方式数量		≥3.00(个)	
实现科技成果转移转化类型数量		≥3.00(个)	
合作推进科研任务类型数量		≥3.00(个)	
效益指标		持续推进科技人才培育机制	建立并执行
	创新创业体系持续完善机制	建立并执行	
	科技资源共享机制	建立并执行	
	持续推进科技攻关机制	建立并执行	
绩效指标	社会效益指标	支持前沿科学研究领域数	≥5.00(个)
		配套支持国家科技计划类型数	≥2.00(个)
		民生关注和社会进步热点领域数	≥4.00(个)
		实现科技成果工程化开发与成果转化能力提升	实现工程技术研究中心数量稳定及成果转化能力提升
		实现科技资源共享与公共服务能力提升	实现各类平台数量稳定及公共服务能力提升
		实现成果转化与应用示范的高新技术领域数	≥4.00(个)
		科技人才计划类型数量	≥4.00(个)
		实现科技资源共享类型数量	≥4.00(个)
		实现面向科技型中小企业、小微企业扶持方式数量	≥3.00(个)
		实现科技成果转移转化类型数量	≥3.00(个)
		合作推进科研任务类型数量	≥3.00(个)
		持续推进科技人才培育机制	建立并执行
		创新创业体系持续完善机制	建立并执行
		科技资源共享机制	建立并执行
持续推进科技攻关机制	建立并执行		

	可持续影响指标	基地建设长效资金支持机制	建立并执行
		长效合作研发机制	合作类项目建立并执行
		成果转化长效促进机制	建立并执行
		已建基地长期运行管理机制	建立并执行
		信息共享机制	建立并执行
		持续推进新兴产业发展机制	建立并执行
		满意度指标	服务对象满意度指标