

财政项目支出绩效目标申报表

(2022年度)

项目名称	科技创新培育项目	项目类别	一次性项目	
主管部门	上海科学院	实施单位	上海市生物医药技术研究院	
计划开始日期	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金 (元)	项目资金总额	1,702,300.00	年度资金申请总额	1,702,300.00
	其中：财政资金	1,702,300.00	其中：当年财政拨款	1,702,300.00
			上年结转资金	0.00
	其他资金	0.00	其他资金	0.00
项目 绩效 目标	项目总目标 (2022 年 - 2022年)		年度总目标	
	1. 在生育调控技术/生育力保护领域、生殖与遗传研究领域，获得创新性研究成果； 2. 在生殖健康产业发展领域，获得具有自主知识产权的重要成果，开展科技成果转化； 3. 开展个体化精准用药的技术研发，探索临床智能化诊疗共性关键技术的研发与应用范式创新。 4. 生物医学信息和生物大数据管理、汇交、共享、生物医学数据库建设、生物信息数据挖掘等，推动生物医学大数据共享。 5. 为政府部门制定相关政策提供决策依据。		1.产出目标：发表论文4-8篇，申请或授权专利2-3项；发表论文中高质量论文4篇，项目按期结题； 2.效果目标：培育国家级、省部级或局管级项目1-2项，培养研究生2-3人； 3.影响力目标：建立科技创新培育专项的长效机制，完善相关财务管理、经费管理、人才培养、项目管理等制度，培养科技骨干、博士后等1-2人，科研人员的研发能力和组织管理能力得到提升1-2人。	
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值
	产出指标	数量指标	发表论文数	≥8篇≤12篇
			申请或授权专利	≥2项≤3项
		质量指标	发表论文中SCI论文数	≤4篇
		时效指标	项目是否按时结题并完成业绩	完成并及时结题
	效益指标	经济效益指标	培育国家级、省部级或局管级项目	≥1项≤2项
			培养研究生	≥2人≤3人
		社会效益指标	为相关领域提供理论基础和科技支撑	完成
		生态效益指标	学术科研环境	提升
		可持续影响指标	建立科技攀登计划机构式资助专项的长效机制	完善\持续运行
科技骨干、博士后培养	≥1人≤2人			
科研人员的研发能力和组织管理能力得到提升	≥1人≤2人			
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	>90%	