

上海科学院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 | 房屋运维管理 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 5,233,100.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 5,233,100.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 制定合理的全年计划，并按照计划积极有序地开展各项修缮及出租工作。五里桥路219号人才公寓入住率 \geq 40%。院房屋物业等基础设施得到进一步完善，各种硬件功能得到进一步发挥，杜绝安全隐患。并为上海科学院在业务发展、对外交流、宣传展示及凝聚力文化建设提供了安全、便捷的后勤保障。张江园区基础设施设备发生故障需要维修时，及时给予维修，确保设备设施完好。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 物业管理服务完成率 | =100.00 (%) | |
| | | 质量指标 | 桂平路配电间维保及时性 | 按时完成10KV电站巡视及电试继保校验 | |
| | | | 设备设施完好率 | $>$ 95.00 (%) | |
| | | 时效指标 | 物业管理服务完成及时性 | 及时 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 人才公寓入住率 | \geq 40.00 (%) | |
| | | | 投诉率 | $<$ 2.00 (%) | |

| | | | |
|-------|---------------|-----------|-----------|
| 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 入住科研人员满意度 | ≥95.00(%) |
|-------|---------------|-----------|-----------|

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|----------------|------------|---------|---|--------------|-------|
| 项目名称 | 干部和人才队伍建设 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 1,556,150.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 1,556,150.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 完成年度干部、人才培训计划，打造一支勇于担当、爱岗敬业的多层次的管理及专业技术人才队伍和党员人才队伍，围绕上科院十四五发展目标，齐心协力，共同推动事业的发展。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 工作人员招聘和高层次人才引进完成率 | =100.00(%) | |
| | | | 培训组织完成率 | =100.00(%) | |
| | | 质量指标 | 培训考核通过率 | =100.00(%) | |
| | | | 人才队伍服务对象及任务明确 | 明确 | |
| | | 时效指标 | 培训完成及时性 | 及时 | |
| | | | 人才引进完成及时率 | 及时 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 院部人员培训覆盖比率 | >95.00(%) | |
| | | 可持续影响指标 | 人才队伍建设 | 梯次逐步分明、优化 | |

| | | | | |
|--|-------|---------------|---------|-----------|
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 引进人才满意度 | >90.00(%) |
|--|-------|---------------|---------|-----------|

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | | |
|----------------|------------|-----------|-------------|------------|--------------|-------|
| 项目名称 | 张江园区升级改造 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 2,567,400.00 | |
| | 其中：财政资金 | | | 其中：当年财政拨款 | 2,567,400.00 | |
| | | | | 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 | | |
| | | | | 完成既定区域改造 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 改造、修缮工程完成率 | | >99.00(%) | |
| | | 质量指标 | 竣工验收合格率 | | ≥95.00(%) | |
| | 效益指标 | 可持续影响指标 | 资产可持续使用年限 | | ≥10.00(年) | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 员工办公舒适度、满意度 | | ≥70.00(%) | |

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|----------------|------------|-----------|---------------------------|--------------|-------|
| 项目名称 | 开展创新服务工作 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 3,150,400.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 0.00 | |
| | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | 其他资金 | 3,150,400.00 | |
| 项目 绩效 目标 | 项目总目标 | | 年度总体目标 | | |
| | | | 保障院中心工作的实施和院系统管理服务工作的正常运行 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 服务率工作计划完成 | >90.00(%) | |
| | | 质量指标 | 资金使用规范性 | 规范 | |
| | | 时效指标 | 退休人员补贴费发放及时率 | 及时 | |
| | | | 垃圾清运及时性 | 及时 | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 院中心保障服务工作正常运行 | 安全稳定 | |
| | | 可持续影响指标 | 推进产业发展的任务 | 有效推进 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 院职工食堂满意度 | >80(%) | |

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| 项目名称 | 创新服务工作 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 4,291,850.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 4,291,850.00 | |
| | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | 其他资金 | 0.00 | |
| | 项目总目标 | | 年度总体目标 | | |
| | | | <p>1、安全稳定：按照国家相关法律法规的要求，落实市安委办和市科技党委有关安全稳定工作的指示要求，依法依规落实安全生产责任，开展安全稳定监督检查和服务。持续提高院系统安全稳定管理能力和管理水平，不断完善院系统安全生产管理制度体系建设和安全生产标准化建设，努力营造一个安全、稳定的工作环境，为上海科学院系统其他各项工作的有序开展提供支撑保证，更好地服务于上海科创中心建设。</p> <p>2、反腐倡廉建设：通过反腐倡廉、制度建设、警示教育等措施对深入贯彻全面从严治党，推进体制改革，形成不敢腐、不能腐、不想腐的局面，特别是推进“四责协同”机制工作再上新台阶，同时改进工作方式方法，改进工作作风，提升干部精神面貌。</p> <p>3、信息宣传：坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢牢把握正确政治方向、舆论导向、价值取向，抓好核心价值引领，不断增强新时代政治思想宣传文化工作的针对性和实效性，科学把握上海全球科创中心建设提出的新任务新要求，聚焦上科院创新发展，扎实做好宣传工作。</p> <p>4、资产管理：通过对相关单位年报审计，加强国资监管专项检查，提出整改意见。通过修订制度，加强国资管理制度执行效果，组织培训，规范管理。通过对院房屋、设备和股权等资产梳理，进行全方位的重新整合和布局，提出优化解决方案，提高国有资产使用效率。发挥投资监管平台数据功能，分析决策，形成报告。提高平台运维效能，结合监管要求，</p> <p>5、预算管理工作：加强院系统单位国资和事业单位预决算管理，开展一次性专项评审、经济责任审计、离任审计、院系统事业单位专项审计以及业务培训等方面工作。</p> <p>6、档案（文书）工作 真实反映院全年工作情况，确保文档的完整有序，保障院文书档案的历史延续性，同时通过电子化归档，加强档案保护，便于日后的查阅。</p> <p>7、统战、群团及保密工作 院党委办将在市科技党委、院党委的领导下，加大工作力度，拓展工作深度，充分发挥统一战线工作实效性和影响力，探索院统战工作新的思维方式，创新为统战人士服务的新途径，使统战、群团工作充分融入到</p> | | |

项目
绩效
目标

院党建工作格局中去。
8、系统保障运行维护：
达到专用网络管理中心最新的规范标准要求,保障上科院专用网络和日常系统运行维护。

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 |
|------|------|-----------------------------|------------|
| | | 1、安全维稳各类活动计划完成率 | =100(%) |
| | | 4、资产管理-院系统业务培训计划完成率 | =100(%) |
| | | 4、资产管理-院系统资产管理咨询工作计划完成率 | =100(%) |
| | | 4、资产管理-审计工作计划完成率 | =100(%) |
| | | 8、系统保障-2个服务包 | =100.00(%) |
| | | 5、预算管理-绩效目标评价工作计划完成率 | =100(%) |
| | | 3、信息宣传-上级单位信息稿件录取率有效提升 | >80.00(%) |
| | | 4、资产管理-资产报废评估、出租出借评估工作计划完成率 | =100(%) |

| | | | | |
|--------------------------|----------|---------------------------|--------------------------------------|---------|
| 绩效 指标 | 产出 指标 | 数量指标 | 6、档案-文书档案整理计划完成率 | =100(%) |
| | | 1、安全稳定-日常安全生产管理监督检查的频次达标率 | >1.00(次) | |
| | | 5、预算管理-预算评审工作计划完成率 | =100(%) | |
| | | 2、反腐倡廉-纪检专题培训完成率 | =100.00(%) | |
| | | 2、反腐倡廉-反腐倡廉宣传教育完成率 | =100.00(%) | |
| | | 6、预算管理-审计工作计划完成率 | =100.00(%) | |
| | | 6、档案-文书档案销毁计划完成率 | =100.00(%) | |
| | | 7、统战-组织统战、群团活动、开展教育宣传完成率 | =100.00(%) | |
| | | 8、系统保障-巡检次数 | ≥4.00(次) | |
| | | 8、系统保障-网络整改完成率 | =100.00(%) | |
| | 质量 指标 | 8、系统保障-服务质量高 | 工程师技术娴熟，保障系统正常运行 | |
| | | 2、反腐倡廉建设-培训教育、宣传教育覆盖范围 | =100.00(%) | |
| | | 5、预算管理-内控体系建立健全 | 进一步完善 | |
| | | 6、档案-提升院文书档案工作水平 | 显著提升 | |
| | | 5、预算管理-资金使用的合规性 | 项目资金使用是否符合相关法律法规、制度和规定，项目资金使用是否规范和安全 | |
| | | 3、信息宣传-意识形态工作 | 无重大差错及政治问题 | |
| | | 6、档案-文书档案软件系统维护计划完成率 | =100.00(%) | |
| | | 2、反腐倡廉建设-调研单位数量 | >9.00(家) | |
| | 时效 指标 | 1、安全稳定-单位安全管理人员持证达标率 | >2.00(张) | |
| | | 4、资产管理-资产管理制度的健全性和执行的有效性 | 完成更新 | |
| 5、预算管理-财务管理制度的健全性和执行的有效性 | | 财务制度是否健全、完善、有效 | | |
| 3、信息宣传-各项宣传工作及时性 | | =100(%) | | |

| | | | | |
|--|---------|--|----------------------------|---------------------------|
| | 时效指标 | 2、反腐倡廉建设-年度工作及时性 | =100.00(%) | |
| | | 8、系统保障-服务响应及时性 | 发生故障在4小时内响应 | |
| | | 6、档案-年度档案整理和电子化扫描等工作开展及时率 | =100(%) | |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 3、信息宣传-提升对外宣传能力 | 社会影响力及知名度显著提升 | |
| | 社会效益指标 | 1、安全稳定-有效提高院部对院直管单位安全生产管理的监督指导能力，为院直管单位解决安全生产管理实际问题提供帮助，安全文化氛围进一步增强。 | 实现主要安全台账管理信息化，主要安全工作考核可量化。 | |
| | | 3、信息宣传-宣传知晓率 | >90(%) | |
| | | 7、统战-扩大统战、群团工作影响力，工作辐射人数 | 不少于上半年 | |
| | 可持续影响指标 | 1、安全稳定-无重大安全事故发生 | 达到市安委办年度考核指标要求。 | |
| | | 5、档案-查找利用便捷性、数字化利于保存 | 提高工作效率 | |
| | | 5、预算管理-提高财务管理业务工作能力 | 显著提高 | |
| | | 3、信息宣传-提升院系统信息员队伍工作能力 | 持续保持科技系统宣传工作前列 | |
| | | 7、系统保障-网络系统状态 | 运行稳定，状态良好 | |
| | | 2、反腐倡廉建设-纪检干部工作作风起到表率作用，党员群众认可。 | 起到表率、政治生态持续向好 | |
| | | 4、资产管理-提高国资管理业务工作能力 | 显著提高 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 3、信息宣传-上科院系统各单位及社会群体 | 工作动态及时发布率及上级单位信息稿件录取率有效提升 |
| | | | 2、反腐倡廉建设-党员群众满意度 | >90(%) |
| 8、系统保障-工程师服务态度 | | | 态度良好 | |
| 5、档案-按照档案管理有关规定，提升档案室文书档案的规范性，并提高电子化水平，方便日常查阅，从而提升档案成果应用 | | | 有效提升 | |
| 5、预算管理-院本部长效管理制度建设及执行情况 | | | 建设完善并执行有效 | |
| 4、资产管理-院本部长效管理制度建设及执行情况 | | | 建设完善并执行有效 | |
| 5、预算管理-财务信息化系统使用者满意度以及体验感 | | | ≥70.00(%) | |

| | | | |
|--|--|------------------------------|------------|
| | | 7、统战-院本部和9家直属单位统战人士及相关人 员满意度 | >95.00 (%) |
|--|--|------------------------------|------------|

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|-------------|------------|--------|------------|-----------|-------|
| 项目名称 | 信息化运维项目 | 项目性质 | 其他经常性项目 | 项目类别 | 其他运转类 |
| 主管部门 | 上海市科学技术委员会 | 实施单位 | 上海科学院 | | |
| 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 | 98,000.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 98,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 上海科学院数字化管理系统是利用先进的信息技术，支撑以预算编制、集中财务核算和业务监管分析为核心应用的综合信息管理系统。以“规范业务、简化操作、实时监管”为目标，建立一套与财务报销体制相适应的，覆盖上海科学院所有部门的“数字化管理平台”。 | | |

| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 |
|----------|-------|---------|-----------------------|------------|
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 运维工作完成率 | =100.00(%) |
| | | | 个性化实施完成率 | =100.00(%) |
| | | 质量指标 | 业务数据维护达标率 | =100.00(%) |
| | | 时效指标 | 运维工作完成及时性 | =100.00(%) |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 管理规范水平提升情况 | 提升 |
| | | | 提升业务单元的相互联通和资源信息的共享程度 | 提升 |
| | | | 内部控制运营机制 | 健全 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 | 科研人员满意度 | ≥85.00(%) |

| | | | | |
|--|-------|----|---------|-----------|
| | 满意度指标 | 指标 | 管理人员满意度 | ≥85.00(%) |
|--|-------|----|---------|-----------|

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|----------------|-----------------|--------|--|---------------|-------|
| 项目名称 | 应用基础研究与技术创新体系研究 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 15,000,000.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 0.00 | |
| | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | 其他资金 | 15,000,000.00 | |
| 项目 绩效 目标 | 项目总目标 | | 年度总体目标 | | |
| | | | <p>研究目标一：调研、梳理国内外在促进应用基础研究和应用技术创新体系的做法，形成总结若干模式、应用条件和推进举措的基础。研究内容：（1）美、德、法等国家应用基础和应用技术创新体系经验梳理分析；（2）国内兄弟省份应用基础研究和应用技术创新体系经验梳理分析；（3）厘清应用基础研究和应用技术创新体系若干模式、应用条件和推进举措。研究目标二：构建上海应用基础研究和应用技术创新体系能力地图。研究内容：（1）基于论文、专利、媒体信息等，分析上海应用基础研究和应用技术创新的总体情况、领域方向、合作关系、发展态势等；（2）厘清其能力优劣势、领先机构、潜在任务等；（3）初步形成能力提升方向和路线。研究目标三：借鉴国内外经验，综合上海应用基础研究和应用技术创新资源禀赋等，围绕科研能力体系、科研组织体系、科研服务体系和科研考核体系，形成促进上海应用基础研究和应用技术创新体系建设的思路目标、框架体系、建设路径，并建立配套的考核评价、服务管理、流动发展的策略和机制，提出对策建议。研究内容：（1）上海应用基础和用技术创新体系建设思路、框架体系、建设路径研究；（2）构建上海应用技术创新体系考核评价、服务管理和流动发展机制；（3）上海市应用基础和用技术创新体系构建的政策建议。</p> <p>目标四：为加快集聚和培养专业技术人才，推进高水平人才高地建设，围绕职称评审，按计划完成职称评审的各个流程。</p> | | |

| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 |
|----------|-------|---------------|----------------|------------|
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 课题研究计划完成率 | =100(%) |
| | | | 形成一套调研报告 | ≥1.00(份) |
| | | | 预算执行率 | >90.00(%) |
| | | 质量指标 | 优化一种工作机制 | ≥1.00(种) |
| | | 时效指标 | 出版文献及时完成率 | =100(%) |
| | | | 按照职称评审工作计划开展工作 | =100.00(%) |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 组织分工合理性 | 合理 |
| | | 可持续影响指标 | 信息共享机制 | 建立并执行 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 服务对象满意度 | >70.00(%) |
| | | | 各申报受理点的满意度 | >95.00(%) |

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|----------------|------------|-----------|--|------------|-------|
| 项目名称 | 交通工具购置及更新 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 434,000.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 434,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 完成小轿车及中型客车更新工作。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 实际完成率 | =100.00(%) | |
| | | 质量指标 | 车辆更新的及时性 | 更新及时 | |
| | 效益指标 | 生态效益指标 | 环境效益，改善旧车排放污染严重的情况 公车正常运行，减少故障率，提高工作效率 | 有效改善 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 用车人员满意度 | =100.00(%) | |

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|-------------|------------|--------|------------|--------------|-------|
| 项目名称 | 科技创新发展 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 1,026,350.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 1,026,350.00 | |
| | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | 其他资金 | 0.00 | |

| | | |
|----------------|-------|---|
| | 项目总目标 | 年度总体目标 |
| 项目 绩效 目标 | | <p>1、提升上科院科技创新数字化导航能力，应用技术创新策源能力，完善科研计划体系，进一步深化开放协同创新机制，有效提升上科院系统科技创新和科技成果产业化转化的组织力和影响力。</p> <p>2、聚焦重点领域，组织协调各类创新主体通过产学研联合协作，集聚创新资源，开展关键核心技术研究，产生一批高质量技术成果，提供高水平科技创新服务，促进创新链和产业链精准对接，支撑引领重点产业快速发展，加快科技成果转化，为上海科创中心建设作出贡献。</p> <p>3、推进长三角科研院所联盟相关工作，扩大上科院科技创新合作网络，提升上科院国内外知名度和影响力。汇聚各领域专家，为专家库、专家委员会建设等提供信息资源，为上科院牵头承担重点重大项目、组建新型研发实体、实施共性技术攻关等工作提供智力支撑。</p> <p>推进长三角科研院所联盟相关工作，扩大上科院科技创新合作网络，提升上科院国内外知名度和影响力。</p> <p>5、加强与上海本地高校以及相关单位联系，通过建立合作框架组织交流活动等方式共同推动科研成果的产生。</p> <p>6、协助上科院科研体系与业界建立联系，加快科技成果转化，促进科技创新与经济发展。</p> <p>组织相关单位开展供需对接，做好推动科技成果转化落地。加强组织实施，指导生研院、软件中心开展市级科技成果转化改革创新试点。做好上科创平台的运维，及时更新科技成果信息。根据不同行业不同领域的技术特点，有针对性地开展技术合同的认定登记培训，推进上科院技术合同认定登记。</p> |

| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 |
|----------|-------|-----------|-----------------|-------------|
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 技术创新调研报告 | ≥12.00(份) |
| | | | 会议研讨、论坛交流 | ≥3(次) |
| | | | 调研完成率 | =100.00(%) |
| | | | 项目路演 | ≥1.00(次) |
| | | | 合同登记宣讲 | ≥3.00(次) |
| | | | 合同登记数 | ≥1500.00(项) |
| | | 质量指标 | 报告质量 | 通过评审 |
| | 时效指标 | 报告完成及时性 | 及时 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 成功转化情况 | 较上年增长 |
| | | 可持续影响指标 | 人才队伍建设 | 梯次逐步分明、优化 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 院系统各单位及合作伙伴等满意度 | >90.00(%) |

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|----------------|------------|---|---|-------------------|-------|
| 项目名称 | 共性技术研发平台建设 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 10,406,150.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 10,406,150.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 在生物医药、新一代信息及通信技术、人工智能、新材料和先进制造等领域，开展重大共性和关键技术研发，为产业化提供成熟、配套的技术、标准、工艺、装备和新产品，提升行业、领域的技术创新能力。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 开展技术攻关项目 | ≥8.00(项) | |
| | | | 开展人才引育项目 | ≥5.00(项) | |
| | 质量指标 | 围绕重大任务和重点工程实施为目标，开展共性技术研发、突破关键核心技术、加快科技成果转移转化，加大人才培养。 | 加强上科院组织各方资源的科研组织力，提升上科院科技体制机制创新力 | | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 项目成果转化 | 开展的项目已用户需求为考核指标 | |
| | | 社会效益指标 | 聚焦重点产业领域，提升上科院组织科研的科研组织能力 | 提升上科院科研组织力 | |
| | | 可持续影响指标 | 加强与地方政府、科研院所、高校的合作，服务企业科技创新 | 探索上科院与各方机构合作模式和机制 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 增强上科院技术创新能力，提升上科院科研组织能力 | 有效提升上科院品牌能力建设 | |

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|-------------|------------|--------|------------|--------------|-------|
| 项目名称 | 信息化建设项目 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 2,514,700.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 2,514,700.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 完成上海科学院科技创新数字化服务平台建设，包括科技管理数字化系统、科技数据处理与服务系统、智能科研驾驶舱、科技创新数字化服务统一门户等四大模块，提供数据智能采集、数据采集调度、数据整理分析、数据可视化等功能。 | | |

| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 |
|----------|-------|-----------|-----------|--------------------|
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 日均处理业务量 | >100.00(次) |
| | | | 按计划完成项目建设 | <6.00(个月) |
| | | 质量指标 | 系统故障次数 | <1.00(天) |
| | | | 交互类业务响应快 | ≤3.00(秒) |
| | | | 系统稳定可靠 | 7×24小时业务无间断、稳定可靠运行 |
| | | 效益指标 | 社会效益指标 | 每年基础设施服务人次数 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用者满意度 | >90.00(%) |

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|----------------|-------------|--------|--|------------------|-------|
| 项目名称 | 战略咨询服务能力建设 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 416,400.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 416,400.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 根据院发展需要不定期召开创新交流会和专家咨询会，形成系列意见报告；文献情报资源访问获取稳定性95%以上；加强院及院属单位战略研究队伍建设，举办研讨会和培训专班；完成院重大改革创新问题及重大战略任务专题研究，形成专题研究报告4份以上。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 战略规划能力培训 | ≥1.00(期) | |
| | | | 组织和举办创新会议、学术交流 | ≥4.00(期) | |
| | | | 专题研究报告 | ≥4.00(份) | |
| | | 质量指标 | 文献情报资源访问获取稳定性 | >95(%) | |
| | | | 建立专家决策咨询网络 | 集聚高层次专家至少20人 | |
| | | 时效指标 | 创新前沿追踪报告发表及时率 | >90.00(%) | |
| | 科技战略动态响应及时率 | | >95.00(%) | | |
| | | 社会效益指标 | 战略规划能力建设 | 全院系统战略研究队伍能力建设提升 | |

| | | | |
|-------|-----------------|------------|------------|
| 效益指标 | 创新会议、学术交流 | 学术影响力好 | |
| | 重点发展领域和体制机制改革成果 | 宣传知晓率90%以上 | |
| | 院重大改革创新问题及战略研究 | 发布及时率90%以上 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 院领导满意 | >95.00 (%) |

财政项目支出绩效目标申报表

(2024年度)

| | | | | | |
|-------------|------------------|--------|------------|--------------|-------|
| 项目名称 | 协同创新重大方向智能发现体系研究 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 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 | 上海科学院 | | |
| 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 | 2,400,000.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 0.00 | |
| | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | 其他资金 | 2,400,000.00 | |

| | | |
|----------------|-------|---|
| 项目 绩效 目标 | 项目总目标 | 年度总体目标 |
| | | <p>1、技术研发与创新能力方面： 对标主流行业领先应用，构建长三角协同创新重大方向智能发现体系的模型及流程，并开发长三角协同创新重大方向智能发现平台，形成创新瞭望、创新雷达和创新沙盘模块，形成科研图谱、产业地图、技术发展路线图、产业链图谱的可视化系统,实现创新资源集成、创新动态前瞻、创新服务资源集成、科技成果转化服务、产业需求集成等服务功能。建立1套展示系统：围绕集成电路、物联网两大重要产业领域，聚焦人才、机构、技术、企业等关键创新要素，系统展示长三角创新资源分布情况。2套产业图谱：围绕集成电路、物联网两大领域，形成2套产业图谱，包括资源分布图、风险警示图等。 2、长三角合作形成合作机制、成果推广与应用方面：上海科学院与江苏无锡物联网创新促进中心、安徽物联网中心等机构共同承担物联网领域重大方向智能发现体系的研究，对产业共性技术研发、科技成果转移转化等工作进行支撑，整合长三角物联网公共服务平台资源，打造涵盖产业培育、智库支撑、技术创新等板块的综合公共服务平台，初步形成长三角物联网产业集群一体化服务平台，推动长三角地区产业布局错位衔接，打造各具特色的物联网产业集群。形成1份合作案例研究报告、若干应用服务对象（企业、机构等）。</p> |

| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 |
|----------|-------|-----------|------------------------|------------|
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 形成1份合作案例研究报告 | ≥1.00(份) |
| | | | 形成若干应用服务对象(企业、机构等) | >1.00(个) |
| | | | 建立1套展示系统 | >1.00(套) |
| | | 质量指标 | 完成长三角协同创新重大方向智能发现体系的修订 | 有效完成体系的修建 |
| | | 时效指标 | 各项工作的及时性 | >80.00(%) |
| | 效益指标 | 可持续影响指标 | 推动长三角协同创新的效率及其数字化转型的进程 | 有效推进 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | >80.00(%) |