

| 财政项目支出绩效自评表 | | | | | | | | |
|----------------|------------|------------|----------------|-------------------------------------------------------------------|------------|--------|------|-----------------|
| (2022 年度) | | | | | | | | |
| 项目名称 | 会议室系统升级改造 | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 项目资金 (元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 | |
| | 年度资金总额 | 1117500.00 | 1117500.00 | 1,001,271.2 | 10 | 89.60% | 8.96 | |
| | 其中：当年财政拨款 | 1117500 | 1117500 | 1001271.2 | — | | | |
| | 上年结转资金 | 0 | 0 | | — | | | |
| | 其他资金 | 0 | 0 | | — | | | |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | |
| | | | | 对科委多个会议室及办公室会议系统改造，完成以会议室为出发点，建设智能、双向、可控、可视的并带有大型显示功能的智能化分布式会议系统。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度 指标值 | 实际 完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及 改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 会议室改造间数 | =3间 | 3 | 30 | 30 | |
| | | 质量指标 | 会议室系统升级改造质量指标 | =100% | 98% | 10 | 10 | |
| | | 时效指标 | 完成会议室系统升级改造时间 | =100% | 100% | 10 | 10 | |
| | 效益指标 | 可持续影响指标 | 会议室信息升级改造后使用效率 | >=80% | 85% | 30 | 30 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 会议室使用人员满意度 | >=90% | 95% | 10 | 10 | | |
| 总分 | | | | | 100 | 98.96 | | |

财政项目支出绩效自评表

(2022 年度)

| 项目名称 | 科技创新计划专项资金 | | | | | | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------|-------------|
| 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 | | |
| 项目资金 (元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 |
| | 年度资金总额 | 3240330000.00 | 3185596200.00 | 3,176,513,512 | 10 | 99.72% | 9.97 |
| | 其中：当年财政拨款 | 3240330000 | 3185596200 | 3176513512 | — | | |
| | 上年结转资金 | 0 | 0 | | — | | |
| | 其他资金 | 0 | 0 | -10 | — | | |
| | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | |
| 年度总体目标 | <p>基础前沿专项服务创新驱动发展战略，解决重大战略需求溯及的重要科学问题。重点支持基础研究、前瞻性重大技术研究，支持承接国家任务。重点支持服务国家战略，推进在沪单位承接国家科技计划（专项、基金等），促进项目顺利实施。科技创新支撑专项对标制约经济社会发展的技术瓶颈问题，以及促进共性技术研发服务和创新创业等科技服务发展的重要需求，进行技术创新链布局，增强科技创新对经济社会发展的支撑能力。重点支持社会发展、高新技术、生物医药、农业等领域的关键技术研究和技术标准研制；支持功能型平台、重点实验室、上海工程技术研究中心等平台建设与发展。技术创新引导专项面向重点创新领域，布局并完成一批科技小巨人以及科技成果转化与应用示范项目，发挥培育企业创新主体地位、促进新兴产业培育的作用，达到项目服务对象满意度高、项目持续影响力强的目标。科技人才与环境专项重点支持科技创新创业服务能力建设、科技人才发展等项目，促进科技资源开放共享，推进创新创业服务平台建设和创新创业文化发展，为创新创业人才提供良好的发展条件和有效激励，提高科技创新创业的条件保障能力。</p> | | | <p>基础前沿专项服务创新驱动发展战略，解决重大战略需求溯及的重要科学问题。重点支持基础研究、前瞻性重大技术研究，支持承接国家任务。重点支持服务国家战略，推进在沪单位承接国家科技计划（专项、基金等），促进项目顺利实施。科技创新支撑专项对标制约经济社会发展的技术瓶颈问题，以及促进共性技术研发服务和创新创业等科技服务发展的重要需求，进行技术创新链布局，增强科技创新对经济社会发展的支撑能力。重点支持社会发展、高新技术、生物医药、农业等领域的关键技术研究和技术标准研制；支持功能型平台、重点实验室、上海工程技术研究中心等平台建设与发展。技术创新引导专项面向重点创新领域，布局并完成一批科技小巨人以及科技成果转化与应用示范项目，发挥培育企业创新主体地位、促进新兴产业培育的作用，达到项目服务对象满意度高、项目持续影响力强的目标。科技人才与环境专项重点支持科技创新创业服务能力建设、科技人才发展等项目，促进科技资源开放共享，推进创新创业服务平台建设和创新创业文化发展，为创新创业人才提供良好的发展条件和有效激励，提高科技创新创业的条件保障能力。</p> | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| | | 科技创新支撑专项完成率 | =100% | =100% | 5 | 5 | |
| | | 基础前沿专项完成率 | >=95% | =95% | 5 | 5 | |
| | 数量指标 | 技术创新引导专项完成率 | >=90% | =90% | 5 | 5 | |

| | | | | | | | | |
|------|------|------------------|-----------------|---------------|-----|-----|---|--|
| 产出指标 | | 科技人才与环境专项完成率 | ≥95% | =95% | 5 | 5 | | |
| | 质量指标 | 科技创新支撑专项考核指标达标率 | ≥95% | =95% | 5 | 5 | | |
| | | 科技人才与环境专项考核指标达标率 | ≥95% | =95% | 5 | 5 | | |
| | | 基础前沿专项考核指标达标率 | ≥90% | =90% | 5 | 5 | | |
| | | 技术创新引导专项考核达标率 | ≥90% | =90% | 5 | 5 | | |
| | | 科技创新支撑专项完成及时率 | =100% | =100% | 2.5 | 2.5 | | |
| | 时效指标 | 基础前沿专项完成及时率 | =100% | =100% | 2.5 | 2.5 | | |
| | | 技术创新引导专项完成及时率 | =100% | =100% | 2.5 | 2.5 | | |
| | | 科技人才与环境专项完成及时率 | =100% | =100% | 2.5 | 2.5 | | |
| | | | 对多领域前沿科学基础研究的支持 | 支持前沿科学研究领域≥5个 | 5个 | 2 | 2 | |

| | | | | | | |
|------|--------|------------------------------|-------------------------|------|---|---|
| 绩效指标 | 社会效益指标 | 保障国家科技主体计划实施 | 配套支持国家科技计划类型≥2个 | 2个 | 2 | 2 |
| | | 对制约民生改善与社会进步的技术瓶颈问题的解决提供技术支撑 | 布局的民生关注和社会进步热点领域≥4个 | 4个 | 2 | 2 |
| | | 实现科技基础及应用基础研究能力提升 | 实现上海市重点实验室数量稳定及研究能力提升 | 提升 | 1 | 1 |
| | | 提升科技成果工程化开发与成果转化能力 | 实现工程技术研究中心数量稳定及成果转化能力提升 | 提升 | 1 | 1 |
| | | 提升科技资源共享与公共服务能力 | 实现各类平台数量稳定及公共服务能力提升 | 提升 | 1 | 1 |
| | | 培育企业创新主体地位 | 项目企业牵头承担率≥60% | ≥60% | 1 | 1 |
| | | 促进新兴产业培育 | 实现成果转化与应用示范的高新技术领域≥4个 | 4个 | 2 | 2 |
| | | 科技人才培育促进作用 | 布局的科技人才计划类型≥4个 | 4个 | 2 | 2 |
| | | 实现科技资源共享能力提升 | 实现科技资源共享类型≥4个 | 4个 | 2 | 2 |
| | | 服务创新创业体系初步建成 | 实现面向科技型中小企业、小微企业扶持方式≥3个 | 3个 | 2 | 2 |
| 效益指标 | | 成果转化支撑体系 | 实现科技成果转移 | | | |

| | | | | | | | |
|--|---------|--------------|------------------|------------|-----|-----|--|
| | | 初步建成 | 转化类型≥3个 | 3个 | 2 | 2 | |
| | | 合作推进科研任务实施 | 合作类型≥2种 | 2种 | 2 | 2 | |
| | | 企业创新人才的培育作用 | 企业创新人才培育实现率=100% | =100% | 1 | 1 | |
| | 可持续影响指标 | 长效合作研发机制 | 合作类项目建立并执行 | 合作类项目建立并执行 | 1 | 1 | |
| | | 持续推进科技人才培养机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 1 | 1 | |
| | | 成果转化长效促进机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 1 | 1 | |
| | | 持续推进科技攻关机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 1 | 1 | |
| | | 创新创业体系持续完善机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 0.5 | 0.5 | |
| | | 基地建设长效资金支持机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 0.5 | 0.5 | |
| | | 已建基地长期运行管理机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 0.5 | 0.5 | |
| | | 科技资源共享机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 1 | 1 | |
| | | 信息共享机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 0.5 | 0.5 | |

| | | | | | | | |
|-------|-----------|---------|-------|-----|-----|-------|--|
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | >=90% | 90% | 10 | 10 | |
| 总分 | | | | | 100 | 99.97 | |

| 财政项目支出绩效自评表 | | | | | | | |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------|-----------------|
| (2022 年度) | | | | | | | |
| 项目名称 | 科技创新发展保障资金 | | | | | | |
| 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 | | |
| 项目资金 (元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 |
| | 年度资金总额 | 212750000.00 | 198043200.00 | 196,699,784.5 | 10 | 99.33% | 9.93 |
| | 其中：当年财政拨款 | 212750000 | 198043200 | 196699784.5 | — | | |
| | 上年结转资金 | 0 | 0 | | — | | |
| | 其他资金 | 0 | 0 | -4 | — | | |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | |
| | 面向重点研发机构，提升其服务于建设具有全球影响力的科技创新中心的作用；发挥软科学研究和科技评估与管理对提升科技管理效果和水平的保障作用；提升上海科普能力建设和提升市民科学素质要求，完成一批科普教育基地的建设和考核，举办一批科普宣传和教育活动。 | | | 已完成一批科普教育基地的建设和考核，已举办一批科普宣传和教育活动。面向重点研发机构，提升其服务于建设具有全球影响力的科技创新中心的作用；发挥软科学研究和科技评估与管理对提升科技管理效果和水平的保障作用；提升上海科普能力建设和提升市民科学素质要求。 | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度 指标值 | 实际 完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及 改进措施 |
| 产出指标 | 数量指标 | 立项工作完成率 | =100% | =100% | 10 | 10 | |
| | | 项目完成率 | =100% | =100% | 10 | 10 | |
| | 质量指标 | 项目考核指标达标率 | >=95% | =100% | 10 | 10 | |
| | | 申报要求达标率 | =100% | =100% | 10 | 10 | |
| | 时效指标 | 项目完成及时率 | >=80% | 100% | 5 | 5 | |
| | | 立项工作完成及时率 | =100% | 100% | 5 | 5 | |
| | | 对重点研发机构能力提升的支撑 | 当年度支持的重点研发机构类型≥3个 | 支撑所有类型重点研发机构 | 4 | 4 | |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|-----------|--------------------|---------------------------|-------|----|-----|-------|
| 绩效 指标 | 效益指标 | 社会效益指标 | 对科技管理保障程度 | =100% | | 6 | 6 | |
| | | | 提升科普能力基础与条件 | 显著（科普基地服务内容实现拓展、更新、接待能力等） | 显著 | 4 | 4 | |
| | | | 对提升公众科技素养提供服务 | 显著（科普受益公众数量环比提升） | 显著 | 4 | 4 | |
| | | | 对科技管理与决策的支撑作用 | =100% | =100% | 4 | 4 | |
| | 可持续影响指标 | | 持续推进重点研发机构能力提升保障机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 2 | 2 | |
| | | | 持续推进科技管理保障机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 2 | 2 | |
| | | | 科普长效服务机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 2 | 2 | |
| | | | 信息共享机制 | 建立并执行 | 建立并执行 | 2 | 2 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | >=90% | >=90% | 10 | 10 | |
| | 总分 | | | | | | 100 | 99.93 |

| 财政项目支出绩效自评表 | | | | | | | | |
|-------------|-----------------------------------|-------------|-------------|-----------------------------------|------------|--------|------|-------------|
| (2022 年度) | | | | | | | | |
| 项目名称 | 部门预决算财务审计监督 | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 项目资金 (元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 | |
| | 年度资金总额 | 4000000.00 | 4000000.00 | 3,189,300 | 10 | 79.74% | 7.97 | |
| | 其中：当年财政拨款 | 4000000 | 4000000 | 3189300 | — | | | |
| | 上年结转资金 | 0 | 0 | | — | | | |
| | 其他资金 | 0 | 0 | | — | | | |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | |
| | 及时完成对下属事业单位的年报审计、经济责任审计和离任审计应审尽审。 | | | 及时完成对下属事业单位的年报审计、经济责任审计和离任审计应审尽审。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 年报审计完成率 | =100% | =100% | 6 | 6 | |
| | | | 经济责任审计应审尽审率 | =100% | =100% | 6 | 6 | |
| | | | 离任审计应审尽审率 | =100% | =100% | 6 | 6 | |
| | | 质量指标 | 年报审计报告差错率 | =0% | =0% | 6 | 6 | |
| | | | 经济责任审计报告差错率 | =0% | =0% | 6 | 6 | |
| | | | 离任审计报告差错率 | =0% | =0% | 6 | 6 | |
| | 时效指标 | 年报审计完成及时率 | =100% | =100% | 5 | 5 | | |
| | | 经济责任审计完成及时率 | =100% | =100% | 5 | 5 | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----------|-----------|-------|-------|-----|-------|--|
| | | | | | | | |
| | | 离任审计完成及时率 | =100% | =100% | 4 | 4 | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 审计问题整改率 | =100% | =100% | 30 | 30 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 审计对象满意度 | >=90% | =100% | 10 | 10 | |
| 总分 | | | | | 100 | 97.97 | |

| 财政项目支出绩效自评表 | | | | | | | | |
|----------------|------------|-----------|------------|--------------------------------------------------------------|------------|--------|-----|-----------------|
| (2022 年度) | | | | | | | | |
| 项目名称 | 机关服务费 | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 项目资金 (元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 | |
| | 年度资金总额 | 780000.00 | 780000.00 | 663,173.07 | 10 | 85.03% | 8.5 | |
| | 其中：当年财政拨款 | 780000 | 780000 | 663173.07 | — | | | |
| | 上年结转资金 | 0 | 0 | | — | | | |
| | 其他资金 | 0 | 0 | | — | | | |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | |
| | | | | 完成机关会议需要的资料、各类文件印制。全年没有事故，安全，准时完成机关的公务活动，尤其是在疫情期期间，保障机关正常运行。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度 指标值 | 实际 完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及 改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 服务人数 | =5 | 5 | 10 | 10 | |
| | | 质量指标 | 后勤服务质量 | =100% | 100% | 30 | 30 | |
| | | 时效指标 | 服务人员到位时间 | =100% | 100% | 10 | 10 | |
| | 效益指标 | 可持续影响指标 | 委内后勤工作正常运转 | =100% | 100 | 30 | 30 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 后勤服务工作满意度 | >90% | 90% | 10 | 10 | |
| 总分 | | | | | 100 | 98.50 | | |

| 财政项目支出绩效自评表 | | | | | | | | |
|----------------|------------|-----------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------|-----|--------------------------|
| (2022 年度) | | | | | | | | |
| 项目名称 | 科技法律事务 | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 项目资金 (元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 | |
| | 年度资金总额 | 250000.00 | 250000.00 | 115,000 | 10 | 46.00% | 4.6 | |
| | 其中：当年财政拨款 | 250000 | 250000 | | — | | | |
| | 上年结转资金 | 0 | 0 | | — | | | |
| | 其他资金 | 0 | 0 | | — | | | |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | |
| | | | | 市科委按照国家和本市关于推行党政机关法律顾问和公职律师制度的相关要求，完成2022年度外聘法律顾问续聘工作，充分借助律师、法学专家的专业能力，提升机关依法行政水平。按照实际发生的行政诉讼数量，支付诉讼费，确保机关行政应诉质量。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度 指标值 | 实际 完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及 改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 聘任法律顾问 | <=3人 | 按照计划，完成2名法律顾问的聘任目标。 | 10 | 10 | |
| | | 质量指标 | 法律服务质量达标率 | =100% | 100% | 20 | 20 | |
| | | 时效指标 | 完成法律服务及时性 | =100% | 100% | 15 | 15 | |
| | | 成本指标 | 整体预算执行率 | =100% | 46% | 5 | 2.3 | 根据年内实际发生的行政诉讼案件，支付诉讼代理费。 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 法治政府影响力提升 | =100% | 100% | 10 | 10 | |
| | | | 法律顾问聘任计划目标 完成率 | =100% | 100% | 5 | 5 | |
| | | | 诉讼和非诉讼案件处理 完成率 | =100% | 100% | 5 | 5 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|-----------|------------|-------|------|-----|-------|------------------------------------------------------------------------------------|
| | 可持续影响指标 | 法治工作联动机制健全 | =100% | 100% | 10 | 10 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | =95% | 93% | 10 | 9.79 | 拟更加充分发挥法律顾问在重大行政决策、重要对外发布文件、合作备忘录、规范性文件审核、立法草案审核、重大行政诉讼案件办理等方面的积极作用，进一步提升机关依法行政水平。 |
| 总分 | | | | | 100 | 91.69 | |