天津市科学技术局

项目支出绩效目标表

（2025年）

目 录

[1.科技管理信息系统升级开发与技术支持服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000004)

[2.市科技局运转保障项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000005)

[3.2024年度科技型企业发展专项资金绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000006)

[4.2025年度科技计划智库项目（软科学研究项目）绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000007)

[5.2025年度天开园重点企业服务项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000008)

[6.“一核两翼多点”实体化市场化运行成效评估绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000009)

[7.创新平台与人才等项目评审绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000010)

[8.促进科技成果转化后补助资金绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000011)

[9.促进科技服务业发展工作经费绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000012)

[10.大学科技园绩效评价奖励绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000013)

[11.低碳科技前沿技术跟踪评估及推广绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000014)

[12.国际科技合作交流工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000015)

[13.国家级、天津市级外国专家项目经费审计绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000016)

[14.国家科技项目争取与承接绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000017)

[15.国家自然科学基金区域创新发展联合基金绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000018)

[16.科技帮扶工程绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000019)

[17.科技创新智库建设及科技计划智库项目（软科学研究项目）监理绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000020)

[18.科技服务业高质量发展研发专项绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000021)

[19.科技奖励评审服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000022)

[20.科技体制改革和科技政策跟踪、评估与咨询服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000023)

[21.科技重大专项与工程、重点研发计划等项目评审绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000024)

[22.盘活具体楼宇专项调研论证设计咨询服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000025)

[23.盘活天开园存量资产智能服务平台建设绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000026)

[24.全国重点实验室绩效考核、海河实验室优化运行及天津市重点实验室筹建验收绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000027)

[25.人工智能创新发展服务工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000028)

[26.生物医药领域重大专项绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000029)

[27.市科技局安全生产标准化技术服务项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000030)

[28.市科技局营商环境建设支撑服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000031)

[29.市属科研院所研发专项绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000032)

[30.天津科技会展服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000033)

[31.天津市大学生创新方法大赛绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000034)

[32.天津市顶尖科学家工作室绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000035)

[33.天津市工程科技发展战略研究项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000036)

[34.天津市公共卫生科技重大专项绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000037)

[35.天津市国际科技合作专项绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000038)

[36.天津市杰出青年科学基金项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000039)

[37.天津市科技成果登记服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000040)

[38.天津市科技创新人才培养专项绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000041)

[39.天津市科技计划生物医药领域项目监理绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000042)

[40.天津市科技计划项目验收绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000043)

[41.天津市科技奖励奖金绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000044)

[42.天津市科学技术奖奖金绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000045)

[43.天津市科学技术普及项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000046)

[44.天津市生物制造产业发展专项绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000047)

[45.天津市外国专家项目资助经费绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000048)

[46.天津市中央引导地方科技发展资金项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000049)

[47.天津市重点领域科技资源调查分析与图谱编制绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000050)

[48.天津市自然科学基金项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000051)

[49.天津市自然科学基金项目监理绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000052)

[50.天开实验室创新发展联盟工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000053)

[51.天开园“多点”纳入论证评审绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000054)

[52.天开园发展专项资金绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000055)

[53.天开园国内外科创交流合作专项绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000056)

[54.天开园企业研发专项、科技成果概念验证项目结项验收绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000057)

[55.天开园市场主体引育发展咨询服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000058)

[56.天开园招才引智支撑服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000059)

[57.天开园支持政策及条例实施评估绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000060)

[58.天开智慧园区惠企服务及企业评价系统绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000061)

[59.外国人来华工作许可日常经办服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000062)

[60.外籍人才引进服务工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000063)

[61.新一代人工智能重大专项绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000064)

[62.药物研究院住房改革支出绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000065)

[63.一般债券还息（地震模拟研究设施、设备购置、健研院、合成生物技创能力提升）绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000066)

[64.一般债券还息（天开惠企评价系统、健研院高等级生物实验室、国家科技统计中心信息化建设、天开智慧园区平台）绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000067)

[65.依法行政和法律顾问专项工作经费绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000068)

[66.应用基础研究、技术创新引导专项等项目评审绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000069)

[67.应用基础研究多元投入项目（公共安全）绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000070)

[68.预算绩效评估评价咨询服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000071)

[69.院士工作经费绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000072)

[70.中央驻津科研院所专项工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000073)

[71.市科技局网络安全和网络科技环境运维绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000074)

[72.2025年科技审计与抽查监督工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000075)

[73.大仪共享管理服务工作经费绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000076)

[74.关键核心技术攻关科技项目体系设计与跟踪研判绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000077)

[75.科技安全与科技保密绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000078)

[76.科技系统干部教育培训绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000079)

[77.科技信息资源支出绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000080)

[78.科技宣传专项工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000081)

[79.科学技术普及工作经费绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000082)

[80.科研经费评价及政策培训工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000083)

[81.实验动物管理服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000084)

[82.天津市人类遗传资源管理绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000085)

[83.科技统计信息系统建设和运维绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000086)

[84.2025年度科技重大专项监督评估与诚信管理绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000087)

[85.大学科技园建设服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000088)

[86.火炬统计调查绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000089)

[87.技术市场服务绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000090)

[88.京津冀基础研究工作(含杰青、区域联合基金服务)绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000091)

[89.科研档案管理专项工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000092)

[90.农业科技特派员提升工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000093)

[91.天津科技志鉴编纂专项工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000094)

[92.天津市高层次创新创业人才培养工作绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000095)

[93.综合科技统计调查及重点科技创新指标跟踪监测工作经费绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000096)

[94.天津医学健康研究院高等级生物安全实验室项目绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000097)

[95.天津医学健康研究院项目（2024年建设资金）绩效目标表](#_Toc_4_4_0000000098)

1.科技管理信息系统升级开发与技术支持服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技管理信息系统升级开发与技术支持服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 230.00 | 其中：财政 资金 | 230.00 | 其他资金 |  |
| 信息化系统技术支持 |
| 绩效目标 | 1.做好科技管理信息系统升级开发与技术支持工作，保障市科技局一系列科技管理工作高效稳定开展。2.研究设计适用于我市的科技政务数据分类分级规则，做好科技政务数据共享技术支撑服务，提升市科技局政务数据共享水平。3.做好市科技局各类会议及办公系统技术支撑服务，提升市科技局办公服务效率。4.做好科技部网络视频答辩天津分会场技术支持工作。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 支撑项目评审数量 | 支撑项目评审数量 | ≥2000项 |
| 数量指标 | 支撑项目立项数量 | 支撑项目立项数量 | ≥800项 |
| 数量指标 | 支撑项目验收数量 | 支撑项目验收数量 | ≥1000项 |
| 数量指标 | 支撑在线受理科技奖励提名书数量 | 支撑在线受理科技奖励提名书数量 | ≥500项 |
| 数量指标 | 支撑科技项目成果征集数量 | 支撑科技项目成果征集数量 | ≥500项 |
| 数量指标 | 服务技术转移机构、企业、高校等用户数量  | 服务技术转移机构、企业、高校等用户数量  | ≥500家次 |
| 数量指标 | 服务农业专家、农户等用户数量 | 服务农业专家、农户等用户数量 | ≥1000人次 |
| 数量指标 | 提供技术支持及技术培训场次 | 提供技术支持及技术培训场次 | ≥10场次 |
| 数量指标 | 技术咨询服务时间 | 技术咨询服务时间 | 1984小时（备注：2025年248个工作日，每日8小时） |
| 数量指标 | 研究设计科技政务数据分类分级标准规范 | 研究设计科技政务数据分类分级标准规范 | 1套 |
| 数量指标 | 提供市科技局各类会议技术保障场次 | 提供市科技局各类会议技术保障场次 | ≥50场次 |
| 数量指标 | 网络视频答辩场次 | 网络视频答辩场次 | 100场次 |
| 质量指标 | 科技计划项目管理申报流程合规率 | 科技计划项目管理申报流程合规率 | 100% |
| 质量指标 | 市科技局共享数据更新完成率 | 市科技局共享数据更新完成率 | 100% |
| 质量指标 | 科技管理工作技术支持安全稳定率 | 科技管理工作技术支持安全稳定率 | ≥99% |
| 质量指标 | 网络视频答辩稳定性 | 网络视频答辩稳定性 | ≥99% |
| 时效指标 | 工作完成时效 | 工作完成时效 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 财政预算支出 | 财政预算支出 | ≤230万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高科技管理信息化水平 | 提高科技管理信息化水平 | 全年确保系统安全稳定运行，满足系统升级改造需求，提高科技管理信息化水平。 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进成果转化 | 促进成果转化 | 汇集科技成果、技术需求、机构等资源，促进成果转化 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升科技政务数据共享及科技管理服务水平 | 提升科技政务数据共享及科技管理服务水平 | 通过委托服务单位实施该项目，提升市科技局的科技政务数据共享水平，以及面向公众的科技管理服务能力。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 技术支持用户满意度 | 技术支持用户满意度 | ≥99% |

2.市科技局运转保障项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 市科技局运转保障项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 160.00 | 其中：财政 资金 | 160.00 | 其他资金 |  |
| 租赁支出 |
| 绩效目标 | 1.完成办公用房租赁，租赁房屋建筑面积4831平方米，满足市科技局日常办公所需的办公用房、场地等需求。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 服务人数 | 服务本单位办公人数 | ≥135人 |
| 数量指标 | 房屋租赁面积 | 租用办公用房面积 | ≥4831平方米 |
| 质量指标 | 房屋租赁使用率 | 办公用房实际使用效率 | ≥90% |
| 时效指标 | 房屋租赁周期 | 办公用房租赁时间 | 1年 |
| 成本指标 | 办公用房租金 | 办公用房租赁租金 | ≤160万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障正常办公时间 | 保障每天办公的时长 | ≥8小时/天 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 单位职工满意度 | 办公用房单位职工满意度 | ≥99% |

3.2024年度科技型企业发展专项资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2024年度科技型企业发展专项资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 48.40 | 其中：财政 资金 | 48.40 | 其他资金 |  |
| 补助奖励资金 |
| 绩效目标 | 1.强化企业创新主体地位，实施科技创新券补贴雏鹰企业贷款奖励项目。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 雏鹰企业贷款奖励拨付企业数 | 雏鹰企业贷款奖励拨付企业数 | ≥14家 |
| 数量指标 | 科技创新券补贴企业数 | 科技创新券补贴企业数 | ≥5家 |
| 质量指标 | 科技创新券补贴审核合规率 | 科技创新券补贴审核准确率 | 100% |
| 时效指标 | 雏鹰企业贷款奖励审核周期 | 雏鹰企业贷款奖励审核周期 | ≤12个月 |
| 成本指标 | 财政预算控制 | 财政预算控制 | ≤48.4万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 雏鹰企业贷款奖励政策组织开展政策宣讲活动次数 | 雏鹰企业贷款奖励政策组织开展政策宣讲活动次数 | ≥5次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 支持企业满意度 | 支持企业满意度 | ≥90% |

4.2025年度科技计划智库项目（软科学研究项目）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2025年度科技计划智库项目（软科学研究项目） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 380.00 | 其中：财政 资金 | 380.00 | 其他资金 |  |
| 科研支出 |
| 绩效目标 | 1.结合天津市科技创新的重大战略部署，围绕科技创新趋势性预测性研究、科技体制改革等重点内容，通过公开征集、专家论证等，遴选出一批科技发展战略研究计划项目（软科学研究项目）的研究选题，组织科技智库以及相关科研力量开展研究，为科技工作提供决策支撑。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 编制《科技创新观察》 | 编制《科技创新观察》 | ≥20篇 |
| 数量指标 | 资助项目立项数 | 资助项目立项数 | ≥20项 |
| 质量指标 | 期刊审校合规率 | 期刊审校合规率 | 100% |
| 质量指标 | 资助金拨付到位率 | 资助金拨付到位率 | 100% |
| 质量指标 | 资助项目合规率 | 资助项目合规率 | 100% |
| 时效指标 | 项目审核工作投入时间 | 项目审核工作投入时间 | ≤60天 |
| 时效指标 | 期刊发布时间即投即审 | 期刊发布时间即投即审 | ≤7天 |
| 成本指标 | 项目资助金额 | 项目资助金额 | ≥2万/年 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 资助项目立项率 | 资助项目立项率 | 100% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 新增研究报告数量 | 新增研究报告数量 | ≥33篇 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象对项目管理和服务的满意度 | 服务对象对项目管理和服务的满意度 | ≥98% |

5.2025年度天开园重点企业服务项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2025年度天开园重点企业服务项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 45.00 | 其中：财政 资金 | 45.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置支出 |
| 绩效目标 | 1.高标准建设天开高教科创园，服务园区重点企业，扩大天开园影响力。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 走访企业 | 走访企业 | ≥20家 |
| 数量指标 | 天开园重点企业培训课程参与率 | 天开园重点企业培训课程参与率 | ≥80% |
| 数量指标 | 活动场次 | 活动场次 | ≥5场 |
| 数量指标 | 开展交流活动次数 | 开展交流活动次数 | ≥2次 |
| 时效指标 | 重点企业服务工作完成时限 | 重点企业服务工作完成时限 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 重点企业服务项目支出预算控制 | 重点企业服务项目支出预算控制 | ≤45万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 天开园社会影响力 | 天开园社会影响力 | 天开园对外影响力不断扩大 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业满意度 | 企业满意度 | ≥90% |

6.“一核两翼多点”实体化市场化运行成效评估绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | “一核两翼多点”实体化市场化运行成效评估 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 18.00 | 其中：财政 资金 | 18.00 | 其他资金 |  |
| 政府购买服务支出 |
| 绩效目标 | 1.深入调研走访南开区、西青区、津南区、滨海高新区、东丽区、河西区、和平区等“一核两翼多点”，建立评估指标体系，形成天开园“一核两翼多点”实体化市场化运行情况评估报告。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 编制“一核两翼多点”实体化市场化运行成效评估报告 | 编制“一核两翼多点”实体化市场化运行成效评估报告 | ≥1套 |
| 质量指标 | 建立评估和统计指标体系 | 建立评估和统计指标体系 | ≥2套 |
| 时效指标 | 评估任务完成时间 | 评估任务完成时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 财政预算控制 | 财政预算控制 | ≤18万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 落实发展战略部署 | 落实发展战略部署 | 支撑“一核两翼多点”在评估指标的指引下科学发展 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | “一核两翼多点”管理机构及平台公司 | “一核两翼多点”管理机构及平台公司 | ≥90% |

7.创新平台与人才等项目评审绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 创新平台与人才等项目评审 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 70.00 | 其中：财政 资金 | 70.00 | 其他资金 |  |
| 项目评审支出 |
| 绩效目标 | 1.持续推动我市科技计划项目评审管理改革，严格按照有关评审管理规范，组织科技专家开展项目评审，圆满完成我市科技项目的评审组织工作，为市科技局局长办公会科学决策提供依据。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 我市科技专家库人数 | 我市科技专家库人数 | ≥8500人 |
| 质量指标 | 服务对象提出异议次数 | 服务对象提出异议次数 | ≤10次 |
| 时效指标 | 评审任务完成时限 | 评审任务完成时限 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 财政支出金额 | 财政支出金额 | ≤70万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动项目评审管理改革，服务科研单位 | 推动项目评审管理改革，服务科研单位 | 项目评审管理水平持续提升，服务科研单位超过50家次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 会议答辩服务对象满意度 | 会议答辩服务对象满意度 | ≥80% |

8.促进科技成果转化后补助资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 促进科技成果转化后补助资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1660.00 | 其中：财政 资金 | 1660.00 | 其他资金 |  |
| 根据技术转移机构工作绩效给予奖励 |
| 绩效目标 | 1. 根据技术交易工作绩效，对技术转移机构给予补助，助推更多科技成果在津落地转化，进一步激活技术交易市场。培育专业化技术转移机构不少于240家，全年技术合同成交额达到2000亿元。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 培育专业化技术转移机构数量 | 培育专业化技术转移机构数量 | ≥240家 |
| 质量指标 | 评审工作质量 | 评审工作质量 | 严格按照有关规定执行 |
| 时效指标 | 补助资金到位时间 | 补助资金到位时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 补助资金总额 | 补助资金总额 | ≤1660万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 推动全市技术合同成交额 | 推动全市技术合同成交额 | ≥2000亿元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进技术交易 | 促进技术交易 | 增强创新主体活力，推动更多科技成果在津落地转化 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 技术转移机构满意度 | 技术转移机构满意度 | ≥95% |

9.促进科技服务业发展工作经费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 促进科技服务业发展工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 25.00 | 其中：财政 资金 | 25.00 | 其他资金 |  |
| 工作支出 |
| 绩效目标 | 1.通过开展组织品牌活动、对外交流、调查研究及政策咨询、业务培训、专家论证等工作，形成科创服务良好生态。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 组织对接、培训等活动 | 组织对接、培训等活动 | ≥5场 |
| 质量指标 | 服务企业 | 服务企业 | ≥50家 |
| 时效指标 | 项目实施周期 | 项目实施周期 | ≤12个月 |
| 成本指标 | 工作经费安排 | 工作经费安排 | ≤25万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 带动活动参加人数 | 带动活动参加人数 | ≥200人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 监理项目承担单位满意度 | 监理项目承担单位满意度 | ≥90% |

10.大学科技园绩效评价奖励绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 大学科技园绩效评价奖励 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 200.00 | 其中：财政 资金 | 200.00 | 其他资金 |  |
| 绩效评价奖励 |
| 绩效目标 | 1.推动各大学科技园高质量发展，更好发挥资源聚集、成果转化、创业孵化、人才培养等作用。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 支持大学科技园数量 | 支持大学科技园数量 | ≥12家 |
| 质量指标 | 市级大学科技园绩效评价结果为优秀 | 市级大学科技园绩效评价结果为优秀 | ≥5家 |
| 质量指标 | 市级大学科技园绩效评价结果为良好 | 市级大学科技园绩效评价结果为良好 | ≥7家 |
| 时效指标 | 奖励发放时间 | 奖励发放时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 大学科技园绩效评价奖励成本控制 | 大学科技园绩效评价奖励成本控制 | ≤200万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 营造良好的创新创业生态 | 营造良好的创新创业生态 | 推动各大学科技园高质量发展，更好发挥资源聚集、成果转化、创业孵化、人才培养等作用。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 各大学科技园满意度 | 各大学科技园满意度 | 100% |

11.低碳科技前沿技术跟踪评估及推广绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 低碳科技前沿技术跟踪评估及推广 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 15.00 | 其中：财政 资金 | 15.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置 |
| 绩效目标 | 1.通过专项工作实施，有力发挥科技在支撑碳达峰碳中和中的重要作用，有力推动市委市政府“绿色低碳发展行动方案”见行见效：（1）摸清我市低碳绿色技术创新体系的资源存量，深刻挖掘清洁能源生产、储运以及工业、交通、建筑、碳捕获等重点领域节能降碳创新资源，准确掌握底数前提下，有效支撑科学决策（2）及时跟踪和把握CCUS等技术前沿，为低碳绿色技术创新项目指南编制等提供参考（3）进一步推动双碳项目科学设计、统筹管理、规范实施和反馈调整，提升项目绩效；（4）助力绿色低碳技术成果转化和产业化应用（5）营造全社会关注和支持科技支撑双碳的浓厚氛围。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 天津市双碳创新资源摸底调研报告 | 天津市双碳创新资源摸底调研报告 | 1份 |
| 数量指标 | 组织双碳科技成果推介会 | 组织双碳科技成果推介会 | 1次 |
| 数量指标 | 双碳政策汇编手册 | 双碳政策汇编手册 | 1份 |
| 质量指标 | 工作成果与项目内容对应程度 | 工作成果与项目内容对应程度 | 100% |
| 时效指标 | 工作完成时限 | 工作完成时限 | ≤12月 |
| 成本指标 | 工作所需经费 | 工作所需经费 | ≤15万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 工作成果为天津市科技支撑双碳工作提供决策支撑的参考度 | 工作成果为天津市科技支撑双碳工作提供决策支撑的参考度 | ≥90% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% |

12.国际科技合作交流工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 国际科技合作交流工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 购置服务支出 |
| 绩效目标 | 1.走访驻京的国外知名科技创新机构，拓展建立长期合作关系；组织我市有关机构参与国际科技合作大会；针对德国、香港和“一带一路”沿线国家举办国际交流对接活动，推动企业技术引入和“走出去”合作，搭建多层次高水平国际合作平台。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 召开对接活动场数 | 召开对接活动场数 | ≥2场 |
| 数量指标 | 调研次数 | 调研次数 | ≥5次 |
| 数量指标 | 建立国际渠道数量 | 建立国际渠道数量 | ≥5个 |
| 质量指标 | 引进、利用国外先进科技资源，推动开展国际科技园区合作，汇集一批国际创新项目 | 引进、利用国外先进科技资源，推动开展国际科技园区合作，汇集一批国际创新项目 | ≥20项 |
| 时效指标 | 完成全年国际科技合作交流任务 | 完成全年国际科技合作交流任务 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 财政预算控制 | 财政预算控制 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 聚焦我市科技创新重点领域，主动服务开放大局，融入一带一路建设 | 聚焦我市科技创新重点领域，主动服务开放大局，融入一带一路建设 | 充分聚集和利用全球科技资源，显著增强科技对天津经济发展的支撑、引领作用。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% |

13.国家级、天津市级外国专家项目经费审计绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 国家级、天津市级外国专家项目经费审计 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 8.00 | 其中：财政 资金 | 8.00 | 其他资金 |  |
| 根据申报的项目类别和实施情况，梳理外国专家的护照、签证、入境出境记录、与外国专家签署的工薪合同（协议）、经费往来票据、项目合作期间的影音资料或其他相关佐证材料，按相关要求进行经费使用情况审查，并出具审计报告。 |
| 绩效目标 | 1.梳理外国专家的护照、签证、入境出境记录、与外国专家签署的工薪合同（协议）、经费往来票据、项目合作期间的影音资料或其他相关佐证材料，按相关求进行经费使用情况审查，并出具审计报告。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 审计项目数量 | 审计项目数量 | ≥50项 |
| 质量指标 | 为项目管理决策提供支撑 | 出具审计报告 | ≥1份 |
| 时效指标 | 完成时限 | 完成时限 | 2025年12月 |
| 成本指标 | 经费使用 | 经费使用 | ≤8万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 社会效益 | 社会效益 | 保障外国专家项目经费使用规范 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥80% |

14.国家科技项目争取与承接绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 国家科技项目争取与承接 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 400.00 | 其中：财政 资金 | 400.00 | 其他资金 |  |
| 科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.落实市委市政府重点工作部署，组织我市优势科研机构，积极争取国家科技项目，加快科技成果在我市落地转化。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 组织市级科技计划项目数 | 组织市级科技计划项目数 | ≥3项 |
| 质量指标 | 立项项目合格率 | 立项项目合格率 | 100% |
| 时效指标 | 立项完成时间 | 立项完成时间 | 12月31日前 |
| 成本指标 | 市级财政支出金额 | 市级财政支出金额 | ≤400万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 带动相关渠道资金投入 | 带动相关渠道资金投入 | ≥400万元 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目承担单位满意度 | 项目承担单位满意度 | ≥80% |

15.国家自然科学基金区域创新发展联合基金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 国家自然科学基金区域创新发展联合基金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3000.00 | 其中：财政 资金 | 3000.00 | 其他资金 |  |
| 国家自然科学基金区域创新发展联合基金支出 |
| 绩效目标 | 1.推进天津加入国家自然科学基金区域创新发展联合基金的意向，年度拟投入经费3000万元，国家自然科学基金委按照1：3的比例配套1000万元，形成每年4000万元的联合基金。结合天津发展需求和天津优势领域，2025年凝练17个指南方向，提交国家自然科学基金委面向全国申报立项。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 推荐指南方向数 | 推荐指南方向数 | ≥17条 |
| 质量指标 | 指南被采用数量 | 指南被采用数量 | ≥17项 |
| 时效指标 | 指南公开发布时间 | 指南公开发布时间 | 2025年6月30日前 |
| 成本指标 | 投入市财政资金数 | 投入市财政资金数 | ≤3000万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 吸引集聚全国优势科研团队立项，促进我市基础研究与应用基础研究实现创新发展。 | 吸引集聚全国优势科研团队立项，促进我市基础研究与应用基础研究实现创新发展。 | ≥15项 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥95% |

16.科技帮扶工程绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技帮扶工程 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 150.00 | 其中：财政 资金 | 150.00 | 其他资金 |  |
| 科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.通过实施科技帮扶工程，推动科技创新成果惠及广大农民，催生乡村振兴内生动力。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 支持重点项目 | 支持重点项目 | ≥5个 |
| 质量指标 | 经费拨付率 | 经费拨付率 | ≥100% |
| 时效指标 | 完成时效 | 完成时限 | 于2025年12月中旬前 |
| 成本指标 | 财政支持 | 财政支持 | ≤150万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升村民幸福感 | 提升村民幸福感 | 组织农业科技特派员赴项目村现场帮扶、调研，促进乡村振兴，提升项目村村民幸福感。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% |

17.科技创新智库建设及科技计划智库项目（软科学研究项目）监理绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技创新智库建设及科技计划智库项目（软科学研究项目）监理 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 15.00 | 其中：财政 资金 | 15.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置 |
| 绩效目标 | 1.围绕我市科技经济工作重点及前沿热点问题，开展科技发展战略研究计划项目指南编制、成果跟踪、结项督促等相关工作，以产生大量优秀的研究成果和咨询建议为目标，形成一批优秀的科技创新战略研究成果，培育一支科技战略咨询专家队伍，构建常态化咨政建言与政府决策对接渠道，编制若干期《科技创新观察》，为科技工作提供决策支撑。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 组织科技创新主题相关活动 | 组织科技创新主题相关活动 | ≥5场 |
| 质量指标 | 跟踪筛选优秀战略研究成果 | 跟踪筛选优秀战略研究成果 | 1册 |
| 质量指标 | 编印《科技创新观察》 | 编印《科技创新观察》 | ≥20期 |
| 时效指标 | 期刊审核时间 | 期刊审核时间 | ≤7天 |
| 成本指标 | 项目监理服务费用 | 项目监理服务费用 | ≤10万 |
| 成本指标 | 组织智库建设交流活动费用 | 组织智库建设交流活动费用 | ≤5万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技智库专家和研究队伍规模 | 科技智库专家和研究队伍规模 | ≥100人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象对项目管理和服务的满意度 | 服务对象对项目管理和服务的满意度 | ≥90% |

18.科技服务业高质量发展研发专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技服务业高质量发展研发专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1500.00 | 其中：财政 资金 | 1500.00 | 其他资金 |  |
| 科研项目资金 |
| 绩效目标 | 1.支持科技服务业中小企业开展技术研发，打造特色产品和服务，支持规上企业开展核心技术攻关，通过研发成果提升科技服务能力。支持各类创新主体聚焦科技服务业发展需求，举办国际性、全国性重大活动，营造科创服务良好生态。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 支持项目数 | 支持项目数 | ≥70项 |
| 质量指标 | 资助项目合规率 | 资助项目合规率 | 100% |
| 时效指标 | 项目受理时间 | 项目受理时间 | ≤3个月 |
| 成本指标 | 财政预算控制 | 财政预算控制 | ≤1500万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 带动企业投资 | 带动企业投资 | ≥3000万元 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目承担单位满意度 | 项目承担单位满意度 | ≥95% |

19.科技奖励评审服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技奖励评审服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 90.00 | 其中：财政 资金 | 90.00 | 其他资金 |  |
| 用于专家费、组织费等 |
| 绩效目标 | 1. 根据《天津市科学技术奖励办法》及其实施细则、《天津市深化科技奖励制度改革方案》等要求，组织开展天津市科学技术奖评审组织工作；做好我市科技奖励政策修订；按要求做好国家科技奖有关评审组织工作。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 提名项目受理数量 | 提名项目受理数量 | ≥500项 |
| 数量指标 | 科技奖评审场次 | 科技奖评审场次 | ≥3场 |
| 质量指标 | 形式审查通过项目占提名项目的比例 | 形式审查通过项目占提名项目的比例 | ≥90% |
| 时效指标 | 资金拨付时间 | 资金拨付时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 |  财政支出 |  财政支出 | ≤90万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科研人员创新活力 | 科研人员创新活力 | 按要求开展科技奖励评审组织工作，及时为获奖组织和人员印制获奖证书，激发创新主体、科研人员活力 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 提名单位、评审专家对科技奖评审组织和环境满意程度 | 提名单位、评审专家对科技奖评审组织和环境满意程度 | ≥95% |

20.科技体制改革和科技政策跟踪、评估与咨询服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技体制改革和科技政策跟踪、评估与咨询服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 10.00 | 其中：财政 资金 | 10.00 | 其他资金 |  |
| 开展科技政策与科技体制改革相关战略研究、动态跟踪与信息报送，编制《天津市科技创新政策要点汇编（2025年版）》等材料，按要求对科技重点政策、重要举措和重大改革落实进展情况开展监测评估。面向政策实施对象开展政策咨询服务。 |
| 绩效目标 | 1.科技体制改革和科技政策跟踪、评估与咨询服务工作  |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 编辑制作《天津市科技创新政策要点汇编（2025年版）》 | 编辑制作《天津市科技创新政策要点汇编（2025年版）》 | ≥1000册 |
| 质量指标 | 聘请专家资质达标率 | 聘请专家资质达标率 | ≥100百分比 |
| 时效指标 | 相关工作完成所需时间 | 相关工作完成所需时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 按预算明细支出 | 按预算明细支出 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 凝练标志性成果或案例 | 凝练标志性成果或案例 | ≥5项 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90百分比 |

21.科技重大专项与工程、重点研发计划等项目评审绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技重大专项与工程、重点研发计划等项目评审 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 70.00 | 其中：财政 资金 | 70.00 | 其他资金 |  |
| 评审服务支出 |
| 绩效目标 | 1.持续推动我市科技计划项目评审管理改革，严格按照有关评审管理规范，组织科技专家开展项目评审，圆满完成我市科技项目的评审组织工作，为市科技局局长办公会科学决策提供依据。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 我市科技专家库人数 | 我市科技专家库人数 | ≥8500人 |
| 质量指标 | 服务对象提出异议次数 | 服务对象提出异议次数 | ≤10次 |
| 时效指标 | 评审任务完成时限 | 评审任务完成时限 | 2026年3月底前 |
| 成本指标 | 财政支出金额 | 财政支出金额 | ≤70万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动项目评审管理改革，服务科研单位 | 推动项目评审管理改革，服务科研单位 | 项目评审管理水平持续提升，服务科研单位超过50家次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 会议答辩服务对象满意度 | 会议答辩服务对象满意度 | ≥80% |

22.盘活具体楼宇专项调研论证设计咨询服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 盘活具体楼宇专项调研论证设计咨询服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 10.00 | 其中：财政 资金 | 10.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置支出 |
| 绩效目标 | 1.在所有闲置载体中选择条件较为成熟的楼宇，通过市场化谈判租赁或购买后进行盘活。前期需详细调研楼宇结构状态、配套设施、使用功能等，在此基础上根据未来使用意图进行专业改造设计，明确需改造的项目、设计方案、工程量单、工程造价、工程时限等，最终形成可行性研究报告。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 形成具体楼宇盘活改造方案可行性研究报告 | 形成具体楼宇盘活改造方案可行性研究报告 | ≥1份 |
| 质量指标 | 助力盘活楼宇数量 | 助力盘活楼宇数量 | ≥1栋 |
| 时效指标 | 楼宇盘活时间 | 楼宇盘活时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 财政支出控制 | 财政支出控制 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 盘活效果 | 盘活效果 | 引入科创企业入驻，使其旧貌换新颜，让包袱变财富。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 天开园运营管理机构及平台公司满意度 | 天开园运营管理机构及平台公司满意度 | ≥90% |

23.盘活天开园存量资产智能服务平台建设绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 盘活天开园存量资产智能服务平台建设 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 6.00 | 其中：财政 资金 | 6.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置 |
| 绩效目标 | 1.拟委托第三方专业机构制作智能服务平台，重点围绕核心区现有存量载体、闲置楼宇、闲置土地进行全面摸底调查，生成数字化项目信息，动态了解项目闲置状态，为科学推动盘活闲置资源提供信息服务支撑。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 完成存量资产智能服务平台 | 完成存量资产智能服务平台 | ≥1个 |
| 质量指标 | 助力盘活楼宇数量 | 助力盘活楼宇数量 | ≥10栋 |
| 时效指标 | 服务平台建成时间 | 服务平台建成时间 | 2025年9月30日前 |
| 成本指标 | 财政支出控制 | 财政支出控制 | ≤6万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务平台发挥作用 | 服务平台发挥作用 | 助推天开园盘活存量，做优增量，取得实效。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 天开园运营管理机构及平台公司满意度 | 天开园运营管理机构及平台公司满意度 | ≥90% |

24.全国重点实验室绩效考核、海河实验室优化运行及天津市重点实验室筹建验收绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 全国重点实验室绩效考核、海河实验室优化运行及天津市重点实验室筹建验收 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 25.00 | 其中：财政 资金 | 25.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置 |
| 绩效目标 | 1.服务17家全国重点实验室完成绩效考核和重大专项监理工作，服务6家海河实验室优化运行工作，服务相关市级重点实验室开展筹建、验收和评估工作，支撑天津市实验室体系加快发展。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 全国重点实验室绩效考核（次） | 开展全国重点实验室绩效考核的次数 | 1次 |
| 数量指标 | 全国重点实验室重大专项项目监理（项） | 对市科技局立项的全国重点实验室项目进行过程监理 | ≥60项 |
| 数量指标 | 编制各类实验室考核、筹建、验收等各类工作方案（本） | 对每项工作编制工作方案 | 3本 |
| 质量指标 | 报告内容实验室覆盖率（%） | 项目报告需包含所涉及的全部实验室 | 100% |
| 质量指标 | 实验室考核、筹建、验收工作开展及时率（%） | 相关工作应按进度及时开展 | 100% |
| 时效指标 | 全部工作完成时间 | 项目全部执行时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 项目预算控制金额 | 项目全部经费 | ≤25万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务全国重点实验室数量 | 服务全国重点实验室的数量 | ≥17个 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务海河实验室数量 | 服务海河实验室的数量 | ≥6个 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 实验室满意度 | 实验室对服务的满意率 | ≥95% |

25.人工智能创新发展服务工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 人工智能创新发展服务工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 购买服务支出 |
| 绩效目标 | 1.推动人工智能赋能科研、制造、教育、港口等重点领域，加快人工智能技术落地应用。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 举办对接服务活动数 | 举办对接服务活动数 | ≥5场 |
| 数量指标 | 标杆应用场景数 | 标杆应用场景数 | ≥1场 |
| 质量指标 | 覆盖相关行业重点单位数 | 覆盖相关行业重点单位数 | ≥50家 |
| 时效指标 | 举办活动间隔时间 | 举办活动间隔时间 | ≤4个月 |
| 成本指标 | 人工智能创新发展服务成本控制 | 人工智能创新发展服务成本控制 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 推动人工智能核心产业产值年增长 | 推动人工智能核心产业产值年增长 | ≥5% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 相关行业重点单位满意度 | 相关行业重点单位满意度 | ≥95% |

26.生物医药领域重大专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 生物医药领域重大专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1000.00 | 其中：财政 资金 | 1000.00 | 其他资金 |  |
| 科研支出 |
| 绩效目标 | 1.开展科研转化平台建设，探索基础科研与临床应用和产业转化的紧密融合。推动构建“政产学研用金服”多元参与、分工合作的开放式医学健康协同创新体系。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 产生成果数  | 产生成果数  | ≥1项 |
| 质量指标 | 搭建科研转化平台 | 搭建科研转化平台 | ≥1个 |
| 时效指标 | 启动平台建设 | 启动平台建设时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 年度财政资金支持  | 年度财政资金支持  | ≤1000万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培养人才 | 培养人才 | ≥2名 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目实施单位满意度  | 项目实施单位满意度  | ≥90% |

27.市科技局安全生产标准化技术服务项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 市科技局安全生产标准化技术服务项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 16.00 | 其中：财政 资金 | 16.00 | 其他资金 |  |
| 购置服务支出 |
| 绩效目标 | 1.对科技系统安全生产综治维稳应急管理人员进行专业化能力素质提升培训；实施实地安全风险辨识隐患排查并提供专业咨询服务及对策建议；对《天津市科技系统安全生产标准化实施规范》和《天津市科技系统安全生产标准化考核细则》进行技术评估，提供专业咨询报告。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 组织安全生产专题培训班  | 组织安全生产专题培训班  | ≥1期 |
| 质量指标 | 安全隐患风险整改完成率  | 安全隐患风险整改完成率  | ≥90百分比 |
| 时效指标 | 开展安全生产隐患检查  | 开展安全生产隐患检查  | 2025年12月前 |
| 成本指标 | 控制成本在预算内 | 控制成本在预算内 | ≤16万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 组织应急培训或演练，提升从业人员应急处突能力 | 组织应急培训或演练，提升从业人员应急处突能力 | ≥1场 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科技系统单位对安全检查和培训的满意度  | 科技系统单位对安全检查和培训的满意度  | ≥90百分比 |

28.市科技局营商环境建设支撑服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 市科技局营商环境建设支撑服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置 |
| 绩效目标 | 1.按照有关要求，及时接单、办理，提高服务满意率。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 受理项目、处理工单受理咨询数 | 受理项目、处理工单受理咨询数 | ≥1000个 |
| 质量指标 | 工单接单率 | 工单接单率 | 100% |
| 时效指标 | 于项目周期内完成 | 于项目周期内完成 | ≤12月 |
| 成本指标 | 财政预算控制 | 财政预算控制 | ≤20.9万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 工单满意率 | 工单满意率 | ≥98% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务满意度 | 服务满意度 | ≥98% |

29.市属科研院所研发专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 市属科研院所研发专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 200.00 | 其中：财政 资金 | 200.00 | 其他资金 |  |
| 科研院所研发专项 |
| 绩效目标 | 1.主要用于支持市科技局所属事业单位，加强高水平研发创新平台、公益性和专业性科技服务平台、科技基础条件建设，增强其自主创新和自我发展能力，提升科技服务水平。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 支持项目数量 | 支持项目数量 | ≥1个 |
| 质量指标 | 项目工作指标完成率 | 项目工作指标完成率 | 100% |
| 时效指标 | 支持项目立项工作完成时间 | 支持项目立项工作完成时间 | 2025年11月30日前 |
| 成本指标 | 项目预算控制数 | 项目预算控制数 | ≤200万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 形成专业性科技成果 | 形成专业性科技成果 | ≥1个 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 承担项目科研院所满意度 | 承担项目科研院所满意度 | ≥95% |

30.天津科技会展服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津科技会展服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 120.00 | 其中：财政 资金 | 120.00 | 其他资金 |  |
| 用于科技会展场地租赁、特装等费用 |
| 绩效目标 | 1.按照市人民政府大型活动及市科技局重点工作要求，本着勤俭，绿色、务实的原则，围绕实现天津“三区一基地”的城市定位，根据重点组织和企业自愿参加相结合的原则，积极组织我市企业参加国内科技会展，加强我市优秀企业及科技成果的展览展示，以会展促进供需对接、服务我市科技创新和经济社会发展。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 年内参加展会数  | 年内参加展会数  | ≥2次 |
| 数量指标 | 企业参展数  | 企业参展数  | ≥50家 |
| 质量指标 | 资金拨付到位率 | 资金拨付到位率 | 100% |
| 时效指标 | 2025年内拨付资金 | 2025年内拨付资金 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 展会特装费、场地费等费用 | 展会特装费、场地费等费用 | ≤160万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 对接合作 | 对接合作 | 促进我市企业与其他企业的交流合作 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 企业、产品宣传、推介 | 企业、产品宣传、推介 | 提升我市企业和产品的宣传、推广力度 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参加展会企业满意度 | 参加展会企业满意度 | ≥95% |

31.天津市大学生创新方法大赛绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市大学生创新方法大赛 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 10.00 | 其中：财政 资金 | 10.00 | 其他资金 |  |
| 用于大赛组织、评审、奖励发放等工作 |
| 绩效目标 | 1. 组织参赛学校12所以上，队伍100支以上，参赛人数400人以上，确保5个以上参赛作品进入国赛 ，推动引导更多的大学生学习应用创新方法，培养一批创新人才。  |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 办赛规模  | 办赛规模  | 参赛学校12所以上，队伍100支以上，参赛人数400人以上。  |
| 质量指标 | 作品质量 | 作品质量 | 确保5个以上参赛作品进入国赛  |
| 时效指标 | 大赛时间 | 大赛时间 | 2025年12月 |
| 成本指标 | 经费支出 | 经费支出 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 在高校普及创新方法 | 在高校普及创新方法 | 推动引导更多的大学生学习应用创新方法，培养一批创新人才  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参赛对象提出异议次数 | 参赛对象提出异议次数 | ≤2次 |

32.天津市顶尖科学家工作室绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市顶尖科学家工作室 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 200.00 | 其中：财政 资金 | 200.00 | 其他资金 |  |
| 顶尖科学家工作室项目 |
| 绩效目标 | 1.为深入贯彻党的二十大精神，认真落实中央和市委人才工作会议精神，扎实推进京津冀协同发展走深走实和科教兴市人才强市行动，推进现有的顶尖科学家工作室高水平运行，助力我市不断加快科技自立自强的进程。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 推进顶尖科学家工作室建设的数量 | 推进顶尖科学家工作室建设的数量 | 4家 |
| 质量指标 | 支持开展创新研究的顶尖科学家数量 | 支持开展创新研究的顶尖科学家数量 | 4人 |
| 质量指标 | 顶尖科学家工作室评估覆盖率 | 顶尖科学家工作室评估覆盖率 | 100% |
| 成本指标 | 单个工作室资助额度 | 单个工作室资助额度 | 50万元 |
| 时效指标 | 资金拨付周期 | 资金拨付周期 | ≤12月 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 充分发挥顶尖科学家和工作室作用 | 充分发挥顶尖科学家和工作室作用 | 在强化工作室的指导服务上持续用力，在工作室组建创新团队、开展学术交流、组织协同创新等方面给予支持保障，推动工作室高水平建设。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目单位满意度 | 项目单位满意度 | >90% |

33.天津市工程科技发展战略研究项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市工程科技发展战略研究项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 800.00 | 其中：财政 资金 | 800.00 | 其他资金 |  |
| 科研支出 |
| 绩效目标 | 1.坚持问题导向、需求导向和应用导向，聚焦产业转型升级，瞄准战略性新兴产业，促进产学研用深度融合，为政府决策提供高质量咨询建议。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科研成果(报告、建议等） | 项目研究过程中，院士团队根据项目研究内容提交相关政策建议 | ≥8份 |
| 质量指标 | 举办学术委员会会议 | 定期召开学术委员会 | 1次 |
| 质量指标 | 组织院士津门行等活动 | 举办院士津门行、恳谈会等活动 | ≥5次 |
| 时效指标 | 项目立项时间 | 项目立项时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 资金支出控制 | 资金支出控制 | ≤800万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 相关政策、建议被采纳 | 相关政策、建议被采纳 | 向市政府（各委办局）提交相关政策建议，产生社会效益和可持续影响。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目承担单位满意度 | 项目承担单位满意度 | ≥95% |

34.天津市公共卫生科技重大专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市公共卫生科技重大专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 200.00 | 其中：财政 资金 | 200.00 | 其他资金 |  |
| 公共卫生专项支出 |
| 绩效目标 | 1.支持医疗机构围绕国内重大传染病的筛查、诊断、治疗、康复等全流程开展研究，形成一批传染病防控策略和诊疗方案，完善重大疫情防控机制，健全公共卫生体系建设；支持医院开展心脑血管疾病、恶性肿瘤和代谢病等重大疾病的预防和治疗技术研究，继续为公共卫生健康服务体系建设提供科技支撑。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 支持项目数 | 支持项目数 | ≥20项 |
| 质量指标 | 形成一批传染病防控策略和重大疾病诊疗方案，完善重大疫情防控机制，健全公共卫生体系建设，提升人民生活质量 | 形成一批传染病防控策略和重大疾病诊疗方案，完善重大疫情防控机制，健全公共卫生体系建设，提升人民生活质量 | 明显提升 |
| 时效指标 | 完成立项时间 | 完成立项时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 年初预算数 | 年初预算数 | ≤200万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升防治水平 | 提升防治水平 | 促进我市重大疾病防治技术发展 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目承担单位满意度 | 项目承担单位满意度 | ≥90% |

35.天津市国际科技合作专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市国际科技合作专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 300.00 | 其中：财政 资金 | 300.00 | 其他资金 |  |
| 科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.实施天津市国际科技合作专项，引导我市各类科研主体与包括共建“一带一路”国家在内的国（境）外知名大学、科研机构、企业等开展科技合作，有效对接、聚集和利用海外科技创新资源，加快核心技术突破。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 项目立项数 | 项目立项数 | ≥20项 |
| 质量指标 | 提升开放创新能力 | 提升开放创新能力 | 高效配置和综合集成国际科技创新资源、拓展我市科技成果应用范围 |
| 时效指标 | 立项时间 | 立项时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 整体项目支持金额 | 整体项目支持金额 | ≤300万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 建立和加强国际科技合作 | 建立和加强与各国（地）之间的科技合作 | 配合国家战略布局，建立和加强与包括共建“一带一路”国家在内的国家和地区之间的互联互通伙伴关系。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 承担项目单位满意度 | 承担项目单位满意度 | ≥90% |

36.天津市杰出青年科学基金项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市杰出青年科学基金项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2700.00 | 其中：财政 资金 | 2700.00 | 其他资金 |  |
| 天津市杰出青年科学基金项目 |
| 绩效目标 | 1.紧密围绕国家科技创新重大战略和我市经济社会发展需求，为促进杰出青年科技人才的成长，加速培养造就一批进入科技前沿的优秀青年科学家，申请预算资金2700万元，预计立项30个天津市杰出青年科学基金项目，支持在基础研究方面已取得突出成绩的本市青年学者自主选择研究方向开展创新研究。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 |  支持项目数 |  支持项目数 | ≤30项 |
| 质量指标 | 支持杰出青年科技人才自主选择研究方向开展创新研究  | 支持杰出青年科技人才自主选择研究方向开展创新研究  | ≥30项 |
| 时效指标 | 项目申报评审时间 | 项目申报评审时间 | ≤8个月 |
| 成本指标 | 申请财政资金 | 申请财政资金 | ≤2700万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培养青年科技人才数量 | 培养青年科技人才数量 | ≥30人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 申报项目人员满意度 | 申报项目人员满意度 | ≥90% |

37.天津市科技成果登记服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科技成果登记服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 10.00 | 其中：财政 资金 | 10.00 | 其他资金 |  |
| 用于成果登记评估过程中的各项人事支出 |
| 绩效目标 | 1.按照国家和我市科技成果登记要求，面向我市单位开展科技成果登记工作。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 完成培训次数 | 完成培训次数 | ≥2场 |
| 数量指标 | 服务成果登记单位 | 服务单位数量 | ≥500家 |
| 质量指标 | 科技计划项目成果 | 科技计划项目成果 | 优化登记流程 |
| 时效指标 | 科技成果登记投入时间 | 全年登记 | 12月 |
| 成本指标 | 项目支出经费 | 项目支出经费 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技成果产出 | 科技成果产出 | 促进各单位产出高质量科技成果 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 成果登记单位人员满意度 | 成果登记单位人员满意度 | ≥95% |

38.天津市科技创新人才培养专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科技创新人才培养专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 100.00 | 其中：财政 资金 | 100.00 | 其他资金 |  |
| 为深入贯彻党的二十大精神，认真落实中央和市委人才工作会议精神，扎实推进科教兴市人才强市行动，组织开展科技人才大讲堂、院士专家国际交流活动等，助力科技人才对接资源、提升素质，为我市新动能引育和高质量发展提供有力人才支撑。 |
| 绩效目标 | 1.通过组织专项，助力科技人才提升能力、拓展视野、深化合作。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 立项项目数量 | 立项项目数量 | ≥8项 |
| 质量指标 | 受益科技人才人次 | 受益科技人才人次 | ≥4000人 |
| 时效指标 | 资金拨付周期 | 资金拨付周期 | ≤7月 |
| 成本指标 | 项目成本 | 项目成本 | 100万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技人才能力素质提升情况 | 科技人才能力素质提升情况 | 有效提升科技人才的科技创新能力 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参加活动人才满意度 | 参加活动人才满意度 | ≥90% |

39.天津市科技计划生物医药领域项目监理绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科技计划生物医药领域项目监理 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 监理支出 |
| 绩效目标 | 1.完成2025年生物医药领域科技计划项目监理工作 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 监理在研科技计划项目数量 | 监理在研科技计划项目数量 | ≥100项 |
| 质量指标 | 项目监理工作计划完成率 | 项目监理工作计划完成率 | ≥90% |
| 时效指标 | 项目监理工作开展及时率 | 项目监理工作开展及时率 | ≥90% |
| 成本指标 | 生物医药领域项目监理费 | 生物医药领域项目监理费 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 项目监理开展次数 | 项目监理开展次数 | ≥80项次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目承担单位满意度 | 项目承担单位满意度 | ≥90% |

40.天津市科技计划项目验收绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科技计划项目验收 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 130.00 | 其中：财政 资金 | 130.00 | 其他资金 |  |
| 天津市科技计划项目验收 |
| 绩效目标 | 1.完成2025年度科技局科技计划项目，通过项目验收优化完善天津市科技计划管理制度和工作体系，推动形成守规矩、重绩效、讲诚信的良好科研氛围。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 项目验收数 | 验收项目数 | ≥1000项 |
| 数量指标 | 会议验收数量 | 会议验收数量 | ≥100场次 |
| 数量指标 | 验收咨询数 | 验收咨询数 | ≥3600个 |
| 质量指标 | 完成合同指标  | 完成合同指标  | 验收工作情况评议表评议结论大于等于70分  |
| 时效指标 | 于项目周期内完成  | 于项目周期内完成  | 早于12月31日  |
| 成本指标 | 不高于年初预算  | 不高于年初预算  | ≤130万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 完成验收统计分析报告 | 完成验收统计分析报告 | 完成验收统计分析报告 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 验收项目单位满意度  | 验收项目单位满意度  | ≥90百分比 |

41.天津市科技奖励奖金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科技奖励奖金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1790.00 | 其中：财政 资金 | 1790.00 | 其他资金 |  |
| 发放天津市科技奖励金 |
| 绩效目标 | 1.为了奖励在本市科学技术进步活动中做出显著贡献的个人、组织，推动本市科技进步，促进经济、社会发展，依据《天津市科学技术奖励办法》及其实施细则、《天津市深化科技奖励制度改革方案》等文件精神，开展天津市科技奖评审工作。获奖结果报市人民政府批准后，颁发证书和奖金，激发科研人员活力，营造良好创新环境。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 获奖项目数量 | 获奖项目数量 | ≤200项 |
| 质量指标 | 评审工作合规性 | 评审工作合规性 | 严格按照科技奖励政策要求，组织开展评审。 |
| 质量指标 | 奖励发放到位率 | 奖励发放到位率 | 100% |
| 时效指标 | 奖金发放时间 | 奖金发放时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 拨付奖金金额 | 拨付奖金金额 | ≤1790万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 企业参与项目获奖 | 企业参与项目获奖 | ≥50% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技创新能力 | 科技创新能力 | 发挥奖励引导作用，推动高质量科技成果向重点产业转化，赋能经济社会高质量发展 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 科研人员活力 | 科研人员活力 | 通过奖励在本市科学技术进步活动中做出显著贡献的个人、组织，在全社会大力营造崇尚科技进步的良好氛围 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 获奖单位、个人满意度 | 获奖单位、个人满意度 | ≥95% |

42.天津市科学技术奖奖金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科学技术奖奖金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 460.00 | 其中：财政 资金 | 460.00 | 其他资金 |  |
| 天津市科学技术奖奖金 |
| 绩效目标 | 1.奖励在本市科学技术进步活动中做出显著贡献，促进经济、社会发展的个人、组织，激发各类创新主体活力。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 获奖项目总数 | 获奖项目总数（与2025年度安排的天津市科学技术奖奖金项目1790万元共同实施完成） | ≤200项 |
| 质量指标 | 评审工作合规性 | 评审工作合规性（与2025年度安排的天津市科学技术奖奖金项目1790万元共同实施完成） | 严格按照科技奖励政策要求，组织开展评审。 |
| 质量指标 | 奖励发放到位率 | 奖励发放到位率 | 100% |
| 时效指标 | 奖金发放时间 |  奖金发放时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 拨付奖金金额 | 拨付奖金金额 | ≤460万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 企业参与项目获奖 | 企业参与项目获奖（与2025年度安排的天津市科学技术奖奖金项目1790万元共同实施完成） | ≥50% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技创新能力 | 科技创新能力（与2025年度安排的天津市科学技术奖奖金项目1790万元共同实施完成） | 发挥奖励引导作用，推动高质量科技成果向重点产业转化，赋能经济社会高质量发展 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 科研人员活力 | 科研人员活力 | 通过奖励在本市科学技术进步活动中做出显著贡献的个人、组织，在全社会营造崇尚科技创新的良好氛围 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 获奖对象满意度 | 获奖对象满意度（与2025年度安排的天津市科学技术奖奖金项目1790万元共同实施完成） | ≥95% |

43.天津市科学技术普及项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科学技术普及项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 500.00 | 其中：财政 资金 | 500.00 | 其他资金 |  |
| 科普项目支出 |
| 绩效目标 | 1.举办系列科普赛事，支持科普基地服务能力建设、科普产品开发，举办特色科普活动，通过项目成果持续支撑我市科普工作向纵深发展，营造热爱科学、崇尚创新的良好氛围，不断提升公民科学素质。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 项目立项数 | 项目立项数 | ≥70项 |
| 质量指标 | 评审合规率 | 评审合规率 | 100% |
| 质量指标 | 验收覆盖率 | 验收覆盖率 | ≥90% |
| 时效指标 | 立项拨款周期 | 立项拨款周期 | ≤6月 |
| 成本指标 | 项目支持额度 | 项目支持额度 | ≤500万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科普项目社会效益 | 科普项目社会效益 | 举办系列科普赛事，举办特色科普活动，营造热爱科学、崇尚创新的良好氛围。 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 科普项目可持续影响 | 科普项目可持续影响 | 支持科普基地服务能力建设、科普产品开发，通过项目成果持续支撑我市科普工作向纵深发展，不断提升公民科学素质。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 立项单位满意度 | 立项单位满意度 | ≥90% |

44.天津市生物制造产业发展专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市生物制造产业发展专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1100.00 | 其中：财政 资金 | 1100.00 | 其他资金 |  |
| 科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1. 推动一批生物制造领域重大产业化项目落地，引育一批高端人才，培育一批国家级创新平台，突破一批关键核心技术。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 项目支持个数 | 项目支持个数 | ≥4项 |
| 质量指标 | 支持项目合规率 | 支持项目合规率 | ≥95% |
| 时效指标 | 资金到位时限 | 资金到位时限 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 年度财政资金支持 | 年度财政资金支持 | ≤1100万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 推进重大科技成果产业化数量 | 推进重大科技成果产业化数量 | ≥2项 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 突破系列关键技术数量 | 突破系列关键技术数量 | ≥2项 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 引进人才数量 | 引进人才数量 | ≥2人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目承担单位满意度 | 项目承担单位满意度 | ≥90% |

45.天津市外国专家项目资助经费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市外国专家项目资助经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 350.00 | 其中：财政 资金 | 350.00 | 其他资金 |  |
| 支持我市用人单位聘用外国专家来津或通过海外远程咨询指导，开展科学研究、技术咨询、产品研发、学科建设、学术交流、成果转化、管理服务等活动的项目。 |
| 绩效目标 | 1.支持我市用人单位通过多种方式引进外国专家来津或远程进行技术指导、科研合作等，为用人单位破解生产、科研和管理中的关键技术和管理方面的难题。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 资助项目数量 | 资助项目数量 | ≥20项 |
| 质量指标 | 解决难题数量 | 解决难题数量 | ≥20个 |
| 时效指标 | 完成时效 | 完成时效 | ≤122025年12月 |
| 成本指标 | 资助额度 | 资助额度 | ≤350万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 引进外国专家数量 | 引进外国专家数量 | ≥25人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥80% |

46.天津市中央引导地方科技发展资金项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市中央引导地方科技发展资金项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 5850.00 | 其中：财政 资金 | 5850.00 | 其他资金 |  |
| 科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.落实中央科技委及市委科技委重大决策部署，加快培育发展新质生产力，推进科技创新平台基地建设，突破一批关键核心技术，推进科技成果转移转化。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 支持基础研究与应用基础研究项目数 | 支持基础研究与应用基础研究项目数 | ≥90项 |
| 质量指标 | 中央引导地方科技发展资金项目立项合格率 | 中央引导地方科技发展资金项目立项合格率 | 100% |
| 时效指标 | 资金拨付完成时间 | 资金拨付完成时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 中央引导地方科技发展资金投入 | 中央引导地方科技发展资金投入 | ≤5850万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技创新能力 | 科技创新能力 | 科技创新能力进一步提升，完善高水平科技成果转移转化体系建设，大力培育培训技术转移人才。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被服务对象满意度 | 被服务对象满意度 | ≥85% |

47.天津市重点领域科技资源调查分析与图谱编制绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市重点领域科技资源调查分析与图谱编制 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 15.00 | 其中：财政 资金 | 15.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置 |
| 绩效目标 | 1.持续推动我市科技计划项目评审管理改革，严格按照有关评审管理规范，组织科技专家开展项目评审，圆满完成我市科技项目的评审组织工作，为市科技局局长办公会科学决策提供依据。  |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 我市优势创新资源手册、图谱 | 分主体、分领域编制我市优势创新资源手册、图谱 | ≥16套 |
| 质量指标 | 我市优势创新资源调查覆盖率 | 编制的手册、图谱覆盖我市优势创新资源范围 | ≥80% |
| 时效指标 | 项目实施周期 | 项目任务完成时间 | 2025年底前 |
| 成本指标 | 项目经费支出 | 项目经费总支出 | ≤15万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 调查成果 | 调查成果 | 实现对我市优势创新资源的全面系统性调查 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% |

48.天津市自然科学基金项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市自然科学基金项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3020.20 | 其中：财政 资金 | 3020.20 | 其他资金 |  |
| 自然科学基金项目 |
| 绩效目标 | 1.完成自然科学基金项目，对高层次科技人才和高水平研发团队的培养，加强基础性、前瞻性研究，取得高水平原创性成果。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 立项项目数 | 立项项目数 | ≥300项 |
| 质量指标 | 支持项目合规率 | 支持项目合规率 | ≥90% |
| 时效指标 | 经费拨付时间 | 经费拨付时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 市财政资金支持 | 市财政资金支持 | ≤3020.2万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培养一批优秀青年人才 | 培养一批优秀青年人才 | ≥100人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 立项单位满意度 | 立项单位满意度 | ≥90% |

49.天津市自然科学基金项目监理绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市自然科学基金项目监理 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 27.00 | 其中：财政 资金 | 27.00 | 其他资金 |  |
| 天津市自然科学基金项目监理 |
| 绩效目标 | 1. 进一步发挥财政资金引领作用，明确资金使用绩效目标和预期产出效益，强化经济贡献考核，规范使用并提高奖励资金使用效益，实现财政资金投入和税收产出的良性循环。充分发挥财政资金支持天津市落实国家创新驱动发展战略和科技发展改革政策、优化区域科技创新环境、提升区域科技创新能力的作用，激发天津市创新活力。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 对新立项项目进行合同审定数 | 对新立项项目进行合同审定数 | ≥300项 |
| 质量指标 | 监理、服务流程覆盖率 | 监理、服务流程覆盖率 | ≥99% |
| 数量指标 | 审核结项项目数 | 审核结项项目数 | ≥300项 |
| 时效指标 | 项目监理服务完成时间  | 项目监理服务完成时间  | 按时完成各项工作 |
| 成本指标 | 项目监理服务费用  | 项目监理服务费用  | ≤27万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 项目材料完备率 | 项目材料完备率 | ≥99% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 立项单位满意度 | 立项单位满意度 | ≥95% |

50.天开实验室创新发展联盟工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天开实验室创新发展联盟工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 40.00 | 其中：财政 资金 | 40.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置 |
| 绩效目标 | 1.组织品牌化交流活动，开展产业对接、政策研究，支持天津市实验室体系建设。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 天开实验室联盟交流活动的次数 | 组织各类对接活动 | ≥5次 |
| 数量指标 | 实验室建设相关专题研究报告 | 研究起草实验室专题报告 | ≥1本 |
| 质量指标 | 参与活动的实验室数量 | 参与各类活动的实验室数量 | ≥30个 |
| 质量指标 | 参与活动的企业数量 | 参与各类活动的企业数量 | ≥50个 |
| 时效指标 | 全部工作完成时间 | 项目执行期限 | ≤12月 |
| 成本指标 | 项目预算控制金额 | 项目总经费支出 | ≤40万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促成与企业合作项目数量 | 实验室与企业开展合作的项目 | ≥10项 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 实验室满意度 | 实验室满意的程度 | ≥95% |

51.天开园“多点”纳入论证评审绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天开园“多点”纳入论证评审 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置支出 |
| 绩效目标 | 1.为持续完善天开园一核两翼多点空间发展布局，全面系统调研梳理我市科教资源丰富、创新服务生态健全、高层次人才聚集、配套生活便利的区域，科学评估潜力区域的资源禀赋条件，为领导决策提供科学参考，需委托专业服务机构开展专项调研论证。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 出具调研评估报告数 | 出具调研评估报告数 | ≥2份 |
| 质量指标 | 潜在纳入多点区域调研评估覆盖率 | 潜在纳入多点区域调研评估覆盖率 | 100% |
| 时效指标 | 报告出具时间 | 报告出具时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 天开园“多点”纳入评审总经费 | 天开园“多点”纳入评审总经费 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 持续拓展天开园空间布局 | 持续拓展天开园空间布局 | 引入更多科创资源集聚，产业特色鲜明的优质园区，为天开园高质量发展奠定基础 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 天开园领导小组满意度 | 天开园领导小组满意度 | ≥90% |

52.天开园发展专项资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天开园发展专项资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2507.59 | 其中：财政 资金 | 2507.59 | 其他资金 |  |
| 天开园发展专项资金 |
| 绩效目标 | 1.提升发展水平和质量，助力打造科技创新策源地、科研成果转化器、科创服务生态圈。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 注册企业数量 | 注册企业数量 | ≥1500家 |
| 数量指标 | 租赁载体面积 | 租赁载体面积 | ≥10万平方米 |
| 数量指标 | 组织园区对接、招商活动 | 组织园区对接、招商活动 | ≥10场 |
| 质量指标 | 服务园区入驻企业 | 服务园区入驻企业 | ≥100家 |
| 时效指标 | 完成平台公司考核 | 完成平台公司考核 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 预算支出控制数 | 预算支出控制数 | ≤2507.59万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 营造创新创业氛围，提升天开影响力 | 营造创新创业氛围，提升天开影响力 | 天开园吸引更多创业企业入驻 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 天开园创新创业主体满意度 | 天开园创新创业主体满意度 | ≥96% |

53.天开园国内外科创交流合作专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天开园国内外科创交流合作专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 10.00 | 其中：财政 资金 | 10.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置支出 |
| 绩效目标 | 1.探索整合优质科创园区，牵头组建科创联盟；探索建立与优秀科创园区、国内外知名高校、技术转移机构、创业孵化机构的合作机制；组建大学科技园联盟；加强与中国香港、新加坡等地区科创交流合作，扩大天开园影响力。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 搭建平台活动次数 | 搭建平台活动次数 | ≥1次 |
| 数量指标 | 公调对接新闻报道 | 公调对接新闻报道 | ≥10次 |
| 数量指标 | 成果推广 | 成果推广 | ≥3项 |
| 时效指标 | 活动开展及时率 | 活动开展及时率 | 100% |
| 成本指标 | 天开园国内外科创交流合作专项总预算 | 天开园国内外科创交流合作专项总预算 | ≤10万元 |
| 质量指标 | 国内外科创交流任务完成率 | 国内外科创交流任务完成率 | 100% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 天开园社会影响力 | 天开园社会影响力 | 天开园对外影响力不断扩大 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业满意度 | 企业满意度 | ≥90% |

54.天开园企业研发专项、科技成果概念验证项目结项验收绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天开园企业研发专项、科技成果概念验证项目结项验收 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 25.00 | 其中：财政 资金 | 25.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置支出 |
| 绩效目标 | 1.对企业研发专项、科技成果概念验证项目53个进行验收。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 结项验收项目数量 | 结项验收项目数量 | 53项 |
| 数量指标 | 组织完成项目评审会数量 | 组织完成项目评审会数量 | ≥53场 |
| 质量指标 | 结项项目指标完成程度 | 结项项目指标完成程度 | ≤100% |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 项目验收等活动费用 | 项目验收等活动费用 | ≤25万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 创新氛围带动 | 创新氛围带动 | 带动天开园科技创新氛围，更多企业来园区创新创业。  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥100% |

55.天开园市场主体引育发展咨询服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天开园市场主体引育发展咨询服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 25.00 | 其中：财政 资金 | 25.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置支出 |
| 绩效目标 | 1.为天开园提供专业高效的咨询建议。一是梳理分析我市重点产业链发展基础优势、发展质效及空间分布特点，剖析明确天开园“一核两翼多点”引育市场主体定位和方向。二是梳理重点区域内高校院所、创新型企业等科创资源。三是实现创新资源的精准匹配，统筹“一核两翼多点”区域内的科技招商资源。四是编制天开园“一核两翼多点”招商方案，明确重点招商对象及招商路径，提出引育建议和措施举措。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 编制招商方案 | 编制招商方案 | ≥1份 |
| 数量指标 | 外地调研人次 | 外地调研人次 | ≥6次 |
| 数量指标 | 梳理高校院所资源 | 梳理高校院所资源 | ≥50家 |
| 数量指标 | 梳理市场主体资源 | 梳理市场主体资源 | ≥1000家 |
| 质量指标 | 调研数据准确率 | 调研数据准确率 | ≥99% |
| 时效指标 | 经费拨付 | 经费拨付 | 2025年12月31日前 |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2025年12月31日前 |
| 时效指标 | 编制招商方案 | 编制招商方案 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 项目预算控制数 | 项目预算控制数 | ≤25万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 报告结论采用次数 | 报告结论采用次数 | ≥1次 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 对接服务市场主体数量 | 对接服务市场主体数量 | ≥10家 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 报告使用者满意度 | 报告使用者满意度 | ≥95% |

56.天开园招才引智支撑服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天开园招才引智支撑服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置支出 |
| 绩效目标 | 1.提供园区科技人才引育政策研究与成效跟踪服务，提升园区引才育才水平。为园区各类科技人才申报国家级、市级人才计划提供包括政策解读、答疑、材料受理等相关服务。按照要求组织人才招聘、交流、培训等系列活动。挖掘园区科技人才服务我市高质量发展的典型案例和做法并形成汇编。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 服务科技人才申报国家、市级人才计划 | 服务科技人才申报国家、市级人才计划 | ≥50人次 |
| 数量指标 | 组织人才招聘、交流、培训等系列活动 | 组织人才招聘、交流、培训等系列活动 | ≥3场 |
| 数量指标 | 人才服务我市高质量发展案例汇编 | 人才服务我市高质量发展案例汇编 | ≥1篇 |
| 质量指标 | 完成园区科技人才引育政策研究与成效跟踪报告 | 完成园区科技人才引育政策研究与成效跟踪报告 | ≥1篇 |
| 时效指标 | 完成工作时间 | 完成工作时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 预算支出控制数 | 预算支出控制数 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 助力我市新质生产力发展 | 助力我市新质生产力发展 | 助力我市新质生产力发展 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 支持高端科技人才成长，提升人才创新能力水平 | 支持高端科技人才成长，提升人才创新能力水平 | 支持高端科技人才成长，提升人才创新能力水平 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% |

57.天开园支持政策及条例实施评估绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天开园支持政策及条例实施评估 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 21.00 | 其中：财政 资金 | 21.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置支出 |
| 绩效目标 | 1.对天开园获得政策支持的各类主体开展跟踪服务、指导充分发挥财政资金引导作用，提高财政资金使用质效；对研发项目开展监理，深入挖掘典型案例做法、形成案例汇编；对政策及条例实施执行情况开展评估。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 跟踪报告 | 跟踪报告 | ≥4篇 |
| 数量指标 | 评估报告 | 评估报告 | ≥2篇 |
| 数量指标 | 典型案例 | 典型案例 | ≥10项 |
| 质量指标 | 聘请专家资质达标率 | 聘请专家资质达标率 | ≥100% |
| 时效指标 | 完成评估所需时间 | 完成评估所需时间 | ≤12个月 |
| 成本指标 | 按预算明细支出 | 按预算明细支出 | ≤21万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 跟踪服务创新主体 | 跟踪服务创新主体 | ≥200家 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% |

58.天开智慧园区惠企服务及企业评价系统绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天开智慧园区惠企服务及企业评价系统 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 77.10 | 其中：财政 资金 | 77.10 | 其他资金 |  |
| 服务购置支出 |
| 绩效目标 | 1.完成天开智慧园区惠企及企业评价系统信息化建设。主要建设14个一级功能、60个二级功能。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 模块开发 | 系统模块开发数量 | ≥14项 |
| 质量指标 | 质量达标率 | 质量达标率 | 100% |
| 时效指标 | 项目按期完成率 | 项目按期完成率 | 100% |
| 成本指标 | 项目成本 | 项目成本 | ≤77.1万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 加强天开智慧园区政务信息化建设 | 加强天开智慧园区政务服务信息化建设 | 提升天开智慧园区政务服务水平 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用方满意度 | 使用方满意度 | ≥90% |

59.外国人来华工作许可日常经办服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 外国人来华工作许可日常经办服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 75.00 | 其中：财政 资金 | 75.00 | 其他资金 |  |
| 外国人来华工作许可日常经办服务。 |
| 绩效目标 | 1.承担外国人来华工作许可的材料预审，窗口受理等日常经办服务。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 经办数量 | 外国人来华工作许可经办数量 | ≥6000人次 |
| 质量指标 | 工作许可审批准确率 | 外国人来华工作许可审批质量 | ≥99% |
| 时效指标 | 审批时间 | 外国人来华工作许可审批时间 | ≤14工作日 |
| 成本指标 | 许可经办成本 | 外国人来华工作许可经办成本 | ≤75万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 外国人来华工作许可经办平均退改次数 | 外国人来华工作许可经办平均退改次数 | ≤3次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 办理许可证人员满意度 | 办理许可证人员满意度 | ≥90% |

60.外籍人才引进服务工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 外籍人才引进服务工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 60.00 | 其中：财政 资金 | 60.00 | 其他资金 |  |
| 开展外籍人才引进服务相关工作。  |
| 绩效目标 | 1.开展外籍人才引进服务相关工作。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 人才引进管理服务工作数 | 开展的相关工作数量 | ≥5项 |
| 质量指标 | 服务工作达标率 | 高标准完成相关任务 | ≥95% |
| 时效指标 | 服务工作完成及时率 | 根据全年工作计划，有序开展 | ≥90% |
| 成本指标 | 外籍人才引进管理服务工作费用 | 费用总量控制 | ≤60万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 引进服务外籍人才人次 | 引进服务外籍人才人次 | ≥1000人次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 外籍人才及聘用单位满意度 | 外籍人才及聘用单位满意度 | ≥95% |

61.新一代人工智能重大专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 新一代人工智能重大专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1000.00 | 其中：财政 资金 | 1000.00 | 其他资金 |  |
| 科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.通过本项目的实施，围绕重大技术攻关任务清单，支持相关企业、科研机构开展关键技术研发，围绕人工智能方向布局技术攻关和探索，开发一批新产品，形成知识产权，形成产业创新良好生态。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 支持项目数 | 支持项目数 | ≥8项 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | 100% |
| 时效指标 | 拨款期限 | 拨款期限 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 财政支持金额 | 财政支持金额 | ≤1000万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 产业技术创新能力 | 产业技术创新能力 | 突破一批关键核心技术，支持产业创新发展 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 开发自主可控产品 | 开发自主可控产品 | ≥2个 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 支持项目单位满意度 | 支持项目单位满意度 | ≥90% |

62.药物研究院住房改革支出绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 药物研究院住房改革支出 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 8.50 | 其中：财政 资金 | 8.50 | 其他资金 |  |
| 住房改革支出 |
| 绩效目标 | 1.按照财政部文件，支付药物研究院住房改革支出 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 转制科研机构划转指标数量 | 转制科研机构划转指标数量 | 1项 |
| 质量指标 | 标准核定准确率 | 标准核定准确率 | 100% |
| 时效指标 | 年度住房补助及时拨付率 | 年度住房补助及时拨付率 | 100% |
| 成本指标 | 财政预算控制 | 财政预算控制 | ≤8.5万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 转制科研机构划转指标政策落实率 | 转制科研机构划转指标政策落实率 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 药物研究院满意率 | 药物研究院满意率 | 100% |

63.一般债券还息（地震模拟研究设施、设备购置、健研院、合成生物技创能力提升）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 一般债券还息（地震模拟研究设施、设备购置、健研院、合成生物技创能力提升） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 5233.06 | 其中：财政 资金 | 5233.06 | 其他资金 |  |
| 支付利息 |
| 绩效目标 | 1.偿还政府一般债券利息 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 偿还一般债券利息项目数 | 偿还一般债券利息项目数 | ≥4项 |
| 质量指标 | 债券项目资金使用率 | 债券项目资金使用率 | 100% |
| 时效指标 | 利息偿还及时率 | 利息偿还及时率 | 100% |
| 成本指标 | 一般债券利息偿还数控制 | 一般债券利息偿还数控制 | ≤5233.06万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 债券资金项目完成进度 | 债券资金项目完成进度 | ≥70% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 债券资金使用单位满意度 | 债券资金使用单位满意度 | ≥85% |

64.一般债券还息（天开惠企评价系统、健研院高等级生物实验室、国家科技统计中心信息化建设、天开智慧园区平台）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 一般债券还息（天开惠企评价系统、健研院高等级生物实验室、国家科技统计中心信息化建设、天开智慧园区平台） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 18.89 | 其中：财政 资金 | 18.89 | 其他资金 |  |
| 偿还一般债券利息 |
| 绩效目标 | 1.偿还政府一般债券利息 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 偿还一般债券利息项目数 | 偿还一般债券利息项目数 | ≥4项 |
| 质量指标 | 债券项目资金使用率 | 债券项目资金使用率 | 100% |
| 时效指标 | 利息偿还及时率 | 利息偿还及时率 | 100% |
| 成本指标 | 利息总额控制 | 利息总额控制 | ≤18.89万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 债券资金项目完成进度 | 债券资金项目完成进度 | ≥50% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 债券资金使用单位满意度 | 债券资金使用单位满意度 | ≥85% |

65.依法行政和法律顾问专项工作经费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 依法行政和法律顾问专项工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 法律服务相关支出 |
| 绩效目标 | 1.为全面贯彻落实法治建设“一规划两纲要”及天津市“八五”普法规划部署要求，围绕科技立法、执法、司法、守法普法等方面，推动局机关法治政府建设各项任务落实落地，组织外聘法律顾问等为科技决策、政策文件制定、合同协议文本审查等涉法事项提供专业法律服务，防范法律风险，持续推进依法行政。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 完成合法性审核事项 | 完成合法性审核事项 | ≥40项 |
| 质量指标 | 科技系统全体国家工作人员按时完成年度学法用法考试，考试成绩合格。  | 科技系统全体国家工作人员按时完成年度学法用法考试，考试成绩合格。  | ≥60分 |
| 时效指标 | 出具合法性审核意见平均时效 | 出具合法性审核意见平均时效 | ≤7工作日 |
| 成本指标 |  控制成本在预算范围内  |  控制成本在预算范围内  | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 印发普法宣传材料，营造尊法守法学法用法良好氛围 | 印发普法宣传材料，营造尊法守法学法用法良好氛围 | ≥200份 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 法律服务满意度  | ≥95百分比 |

66.应用基础研究、技术创新引导专项等项目评审绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 应用基础研究、技术创新引导专项等项目评审 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 110.00 | 其中：财政 资金 | 110.00 | 其他资金 |  |
| 评审服务支出 |
| 绩效目标 | 1.持续推动我市科技计划项目评审管理改革，严格按照有关评审管理规范，组织科技专家开展项目评审，圆满完成我市科技项目的评审组织工作，为市科技局局长办公会科学决策提供依据。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 我市科技专家库人数 | 我市科技专家库人数 | ≥8500人 |
| 质量指标 | 服务对象提出异议次数 | 服务对象提出异议次数 | ≤10次 |
| 时效指标 | 评审任务完成时限 | 评审任务完成时限 | 2026年3月底前 |
| 成本指标 | 财政支出金额 | 财政支出金额 | ≤110万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动项目评审管理改革，服务科研单位 | 推动项目评审管理改革，服务科研单位 | 项目评审管理水平持续提升，服务科研单位超过50家次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 会议答辩服务对象满意度 | 会议答辩服务对象满意度 | ≥80% |

67.应用基础研究多元投入项目（公共安全）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 应用基础研究多元投入项目（公共安全） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 300.00 | 其中：财政 资金 | 300.00 | 其他资金 |  |
| 科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.搭建基于大数据分析的公共安全预警平台，整合气象、舆情等数据，实现对自然灾害、群体性事件提前24-72小时精准预报。实现安防监控、生物识别、大数据、人工智能等关键技术深度融合。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 立项数 | 立项数 | ≥10项 |
| 质量指标 | 形成公共安全领域新生态 | 形成公共安全领域新生态 | 提升公共安全领域科技创新能力，完善科技创新体系，推动平安天津建设达到更高水平。  |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 财政支持 | 财政支持 | ≥300万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科技助力公共安全领域产业提质增效 | 科技助力公共安全领域产业提质增效 | 推动我市公共服务领域企业发展。 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 持续改善平安天津建设水平 | 持续改善平安天津建设水平 | 持续改善平安天津建设水平 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象对项目执行情况的满意程度 | 服务对象对项目执行情况的满意程度 | 100% |

68.预算绩效评估评价咨询服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 预算绩效评估评价咨询服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 23.00 | 其中：财政 资金 | 23.00 | 其他资金 |  |
| 服务购置 |
| 绩效目标 | 1.委托第三方机构参与预算绩效辅助服务工作，主要包括：事前绩效评估、绩效目标审核、绩效评价以及其他咨询服务等。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 绩效目标审核数 | 绩效目标审核数 | ≥50项 |
| 质量指标 | 绩效目标审核质量达标率 | 绩效目标审核质量达标率 | ≥90% |
| 时效指标 | 绩效评价结果复核时长 | 绩效评价结果复核时长 | ≤15天每项 |
| 成本指标 | 绩效辅助服务工作经费控制 | 绩效辅助服务工作经费控制 | ≤23万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 事前绩效评估结果应用率 | 事前绩效评估结果应用率 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 绩效服务对象满意度 | 绩效服务对象满意度 | ≥90% |

69.院士工作经费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 院士工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 12.00 | 其中：财政 资金 | 12.00 | 其他资金 |  |
| 院士工作经费 |
| 绩效目标 | 1.为天津市院士工作提供经费保障 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 保障院士数量 | 保障院士数量 | ≥4人 |
| 质量指标 | 科技局负责院士保障覆盖率 | 科技局负责院士保障覆盖率 | 100% |
| 时效指标 | 院士经费发放时限 | 院士经费发放时限 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 院士经费支出 | 院士经费支出 | ≤3万元/人 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为院士所在单位提供经费保障率 | 为院士所在单位提供经费保障率 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 院士所在单位满意率 | 院士所在单位满意率 | ≥90% |

70.中央驻津科研院所专项工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331101天津市科学技术局资源配置与管理处 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 中央驻津科研院所专项工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 30.00 | 其中：财政 资金 | 30.00 | 其他资金 |  |
| 专项工作支出 |
| 绩效目标 | 1.服务驻津院所高质量发展，持续解决驻津院所发展卡点堵点问题，充分发挥驻津院所资源优势，推动更多科创资源在津聚集、更多科技成果在津转化。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 调研服务驻津院所 | 调研服务驻津院所 | ≥40家 |
| 数量指标 | 组织开展各类活动 | 组织开展各类活动 | ≥10场 |
| 质量指标 | 协调解决驻津院所发展诉求 | 协调解决驻津院所发展诉求 | ≥80个 |
| 成本指标 | 财政预算控制 | 财政预算控制 | ≤30万元 |
| 时效指标 | 项目经费拨付时间 | 项目经费拨付时间 | 2025.12.31前 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动驻津院所在津转化成果 | 推动驻津院所在津转化成果 | ≥10个 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 驻津院所对专项服务的满意度 | 驻津院所对专项服务的满意度 | ≥95% |

71.市科技局网络安全和网络科技环境运维绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 市科技局网络安全和网络科技环境运维 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 493.00 | 其中：财政 资金 | 493.00 | 其他资金 |  |
| 市科技局网络安全和网络科技环境运维相关支出 |
| 绩效目标 | 1.保障科技管理信息网络应用与服务环境安全、稳定运行，网络畅通。2.为市科技局各科技管理信息系统提供基础运行维护，保障科技管理与企业服务工作顺利开展。3.保障市科技局机关办公系统及移动OA办公系统正常运行，各功能模块满足业务需求。4.持续开展科技系统网站及信息系统网络安全监测、互联网舆情监测等工作，切实维护网络安全。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科技系统网站及信息系统网络安全检测次数 | 科技系统网站及信息系统网络安全检测次数 | ≥4次 |
| 数量指标 | 支撑科技项目、科技奖励等申报量 | 支撑科技项目、科技奖励等申报量 | ≥5000项  |
| 数量指标 | 互联网舆情监测报告 | 互联网舆情监测报告 | ≥18篇 |
| 数量指标 | 互联网舆情监测预警词 | 互联网舆情监测预警词 | ≥200个 |
| 质量指标 | 市科技局OA办公系统及移动OA系统运行稳定率 | 市科技局OA办公系统及移动OA系统运行稳定率 | ≥99% |
| 质量指标 | 科技管理系统安全运行稳定率 | 科技管理系统安全运行稳定率 | ≥99% |
| 质量指标 | 市科技局重大网络安全问题处置及时率 | 市科技局重大网络安全问题处置及时率 | ≥99% |
| 质量指标 | 市科技局网络安全高危漏洞整改率 | 市科技局网络安全高危漏洞整改率 | ≥99% |
| 时效指标 | 专项工作完成时效 | 专项工作完成时效 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 |  市科技局网络安全和网络科技环境运维费用 |  市科技局网络安全和网络科技环境运维费用 | ≤493万元  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 增强市科技局网络信息安全防护能力 | 增强市科技局网络信息安全防护能力 | 通过开展市科技局网络安全和网络科技环境运维工作，保障科技管理网络应用与服务环境软硬件更新，科技管理系统安全、稳定运行，增强市科技局网络信息安全防护能力。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 系统使用人员满意度 | 系统使用人员满意度 | ≥99% |

72.2025年科技审计与抽查监督工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2025年科技审计与抽查监督工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 27.00 | 其中：财政 资金 | 27.00 | 其他资金 |  |
| （1）参照《关于加强和改进国家重点研发计划项目（课题）结题审计相关工作的通知》（国科资函〔2021〕13号）关于主动开展结题审计服务质量随机抽查和专项检查的相关要求，以及《关于优化科研管理提升科研绩效若干措施》（津政发〔2018〕27号）关于加大对会计师事务所的培训和指导力度，提升审计服务质量的要求，依据天津市科技计划项目管理、资金管理、验收管理相关政策，对会计师事务所出具的结题审计报告进行抽查监督及政策培训。强化对市科技局直属事业单位的审计监督，开展内部审计。（2）为更好发挥抽查监督工作强执行、促规范和防风险作用，推动形成守规矩、重绩效、讲诚信的良好科研风气，按照相关文件要求，总结借鉴科技部、有关省市及我市科技计划项目抽查经验做法，开展2025年度科技计划项目抽查监督工作。抽查监督主要采取随机抽查的方式，形成年度项目抽查监督清单。经局领导审阅同意后，组建专家组，通过实地检查、集中审查等方式对科技计划项目实施抽查监督。抽查监督重点内容包括：科技计划项目执行情况、科技计划项目管理情况、科研诚信建设管理情况以及其他重点情况。 |
| 绩效目标 | (1)进一步规范天津市财政科研项目结题审计工作，加强对开展结题审计业务会计师事务所的管理，提高结题审计工作质量，建立健全监督机制，形成对会计师事务所的有效监督。强化对市科技局及直属事业单位的内部审计监督，促进完善治理。(2) 以“强执行、促规范、防风险”为目标，建立完善科技计划项目抽查监督工作机制，通过重点抽查与随机抽查相结合的方式，强化项目监督的“再监督”，进一步加强科技计划项目风险预警和排查，压实计划项目组织、实施、管理等各方责任，有效防范和化解项目实施、资金使用、科研诚信等方面风险，推动形成守规矩、重绩效、讲诚信的良好科研风气。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 检查会计师事务所 | 检查会计师事务所 | ≥20项 |
| 数量指标 | 随机抽查项目数 | 随机抽查项目数 | ≥30项 |
| 数量指标 | 开展内部审计工作 | 开展内部审计工作 | ≥1项 |
| 质量指标 | 检查情况反馈材料  | 检查情况反馈材料  | ≥30份 |
| 质量指标 | 开展结题审计政策培训 | 开展结题审计政策培训 | 3次 |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 成本指标 | 成本 | 成本 | ≤27万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 专项工作报告 | 专项工作报告 | 2项 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被检查单位满意度 | 被检查单位满意度 | ≥90% |

73.大仪共享管理服务工作经费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 大仪共享管理服务工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 大仪共享管理服务 |
| 绩效目标 | 1.2025年度新增共享大型科研仪器不少于200台套，仪器共享服务总机时不少于30万机时，服务企业不少于5000家次。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 共享大型仪器资源增量 | 共享大型仪器资源增量 | ≥200台套 |
| 质量指标 | 仪器共享服务总机时 | 仪器共享服务总机时 | ≥30万小时 |
| 时效指标 | 工作完成时效 | 工作完成时效 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 工作经费执行情况 | 工作经费执行情况 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 仪器共享服务企业次数 | 仪器共享服务企业次数 | ≥5000家次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业、仪器共享机构满意度 | 企业、仪器共享机构满意度 | ≥95百分比 |

74.关键核心技术攻关科技项目体系设计与跟踪研判绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 关键核心技术攻关科技项目体系设计与跟踪研判 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 30.00 | 其中：财政 资金 | 30.00 | 其他资金 |  |
| 开展关键核心技术攻关重大科技项目系统设计与跟踪研判 |
| 绩效目标 | 1.开展关键核心技术攻关重大科技项目系统设计与跟踪研判，预期产出效果包括编制我市科技发展趋势研判分析报告、重点领域关键核心技术攻关方向研究报告、重大科技项目建议报告、科技攻关项目年度执行报告、重大项目组织体制机制分析报告等，用于支撑我市科技重大项目组织体制机制完善和优化等 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 编制我市科技发展趋势研判分析报告、科技攻关项目年度执行报告 | 编制我市科技发展趋势研判分析报告、科技攻关项目年度执行报告 | ≥2套 |
| 质量指标 | 凝练提出重大科技项目 | 凝练提出重大科技项目 | ≥10项 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 项目经费 | 项目经费 | ≤30万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 落实科技重大项目管理机制改革，全面提升重大科技项目提出的科学性 | 落实科技重大项目管理机制改革，全面提升重大科技项目提出的科学性 | 科技项目需求提出的科学性持续提升，支撑我市科技管理决策科学性 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90百分比 |

75.科技安全与科技保密绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技安全与科技保密 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 15.00 | 其中：财政 资金 | 15.00 | 其他资金 |  |
| 科技安全与保密支出 |
| 绩效目标 | 1.持续开展我市科技安全风险持续跟踪与研判。常态化科技风险研判，跟踪国内外科技动态，结合我市科技创新发展需求，开展月度科技安全风险事件研判，按照市科技局要求对重点科技风险事件开展深度研判；组织开展科技保密相关宣传、培训等支撑服务工作。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 常态化科技风险研判报告 | 常态化科技风险研判报告 | ≥3篇/月 |
| 质量指标 | 常态化科技风险事件跟踪与研判覆盖范围 | 常态化科技风险事件跟踪与研判覆盖范围 | 100百分比 |
| 时效指标 | 常态化科技风险研判响应 | 常态化科技风险研判响应 | ≤5日 |
| 成本指标 | 项目总费用 | 项目总费用 | ≤15万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 服务我市创新主体降低科技风险事件经济损失响应度 | 服务我市创新主体降低科技风险事件经济损失响应度 | ≥95百分比 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务支撑科技管理部门科技风险防范响应度 | 服务支撑科技管理部门科技风险防范响应度 | 100百分比 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | ≥95百分比 |

76.科技系统干部教育培训绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技系统干部教育培训 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 10.00 | 其中：财政 资金 | 10.00 | 其他资金 |  |
| 科技系统干部教育培训相关支出。 |
| 绩效目标 | 1.按照市委组织部部署要求，结合科技系统干部队伍实际，分级分类开展干部教育培训，以理论教育、党性教育、专业化能力培训、知识培训为培训重点内容，以干部大讲堂等形式开展干部培训。通过教育培训，实现理论教育更加深入、党性教育更加扎实、能力培训更加精准、知识培训更加有效、培训体系更加优化，广大干部政治素质、党性修养和履职能力不断提升的工作目标。  |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 举办培训期数 | 举办培训期数 | ≥10场 |
| 质量指标 | 干部参与培训率  | 干部参与培训率  | 100百分比 |
| 时效指标 |  培训开展及时率 |  培训开展及时率 | ≥90百分比 |
| 成本指标 |  干部教育培训费 |  干部教育培训费 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培训考核达标率 | 培训考核达标率 | ≥90百分比 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参与培训干部满意度 | 参与培训干部满意度 | ≥99百分比 |

77.科技信息资源支出绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技信息资源支出 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 300.00 | 其中：财政 资金 | 300.00 | 其他资金 |  |
| 科技信息资源支出 |
| 绩效目标 | 1.依托天津科技文献共享平台，不断充实丰富科技文献资源，进一步完善优化科技文献信息资源保障体系，推进科技基础平台建设和共享。2.面向天津市科技型企业、高新技术企业、科研院所等创新主体提供科技文献资源保障和服务支撑，服务科技创新活动，提升科技文献资源的使用效率，增强全市科技自主创新能力。  |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 采购科技文献资源数量 | 采购科技文献资源数量 | ≥20种 |
| 质量指标 | 国内外基础科技文献资源采购覆盖率 | 国内外基础科技文献资源采购覆盖率 | ≥60百分比 |
| 时效指标 | 完成科技文献资源采购时间 | 完成科技文献资源采购时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 |  科技信息资源支出费用标准 |  科技信息资源支出费用标准 | ≤300万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 组织开展线上线下服务对接活动数量 | 组织开展线上线下服务对接活动数量 | ≥3场 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 |  平台用户满意度 |  平台用户满意度 | ≥99百分比 |

78.科技宣传专项工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技宣传专项工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 40.00 | 其中：财政 资金 | 40.00 | 其他资金 |  |
| 科技宣传专项工作 |
| 绩效目标 | 1.加深与主流媒体合作，充分利用舆论宣传主阵地，把科技创新工作融入中央和市委的宣传大势中；加强对新媒体平台的利用，通过视频等多种形式进行宣传；延伸科技宣传工作服务链，组织策划宣传活动，为科研院所、科技型企业、科研管理人员和科技工作者服务。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 在媒体发布科技宣传稿件  | 在媒体发布科技宣传稿件  | ≥300篇 |
| 数量指标 | 组织媒体开展科技宣传活动 | 组织媒体开展科技宣传活动 | ≥12次 |
| 数量指标 | 采集科技多媒体资源 | 采集科技多媒体资源 | ≥1000分钟 |
| 数量指标 | 编辑印刷《天津科技新闻媒体宣传报道年度汇编》 | 编辑印刷《天津科技新闻媒体宣传报道年度汇编》 | ≥100册 |
| 质量指标 | 在央媒发布科技宣传稿件  | 在央媒发布科技宣传稿件  | ≥30篇 |
| 时效指标 |  宣传稿件及时发布率 |  宣传稿件及时发布率 | ≥80百分比 |
| 时效指标 | 重点科技宣传活动资源采集率（按上级要求）  | 重点科技宣传活动资源采集率（按上级要求）  | ≥95百分比 |
| 成本指标 | 专项工作经费 | 专项工作经费 | ≤40万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 宣传政策知晓率 | 宣传政策知晓率 | ≥90百分比 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥95百分比 |

79.科学技术普及工作经费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科学技术普及工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 组织全年科普基地认定与评估工作，协助组织相关科普会议，完成全市科普微视频大赛、讲解大赛、实验展演大赛等重点科普工作数据汇总。天津市科普基地认定管理系统升级维护，优化填报功能。 |
| 绩效目标 | 1.组织开展全年科普基地认定、评估与培训工作。对已满三年的科普基地进行评估；协助组织召开市科普联席会议1次，编印天津市科普工作执行报告。基地满意度达到99%以上。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科普基地认定数量 | 科普基地认定数量 | ≥30家 |
| 质量指标 | 科普基地评估数量 | 科普基地评估数量 | 50家 |
| 时效指标 | 按时完成科普基地认定、评估 | 按时完成科普基地认定、评估 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 成本支出 | 成本支出 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 印发年度科普执行报告 | 印发年度科普执行报告 | 500册 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务科普基地满意度 | 服务科普基地满意度 | ≥99百分比 |

80.科研经费评价及政策培训工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科研经费评价及政策培训工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 30.00 | 其中：财政 资金 | 30.00 | 其他资金 |  |
| （1）研究起草市级科技资金管理政策；（2）编制科研经费培训材料，面向科研单位中的项目管理人员、财务管理人员、科研一线人员开展科研经费政策培训；（3）按照科技专家管理要求，开展财务专家培训工作。（4）开展市级科技计划项目资金管理，包括任务合同书预算合规性审核、项目决算合规性审核等工作；（5）按照国家及我市要求，开展市级科技计划项目经费管理使用评估工作；（6）及时总结市级科技资金投入、科研经费管理改革等情况，按要求提供分析或者工作报告；（7）其他相关工作。 |
| 绩效目标 | 1.研究起草市级科技资金管理政策，优化经费管理使用评估规范、开展财政科研项目经费政策培训2.开展市级科技计划项目预决算规范性审核3.开展中央引导地方专项资金项目经费管理使用专项检查工作4.及时总结市级科技资金投入、科研经费管理改革等情况 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 市级科技资金管理政策 | 市级科技资金管理政策 | 2项 |
| 数量指标 | 开展培训 | 开展培训 | 12次 |
| 数量指标 | 培训财务专家 | 培训财务专家 | 450人次 |
| 质量指标 | 按要求提交分析或者工作报告 | 按要求提交分析或者工作报告 | 2项 |
| 质量指标 | 开展中央引导地方专项资金项目经费管理使用专项检查工作  | 开展中央引导地方专项资金项目经费管理使用专项检查工作  | 1项 |
| 时效指标 | 完成时限 | 完成时限 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 成本控制 | 成本控制 | ≤30万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 预决算审核 | 预决算审核 | ≤5天 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 决算审核满意度 | 服务对象决算审核的满意度 | ≥90百分比 |

81.实验动物管理服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 实验动物管理服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 25.00 | 其中：财政 资金 | 25.00 | 其他资金 |  |
| 按照市科技局实验动物管理工作安排，依据相关法律法规，完成实验动物许可证管理和监督检查，受理并组织实验动物许可证核发，组织开展实验动物相关检查抽查、人员培训、交流合作等管理服务，协助推动相关政策研究等工作。 |
| 绩效目标 | 1.按照市科技局实验动物管理工作安排，依据相关法律法规，完成实验动物许可证管理和监督检查，受理并组织实验动物许可证核发，组织开展实验动物相关检查抽查、人员培训、交流合作等管理服务，协助推动相关政策研究等工作。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 组织实验动物单位审核检查次数  | 组织实验动物单位审核检查次数  | ≥20家 |
| 质量指标 | 完成实验动物管理既定工作计划安排 | 完成实验动物管理既定工作计划安排 | 100百分比 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月31日之前 |
| 成本指标 | 经费使用 | 经费使用 | ≤25万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 全面加强实验动物管理，满足生物医药等领域相关单位进行动物实验的重要需求 | 全面加强实验动物管理，满足生物医药等领域相关单位进行动物实验的重要需求 | 实验动物管理进一步加强，支持我市生物医药等领域开展动物实验提升科研水平  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 实验动物管理服务满意度 | 实验动物管理服务满意度 | ≥80百分比 |

82.天津市人类遗传资源管理绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市人类遗传资源管理 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 15.00 | 其中：财政 资金 | 15.00 | 其他资金 |  |
| 2025年期间我市人类遗传资源管理相关的宣传贯彻、咨询服务和监督检查等工作。 |
| 绩效目标 | 1.本项工作主要包括2025年期间我市人类遗传资源管理相关的宣传贯彻、咨询服务和监督检查等工作，在全市范围内宣传贯彻《中华人民共和国人类遗传资源管理条例》，广泛向相关企业、医院、高校、研究院所等单位进行宣传2.与我市涉及人类遗传资源管理的相关单位进行有效交流并及时进行政策的解答咨询，做好与其它主管部门的沟通工作3.了解人类遗传资源管理工作中遇到的问题，收集意见和建议，定期向市科技局生物医药处汇报4.按照科技部和市科技局的要求开展相关调查和检查 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 开展相关检查、调查、培训工作 | 开展相关检查、调查、培训工作 | ≥16次 |
| 质量指标 | 工作计划完成率 | 工作计划完成率 | ≥90百分比 |
| 时效指标 | 工作完成时间 | 工作完成时间 | 2025年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 经费使用 | 经费使用 | ≤15万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 全市人类遗传资源相关工作合规比例 | 全市人类遗传资源相关工作合规比例 | ≥90百分比 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90百分比 |

83.科技统计信息系统建设和运维绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技统计信息系统建设和运维 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 45.00 | 其中：财政 资金 | 45.00 | 其他资金 |  |
| 依据等保2.0和网信办关于关键信息系统等保测评和风险评估要求，完成天津市科技统计在线调查平台、国家科技统计在线调查平台和中国科技统计网等保测评和风险评估工作，确保统计调查监测平台正常运维使用，推动科技统计调查和监测研究顺利开展，切实保障数据和信息系统安全。 |
| 绩效目标 | 1.依据等保2.0和网信办关于关键信息系统等保测评和风险评估要求，完成天津市科技统计在线调查平台、国家科技统计在线调查平台和中国科技统计网等保测评和风险评估工作，确保统计调查监测平台正常运维使用，推动科技统计调查和监测研究顺利开展，切实保障数据和信息系统安全。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 信息系统等级保护和风险评估数量 | 信息系统等级保护和风险评估数量 | 3个 |
| 质量指标 | 通过等保测评分数 | 通过等保测评分数 | ≥70分 |
| 时效指标 | 项目按期完成率 | 项目按期完成率 | 100% |
| 成本指标 | 项目成本 | 项目成本 | ≤45万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务各级系统用户数 | 服务各级系统用户数 | ≥5000家 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 完成服务对象需求 | 服务对象满意度 | ≥95% |

84.2025年度科技重大专项监督评估与诚信管理绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2025年度科技重大专项监督评估与诚信管理 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 8.00 | 其中：财政 资金 | 8.00 | 其他资金 |  |
| 为提升专项整体实施绩效，开展2025年度科技重大专项监督评估与诚信管理。科学设计评估方案和指标，对专项作出全面评价，形成评价报告；围绕科研诚信建设、科技伦理治理等，开展综合协调、宣传教育、诚信预警、失信行为处理及失信主体信用修复等工作，提供科研诚信咨询服务。 |
| 绩效目标 | 1.为提升专项整体实施绩效，开展2025年度科技重大专项监督评估与诚信管理。科学设计评估方案和指标，对专项作出全面评价，形成评价报告；围绕科研诚信建设、科技伦理治理等，开展综合协调、宣传教育、诚信预警、失信行为处理及失信主体信用修复等工作，提供科研诚信咨询服务。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 完成重大专项评价报告数量 | 完成重大专项评价报告数量 | ≥1篇 |
| 数量指标 | 制作科研诚信宣传视频 | 制作科研诚信宣传视频 | ≥1个 |
| 质量指标 | 聘请专家资质达标率 | 聘请专家资质达标率 | 100% |
| 时效指标 | 项目完成所需时间 | 项目完成所需时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 经费总额 | 经费总额 | ≤8万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 宣讲教育培训覆盖人次 | 宣讲教育培训覆盖人次 | ≥300人次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | ≥90% |

85.大学科技园建设服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 大学科技园建设服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 10.00 | 其中：财政 资金 | 10.00 | 其他资金 |  |
| 开展大学科技园跟踪调研、绩效评价等服务，开展实地走访政策宣讲、需求调研、联盟建设、绩效评价等工作，促进大学科技园高质量发展，在创新资源集成、科技成果转化、科技创业孵化、创新人才培养、开放协同发展等方面发挥更大作用。 |
| 绩效目标 | 1.开展大学科技园跟踪调研、绩效评价等服务，开展实地走访政策宣讲、需求调研、联盟建设、绩效评价等工作，促进大学科技园高质量发展，在创新资源集成、科技成果转化、科技创业孵化、创新人才培养、开放协同发展等方面发挥更大作用。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 调研次数 | 调研次数 | ≥12次 |
| 数量指标 | 组织开展政策培训、论坛活动 | 组织开展政策培训、论坛活动 | ≥3次 |
| 数量指标 | 调研论证报告 | 调研论证报告 | ≥2篇 |
| 质量指标 | 大学科技园政策宣讲、培训活动覆盖率 | 大学科技园政策宣讲、培训活动覆盖率 | ≥95百分比 |
| 质量指标 | 调研报告审核通过率 | 调研报告审核通过率 | 100百分比 |
| 时效指标 | 跟踪调研服务完成时间 | 跟踪调研服务完成时间 | ≤12月 |
| 时效指标 | 大学科技园政策宣讲、培训活动时长 | 大学科技园政策宣讲、培训活动时长 | ≥3小时 |
| 成本指标 | 不超过预算金额 | 不超过预算金额 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 调研报告成果应用率 | 调研报告成果应用率 | 100百分比 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | 100百分比 |

86.火炬统计调查绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 火炬统计调查 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 按照火炬统计调查制度要求和上级部门工作需要，完成我市高新区外国家级高新技术企业年度快报和年报统计调查；特色产业基地、创新型产业集群、软件基地年报统计调查；创新型产业集群季度统计调查。通过系列科技统计调查工作部署和科技统计专业知识培训，高标准完成催报、审核、验收和报送工作，圆满完成火炬统计调查任务。基于统计调查及相关数据，强化分析研究，为持续激发创新发展活力提供数据支撑。 |
| 绩效目标 | 1.按照火炬统计调查制度要求和上级部门工作需要，完成我市高新区外国家级高新技术企业年度快报和年报统计调查；特色产业基地、创新型产业集群、软件基地年报统计调查；创新型产业集群季度统计调查。通过系列科技统计调查工作部署和科技统计专业知识培训，高标准完成催报、审核、验收和报送工作，圆满完成火炬统计调查任务。基于统计调查及相关数据，强化分析研究，为持续激发创新发展活力提供数据支撑。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 统计调查单位数量 | 统计调查单位数量 | ≥8000家 |
| 数量指标 | 基于统计调查数据形成相关分析研究报告 | 基于统计调查数据形成相关分析研究报告 | ≥1篇 |
| 质量指标 | 高新技术企业及其他调查单位数据上报率 | 高新技术企业及其他调查单位数据上报率 | ≥90% |
| 时效指标 | 完成任务时间 | 完成任务时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 经费总额 | 经费总额 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 开展全市火炬统计调查培训及调研次数 | 开展全市火炬统计调查培训及调研次数 | ≥2次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥95% |

87.技术市场服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 技术市场服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 60.00 | 其中：财政 资金 | 60.00 | 其他资金 |  |
| 开展科技成果转化政策宣讲，联合京津冀技术转移机构进行成果收集、筛选，与服务机构对接成果需求；开展科技成果转化补助评价、技术转移机构绩效评价，促进概念验证平台等技术转移机构体系建设；促进科技成果转化和技术市场发展，支撑服务全市技术合同成交额达到2000亿目标。 |
| 绩效目标 | 1.开展科技成果转化政策宣讲，联合京津冀技术转移机构进行成果收集、筛选，与服务机构对接成果需求；开展科技成果转化补助评价、技术转移机构绩效评价，促进概念验证平台等技术转移机构体系建设；促进科技成果转化和技术市场发展，支撑服务全市技术合同成交额达到2000亿目标。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 组织会议次数 | 组织会议次数 | ≥4次 |
| 数量指标 | 组织开展“科技成果俏津门”活动 | 组织开展“科技成果俏津门”活动 | ≥5场 |
| 数量指标 | 抽查技术合同份数 | 抽查技术合同份数 | ≥100份 |
| 质量指标 | 编制印刷技术市场统计年度报告 | 编制印刷技术市场统计年度报告 | ≥200册 |
| 时效指标 | 完成任务时间 | 完成任务时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 经费总额 | 经费总额 | ≤60万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 推动全市技术合同成交额 | 推动全市技术合同成交额 | ≥2000亿元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培训技术转移机构人数 | 培训技术转移机构人数 | ≥300人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 技术转移机构人员满意度 | 技术转移机构人员满意度 | ≥95% |

88.京津冀基础研究工作(含杰青、区域联合基金服务)绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 京津冀基础研究工作(含杰青、区域联合基金服务) |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 30.00 | 其中：财政 资金 | 30.00 | 其他资金 |  |
| 编制我市基础研究年度报告，协助市杰出青年科学基金、多元投入、京津冀基础研究合作专项等项目管理、成果挖掘和服务工作，配合做好国家自然科学基金区域联合基金相关工作，促进我市基础研究高质量发展。  |
| 绩效目标 | 1.编制我市基础研究年度报告，协助市杰出青年科学基金、多元投入、京津冀基础研究合作专项等项目管理、成果挖掘和服务工作，配合做好国家自然科学基金区域联合基金相关工作，促进我市基础研究高质量发展。  |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 研究报告数量 | 研究报告数量 | ≥2份 |
| 数量指标 | 宣传报道次数 | 宣传报道次数 | ≥3次 |
| 数量指标 | 召开论证评审会次数 | 召开论证评审会次数 | ≥4次 |
| 质量指标 | 印刷《天津市基础研究工作年度报告》 | 印刷《天津市基础研究工作年度报告》 | ≥50份 |
| 时效指标 | 完成任务时间 | 完成任务时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 经费总额 | 经费总额 | ≤30万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进京津冀协同创新立项 | 促进京津冀协同创新立项 | ≥20项 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥95% |

89.科研档案管理专项工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科研档案管理专项工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 15.00 | 其中：财政 资金 | 15.00 | 其他资金 |  |
| 接收管理科技计划等科研档案，丰富科研档案资源。规范排列纸质档案，保证档案库房安全。继续丰富科技档案数据资源，辅助纸质档案整理，提高科研档案查全率和查准率。为全市科研项目单位做好档案利用服务工作，为科技管理研究与决策提供基础数据支持，发挥科研档案参考凭证价值。 |
| 绩效目标 | 1.接收管理科技计划等科研档案，丰富科研档案资源。规范排列纸质档案，保证档案库房安全。继续丰富科技档案数据资源，辅助纸质档案整理，提高科研档案查全率和查准率。为全市科研项目单位做好档案利用服务工作，为科技管理研究与决策提供基础数据支持，发挥科研档案参考凭证价值。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 接收、整理纸质科技计划等科研档案数量 | 接收、整理纸质科技计划等科研档案数量 | ≥3000卷 |
| 数量指标 | 录入科研档案数据资源数量 | 录入科研档案数据资源数量 | ≥3000条 |
| 质量指标 | 完成档案整理入库数量 | 完成档案整理入库数量 | ≥2000盒 |
| 时效指标 | 完成任务时间 | 完成任务时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 经费总额 | 经费总额 | ≤15万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 档案利用服务次数 | 档案利用服务次数 | ≥30次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥95% |

90.农业科技特派员提升工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 农业科技特派员提升工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 10.00 | 其中：财政 资金 | 10.00 | 其他资金 |  |
| 1.开展农业科技特派员等农业科技相关政策研究。2.组织农业科技特派员开展对甘肃等地实地考察及帮扶对接工作。3.根据工作要求协助组织农业科技特派员培训。4.农业科技特派员的评审及专家服务等工作。5.按照工作要求做好“津科帮扶”的宣传和推广。 |
| 绩效目标 | 1.开展农业科技特派员等农业科技相关政策研究。2.组织农业科技特派员开展对甘肃等地实地考察及帮扶对接工作。3.根据工作要求协助组织农业科技特派员培训。4.农业科技特派员的评审及专家服务等工作。5.按照工作要求做好“津科帮扶”的宣传和推广。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 组织开展农业科技特派员评审会 | 组织开展农业科技特派员评审会 | ≥1次 |
| 质量指标 | 提供政策研究咨询报告 | 提供政策研究咨询报告 | ≥1篇 |
| 时效指标 | 完成任务时间 | 完成任务时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 经费总额 | 经费总额 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 农村科技特派员专项培训人次 | 农村科技特派员专项培训人次 | ≥20人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% |

91.天津科技志鉴编纂专项工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津科技志鉴编纂专项工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 用于组织开展《天津科技年鉴》编修工作，面向天津市各委办局、大学、科研院所等单位开展征稿、投稿工作，完成编辑、审读、校对、出版工作。完成《天津年鉴》科学技术篇的供稿工作。 |
| 绩效目标 | 1.组织开展《天津科技年鉴》编修工作，面向天津市各委办局、大学、科研院所等单位开展征稿、投稿工作，完成科技年鉴编辑、审读、校对、出版工作。完成《天津年鉴》科学技术篇的编辑、校对工作。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 给《天津年鉴》供稿数量 | 给《天津年鉴》供稿数量 | ≥3万字 |
| 数量指标 | 编辑出版《天津科技年鉴》 | 编辑出版《天津科技年鉴》 | ≥400册 |
| 质量指标 | 编校稿件数量 | 编校稿件数量 | ≥50万字 |
| 时效指标 | 完成任务时间 | 完成任务时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 经费总额 | 经费总额 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 年鉴征集数量 | 年鉴征集数量 | ≥100条 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥95% |

92.天津市高层次创新创业人才培养工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市高层次创新创业人才培养工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 15.00 | 其中：财政 资金 | 15.00 | 其他资金 |  |
| 按照相关文件要求，开展国家科技领军人才、青年拔尖人才申报受理推荐工作；开展高层次科技人才创新创业能力培训等科技人才培养交流活动；开展科技人才调研服务工作等，了解科技人才发展需求；开展顶尖科学家工作室调研服务等，了解顶尖科学家创新实践需求；开展人才培养项目跟踪服务等。 |
| 绩效目标 | 1.按照相关文件要求，开展国家科技领军人才、青年拔尖人才申报受理推荐工作；开展高层次科技人才创新创业能力培训等科技人才培养交流活动；开展科技人才调研服务工作等，了解科技人才发展需求；开展顶尖科学家工作室调研服务等，了解顶尖科学家创新实践需求；开展人才培养项目跟踪服务等。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 受理人才计划项目数量 | 受理人才计划项目数量 | ≥150项 |
| 质量指标 | 国家级人才计划推荐数量 | 国家级人才计划推荐数量 | ≥50人 |
| 时效指标 | 完成任务时间 | 完成任务时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 经费总额 | 经费总额 | ≤15万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务高层次人才数量 | 服务高层次人才数量 | ≥150人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% |

93.综合科技统计调查及重点科技创新指标跟踪监测工作经费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 综合科技统计调查及重点科技创新指标跟踪监测工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 45.00 | 其中：财政 资金 | 45.00 | 其他资金 |  |
| 1.完成科技部科技统计调查任务。开展天津市三大综合科技统计调查工作，确保统计调查数据通过科技部数据验收评估。2.开展科技统计调研服务，形成研究报告和统计资料。通过走访调研了解先进省市科技创新特色经验和做法，摸清天津市重点科研单位科技创新发展状况，形成有关研究报告。编辑制作《2024天津科技统计年鉴》《2024天津科技统计数据》《2024京津冀科技统计年鉴》等。3.形成系列决策咨询报告。深入挖掘数据要素价值，形成系列决策咨询报告，准确把握天津市科技创新发展工作成效，发现不足和潜力，为科技管理部门提供数据支撑和决策参考。 |
| 绩效目标 | 1.完成科技部科技统计调查任务。开展天津市三大综合科技统计调查工作，确保统计调查数据通过科技部数据验收评估。2.开展科技统计调研服务，形成研究报告和统计资料。通过走访调研了解先进省市科技创新特色经验和做法，摸清天津市重点科研单位科技创新发展状况，形成有关研究报告。编辑制作《2024天津科技统计年鉴》《2024天津科技统计数据》《2024京津冀科技统计年鉴》等。3.形成系列决策咨询报告。深入挖掘数据要素价值，形成系列决策咨询报告，准确把握天津市科技创新发展工作成效，发现不足和潜力，为科技管理部门提供数据支撑和决策参考。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科技统计调查单位数量 | 科技统计调查单位数量 | ≥198家 |
| 数量指标 | 形成统计资料数量 | 形成统计资料数量 | ≥2项 |
| 数量指标 | 决策咨询报告数 | 决策咨询报告数 | ≥2篇 |
| 质量指标 | 报表验收通过率 | 报表验收通过率 | 100% |
| 时效指标 | 完成任务所需时间 | 完成任务所需时间 | ≤12月 |
| 成本指标 | 经费支出总额 | 经费支出总额 | ≤45万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培训和交流次数 | 培训和交流次数 | ≥2次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥95% |

94.天津医学健康研究院高等级生物安全实验室项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331203天津医学健康研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津医学健康研究院高等级生物安全实验室项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 500.00 | 其中：财政 资金 | 500.00 | 其他资金 |  |
| 完成项目建议书和可研报告的编制工作，完成初步设计方案编制工作 |
| 绩效目标 | 1.完成项目建议书、可行性研究报告、国家卫健委高等级生物实验室建设审查报告编制工作 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 项目建议书方案 | 编制完成项目建议书报告 | 1套 |
| 数量指标 | 可研报告 | 编制完成项目可行性研究报告 | 1套 |
| 质量指标 | 实验室建设方案 | 编制完成国家卫健委的高等级微生物申报报告 | 高等级病原微生物实验室建设审查 |
| 时效指标 | 完成相关报告和设计 | 按时完成建设方案、项目建议书、可研报告 | 2025年12月31日 |
| 成本指标 | 成本控制 | 设计咨询项目总成本控制 | ≤500万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进人才培养、科学研究和社会服务 | 提高医疗卫生水平，促进疾病防控和医学研究领域的发展，助力我市科技创新、人才引育、医疗健康领域高质量发展 | 促进京津科技协同发展，提升生物安全领域整体实力，促进医疗人才培养，加强医药卫生领域核心竞争力，有效保障京津冀地区居民的健康与安全，推动区域协同发展的进程。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科研合作单位满意度 | 配合科研合作单位的满意度 | ≥100% |

95.天津医学健康研究院项目（2024年建设资金）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331203天津医学健康研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津医学健康研究院项目（2024年建设资金） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 5360.77 | 其中：财政 资金 | 5360.77 | 其他资金 |  |
| 1.项目全部主体工程结构完成2.二次结构工程施工完成3.启动暂估价工程的相关工作 |
| 绩效目标 | 1.项目全部主体工程结构完成2.二次结构工程施工完成3.启动暂估价工程的相关工作 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 主体工程建设数量 | 全部工程主体封顶，完成工程质量验收 | 1栋 |
| 质量指标 | 验收合格 | 主体工程验收程序机工程质量验收合格 | 取得主体工程验收文件 |
| 时效指标 | 建筑外观实现封顶 | 主体工程完成结构建设 | 2025年10月31日前 |
| 成本指标 | 总成本控制 | 总成本控制 | ≤5360.77万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进人才培养、科学研究合社会服务 | 促进人才培养、科学研究合社会服务协调发展 | 促进医疗人才培养，提升医药卫生领域核心竞争力 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 职工满意度 | 职工满意度 | ≥90% |