天津市科学技术发展战略研究院

项目支出绩效目标表

（2024年）

目 录

[1.科技统计信息系统建设和运维工作经费绩效目标表](#_Toc157674464)

[2.2022年第二批中央引导地方科技发展项目绩效目标表](#_Toc157674465)

[3.2024年度科技重大专项评估绩效目标表](#_Toc157674466)

[4.大学科技园建设工作经费绩效目标表](#_Toc157674467)

[5.高新技术企业认定专项工作经费绩效目标表](#_Toc157674468)

[6.海河实验室运行新范式专项工作绩效目标表](#_Toc157674469)

[7.火炬统计调查绩效目标表](#_Toc157674470)

[8.技术市场服务绩效目标表](#_Toc157674471)

[9.京津冀基础研究工作（含杰青培育）绩效目标表](#_Toc157674472)

[10.科技保密专项工作绩效目标表](#_Toc157674473)

[11.科技档案管理绩效目标表](#_Toc157674474)

[12.科技服务业工作绩效目标表](#_Toc157674475)

[13.科研诚信与科技伦理管理服务工作绩效目标表](#_Toc157674476)

[14.农业科技特派员提升工作绩效目标表](#_Toc157674477)

[15.天津科技年鉴编纂绩效目标表](#_Toc157674478)

[16.天津市高层次创新创业人才培养工作绩效目标表](#_Toc157674479)

[17.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](#_Toc157674480)

1.科技统计信息系统建设和运维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 | 科技统计信息系统建设和运维工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 51.00 | 其中：财政 资金 | 51.00 | 其他资金 |   |
| 完成统计调查监测平台等保测评和风险评估工作。开展天津市统计调查监测平台、国家科技统计在线调查平台和中国科技统计网运维。采用第三方安全组件，持续进行漏洞扫描，采购用于数据隔离系统的服务器。 |
| 绩效目标 | 1.依据等保2.0和市网信办关于关键信息系统等保测评和风险评估要求，完成统计调查监测平台等保测评和风险评估工作。开展天津市统计调查监测平台、国家科技统计在线调查平台和中国科技统计网运维，确保新增需求和优化调整顺利实施，保障科技统计调查和监测研究顺利开展。采用第三方安全组件，持续进行漏洞扫描，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 | 等保测评和风险评估信息系统 | 开展国家科技统计在线调查平台和中国科技统计网系统等保测评备案及风险评估工作 | 2个 |
| 质量指标 | 按要求做好等保测评备案和风险评估 | 依据等保2.0和市网信办关于关键信息系统等保测评和风险评估要求，完成国家科技统计在线调查平台和中国科技统计网等系统等保测评和风险评估工作 | 等保测评备案及风险评估顺利通过 |
| 时效指标 | 按时完成全部工作 | 按照项目实施计划执行 | 在12月31日前完成 |
| 成本指标 | 控制成本在预算范围内 | 控制成本在预算范围内 | ≤51万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 信息系统安全稳定运行 | 信息系统安全稳定运行 | 保障信息系统全年安全稳定运行，保证数据安全和系统安全 |
| 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 | ≥95% |

2.2022年第二批中央引导地方科技发展项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2022年第二批中央引导地方科技发展项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2.90 | 其中：财政 资金 | 2.90 | 其他资金 |   |
| 科技成果转化政策研究，科技成果评价智能工具宣传与使用。 |
| 绩效目标 | 1.一是研究科技成果转化相关政策，形成研究报告； 二是利用科技成果评价智能工具，开展成果评价。 |

| 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 | 科技成果转化研究报告 | 1篇 |
| 质量指标 | 开展科技成果评价 | 利用智能工具，开展科技成果评价 | ≥20项 |
| 成本指标 | 财政预算资金支出 | 财政预算资金支出 | <2.9万元 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 在12月31日前完成 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 社会效益 | 服务研发单位 | ≥10家 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科技成果评价服务对象满意度 | 使用科技成果评价工具的用户满意度 | ≥95% |

3.2024年度科技重大专项评估绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2024年度科技重大专项评估 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 7.00 | 其中：财政 资金 | 7.00 | 其他资金 |   |
| 为提升专项整体实施绩效，按照《科技监督和评估体系建设工作方案》（国科发政〔2016〕79号）、《中央财政科技计划（专项、基金等）绩效评估规范（试行）》（国科发监〔2020〕165号）等文件要求，科学设计评估方案和指标，对科技重大专项全流程进行评估，重点评估重大专项决策部署、过程管理、成果产出和实施效益，为改革科技专项总体设计、完善项目组织管理、优化财政科研资金配置提供重要参考。 |
| 绩效目标 | 1.对科技重大专项从决策部署、组织执行、绩效产出等方面开展评估，为科技体制创新、完善项目组织管理提供参考。 |

| 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 | 编制评估手册数量 | 编制科技重大专项评估手册数量 | ≥1份 |
| 数量指标 | 重大专项评估报告数量 | 完成重大专项评估报告数量 | ≥1篇 |
| 质量指标 | 专家资质达标率 | 聘请专家资质达标率 | 100% |
| 质量指标 | 评估手册、评估报告审核通过率 | 评估手册、评估报告审核通过率 | 100% |
| 时效指标 | 重大专项评估完成时间 | 重大专项评估完成时间 | 2024年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 按预算明细支出 | 按预算明细支出 | ≤7万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 评估报告获得相关部门认可 | 评估报告获得相关部门认可 | 获得相关部门认可 |
| 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% |

4.大学科技园建设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 | 大学科技园建设工作经费 |
| 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 |   |
| 本项工作通过开展大学科技园跟踪调研服务，促进大学科技园高水平建设、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等方面发挥更大作用。本项工作重点开展大学科技园实地走访政策宣讲、需求调研、运营情况统计、政策答疑、绩效评价等工作，主要涵盖：1.协助开展大学科技园认定、绩效评价等工作。2.组织开展大学科技园相关政策培训，开展针对性咨询服务。3.实时开展大学科技园季报、半年报、年报等运营数据统计工作，实时掌握大学科技园运营进展，对大学科技园政策情况进行实时答疑。4.调研走访我市大学科技园，准确掌握运营情况，了解发展需求，为相关工作开展提供决策支撑。5.组织大学科技园到先进地区对接交流和洽谈合作。 |
| 绩效目标 | 1.开展大学科技园调研服务，实地走访政策宣讲、需求调研等工作，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 | 组织开展政策培训 | ≥2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% |
| 质量指标 | 调研报告审核通过率 | 调研报告审核通过率 | 100% |
| 时效指标 | 跟踪调研服务完成时间 | 跟踪调研服务完成时间 | 2024年12月31日前完成成 |
| 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 | ≥6小时 |
| 时效指标 | 调研报告完成时间 | 调研报告完成时间 | 在2024年12月31日前按要求完成 |
| 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% |
| 社会效益指标 | 宣传活动内容知晓率 | 宣传活动内容知晓率 | 100% |
| 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% |

5.高新技术企业认定专项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 | 高新技术企业认定专项工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 95.00 | 其中：财政 资金 | 95.00 | 其他资金 |   |
| 按照高新技术企业相关政策要求，召开年度推动会、政策宣讲会，促进符合标准的企业积极进行申报，完成高新技术企业新认定、重新认定、重大变化及更名申报材料的受理、形式审查、专家评审及专家服务等工作，提升天津市高新技术企业规模及质量。 |
| 绩效目标 | 1.按高新技术企业认定相关政策要求，完成高新技术企业新认定、重新认定、重大变化及更名申报材料的受理、形式审查、专家评审及专家服务等工作。 |

| 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 | 年度高企工作推动会 | 推动企业积极申报高新技术企业 | ≥1场 |
| 数量指标 | 政策宣讲会 | 帮助企业了解国家及市级层面高新技术企业政策 | ≥6场 |
| 质量指标 | 专家资质达标率 | 专家资质达标率 | 100% |
| 时效指标 | 材料审核时限 | 材料审核时限 | ≤3月 |
| 成本指标 | 按照预算明细 | 按照预算明细 | ≤95万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 国家高企认定数量 | 国家高企认定数量 | ≥1500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 | ≥95% |

6.海河实验室运行新范式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 | 海河实验室运行新范式专项工作 |
| 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 |   |
| 为进一步聚焦海河实验室建设发展重点任务，深化前瞻研究，支持海河实验室创新体制机制，本项目将对全市各海河实验室体制机制创新开展跟踪调研，总结体制机制创新经验，并对国内外重大创新平台建设和管理经验进行跟踪调研；提出海河实验室体制机制持续创新的思路及对策，编制海河实验室建设运行新范式报告。 |
| 绩效目标 | 1.为进一步聚焦海河实验室建设发展重点任务，深化前瞻研究，支持海河实验室创新体制机制，充分发挥海河实验室在推进产业创新、人才引育和学科发展等方面的重要作用，本专项将在调查研究的基础上，开展政策研究、实验室服务等工作，为我市“制造业立市”提供有力支撑。 |

| 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 | 海河实验室建设运行新范式报告数量 | 项目总体研究报告 | ≥1个 |
| 数量指标 | 走访调研海河实验室数量 | 现场调研各领域海河实验室 | ≥6家 |
| 质量指标 | 调研报告海河实验室覆盖率 | 调研报告覆盖的海河实验室比例 | 100% |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 12月31日前完成 |
| 成本指标 | 经费 | 按合同预算支出 | ≤30万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 海河实验室运行稳定率 | 海河实验室稳定运行情况 | 通过服务海河实验室机制创新，确保海河实验室平稳运行。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务单位满意度 | 服务单位满意度 | ≥95% |

7.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 | 25.00 | 其中：财政 资金 | 25.00 | 其他资金 |   |
| 按照科技部火炬统计调查制度要求和市科技局高新处科技管理工作需要，承担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；承担特色产业基地、创新型产业集群、软件基地、大学科技园年报统计调查；承担创新型产业集群、国家大学科技园季度统计调查。开展系列统计调查工作部署和科技统计专业知识培训，建立一支稳定的科技统计调查队伍，确保各级科技管理部门和基层统计调查单位统计人员了解科技统计指标、统计口径和指标之间的逻辑关系，完成催报、审核、验收，确保统计数据调查质量，圆满完成科技部火炬统计调查任务。 |
| 绩效目标 | 1.按照科技部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、大学科技园年报统计调查；创新型产业集群、国家大学科技园季度统计调查。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，圆满完成科技部火炬统计调查任务。 |

| 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 | 统计调查单位数量 | 统计调查单位预计超过8000家 | ≥8000家 |
| 数量指标 | 数据上报率 | 8000余家高新技术企业及其他调查单位数据上报率 | ≥90% |
| 质量指标 | 数据质量 | 8000余家调查单位数据通过火炬中心验收 | ≥8000家 |
| 时效指标 | 按时完成全部工作 | 在相应节点顺利完成快报，年报和季报工作 | 2024年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 不超预算 | 控制在年初预算金额内 | ≤25万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培训和调研交流学习次数 | 通过开展培训、调研交流等形式提高科技管理部门和调查单位对指标，统计口径等了解 | ≥1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% |

8.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 |   |
| 从政策制定与服务、成果登记与推广、成果转化合作与交流、技术市场服务等多个方面，推动天津市科技成果转移转化工作网络体系建设，促进要素齐全、功能完善、开放协同、专业高效、市场活跃的技术市场构建，推动一批科技成果转化为现实生产力。促进我市科技成果转化和技术市场发展，支撑市科技局完成全市技术合同成交额2000亿目标。 |
| 绩效目标 | 1.构建科技成果转移转化网络体系、提升专业化服务功能、优化制度环境、加强监管服务，加快形成现代技术市场，推动科技成果转移转化，促进我市科技成果转化和技术市场发展，支撑市科技局完成全市技术合同成交额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 | 召开会议次数 | 召开技术市场工作会议次数 | ≥2次 |
| 数量指标 | 聘请专家人次 | 聘请评审专家人次 | ≥50人次 |
| 数量指标 | 举办培训会次数 | 举办技术市场服务培训场次 | ≥2次 |
| 数量指标 | 抽查技术合同份数 | 参加调研交流活动次数 | ≥5次 |
| 质量指标 | 技术市场服务培训工作人员参与率 | 技术市场服务培训工作人员参与率 | ≥99% |
| 时效指标 | 完成时间 | 12月31日前完成 | 12月31日前完成 |
| 成本指标 | 按照预算支出 | 按照预算支出 | ≤60万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培训考核达标率 | 培训考核达标率 | ≥95% |
| 可持续影响指标 | 建立健全技术市场专项服务制度 | 建立健全技术市场专项服务制度 | 形成事前事中事后工作制度 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 技术市场服务人员满意度 | 技术市场服务人员满意度 | ≥99% |

9.京津冀基础研究工作（含杰青培育）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（含杰青培育） |
| 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 |   |
| 按照《关于共同推进京津冀基础研究合作协议》完成京津冀基础研究合作专项组织实施工作；做好市杰青项目和各类应用基础研究项目的组织实施和跟踪服务工作；完成京津冀基础研究合作项目指南征集、发布和结项项目验收、评估工作；依托天津基础研究工作，完成《天津市基础研究工作年度报告》及其他工作。 |
| 绩效目标 | 1.按照《关于共同推进京津冀基础研究合作协议》完成京津冀基础研究合作专项组织实施工作；做好市杰青项目和各类应用基础研究项目的组织实施和跟踪服务工作；完成京津冀基础研究合作项目指南征集、发布，结项项目验收、评估工作；依托天津基础研究工作，完成《天津市基础研究工作年度报告》及其他工作。 |

| 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 | 形成研究报告份数 | 形成研究报告份数 | ≥2份 |
| 数量指标 | 信息宣传次数 | 信息宣传次数 | ≥3次 |
| 数量指标 | 召开调研会场次 | 召开调研会场次 | ≥4次 |
| 质量指标 | 按照《关于共同推进京津冀基础研究合作协议》要求完成工作 | 按照《关于共同推进京津冀基础研究合作协议》要求完成工作 | ≥99% |
| 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》 | ≥1份 |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 12月31日前完成 |
| 成本指标 | 经费 | 按合同预算支出 | ≤30万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进京津冀协同创新 | 推进京津冀高校院所合作 | ≥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 | ≥99% |

10.科技保密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 | 科技保密专项工作 |
| 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 |   |
| 为深入贯彻落实新形势下中央对科技安全的新要求，进一步加强科技安全保密管理工作，提高科技安全保密工作管理水平，进一步建立健全工作机制、开展专项培训、组建专业化队伍，启动高科技领域定密、解密、变更、备案、监督、检查等工作程序，做到“应定必定”“应保必保”，确保关键核心技术安全。 |
| 绩效目标 | 1.持科技安全保密工作与科学技术管理工作相结合，同步规划、部署、落实、检查、总结和考核，实行全程管理。 |

| 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 | 1.召开业务培训会数量；2. | 召开年度保密培训会 | ≥1次 |
| 质量指标 | 培训区域覆盖率 | 培训全市16个区覆盖率 | 100% |
| 时效指标 | 实施时间 | 在12月31日前完成 | 12月31日前完成 |
| 成本指标 | 经费 | 按照合同预算列支 | ≤18万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 培训成果影响时效 | 培训成果影响时效 | 规范全市科技安全保密工作。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意 | 服务单位满意度 | ≥99% |

11.科技档案管理绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技档案管理 |
| 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 |   |
| 贯彻落实《档案法》、《科学技术档案工作条例》，在上级单位的指导下，按照集中统一管理原则，开展科研项目的文件材料收集、整理、归档及科研档案保管、利用、鉴定、处置等工作。确保科研档案完整、准确、可用、安全。做好文书、会计等其他类型档案保管利用。 |
| 绩效目标 | 1.接收并合理有效管理保存科技奖励项目等科研档案，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 | 科研档案整理 | 接收、整理纸质科技奖励项目等科研档案 | ≥4000卷 |
| 数量指标 | 科研档案数字化 | 录入科研档案目录数 | ≥4000条 |
| 质量指标 | 纸质档案装盒上架率 | 本年接收纸质档案装盒上架率 | ≥95% |
| 时效指标 | 档案接收整理及时率 | 档案接收整理及时率 | ≥95% |
| 成本指标 | 经费支出 | 按照项目预算明细支出 | ≤30万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务档案利用，更加便捷高效 | 服务档案利用，更加便捷高效 | 满足档案利用者需求，做到及时查询，查全查准。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 档案查询人员满意度 | ≥95% |

12.科技服务业工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技服务业工作 |
| 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 |   |
| 贯彻落实《天津市科技创新“十四五”规划》相关工作部署，围绕提升科技服务对制造业、创新创业、产业转型升级的支撑能力，聚焦科学研究和试验发展、科技推广和应用两大领域，在增强我市高端科技服务供给能力、培育和壮大科技服务市场主体等发展需求方面，开展调查分析、政策研究、服务支撑工作。 |
| 绩效目标 | 1.跟踪国内外科技服务业发展最新动态和趋势影响，学习借鉴国内外先进经验做法；持续对我市科技推广和应用、文化和科技融合发展等领域发展情况及潜力开展调查研究，挖掘我市科技服务业发展的特色、优势、潜力及政策需求；结合市科技局“雏鹰-蹬羚-科技领军”企业梯度培育等政策，引导和组织行业协会、产业联盟、特色产业基地等机构和部门，更好支撑服务我市科技服务市场主体创新发展。 |

| 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 | 座谈会次数 |  专题研讨会 | ≥1场 |
| 数量指标 | 调查报告 | 撰写《科技创新观察》 | ≥2篇 |
| 质量指标 | 服务质量提高 | 支撑天津市相关工作深入开展 | 服务天津市相关工作的深入开展 |
| 时效指标 | 调查完成及时率 | 及时满足工作需要 | 服务支撑市科技局相关调查研究工作 |
| 成本指标 | 经费 | 按照预算明细执行 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 服务行业产业 | 服务行业产业 | 增强我市科技服务业竞争力 |
| 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.科研诚信与科技伦理管理服务工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科研诚信与科技伦理管理服务工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3.00 | 其中：财政 资金 | 3.00 | 其他资金 |   |
| 落实科技管理体制改革有关精神，加快推进我市科研信用体系建设，围绕科研诚信体系建设、科技伦理治理等相关工作，开展统筹规划、综合协调、宣传教育、调研学习等具体事宜。主要工作内容包括：开展面向相关责任主体的科研诚信、科技伦理宣传、教育活动；开展科研诚信承诺相关工作，服务全市社会信用体系建设；开展科研诚信预警、失信行为处理及失信主体信用修复相关事务性工作；提供科技计划项目诚信问题咨询服务；配合行政机关开展联合监管相关事务性工作；开展科技计划项目失信行为举报受理、转办等事务性工作。 |
| 绩效目标 | 1.完善天津市科研诚信和科技伦理管理工作机制，开展围绕科技计划项目的诚信管理和伦理监管等相关工作，推动相关责任主体履行科研诚信、科技伦理管理主体责任，引导科技人员牢固树立科技向善理念、开展负责任的科研。 |

| 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 | 培训人次 | 宣讲教育培训覆盖人次 | ≥150人次 |
| 时效指标 | 完成时间 | 诚信宣讲教育完成时间 | 2024年12月31日前完成 |
| 质量指标 | 参与活动人数达标率 | 参与教育培训人数达标率 | ≥90% |
| 成本指标 | 经费支出 | 按预算明细支出 | ≤3万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培训覆盖情况 | 宣传教育培训覆盖人次情况 | ≥150人次 |
| 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 | ≥90% |

14.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 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |   |
| 按照相关文件要求，开展农业科技特派员等农业科技相关政策文件研究工作；组织特派员认定、评价及退出的评审；组织科技特派员赴甘肃、新疆、西藏等西部及承德对口支援地开展调研和帮扶；组织特派员分批次培训等工作。 |
| 绩效目标 | 1.1.开展农业科技特派员等农业科技相关政策文件研究。2.组织农业科技特派员开展对甘肃、新疆、西藏、承德等地实地考察及帮扶对接工作。3.根据主管部门工作要求协助组织农业科技特派员培训，提升农业科技特派员的整体素质，提升我市特派员帮扶的质量。4.农业科技特派员的认定、评价及退出的材料受理、组织专家评审及专家服务等工作，为主管部门做好支撑。5.协助主管部门做好“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认定、评审会 | 组织开展农业科技特派员认定、评审会 | ≥2次 |
| 数量指标 | 开展政策文件研究，提供决策咨询信息 | 开展政策文件研究，提供决策咨询信息 | ≥2次 |
| 质量指标 | 组织认定的农业科技特派员符合入库要求 | 组织认定的农业科技特派员符合入库要求 | 组织认定的农业科技特派员符合入库要求 |
| 质量指标 | 向主管部门提供的决策咨询信息具有可行性 | 向主管部门提供的决策咨询信息具有可行性 | 向主管部门提供的决策咨询信息具有可行性 |
| 时效指标 | 于2024年12月31日前完成工作 | 于2024年12月31日前完成工作 | ≤12月 |
| 成本指标 | 低于2024年本项工作预算 | 低于2024年本项工作预算 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科技助力农业产业提质增效 | 科技助力农业产业提质增效 | 科技助力农业产业提质增效 |
| 社会效益指标 | 科技助力乡村振兴 | 科技助力乡村振兴 | 科技助力乡村振兴 |
| 生态效益指标 | 科技助力农业绿色发展 | 科技助力农业绿色发展 | 科技助力农业绿色发展 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 向服务对象发放调查问卷的满意度 | 向服务对象发放调查问卷的满意度 | ≥90% |

15.天津科技年鉴编纂绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津科技年鉴编纂 |
| 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 |   |
| 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、企事业单位展开征稿工作，全面记述天津市深入推动创新驱动发展，深化科技体制改革，在科技成果转移转化、科技有效供给能力提升等方面的重大进展和重要举措和成效，全力支撑天津市现代化经济体系建设，打造自主创新的重要源头和原始创新的主要策源地。 |
| 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、企事业单位展开征稿工作，全面记述天津市深入推动创新驱动发展，深化科技体制改革，以及天津科技发展中的重要事件、重要举措和成效，年度内完成组稿、编纂及出版等工作。完成《天津年鉴》科学技术篇的供稿工作。 |

| 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 | 编印出版物 | 出版《天津科技年鉴》 | ≥400本 |
| 数量指标 | 全年报送的稿件数量 | 给《天津年鉴》供稿 | ≥3万字 |
| 质量指标 | 全年采用的稿件数量 | 向相关单位征集稿件 | ≥50万字 |
| 质量指标 | 审查完成率 | 完成稿件编审及校对 | ≥50万字 |
| 时效指标 | 定稿发布 | 在年底前完成 | 在年底前完成 |
| 成本指标 | 经费预算 | 按项目预算执行 | ≤30万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升服务社会能力 | 为相关科研单位提供资料查询服务 | 记录天津市科学技术事业的发展，为相关科研事业单位提供资料查询服务。 |
| 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.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 | 25.00 | 其中：财政 资金 | 25.00 | 其他资金 |   |
| 按照相关文件要求，开展领军、拔尖人才申报受理推荐工作，遴选一批科技人才给予支持和培养；开展天津市特支计划高层次创新创业团队日常管理及服务工作，跟踪高层次创新创业团队需求提供咨询服务，提高培养经费使用效率；开展新型企业家未结项项目跟踪清理工作，开展科技人才培养交流活动，开展科技人才调研等工作。 |
| 绩效目标 | 1.开展国家特支计划科技领军人才、青年拔尖人才申报受理推荐工作，遴选一批科技人才给予支持和培养；开展天津市特支计划高层次创新创业团队、新型企业家培养工程未结项项目跟踪清理工作；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，进一步提高科技人才创新创业能力水平；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。 |

| 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 | ≥200项 |
| 质量指标 | 项目管理覆盖率 | 项目管理覆盖率 | 100% |
| 时效指标 | 于2024年12月31日前完成工作 | 于2024年12月31日前完成工作 | ≤12月 |
| 成本指标 | 低于年初预算 | 低于年初预算 | ≤25万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 向国家相关人才计划推荐我市优秀人才 | 向国家相关人才计划推荐我市优秀人才 | ≥50人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 向服务对象发放调查问卷的满意度 | 向服务对象发放调查问卷的满意度 | ≥90% |

17.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 |   |
| 按照国家科技统计调查制度要求组织开展我市2023年度科技统计调查工作。完成统计调查工作布置、培训、问题答疑、多轮审核催报和数据审核，确保统计调查数据的准确性、及时性和有效性，通过科技部数据验收评估。组织开展系列统计调研和服务，全面掌握我市科技创新和R&D投入情况，动态跟踪监测R&D/GDP规划目标实施情况和进展。依据统计调查数据，编辑制作科技统计年鉴、科技统计数据册等统计资料，为各级科技管理部门和社会公众提供数据支撑。依据统计调查数据形成系列分析报告，深入挖掘数据要素价值，准确把握我市科技创新工作成效、存在不足及发展潜力，为科技管理部门提供数据支撑和决策参考，助推高质量发展。 |
| 绩效目标 | 1.1.开展我市科学研究和技术服务业企事业单位、国家级科技计划项目跟踪和地方财政科学技术支出情况及用于研发活动情况三项科技统计调查工作，通过科技部数据验收评估。2.组织开展系列科技统计调研和服务。3.形成《2023天津科技统计年鉴》等统计资料。4.形成系列决策咨询报告，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 | 统计单位调查数 | 统计调查单位预计超过200家 | ≥200家 |
| 数量指标 | 形成统计资料 | 形成统计资料超过2项 | ≥2项 |
| 数量指标 | 形成决策咨询报告 | 形成决策咨询报告超过2项 | ≥2项 |
| 质量指标 | 报表验收通过率 | 报表验收通过率 | ≥95% |
| 时效指标 | 按时完成全部工作 | 按时完成全部工作 | 于2024年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 控制成本在预算范围内 | 控制成本在预算范围内 | ≤45万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 培训和交流次数 | 通过开展培训、调研交流学习等形式，提高我市统计调查数据质量 | ≥2次 |
| 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% |