目 录

1.2022年高新技术领域科技重大专项绩效目标表

2.2022年天津市工程科技发展战略研究项目绩效目标表

3.“设计之都”项目绩效目标表

4.办公用房租赁项目绩效目标表

5.超级计算机研发项目（债券利息）绩效目标表

6.创新型企业服务绩效目标表

7.促进科技成果转化交易补贴资金绩效目标表

8.大型地震工程模拟研究设施（债券利息）绩效目标表

9.大学科技园绩效评价奖励绩效目标表

10.高新技术领域科研项目结转资金绩效目标表

11.高新技术领域科研项目结转资金（教科文处）绩效目标表

12.公共卫生科研攻关专项绩效目标表

13.归垫2021年一类事业单位承担科技业务专项工作经费绩效目标表

14.国际交流与合作绩效目标表

15.国家合成生物技术创新中心（债券利息）绩效目标表

16.国家级孵化器考核评价奖励及市级孵化机构绩效评估奖励绩效目标表

17.海河实验室建设绩效目标表

18.和平路287号办公用房排险加固项目绩效目标表

19.京津冀协同创新项目绩效目标表

20.科技帮扶项目（科技援助、优秀科技特派员、本市帮扶经济薄弱村、示范村）绩效目标表

21.科技创新人才培养专项绩效目标表

22.科技发展事业专项资金项目绩效目标表

23.科技服务业和科技文化融合领域科技计划项目结转绩效目标表

24.科技计划项目管理与服务项目绩效目标表

25.科技计划智库项目（软科学研究项目）绩效目标表

26.科技领军（培育）项目结转绩效目标表

27.科技型企业发展专项资金项目管理绩效目标表

28.科技业务活动服务项目绩效目标表

29.科技业务专项工作经费绩效目标表

30.科研仪器设备开放共享平台物联网改造绩效目标表

31.企业科技特派员绩效目标表

32.社会发展与农业农村领域重点专项绩效目标表

33.社农领域结转项目资金绩效目标表

34.社农领域结转项目资金（科三）绩效目标表

35.生物医药产业链专项绩效目标表

36.生物医药领域科研项目结转资金绩效目标表

37.生物医药领域科研项目结转资金（教科文处）绩效目标表

38.天津市“一带一路”科技创新合作项目绩效目标表

39.天津市创新型企业梯度培育绩效目标表

40.天津市基础和应用前沿领域基金项目绩效目标表

41.天津市杰出青年基金项目绩效目标表

42.天津市科学技术奖奖金绩效目标表

43.天津市科学技术普及项目绩效目标表

44.天津市企业研发投入后补助项目绩效目标表

45.天津市碳达峰碳中和科技重大专项绩效目标表

46.天津市外籍人才引进管理服务专项绩效目标表

47.药研院住房改革支出绩效目标表

48.院市合作项目绩效目标表

49.中央引导地方科技发展资金项目绩效目标表

50.中医药产业链专项绩效目标表

51.种业科技创新重大专项绩效目标表

52.转制院所扶持经费项目绩效目标表

53.2022年度天津市科技计划项目抽查监督工作绩效目标表

54.2022年审计监督工作绩效目标表

55.财政科研经费政策培训专项工作绩效目标表

56.孵化机构系统维护及科技创新券管理服务绩效目标表

57.杰青评估评价服务绩效目标表

58.津科帮扶科技在线咨询服务平台维护更新运行费绩效目标表

59.科技创新汇智平台工作经费绩效目标表

60.科技系统干部教育培训绩效目标表

61.科技信息资源支出绩效目标表

62.科学技术普及工作绩效目标表

63.实验室平台系统运维绩效目标表

64.市科技局网络安全和网络科技环境运维绩效目标表

65.天津市创新型企业评价系统运维与服务绩效目标表

66.天津市科技计划项目管理信息系统运维与网络视频答辩服务绩效目标表

67.天津市科研院所发展支撑服务绩效目标表

68.天津市人类遗传资源管理绩效目标表

69.天津市引进境外专家项目管理系统维护绩效目标表

70.2022年度科技重大专项评估绩效目标表

71.2022年科技统计与统计监测绩效目标表

72.编制印发《天津市生态环境保护科技发展蓝皮书》绩效目标表

73.高企认定专项工作经费绩效目标表

74.海河实验室筹建服务工作绩效目标表

75.海河实验室联盟绩效目标表

76.技术创新中心、产业技术研究院、大学科技园、工程技术中心等创新平台建设工作绩效目标表

77.京津冀基础研究工作经费（含杰青培育）绩效目标表

78.科技服务业和设计之都工作绩效目标表

79.科技计划项目相关责任主体失信行为管理工作绩效目标表

80.农业科技特派员提升工作绩效目标表

81.天津市高层次创新创业人才培养项目绩效目标表

82.天津市技术市场服务绩效目标表

1.2022年高新技术领域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 | 2022年高新技术领域科技重大专项 |
| 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 |   |
| 拨付高新技术领域科技重大专项项目资金 |
| 绩效目标 | 1.立项8-15项。项目拟投入成本5000万元，单个项目支持300-1000万元，吸引社会资本不少于3000万元或承担单位（联合体）三年累计收入不低于10亿元。 |

| 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 | 成本指标 | 财政支持金额 | 政府财政资金支持 | ≤200万元 |
| 数量指标 | 项目立项数 | 项目立项数 | ≥3个 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | 100% |
| 时效指标 | 完成时限 | 完成时限 | 2025年9月 |
| 时效指标 | 拨款期限 | 拨款期限 | 年底前拨付完成 |
| 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 |
| 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% |

2.2022年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 | 2022年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 | 240.00 | 其中：财政 资金 | 240.00 | 其他资金 |   |
| 拨付工程科技发展战略研究项目 |
| 绩效目标 | 1.聚焦天津产业特色与需求，围绕新一代信息技术、生物医药、航空航天、新能源、新材料等产业领域，开展战略咨询研究 |

| 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 | 项目立项数量 | 项目立项数量 | ≥5个 |
| 数量指标 | 科研成果（报告、建议等） | 科研成果（报告、建议等） | ≥5个 |
| 质量指标 | 举办学术委员会会议 | 举办学术委员会会议 | 1次 |
| 质量指标 | 组织院士津门行等活动 | 组织院士津门行等活动 | ≥5次 |
| 时效指标 | 项目立项时间 | 项目立项时间 | 2022年1-6月  |
| 时效指标 |  项目启动会、咨询会完成时间 |  项目启动会、咨询会完成时间 | 2022年7 -12月  |
| 成本指标 | 市级财政资金投入 | 市级财政资金投入 | ≤240万元 |
| 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 | 预计在项目研究过程中，向市政府（各委办局）提交相关政策建议，届时可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 | 立项单位满意度 | 立项单位满意度 | ≥90% |

3.“设计之都”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 | “设计之都”项目 |
| 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 |   |
| 设计之都活动支出 |
| 绩效目标 | 1.按照联合国教科文组织和中国全委会要求，将做好设计之都建设规划编制、大型国际活动的举办、全市范围大力宣传、设计之都网站搭建等工作，并加强与设计之都城市的交流合作，争取中国全委会和国家级行业协会的支持。 |

| 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 |  举办设计活动、与国内外“设计之都”城市开展交流活动等 |  举办设计活动、与国内外“设计之都”城市开展交流活动等 |  举办天津国际设计周；围绕特定主题举办主题设计展、设计论坛 |
| 质量指标 | 财政资金到位率 | 财政资金到位率 | ≥100% |
| 时效指标 | 资金拨付时间 | 资金拨付时间 | 年内按时拨付 |
| 成本指标 | 当年批复项目经费 | 当年批复项目经费 | 严格按预算执行 |
| 效益指标 | 社会效益指标 |  提升城市影响力 |  提升城市影响力 |  与联合国教科文组织和全球设计之都城市建立联系。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 |  服务企业满意度 |  服务企业满意度 | 100% |

4.办公用房租赁项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 办公用房租赁项目 |
| 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 |   |
| 拨付办公用房租赁支出 |
| 绩效目标 | 1.保障机关正常运转 |

| 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 | 部门人数 | 公用支出 | 135人 |
| 质量指标 | 资金使用率 | 公用支出 | 100% |
| 时效指标 | 资金使用时间 | 公用支出 | 2022年1月至12月 |
| 成本指标 | 控制成本 | 公用支出 | 160万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障机关运行 | 公用支出 | 基本保障 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 部门满意度 | 公用支出 | 100% |

5.超级计算机研发项目（债券利息）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 | 超级计算机研发项目（债券利息） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2977.50 | 其中：财政 资金 | 2977.50 | 其他资金 |   |
| 支付债券利息 |
| 绩效目标 | 1.偿还超级计算机研发项目一般债券利息 |

| 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 | 偿还利息项目数 | 偿还利息项目数 | 1项 |
| 质量指标 | 利息偿还率 | 利息偿还率 | 100% |
| 时效指标 | 按时偿还利息 | 按时偿还利息 | 按时 |
| 成本指标 | 利息支出 | 利息支出 | ≤2977.5万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高一般债券使用率 | 提高一般债券使用率 | 提高 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 债权人满意度 | 债权人满意度 | ≥90% |

6.创新型企业服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 创新型企业服务 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 620.00 | 其中：财政 资金 | 620.00 | 其他资金 |   |
| 创新型企业服务支出 |
| 绩效目标 | 1.以政府购买服务方式委托服务提供机构开展创新型企业评价、海外招商引智、京津冀鞋协同创新等工作。 |

| 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 | 完成工作数 | 完成工作数 | ≥5项 |
| 质量指标 | 服务创新型企业 | 服务创新型企业 | 开展企业评价、科技金融等工作 |
| 时效指标 | 工作完成时间 | 工作完成时间 | 2022年12月底 |
| 成本指标 | 财政资金支出 | 财政资金支出 | ≤620万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 激发创新企业创新热情 | 激发创新企业创新热情 | 激发 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务企业满意度 | 服务企业满意度 | ≥90% |

7.促进科技成果转化交易补贴资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 促进科技成果转化交易补贴资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2000.00 | 其中：财政 资金 | 2000.00 | 其他资金 |   |
| 根据概念验证和技术交易工作绩效，对开展概念验证工作的高校院所和开展概念验证服务的法人单位，以及服务绩效好的技术出让单位和技术服务机构给予补助。 |
| 绩效目标 | 1.通过对科技成果出让单位、促成交易的技术转移机构和技术经纪人补助，激活技术交易市场，补助技术出让单位15家，培育技术转移示范机构30家，技术交易额达到1400亿元。 |

| 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 | 签订技术合同项数 | 签订技术合同项数 | ≥8000项 |
| 数量指标 | 补助出让企业数量 | 补助出让企业数量 | 15家 |
| 数量指标 | 概念验证项目 | 高校院所开展概念验证项目数 | 50项 |
| 质量指标 | 补助工作合格率 | 补助工作合格率 | ≥95% |
| 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 |
| 质量指标 | 补助资金到位率 | 补助资金到位率 | ≥95% |
| 时效指标 | 资助完成时间 | 资助完成时间 | 2022年12月25日 |
| 时效指标 | 补助资金发放及时率 | 补助资金发放及时率 | ≥95% |
| 成本指标 | 补助资金总额 | 补助资金总额 | ≤2000万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 技术合同成交额 | 技术合同成交额 | ≥1400亿元 |
| 生态效益指标 | 带动经济发展 | 带动经济发展 | 激励技术出让单位更多科技成果在津转移转化，增强成果转化活力。推动技术转移示范机构向专业化、精准化发展。 |
| 社会效益指标 | 形成市场化的技术转移体系 | 形成市场化的技术转移体系 | ≥200家 |
| 可持续影响指标 | 提高创新主体转化成果积极性 | 提高创新主体转化成果积极性 | 有效提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 技术出让单位满意度 | 技术出让单位满意度 | ≥90% |
| 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 | ≥90% |

8.大型地震工程模拟研究设施（债券利息）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 | 大型地震工程模拟研究设施（债券利息） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 390.50 | 其中：财政 资金 | 390.50 | 其他资金 |   |
| 支付大型地震工程模拟研究设施一般债券利息 |
| 绩效目标 | 1.支付大型地震工程模拟研究设施一般债券利息 |

| 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 | 支付利息项目数 | 支付利息项目数 | 1项 |
| 质量指标 | 利息偿还率 | 利息偿还率 | 100% |
| 成本指标 | 利息支出 | 利息支出 | ≤390.5万元 |
| 时效指标 | 按时支付利息 | 按时支付利息 | 按时 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高债券资金使用效益 | 提高债券资金使用效益 | 提高 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 债权人满意率 | 债权人满意率 | ≥90% |

9.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 | 2000.00 | 其中：财政 资金 | 2000.00 | 其他资金 |   |
| 拨付大学科技园绩效评价奖励资金 |
| 绩效目标 | 1.按照国家级、市级和培育级三个梯次，依托高校学科优势，结合所在区发展定位和产业布局，以“一校一园”、“一校多园”和“多校一园”等模式建设大学科技园，按照建设进度，完成3家大学科技园建设评估目标，形成比学赶超的良好氛围。 |

| 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 | 成本指标 | 支持经费 | 支持经费 | ≤2000万元 |
| 数量指标 | 大学科技园 | 绩效评价奖励企业数 | 4个 |
| 质量指标 | 绩效评价结果为优秀 | 绩效评价结果为优秀 | ≤2个 |
| 质量指标 | 绩效评价结果为良好 | 绩效评价结果为良好 | ≤2个 |
| 时效指标 | 绩效评价完成时间 | 绩效评价完成时间 | 10月底前完成 |
| 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 | 将大学科技园打造为高校成果转化“首站”、区域创新创业“核心孵化园”和新兴产业“策源地”，形成比学赶超的良好氛围。 |
| 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 | 100% |

10.高新技术领域科研项目结转资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 高新技术领域科研项目结转资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 4100.40 | 其中：财政 资金 | 4100.40 | 其他资金 |   |
| 拨付以前年度立项的科研项目结转资金 |
| 绩效目标 | 1.立项资助一批科技研发项目，攻克一批关键核心技术，推动我市高新领域计划项目企业发展壮大 |

| 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 | 成本指标 | 财政资金支出 | 财政资金支出 | 4100.4万元 |
| 数量指标 | 结转项目数 | 结转项目数 | 41个 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | 高 |
| 时效指标 | 拨款期限 | 拨款期限 | 2022年底前 |
| 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 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 承担单位满意度 | 承担单位满意度 | ≥90% |

11.高新技术领域科研项目结转资金（教科文处）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 | 高新技术领域科研项目结转资金（教科文处） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1106.00 | 其中：财政 资金 | 1106.00 | 其他资金 |   |
| 拨付科研项目结转资金 |
| 绩效目标 | 1.立项资助一批科技研发项目，攻克一批关键核心技术，推动我市高新领域计划项目企业发展壮大 |

| 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 | 成本指标 | 财政资金支出 | 财政资金支出 | 1106万元 |
| 数量指标 | 结转项目数 | 结转项目数 | 44个 |
| 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 | 2022年底 |
| 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 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 承担单位满意度 | 承担单位满意度 | ≤100% |

12.公共卫生科研攻关专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 公共卫生科研攻关专项 |
| 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 |   |
| 公共卫生科研攻关专项 |
| 绩效目标 | 1.通过本专项的实施，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，提高人民健康水平。 |

| 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 | 成本指标 | 财政资金支持 | 财政资金支持 | ≤100万元 |
| 数量指标 | 支持项目数 | 支持项目数 | ≥5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 | 6月底前完成立项 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进我市重大疾病防治技术发展 | 促进我市重大疾病防治技术发展 | 明显促进 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 落实财政资金，加强项目管理过程中的服务 | 落实财政资金，加强项目管理过程中的服务 | ≥90% |

13.归垫2021年一类事业单位承担科技业务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 | 归垫2021年一类事业单位承担科技业务专项工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 741.30 | 其中：财政 资金 | 741.30 | 其他资金 |   |
| 拨付2021年一类事业单位承担科技专项工作经费 |
| 绩效目标 | 1.市科技局按照履职需要，根据所属公益一类事业单位职责，委托其完成的科研业务专项工作经费，归垫资金。 |

| 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 | 成本指标 | 财政资金支出 | 财政资金支出 | ≤741.3万元 |
| 数量指标 | 工作数量 | 工作数量 | 24项 |
| 质量指标 | 完成工作情况 | 完成工作情况 | 完成科服网运维各项系统维护、海河实验室筹建等重要工作 |
| 时效指标 | 资金拨付时间 | 资金拨付时间 | 6月底前 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 完成公益科技服务 | 完成公益科技服务 | 失信行为管理工作、农村科技特派员提升工作 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 承担单位满意度 | 承担单位满意度 | ≥90% |

14.国际交流与合作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 国际交流与合作 |
| 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 |   |
| 国际科技合作与交流费用 |
| 绩效目标 | 1.推动我市与海外创新机构机构建立合作渠道、聚集海外科技创新资源。2.促进我市与“一带一路”沿线国家科技创新与人才交流合作。 |

| 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 | 质量指标 | 与海外机构建立合作渠道 | 与海外机构建立合作渠道 | ≥3个 |
| 成本指标 | 因公出国（境）经费 | 因公出国境经费包括：国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食、公杂费等其他经费 | ≤70万元 |
| 数量指标 | 出访人次15人次 | 因公临时出国任务人员派出坚持“人事相符、因事定人”原则严格，严格控制出访人数。 | ≤15人次 |
| 时效指标 | 出国任务完成时间为2022年12月31日 | 2022年底完成出访任务。 | ≤15人次 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 进一步推动对外交流工作服务于国家总体外交和我市经济社会发展 | 开展有利于我市与海外机构建立合作渠道、聚集海外科技创新资源、吸引先进海外创新成果来津转化、面向海外推广我市先进实用技术、支撑科技型企业“走出去”与“一带一路”沿线国家科技创新等 | ≥10项目 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 市科技局机关出国人员服务对象满意度。 | 市科技局机关出国人员服务对象满意度。 | 100% |

15.国家合成生物技术创新中心（债券利息）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 | 国家合成生物技术创新中心（债券利息） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1789.44 | 其中：财政 资金 | 1789.44 | 其他资金 |   |
| 偿还利息支出 |
| 绩效目标 | 1.偿还国家合成生物技术创新中心一般债券利息 |

| 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 | 偿还利息项目数 | 偿还利息项目数 | 1项 |
| 质量指标 | 利息偿还率 | 利息偿还率 | 100% |
| 时效指标 | 按时偿还利息 | 按时偿还利息 | 按时 |
| 成本指标 | 利息支出 | 利息支出 | ≤1789.44万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高一般债券使用率 | 提高一般债券使用率 | 提高 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 债权人满意度 | 债权人满意度 | ≥90% |

16.国家级孵化器考核评价奖励及市级孵化机构绩效评估奖励绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 国家级孵化器考核评价奖励及市级孵化机构绩效评估奖励 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 650.00 | 其中：财政 资金 | 650.00 | 其他资金 |   |
| 拨付绩效考核奖励资金 |
| 绩效目标 | 1.按照天津市创新型载体培育行动计划，加大对市级以孵化机构绩效评估奖励力度，通过加强政策引导支持，进一步提升我市孵化机构发展质量和管理服务能力，营造良好创新创业氛围 |

| 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 | 奖励孵化机构数量 | 奖励孵化机构数量 | ≤22家 |
| 质量指标 | 提升市级以上孵化机构的发展质量和管理服务能力 | 提升市级孵化机构的发展质量和管理服务能力 | 提升市级孵化机构的发展质量和管理服务能力 |
| 成本指标 | 对绩效评估获得优秀、良好等级的市级孵化机构给予奖励。 | 对绩效评估获得优秀、良好等级的市级孵化机构给予奖励。 | 对评估优秀和良好的市级孵化机构分别一次性给予100万元和60万元的支持。 |
| 时效指标 | 年底前完成 | 年底前完成 | 年底前完成 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 经济效益指标 | 推动孵化机构孵化新企业、培育经济发展新动能。 | 推动孵化机构孵化新企业、培育经济发展新动能。 |
| 社会效益指标 | 8 | 推动孵化机构集聚各类要素资源，促进企业成长，激发全社会创新创业活力。 | 推动孵化机构集聚各类要素资源，促进企业成长，激发全社会创新创业活力。 |
| 可持续影响指标 | 可持续影响指标 | 强化奖励支持、典型带动和培训辅导，我市孵化机构服务水平和可持续发展能力不断提升。 | 强化奖励支持、典型带动和培训辅导，我市孵化机构服务水平和可持续发展能力不断提升。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 12 | 孵化机构满意度 | ≥95% |

17.海河实验室建设绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 海河实验室建设 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 40000.00 | 其中：财政 资金 | 40000.00 | 其他资金 |   |
| 拨付海河实验室建设经费 |
| 绩效目标 | 1.建设海河实验室 |

| 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 | 支持科研项目攻关 | 形成2022年度科研课题支持清单，围绕国家和天津市需求、产业发展需求及前沿探索课题 | ≥50个 |
| 数量指标 | 引进高端人才 | 在重点领域引进领军人才、青年学者、博士后科研人员或技术专家 | ≥80名 |
| 数量指标 | 搭建研发配套装置 | 购置配套的研发设备及装置 | ≥35台 |
| 数量指标 | 实现成果转化 | 在优势领域与合作企业共同推动优秀科研成果实现转化 | ≥10项 |
| 数量指标 | 产业对接洽谈会 | 召开产业对接系列洽谈会，与相关企业就产业发展需求、实验室研究优势、潜在合作方式等进行深层探讨，力争达成共识 | ≥40场 |
| 数量指标 | 与相关企业达成合作框架 | 与相关企业通过对接机制建立协同创新合作意向，在人才培养、科研攻关、团队建设等方面签署合作协议 | ≥20个 |
| 质量指标 | 发表高水平论文 | 科研课题取得一定科研进展，获得初步科研成效，在相关领域权威期刊上发表科研论文 | ≥200篇 |
| 质量指标 | 申请专利 | 科研课题取得一定科研进展，获得初步科研成效，申请专利 | ≥100项 |
| 质量指标 | 助力相关成果荣获科研奖项 | 持续推进优势领域的科技突破和理论创新，积极申报省科研奖项 | ≥8项 |
| 时效指标 | 科研课题经费支出时间 | 按照经费执行规划进行科研经费支出和拨付 | 如期完成 |
| 时效指标 | 专聘人员工资支出时间 | 按照经费执行规划进行人员工资支出和拨付 | 如期完成 |
| 时效指标 | 仪器购置费用支出时间 | 按照经费执行规划进行仪器购置费用支出和拨付 | 如期完成 |
| 时效指标 | 其他保障类费用支出时间 | 按照经费执行规划进行相关费用支出和拨付 | 如期完成 |
| 成本指标 | 经费支出控制 | 按照经费预算规划方案，合理分配和控制人才与团队发展、科技攻关、科研平台设施建设、实验室运行经费支出比例和金额 | 4亿元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 相关领域和行业科技创新能力 | 通过联合合作单位和企业协同攻关，提升全领域科技创新水平和能力 | 提升 |
| 生态效益指标 | 相关产业绿色制造技术创新能力 | 通过在物质绿色创制方面产出创新成果，提升相关产业链绿色创新能力 | 提升 |
| 可持续影响指标 | 高层次人才培养能力 | 探索形成人才培育良好机制和生态 | 提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参与项目的科研团队满意度 | 实验室经费拨付、管理机制较好的适应科研团队发展需求 | ≥95% |
| 服务对象满意度指标 | 满意度调研 | 海河实验室服务企业的满意度 | ≥90% |
| 服务对象满意度指标 | 满意度调研 | 海河实验室服务科学家的满意度 | ≥90% |

18.和平路287号办公用房排险加固项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 和平路287号办公用房排险加固项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 315.90 | 其中：财政 资金 | 315.90 | 其他资金 |   |
| 维修排险支出 |
| 绩效目标 | 1.天津市和平区和平路287号办公用房因年久失修，房屋结构及内部设施损坏严重，开展房屋建筑排险加固工作。 |

| 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 | 完成排险加固建筑物数量 | 完成排险加固建筑物数量 | 1栋 |
| 质量指标 | 建筑物质量等级 | 建筑物质量等级 | 达到相关安全质量标准 |
| 时效指标 | 排险加固工程完工时间 | 排险加固工程完工时间 | 2022年12月底前 |
| 成本指标 | 预算控制数 | 预算控制数 | ≤315.9万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 市级保护文物 | 市级保护文物 | 确保文物安全 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 移交对象满意度 | 移交对象满意度 | ≥90% |

19.京津冀协同创新项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 京津冀协同创新项目 |
| 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 |   |
| 支持京津冀协同创新项目 |
| 绩效目标 | 1.深入贯彻京津冀协同发展战略，推动京津冀跨区域协同，支持滨海-中关村科技园、京津中关村科技城引聚中关村资源，服务河北创新发展。 |

| 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 | 立项数 | 立项数 | 10-20项 |
| 质量指标 | 财政资金到位  | 财政资金到位  | 100% |
| 时效指标 | 年内发放 | 年内发放 | 100% |
| 成本指标 | 财政资金支出 | 财政资金支出 | ≤100万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 项目实施周期内带动承担单位资金投入 | 项目实施周期内带动承担单位资金投入 | 带动作用明显 |
| 社会效益指标 | 推动京津冀协同创新 | 推动京津冀协同创新 | 取得较好效果 |
| 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% |

20.科技帮扶项目（科技援助、优秀科技特派员、本市帮扶经济薄弱村、示范村）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 | 科技帮扶项目（科技援助、优秀科技特派员、本市帮扶经济薄弱村、示范村） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 80.00 | 其中：财政 资金 | 80.00 | 其他资金 |   |
| 科技帮扶项目支出 |
| 绩效目标 | 1.面向我市结对帮扶经济薄弱村、示范村以及市领导联系基层村，根据村农业产业发展困难问题，组织我市农业科技特派员帮助结对村发展优势特色产业，科技支撑乡村振兴。 |

| 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 | 成本指标 | 项目经费（财政拨款） | 项目经费（财政拨款） | ≤80万元 |
| 质量指标 | 示范推广作用 | 科技助力我市乡村振兴 | 帮助结对村发展优势特色产业，科技支撑乡村振兴 |
| 数量指标 | 帮扶村项目 | 帮扶我市结对村项目 | ≥2项 |
| 时效指标 | 按时完成立项工作 | 按时完成立项工作 | 在2022年12月前,完成立项工作 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技助力农业绿色发展 | 科技助力我市农业绿色发展 | 组织农业科技示范项目，推动农村乡村振兴。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会服务对象满意度 | 社会服务对象满意度 | ≥85% |

21.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 | 科技创新人才培养专项 |
| 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 |   |
| 拨付创新人才专项资金 |
| 绩效目标 | 1.组织我市战略性新兴产业重点领域创新人才专题研修活动，开展科技人才大讲堂等常态化培养工作，支持举办院士专家国际交流论坛、科技型企业人才引育对接活动等，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。 |

| 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 | 参与活动人次 | 参与活动人次 | ≥1000人次 |
| 质量指标 | 高质量完成活动组织工作 | 组织活动质量 | 高质量完成活动组织工作 |
| 时效指标 | 开展工作的时限 | 开展工作的时限 | 一年 |
| 成本指标 | 科技创新人才培养专项经费 | 专项经费额度 | 按有关规定和实际工作需要支出 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 取得的社会效益 | 取得的社会效益 | 取得一定社会效益 |
| 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% |

22.科技发展事业专项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 | 科技发展事业专项资金项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 522.00 | 其中：财政 资金 | 522.00 | 其他资金 |   |
| 拨付科技发展事业专项资金项目 |
| 绩效目标 | 1.有序组织并完成项目申报、评审及立项工作。2.有效提升科研院所自我发展能力和水平。3.开展项目满意度调查。 |

| 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 | 支持项目数量 | 支持项目数量 | 1-3个 |
| 质量指标 | 专项资金安排率 | 专项资金安排率 | 100% |
| 时效指标 | 立项完成时间 | 立项完成时间 | 2022年11月前 |
| 成本指标 | 专项资金支出 | 专项资金支出 | ≥90% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升科研院所科技创新、科技服务能力和水平 | 提升科研院所科技创新、科技服务能力和水平 | 有效提升 |
| 可持续影响指标 | 提升科研院所自我发展能力 | 提升科研院所自我发展能力 | 有效提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科研院所对专项资金项目满意度 | 科研院所对专项资金项目满意度 | 100% |

23.科技服务业和科技文化融合领域科技计划项目结转绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 科技服务业和科技文化融合领域科技计划项目结转 |
| 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 |   |
| 拨付科研项目结转资金 |
| 绩效目标 | 1.通过对科技服务业和科技文化融合领域企业支持，提升企业创新能力，提高企业服务水平，为我市高质量发展提供了科技支撑。 |

| 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 | 支持企业项目数量 | 支持企业项目数量 | 3个 |
| 质量指标 | 结转项目经费拨付率 | 结转项目经费拨付率 | ≥100% |
| 时效指标 | 年内拨付结转经费 | 年内拨付结转经费 |  年底前完成年内按时拨付 |
| 成本指标 | 项目结转经费 | 项目结转经费 | 45万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升企业的创新能力 | 提升企业的创新能力 |  提高创新能力和服务水平，服务一批行业企业发展壮大。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 |  服务企业满意度 |  服务企业满意度 | 100% |

24.科技计划项目管理与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 | 科技计划项目管理与服务项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 480.00 | 其中：财政 资金 | 480.00 | 其他资金 |   |
| 开展科技计划项目管理与服务，拨付资金 |
| 绩效目标 | 1.开展科技计划项目组织实施工作，受理评审、监理等业务工作 |

| 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 | 成本指标 | 财政资金支出 | 财政资金支出 | ≤480万元 |
| 数量指标 | 完成工作数 | 完成工作数 | ≥10项 |
| 质量指标 | 提升管理服务水平 | 提升管理服务水平 | 开展科技计划项目评审、监理、验收工作 |
| 时效指标 | 工作完成时间 | 工作完成时间 | 12月底前 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 完善科技计划项目管理制度 | 完善科技计划项目管理制度 | 通过科技计划改革工作，提升科研环境，营造创新氛围 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务科研人员满意度 | 服务科研人员满意度 | ≥90% |

25.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 | 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 | 64.00 | 其中：财政 资金 | 64.00 | 其他资金 |   |
| 支持智库项目 |
| 绩效目标 | 1.围绕贯彻落实我市科技创新“十四五”规划和科技创新三年行动计划重大部署和重点任务，通过组织实施科技计划智库项目（软科学研究项目），形成一批优秀的科技创新战略研究成果，支撑服务我市科技创新宏观决策。通过项目实施，重点发展一批科技战略咨询专家和研究队伍，推动建设一批高水平的科技创新智库，进而促进我市科技决策的科学性进一步提升。 |

| 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 | 年度立项科技智库项目（软科学研究项目） | 年度立项科技智库项目（软科学研究项目） | 48项左右 |
| 成本指标 | 一般项目36项左右 | 一般项目36项左右 | 经费约占60% |
| 成本指标 | 重点项目12项左右 | 重点项目12项左右 | 经费约占40% |
| 质量指标 | 形成《科技创新观察》 | 形成《科技创新观察》 | 编制《科技创新观察》不少于20篇 |
| 时效指标 | 完成立项 | 完成立项 | 2022年底前 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升科技决策科学性 | 提升科技决策科学性 | 研究成果有效支撑科技创新决策 |
| 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% |

26.科技领军（培育）项目结转绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 科技领军（培育）项目结转 |
| 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 |   |
| 拨付科研项目结转资金 |
| 绩效目标 | 1.通过对科技服务业领域科技领军（培育）项目的支持，提升企业创新能力和服务水平，为我市高质量发展提供了科技支撑。 |

| 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 | 支持年收入大于2亿元的企业项目数量 | 支持年收入大于2亿元的企业项目数量 | 3个 |
| 质量指标 | 结转项目经费拨付率 | 结转项目经费拨付率 | ≥100% |
| 时效指标 | 年内拨付结转经费 | 年内拨付结转经费 | 年内按时拨付 |
| 成本指标 | 项目结转经费 | 项目结转经费 | 300万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升企业创新能力 | 提升企业创新能力 |  提高创新能力和服务水平，服务一批行业企业发展壮大。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 |  服务企业满意度 |  服务企业满意度 | 100% |

27.科技型企业发展专项资金项目管理绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 科技型企业发展专项资金项目管理 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 80.00 | 其中：财政 资金 | 80.00 | 其他资金 |   |
| 购买服务 |
| 绩效目标 | 1.开展科技型企业发展专项资金项目评审、监理、验收等工作 |

| 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 | 完成工作数量 | 完成工作数量 | ≥3项 |
| 质量指标 | 提升项目管理水平 | 提升项目管理水平 | 开展项目评审、监理 |
| 时效指标 | 完成工作时间 | 完成工作时间 | 2022年12月底 |
| 成本指标 | 财政资金支出 | 财政资金支出 | ≤80万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升科研公平 | 提升科研公平 | 完善评审制度，推动公开 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 承担单位满意度 | 承担单位满意度 | ≥90% |

28.科技业务活动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 | 科技业务活动服务项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 340.00 | 其中：财政 资金 | 340.00 | 其他资金 |   |
| 按照政府购买服务合同拨付资金 |
| 绩效目标 | 1.开展院市合作、预算绩效管理等科技业务服务活动 |

| 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 | 成本指标 | 财政资金支出 | 财政资金支出 | ≤340万元 |
| 数量指标 | 完成工作数 | 完成工作数 | ≥5项目 |
| 质量指标 | 开展科技服务 | 开展科技服务 | 开展科技会展、深化中科院合作等工作 |
| 时效指标 | 完成工作时间 | 完成工作时间 | 12月底 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升科技服务水平 | 提升科技服务水平 | 开展社会公益科技服务，提升科技创新水平 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务社会满意度 | 服务社会满意度 | ≥90% |

29.科技业务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 | 科技业务专项工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 212.00 | 其中：财政 资金 | 212.00 | 其他资金 |   |
| 拨付科技业务专项工作经费 |
| 绩效目标 | 1.按照市科技局履职要求，开展科技保密、火炬统计调查、国家级科研院所专项工作、大型仪器管理、实验动物管理等工作。 |

| 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 | 成本指标 | 财政资金支出 | 申请财政资金 | ≤212万元 |
| 质量指标 | 公益性科技业务工作完成质量 | 推动科技业务服务社会 | 有效推动 |
| 时效指标 | 工作完成时间 | 工作完成时间 | 2022年12月底前 |
| 数量指标 | 完成工作数量 | 完成工作数量 | ≥8项 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 加强科技服务社会效果 | 加强科技服务社会效果 | 服务我市院士，开展科技宣传，加强科技档案管理 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会满意度 | 社会满意度 | ≥90% |

30.科研仪器设备开放共享平台物联网改造绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 科研仪器设备开放共享平台物联网改造 |
| 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 |   |
| 拨付科研仪器设备开放共享平台物联网改造经费 |
| 绩效目标 | 1.探索跨部门、跨层级、跨系统的大型科研仪器开放共享管理机制，摸清我市大型科研仪器设备底数，提升天津市大型科研仪器共享平台仪器数量，逐步实现符合开放条件的科研仪器“应入尽入”。强化对于仪器使用情况的动态监督，逐步优化共享仪器线上预约服务流程，汇集、整合和促进大型科学仪器科技资源向全社会开放，提升大型仪器设备利用效率。 |

| 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 | 共享大型科研仪器资源增量 | 共享大型科研仪器资源增量 | ≥200台 |
| 质量指标 | 仪器共享服务总机时 | 仪器共享服务总机时 | ≥70万机时 |
| 时效指标 | 完成时效 | 完成时效 | 12底前完成 |
| 成本指标 |  财政资金执行情况 |  财政资金执行情况 | ≤500万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高科技资源使用效率、推动大型科研仪器设施开放共享 | 提高科技资源使用效率、推动大型科研仪器设施开放共享 | 提高我市重大科研基础设施和大型科研仪器设备利用效率，有效降低企业创新投入成本 |
| 社会效益指标 | 服务企业家次数 | 服务企业家次数 | 11000家次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 大型科研仪器管理单位、企业满意度 | 大型科研仪器管理单位、企业满意度 | ≥98% |

31.企业科技特派员绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 企业科技特派员 |
| 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 |   |
| 企业科技特派员项目资金 |
| 绩效目标 | 1.从高校、院所选派科研人员服务企业，为企业解决技术难题、制定发展战略，搭建创新平台，联合承担科技项目。对服务成效显著的特派员予以项目支持。 |

| 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 | ≥300个 |
| 质量指标 | 立项后支持率 | 立项后支持率 | ≥90% |
| 成本指标 | 市财政资金支持 | 市财政资金支持 | ≤500万元 |
| 时效指标 | 项目资金拨付时间 | 项目资金拨付时间 | 年内拨付 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升企业创新能力 | 提升企业创新能力 | 有效提升 |
| 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% |

32.社会发展与农业农村领域重点专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 社会发展与农业农村领域重点专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 50.00 | 其中：财政 资金 | 50.00 | 其他资金 |   |
| 社会发展与农业农村领域重点专项项目支出 |
| 绩效目标 | 1.围绕我市乡村振兴、资源环保、公共安全等领域，实施一批科技示范工程，攻克一批环保热点难点问题和关键共性技术，完成市科技局承担的督办任务。 |

| 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 | 成本指标 | 项目经费（财政拨款） | 项目经费（财政拨款） | ≥50万元 |
| 数量指标 | 科研项目立项数 | 科研项目立项数 | ≥10个 |
| 质量指标 | 社农领域技术水平 | 现代农业、生态环保及公共安全领域科技水平 | 通过实施科技项目，提升现代农业、生态环保及公共安全领域科技水平 |
| 时效指标 | 项目申请与立项按期完成率 | 项目申请与立项按期完成时间 | 2022年10月前，完成项目申请与立项 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 持续改善我市生态环境 | 持续改善我市生态环境 | 通过科技示范工程，推动我市生态环境改善 |
| 社会效益指标 | 生态效益、民生效益、粮食安全 | 提高我市生态环境、粮食安全和公共安全 | 提高我市生态环境、粮食安全和公共安全 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会服务对象满意度 | 社会服务对象满意度 | ≥90% |

33.社农领域结转项目资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 社农领域结转项目资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1182.00 | 其中：财政 资金 | 1182.00 | 其他资金 |   |
| 拨付科研项目结转资金 |
| 绩效目标 | 1.支持生态环保、现代农业和公共安全领域科技项目，为推进生态环境保护、公共安全及民生、农产品有效供给提供科技支撑。 |

| 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 | 成本指标 | 项目经费（财政拨款） | 项目经费（财政拨款） | ≤1182万元 |
| 数量指标 | 结转项目数 | 结转项目数 | 30项目 |
| 质量指标 | 结转经费拨付率 | 结转经费拨付率 | 及时拨付 |
| 时效指标 | 拨付经费时间 | 拨付经费时间 | 按时完成 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 为推动社会民生、粮食安全、食品安全提供科技支撑 | 为推动社会民生、粮食安全、食品安全提供科技支撑 | 为推动社会民生、粮食安全、食品安全提供科技支撑  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 12 | 服务对象满意度指标 | ≥90% |

34.社农领域结转项目资金（科三）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 | 社农领域结转项目资金（科三） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 601.50 | 其中：财政 资金 | 601.50 | 其他资金 |   |
| 拨付科研项目结转资金 |
| 绩效目标 | 1.支持生态环保、现代农业和公共安全领域科技项目，为推进生态环境保护、公共安全及民生、农产品有效供给提供科技支撑。 |

| 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 | 成本指标 | 项目经费（财政拨款） | 项目经费（财政拨款） | 601.5万元 |
| 质量指标 | 结转经费拨付率 | 结转经费拨付率 | 及时拨付，大于90% |
| 时效指标 | 按时拨付经费 | 拨付经费时间 | 按时完成 |
| 数量指标 | 结转项目数 | 结转项目数 | 39项目 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 社会民生、粮食安全、食品安全 | 社会民生、粮食安全、食品安全 | 为推动社会民生、粮食安全、食品安全提供科技支撑 |
| 生态效益指标 | 提升我市生态环境 | 推动我市生态环境保护 | 推动我市生态环境保护 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会服务对象满意度 | 社会服务对象满意度 | ≥90% |

35.生物医药产业链专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 生物医药产业链专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 159.10 | 其中：财政 资金 | 159.10 | 其他资金 |   |
| 生物医药产业链专项 |
| 绩效目标 | 1.围绕产业链部署创新链，围绕创新链布局产业链，支持关键技术创新，协同推进科技成果转化应用，扶优做强重点企业，不断提升本市生物医药产业核心竞争力，打造生物医药产业创新高地。 |

| 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 | 成本指标 | 财政资金支持 | 财政资金支持 | ≤159.1万元 |
| 数量指标 | 项目立项数 | 项目立项数 | ≥10项 |
| 质量指标 | 加强产业技术创新 | 加强产业技术创新 | 支持关键技术和产品创新 |
| 时效指标 | 项目立项完成时间 | 项目立项完成时间 | 12月底前完成 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 产业链产值 | 产业链产值 | 推进生物医药产业链高质量发展 |
| 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% |

36.生物医药领域科研项目结转资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 生物医药领域科研项目结转资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 175.00 | 其中：财政 资金 | 175.00 | 其他资金 |   |
| 科技领军（培育）企业创新重大专项 |
| 绩效目标 | 1.生物医药领域科技计划项目结转资金拨付 |

| 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 | 成本指标 | 年初预算数 | 年初预算数 | 175万元 |
| 数量指标 | 建设关键技术平台 | 建设关键技术平台 | 2项 |
| 质量指标 | 检测试剂研发 | 检测试剂研发 | 明显提升 |
| 质量指标 | 制剂研究及产业化升级 | 制剂研究及产业化升级 | 明显提升 |
| 时效指标 | 完成立项 | 完成立项 | 6月底 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 为我市生物医药产业增加在研的创新品种，成为潜在增长点 | 为我市生物医药产业增加在研的创新品种，成为潜在增长点 | 明显提升 |
| 可持续影响指标 | 促进我市生物医药产业高质量发展 | 促进我市生物医药产业高质量发展 | 明显提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 承担单位满意度 | 承担单位满意度 | 100% |

37.生物医药领域科研项目结转资金（教科文处）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 | 生物医药领域科研项目结转资金（教科文处） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 346.50 | 其中：财政 资金 | 346.50 | 其他资金 |   |
| 科技支撑重点项目结转 |
| 绩效目标 | 1.按照项目任务合同书约定拨付资金 |

| 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 | 成本指标 | 财政资金支持 | 财政资金支持 | 346.5万元 |
| 数量指标 | 项目数 | 项目数 | 23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 | 拨付时间 | 拨付时间 | 6月底前 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进我市重大疾病防治技术发展 | 促进我市重大疾病防治技术发展 | 明显促进 |
| 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% |

38.天津市“一带一路”科技创新合作项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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“一带一路”科技创新合作项目 |
| 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 |   |
| 拨付“一带一路”科技创新合作项目资金 |
| 绩效目标 | 1.在我市建设联合实验室或研究中心，在海外设立研发机构或技术推广中心，共计4家。2.有效集聚全球创新资源，搭建“一带一路”创新合作平台。配合国家战略布局，建立和加强“一带一路”建设参与国互联互通伙伴关系，推进科技领域务实合作，为双方经济和社会发展提供重要科技支撑。 |

| 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 | 在我市建设联合实验室、研究中心或在海外设立研发机构或技术推广中心数量 | 在我市建设联合实验室、研究中心或在海外设立研发机构或技术推广中心数量 | ≥4个 |
| 成本指标 | 成本指标 | 拨付财政资金 | ≤40万元 |
| 质量指标 | 加快科技成果转化，提高自主创新能力。   | 加快科技成果转化，提高自主创新能力。 | 依托中外联合实验室（研发中心），开展新技术、新产品、新工艺、的联合研究与开发，引进、利用国外先进科技资源，吸引、培养、凝聚国际优秀人才。 |
| 时效指标 | 资金拨付 | 拨付时间 | 2022年10月前完成。 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务“一带一路”建设。 | 服务“一带一路”建设。 | 建立和加强“一带一路”建设参与国互联通伙伴关系,打造互信、融合、包容的创新共同体 ,实现与 “一带一路”建设参与国多元、自主、平衡 、可持续发展。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 |  服务对象对组织者满意度调查 |  服务对象对组织者满意度调查 | ≥95% |

39.天津市创新型企业梯度培育绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 天津市创新型企业梯度培育 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3600.00 | 其中：财政 资金 | 3600.00 | 其他资金 |   |
| 支持瞪羚企业、科技领军企业、科技领军培育企业创新发展 |
| 绩效目标 | 1.贯彻落实全市新动能引育工作部署和《天津市科技创新三年行动计划》（津政发〔2020〕23号），加强对市级瞪羚企业、科技领军企业和科技领军培育企业，支持企业100家左右。2.引导我市创新型企业不断做优做强做大，壮大新动能“底盘” |

| 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 | 支持企业数 | 数量 | ≥100家 |
| 成本指标 | 资助资金拨付额度 | 资金额度 | ≤3600万元 |
| 质量指标 | 企业研发经费占营业收入的比例 | 百分比 | ≥2.5% |
| 时效指标 | 及时拨付奖励资金 | 时间 | 2022年底前 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 提升经济发展高质量情况 | 促进高成长企业培育 | 促进高成长企业培育 |
| 社会效益指标 | 提升社会创新能力情况 | 加速推动新旧动能转换 | 加速推动新旧动能转换 |
| 生态效益指标 | 促进企业发展情况 | 增强企业发展信心 | 增强企业发展信心 |
| 可持续影响指标 | 目标任务完成情况 | 完成 | 完成 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 满意率 | 百分比 | ≥90% |

40.天津市基础和应用前沿领域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 | 天津市基础和应用前沿领域基金项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3058.00 | 其中：财政 资金 | 3058.00 | 其他资金 |   |
| 拨付天津市应用基础研究项目资金 |
| 绩效目标 | 1.加强基础性、前瞻性研究，取得高水平的原创性成果，注重对高层次科技人才和高水平研发团队的培养。 |

| 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 | 项目数量 | ≥400项 |
| 质量指标 | 立项后支持率 | 立项后支持率 | ≥90% |
| 时效指标 | 项目资金拨付时间 | 年内拨付 | 年内拨付 |
| 成本指标 | 市财政资金支持 | 财政资金支持 | ≤3058万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升我市原始创新能力 | 提升我市原始创新能力 | 有效提升 |
| 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% |

41.天津市杰出青年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 | 天津市杰出青年基金项目 |
| 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 |   |
| 拨付杰出青年基金项目支出 |
| 绩效目标 | 1.资助高水平青年科学家，培育国家杰出青年基金项目，培养一批进入国内外科技前沿的优秀学术带头人。 |

| 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 | ≥15项 |
| 质量指标 | 立项后支持率 | 立项后支持率 | ≥90% |
| 时效指标 | 项目资金拨付时间 | 资金拨付时间 | 年内拨付 |
| 成本指标 | 市财政资金支持 | 财政支持 | ≤200万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升我市原始创新能力 | 社会效益 | 有效提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目实施单位满意度 | 单位满意度 | ≥90% |

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 | 2205.00 | 其中：财政 资金 | 2205.00 | 其他资金 |   |
| 发放天津市科学技术奖奖金 |
| 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。自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖获奖项目总数不超过200项。突出成果转化导向，提升产业技术创新能力，激发科研人员活力。 |

| 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 | ≤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。 |
| 时效指标 | 2022年内发放奖金 | 2022年内发放奖金 | 100% |
| 成本指标 | 一等奖（特等奖）奖金 | 一等奖（特等奖）奖金 | ≤1000万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 产业技术创新能力 | 产业技术创新能力 | 产业技术创新能力 |
| 社会效益指标 | 人才创新活力 | 人才创新活力 | 人才创新活力不断激发 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 |  获奖单位、人员满意度 |  获奖单位、人员满意度 | ≥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 |   |
| 拨付科普项目资金 |
| 绩效目标 | 1.组织市级科普示范活动，进一步扩大科普工作社会影响。2.加强科普基地服务能力建设，打造线上线下相结合的科普传播新模式。3.组织开展各类专题科普活动，营造传播科学、崇尚创新的社会氛围。 |

| 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 | 科普项目立项数 | 2022年度科普项目立项数量 | ≥30项 |
| 质量指标 | 高质量完成项目征集工作 | 按照科普项目征集指南完成项目征集 | 符合指南要求 |
| 时效指标 | 项目执行期 | 本年度项目执行进度 | 2022年12月前完成项目立项及资金拨付 |
| 成本指标 | 市财政资金支持 | 2022年度立项科普项目财政经费投入总额 | 500万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科普项目受益人群 | 2022年度立项科普项目累计辐射受益人群 | ≥10万人次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 2022年度立项科普项目申报单位服务满意度 | ≥90% |

44.天津市企业研发投入后补助项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 天津市企业研发投入后补助项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2473.80 | 其中：财政 资金 | 2473.80 | 其他资金 |   |
| 拨付企业研发投入后补助资金 |
| 绩效目标 | 1.落实天津市企业研发投入后补助办法（津科规〔2021〕4号），通过政策的落实，引导企业加大研发投入，提升企业创新能力，强化企业创新主体地位，促进我市科技创新实力快速提升，加快推进我市企业高质量发展，支撑我市先进制造研发基地建设。 |

| 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 | 申报政策的企业数量 | 政策覆盖面大 | ≥4200家 |
| 质量指标 | 有效促进企业进一步加大研发投入  | 政策实施效果 | 全市享受研发费用加计扣除政策的企业和金额实现正增长 |
| 成本指标 | 获得奖励资金的雏鹰企业数量 | 重点支持中小微企业发展 | ≥1500家 |
| 时效指标 | 完成项目立项 | 政策落实进度 | 年底前完成项目立项 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 全社会研发投入强度保持全国前列 | 政策实施效果 | 位居全国前列 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 落实政策，服务企业加大研发投入力度 | 政策服务水平 | ≥98% |

45.天津市碳达峰碳中和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 | 天津市碳达峰碳中和科技重大专项 |
| 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 |   |
| 碳达峰碳中和科技重大专项项目资金 |
| 绩效目标 | 1.聚焦能源、工业、城建、交通、农业等重点领域，组织实施一批引领作用突出、协同效应明显、支撑作用有力的重大科技专项，力争在减污降碳关键核心技术、关键零部件和重大装备研发等方面突破一批关键技术，形成一批具有前沿性、引领性和实效性的创新成果，为我市加快实现碳达峰碳中和目标提供有力的科技支撑。 |

| 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 | 成本指标 | 项目经费（财政拨款） | 项目经费（财政拨款） | ≥40万元 |
| 数量指标 | 科研项目立项数 | 科研项目立项数 | ≥2 |
| 质量指标 | 技术水平 | 推动我市减污降碳技术水平有效提升  | 推动我市减污降碳技术水平有效提升 |
| 时效指标 | 完成时间 | 2022年10月 | 2022年10月前完成立项 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动双碳领域高质量发展 | 推动双碳领域高质量发展，突破若干关键技术 | 推动双碳领域高质量发展，突破若干关键技术 |
| 可持续影响指标 | 低碳生产 | 低碳生产 | 推动我市低碳生产 |
| 生态效益指标 | 保护生态环境 | 保护生态环境 | 推动降低碳排放，保护生态环境 |
| 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% |

46.天津市外籍人才引进管理服务专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 天津市外籍人才引进管理服务专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 543.50 | 其中：财政 资金 | 543.50 | 其他资金 |   |
| 引进外籍人才管理服务支出 |
| 绩效目标 | 1.支持我市用人单位引进境外高层次人才来津进行技术指导、科研合作等。2.按照科技部通知要求，做好参会工作。3.完成外国人来华工作许可2022年日常审批。 |

| 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 | 资助项目数 | 按各单位实际需求确定 |
| 数量指标 | 参会次数 | 参会次数 | 1按要求完成1次参会任务 |
| 数量指标 | 外国人来华工作许可经办数量 | 外国人来华工作许可经办数量 | 依申请办理 |
| 质量指标 | 解决难题数 | 解决难题数 | 按各单位实际解决问题情况确定 |
| 质量指标 | 参会效果 | 参会效果 | 按要求完成参会任务，展示我市科技创新、引智育才工作风采 |
| 质量指标 | 外国人来华工作许可审批质量 | 外国人来华工作许可审批质量 | <0.01错误率低于1% |
| 时效指标 | 天津市引进国（境）外专家项目完成时限 | 天津市引进国（境）外专家项目完成时限 | 项目周期内完成 |
| 时效指标 | 参加中国国际人才交流大会 | 参加中国国际人才交流大会 | 按科技部要求的时间完成 |
| 时效指标 | 外国人来华工作许可审批时间 | 外国人来华工作许可审批时间 | ≤4不超过4个工作日 |
| 成本指标 | 经费使用 | 经费使用 | 按有关规定支出 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 社会效益 | 社会效益 | 达到一定社会效益 |
| 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 | ≥0.8>=80% |

47.药研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 | 药研院住房改革支出 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 14.30 | 其中：财政 资金 | 14.30 | 其他资金 |   |
| 拨付药研院住房改革支出 |
| 绩效目标 | 1.发放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 | 发放人数 | 发放人数 | 111人 |
| 质量指标 | 无漏发率 | 无漏发率 | 100% |
| 时效指标 | 准时按月发放 | 准时按月发放 | 准时 |
| 成本指标 | 预算控制数 | 预算控制数 | ≤14.3万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 维护改革政策稳定性 | 维护改革政策稳定性 | 维护 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 发放对象满意度 | 发放对象满意度 | ≥90% |

48.院市合作项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 院市合作项目 |
| 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 |   |
| 支持院市合作项目 |
| 绩效目标 | 1.落实“十四五”《中国科学院 天津市人民政府战略合作协议》，借助中科院创新资源优势，聚焦重点产业领域，促进我市与中科院开展合作。 |

| 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 | 立项数  | 立项数  | 10-20项 |
| 质量指标 | 财政资金到位  | 财政资金到位  | 100% |
| 时效指标 | 年内发放 | 年内发放 | 100% |
| 成本指标 | 财政资金支出 | 财政资金支出 | ≤100万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 项目实施周期内带动承担单位资金投入 | 项目实施周期内带动承担单位资金投入 | 带动作用明显 |
| 社会效益指标 | 深化与中科院合作 | 深化与中科院合作 | 取得较好效果 |
| 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% |

49.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 | 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 | 4400.00 | 其中：财政 资金 | 4400.00 | 其他资金 |   |
| 中央引导地方科技发展资金项目支出 |
| 绩效目标 | 1.通过中央引导地方科技发展资金项目的实施，显著推进省部共建国家重点实验室、技术创新中心等建设，提升我市科技创新基地整体研究水平；发挥农业科技特派员的服务优势，畅通成果转化渠道，显著加大我市优质科技成果转移转化供给量。 |

| 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 | 支持项目类别数量 | 支持项目类别数量 | ≥3类 |
| 质量指标 | 提升我市省部共建国家重点实验室建设水平 | 提升我市省部共建国家重点实验室建设水平 | 大幅提升 |
| 时效指标 | 资金拨付及时率 | 资金拨付及时率 | 100% |
| 成本指标 | 财政支出 | 财政支出 | 控制在预算数内 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 助力特色农业产业发展，带动帮扶地及我市优势特色产业发展 | 助力特色农业产业发展，带动帮扶地及我市优势特色产业发展 | 有力促进 |
| 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% |

50.中医药产业链专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 中医药产业链专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 50.00 | 其中：财政 资金 | 50.00 | 其他资金 |   |
| 中医药产业链专项 |
| 绩效目标 | 1.推动重点产品提质增效，在现有基础上打造更多在全国有影响的“卫药”名品。2.开发融合大数据、人工智能、移动通信等工具的中医特色诊疗装备。3.支持开展中医诊疗和中西医结合关键技术研究。 |

| 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 | 项目数 | 完成项目立项 | ≥3项 |
| 成本指标 | 市财政资金 | 市财政资金 | ≤50万元 |
| 质量指标 | 推进名品新品开发 | 推进名品新品开发 | 加快助推形成一批质量高、疗效好的中成药新品种 |
| 时效指标 | 完成立项时间 | 完成立项时间 | 12月底前 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 产业链产值 | 产业链产值 | 推动中医药产业高质量发展 |
| 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% |

51.种业科技创新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 | 种业科技创新重大专项 |
| 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 |   |
| 种业科技创新重大专项项目支出 |
| 绩效目标 | 1.围绕作物、畜禽、水产、林果四大种业，组织实施种业提升工程，建设提升一批育繁推一体化种业企业、现代化良种繁育基地，推动全市种业高质量发展。 |

| 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 | 成本指标 | 项目经费（财政拨款） | 项目经费（财政拨款） | ≤20万元 |
| 质量指标 | 种业科技创新 | 科技助力种业科技创新 | 科技项目推动我市种业科技创新 |
| 时效指标 | 按时完成科技项目立项 | 科技项目立项时间 | 2022年10月前完成立项 |
| 数量指标 | 科研项目立项数 | 科研项目立项数 | ≥2项 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升种业科技自主创新水平 | 提升种业科技自主创新水平 | 提升我市种业科技创新水平 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会服务对象满意度 | 社会服务对象满意度 | ≥90% |

52.转制院所扶持经费项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 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 | 转制院所扶持经费项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 368.00 | 其中：财政 资金 | 368.00 | 其他资金 |   |
| 拨付转制院所扶持经费 |
| 绩效目标 | 1.2022年，支持32家转制院所申报扶持经费项目，年支持10-20个项目，促进转制院所稳定持续发展能力提升 |

| 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 | 成本指标 | 专项资金支出 | 专项资金支出 | ≤368万元 |
| 数量指标 | 支持项目数量 | 支持项目数量 | 支持10-20个转制院所扶持经费项目 |
| 质量指标 | 转制院所经费项目培训 | 转制院所经费项目培训 | 100% |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 年内完成 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 转制院所持续稳定发展 | 转制院所持续稳定发展 | 有效保障 |
| 可持续影响指标 | 提升转制院所自我发展能力 | 提升转制院所自我发展能力 | 有效提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 转制院所满意度 | 转制院所满意度 | ≥90% |

53.2022年度天津市科技计划项目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 | 2022年度天津市科技计划项目抽查监督工作 |
| 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 |   |
| 2022年度天津市科技计划项目抽查监督工作有关费用 |
| 绩效目标 | 1.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 | 随机抽查项目数 | 随机抽查项目数 | ≥30项 |
| 数量指标 | 专项检查项目或工作数 | 专项检查项目或工作数 | ≥5项 |
| 数量指标 | 发放问卷调查 | 发放问卷调查 | ≥30项 |
| 质量指标 | 检查情况反馈材料  | 检查情况反馈材料  | ≥35份 |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2022年12月前完成 |
| 成本指标 | 成本 | 成本 | ≤15万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 专项工作报告 | 专项工作报告 | ≥1份 |
| 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% |

54.2022年审计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 | 2022年审计监督工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 19.00 | 其中：财政 资金 | 19.00 | 其他资金 |   |
| 2022年审计监督工作有关费用 |
| 绩效目标 | 1.（一）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。2.（二）强化对市科技局所属事业单位党政主要领导干部的管理监督，开展经济责任审计。3.（三）强化市科技局内控制度的执行，保证资金、资产等管理工作规范，发挥专项审计的专业监督作用。 |

| 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 | 现场检查会计师事务所 | 现场检查会计师事务所 | ≥20家 |
| 数量指标 | 经济责任审计单位 | 经济责任审计单位 | 3项 |
| 数量指标 | 市科技局内控制度审计 | 市科技局内控制度审计 | 1项 |
| 数量指标 | 开展结题审计政策培训 | 开展结题审计政策培训 | ≥3次 |
| 质量指标 | 经济责任审计报告 | 经济责任审计报告 | 3份 |
| 质量指标 | 市科技局内控制度审计报告 | 市科技局内控制度审计报告 | 1份 |
| 成本指标 | 成本控制 | 成本控制 | ≤19万元 |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2022年12月前完成 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 出具结题审计抽查工作报告 | 出具结题审计抽查工作报告 | ≥1份 |
| 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% |

55.财政科研经费政策培训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 | 财政科研经费政策培训专项工作 |
| 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 |   |
| 财政科研经费政策培训专项工作相关费用 |
| 绩效目标 | 1.贯彻落实国办发32号文件关于搞好科研经费政策培训的要求，努力提高科研经费政策服务水平，计划全年面向高校、科研院所、企业等创新主体开展专项培训12场。2.建立一支懂政策、专业化的高水平财务专家队伍，分发挥财务专家在科技创新中的决策咨询作用，计划全年培训财务专家人数不少于300人次。3.通过门户网站、天津科技公众号，宣传科技经费改革政策，提高社会知晓度。 |

| 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 | 政策培训场次 | 政策培训场次 | ≥12次 |
| 数量指标 | 财务专家培训人次 | 财务专家培训人次 | ≥300人次 |
| 数量指标 | 编制培训材料套数 | 编制培训材料套数 | ≥2套 |
| 成本指标 | 成本控制 | 成本控制 | ≤20万元 |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | ≤12月  |
| 质量指标 | 财务专家政策水平 | 财务专家政策水平 | 显著提高 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 被培训对象政策知晓度 | 被培训对象政策知晓度 | 显著提高 |
| 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% |

56.孵化机构系统维护及科技创新券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 | 孵化机构系统维护及科技创新券管理服务 |
| 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 |   |
| 孵化机构系统维护及科技创新券管理服务相关支出。 |
| 绩效目标 | 1.持续完善优化天津市科技企业孵化器、天津市众创空间认定备案与绩效评估、大学科技园认定与评估及科技创新券评审管理相关的系统功能，提高线上服务创新载体管理水平。2.组织完成创新券申领和兑现工作，扩充创新券服务资源；组织开展创新券政策宣讲活动，面向服务机构和科技企业大力推广应用；推动落实创新券京津冀跨区域合作相关事务，促进区域间交流对接。 |

| 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 | 孵化器、众创空间、大学科技园线上申报与评估数量  | 孵化器、众创空间、大学科技园线上申报与评估数量 | ≥80家 |
| 数量指标 | 组织宣传推广培训活动数量 | 组织宣传推广培训活动数量 | ≥4场次 |
| 质量指标 | 系统安全、稳定 | 系统安全、稳定 | 系统安全有保障  |
| 质量指标 | 系统易用性 | 系统易用性 | 系统易用、流畅 |
| 质量指标 | 企业信用风险集中核查次数 | 企业信用风险集中核查次数 | ≥3次 |
| 时效指标 | 专项工作完成时效  | 专项工作完成时效  | 2022年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 专项工作经费执行情况  | 专项工作经费执行情况  | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务企业、机构数量 | 服务企业、机构数量 | ≥500家次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业和创新券机构满意度 | 企业和创新券机构满意度 | ≥95百分比 |

57.杰青评估评价服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 杰青评估评价服务 |
| 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 |   |
| 杰青评估评价服务有关费用 |
| 绩效目标 | 1.完善优化杰青专家人才发展的跟踪分析维度，完善优化杰青专家评估评价指标体系。2.为我市杰青专家人才提供持续跟踪服务，科学评估评价杰青成果，为杰青基金项目实施提供决策依据。 |

| 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 | 评估评价杰青专家数量 | 评估评价天津杰青专家数量 | 135人 |
| 数量指标 | 评估评价报告数量 | 提交评估评价报告数量 | 1份 |
| 数量指标 | 对接交流活动场次 | 组织开展杰青专家对接交流活动场次 | ≥2场 |
| 质量指标 | 优化杰青专家跟踪分析维度 | 优化杰青专家跟踪分析维度 | 围绕2个层级、6个维度开展跟踪分析 |
| 质量指标 | 优化杰青专家评估评价指标体系 | 优化完善杰青专家评估评价指标体系维度 | 至少涵盖6个一级维度、12个二级维度 |
| 时效指标 | 专项工作完成时效 | 完成专项工作的时间 | 2022年12月31日 |
| 成本指标 | 低于年初预算 | 专项工作经费执行情况 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高杰青专家评估评价的科学客观水平 | 提高杰青专家评估评价水平 | 为杰青基金项目实施提供决策依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 杰青专家、科技管理人员无异议 | 杰青专家及科技管理人员对评估评价工作满意度 | 异议次数≤1 |

58.津科帮扶科技在线咨询服务平台维护更新运行费绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 津科帮扶科技在线咨询服务平台维护更新运行费 |
| 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 |   |
| 津科帮扶科技在线咨询服务平台运维更新支出 |
| 绩效目标 | 1.优化提升津科帮扶线上咨询服务体验，扩充帮扶专家队伍，扩大线上咨询服务范围。2.拍摄农业技术视频片与实用技术讲座，宣传普及农业先进适用技术，丰富移动端的服务内容。 |

| 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 | 指标1：官网访问量增加（目标1 | 年访问量 | ≥2万人次 |
| 质量指标 | 专家48小时内回复率 | 专家使用津科帮扶移动端在48小时内回复农户咨询的比率 | ≥95百分比 |
| 时效指标 | 专项工作完成时效 | 完成专项工作的时间 | 2022年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 专项工作经费执行情况 | 专项工作经费执行情况 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务专家、农户数量 | 面向专家、农户开展津科帮扶移动端宣传培训服务、津科帮扶移动端开展的咨询解答服务等 | ≥2000家次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 专家和农户满意度 | 专家和农户对服务的满意度 | ≥95百分比 |

59.科技创新汇智平台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 | 科技创新汇智平台工作经费 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 80.00 | 其中：财政 资金 | 80.00 | 其他资金 |   |
| 科技创新汇智平台工作经费有关费用 |
| 绩效目标 | 1.举办一次高端科技汇智论坛；组织一次北方地区科技汇智培训班；平台辐射省（市）调研及兄弟平台调研学习；军委科技委卓青、探索、173基金、173重大专项项目等项目报送前专家评审，科技军民融合重点专项咨询论证，组织战略咨询委员会会议、各领域汇智中心科学技术研讨会，战略咨询委员会成员单位、各汇智平台调研等。 |

| 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 | 举办论坛 | 举办论坛 | 1次 |
| 数量指标 | 科技汇智培训次数 | 科技汇智培训次数 | 1次 |
| 质量指标 | 高端汇智论坛工作报告（份） | 高端汇智论坛工作报告（份） | 1份 |
| 质量指标 |  科技汇智培训工作报告（份） |  科技汇智培训工作报告（份） | 1份 |
| 时效指标 | 完成时限 | 完成时限 | 2022年12月底前 |
| 成本指标 | 预算控制 | 不超年度预算 | ≤80万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技创新汇智平台社会效益 | 科技创新汇智平台社会效益 | 将科技创新汇智平台打造成全国影响力的高端汇智平台 |
| 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% |

60.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 | 43.00 | 其中：财政 资金 | 43.00 | 其他资金 |   |
| 科技系统干部教育培训有关费用 |
| 绩效目标 | 1.深入贯彻落实《天津市贯彻落实<2018-2022年全国干部教育培训规划>的实施意见》，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、专题读书班、处级干部研修、年轻干部培训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 | 成本指标 | 预算控制 | 不超过年初预算 | ≤43.5万元 |
| 数量指标 | 组织培训会数量 | 组织培训会数量 | ≥10场次 |
| 质量指标 | 干部培训质量 | 干部培训质量 | 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 |
| 时效指标 | 在规定时限内完成各类教育培训工作任务 | 在规定时限内完成各类教育培训工作任务 | 2022年12月31日前完成 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 干部教育培训效果 | 干部教育培训效果 | 提高干部政治素质、党性修养和履职能力，培养造就忠诚干净担当的高素质干部队伍 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参训干部满意度 | 参训干部满意度 | ≥99百分比 |

61.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 | 500.00 | 其中：财政 资金 | 500.00 | 其他资金 |   |
| 科技信息资源支出有关费用 |
| 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.面向天津市科研院所、高新技术企业、科技型企业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 | 采购多类型科技文献资源和专业化工具服务的数量 | ≥40种 |
| 数量指标 | 组织开展线上线下宣传推广活动数量 | 组织开展科技信息服务体验、专题培训讲座、一对一调研等线上线下宣传推广活动数量 | ≥10场 |
| 质量指标 | 完善科技文献信息资源保障体系 | 完善优化科技文献信息资源保障体系 | 覆盖国内外基础文献资源 |
| 时效指标 | 完成科技文献资源采购工作 | 完成科技文献资源采购工作的时间 | 按进度要求 |
| 成本指标 | 不超过年初预算 | 项目经费执行情况 | ≤500万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务创新主体用户量 | 提高面向天津市各类创新主体的科技信息服务能力 | ≥1.9万个 |
| 社会效益指标 | 服务科技创新活动 | 服务创新主体开展各类科技创新活动，增强全市科技自主创新能力 | 服务创新主体开展科学研究、产品研发、技术创新、成果转化等科技创新活动 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 各类创新主体满意度 | 科研院所、高新技术企业、科技型企业等创新主体用户对科技文献服务的满意度 | ≥99百分之 |

62.科学技术普及工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科学技术普及工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 34.00 | 其中：财政 资金 | 34.00 | 其他资金 |   |
| 科学技术普及工作有关费用 |
| 绩效目标 | 1.完成科普基地认定；完成科普基地评估；完成科普工作执行报告编制印刷等；开发集科普基地线上申报认定、评估管理及工作总结报送于一体的科普基地在线管理系统。 |

| 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个 |
| 数量指标 | 科普基地评估数量 | 科普基地评估数量 | ≥5个 |
| 数量指标 | 科普基地管理功能版块  | 科普基地管理功能版块  | 3个 |
| 质量指标 | 按时完成科普基地认定 | 按时完成科普基地认定 | 按照科普基地认定管理办法执行 |
| 质量指标 | 按时完成科普基地评估 | 按时完成科普基地评估 | 按照科普基地认定管理办法执行 |
| 质量指标 | 系统安全、稳定 | 系统安全、稳定 | 系统安全有保障  |
| 质量指标 | 系统易用性 | 系统易用性 | 系统易用、流畅 |
| 时效指标 | 按时完成科普基地认定 | 按时完成科普基地认定 | 按照工作要求 |
| 时效指标 | 按时完成科普基地评估 | 按时完成科普基地评估 | 按照工作要求 |
| 时效指标 | 系统开发工作完成时效  | 系统开发工作完成时效  | 2022年12月31日前完成。  |
| 成本指标 | 不超过年初预算 | 不超过年初预算 | ≤34万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高科普基地科普传播能力 | 提高科普基地科普传播能力 | 充分发挥科普基地科普宣传阵地作用 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 申报单位科普工作人员满意度 | 申报单位科普工作人员满意度 | ≥95% |

63.实验室平台系统运维绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 实验室平台系统运维 |
| 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 |   |
| 实验室平台系统运维相关费用 |
| 绩效目标 | 1.保障天津市重点实验室管理平台系统稳定运行，实现全市重点实验室和企业重点实验室在线申报、评审等线上管理功能，做好面向天津市重点实验室及企业重点实验室的系统化服务支撑。 |

| 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 | 升级市级重点实验室与企业重点实验室管理系统 | 升级市级重点实验室与企业重点实验室管理系统 | 2项 |
| 质量指标 | 定期开展系统备份 | 定期开展系统备份 | 1项 |
| 时效指标 | 完成全市市级重点实验室与企业重点实验室系统技术服务工作 | 完成全市市级重点实验室与企业重点实验室系统技术服务工作 | 2022年12月31日前完成 |
| 成本指标 | 专项工作经费 | 专项工作经费 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高面向天津市重点实验室及企业重点实验室的服务能力水平 | 提高面向天津市重点实验室及企业重点实验室的服务能力水平 | 为天津市重点实验室及企业重点实验室建设提供实时化、系统化的服务支撑 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科技局对本工作满意度 | 科技局对本工作满意度 | ≥95% |

64.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 | 288.00 | 其中：财政 资金 | 288.00 | 其他资金 |   |
| 市科技局网络安全和网络科技环境运维相关费用 |
| 绩效目标 | 1.支撑保障市科技局网络信息安全。 |

| 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 |  市科技局以及直属单位网站及信息系统网络安全检测 |  市科技局以及直属单位网站及信息系统网络安全检测 | ≥4次 |
| 数量指标 | 对网络舆情信息进行24小时不间断技术监测，并出具网络舆情监测分析报告 | 对网络舆情信息进行24小时不间断技术监测，并出具网络舆情监测分析报告 | ≥4次 |
| 数量指标 | 网络意识形态和网络安全相关知识培训 | 网络意识形态和网络安全相关知识培训 | ≥16学时 |
| 质量指标 | 保持OA办公系统正常运行 | 保持OA办公系统正常运行 | 各功能模块满足业务需求 |
| 质量指标 | 承载业务系统的网络运行环境 | 承载业务系统的网络运行环境 | 稳定 |
| 时效指标 | 市科技局重大网络安全事件应对响应时限  | 市科技局重大网络安全事件应对响应时限  | 及时发现、处置  |
| 时效指标 | 市科技局网络安全高危漏洞整改  | 市科技局网络安全高危漏洞整改  | 立行立改  |
| 时效指标 | 网络运行环境断网 | 网络运行环境断网 | 及时发现、处置  |
| 成本指标 | 专项工作经费 | 专项工作经费 | ≤288万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为全市科技创新主体提供良好的网上服务环境。增强市科技局网络信息安全防护能力，提高机关办公效率。 | 为全市科技创新主体提供良好的网上服务环境。增强市科技局网络信息安全防护能力，提高机关办公效率。 | 保障科技管理网络应用与服务环境软硬件更新，并安全、稳定运行。防范重大网络安全事故发生，保障机关信息化办公系统正常运行。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 市科技局对本工作满意度 | 市科技局对本工作满意度 | ≥95% |

65.天津市创新型企业评价系统运维与服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市创新型企业评价系统运维与服务 |
| 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 |   |
| 天津市创新型企业评价系统运维与服务相关费用 |
| 绩效目标 | 1.2022年全年，承担创新型企业评价系统的维护与服务，保证现有各业务系统安全平稳运转，5\*8小时的在线技术支持。 |

| 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 | 创新型企业评价入库数量 | 创新型企业评价入库数量 | ≥4000家 |
| 质量指标 | 系统安全、稳定 | 系统安全、稳定 | 系统安全有保障  |
| 时效指标 | 专项工作完成时效  | 专项工作完成时效  | 2022年年底前完成 |
| 成本指标 | 专项工作经费执行情况 | 专项工作经费执行情况 | ≤90万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 支撑创新型企业评价入库全过程线上管理 | 支撑创新型企业评价入库全过程线上管理 | ≥4000家 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 系统用户满意度 | 系统用户满意度 | ≥95% |

66.天津市科技计划项目管理信息系统运维与网络视频答辩服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科技计划项目管理信息系统运维与网络视频答辩服务 |
| 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 |   |
| 天津市科技计划项目管理信息系统运维与网络视频答辩服务有关费用 |
| 绩效目标 | 1.保证天津市科技计划项目管理信息系统安全稳定运行。为天津市科技局开展科技计划项目管理工作提供信息化支撑服务。为企业、高校、科研机构等项目单位，项目科研人员使用系统提供技术支持服务。承担科技部网络视频答辩天津分会场技术支撑服务工作。 |

| 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 | 项目申报数量 | 项目申报数量 | ≥2000项 |
| 数量指标 | 项目评审数量 | 项目评审数量 | ≥2000项 |
| 数量指标 | 项目立项数量 | 项目立项数量 | ≥900项 |
| 数量指标 | 项目验收数量 | 项目验收数量 | ≥1000项 |
| 数量指标 | 网络视频答辩场次 | 网络视频答辩场次 | ≥80场 |
| 质量指标 | 优化科技计划项目申报流程 | 优化科技计划项目申报流程 | 优化科技计划项目申报流程 |
| 质量指标 | 网络视频答辩稳定性 | 网络视频答辩稳定性 | 稳定 |
| 时效指标 | 专项工作完成时效 | 专项工作完成时效 | 2022年12月 |
| 成本指标 | 专项工作经费执行情况 | 专项工作经费执行情况 | ≤90万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高天津市科技计划项目管理信息化水平 | 提高天津市科技计划项目管理信息化水平 | 满足天津市“十四五”科技规划要求，提高系统易用性 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 系统用户满意度 | 系统用户满意度 | 满意 |
| 服务对象满意度指标 | 评审专家满意度 | 评审专家满意度 | 满意 |

67.天津市科研院所发展支撑服务绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科研院所发展支撑服务 |
| 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 |   |
| 天津市科研院所发展支撑服务相关支出。 |
| 绩效目标 | 1.形成天津市科研院所发展报告。2.提出院所增强自主创新能力、参与产学研合作、为产业发展提供科技支撑等方面的对策建议，为主管部门科学决策提供参考。 |

| 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 | 形成具体科研成果 | 制定科研院所发展报告 | ≥1份 |
| 质量指标 | 完成工作计划 | 完成专项工作既定计划安排 | 100% |
| 时效指标 | 完成年度计划时间 | 完成任务要求及工作方案规定时限 | 不晚于12月 |
| 成本指标 | 经费使用 | 完成全年工作所需经费 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 完成既定工作任务 | 完成专项工作既定计划安排 | 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 | ≥95% |

68.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 | 25.00 | 其中：财政 资金 | 25.00 | 其他资金 |   |
| 天津市人类遗传资源管理有关费用 |
| 绩效目标 | 1.完成我市人类遗传资源管理相关的宣传贯彻、咨询服务。2.完成我市人类遗传资源相关管理等工作。 |

| 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 | 开展相关检查、调查、培训工作 | 开展相关检查、调查、培训工作 | ≥3次 |
| 质量指标 | 完成工作计划 | 完成全年天津市人类遗传资源相关管理工作 | 100百分比 |
| 时效指标 | 完成年度计划时间 | 完成任务要求及工作方案规定时限 | 2022年12月31日前完成。 |
| 成本指标 | 经费使用 | 完成全年工作所需经费 | ≤25万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 完成既定工作任务 | 完成全年天津市人类遗传资源相关管理工作 | 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 | ≥95% |

69.天津市引进境外专家项目管理系统维护绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331201天津市科学技术信息研究所 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市引进境外专家项目管理系统维护 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 5.00 | 其中：财政 资金 | 5.00 | 其他资金 |   |
| 天津市引进境外专家项目管理系统维护相关费用 |
| 绩效目标 | 1.1.深入落实创新驱动发展战略，加快实施重大引智工程，大力聚集海外高端人才，进一步落实《天津市优化营商环境条例》，提高政务服务水平, 激发市场活力,推进经济社会高质量发展。2.2.更好发挥天津市引进境外专家项目管理系统的信息化管理作用，使项目全过程管理更加便捷、高效、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 | 备份次数 | 每月全量备份次数 | ≥1次 |
| 数量指标 | 安全扫描次数 | 每季度及重大更新前扫描次数 | ≥1次 |
| 数量指标 | 技术支持服务 | 技术支持服务 | 1年 |
| 质量指标 | 系统安全、稳定 | 系统安全、稳定 | 系统安全有保障 |
| 质量指标 | 系统易用性 | 系统易用性 | 系统易用、流畅 |
| 时效指标 | 专项工作完成时效 | 专项工作完成时效 | 2022年12月31日 |
| 成本指标 | 专项工作经费执行情况 | 专项工作经费执行情况 | ≤5万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 申报主体实际体验 | 申报主体实际体验 | 便捷、高效、安全 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 主管处室满意度 | 主管处室满意度 | 满意 |

70.2022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 | 2022年度科技重大专项评估 |
| 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 |   |
| 用于开展2022年度科技重大专项评估，进行企业调研、现场检查、专家评审会等支出 |
| 绩效目标 | 1.通过开展重大专项评估等工作，总结专项组织和实施的进展、成效，查找实施中存在的问题，为进一步优化财政科研资金配置、改善科技组织与管理服务提供参考。 |

| 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 | 评估项目数 | 评估的科技重大专项项目数量 | ≥20个 |
| 质量指标 | 现场检查表数量 | 评估过程中产生的现场检查表数量 | ≥20张 |
| 时效指标 | 完成时间 | 工作完成时间 | 2022年12月 |
| 成本指标 | 成本 | 开展工作所花费的成本 | ≤15万 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 专项工作报告 | 工作形成的专项工作报告 | 获得相关部门认可 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务单位满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% |

71.2022年科技统计与统计监测绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2022年科技统计与统计监测 |
| 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 |   |
| 按照国家科技统计调查制度要求，完成科技部部门统计调查任务，每年对我市科学研究和技术服务业企事业单位、承担国家级科技计划项目和地方财政科学技术支出情况及用于研发活动情况开展统计调查，全面掌握我市R&D投入情况，摸清重点科研单位科技创新发展状况，开发科技指标数据库区域高质量综合绩效评价功能，动态跟踪监测我市R&D/GDP规划目标实施情况。通过天津市科技统计调查与监测服务平台实现天津市科技统计调查、监测。编辑制作有关科技统计资料和报告，依据统计调查数据开展专题分析，准确把握我市科技创新工作成效、存在不足及发展潜力，为政府决策提供数据支撑，为高质量发展提供决策参考。 依据等保2.0和天津市网信办关于关键信息系统需完成风险评估工作的要求，完成国家科技统计在线调查平台和天津市科技统计调查与监测服务平台等科技统计信息系统等级保护年度测评备案工作和风险评估工作。 |
| 绩效目标 | 1.开展我市科技统计年度调查2.编辑制作统计年鉴及相关报告、资料3.保障天津市科技统计调查与监测服务平台正常运维使用4.开发科技指标数据库区域高质量综合绩效评价功能5.完成国家科技统计在线调查平台和天津市科技统计调查与监测服务平台等保测评备案及风险评估工作 |

| 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 | 单位数 | 科技统计调查单位数 | ≥287家 |
| 数量指标 | 等保测评系统数 | 等保测评系统数 | 2个 |
| 质量指标 | 数据时效性、规范性 | 数据时效性、规范性 | 统计调查数据真实准确及时，通过上级部门评估  |
| 时效指标 | 按时完成工作任务 | 按时完成工作任务 | 按时完成工作任务 |
| 成本指标 | 成本控制 | 成本控制 | 控制预算范围内 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 统计资料 | 形成年鉴和数据集  | 形成年鉴和数据集  |
| 社会效益指标 | 内参报告 | 形成内参报告报送相关领导 | ≥4篇 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象需求 |  完成服务对象需求 | 形成有关报告和数据资料 |

72.编制印发《天津市生态环境保护科技发展蓝皮书》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 | 编制印发《天津市生态环境保护科技发展蓝皮书》 |
| 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 |   |
| 为了落实《天津市打好碧水保卫战三年作战计划》《天津市打好渤海综合治理攻坚战三年作战计划》中 “市科技局每年发布《天津市节能低碳与环境污染防治技术指导目录》的任务”，每年编制并印发《天津市生态环境保护科技发展蓝皮书》，支撑我市实现碳达峰、碳中和目标及现代化环境治理体系等。 |
| 绩效目标 | 1.面向科研院所、企业、联盟和社会公众广泛征集环境保护技术成果和示范案例，推动生态环保领域先进适用技术推广应用。2.编制印发《天津市生态环境保护科技发展蓝皮书》，介绍我市生态环保领域科技创新发展状况、生态环保领域产业发展现状，展示通过技术征集、技术筛选、专家论证的不少于8项技术成果。在科技局官网公布，免费发给市发改委、市生态环境局等部门及各区政府。 |

| 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 | 每年编制完成《天津市资源环境领域技术蓝皮书》 | 免费发给市发改委、市生态环境局及各区政府 | ≥40册 |
| 质量指标 | 发布的技术成果的先进性、示范性 | 对征集的技术成果进行专家论证 | 经专家论证，技术成果具有示范性与先进性 |
| 时效指标 | 于2022年底完成工作 | 根据任务要求及工作方案完成 | 早于12个月 |
| 成本指标 | 低于2022年本项工作预算 | 小于2022年本项工作18万元预算 | <18万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 形成《天津市资源环境领域技术蓝皮书》 | 畅通政府、企业和科研院所资源环境领域技术成果的供需对接和交流合作渠道，支撑我市渤海攻坚战、碧水保卫战等 | 1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 | 满意度 |

73.高企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 | 高企认定专项工作经费 |
| 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 |   |
| 用于开展2022年度天津市高新技术企业新认定、重新认定、重大变化及更名的受理、审查、专家评审及专家服务等工作。 |
| 绩效目标 | 1.按市高企认定办要求及年度工作安排，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 | 召开会议次数 | 年度高企工作会 | ≥1次 |
| 数量指标 | 召开会议次数 | 宣讲会 | ≥6次 |
| 数量指标 | 培训班次 | 调研培训 | ≥3次 |
| 质量指标 | 根据工作需要，提升工作完成质量 | 高企认定服务工作质量 | 提高高企政策知晓度，规范工作流程。 |
| 时效指标 | 执行效率 | 受理、审查效率 | 提高高企认定受理、形式审查工作效率。 |
| 成本指标 | 成本 | 经费成本 | 通过线上培训等方式减少经费支出。 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进企业发展 | 提升创新能力 | 推动一批科技型企业成长为高新技术企业。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 办理单位满意度 | 服务态度、质量 | 提升服务对象满意度。 |

74.海河实验室筹建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 | 海河实验室筹建服务工作 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 50.00 | 其中：财政 资金 | 50.00 | 其他资金 |   |
| 海河实验室筹建服务工作支出 |
| 绩效目标 | 1.高起点、高标准、高水平推进海河实验室建设，通过组织各领域海河实验室深入开展交流、研讨和培训活动，聘请国内知名专家，评估和指导海河实验室建设运行，着力解决实验室建设过程中出现的人才、资金、机制、管理、成果转化、合作交流等方面问题，将海河实验室打造成为具有全球影响力的突破型、引领型、平台型一体的大型综合性研究基地和原始创新策源地。  |

| 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 | 培训班次（会议次数） | 召开海河实验室专家咨询、经验交流、政策宣讲、启动建设等会议和培训（会议次数） | ≥4次 |
| 数量指标 | 调研涉及人次 | 开展工作调研 | ≥5人次 |
| 数量指标 | 调研论证报告 | 形成工作研究报告 | >3篇 |
| 质量指标 | 根据工作需要，提升工作完成质量 | 高标准完成各项会议安排及调研工作 | 会议工作通过上级部门要求，调研工作提交调研报告  |
| 时效指标 | 按时完成 | 按时完成全部工作 | 按照工作方案要求在规定时间顺利完成 |
| 成本指标 | 成本符合预算 | 控制预算范围内 | 符合预算 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 对社会影响力提高程度 | 提升海河实验室社会影响力 | 显著提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 职能部门满意度 | 完成服务对象需求 | 满足上级部门要求及海河实验室建设主体政策宣讲需求 |

75.海河实验室联盟绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 海河实验室联盟 |
| 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 |   |
| 围绕海河实验室建设发展、学术交流研讨等组织高端论坛、学术研讨会、主题年会等活动，促进海河实验室之间协同合作，推动海河实验室与产业、人才、金融等创新要素紧密对接。 |
| 绩效目标 | 1.围绕海河实验室建设发展、学术交流研讨等组织高端论坛、学术研讨会、主题年会等活动.2.促进海河实验室之间协同合作，开展跨学科、跨领域合作攻关。3.推动海河实验室与产业、人才、金融等创新要素紧密对接。 |

| 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 | 活动场次 | 组织海河实验室建设发展高端论坛、学术研讨会、主题年会及专题交流对接活动等 | ≥2不少于2次 |
| 质量指标 | 研究报告或专著 | 围绕海河实验室体制机制创新研究出版研究报告或专著 | 11本 |
| 质量指标 | 高质量完成调研工作 | 赴海河实验室、产业链相关企业、国内先进实验室开展调研活动 | ≥50不少于50次 |
| 质量指标 | 出席人数 | 出席高端论坛、学术研讨会的两院院士数量 | ≥50不少于50人次 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2022年12月底前 |
| 成本指标 | 财政资金支持 | 财政资金支持 | 控制在预算范围内 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 产业对接 | 促进海河实验室与产业链企业紧密对接 | 对接企业数量不少于100家 |
| 经济效益指标 | 金融对接 | 促进海河实验室及相关企业与金融等创新要素间的紧密对接 | 对接次数不少于20次 |
| 社会效益指标 | 促进产学研合作 | 有效支撑服务天津市产业创新发展，实验室支撑产业发展的能力和水平不断提高 | 有效支撑服务天津市产业创新发展，实验室支撑产业发展的能力和水平不断提高 |
| 社会效益指标 | 人才引聚 | 形成人才集聚效应 | 有效促进各实验室及相关产业进行人才引进，形成人才集聚效应 |
| 生态效益指标 | 营造创新氛围 | 创新氛围日益浓厚，海河实验室社会影响力不断提高 | 创新氛围日益浓厚，海河实验室社会影响力不断提高 |
| 生态效益指标 | 科技创新生态 | 科技创新生态不断优化，创新网络日益完善 | 科技创新生态不断优化，创新网络日益完善 |
| 可持续影响指标 | 海河实验室影响力 | 海河实验室国际国内影响力 | 打响海河实验室品牌，国内国际影响力不断提高 |
| 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 | 满意 |

76.技术创新中心、产业技术研究院、大学科技园、工程技术中心等创新平台建设工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 技术创新中心、产业技术研究院、大学科技园、工程技术中心等创新平台建设工作 |
| 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 |   |
| 开展相关创新平台机构调研服务，实地走访政策宣讲、需求调研等工作，促进各类创新平台机构创新能力提升，高质量发展。 |
| 绩效目标 | 1.开展相关创新平台机构调研服务，实地走访政策宣讲、需求调研等工作。2.使创新平台在集聚科技创新、人才培养、技术服务、科研成果转化、产业孵化等方面发挥更大作用。3.促进各类创新平台机构创新能力提升，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 | 调研次数 | 调研、对接服务家数 | ≥10家 |
| 数量指标 | 调研论证报告 | 调研论证报告 | ≥3篇 |
| 数量指标 | 完成培训活动次数 | 开展推动培训活动 | ≥2次 |
| 质量指标 | 调研单位范围 | 调研数据覆盖率 | ≥95% |
| 质量指标 | 服务水平提升 | 参加调研对接服务的人数 | ≥100人次 |
| 质量指标 | 服务水平提升 | 参加培训活动的人数 | ≥50人次 |
| 时效指标 | 时效指标 | 按时完成全部工作 | 全部按时点当年完成 |
| 成本指标 | 成本指标 | 不超过预算金额 | 严格按预算执行 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 社会效益指标 | 提升我市新型创新平台整体创新能力 | 创新平台高质量发展 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 职能部门满意度 | 主管业务处室满意度 | 满意 |

77.京津冀基础研究工作经费（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经费（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 |   |
| 开展京津冀基础研究专项（含杰青培育）相关工作，支持市快捷键开展科研项目“包干”、“多元投入”和“首席制”等相关工作。 |
| 绩效目标 | 1.深入推进京津冀协同创新共同体建设,完成京津冀基础研究合作框架协议制定、项目指南征集、发布和结项项目验收工作；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》2.依托杰青项目，做好绩效评价和科研经费“包干制”政策落地跟踪，完成《天津市杰出青年科学基金项目绩效评价报告》；完成天津市杰出青年科学基金管理办法等相关制度的修订工作。3.其他。 |

| 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 | 与专项相关的研究报告 | ≥2本 |
| 数量指标 | 政策及制度 | 与专项相关的政策研究及制度研究 | ≥1项 |
| 数量指标 | 宣传材料 | 与专项相关的宣传材料编制  | ≥3份 |
| 数量指标 | 专题研讨会 | 与专项相关的研讨工作 | ≥4次 |
| 质量指标 | 调研取样覆盖率 | 与专项相关的杰青项目评价等调研 | 高校、科研院所等 |
| 质量指标 | 调研数据覆盖率 | 与专项相关的调研工作覆盖情况 | 大于95% |
| 质量指标 | 调研数据真实有效性 | 与专项相关的调研工作采样数据的真实性 | 大于99% |
| 时效指标 | 按时全部完成 | 与专项相关的全部工作按时完成 | 按照时间节点全部完成 |
| 成本指标 | 低于年初预算 | 与专项相关的工作经费使用与预算相符 | 低于2022年初的预算 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 社会对专项工作的认可度 | 该专项被社会认可 | 大于95% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 调研用户满意度 | 该项工作得到市科技局、高校等单位的认可 | 大于99% |

78.科技服务业和设计之都工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技服务业和设计之都工作 |
| 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 |   |
| 加快构建创新型科技服务业体系，推动申报联合国教科文组织“设计之都”工作，进一步增强科技服务业、设计业引领经济转型升级、服务社会民生的功能 |
| 绩效目标 | 1.推动我市“设计之都”的申报工作。2.推动科技服务业企业项目对接，助力科技服务业企业快速成长。3.促进我市设计产业的高质量发展 |

| 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 | 召开会议次数 | 专题研讨会 | ≥2次 |
| 数量指标 | 提交实施方案 | 服务活动或工作方案策划 | ≥2个 |
| 质量指标 | 服务质量提高 | 服务支撑市科技局相关工作的深入开展 | ≥3个 |
| 时效指标 | 时效指标 | 支撑市科技局相关工作的调查研究 | 及时满足工作需要 |
| 成本指标 | 成本指标 | 不超过预算金额 | 严格按预算执行 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 社会效益指标 | 促进科技服务业企业快速成长，优化创新创业生态 | 科技服务业企业高质量发展 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 主管业务处室满意度 | 满意 |

79.科技计划项目相关责任主体失信行为管理工作绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科技计划项目相关责任主体失信行为管理工作 |
| 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 |   |
| 用于开展面向科技计划项目相关责任主体的科研诚信宣传会、印刷政策宣传材料、开展相关责任主体科研诚信建设调研、开展诚信审核等工作支出 |
| 绩效目标 | 1.进一步规范科研诚信的顶层设计，健全失信行为管理工作机制，开展科技计划项目科研诚信管理工作，不断完善科研诚信管理体系，提高本市科技计划项目相关责任主体科研诚信意识，构筑诚实守信的科研创新环境。 |

| 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 | 科研诚信宣传教育 | 科研诚信宣传教育次数 | ≥100人次 |
| 数量指标 | 诚信前置审核事务 | 诚信前置审核事务数量 | ≥100项 |
| 质量指标 | 信用承诺书 | 上传信用承诺书数量 | ≥100份 |
| 时效指标 | 完成时间 | 工作完成时间 | 2022年12月 |
| 成本指标 | 成本 | 开展工作所花费的成本 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 诚信宣传与风险提示 | 诚信宣传与风险提示数量 | ≥12次 |
| 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 | ≥90% |

80.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 | 13.00 | 其中：财政 资金 | 13.00 | 其他资金 |   |
| 贯彻落实习近平总书记关于科技特派员制度的重要指示精神和刘鹤副总理讲话精神，开展农业科技特派员等农业科技相关政策文件研究起草工作；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；根据主管部门工作要求协助组织农业科技特派员培训等工作。 |
| 绩效目标 | 1.做好农业科技特派员管理服务。组织农业科技特派员、津科帮扶咨询服务专家认定，不断扩大我市农业科技特派员队伍；根据主管部门工作要求协助组织农业科技特派员相关培训，促进农业科技特派员能力提升。2.开展农业科技相关政策文件研究起草。扎实开展科技助力乡村振兴科技政策研究，起草农业科技特派员等相关政策文件，促进我市农业科技特派员工作不断深化、拓展、提升，为科技助力巩固拓展脱贫攻坚成果、加快推进乡村振兴提供支撑，助力我市升级版现代都市型农业发展。3.强化科技帮扶氛围宣传。策划科技帮扶宣传报道，持续记录科技帮扶团队助农先进事迹；协助总结市科技局科技帮扶工作的亮点、成效、特色等，宣传新时期科技助农新模式、新机制。4.协助开展科技帮扶工作。组织农业科技特派员赴东西部扶贫协作地区现场帮扶、调研，了解受援地特色产业及技术需求。 |

| 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 | 农业科技特派员认定、评审 | 根据市科技局需求组织农业科技特派员、津科帮扶咨询服务专家认定。 | 组织咨询服务专家认定 |
| 数量指标 | 农业科技政策文件起草 | 在市科技局指导下，根据需要完成农业科技相关政策起草。 | 起草文件 |
| 数量指标 | 科技帮扶助农宣传报道 | 预计撰写各类科技帮扶宣传报道、亮点总结、总结报告等不少于6篇。 | 6篇 |
| 质量指标 | 农业科技政策文件起草 | 根据任务要求高质量完成相关工作，根据需要在市科技局官网等相关网站发布。 | ≤6 |
| 质量指标 | 农业科技特派员认定、评审 | 根据任务要求高质量完成相关工作，公示名单在市科技局官网相关网站发布。 | 认定/评审 |
| 质量指标 | 科技帮扶抗疫战贫助农宣传报道 | 根据任务要求高质量完成相关工作 ，在市科技局官网、学习强国等平台发表。 | 宣传报道 |
| 时效指标 | 于2022年底完成工作 | 根据任务要求及工作方案完成 | 12月 |
| 成本指标 | 低于2022年本项工作预算 | 小于2022年本项工作的18万预算 | <18万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技助力乡村振兴 | 组织农业科技特派员赴东西部扶贫协作地区现场帮扶、调研 ，促进乡村振兴。 | >1次 |
| 经济效益指标 | 科技助力农业产业提质增效 | 组织种植业、养殖业等各领域农业科技特派员赴相关企业、农业园区开展科技帮扶，助力农业产业提质增效。 | >1次 |
| 生态效益指标 | 科技助力农业绿色发展 | 组织农业科技特派员宣传农业绿色发展新理念，宣传相关技术产品，推动农村节约资源、保护环境 。 | >1次 |
| 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  | 满意 | 满意度 |

81.天津市高层次创新创业人才培养项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 331202天津市科学技术发展战略研究院 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市高层次创新创业人才培养项目 |
| 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 |   |
| 积极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,开展天津市创新人才推进计划、国家创新人才推进计划、国家万人计划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日常管理及服务工作。 |
| 绩效目标 | 1.提升高层次科技人才创新创业能力，拓展科技人才视野，促进科技人才成长；开阔企业家视野，活跃企业家思维，激发企业家创新创业活力；做好天津市创新人才推进计划、国家创新人才推进计划、国家万人计划青年拔尖人才申报受理推荐工作；2.做好特支计划前三批高层次创新创业团队的日常管理及服务工作；做好“111”工程新型企业家日常管理及服务工作。 |

| 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 | 受理项目数 | 受理国家、天津市创新人才推进计划、万人计划青年拔尖人才等申报材料，受理特支计划高层次创新创业团队结项材料 | >400项 |
| 质量指标 | 项目管理覆盖率 | 项目管理服务工作的覆盖范围 | 100百分比 |
| 时效指标 | 于2022年底前完成工作 | 根据任务要求即工作方案完成 | <12月 |
| 成本指标 | 低于年初预算数 | 低于2022年本项工作预算 | <18万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推荐国家人才计划 | 向科技部推荐创新人才推进计划申报人才 | >50人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 问卷数量 | 及时发现问题、解决问题，向培训人员发放问卷。 | ≥10份 |

82.天津市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 | 天津市技术市场服务 |
| 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 |   |
| 为进一步贯彻落实《国家技术转移体系建设方案》和《关于技术市场发展的若干意见》，着力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。 |
| 绩效目标 | 1.推动天津市科技成果转移转化工作网络体系建设。2. 促进我市技术市场发展，支撑市科技局完成全市技术合同成交额1500亿目标。3.推动科技成果登记规范化、标准化。 |

| 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 | 组织年度技术市场、成果登记工作会 | 组织培训会和工作会 | ≥5场 |
| 质量指标 | 技术市场服务工作质量、成果筛选 | 制定2022年技术合同规则和答疑手册、筛选科技成果 | ≥200项 |
| 成本指标 | 时间成本 | 实现技术合同登记“零跑路” | 就近办，马上办 |
| 时效指标 | 成果转化全流程 | 成果转化全流程 | 打通成果转化的通道，减少审批过程和时间、简化办事要件 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 成果转化 | 打通成果转化的通道，减少审批过程和时间、简化办事要件。 | 成果转化率提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务态度、质量 | 提升服务对象满意度 | 提升企业合同认定登记、成果登记满意度 |