天津市科学技术协会

项目支出绩效目标表

（2023年）

目 录

1.基层科普能力提升项目（中央专款）绩效目标表

2.科普经费绩效目标表

3.2023年天津科学技术馆编制外长聘人员经费项目绩效目标表

4.2023年天津科学技术馆免费开放项目-中央绩效目标表

5.2023年天津科学技术馆运行保障项目绩效目标表

1.基层科普能力提升项目（中央专款）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 569301天津市科学技术协会 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 基层科普能力提升项目（中央专款） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 185.00 | 其中：财政 资金 | 185.00 | 其他资金 |  |
| 用于基层科普行动计划实施 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.提升基层公共科普服务能力。  2.实施基层科普能力提升项目8项以上。 | | | | | |

| 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 | 完成项目数量 | 完成项目数量 | ≥8个 |
| 质量指标 | 应结项目结项通过率 | 应结项目结项通过率 | ≥90% |
| 时效指标 | 项目按期完成率 | 项目按期完成率 | ≥90% |
| 成本指标 | 不超过预算资金 | 不超过预算资金 | ≤185万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升基层公共科普服务能力 | 提升基层公共科普服务能力 | 提升基层公共科普服务能力 |
| 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% |

2.科普经费绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 569301天津市科学技术协会 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 科普经费 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 900.00 | 其中：财政 资金 | 900.00 | 其他资金 |  |
| 履行党和政府联系科技工作者的桥梁纽带职责，做好为科技工作者服务、为提升全民科学素质服务、为创新驱动发展服务、为党和政府科学决策服务各项工作。 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.围绕为科技工作者服务，加强科技社团治理结构和治理方式改革，提升学会能力，营造良好学术氛围，服务科技工作者创新创业；  2.围绕为提升全民科学素质服务，推动全域科普向纵深发展，举办科技周、科普日等群众性科普活动，提升全领域行动、全地域覆盖、全媒体传播、全民参与共享的质量；  3.围绕为创新驱动发展服务工作，推动“科创中国”试点城市建设向深向实，为企业创新发展引入创新资源、开展对接服务；  4.围绕为党和政府科学决策服务工作，加强创新智库建设，开展决策咨询研究，提升决策咨询质量。 | | | | | |

| 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 | 组织市级科普主场活动 | 组织科技周、科普日市级主场活动，带动全市开展群众性科普活动 | 主场活动2场，带动全市开展活动不少于1万场 |
| 数量指标 | 直接参与活动的市民 | 直接参与活动的市民 | ≥100万人次 |
| 数量指标 | 组织学术交流活动场数 | 组织学术交流活动场数 | ≥30场次 |
| 数量指标 | 举办青少年科技竞赛及活动 | 完成项目数量 | ≥6项 |
| 数量指标 | 弘扬的宣传科学家精神 | 宣传最美科技工作者等先进典型，在全市弘扬科学家精神 | 宣传先进典型不少于10人，拍摄专题宣传片不少于1部 |
| 数量指标 | 建设管理服务科学家精神教育基地 | 建设管理服务科学家精神教育基地 | ≥5个 |
| 数量指标 | 开展科协重点活动和日常工作宣传 | 媒体报道科协重点活动和日常工作次数 | ≥20次 |
| 数量指标 | 编发《天津科协》杂志 | 编发《天津科协》杂志 | ≥4期 |
| 数量指标 | 组织为企业服务的专家人数 | 组织为企业服务的专家人数 | ≥100人次 |
| 数量指标 | 发挥强科技创新智库作用，开展决策咨询课题研究 | 重点决策咨询课题研究数量 | ≥20个 |
| 质量指标 | 全域科普基层阵地标准化覆盖率 | 全域科普基层阵地标准化覆盖率 | ≥90% |
| 质量指标 | 青少年科技竞赛及活动参与者 | 青少年科技竞赛及活动参与人数 | ≥10万人次 |
| 质量指标 | 科协新媒体平台建设及维护 | 提升科协官网和“智慧科协”等新媒体平台建设和服务水平 | 平台服务能力和新媒体影响力，位于全国科协系统前列 |
| 质量指标 | 提升科普活动质量 | 提升科普活动质量 | 提升科普活动质量 |
| 质量指标 | 决策咨询、智库课题 | 市领导批示 | ≥1次 |
| 质量指标 | 营造良好学术氛围 | 营造良好学术氛围 | 逐年提升 |
| 时效指标 | 按时完成率 | 按时完成率 | ≥90% |
| 成本指标 | 按照预算执行 | 按照预算执行 | ≥95% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动全域科普向纵深发展 | 推动全域科普向纵深发展 | 公民具备科学素质的比例达到18% |
| 社会效益指标 | 学会能力全面提升 | 学会能力全面提升 | 提升 |
| 社会效益指标 | 持续扩大基层科协组织有效覆盖 | 持续扩大基层科协组织有效覆盖 | 街道、乡镇科协组织覆盖率达百分之百 |
| 社会效益指标 | 宣传党的创新理论和重要会议精神 | 引导科技工作者深入学习贯彻党的创新理论和重要会议精神 | 理论政策宣传深入全市企业、园区基层一线科技工作者，宣传覆盖面进一步扩大 |
| 社会效益指标 | 企业科技创新能力提升 | 面向企业组织科技创新能力提升活动 | 企业科技创新能力提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 活动参与者满意度 | 活动参与者满意度 | ≥90% |

3.2023年天津科学技术馆编制外长聘人员经费项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 644201天津科学技术馆 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2023年天津科学技术馆编制外长聘人员经费项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 156.50 | 其中：财政 资金 | 156.50 | 其他资金 |  |
| 编制外长聘人员经费保障。 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过招聘编制外长聘人员，补充科技馆工作人员力量，保障科技馆正常运行，提高公益服务水平。 | | | | | |

| 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 | 人员指标 | 人员指标 | ≥20人 |
| 质量指标 | 编外长聘人员工资发放、社保和公积金缴纳合规率 | 编外长聘人员工资发放、社保和公积金缴纳合规率 | 100百分比 |
| 时效指标 | 编外长聘人员工资发放、社保和公积金缴纳按时率 | 编外长聘人员工资发放、社保和公积金缴纳按时率 | 100百分比 |
| 成本指标 | 编外长聘人员经费支出 | 编外长聘人员经费支出 | 156.5万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技馆正常运转率 | 科技馆正常运转率 | ≥90科技馆正常运转率 |
| 可持续影响指标 | 科技馆编外人员稳定率 | 科技馆编外人员稳定率 | ≥90科技馆编外人员稳定率 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 编制外长聘人员满意度 | 编外长聘人员满意度 | ≥90百分比 |

4.2023年天津科学技术馆免费开放项目-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 644201天津科学技术馆 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2023年天津科学技术馆免费开放项目-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 777.00 | 其中：财政 资金 | 777.00 | 其他资金 |  |
| 科技馆免费开放专项资金 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.支付天津科技馆2022年前免费开放项目尾款，保证项目顺利结项。  2.提升物业管理水平、安保服务质量、劳务派遣人员服务水平等，向观众提供更加人性化的科普公共服务设施，促进科技馆科普公共服务能力的提升。  3.对天津科技馆的各大系统及设施进行维护提升，保障科技馆的正常运行，以增加对科技馆事业发展的展教水平和支撑能力。 | | | | | |

| 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 | 支付以前免费开放项目尾款数 | 支付以前免费开放项目尾款数 | ≥4项 |
| 数量指标 | 物业安保服务人员数 | 物业安保服务人员数 | ≤81人次 |
| 数量指标 | 保障劳务派遣人员数 | 保障劳务派遣人员数 | ≤28人次 |
| 数量指标 | 提升系统设施数 | 提升系统设施数 | ≥3套 |
| 质量指标 | 以前年度免费开放项目尾款支付合格率 | 以前年度免费开放项目尾款支付合格率 | 100百分比 |
| 质量指标 | 物业服务合格率 | 物业服务合格率 | 100百分比 |
| 质量指标 | 安保服务合格率 | 安保服务合格率 | 100百分比 |
| 质量指标 | 劳务派遣人员费用支付合规率 | 劳务派遣人员费用支付合规率 | 100百分比 |
| 质量指标 | 提升系统或设施合格率 | 提升系统或设施合格率 | 100百分比 |
| 时效指标 | 以前年度免费开放项目尾款按时支付率 | 以前年度免费开放项目尾款按时支付率 | ≥95百分比 |
| 时效指标 | 物业服务按时完成率 | 物业服务按时完成率 | ≥95百分比 |
| 时效指标 | 安保服务按时完成率 | 安保服务按时完成率 | ≥95百分比 |
| 时效指标 | 保障供冷供热时间 | 保障供冷供热时间 | ≥8月 |
| 时效指标 | 劳务派遣人员费用按时支付率 | 劳务派遣人员费用按时支付率 | ≥95百分比 |
| 时效指标 | 提升系统和设施工作完成时间 | 提升系统和设施工作完成时间 | 按合同规定实施 |
| 成本指标 | 免费开放专项成本费用额 | 免费开放专项成本费用额 | 777万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 受益人民群众 | 受益人民群众 | ≥40万人次 |
| 可持续影响指标 | 系统和设施可使用年限 | 系统和设施可使用年限 | ≥1年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 观众满意度 | 观众满意度 | ≥90百分比 |

5.2023年天津科学技术馆运行保障项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 644201天津科学技术馆 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2023年天津科学技术馆运行保障项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 542.50 | 其中：财政 资金 | 542.50 | 其他资金 |  |
| 科技馆运行保障专项 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过对系统进行日常维护、展品维修维护、科普活动等工作，确保科技馆正常运转，提供更加人性化的科普公共服务设施和科普活动项目，促进科技馆科普公共服务能力的提升，有效提升全民科学素质。 | | | | | |

| 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 | 运行维护系统数量 | 对各大系统进行日常维护 | ≥5个 |
| 数量指标 | 维修维护展品数量 | 维修维护展品数量数 | ≥660件 |
| 数量指标 | 科普活动场次 | 科普活动场次 | ≥400场 |
| 成本指标 | 全年所需运行保障费用 | 全年所需运行保障费用 | 542.5万元 |
| 时效指标 | 系统日常维护完成时间 | 系统日常维护完成时间 | 2023年底前完成 |
| 时效指标 | 展品维修维护按时完成率 | 展品维修维护按时完成率 | ≥95百分比 |
| 时效指标 | 科普活动举办按时完成率 | 科普活动举办按时完成率 | ≥95百分比 |
| 质量指标 | 科普活动受众人数 | 科普活动受众人数 | ≥100万人次 |
| 质量指标 | 展品维修维护合格率 | 展品维修维护合格率 | ≥95百分比 |
| 质量指标 | 系统日常维护合格率 | 系统日常维护合格率 | ≥95百分比 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科技馆正常运行率 | 科技馆正常运行率 | ≥230天 |
| 可持续影响指标 | 系统维护年限 | 系统维护年限 | ≥0.5年 |
| 社会效益指标 | 展厅接待量 | 展厅接待量 | ≥40万人次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科技馆参观人员满意度 | 科技馆参观人员满意度 | ≥95百分比 |