天津市工业和信息化局

项目支出绩效目标表

（2024年）

目 录

[1.2024年制造业高质量协同发展项目绩效目标表](#_Toc157677441)

[2.2024电力需求侧管理专项资金绩效目标表](#_Toc157677442)

[3.2024年世界智能大会项目资金绩效目标表](#_Toc157677443)

[4.购买保密设备设施等绩效目标表](#_Toc157677444)

[5.节能减排补助资金绩效目标表](#_Toc157677445)

[6.节能减排补助资金——中央绩效目标表](#_Toc157677446)

[7.天津市中小企业信用融资担保有限公司资本金注入项目绩效目标表](#_Toc157677449)

[8.无线电管理专项监管-中央绩效目标表](#_Toc157677450)

[9.无线电技术设备运维-中央绩效目标表](#_Toc157677451)

[10.无线电技术设施建设-中央绩效目标表](#_Toc157677452)

[11.无线电技术设施运行维护-中央绩效目标表](#_Toc157677453)

[12.无线电频率审批相关支持服务项目-中央绩效目标表](#_Toc157677454)

[13.无线电专项监管-中央绩效目标表](#_Toc157677455)

[14.新能源汽车推广应用补贴绩效目标表](#_Toc157677456)

[15.增强天津工研科技发展有限公司资本实力（2024）绩效目标表](#_Toc157677457)

[16.增强天津世智会展有限公司资本实力（2024）绩效目标表](#_Toc157677458)

[17.制造业方向——中小企业发展专项绩效目标表](#_Toc157677460)

[18.制造业高质量发展相关工作经费绩效目标表](#_Toc157677461)

[19.中小企业发展专项资金绩效目标表](#_Toc157677462)

[20.稽查总队制造业高质量协同发展项目绩效目标表](#_Toc157677463)

[21.稽查执法专项经费绩效目标表](#_Toc157677464)

[22.化工质监站制造业高质量协同发展项目绩效目标表](#_Toc157677465)

[23.无线电管理基础设施建设-中央绩效目标表](#_Toc157677466)

[24.无线电管理专项监管-中央绩效目标表](#_Toc157677467)

[25.无线电基础设施建设项目-中央绩效目标表](#_Toc157677468)

[26.无线电技术设施运行维护-中央绩效目标表](#_Toc157677469)

[27.无线电设施运行维护费-中央绩效目标表](#_Toc157677470)

[28.无线电专项监管-中央绩效目标表](#_Toc157677471)

[29.公共服务平台网络等级保护测评及安全服务项目绩效目标表](#_Toc157677472)

[30.计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试费绩效目标表](#_Toc157677473)

1.2024年制造业高质量协同发展项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2024年制造业高质量协同发展项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2076.70 | 其中：财政 资金 | 2076.70 | 其他资金 |  |
| 市工信局运行保障 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.保障局机关办公运行，以及工业和信息化各项工作顺利推动。 | | | | | |

| 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 | 数量指标 | 保障重点工作数量 | 保障重点工作数量 | ≥60个 |
| 质量指标 | 重点工作完成率 | 重点工作完成率 | ≥90% |
| 质量指标 | 资金使用合规率 | 资金使用合规率 | 100% |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2024年底前 |
| 成本指标 | 拨付财政资金 | 拨付财政资金 | ≤2076.7万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 工业和信息化工作 | 工业和信息化工作 | 有力推动 |
| 可持续影响指标 | 保障机关工作运行 | 保障机关工作运行 | 持续保障 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 职工满意度 | 职工满意度 | ≥95% |

2.2024电力需求侧管理专项资金绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2024电力需求侧管理专项资金 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 645.80 | 其中：财政 资金 | 645.80 | 其他资金 |  |
| 拨付电力需求响应补贴资金 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.加强电力需求侧管理，支持电力需求响应，视电力供需情况启动，按实际贡献补贴参与主体，实现削峰填谷，促进电力供需平衡，深化电力负荷管理，推进新型电力负荷管理系统建设，增强用电监测调控能力，促进电力安全保供，支持引导用户科学用电、节约用电、错峰用电。 | | | | | |

| 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 | 电力需求响应能力占最大负荷比例 | 电力需求响应能力占最大负荷比例 | ≥5% |
| 数量指标 | 系统负荷控制能力占最大负荷比例 | 系统负荷控制能力占最大负荷比例 | ≥10% |
| 数量指标 | 负荷监测能力占最大负荷比例 | 负荷监测能力占最大负荷比例 | ≥60% |
| 质量指标 | 财政资金拨付合规性 | 财政资金拨付合规性 | 100% |
| 时效指标 | 资金拨付时间 | 资金拨付时间 | 2024年底前 |
| 成本指标 | 填谷补贴标准 | 填谷补贴标准 | ≤2元/千瓦时 |
| 成本指标 | 削峰补贴标准 | 削峰补贴标准 | ≤30元/千瓦 |
| 成本指标 | 补贴金额 | 补贴金额 | ≤645.8万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进电力平衡，增强用电灵活性 | 促进电力平衡，增强用电灵活性 | 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 | ≥90% |

3.2024年世界智能大会项目资金绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2024年世界智能大会项目资金 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1600.00 | 其中：财政 资金 | 1600.00 | 其他资金 |  |
| 世界智能大会相关费用 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过举办“会、展、赛”，拉动智能科技产业增长，提升我市智能产业形象 | | | | | |

| 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 | 举办平行论坛 | 举办平行论坛 | ≥10个 |
| 数量指标 | 增资企业数量 | 增资企业数量 | ≥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 | 智能大会如期召开 | 智能大会如期召开 | 2024年上半年 |
| 成本指标 | 投入财政资金 | 投入财政资金 | ≤1600万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 智能科技产业 | 智能科技产业 | 壮大 |
| 社会效益指标 | 我市智能产业形象 | 我市智能产业形象 | 提升 |
| 可持续影响指标 | 平台效应 | 平台效应 | 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 | ≥90% |

4.购买保密设备设施等绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 购买保密设备设施等 | | | | | |
| 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 |  |
| 购买保密设备设施等 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.根据各处室工作职责和任务需求配置涉密设备、在保密要害部位安装安全防护产品，可有效防范失泄密风险隐患，进一步规范和提高机关保密工作管理水平，确保国家秘密安全。 | | | | | |

| 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 | 购买批次 | 购买批次 | ≥1批 |
| 质量指标 | 设备合格率 | 设备合格率 | ≥95% |
| 质量指标 | 按照合同完成检测率 | 按照合同完成检测率 | ≥95% |
| 时效指标 | 购置完成时间 | 购置完成时间 | 2024年底前 |
| 成本指标 | 购置成本 | 购置成本 | ≤30万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 保密设备使用 | 保密设备使用 | 设备严格根据保密要求购置，符合保密要求，全部达成预期指标，持续提高保密管理水平 |
| 社会效益指标 | 失泄密风险隐患 | 失泄密风险隐患 | 有效降低 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 处室使用满意度 | 处室使用满意度 | ≥90% |

5.节能减排补助资金绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 节能减排补助资金 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 126.00 | 其中：财政 资金 | 126.00 | 其他资金 |  |
| 支持符合补贴政策要求的新能源汽车产品推广应用，进一步扩大新能源汽车消费。 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.支持符合补贴政策要求的新能源汽车产品推广应用，进一步扩大新能源汽车消费。 | | | | | |

| 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 | 有运营里程要求得车辆满足要求比例 | 有运营里程要求得车辆满足要求比例 | 100% |
| 质量指标 | 车辆纳入新能源汽车国家监管平台比例 | 车辆纳入新能源汽车国家监管平台比例 | 100% |
| 质量指标 | 车辆技术参数与新能源汽车推广应用推荐车型目录参数一致性 | 车辆技术参数与新能源汽车推广应用推荐车型目录参数一致性 | 100% |
| 时效指标 | 完成补贴 | 完成补贴 | 2024年底前 |
| 成本指标 | 补贴资金 | 补贴资金 | ≤126万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 产业低碳化 | 产业低碳化 | 显著提升 |
| 社会效益指标 | 资源节约 | 资源节约 | 显著提升 |
| 生态效益指标 | 节能减排政策 | 节能减排政策 | 有所提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益企业、群众满意度 | 受益企业、群众满意度 | ≥90% |

6.节能减排补助资金——中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 节能减排补助资金——中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2894.00 | 其中：财政 资金 | 2894.00 | 其他资金 |  |
| 新能源汽车补贴中央转移支付 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.1.支持符合补贴政策要求的新能源汽车产品推广应用，进一步扩大新能源汽车产品消费；  2.对符合条件的城市开展燃料电池汽车关键核心技术产业化攻关和示范应用给予奖励，形成布局合理、各有侧重、协同推进的燃料电池汽车发展新模式。 | | | | | |

| 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 | 补贴新能源汽车企业数量 | 补贴新能源汽车企业数量 | ≥1个 |
| 数量指标 | 补贴汽车数量 | 补贴汽车数量 | ≥7000辆 |
| 质量指标 | 有运营里程要求的车辆满足要求比例 | 有运营里程要求的车辆满足要求比例 | 100% |
| 质量指标 | 车辆纳入新能源汽车国家监管平台比例 | 车辆纳入新能源汽车国家监管平台比例 | 100% |
| 质量指标 | 车辆技术参数与新能源汽车推广应用推荐目录参数一致性 | 车辆技术参数与新能源汽车推广应用推荐目录参数一致性 | 100% |
| 时效指标 | 资金拨付时间 | 资金拨付时间 | 2024年12月底前 |
| 时效指标 | 按预定进度完成率 | 按预定进度完成率 | 100% |
| 成本指标 | 补贴金额 | 补贴金额 | ≤2894万元 |
| 成本指标 | 车辆购置成本 | 车辆购置成本 | 降低 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 产业低碳化 | 产业低碳化 | 显著提升 |
| 经济效益指标 | 整车企业新能源汽车产量 | 整车企业新能源汽车产量 | 增长 |
| 社会效益指标 | 资源节约 | 资源节约 | 显著提升 |
| 社会效益指标 | 新能源汽车保有量 | 新能源汽车保有量 | 增长 |
| 生态效益指标 | 节能减排效果 | 节能减排效果 | 有所提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益企业、群众满意度 | 受益企业、群众满意度 | ≥90% |

7.天津市中小企业信用融资担保有限公司资本金注入项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市中小企业信用融资担保有限公司资本金注入项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1200.00 | 其中：财政 资金 | 1200.00 | 其他资金 |  |
| 向天津市中小企业信用融资担保有限公司注入资本金 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.向天津市中小企业信用融资担保有限公司注入资本金 | | | | | |

| 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 | 数量指标 | 当年服务小微企业、三农、创业创新市场主体及战略性新兴产业企业融资担保户数 | 当年服务小微企业、三农、创业创新市场主体及战略性新兴产业企业融资担保户数 | ≥2500户 |
| 质量指标 | 当年新增单户1000万元以下融资担保业务金额占比 | 当年新增单户1000万元以下融资担保业务金额占比 | ≥70% |
| 时效指标 | 资金到位后注资的及时率 | 资金到位后注资的及时率 | 100% |
| 成本指标 | 注资金额 | 注资金额 | 1200万元 |
| 成本指标 | 当年平均融资担保费率 | 当年平均融资担保费率 | ≤1% |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 当年发生小微企业、三农、创业创新市场主体及战略性新兴产业企业融资担保业务金额 | 当年发生小微企业、三农、创业创新市场主体及战略性新兴产业企业融资担保业务金额 | ≥60亿元 |
| 经济效益指标 | 国有资本保值增值率 | 国有资本保值增值率 | 100% |
| 社会效益指标 | 融资担保在保余额放大倍数 | 融资担保在保余额放大倍数 | ≥5倍 |
| 生态效益指标 | 当年银行合作数量 | 当年银行合作数量 | 20家 |
| 可持续影响指标 | 依法合规经营情况 | 依法合规经营情况 | 无 |
| 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 | 无投诉 |

8.无线电管理专项监管-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电管理专项监管-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 11.85 | 其中：财政 资金 | 11.85 | 其他资金 |  |
| 对无线电进行专项监管 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.对无线电进行专项监管 | | | | | |

| 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 | 重大活动无线电安全保障和考试保障 | 重大活动无线电安全保障和考试保障 | <20次 |
| 质量指标 | 干扰投诉处理率 | 干扰投诉处理率 | 100% |
| 时效指标 | 及时响应黑广播投诉 | 及时响应黑广播投诉 | ≤7天 |
| 成本指标 | 专项资金不超预算 | 专项资金不超预算 | ≤11.85万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 黑广播设备拆除率 | 黑广播设备拆除率 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 绩效管理公众评议满意度 | 绩效管理公众评议满意度 | ≥90% |

9.无线电技术设备运维-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电技术设备运维-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 12.80 | 其中：财政 资金 | 12.80 | 其他资金 |  |
| 用于车辆运行维护、专线费用 | | | | | |
| 绩效目标 | 1. 通过日常维护执法系统技术设备，及时处理线路和车辆故障，保障无线电执法管理系统和执法车辆的正常运行。 | | | | | |

| 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 | 系统巡检次数 | 系统巡检次数 | ≥12次 |
| 质量指标 | 成功协调或解决系统故障率 | 成功协调或解决系统故障率 | 100% |
| 时效指标 | 响应故障跟进时效性 | 响应故障跟进时效性 | ≤2小时 |
| 成本指标 | 无线电管理技术设备运维费用 | 无线电管理技术设备运维费用 | ≤12.8万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高无线电行政执法效率 | 提高无线电行政执法效率 | ≥80% |
| 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% |

10.无线电技术设施建设-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电技术设施建设-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 49.00 | 其中：财政 资金 | 49.00 | 其他资金 |  |
| 无线电设施购置 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过对天津市无线电数字化执法管理执法系统进行升级，满足无线电管理的实际工作需求。 | | | | | |

| 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 | 建设实施项目数量 | 建设实施项目数量 | 1套 |
| 质量指标 | 系统验收合格率 | 系统验收合格率 | 100% |
| 时效指标 | 系统建设及时率 | 系统建设及时率 | 100% |
| 成本指标 | 系统建设费用 | 系统建设费用 | ≤95万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 满足无线电管理工作需求 | 满足无线电管理工作需求 | 满足 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 无线电管理机构人员满意度 | 无线电管理机构人员满意度 | ≥95% |

11.无线电技术设施运行维护-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电技术设施运行维护-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3.48 | 其中：财政 资金 | 3.48 | 其他资金 |  |
| 对无线电技术设施进行运行维护 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.对无线电技术设施进行运行维护 | | | | | |

| 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 | 系统巡检次数 | 系统巡检次数 | ≥12次 |
| 质量指标 | 成功协调或解决系统故障率 | 成功协调或解决系统故障率 | 100% |
| 时效指标 | 响应故障跟进实效性 | 响应故障跟进实效性 | ≤2小时 |
| 成本指标 | 项目资金不超预算 | 项目资金不超预算 | ≤3.48万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高无线电行政执法效率 | 提高无线电行政执法效率 | ≥80% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 绩效管理公众评议满意度 | 绩效管理公众评议满意度 | ≥95% |

12.无线电频率审批相关支持服务项目-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电频率审批相关支持服务项目-中央 | | | | | |
| 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 |  |
| 无线电频率审批相关支持服务工作项目 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.频率协调、专家评审、频率审批相关技术服务等累计不少于12次；频率使用效率有效提高；行政相对人满意度大于90%。 | | | | | |

| 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 | 频率协调、专家评审、频率审批相关技术服务等 | 频率协调、专家评审、频率审批相关技术服务等 | ≥12次 |
| 质量指标 | 政府采购 | 政府采购 | 政府采购率100%，审批的质量和效率有效提高 |
| 时效指标 | 服务时间 | 服务时间 | 2024年12月底前 |
| 成本指标 | 项目资金不超预算值 | 项目资金不超预算值 | ≤16万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 提高频率使用效率 | 提高频率使用效率 | 有限的频率能够满足更多的需求 |
| 社会效益指标 | 提高频率方案的可行性，提高频率的使用效率 | 提高频率方案的可行性，提高频率的使用效率 | 提高频率方案的可行性，提高频率的使用效率 |
| 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.无线电专项监管-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电专项监管-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 266.00 | 其中：财政 资金 | 266.00 | 其他资金 |  |
| 无线电专项监管及其他 | | | | | |
| 绩效目标 | 1. 通过开展无线电管理专项监管工作，维护重点无线电台站、电磁环境秩序，推动无线电管理规范化、精细化发展。 | | | | | |

| 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 | 无线电管理专项监管工作任务数 | 无线电管理专项监管工作任务数 | ≤8项 |
| 质量指标 | 干扰投诉处理率 | 干扰投诉处理率 | 100% |
| 时效指标 | “黑广播”投诉响应及时率 | “黑广播”投诉响应及时率 | 100% |
| 成本指标 | 无线电管理专项监管费用 | 无线电管理专项监管费用 | ≤266万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动无线电管理规范化、精细化发展 | 推动无线电管理规范化、精细化发展 | 推动 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 无线电管理人员满意度 | 无线电管理人员满意度 | ≥90% |

14.新能源汽车推广应用补贴绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 新能源汽车推广应用补贴 | | | | | |
| 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 |  |
| 拨付新能源汽车推广应用补贴 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.为贯彻落实国家关于加快新能源汽车发展的总体部署，进一步推动我市新能源汽车推广应用，按照《天津市推广应用新能源汽车地地方补助管理办法（2017年）》要求，对2017年推广的并且达到拨付条件的新能源车辆进行补助。 | | | | | |

| 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 | 补贴企业数量 | 补贴企业数量 | ≤23家 |
| 质量指标 | 资金拨付合规性 | 资金拨付合规性 | 100% |
| 时效指标 | 工作完成时间 | 工作完成时间 | 2024年12月 |
| 成本指标 | 补贴金额 | 补贴金额 | ≤2000万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 新能源汽车购置成本 | 新能源汽车购置成本 | 按照补贴标准降低新能源汽车购车成本 |
| 社会效益指标 | 新能源汽车保有量 | 新能源汽车保有量 | 增长 |
| 生态效益指标 | 汽车燃油消耗量 | 汽车燃油消耗量 | 减少 |
| 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% |

15.增强天津工研科技发展有限公司资本实力（2024）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 增强天津工研科技发展有限公司资本实力（2024） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 783.00 | 其中：财政 资金 | 783.00 | 其他资金 |  |
| 增强天津工研科技发展有限公司资本实力 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.增强天津工研科技发展有限公司资本实力 | | | | | |

| 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 | 新产品数量或标杆示范项目 | 新产品数量或标杆示范项目 | ≥3项 |
| 质量指标 | 产品/项目对企业核心功能定位支撑度 | 产品/项目对企业核心功能定位支撑度 | ≥90百分比 |
| 时效指标 | 新市场开发进度 | 新市场开发进度 | 每季度不少于1家 |
| 成本指标 | 研发费用 | 研发费用占收入比例 | ≥6百分比 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 盈利能力 | 业务平均毛利率 | ≥20百分比 |
| 社会效益指标 | 技术创新突破 | 知识产权数量 | ≥1项 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 客户满意度 | 客户满意度 | ≥95百分比 |

16.增强天津世智会展有限公司资本实力（2024）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 增强天津世智会展有限公司资本实力（2024） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 5.18 | 其中：财政 资金 | 5.18 | 其他资金 |  |
| 增强天津世智会展有限公司资本实力 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.增强天津世智会展有限公司资本实力 | | | | | |

| 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 | 增资企业数量 | 增资企业数量 | 1增资企业数量 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | 100百分比 |
| 时效指标 | 资金到位准确率 | 资金到位准确率 | 100百分比 |
| 成本指标 | 投入资金 | 投入资金 | 100百分比 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 企业资产负债率 | 企业资产负债率 | 降低 |
| 社会效益指标 | 提升智能大会推广工作 | 提升智能大会推广工作 | 提升大会形象 |
| 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 |

17.制造业方向——中小企业发展专项绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 制造业方向——中小企业发展专项 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1940.78 | 其中：财政 资金 | 1940.78 | 其他资金 |  |
| 拨付中小企发展项目 | | | | | |
| 绩效目标 | 1. 健全服务企业体系，培育中小企业走专精特新之路，促进全市中小企业不断高质量发展。 | | | | | |

| 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 | 新增创新型中小企业 | 新增创新型中小企业 | ≥1000家 |
| 数量指标 | 新增天津市专精特新中小企业 | 新增天津市专精特新中小企业 | ≥500家 |
| 质量指标 | 项目资金采取后补助方式，专家评审项目占全部受理项目的比例 | 项目资金采取后补助方式，专家评审项目占全部受理项目的比例 | 100% |
| 时效指标 | 资金拨付或使用时间 | 资金拨付或使用时间 | 2024年底前 |
| 时效指标 | 资金执行率 | 资金执行率 | ≥90% |
| 成本指标 | 使用中小企业发展专项资金 | 使用中小企业发展专项资金 | ≤1940.78万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 专精特新中小企业主营业务收入平均增长率 | 专精特新中小企业主营业务收入平均增长率 | ≥2% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 中小企业满意度 | 中小企业满意度 | ≥90% |

18.制造业高质量发展相关工作经费绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 制造业高质量发展相关工作经费 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 260.00 | 其中：财政 资金 | 260.00 | 其他资金 |  |
| 制造业高质量发展工作相关费用 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.完成2024年制造业高质量发展项目评审，支撑制造业高质量发展相关工作任务。 | | | | | |

| 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 | 评审支持类项目数量 | 评审支持类项目数量 | ≥1000个 |
| 质量指标 | 支持类项目评审覆盖率 | 支持类项目评审覆盖率 | 100% |
| 时效指标 | 2024年制造业高质量发展项目计划下达时间 | 2024年制造业高质量发展项目计划下达时间 | 2024年底前 |
| 成本指标 | 使用财政资金 | 使用财政资金 | ≤260万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 工业和信息化工作 | 工业和信息化工作 | 保障 |
| 社会效益指标 | 企业申报制造业发展项目积极性 | 企业申报制造业发展项目积极性 | 提高 |
| 可持续影响指标 | 项目管理科学化 | 项目管理科学化 | 持续推动 |
| 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% |

19.中小企业发展专项资金绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322101天津市工业和信息化局财金处 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 中小企业发展专项资金 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 555.00 | 其中：财政 资金 | 555.00 | 其他资金 |  |
| 支持中小企业专项 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.围绕提升产业基础高级化、产业链现代化水平，加大“专精特新”中小企业培育力度，完善梯度培育体系，强化企业激励约束机制，提升财政政策效能，带动更多中小企业走“专精特新”发展道路。提升数字化公共服务平台服务中小企业能力，打造一批小型化、快速化、轻量化、精准化的数字化系统解决方案和产品，带动广大中小企业加快数字化转型步伐。 | | | | | |

| 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“小巨人”企业数量（家） | 支持重点“小巨人”企业数量（家） | ≥25家 |
| 数量指标 | 支持数字化公共服务平台（家） | 支持数字化公共服务平台（家） | ≥3家 |
| 数量指标 | 企业创新发展预期目标 | 企业创新发展预期目标 | 以工业和信息化部审核并备案的实施方案所列情况为准，主要包括企业拟在哪些领域、哪些项目开展关键核心技术攻关、填补国内外空白、产业链补短板、提升国际竞争力等方面的预期目标及成效。 |
| 质量指标 | 资金拨付合规性 | 资金拨付合规性 | 资金拨付合规 |
| 时效指标 | 资金拨付及时性 | 资金拨付及时性 | 2024年底前 |
| 成本指标 | 中小企业发展专项资金 | 中小企业发展专项资金 | ≤555万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 地方培育扶持情况 | 地方培育扶持情况 | 以工业和信息化部审核并备案的实施方案所列情况为准，主要包括围绕培育体系建设、信贷融资服务、创新创业服务、人才智力服务、大中小企业融通发展、地方特色培育情况等六个方面。 |
| 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% |

20.稽查总队制造业高质量协同发展项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322201天津市工业和信息化稽查总队 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 稽查总队制造业高质量协同发展项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 52.80 | 其中：财政 资金 | 52.80 | 其他资金 |  |
| 稽查总队运行保障 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.保障稽查总队相关工作运行 | | | | | |

| 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 | 保障重点工作数量 | 保障重点工作数量 | ≥1个 |
| 质量指标 | 重点工作完成率 | 重点工作完成率 | 100% |
| 质量指标 | 资金使用合规率 | 资金使用合规率 | 100% |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2024年底 |
| 成本指标 | 拨付财政资金 | 拨付财政资金 | ≤52.8万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 稽查工作 | 稽查工作 | 有力推动 |
| 可持续影响指标 | 保障稽查总队工作运行 | 保障稽查总队工作运行 | 持续保障 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 职工满意度 | 职工满意度 | ≥95% |

21.稽查执法专项经费绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322201天津市工业和信息化稽查总队 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 稽查执法专项经费 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 22.00 | 其中：财政 资金 | 22.00 | 其他资金 |  |
| 稽查执法专项经费 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.保证工业领域执法工作正常开展，提高执法工作效率 | | | | | |

| 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 | 执法检查企业家数 | 履行行政执法权检查企业家数 | ≥150家/次 |
| 数量指标 | 普法次数 | 履行普法次数 | ≥5次 |
| 质量指标 | 执法检查合规率 | 各领域执法检查合规率 | ≥100% |
| 时效指标 | 执法检查技术率 | 各领域执法检查及时率 | ≥95% |
| 成本指标 | 资金使用 | 保障各领域执法正常开展 | ≤22万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障工业领域执法工作正常开展 | 保障工业领域执法正常开展，提高执法效率 | 提高 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被检查企业满意度 | 被检查企业满意度 | ≥95% |

22.化工质监站制造业高质量协同发展项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322202天津市化工建筑安装工程质量监督站 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 化工质监站制造业高质量协同发展项目 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 28.50 | 其中：财政 资金 | 28.50 | 其他资金 |  |
| 保障化工质监站正常运行 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.保障化工质监站办公运行，各项工作顺利推动。 | | | | | |

| 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 | 数量指标 | 保障重点工作数量 | 保障重点工作数量 | 1项 |
| 质量指标 | 资金使用合规率 | 资金使用合规率 | 100% |
| 质量指标 | 重点工作完成率 | 重点工作完成率 | ≥90% |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2024年8月 |
| 成本指标 | 拨付财政资金 | 拨付财政资金 | ≤28.5万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化工项目监督工作 | 化工项目监督工作 | 有力推动 |
| 可持续影响指标 | 保障化工质监站工作运行 | 保障化工质监站工作运行 | 持续保障 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 工作人员满意度 | 满意度 | ≥90% |

23.无线电管理基础设施建设-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322206天津市无线电监测站 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电管理基础设施建设-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 9.14 | 其中：财政 资金 | 9.14 | 其他资金 |  |
| 无线电基础设施建设 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.目标内容1：开展天津市固定监测站升级改造项目（五期）、天津市四类固定监测站升级改造项目（一期）、电磁空间安全管控专项提升工程（一期）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 | 建设无线电管理设施数 | 天津市固定监测站升级改造项目（五期）、天津市四类固定监测站升级改造项目（一期）、电磁空间安全管控专项提升工程（一期） | 3个 |
| 质量指标 | 设施验收达标率 | 建设项目质量达标率(仅限组织验收的项目，包括当年的预算项目和以前年度预算项目)。 | 100% |
| 时效指标 | 设施建设及时率 | 续建项目完成终验率；  完成本年度新建技术设施建设项目的招标采购、合同签订、支付首付款等工作。 | 100% |
| 成本指标 | 无线电管理设施建设经费 | 合同金额略低于预算批复金额，成本控制率低于15%。 | <9.14万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 促进当地经济发展 | 确保各类合法无线电业务正常开展，维护空中电波秩序，服务经济社会发展。 | 促进 |
| 社会效益指标 | 提升无线电监测能力 | 进一步完善全市无线电监测网覆盖水平和监测性能，强化边海地区监测能力，提升应急响应和电磁空间安全管控力量，提高信息系统对无线电监测和相关行政管理工作的支撑效能。 | 提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 无线电覆盖区域群众满意度 | 社会公众零投诉；  积极配合公安等相关部门，做好无线电安全保障工作。 | ≥95% |

24.无线电管理专项监管-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322206天津市无线电监测站 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电管理专项监管-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1.32 | 其中：财政 资金 | 1.32 | 其他资金 |  |
| 无线电管理专项监管 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.目标内容1：开展重大活动无线电保障、无线电干扰查处等专项监管工作 | | | | | |

| 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 | 开展考试保障 | 开展考试保障次数 | ≥3次 |
| 质量指标 | 民航/铁路干扰查处处理率 | 民航/铁路干扰查处处理率 | 100% |
| 时效指标 | 保障时长 | 不低于活动时长 | 不低于活动时长 |
| 成本指标 | 无线电专项监管费用 | 无线电专项监管费用 | ≤1.32万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 促进当地经济发展 | 确保各类合法无线电业务正常开展，维护空中电波秩序，服务经济社会发展。 | 促进 |
| 社会效益指标 | 改善电磁环境 | 配合公安加大打击“黑广播”、“伪基站”力度，重点保护民航、军航用频安全，协同京冀两地查处非法干扰。 | 改善 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会群众满意度 | 社会公众零投诉；  积极配合公安等相关部门，做好无线电安全保障工作。 | ≥95% |

25.无线电基础设施建设项目-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322206天津市无线电监测站 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电基础设施建设项目-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1043.00 | 其中：财政 资金 | 1043.00 | 其他资金 |  |
| 开展天津市固定监测站升级改造项目五期（续建）、天津市四类固定监测站升级改造项目一期（续建）、电磁空间安全管控专项提升工程一期（续建）、天津市无线电管理指挥中心升级改造项目、信息化网络和安全升级改造项目、天津市四类固定监测站升级改造项目（二期）、电磁空间安全管控专项提升工程（二期） | | | | | |
| 绩效目标 | 1.目标内容1:开展天津市固定监测站升级改造项目五期（续建）、天津市四类固定监测站升级改造项目一期（续建）、电磁空间安全管控专项提升工程一期（续建）、天津市无线电管理指挥中心升级改造项目、信息化网络和安全升级改造项目、天津市四类固定监测站升级改造项目（二期）、电磁空间安全管控专项提升工程（二期） | | | | | |

| 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 | 建设无线电管理设施数 | 建设项目7个，具体建设内容包括：天津市固定监测站升级改造项目五期（续建）、天津市四类固定监测站升级改造项目一期（续建）、电磁空间安全管控专项提升工程一期（续建）、天津市无线电管理指挥中心升级改造项目、信息化网络和安全升级改造项目、天津市四类固定监测站升级改造项目（二期）、电磁空间安全管控专项提升工程（二期）。 | 7个 |
| 质量指标 | 设施验收达标率 | 建设项目质量达标率100%(仅限组织验收的项目，包括当年的预算项目和以前年度预算项目)。 | 100% |
| 时效指标 | 设施建设及时率 | 续建项目完成终验率100%；  完成本年度新建技术设施建设项目的招标采购、合同签订、支付首付款等工作。 | 100% |
| 成本指标 | 无线电管理设施建设经费 | 按照预算执行。 | <1043万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 促进当地经济发展 | 确保各类合法无线电业务正常开展，维护空中电波秩序，服务经济社会发展。 | 促进 |
| 可持续影响指标 | 设备使用情况 | 维护空中电波秩序，服务经济社会发展 | 维护 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 满意度 | 社会公众零投诉；  积极配合公安等相关部门，做好无线电安全保障工作；  完成“黑广播”、“伪基站”设备鉴定工作及其他无线电管理基础性检测工作达到客户满意度100%。 | >95% |

26.无线电技术设施运行维护-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322206天津市无线电监测站 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电技术设施运行维护-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 181.84 | 其中：财政 资金 | 181.84 | 其他资金 |  |
| 无线电技术设施运行维护 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.目标内容1：完成技术设备、无线电专用房屋建筑物和无线电管理特种车辆的运行维护 | | | | | |

| 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 | 运行维护产出数量 | 开展业务用房、特种车辆、技术设施定期巡检维护；  开展设备检修和校准。 | ≥4次 |
| 质量指标 | 运行维护设备覆盖率 | 无线电监测设施完好率（使用时限达十年以上的除外）。 | ≥95% |
| 时效指标 | 运行维护及时率 | 运行维护及时率 | ≥95% |
| 时效指标 | 问题响应时间 | 能在规定时间完成技术设施维修并符合质量要求，按照计划执行巡检任务，发现问题响应时间不超过48小时 | ≤48小时 |
| 成本指标 | 无线电管理设施运行维护经费 | 合同金额略低于预算批复金额，成本控制率低于15%。 | ≤181.84万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升无线电技术能力 | 提升无线电技术能力 | 提升 |
| 经济效益指标 | 无线电监测设施完好率 | 无线电监测设施完好率 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 设施维护单位满意度 | 设施维护单位满意度 | ≥95% |

27.无线电设施运行维护费-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322206天津市无线电监测站 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电设施运行维护费-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1365.20 | 其中：财政 资金 | 1365.20 | 其他资金 |  |
| 无线电管理设施运行维护 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.目标内容1:完成本年度技术设备、无线电专用房屋建筑物和无线电管理特种车辆的运行维护 | | | | | |

| 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 | 检测设备、设施定期维护每季度 | 开展检测设备、设施定期维护每季度次数； | 1次 |
| 数量指标 | 检测设备校准 | 开展检测设备校准每年1次数 | 1次 |
| 质量指标 | 无线电监测设施完好率 | 无线电监测设施完好率80%（使用时限达十年以上的除外）。 | 80% |
| 时效指标 | 问题响应时间 | 能在规定时间完成技术设施维修并符合质量要求，按照计划执行巡检任务，发现问题响应时间不超过48小时。 | ≤48小时 |
| 成本指标 | 无线电管理设施运行维护经费 | 按照预算执行。 | ≤1365.2万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 提升无线电技术能力 | 提升无线电技术能力 | 提升 |
| 可持续影响指标 | 无线电监测设施完好率 | 无线电监测设施完好率 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 满意度 | 社会公众零投诉； | ≥95% |

28.无线电专项监管-中央绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322206天津市无线电监测站 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 无线电专项监管-中央 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 89.00 | 其中：财政 资金 | 89.00 | 其他资金 |  |
| 无线电专项监管 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.完成无线电专项监管有关工作 | | | | | |

| 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 | 开展无线电重大活动保障不少于1次； | 开展重点活动保障次数 | ≥1次 |
| 数量指标 | 累计监测时长不少于15万站小时； | 累计监测时长 | ≥15万站小时 |
| 数量指标 | 开展考试保障不少于20次； | 开展考试保障次数 | ≥20次 |
| 数量指标 | 开展无线电监测和干扰查处不少于60次； | 开展无线电监测和干扰查处次数 | ≥60次 |
| 数量指标 | 开展监测技术演练1次； | 开展监测技术演练次数； | 1次 |
| 数量指标 | 开展培训及辅导4次； | 开展培训及辅导次数； | 4次 |
| 数量指标 | 开展课题研究1个。 | 开展课题研究次数 | 1次 |
| 数量指标 | 开展无线电发射设备检测不少于40次 | 开展开展无线电发射设备检测次数 | ≥40次 |
| 质量指标 | 重大活动非法信号处理率100%； | 重大活动非法信号处理率 | 100% |
| 质量指标 | 民航/铁路干扰查处处理率100%； | 民航/铁路干扰查处处理率 | 100% |
| 质量指标 | 干扰申诉处理率100%。 | 干扰申诉处理率 | 100% |
| 质量指标 | 公益性检测任务委托方处理率100%。 | 公益性检测任务委托方处理率 | 100% |
| 时效指标 | 重大活动保障时长 | 不低于活动时长 | 不低于活动时长 |
| 时效指标 | 全年开展考试保障不少于20次 | 开展考试保障次数 | ≥20次 |
| 成本指标 | 无线电专项监管费用 | 按照预算执行。 | ≤89万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 促进当地经济发展 | 保障和协调全市无线电业务间频率使用，行政许可事项按时办结率100%，确保各类合法无线电业务正常开展，维护空中电波秩序，服务经济社会发展； | 促进 |
| 可持续影响指标 | 人才队伍建设情况 | 加强政治理论学习，积极参加国家组织的各类培训；  组织全市进行无线电管理法规、监测、检测技术及管理体系标准培训；  组织全市重大活动保障和应急干扰查处技术演练不少于1次；  人均参加政治、法规、业务学习不少于50学时。 | 积极 |
| 可持续影响指标 | 资金使用整改情况 | 在资金使用监督检查（审计、绩效评价、专项检查）发现的问题能够整改落实。 | 落实 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会群众满意度 | 社会公众零投诉；  积极配合公安等相关部门，做好无线电安全保障工作。 | ≥95% |

29.公共服务平台网络等级保护测评及安全服务项目绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322208天津市中小企业服务中心 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 公共服务平台网络等级保护测评及安全服务项目 | | | | | |
| 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 |  |
| 为天津市中小企业公共服务平台网络提供等保测评服务，扫描系统漏洞，提出解决方案，出具检测报告 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.为天津市中小企业公共服务平台网络提供等级保护测评 | | | | | |

| 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 | 等保三级测评服务 | 等保三级测评服务 | 1项目数 |
| 质量指标 | 检测系统安全漏洞，并提出解决方案 | 检测系统安全漏洞，并提出解决方案 | 提供检测报告 |
| 时效指标 | 2024年全年 | 在2024年全年完成 | 2024年 |
| 成本指标 | 全年预算 | 不超全年预算 | ≤10万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 保障企业及时安全获得政策等服务 | 保障企业及时安全获得政策等服务 | 获得服务及时、安全 |
| 社会效益指标 | 不造成不良影响 | 不造成不良影响 | 不造成不良影响 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 访问企业无不良投诉 | ≥90百分比 |

30.计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试费绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 322701天津市工业和信息化研究院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试费 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 190.00 | 其中：财政 资金 | 190.00 | 其他资金 |  |
| 计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试费 | | | | | |
| 绩效目标 | 1. 1、科学、公正地对全国计算机与软件专业技术人员进行职业资格、专业技术资格认定和专业技术水平测试；  2、推动我国信息产业特别是软件产业的发展和提高各类IT人才的素质的筛选。 | | | | | |

| 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 | 考生人数 | 考生人数 | ≥9000人 |
| 质量指标 | 上机考试顺利完成率 | 上机考试顺利完成率 | 100% |
| 时效指标 | 考试完成时间 | 考试完成时间 | 2024年底前 |
| 成本指标 | 项目资金使用金额 | 项目资金使用金额 | ≤190万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 考试公平公正 | 考试公平公正 | 通过精心组织，使用专业设备，确保公平公正 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 考生满意度 | 考生满意度 | ≥95百分比 |