项目支出绩效目标表

（2025年）

132.2021年度天津市科技计划项目结转资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2021年度天津市科技计划项目结转资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 144.67 | 其中：财政 资金 | 144.67 | 其他资金 |  |
| 用于科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.以重点发展学科和学科交叉为基础，整合资源，围绕科学前沿和国家及天津战略需求，建成若干具有重要影响力的团队和特色方向。2.面向天津市地方经济发展需求，以应用研究带动基础研究，开展多领域的课题研究，培育杰出科技创新领军人才，推动科技成果转化。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥60篇 |
| 质量指标 | 新培育科研团队数 | 新培育科研团队数 | ≥3个 |
| 数量指标 | 结项科研成果数 | 结项科研成果数 | ≥91项 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 质量指标 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥28项 |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | 144.67万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科技成果转化率 | 科技成果转化率 | ≥20% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥90% |

133.2021年度天津市科技型企业发展专项资金项目结转资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2021年度天津市科技型企业发展专项资金项目结转资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2.76 | 其中：财政 资金 | 2.76 | 其他资金 |  |
| 用于科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.面向天津市地方经济发展需求，以应用研究带动基础研究，开展多领域的课题研究，培育杰出科技创新领军人才，推动科技成果转化。2.以重点发展学科和学科交叉为基础，整合资源，围绕科学前沿和国家及天津战略需求，建成若干具有重要影响力的团队和特色方向。 |

| 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 | 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | ≤2.76万元 |
| 数量指标 | 科研合同立项完成率 | 科研合同立项完成率 | ≥90% |
| 数量指标 | 结项科研成果数 | 结项科研成果数 | ≥2项 |
| 数量指标 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥1篇 |
| 质量指标 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥1项 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科技成果转化率 | 科技成果转化率 | ≥20% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术进步和产业发展程度 | 推动技术进步和产业发展程度 | 较好的推动技术进步和产业发展程度 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥90% |

134.2021年天津市杰出青年科学基金项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2021年天津市杰出青年科学基金项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 0.07 | 其中：财政 资金 | 0.07 | 其他资金 |  |
| 用于科研支出 |
| 绩效目标 | 1.以重点发展学科和学科交叉为基础，整合资源，围绕科学前沿和国家及天津战略需求，建成若干具有重要影响力的团队和特色方向。2.面向天津市地方经济发展需求，以应用研究带动基础研究，开展多领域的课题研究，培育杰出科技创新领军人才，推动科技成果转化。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科研合同立项完成率 | 科研合同立项完成率 | ≥90% |
| 数量指标 | 结项科研成果数 | 结项科研成果数 | ≥1项 |
| 数量指标 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥1篇 |
| 质量指标 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥1项 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | 0.06万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术进步和产业发展程度 | 推动技术进步和产业发展程度 | 较好的推动技术进步和产业发展程度 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥90% |

135.2021年天津市科技计划智库项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2021年天津市科技计划智库项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 0.01 | 其中：财政 资金 | 0.01 | 其他资金 |  |
| 用于科研支出 |
| 绩效目标 | 1.针对政府部门需求提供相应政策建议 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 研究报告数量 | 研究报告数量 | ≥1篇 |
| 质量指标 | 高水平论文 | 高水平论文 | ≥2篇 |
| 时效指标 | 研究进度及时率 | 研究进度及时率 | 及时完成 |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | 0.01万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 资政建议 | 资政建议 | ≥1篇 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务政府部门满意度 | 服务政府部门满意度 | ≥90% |

136.2021年天津市社会发展与农业领域科技项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2021年天津市社会发展与农业领域科技项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3.37 | 其中：财政 资金 | 3.37 | 其他资金 |  |
| 用于科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.垃圾飞灰、污泥和底泥理化特点和互补性，通过高温烧结制备陶粒，实现多种固废协同资源化利用2.重点研究物料配方、烧结温度、时间和物料含水率等因素对陶粒主要性能指标的影响 |

| 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 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥1篇 |
| 质量指标 | 申报专利 | 申报专利 | ≥3件 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | <4万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科研成果转化率 | 科研成果转化率 | ≥20% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业满意度 | 企业满意度 | ≥80% |

137.2021年优秀科技特派员项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2021年优秀科技特派员项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 0.90 | 其中：财政 资金 | 0.90 | 其他资金 |  |
| 用于科研支出 |
| 绩效目标 | 1.以重点发展学科和学科交叉为基础，整合资源，围绕科学前沿和国家及天津战略需求，建成若干具有重要影响力的团队和特色方向。2.面向天津市地方经济发展需求，以应用研究带动基础研究，开展多领域的课题研究，培育杰出科技创新领军人才，推动科技成果转化。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科研合同立项完成率 | 科研合同立项完成率 | ≥90% |
| 数量指标 | 结项科研成果数 | 结项科研成果数 | ≥3项 |
| 数量指标 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥2篇 |
| 质量指标 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥1项 |
| 时效指标 | 研究进度及时率 | 研究进度及时率 | ≥95% |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | 0.9万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科技成果转化率 | 科技成果转化率 | ≥20% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术进步和产业发展程度 | 推动技术进步和产业发展程度 | 较好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥90% |

138.2022年第二批中央引导地方科技发展项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2022年第二批中央引导地方科技发展项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1.72 | 其中：财政 资金 | 1.72 | 其他资金 |  |
| 用于科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.对自主知识产权技术进行示范推广和成果转化 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥4篇 |
| 质量指标 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥1项 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | <1.72万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科技成果转化率 | 科技成果转化率 | ≥20% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 成果转化社会满意度 | 成果转化社会满意度 | ≥60% |

139.2022年度天津市科技计划项目结转资金项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2022年度天津市科技计划项目结转资金项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 23.16 | 其中：财政 资金 | 23.16 | 其他资金 |  |
| 用于科研支出 |
| 绩效目标 | 1.以重点发展学科和学科交叉为基础，整合资源，围绕科学前沿和国家及天津战略需求，建成若干具有重要影响力的团队和特色方向。2.面向天津市地方经济发展需求，以应用研究带动基础研究，开展多领域的课题研究，培育杰出科技创新领军人才，推动科技成果转化。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科研合同立项完成率 | 科研合同立项完成率 | ≥90% |
| 数量指标 | 结项科研成果数 | 结项科研成果数 | ≥21项 |
| 数量指标 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥15篇 |
| 质量指标 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥6项 |
| 质量指标 | 获得省部级以上奖励数 | 获得省部级以上奖励数 | ≥0项 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月以前完成 |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | ＜23.16万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科技成果转化率 | 科技成果转化率 | ≥20% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术进步和产业发展程度 | 推动技术进步和产业发展程度 | 推动技术进步和产业发展程度 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥90% |

140.2022年天津市科技计划智库项目（软科学研究项目）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2022年天津市科技计划智库项目（软科学研究项目） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 0.04 | 其中：财政 资金 | 0.04 | 其他资金 |  |
| 用于科研支出 |
| 绩效目标 | 1.系统梳理天津市海洋油气矿开采装备、高技术船舶、海洋新能源开发利用装备、海洋科学研究装备四大细分领域的产业创新情况，绘制《天津市海洋装备产业链创新资源图谱》；依据图谱分析评价天津市海洋装备产业链创新链融合情况，总结产业链、创新链协同难点，提出海洋装备产业链、创新链融合策略和发展路径，为政府决策和海洋装备企业创新发展提供参考。 |

| 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 | 质量指标 | 科研合同立项完成率 | 科研合同立项完成率 | ≥70% |
| 数量指标 | 新培育科研团队数 | 新培育科研团队数 | ≥1团队 |
| 时效指标 | 研究进度及时率 | 研究进度及时率 | ≥70% |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | ≤0.04万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 经济效益指标 | 科技成果转化率 | ≥20% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术进步和产业发展程度 | 较好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥90% |

141.2025年非财政拨款项目（综合业务经费）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2025年非财政拨款项目（综合业务经费） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 27273.09 | 其中：财政 资金 |  | 其他资金 | 27273.09 |
| 用于基建项目建设和科研研究支出 |
| 绩效目标 | 1.按计划完成进度。2.面向国家和天津市地方经济发展需求，以应用研究带动基础研究，开展多领域的课题研究，促进相关产业发展，培育杰出科技创新领军人才。3.以重点发展学科和学科交叉为基础，整合资源，围绕科学前沿和国家及天津战略需求，建成若干具有重要影响力的团队和特色方向。 |

| 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 | 建设规模 | 建设规模 | 7座 |
| 质量指标 | 设计功能实现率 | 设计功能实现率 | 100% |
| 时效指标 | 项目完工率 | 项目完工率 | 100% |
| 数量指标 | 科研论文发表数量 | 科研论文发表数量 | ≥400篇 |
| 数量指标 | 结项科研成果数 | 结项科研成果数 | ≥80项 |
| 质量指标 | 获得省部级以上奖励数 | 获得省部级以上奖励数 | ≥5项 |
| 时效指标 | 研究完成时间 | 研究完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 成本指标 | 基建项目建设成本和科研研究成本 | 基建项目建设成本和科研研究成本 | 27273.09万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 设计功能实现率 | 设计功能实现率 | 100% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术进步和产业发展程度 | 推动技术进步和产业发展程度 | 较好的推动技术进步和产业发展程度 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益人的满意度 | 受益人的满意度 | ≥90% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 师生满意度 | 师生满意度 | 100% |

142.2025年教育收费项目（天津理工大学）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2025年教育收费项目（天津理工大学） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 148.50 | 其中：财政 资金 | 148.50 | 其他资金 |  |
| 支付项目结算款和咨询服务费。 |
| 绩效目标 | 1.按计划完成进度。 |

| 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 | 建设规模 | 建设规模 | 5座 |
| 质量指标 | 设计功能实现率 | 设计功能实现率 | 100% |
| 时效指标 | 项目完工时间 | 项目完工时间 | 2025年12月前完成 |
| 成本指标 | 单位建设成本 | 单位建设成本 | 148.5万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 设施使用年限 | 设施使用年限 | ≥10年 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 使学生受益 | 使学生受益 | 通过明理书院、新建学生宿舍等项目使更多学生受益 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 师生满意度 | 师生满意度 | 100% |

143.2025年一般债券利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2025年一般债券利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 46.46 | 其中：财政 资金 | 46.46 | 其他资金 |  |
| 用于支付一般债券利息 |
| 绩效目标 | 1.按照专项债协议约定及时足额偿还专项债利息，保障偿债事项顺利进行。 |

| 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 | 偿还债务利息 | 偿还债务利息 | 1笔 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | 合规 |
| 时效指标 | 偿还债务及时率 | 偿还债务及时率 | 100% |
| 成本指标 | 偿还债务支出 | 偿还债务支出 | 46.46万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 单位偿还能力 | 单位偿还能力 | 较强 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 征信状况 | 征信状况 | 良好 |
| 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 | ≥95% |

144.残疾人特殊艺术人才培养基地建设（2025年-中央基金）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 残疾人特殊艺术人才培养基地建设（2025年-中央基金） |
| 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 |  |
| 用于残疾人特殊艺术人才培养基地建设。 |
| 绩效目标 | 1.以培养残疾人特殊艺术人才，繁荣残疾人特殊艺术为目标。资金用于聋人工学院艺术团相关培训、校内文艺展演活动开展、购买训练器材、演出道具等。 |

| 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 | 培训人次数 | 培训人次数 | ≥500人次 |
| 质量指标 | 培训合格率 | 培训合格率 | ≥90百分比 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月31日前 |
| 成本指标 | 基地建设成本 | 基地建设成本 | 10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升服务能力和社会美誉度 | 提升服务能力和社会美誉度 | 有效提高残疾人特殊艺术的社会美誉度 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 提升听障大学生美育素养和艺术水平 | 提升听障大学生美育素养和艺术水平 | 通过特殊艺术人才培养基地的建设，大大提升听障大学生美育素养和艺术水平。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参加培训人员满意度 | 参加培训人员满意度 | ≥90百分比 |

145.各类学校校舍维修（2025年）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 各类学校校舍维修（2025年） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 94.14 | 其中：财政 资金 | 94.14 | 其他资金 |  |
| 用于校园校舍维修 |
| 绩效目标 | 1.完成2024年校舍维修工程，完成资金支付。 |

| 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 | 数量指标 | 维修面积 | 项目涉及的维修面积 | 13807平方米 |
| 质量指标 | 质量达标率 | 质量达标率 | ≥95% |
| 时效指标 | 按期完成项目 | 按期完成项目 | 按合同约定于2025年12月31日前竣工 |
| 成本指标 | 场地维修单位成本 | 项目中涉及场地维修的成本 | ≤500元/平方米 |
| 成本指标 | 防水外檐维修单位成本 | 项目中涉及防水外檐维修的成本 | ≤75元/平方米 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 学生收益人数 | 项目实施后学生收益人数 | ≥10000人 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 项目适应后续需求的时限 | 反映项目实施后满足后续需求的情况 | ≥5年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 学生满意度 | 学生满意度 | ≥92% |

146.基础教育综合改革国家实验区建设绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 基础教育综合改革国家实验区建设 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3.00 | 其中：财政 资金 | 3.00 | 其他资金 |  |
| 用于基础教育综合改革国家实验区建设 |
| 绩效目标 | 1.推进基础教育高质量发展探索路径、积累经验，发挥示范引领作用。 |

| 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 | 受益学生数 | 受益学生数 | ≥100人 |
| 质量指标 | 学生参与项目合格率 | 带领学生参与思政教育教学改革项目 | ≥90% |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月 |
| 成本指标 | 基础教育综合改革国家实验区建设成本 | 基础教育综合改革国家实验区建设成本 | 3万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 开展综合改革推广基础教育受益 | 开展综合改革推广基础教育受益 | 开展大中小思政一体化改革，推广基础教育使更多学生受益 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 学生满意度 | 学生获得感的满意程度 | ≥90% |

147.交通运输部船员职业培训评估中心项目-专项债券付息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 交通运输部船员职业培训评估中心项目-专项债券付息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 59.00 | 其中：财政 资金 | 59.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付专项债利息 |
| 绩效目标 | 1.按照专项债协议约定及时足额偿还专项债利息，保障偿债事项顺利进行。 |

| 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 | 专项债利息偿还率 | 专项债利息偿还率 | 100% |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | 合规 |
| 时效指标 | 偿还债务及时率 | 偿还债务及时率 | 100% |
| 成本指标 | 偿还债务支出 | 偿还债务支出 | 59万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 单位偿还能力 | 单位偿还能力 | 较强 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 征信状况 | 征信状况 | 良好 |
| 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 | ≥95% |

148.交通运输部船员职业培训评估中心项目（天津理工大学新建电气电子教学科研楼项目）-专项债券付息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 交通运输部船员职业培训评估中心项目（天津理工大学新建电气电子教学科研楼项目）-专项债券付息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 265.60 | 其中：财政 资金 | 265.60 | 其他资金 |  |
| 用于支付专项债利息 |
| 绩效目标 | 1.按照专项债协议约定及时足额偿还专项债利息，保障偿债事项顺利进行。 |

| 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 | 偿还债务 | 偿还债务 | 1笔 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | 合规 |
| 时效指标 | 偿还债务及时率 | 偿还债务及时率 | 100% |
| 成本指标 | 偿还债务支出 | 偿还债务支出 | 265.6万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 单位偿还能力 | 单位偿还能力 | 较强 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 征信状况 | 征信状况 | 良好 |
| 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 | ≥95% |

149.京津冀基础研究合作专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 京津冀基础研究合作专项 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 0.90 | 其中：财政 资金 | 0.90 | 其他资金 |  |
| 用于科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.原子界面催化剂的结构调控实现高效电催化CO2还原2.光电-光热串联催化CO2加氢合成甲醇 |

| 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 | 科研合同立项完成时间 | 科研合同立项完成时间 | 2025年12月前 |
| 数量指标 | 结项科研成果数 | 结项科研成果数 | ≥5项 |
| 数量指标 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥3篇 |
| 质量指标 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥1项 |
| 时效指标 | 研究进度及时率 | 研究进度及时率 | ≥90% |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | <1万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术进步和产品发展程度 | 推动技术进步和产品发展程度 | 较好推动技术进步和产品发展程度 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业满意度 | 企业满意度 | 80% |

150.鲁班工坊建设项目（2025年）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 鲁班工坊建设项目（2025年） |
| 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 |  |
| 用于科特迪瓦鲁班工坊的建设。 |
| 绩效目标 | 1.对科特迪瓦鲁班工坊建设、运行情况进行回访，对发现的问题及时改进；2.结合科特迪瓦当地机械发展需求，丰富和更新相关软硬件设备，并支持亚理工师生开发满足自身产业需求的教学装备。 |

| 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 | 采购软硬件设备数量 | 采购软硬件设备数量 | ≥5套 |
| 质量指标 | 采购软硬件设备质量 | 采购软硬件设备质量 | 较高 |
| 时效指标 | 各项任务完成及时率 | 各项任务完成及时率 | ≥80% |
| 成本指标 | 项目实际成本 | 项目实际成本 | 200万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 与科特迪瓦合作交流持续性 | 与科特迪瓦合作交流持续性 | 10年 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 与科特迪瓦合作交流产生的社会效益 | 与科特迪瓦合作交流产生的社会效益 | 10年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 合作方满意度 | 合作方满意度 | ≥90% |

151.天津高校青年教师科研创新能力支持项目（U40项目）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津高校青年教师科研创新能力支持项目（U40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 |  |
| 用于高校青年教师产学研合作。 |
| 绩效目标 | 1.围绕国家战略、面向企业应用，推动高校青年教师科研创新能力。 |

| 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 | 优质企业走访量 | 质量效果体现在联系优质企业的数量方面。 | ≥20家 |
| 数量指标 | 服务中小企业数量 | 服务中小企业数量 | ≥30家 |
| 数量指标 | 发表高水平论文 | 产出高水平优秀成果 | ≥12篇 |
| 数量指标 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥10项 |
| 质量指标 | 专利授权、软件著作权 | 专利授权量、软件著作权登记量 | ≥25项 |
| 成本指标 | 设备购置成本 | 设备购置成本 | ≤50万元 |
| 成本指标 | 业务成本 | 业务成本 | ≤150万元 |
| 时效指标 | 产学研重大项目完成时间 | 产学研重大项目完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 与产业结合，形成产学研项目 | 与产业结合，形成产学研项目 | 服务社会，形成产学研合作项目200项以上 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 组织学术报告或学术交流活动 | 组织学术报告或学术交流活动 | 学校牵头组织全市范围的撮合对接会等 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 牵头签订战略协议 | 牵头签订战略协议 | 以天津市地方经济发展和企业需求为目标，开展科学研究，推动成果转化。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业对我校满意度 | 对双方共建现代产业学院从人才培养、科学研究等维度对现代产业学院建设开展评价反馈 | ≥90% |

152.天津理工大学聋人工学院办学补贴（2025年-中央基金）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津理工大学聋人工学院办学补贴（2025年-中央基金） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 150.00 | 其中：财政 资金 | 150.00 | 其他资金 |  |
| 用于聋人工学院实验室建设和无障碍设施改造。 |
| 绩效目标 | 1.以服务听障大学生，改善聋人工学院办学条件和实训基地建设，资金用于购置教学实训设备和无障碍设施建设改造，提高学生专业能力和动手实践能力，提高残疾学生就业竞争力。 |

| 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 | 服务本院师生数 | 服务本院师生数 | ≥440名 |
| 质量指标 | 采购设备合格率 | 采购设备合格率 | ≥95百分比 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | <12.3日期 |
| 成本指标 | 实验室设备购置成本 | 实验室设备购置成本 | 40万元 |
| 成本指标 | 无障碍设施改造费用 | 无障碍设施改造费用 | 110万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务听障大学生能力 | 服务听障大学生能力 | 有所提高 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 提高听障大学生综合发展水平 | 提高听障大学生综合发展水平 | 有所提高 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 听障学生对教育服务的满意度 | 听障学生对教育服务的满意度 | ≥90百分比 |

153.天津理工大学新建学生宿舍项目-2025年中央预算内投资绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津理工大学新建学生宿舍项目-2025年中央预算内投资 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 9900.00 | 其中：财政 资金 | 9900.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付新建学生宿舍的工程款 |
| 绩效目标 | 1.完成3栋学生宿舍，完成资金支出。 |

| 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 | 建设面积 | 建设面积 | 45800平方米 |
| 时效指标 | 预算项目年内落实 | 预算项目年内落实 | 2025年12月15日完成 |
| 成本指标 | 单位建设成本 | 单位建设成本 | ≤6000元/平方米 |
| 质量指标 | 工程质量合格率 | 工程质量合格率 | 100% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 受益人群人数 | 受益人群人数 | ≥3000人 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 学生满意度 | 学生满意度 | ≥90% |

154.天津理工大学新建自动化机舱项目-专项债券付息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津理工大学新建自动化机舱项目-专项债券付息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 62.30 | 其中：财政 资金 | 62.30 | 其他资金 |  |
| 用于支付专项债利息 |
| 绩效目标 | 1.按照专项债协议约定及时足额偿还专项债利息，保障偿债事项顺利进行。 |

| 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 | 专项债利息偿还率 | 专项债利息偿还率 | 100% |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | 合规 |
| 时效指标 | 偿还债务及时率 | 偿还债务及时率 | 100% |
| 成本指标 | 偿还债务支出 | 偿还债务支出 | 62.3万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 单位偿还能力 | 单位偿还能力 | 较强 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 征信状况 | 征信状况 | 良好 |
| 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 | ≥95% |

155.天津市高校教师党支部书记“赋能拔尖”培育计划绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市高校教师党支部书记“赋能拔尖”培育计划 |
| 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 |  |
| 用于党建联建、教育服务、科技赋能、实践育人等任务的支出。 |
| 绩效目标 | 1.聚焦服务国家重大战略，全力落实市委高质量发展“十项行动”，积极开展党建联建、教育服务、科技赋能、实践育人等各项任务，充分发挥“双带头人”教师党支部书记示范引领作用。 |

| 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 | 开展志愿和实践活动 | 面向我市教育管理部门、学校、师生等对象，开展专题讲座、技能培训、科普活动、捐赠资助、教育教学研讨、课程建设交流、学科发展咨询等；打造产学研用合作平台、推动成果转化落地;建立赋能站、赋能点。 | ≥6次 |
| 数量指标 | 组织调研实践 | 带领支部师生深入各级党政机关、街道、乡镇、社区、企业、学校、医院等基层一线开展调研实践 | ≥4次 |
| 数量指标 | 组织党日活动 | 所在党支部与党委政府、企事业单位、科研机构、基层社区等开展联学联建。 | ≥6次 |
| 质量指标 | 活动覆盖面 | 活动参与度高 | ≥30人次 |
| 时效指标 | 建设周期 | 依据行动要求开展活动，于2024年11月开始，预计2027年底完成。 | 3年 |
| 成本指标 | 活动成本 | 开展党建联建、教育服务、实践育人等活动产生的成本 | 3万元 |
| 成本指标 | 服务成本 | 建立赋能站、赋能点等技术支持服务产生的成本 | 2万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 党组织的影响力 | 高校教师党支部的政治功能和组织功能增强，基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用充分，“双带头人”教师的示范引领作用增强，引导广大师生在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业新征程中砥砺担当、展现新作为。 | 持续提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 师生满意度 | 活动对象的主观感受与客观评价 | ≥90% |

156.天津市高校落实《科教兴市人才强市行动方案》考核引导资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市高校落实《科教兴市人才强市行动方案》考核引导资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 111.00 | 其中：财政 资金 | 111.00 | 其他资金 |  |
| 用于支付引进人才的安家费。 |
| 绩效目标 | 1.引进优秀博士毕业生，优化师资队伍结构，集聚发展势能。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 引进博士毕业生 | 引进博士毕业生补充教师队伍 | 60人 |
| 时效指标 | 各项任务完成时间 | 各项任务完成时间 | 2025年12月31日 |
| 成本指标 | 人均发放标准 | 人均发放标准 | ≥1.8万元 |
| 质量指标 | 优秀博士比例 | 优秀博士比例 | ≥99% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升师资力量 | 提升师资力量 | 提升教育水平，加强学科建设 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 服务年限 | 引进博士毕业生服务年限 | ≥5年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 人才及项目团队满意度 | 人才及项目团队满意度 | ≥90% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 师生满意度 | 师生满意度 | ≥90% |

157.天津市高校落实《科教兴市人才强市行动方案》考核引导资金（2025年）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市高校落实《科教兴市人才强市行动方案》考核引导资金（2025年） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1119.00 | 其中：财政 资金 | 1119.00 | 其他资金 |  |
| 用于实验室建设和师资队伍建设。 |
| 绩效目标 | 1.以教育家精神为引领，引育高层次人才和优秀青年人才，健全教师培训体系，培优建强教师队伍。2.瞄准国家需求和经济社会发展需要，建设顶尖学科，打造重点实验室，培育重大科技成果。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 引育高层次人才 | 引育高层次人才 | 2人 |
| 数量指标 | 建设高水平创新团队 | 建设高水平创新团队 | 2支 |
| 数量指标 | 创新创业教师培养数 | 创新创业教师培养数 | 20人 |
| 质量指标 | 创新团队建设水平 | 创新团队建设水平 | 国内外领先水平 |
| 质量指标 | 新增创新创业优秀项目师生团队 | 新增创新创业优秀项目师生团队 | 10个 |
| 时效指标 | 完工时间 | 完工时间 | 2025年12月 |
| 成本指标 | 产教融合实践基地建设成本 | 产教融合实践基地建设成本 | 1119万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 课程受益人数 | 课程受益人数 | ≥5000人 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 学校创新创业教育影响力 | 学校创新创业教育影响力 | 承办市级大型赛事2项 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 师生满意度 | 师生满意度 | ≥90% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 人才及项目团队满意度 | 人才及项目团队满意度 | ≥90％ |

158.天津市科技计划项目结转资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科技计划项目结转资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 27.55 | 其中：财政 资金 | 27.55 | 其他资金 |  |
| 用于科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.以重点发展学科和学科交叉为基础，整合资源，围绕科学前沿和国家及天津战略需求，建成若干具有重要影响力的团队和特色方向。2.面向天津市地方经济发展需求，以应用研究带动基础研究，开展多领域的课题研究，培育杰出科技创新领军人才，推动科技成果转化。 |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | <27.56万元 |
| 时效指标 | 科研合同立项完成时间 | 科研合同立项完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 数量指标 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥130篇 |
| 数量指标 | 结项科研成果数 | 结项科研成果数 | ≥198项 |
| 质量指标 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥60项 |
| 质量指标 | 获得省部级以上奖励数 | 获得省部级以上奖励数 | ≥3项 |
| 质量指标 | 新培育科研团队数 | 新培育科研团队数 | ≥5团队 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科技成果转化率 | 科技成果转化率 | ≥20% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术进步和产业发展程度 | 推动技术进步和产业发展程度 | 较好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥90% |

159.天津市科技型企业发展专项资金项目结转资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市科技型企业发展专项资金项目结转资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 19.06 | 其中：财政 资金 | 19.06 | 其他资金 |  |
| 用于科研项目支出 |
| 绩效目标 | 1.面向天津市地方经济发展需求，以应用研究带动基础研究，开展多领域的课题研究，培育杰出科技创新领军人才，推动科技成果转化。2.以重点发展学科和学科交叉为基础，整合资源，围绕科学前沿和国家及天津战略需求，建成若干具有重要影响力的团队和特色方向。 |

| 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 | 专利申请数 | 专利申请数 | ≥30项 |
| 质量指标 | 获得省部级以上奖励数 | 获得省部级以上奖励数 | ≥2项 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 成本指标 | 科研支出经费 | 科研支出经费 | ≤19.06万元 |
| 数量指标 | 科研论文发表数 | 科研论文发表数 | ≥30篇 |
| 数量指标 | 结项科研成果数 | 结项科研成果数 | ≥65项 |
| 质量指标 | 新培育科研团队 | 新培育科研团队 | ≥3团队 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 科技成果转化率 | 科技成果转化率 | ≥20% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术进步和产业发展程度 | 推动技术进步和产业发展程度 | 较好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥90% |

160.天津市普通高等学校本科教育教学审核评估绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市普通高等学校本科教育教学审核评估 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 18.25 | 其中：财政 资金 | 18.25 | 其他资金 |  |
| 用于学校本科教育教学审核评估相关费用的支出。 |
| 绩效目标 | 1.完成学校本科教育教学审核评估各项任务。 |

| 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 | 评估报告数量 | 学校审核评估专家报告 | 1份 |
| 质量指标 | 出台文件、撰写报告审核质量 | 出台文件、撰写报告审核质量 | 完成高质量的专家报告 |
| 时效指标 | 评估报告按时完成时间 | 评估报告按时完成时间 | 2025年12月前完成 |
| 成本指标 | 审核评估相关费用的成本 | 审核评估相关费用的成本 | 18.25万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 对学校未来可持续发展影响 | 对学校未来可持续发展影响 | 推进学校可持续、高质量发展 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 学校社会声誉 | 通过开展评估工作，提升学校社会声誉 | 提升学校社会影响力，推进学校高质量发展 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 学校和老师满意度 | 学校和老师满意度 | ≥90% |

161.天津市外国留学生政府奖学金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市外国留学生政府奖学金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 55.58 | 其中：财政 资金 | 55.58 | 其他资金 |  |
| 支付外国留学生政府奖学金 |
| 绩效目标 | 1.利用天津市教委资助吸引优质外国留学生来校学习。2.在学校现有学生规模基础上拓展生源，提升学校教育的国际影响力。3.助力“留学天津”品牌建设。 |

| 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 | 资助人数 | 资助人数 | ≥12人 |
| 质量指标 | 奖学金评定公开透明度 | 奖学金评定公开透明度 | 公开透明 |
| 时效指标 | 奖学金发放及时性 | 奖学金发放及时性 | 及时 |
| 成本指标 | 项目总成本 | 项目总成本 | 55.58万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 国际教育影响力 | 国际教育影响力 | 持续提高 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 招生可持续性 | 招生可持续性 | 持续提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 学生满意度 | 学生满意度 | ≥95% |

162.学生资助补助经费-中央专款绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 学生资助补助经费-中央专款 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2321.01 | 其中：财政 资金 | 2321.01 | 其他资金 |  |
| 该项目用于奖励品学兼优的在校本科生、研究生，帮助家庭经济困难学生，改善在校学生生活质量，顺利完成学业 |
| 绩效目标 | 1.奖励品学兼优的在校本科生、研究生，帮助家庭经济困难学生，改善在校学生生活质量，顺利完成学业2.确保专款专用，及时发放。 |

| 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 | 本科生资助人次 | 本科生获得资助的人次 | ≥10000人 |
| 数量指标 | 研究生资助人次 | 研究生获得资助人次 | ≥4000人 |
| 质量指标 | 补助资金发放率 | 补助资金发放率 | 100% |
| 质量指标 | 补助资金发放合规率 | 补助资金发放合规率 | 100% |
| 成本指标 | 本科生奖学金 | 本科生奖学金 | 国奖10000元/生·年励志6000元/生·年 |
| 成本指标 | 本科生国家助学金 | 本科生国家助学金 | 一等4300元/生·年二等3700元/生·年三等3100元/生·年 |
| 成本指标 | 研究生国家助学金 | 研究生国家助学金 | 硕士6000元/生·年博士15000元/生·年 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 项目完成时间2025年12月 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 改善补助对象生活 | 改善补助对象生活 | 有效改善受资助学生生活水平，提高其学习积极性 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 项目持续发挥作用时限 | 不断激励学生勤奋学习、潜心科研 | 不断激励 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受资助学生满意度 | 受资助学生满意度 | ≥95% |

163.学生资助政策体系绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 学生资助政策体系 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 5838.87 | 其中：财政 资金 | 5838.87 | 其他资金 |  |
| 该项目用于奖励品学兼优的在校本科生、研究生，帮助家庭经济困难学生，改善在校学生生活质量，顺利完成学业 |
| 绩效目标 | 1.奖励品学兼优的在校本科生、研究生，帮助家庭经济困难学生，改善在校学生生活质量，顺利完成学业2.确保专款专用，及时发放。 |

| 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 | 本科生资助人次 | 本科生获得资助的人次 | ≥10000人 |
| 数量指标 | 研究生资助人次 | 研究生获得资助人次 | ≥4000人 |
| 质量指标 | 补助资金发放率 | 补助资金发放率 | 100% |
| 质量指标 | 补助资金发放合规率 | 补助资金发放合规率 | 100% |
| 成本指标 | 本科生奖学金 | 本科生奖学金 | 国奖10000元/生·年励志6000元/生·年 |
| 成本指标 | 本科生国家助学金 | 本科生国家助学金 | 一等4300元/生·年二等3700元/生·年三等3100元/生·年 |
| 成本指标 | 研究生国家助学金 | 研究生国家助学金 | 硕士6000元/生·年博士15000元/生·年 |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 项目完成时间2025年12月 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 改善补助对象生活 | 改善补助对象生活 | 有效改善受资助学生生活水平，提高其学习积极性 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 项目持续发挥作用时限 | 不断激励学生勤奋学习，潜心科研 | 不断激励 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受资助学生满意度 | 受资助学生满意度 | ≥95% |

164.学校思想政治工作补助项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 学校思想政治工作补助项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 88.50 | 其中：财政 资金 | 88.50 | 其他资金 |  |
| 该项目主要为主持思政工作基地建设、支持天津市大中小资助育人研究中心、天津市高校一站式学生社区综合服务模式研究中心等 |
| 绩效目标 | 1.举办天津市高校辅导员“就业创业指导能力提升”、“学生事务管理”培训2.举办大中小学资助育人工作培训或工作交流会、高校资助宣传大使选拔赛及巡讲活动并组织2024年资助育人课题结项和2025年立项申报评审3.开展天津市各学段学校资助工作核查4.建设天津理工大学网络思政名师工作室5.建设辅导员名师工作室——GREAT生涯6.提高建设学校的党建工作水平和影响力，带动引领校内其他党组织进行标准化规范化建设7.推动天津市各高校“一站式”学生社区建设工作 |

| 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 | 培训班次 | 培训班次 | ≥5次 |
| 数量指标 | 调研次数 | 学访调研 | ≥1次 |
| 数量指标 | 核查次数 | 学生资助工作核查 | ≥20个 |
| 质量指标 | 培训参培率 | 组织学生事务管理、大中小资助等培训参培率 | ≥90% |
| 时效指标 | 项目完成时间 | 项目完成时间 | 2025年12月 |
| 成本指标 | 思政育人能力建设成本 | 思政育人能力建设成本 | 88.5万 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 培训成效 | 培训成效 | 有效提升天津市思政工作队伍专业化职业化能力 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 项目持续发挥作用时限 | 不断提升思政教师工作能力 | 思政教育职业化、标准化、规范化、具有引领性、示范性。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参培教师满意度指标 | 参培教师满意度指标 | ≥90% |

165.支持地方高校改革发展资金-2025年中央专款绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330204天津理工大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 支持地方高校改革发展资金-2025年中央专款 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1372.40 | 其中：财政 资金 | 1372.40 | 其他资金 |  |
| 该项目用于校学科专业建设质量显著提高，人才培养能力增强，服务区域经济建设能力增强，新增国家级人才1人。 |
| 绩效目标 | 1.目标内容1 校学科专业建设质量显著提高，人才培养能力增强，服务区域经济建设能力增强，新增国家级人才1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 | 发表高水平论文 | 发表高水平论文 | ≥55篇 |
| 质量指标 | 获批省部级及以上奖励 | 获批省部级及以上奖励 | ≥2项 |
| 时效指标 | 设备购置完成时间 | 设备购置完成时间 | 2025年12月前 |
| 成本指标 | 改革发展资金成本 | 改革发展资金成本 | 1372.4万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 发明专利申报授权 | 发明专利申报授权 | ≥20项 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 对学科建设可持续发展的影响 | 对学科建设可持续发展的影响 | ≥10年 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 师生员工对科研条件满意度 | 师生员工对科研条件满意度 | ≥90% |