334.2021年度天津市科技计划项目结转资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 25.19 | 其中：财政 资金 | 25.19 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.提升教师的基础研究创新能力2.提高学校科研能力和服务社会能力 |

| 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 | 质量指标 | 任务合同书的目标完成率 | 任务合同书的目标完成率 | 100% |
| 时效指标 | 研究进度执行率 | 研究进度执行率 | >80% |
| 成本指标 | 研发经费投入 | 研发经费投入 | 249万元 |
| 数量指标 | 科技成果数量 | 科技成果数量 | >120项 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术创新 | 推动技术创新 | 较好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目主管部门满意度 | 项目主管部门满意度 | 较好 |

335.2021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

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 1.47 | 其中：财政 资金 | 1.47 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.针对膜污染研究不足的现状，明确纳滤膜污染机制，并提出膜污染及膜清洗策略，形成一套基于纳滤膜分离技术的印染废水深度处理及资源化的长效稳定运行技术，将水资源化利用率从目前的55%提高至70%，并开展工程技术示范。2.围绕印染废水深度处理及资源化利用，重点开发开发生化+浸没式高强度膜过滤（HMF）+纳滤（NF）短流程印染废水深度处理技术，开发印染废水处理专用纳滤膜技术。 |

| 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 | 培养研究生 | 培养研究生 | 2名 |
| 质量指标 | 能耗降低数 | 能耗降低数 | 约30% |
| 时效指标 | 资金执行时间 | 资金执行时间 | ≤1月 |
| 数量指标 | 发表论文数 | 发表论文数 | 1篇 |
| 成本指标 | 资助金额 | 资助金额 | <1.48万元 |
| 数量指标 | 申请专利数 | 申请专利数 | 1项 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水资源化利用率 | 水资源化利用率 | 约70% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目主管部门满意度 | 项目主管部门满意度 | 较好 |

336.2021年天津市杰出青年科学基金项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 0.00 | 其中：财政 资金 | 0.00 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.揭示复杂应力烧结银-铜疲劳失效微观机制，探索低成本纳米银-铜焊膏的低温烧结致密化动力学2.构建低温烧结银-铜的连接碳化硅器件的界面增强方法 |

| 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 | 论文 | 论文 | ≥1篇 |
| 质量指标 | 完成度 | 完成度 | ≥100% |
| 时效指标 | 资金执行率 | 资金执行率 | ≥80% |
| 成本指标 | 2021年项目拨付金额 | 2021年项目拨付金额 | 10万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 促进我国国防，新能源汽车的发展 | 促进我国国防，新能源汽车的发展 | 较好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目主管部门满意度 | 项目主管部门满意度 | 较好 |

337.2021年天津市科技计划智库项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 0.19 | 其中：财政 资金 | 0.19 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.提高学校社会服务能力 |

| 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 | 支持项目数量 | 支持项目数量 | 2项 |
| 质量指标 | 资金合规率 | 资金合规率 | 100% |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 及时 |
| 成本指标 | 项目金额 | 项目金额 | 15万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术创新 | 推动技术创新 | 良好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% |

338.2021年中央引导地方科技发展项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2021年中央引导地方科技发展项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 24.66 | 其中：财政 资金 | 24.66 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.开展膜催化丙烷脱氢制丙烯研究、MOF/COF基混合基质膜在丙烷/丙烯分离以及手性多孔膜催化制备α-烷基化醛酮类手性药物中间体研究2.开展面向特定应用领域的膜材料开发和应用研究，为产业实现节能降耗和提质提效 |

| 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 | 资金拨付及时率 | 资金拨付及时率 | 100% |
| 成本指标 | 项目经费及配套 | 项目经费及配套 | 260万元 |
| 数量指标 | 支持自由探索类基础研究项目数量 | 支持自由探索类基础研究项目数量 | 3项 |
| 质量指标 | 支持省部共建国家重点实验室项目数量 | 支持省部共建国家重点实验室项目数量 | 1个 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 提供技术咨询/技术服务数量 | 提供技术咨询/技术服务数量 | 85人次 |
| 经济效益指标 | 支持高新技术企业数量 | 支持高新技术企业数量 | 3家 |
| 社会效益指标 | 培训从事技术创新服务人员数量 | 培训从事技术创新服务人员数量 | 120人次 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 被服务对象满意度 | 被服务对象满意度 | 95% |

339.2021年中央引导地方科技发展资金结转项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2021年中央引导地方科技发展资金结转项目 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 5.51 | 其中：财政 资金 | 5.51 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.面向有机液体分离的有机硅复合膜制备与分离机制研究：（1）开发出2-4种高性能耐溶剂的有机溶剂渗透分离膜材料及其聚合物-有机硅复合膜，为实验室建设成为有机溶剂分离领域创新平台提供支撑。（2）提高科研水平，培养一批德才兼备的膜技术专门人才，形成具有活力、老中青结构合理的高性能有机溶剂膜分离研究团队。2.面向高性能燃料电池的高质子导电率MOF膜材料制备及性能研究：（1）建立一支在燃料电池用质子导电MOF材料制备方面具有国际核心竞争力的研究团队，形成一支年龄分布合理、专业背景和科研业务水平强、凝聚力高的创新队伍，并打造一个国际领先质子导电材料制备-表征-应用的研究平台 （2）开发一种制备高质子导电性MOF材料的方法，提升我国在质子导电MOF材料基础理论和应用研究、成果转化方面的整体水平和国际影响力，有效推动质子导电MOF膜材料在化工过程节能减排和煤炭等资源清洁高效利用方面的工业应用。 |

| 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 | 发表科研论文 | 发表科研论文 | 20篇 |
| 数量指标 | 申请发明专利 | 申请发明专利 | 8项 |
| 数量指标 | 申报科研平台 | 申报科研平台 | 2个 |
| 质量指标 | 研发新材料 | 研发新材料 | 3项 |
| 质量指标 | 引进高层次人才 | 引进高层次人才 | 2人 |
| 质量指标 | 培养研究生 | 培养研究生 | 33人 |
| 质量指标 | 申报省部级科技奖励 | 申报省部级科技奖励 | 2项 |
| 质量指标 | 组织学术会议 | 组织学术会议 | 2次 |
| 成本指标 | 项目经费成本 | 项目经费成本 | 120万元 |
| 时效指标 | 资金拨付率 | 资金拨付率 | 100% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务天津高新技术企业 支持中小企业 | 服务天津高新技术企业 支持中小企业 | 15家 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 人才培养满意度、合作单位满意度等 | 人才培养满意度、合作单位满意度等 | ≥95% |

340.2022年第二批中央引导地方科技发展项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 47.10 | 其中：财政 资金 | 47.10 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.项目进展顺利2.提升科研能力 |

| 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 | 项目个数 | 项目个数 | 3个 |
| 质量指标 | 科研项目完成质量 | 科研项目完成质量 | 良好 |
| 成本指标 | 研发经费金额 | 研发经费金额 | 155万元 |
| 时效指标 | 资金进度执行进度 | 资金进度执行进度 | 及时 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 推动技术创新 | 推动技术创新 | 较好 |
| 社会效益指标 | 促进科技能力提升 | 促进科技能力提升 | 良好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 科研人员满意度 | 科研人员满意度 | ≥90% |

341.2022年度天津市科技计划项目结转资金项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 11.18 | 其中：财政 资金 | 11.18 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.提升教师科研能力 |

| 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 | 项目个数 | 项目个数 | 14项 |
| 质量指标 | 任务合同书的目标完成率 | 任务合同书的目标完成率 | ≥90% |
| 时效指标 | 资金进度执行率 | 资金进度执行率 | ≥80% |
| 成本指标 | 研发经费金额 | 研发经费金额 | 101万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 推动技术创新 | 推动技术创新 | 较好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目主管部门满意度 | 项目主管部门满意度 | ≥90% |

342.2023年市属高校校舍维修－工业大学-2024年一般债券利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2023年市属高校校舍维修－工业大学-2024年一般债券利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 26.11 | 其中：财政 资金 | 26.11 | 其他资金 |  |
| 偿还一般债券利息 |
| 绩效目标 | 1.按时支付一般债券利息 |

| 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 | 利息偿还率 | 利息偿还率 | ≥100% |
| 数量指标 | 还债项目 | 还债项目 | 1笔 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | ≥100% |
| 质量指标 | 违约率 | 违约率 | ≥0% |
| 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 | 26.11万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化解债务金额 | 化解债务金额 | 26.11万元 |
| 社会效益指标 | 降低债务风险效果 | 降低债务风险效果 | 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 | 100% |

343.2024年支持大学生创新创业项目-中央专项彩票公益金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2024年支持大学生创新创业项目-中央专项彩票公益金 |
| 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 |  |
| 大学生创新创业项目 |
| 绩效目标 | 1.建成高水平创新创业教育实践基地2.依托基地建设支持学生创新创业，切实增强学生的创新意识和创业能力 |

| 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 | 创新创业训练项目建设数量 | 创新创业训练项目建设数量 | ≥100项 |
| 数量指标 | 市级及以上创新创业训练计划项目建设数量 | 市级及以上创新创业训练计划项目建设数量 | ≥30项 |
| 质量指标 | 资金使用规模性 | 资金使用规模性 | 100% |
| 时效指标 | 项目建设周期 | 项目建设周期 | <1年 |
| 成本指标 | 项目建设成本 | 项目建设成本 | ≤49万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 受益学生数 | 受益学生数 | ≥2000名 |
| 社会效益指标 | 创新创业项目促进经济发展 | 创新创业项目促进经济发展 | 服务高校 |
| 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% |

344.2024年中央支持地方高校改革发展资金-01中央直达资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2024年中央支持地方高校改革发展资金-01中央直达资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 4631.00 | 其中：财政 资金 | 4631.00 | 其他资金 |  |
| 持续推进“双一流”建设，加快提升学科整体水平。 |
| 绩效目标 | 1.持续推进“双一流”建设，加快提升学科整体水平。落实立德树人根本任务，立足学校实际，突出学科特色，从人才培养、科学研究、社会服务等多个方面发力，加快推进内涵式发展。2.高质量建设新兴学科、应急学科等符合高等教育新形势和学校高质量发展需要的项目，提升学科综合实力。3.进一步改善学校基本办学条件，持续提升人才培养质量和水平。 |

| 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 | 支持的学科数量 | 支持的学科数量 | ≥11个 |
| 数量指标 | 支持的教学实验室数量 | 支持的教学实验室数量 | ≥27个 |
| 数量指标 | 支持的科研基地和实训中心数量 | 支持的科研基地和实训中心数量 | ≥4个 |
| 数量指标 | 支持的创新团队数量 | 支持的创新团队数量 | ≥20个 |
| 数量指标 | 主办或承办国际学术会议 | 主办或承办国际学术会议数量 | ≥2次 |
| 质量指标 | 获批国家级科研项目 | 获批国家级科研项目 | ≥40项 |
| 质量指标 | 获省部级及以上科研成果奖励 | 获省部级及以上科研成果奖励 | ≥10项 |
| 质量指标 | 推荐天开高教科创园入驻项目 | 推荐天开高教科创园入驻项目 | ≥10个 |
| 时效指标 | 资金执行期限 | 资金执行期限 | 1年 |
| 成本指标 | 投入资金 | 投入资金 | 4631万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 引进和培育国家级人才 | 引进和培育国家级人才数量 | ≥2个 |
| 社会效益指标 | 发表高水平论文（JCR一、二区） | 发表高水平论文（JCR一、二区）数量 | ≥90篇 |
| 社会效益指标 | 承担重大横向项目数 | 承担重大横向项目数量 | ≥7项 |
| 社会效益指标 | 科研成果转化数 | 科研成果转化数量 | ≥20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% |

345.非财政拨款项目（综合业务经费）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 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 | 48791.50 | 其中：财政 资金 |  | 其他资金 | 48791.50 |
| 科研项目、设备购置支出 |
| 绩效目标 | 1.完成科研项目支出2.完成设备购置 |

| 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 | 新增立项项目 | 新增立项项目 | ≥450项 |
| 质量指标 | 项目完成效果 | 项目完成效果 | 良好 |
| 时效指标 | 研究进度及时率 | 研究进度及时率 | 及时 |
| 成本指标 | 项目支出 | 项目支出 | ≤48791.5万元 |
| 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 | 良好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 师生满意度 | 师生满意度 | ≥95% |

346.高等教育公共数字资源（2024年）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 高等教育公共数字资源（2024年） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 590.00 | 其中：财政 资金 | 590.00 | 其他资金 |  |
| 20所高校公共数字资源运维 |
| 绩效目标 | 1.确保天津市20所高校师生对优质公共数字资源的连续使用2.确保天津市高校图书管理系统正常运行3.确保天津市图书馆联盟网站及相关数字资源平台正常运行 |

| 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 | 系统运维套数 | 系统运维套数 | 1套 |
| 数量指标 | 续订及新订资源数量 | 续订及新订资源数量 | ≥16个 |
| 成本指标 | 数据库维护成本 | 数据库维护成本 | ≤590万元 |
| 时效指标 | 系统故障修复时间 | 系统故障修复时间 | ≤24小时 |
| 时效指标 | 系统故障修复响应时间 | 系统故障修复响应时间 | ≤2小时 |
| 时效指标 | 运维服务时间 | 运维服务时间 | 365天 |
| 质量指标 | 系统正常运行率 | 系统正常运行率 | ≥99% |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 节约资金比率 | 节约资金比率 | ≥60% |
| 可持续影响指标 | 年新增用户数 | 年新增用户数 | ≥80000人 |
| 社会效益指标 | 数字资源服务高校数 | 数字资源服务高校数 | 20个 |
| 社会效益指标 | 网站及系统平台服务高校数 | 网站及系统平台服务高校数 | ≥18个 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 读者电话投诉率 | 读者电话投诉率 | ≤1% |
| 服务对象满意度指标 | 高校成员馆满意度 | 高校成员馆满意度 | ≥97% |

347.高校促进重点产业发展－工业大学-2024年一般债券利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 高校促进重点产业发展－工业大学-2024年一般债券利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 16.58 | 其中：财政 资金 | 16.58 | 其他资金 |  |
| 偿还一般债券利息 |
| 绩效目标 | 1.按时支付一般债券利息 |

| 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 | 利息偿还率 | 利息偿还率 | 100% |
| 数量指标 | 还债项目 | 还债项目 | 1笔 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | 100% |
| 质量指标 | 违约率 | 违约率 | 0% |
| 时效指标 | 偿还债务及时率 | 偿还债务及时率 | 100% |
| 成本指标 | 利息支出 | 利息支出 | 16.58万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化解债务金额 | 化解债务金额 | 16.58万元 |
| 社会效益指标 | 降低债务风险效果 | 降低债务风险效果 | 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 | 100% |

348.各类学校校舍维修（2024年）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 各类学校校舍维修（2024年） |
| 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 |  |
| 校舍维修 |
| 绩效目标 | 1.进一步提升学校基础设施条件，消除安全隐患2.改善办学条件，进一步保障学校可持续发展 |

| 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 | 项目建设完成率 | 项目建设完成率 | ≥90% |
| 成本指标 | 项目实际成本 | 项目实际成本 | 368万元 |
| 时效指标 | 按期完成项目建设 | 按期完成项目建设 | 按期完工 |
| 质量指标 | 项目施工质量达标率 | 项目施工质量达标率 | ≥90% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 消除维修校舍存在的安全隐患 | 消除维修校舍存在的安全隐患 | 效果明显 |
| 可持续影响指标 | 提高校舍可持续使用性 | 提高校舍可持续使用性 | 效果明显 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师及学生满意度 | 教师及学生满意度 | ≥90% |

349.基础教育综合改革实验区（2024年）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 基础教育综合改革实验区（2024年） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 12.00 | 其中：财政 资金 | 12.00 | 其他资金 |  |
| 建立高校与中学联合发现和培养青少年科技创新人才的有效模式。 |
| 绩效目标 | 1.建立高校与中学联合发现和培养青少年科技创新人才的有效模式。2.促进中学教育与大学教育有效衔接。 |

| 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 | 培养基础学科学生人数 | 培养基础学科学生人数 | ≥10人 |
| 质量指标 | 年度评价合格率 | 年度评价合格率 | ≥80% |
| 时效指标 | 项目建设周期 | 项目建设周期 | ≤1年 |
| 成本指标 | 项目建设成本 | 项目建设成本 | ≤12万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 服务天津市中学 | 服务天津市中学 | 良好 |
| 可持续影响指标 | 连续运行服务学生 | 连续运行服务学生 | 良好 |
| 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% |

350.教育项目(一）(工业大学）-2024年一般债券利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 教育项目(一）(工业大学）-2024年一般债券利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 15.75 | 其中：财政 资金 | 15.75 | 其他资金 |  |
| 偿还一般债券利息 |
| 绩效目标 | 1.按时支付一般债券利息 |

| 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 | 贷款利息偿还率 | 利息偿还率 | ≥100% |
| 数量指标 | 还债项目 | 还债项目 | 1笔 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | ≥100% |
| 质量指标 | 违约率 | 违约率 | ≥0% |
| 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 | 15.75万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化解债务金额 | 化解债务金额 | 15.75万元 |
| 社会效益指标 | 降低债务风险效果 | 降低债务风险效果 | 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 | 100% |

351.京津冀基础研究合作专项绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 5.55 | 其中：财政 资金 | 5.55 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.实现视网膜改变的多目标精确检测与多参数准确提取，建立视网膜改变的多目标精确检测与多参数准确提取方法，实现眼底图像中反映早期血管和神经纤维病变相关指标的精准分析。2.实现基于视网膜改变和个体因素的DKD早期预测。综合利用患者人群的结构信息以及眼底视网膜图像特征之间的相关性，建立基于图神经网络的DKD风险等级预测模型，为糖尿病肾病早期发现与监控等提供科学依据。 |

| 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 | 发表论文数 | 发表论文数 | ≥8篇 |
| 数量指标 | 申请专利数 | 发明专利的数量 | ≥2件 |
| 数量指标 | 培养研究生 | 培养研究生的数量  | ≥7个 |
| 质量指标 | SCI论文 | SCI论文数量 | ≥5篇 |
| 时效指标 | 时间进度 | 时间进度 | 按照正常进度完成 |
| 成本指标 | 资助金额 | 项目金额 | ≥20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 医疗问题 | 医疗问题 | 缓解城乡医疗资源分配不均等社会问题 |
| 经济效益指标 | 医疗费用 | 医疗费用 | 降低医疗费用负担 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者就医率 | 患者就医率 | 提高疾病诊断效率 |

352.市属高校建设世界一流学科－工业大学-2024年一般债券利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 市属高校建设世界一流学科－工业大学-2024年一般债券利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 21.65 | 其中：财政 资金 | 21.65 | 其他资金 |  |
| 偿还一般债券利息支出 |
| 绩效目标 | 1.按时支付一般债券利息 |

| 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 | 利息偿还率 | 利息偿还率 | ≥100% |
| 数量指标 | 还债项目 | 还债项目 | 1笔 |
| 质量指标 | 资金使用合规性 | 资金使用合规性 | ≥100% |
| 质量指标 | 违约率 | 违约率 | ≥0% |
| 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 | 21.56万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 化解债务金额 | 化解债务金额 | 21.56万元 |
| 社会效益指标 | 降低债务风险效果 | 降低债务风险效果 | 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 | 100% |

353.市属高校建设世界一流学科市级补助(原2023年项目）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 市属高校建设世界一流学科市级补助(原2023年项目） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 750.80 | 其中：财政 资金 | 750.80 | 其他资金 |  |
| 持续推进“双一流”建设，加快提升学科整体水平。 |
| 绩效目标 | 1.持续推进“双一流”建设，加快提升学科整体水平。从人才培养、师资队伍、科学研究、社会服务、文化传承创新和国际交流合作多个方面，坚持“中国特色、世界一流”，落实立德树人根本任务，立足学校实际，突出学科特色，加快推进内涵式发展。2. 加强学科交叉融合，在学科交叉中培植新的学科生长点，进一步加快马克思主义理论学科和基础学科的建设和发展。 |

| 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 | 支持的学科数量 | 支持的学科数量 | ≥8个 |
| 数量指标 | 服务的专业数 | 服务的专业数 | ≥30个 |
| 数量指标 | 支持的科研基地和实训中心数量 | 支持的科研基地和实训中心数量 | ≥4个 |
| 质量指标 | 获批国家级科研项目 | 获批国家级科研项目 | ≥16项 |
| 质量指标 | 获省部级及以上科研成果奖励 | 获省部级及以上科研成果奖励 | ≥2项 |
| 质量指标 | 获省部级及以上教学成果奖励 | 获省部级及以上教学成果奖励 | 1项 |
| 成本指标 | 申报投入资金 | 申报投入资金 | 750.8万元 |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | ≥1年 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 成果转化数 | 成果转化数 | ≥5项 |
| 社会效益指标 | 发表高水平论文（JCR一、二区） | 发表高水平论文（JCR一、二区） | ≥80篇 |
| 社会效益指标 | 承担重大横向项目数 | 承担重大横向项目数 | ≥3项 |
| 可持续影响指标 | 引进和培养省部级及以上人才数量 | 引进和培养省部级及以上人才数量 | ≥1人 |
| 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% |

354.市属高校建设世界一流学科市级补助（2024年）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 市属高校建设世界一流学科市级补助（2024年） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2280.00 | 其中：财政 资金 | 2280.00 | 其他资金 |  |
| 通过天工一流本科人才培养水平提升项目、研究生教育提质项目及共青团人才培养质量提升计划建设，构建与社会互补、项目共建、成果共享、利益共赢的人才培养模式；进一步改善学校基本办学条件，持续提升人才培养质量和水平，实现一流人才培养目标的建设任务。 |
| 绩效目标 | 1.通过天工一流本科人才培养水平提升项目、研究生教育提质项目及共青团人才培养质量提升计划建设，构建与社会互补、项目共建、成果共享、利益共赢的人才培养模式；进一步改善学校基本办学条件，持续提升人才培养质量和水平，实现一流人才培养目标的建设任务。2.围绕一流学科特色优势，进一步彰显学科特色优势，通过基础平台建设及学科提质增优项目建设，主动服务区域、行业与国家战略重大需求，实现一流科学研究和社会服务的建设任务。3.高质量推进天工经纬人才工程建设及教师素质与能力提升项目，在引进与培育国家级人才等方面取得新突破，并以之为核心凝聚一批具有国际学术背景的优秀青年人才，形成特色鲜明的学科团队和学术梯队，打造高水平师资队伍。4.深入挖掘文化元素，助力《中国茶全书》编纂，发挥博雅书院区域优秀传统文化双创与高校美育教育及中华传统文化国际传播中心的功能，不断提高文化影响力，进一步构建一流文化传承创新建设。5.聚焦“一带一路”国家战略，整合校内外、国内外优质教育资源，持续推进天工国际影响力和国际传播重点项目，加强国际化人才培养，全面提高学校国际影响力和国际化办学水平。 |

| 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 | 支持的学科数量 | 支持的学科数量 | ≥15个 |
| 数量指标 | 支持的教学实验室数量 | 支持的教学实验室数量 | ≥20个 |
| 数量指标 | 支持的科研基地和实训中心数量 | 支持的科研基地和实训中心数量 | ≥3个 |
| 数量指标 | 支持的创新团队数量 | 支持的创新团队数量 | ≥20个 |
| 数量指标 | 校园文化活动开展次数 | 校园文化活动开展次数 | ≥20次 |
| 数量指标 | 举办学术论坛及论文集 | 举办学术论坛及论文集 | ≥1个 |
| 数量指标 | 建设文化与语言金课 | 建设文化与语言金课数量 | ≥2门 |
| 成本指标 | 投入资金 | 投入资金 | 2280万元 |
| 时效指标 | 资金执行期限 | 资金执行期限 | 1年 |
| 时效指标 | 设备购置完成及时率 | 设备购置完成及时率 | ≥90% |
| 时效指标 | 工程、项目按期完成率 | 工程、项目按期完成率 | ≥90% |
| 时效指标 | 项目结题评审 | 项目结题评审 | ≥90% |
| 质量指标 | 获批国家级科研项目 | 获批国家级科研项目 | ≥40个 |
| 质量指标 | 获省部级及以上科研成果奖励 | 获省部级及以上科研成果奖励 | ≥10个 |
| 质量指标 | 引进和培养省部级及以上人才 | 引进和培养省部级及以上人才数量 | ≥5个 |
| 质量指标 | 发表高水平论文（JCR一、二区） | 发表高水平论文（JCR一、二区）数量 | ≥90个 |
| 质量指标 | 承担重大横向项目数 | 承担重大横向项目数量 | ≥3个 |
| 质量指标 | 科研成果转化数 | 科研成果转化数量 | ≥10个 |
| 质量指标 | 设备验收合格率 | 设备验收合格率 | ≥90% |
| 质量指标 | 推荐天开高教科创园入驻项目 | 推荐天开高教科创园入驻项目 | ≥6个 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 项目持续发挥作用 | 项目持续发挥作用期限 | ≥3年 |
| 社会效益指标 | 加强党建融合引领学校“双一流”建设 | 加强党建融合引领学校“双一流”建设 | 加强党建融合引领学校“双一流”建设 |
| 社会效益指标 | 实现关键环节突破 | 实现关键环节突破 | 实现关键环节突破 |
| 社会效益指标 | 持续增强学校社会声誉 | 持续增强学校社会声誉 | 持续增强学校社会声誉 |
| 社会效益指标 | 推进国际交流合作 | 推进国际交流合作 | 推进国际交流合作 |
| 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% |

355.天津市科技计划项目结转资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 50.68 | 其中：财政 资金 | 50.68 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.促进学校科研能力和创新能力得到提升2.提高学校服务社会能力 |

| 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 | 科技成果数量 | 科技成果数量 | ≥100项 |
| 时效指标 | 研究进度执行率 | 研究进度执行率 | ≥90% |
| 成本指标 | 经费研发投入 | 经费研发投入 | 1253.15万元 |
| 质量指标 | 任务合同书目标完成率 | 任务合同书目标完成率 | 100% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动技术创新 | 推动技术创新 | 较好 |
| 经济效益指标 | 科技成果转化率 | 科技成果转化率 | ≥20% |

356.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

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 78.19 | 其中：财政 资金 | 78.19 | 其他资金 |  |
| 科研项目 |
| 绩效目标 | 1.完成市级财政科技项目研究2.促进我校科技能力提升 |

| 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 | 时效指标 | 科研项目完成进度 | 科研项目完成进度 | 根据任务书进度按时完成 |
| 质量指标 | 科研项目完成率 | 科研项目完成率 | 100% |
| 成本指标 | 科研项目金额 | 科研项目金额 | <78.2万元 |
| 数量指标 | 科研项目数量 | 科研项目数量 | 25项 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推进技术进步和产业发展 | 推进技术进步和产业发展 | 良好 |

357.天津市外国留学生政府奖学金（2024年）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津市外国留学生政府奖学金（2024年） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 166.46 | 其中：财政 资金 | 166.46 | 其他资金 |  |
| 发放助学金 |
| 绩效目标 | 1.2024年计划利用天津市政府奖学金招生68名留学生。2.建立天津市外国留学生政府奖学金学生管理机制，提升来华留学质量，推动内涵发展。 |

| 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 | 资助人数 | 资助人数 | ≥68人 |
| 成本指标 | 二等奖学金资助金额：本专科升 | 二等奖学金资助金额：本专科升 | 20000元/人/年 |
| 成本指标 | 二等奖学金资助金额：博士研究生 | 二等奖学金资助金额：博士研究生 | 38000元/人/年 |
| 成本指标 | 二等奖学金资助金额：硕士研究生 | 二等奖学金资助金额：硕士研究生 | 30000元/人/年 |
| 成本指标 | 一等奖学金资助金额：本专科生 | 一等奖学金资助金额：本专科生 | 34800元/人/年 |
| 成本指标 | 一等奖学金资助金额：博士研究生 | 一等奖学金资助金额：博士研究生 | 58800元/人/年 |
| 成本指标 | 一等奖学金资助金额：硕士研究生 | 一等奖学金资助金额：硕士研究生 | 47800元/人/年 |
| 时效指标 | 宣传、录取、报到工作完成情况 | 宣传、录取、报到工作完成情况 | 按时完成 |
| 质量指标 | 奖励和资助学生覆盖面 | 奖励和资助学生覆盖面 | ≥90% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 资助效果 | 资助效果 | 提升来华留学质量，推动内涵发展 |
| 可持续影响指标 | 持续影响力 | 持续影响力 | 不断扩大教育对外开放，持续提升学校国际影响力 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 留学生满意度 | 留学生满意度 | ≥95% |

358.学生资助补助经费-01中央直达资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 学生资助补助经费-01中央直达资金 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2081.10 | 其中：财政 资金 | 2081.10 | 其他资金 |  |
| 发放助学金 |
| 绩效目标 | 1.建立学生奖助学金、贷款代偿、服务基层奖励金管理制度体系，保障资助对象权益。2.教育引导激励资助对象将受资助转化为成长奋斗的动力，以优异的学业和工作成绩回报社会。3.完成应征入伍学费补偿、退役复学学费减免发放工作 |

| 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 | 服义务兵役补助人员数量 | 服义务兵役补助人员数量 | ≥150人 |
| 数量指标 | 本科生资助人员数量 | 本科生资助人员数量 | ≥4500人次 |
| 数量指标 | 研究生资助人员数量 | 研究生资助人员数量 | ≥5700人 |
| 质量指标 | 经费使用合规率 | 经费使用合规率 | 100% |
| 时效指标 | 奖助金发放及时性 | 奖助金发放及时性 | 及时 |
| 成本指标 | 补助资金 | 补助资金 | 2081.1万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 激励在校生知行榜样，自强不息 | 激励在校生知行榜样，自强不息 | 良好 |
| 社会效益指标 | 改善资助对象学习生活 | 改善资助对象学习生活 | 良好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 资助人员满意度 | 资助人员满意度 | 100% |

359.学生资助政策体系绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 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 | 6561.28 | 其中：财政 资金 | 6561.28 | 其他资金 |  |
| 发放助学金 |
| 绩效目标 | 1.建立学生奖助学金、贷款代偿、服务基层奖励金管理制度体系，保障资助对象权益。2.教育引导激励资助对象将受资助转化为成长奋斗的动力，以优异的学业和工作成绩回报社会。 |

| 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 | 本科生资助人员数量 | 本科生资助人员数量 | ≥4500人次 |
| 数量指标 | 研究生资助人员数量 | 研究生资助人员数量 | ≥5700人 |
| 质量指标 | 经费使用合规率 | 经费使用合规率 | 100% |
| 时效指标 | 奖助金发放及时性 | 奖助金发放及时性 | 及时 |
| 成本指标 | 补助资金 | 补助资金 | 6561.28万元 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 激励在校生知行榜样，自强不息 | 激励在校生知行榜样，自强不息 | 良好 |
| 社会效益指标 | 改善资助对象学习生活 | 改善资助对象学习生活 | 良好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 资助人员满意度 | 资助人员满意度 | 100% |

360.学校思想政治工作补助项目（2024年）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 学校思想政治工作补助项目（2024年） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 118.00 | 其中：财政 资金 | 118.00 | 其他资金 |  |
| 提升新时代大学生思想政治教育与管理工作的水平，增强新时代大学生思想政治教育与管理工作的影响力。 |
| 绩效目标 | 1.支持思政工作研究基地、大中小一体化实践育人中心、思政理论课建设，做好思政相关活动组织开展。2.提升新时代大学生思想政治教育与管理工作的水平，增强新时代大学生思想政治教育与管理工作的影响力。 |

| 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 | 活动开展次数 | 活动开展次数 | ≥20次 |
| 成本指标 | 项目预算控制数 | 项目预算控制数 | ≤118万元 |
| 时效指标 | 支付及时率 | 支付及时率 | 100% |
| 质量指标 | 项目验收合格率 | 项目验收合格率 | ≥100% |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 思想政治教育和党建水平可持续发展影响 | 思想政治教育和党建水平可持续发展影响 | 良好 |
| 社会效益指标 | 促进人才培养、科学研究和社会服务协调发展 | 促进人才培养、科学研究和社会服务协调发展 | 良好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师及学生满意度 | 教师及学生满意度 | ≥100% |

361.学校思想政治工作补助项目（原2023年项目）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 学校思想政治工作补助项目（原2023年项目） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 105.00 | 其中：财政 资金 | 105.00 | 其他资金 |  |
| 提升新时代大学生思想政治教育与管理工作的水平，增强新时代大学生思想政治教育与管理工作的影响力。  |
| 绩效目标 | 1.支持思政工作研究基地、大中小一体化实践育人中心、思政理论课建设，做好思政相关活动组织开展。 2.提升新时代大学生思想政治教育与管理工作的水平，增强新时代大学生思想政治教育与管理工作的影响力。  |

| 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 | 举办相关会议等活动 | 举办相关会议等活动 | ≥10次 |
| 质量指标 | 目标任务完成情况 | 目标任务完成情况 | 100% |
| 时效指标 | 资金支付时效 | 资金支付时效 | 100% |
| 成本指标 | 思想工作补助经费 | 思想工作补助经费 | 105万 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 思想政事教育和党建水平 | 思想政事教育和党建水平 | 良好 |
| 可持续影响指标 | 促进我市思政教育事业发展 | 促进我市思政教育事业发展 | 良好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参与活动人员满意度 | 参与活动人员满意度 | 100% |

362.增强天津工业大学资产经营有限公司资本实力绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330220天津工业大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 增强天津工业大学资产经营有限公司资本实力 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 59.94 | 其中：财政 资金 | 59.94 | 其他资金 |  |
| 增强企业实力，支持企业健康发展，提高竞争力 |
| 绩效目标 | 1.增强企业实力，支持企业健康发展，提高竞争力 |

| 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 | 促进企业高质量发展 | 促进企业高质量发展 | ≥1个 |
| 质量指标 | 问题解决率 | 问题解决率 | 基本解决有关问题 |
| 时效指标 | 资本支出效率 | 资本支出效率 | 按时拨付 |
| 成本指标 | 成本支出 | 成本支出 | ≤59.94万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 企业经济效益 | 企业经济效益 | 企业经营成果有所提升 |
| 社会效益指标 | 职工安定 | 职工安定 | 职工归属感提升 |
| 生态效益指标 | 企业环境 | 企业环境 | 企业环境改善 |
| 可持续影响指标 | 企业持续发展 | 企业持续发展 | 企业持续发展 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% |