绩效目标表目录

1. 2023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

2. 非财政拨款项目（科研项目经费）绩效目标表

3. 非财政拨款项目（综合业务经费）绩效目标表

4. 高校促进重点产业发展专项-2023年一般债券绩效目标表

5. 高校思政人员岗位奖励绩效绩效目标表

6. 天津科技大学人工智能实践基地项目1-2023年专项债券利息绩效目标表

7. 天津科技大学人工智能实践基地项目2-2023年专项债券利息绩效目标表

8. 天津市外国留学生政府奖学金绩效目标表

9. 学科竞赛（原2022年项目）绩效目标表

10. 学生资助补助经费-01中央直达资金绩效目标表

11. 学生资助政策体系绩效目标表

12. 学校思想政治工作补助项目绩效目标表

13. 增强国有资本实力（科技大学资产经营公司）绩效目标表

1.2023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

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 2023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 | 1870.00 | 其中：财政 资金 | 1870.00 | 其他资金 |   |
| 用于一流学科建设和高层次人才引进与培养 |
| 绩效目标 | 1.引进和建设精品在线开放课程资源，丰富课程资源，提升课程建设水平，为建设一流学科专业和培养一流人才奠定良好基础。2.加强不同学科之间的交叉融合创新，推进学科内涵建设和交叉创新，提升学科建设水平和影响力。3.满足我校师生查阅文献的基本需求，为全面提高学校教学科研和学科建设水平提供有力支撑，为建设一流大学和一流学科提供坚实保障。4.改善基本办学条件，美化校园环境，保障校园安全稳定。5.加强高层次人才的引进与培养，努力打造一流教师队伍和人才队伍。 |

| 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 | 发表高水平学术论文数 | 发表高水平学术论文数 | ≥100篇 |
| 数量指标 | 仪器设备购置完成率 | 仪器设备购置完成率 | 100% |
| 数量指标 | 发明专利授权数量 | 发明专利授权数量 | ≥100项 |
| 数量指标 | 支持学科数量 | 支持学科数量 | ≥8个 |
| 数量指标 | 引进和建设精品在线开放课程数量 | 引进和建设精品在线开放课程数量 | ≥20门 |
| 质量指标 | 科研成果转化能力 | 科研成果转化能力 | 获得提升 |
| 质量指标 | 服务国家和地方重大战略能力 | 服务国家和地方重大战略能力 | 不断增强 |
| 质量指标 | 地方高校办学条件 | 地方高校办学条件 | 教学科研条件得到改善 |
| 质量指标 | 学科影响力 | 学科影响力 | 获得提升 |
| 时效指标 | 项目按期完成率 | 项目按期完成率 | 100% |
| 时效指标 | 预算执行率 | 预算执行率 | 100% |
| 成本指标 | 设备购置成本 | 设备购置成本 | 不高于市场平均价格 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 设备使用年限 | 设备使用年限 | ≥8年 |
| 可持续影响指标 | 促进高校可持续健康发展 | 促进高校可持续健康发展 | 持续发展 |
| 可持续影响指标 | 学科专业建设可持续发展 | 学科专业建设可持续发展 | 持续提升 |
| 可持续影响指标 | 引进精品在线课程使用年限 | 引进精品在线课程使用年限 | ≥8年 |
| 社会效益指标 | 大学及学科的学术声誉提升 | 大学及学科的学术声誉提升 | 不断提升 |
| 社会效益指标 | 受益教师数 | 受益教师数 | >1000人 |
| 社会效益指标 | 受益学生数 | 受益学生数 | >10000人 |
| 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 | 服务国家战略和天津市产业发展的能力不断增强 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥95% |
| 服务对象满意度指标 | 在校生满意度 | 在校生满意度 | ≥95% |

2.非财政拨款项目（科研项目经费）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 非财政拨款项目（科研项目经费） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 13500.00 | 其中：财政 资金 |   | 其他资金 | 13500.00 |
| 用于学校承担的横、纵向科研项目研发 |
| 绩效目标 | 1.通过项目的实施，力争形成有国际影响力的创新团队，取得高水平科研成果，培养有国际竞争力的带头人，能进一步提升我校基础研究水平和服务社会的能力，促进科研交流，进一步扩大学校的影响力。  |

| 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 | 学生培养 | 学生培养 | ≥50人 |
| 数量指标 | 研究报告数量 | 研究报告数量 | ≥80份 |
| 质量指标 | 发表高水平学术论文数 | 发表高水平学术论文数 | ≥115篇 |
| 质量指标 | 专利授权数 | 专利授权数 | >20项 |
| 成本指标 | 控制支出，提高质量 | 控制支出，提高质量 | 本项目实施过程中控制支出，提高质量 |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2022年12月底前  |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 可持续影响 | 可持续影响 | 通过项目实施提升我校基础研究水平和服务社会的能力 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 成果质量 | 成果质量 | 项目完成时成果的质量达到合同书规定水平 |

3.非财政拨款项目（综合业务经费）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 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 | 50000.00 | 其中：财政 资金 |   | 其他资金 | 50000.00 |
| 根据财政部、发改委、人民银行、审计署、银保监会五部门联合下发《关于加快部分领域设备更新改造贷款财政贴息工作的通知》（财金〔2022〕99号）文件，结合学校长期规划购置学科建设专用仪器设备。 |
| 绩效目标 | 1.进一步建设和完善教学实验平台，为建设一流学科专业和培养一流人才奠定良好基础。2.推进我校顶尖学科和优先发展学科群建设，加强不同学科之间的交叉融合创新，推进学科内涵建设和交叉创新，增强服务国家和京津冀重大发展战略能力，提升学科建设水平和影响力。3.完善食品营养与安全国家重点实验室等科研平台建设，提升科研水平，不断加强科技成果转化力度和人才智库支撑作用，为建设一流大学和一流学科提供坚实保障。4.聚焦重点学科和优势学科，积极引进和培养高层次人才，加大优秀中青年人才引进力度，努力打造一支政治素质过硬、业务能力精湛、育人水平高超的高素质人才队伍，为学校各项教育事业的发展提供智力保障和人才支持。 |

| 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 | 支持的学科数量 | 支持的学科数量 | ≥20个 |
| 数量指标 | 支持的ESI全球前1%学科数量 | 支持的ESI全球前1%学科数量 | ≥5个 |
| 数量指标 | 取得的标志性成果数量 | 取得的标志性成果数量 | ≥10项 |
| 数量指标 | 建设和新增国家级一流专业 | 建设和新增国家级一流专业 | ≥17个 |
| 数量指标 | 发表高水平学术论文数 | 发表高水平学术论文数 | ≥300篇 |
| 数量指标 | 仪器设备购置完成率 | 仪器设备购置完成率 | 100% |
| 数量指标 | 发明专利授权数量 | 发明专利授权数量 | ≥300项 |
| 数量指标 | 引进和培养省部级及以上高层次人才数量 | 引进和培养省部级及以上高层次人才数量 | ≥10人 |
| 数量指标 | 引进和建设精品在线开放课程数量 | 引进和建设精品在线开放课程数量 | ≥100门 |
| 质量指标 | 科研成果转化能力 | 科研成果转化能力 | 获得提升 |
| 质量指标 | 地方高校人才培养能力 | 地方高校人才培养能力 | 获得提升 |
| 质量指标 | 地方高校办学条件 | 地方高校办学条件 | 教学科研条件得到改善 |
| 时效指标 | 项目按期完成率 | 项目按期完成率 | 100% |
| 时效指标 | 预算执行率 | 预算执行率 | 100% |
| 成本指标 | 设备购置成本 | 设备购置成本 | 不高于市场平均价格 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 项目持续发挥作用的期限 | 项目持续发挥作用的期限 | ≥10年 |
| 可持续影响指标 | 设备使用年限 | 设备使用年限 | ≥10年 |
| 可持续影响指标 | 促进高校可持续健康发展 | 促进高校可持续健康发展 | 持续发展 |
| 可持续影响指标 | 学科专业建设可持续发展 | 学科专业建设可持续发展 | 持续提升 |
| 社会效益指标 | 大学及学科的学术声誉提升 | 大学及学科的学术声誉提升 | 不断提升 |
| 社会效益指标 | 受益教师数 | 受益教师数 | >1000人 |
| 社会效益指标 | 受益学生数 | 受益学生数 | >10000人 |
| 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 | 服务国家战略和天津市产业发展的能力不断增强 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥95% |
| 服务对象满意度指标 | 在校生满意度 | 在校生满意度 | ≥95% |

4.高校促进重点产业发展专项-2023年一般债券绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 高校促进重点产业发展专项-2023年一般债券 |
| 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 |   |
| 通过高校促进重点产业发展专项项目的实施，进一步推动我校高水平特色大学建设和一流学科建设。 |
| 绩效目标 | 1.进一步建设和完善教学实验平台，为建设一流学科专业和培养一流人才奠定良好基础。2.推进我校顶尖学科的建设和发展，加强不同学科之间的交叉融合创新，推进学科内涵建设和交叉创新，增强服务重点产业的能力，提升学科建设水平和影响力。 |

| 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 | 支持的学科数量 | 支持的学科数量 | ≥8个 |
| 数量指标 | 支持的ESI全球前1%学科数量 | 支持的ESI全球前1%学科数量 | ≥5个 |
| 数量指标 | 取得的标志性成果数量 | 取得的标志性成果数量 | ≥2项 |
| 数量指标 | 建设和新增国家级一流专业 | 建设和新增国家级一流专业 | ≥15个 |
| 数量指标 | 发表高水平学术论文数 | 发表高水平学术论文数 | ≥100篇 |
| 数量指标 | 仪器设备购置完成率 | 仪器设备购置完成率 | 100% |
| 数量指标 | 发明专利授权数量 | 发明专利授权数量 | ≥100项 |
| 数量指标 | 引进和培养省部级及以上高层次人才数量 | 引进和培养省部级及以上高层次人才数量 | ≥4人 |
| 数量指标 | 引进和建设精品在线开放课程数量 | 引进和建设精品在线开放课程数量 | ≥10门 |
| 质量指标 | 科研成果转化能力 | 科研成果转化能力 | 获得提升 |
| 质量指标 | 地方高校人才培养能力 | 地方高校人才培养能力 | 获得提升 |
| 质量指标 | 地方高校办学条件 | 地方高校办学条件 | 教学科研条件得到改善 |
| 时效指标 | 项目按期完成率 | 项目按期完成率 | 100% |
| 时效指标 | 预算执行率 | 预算执行率 | 100% |
| 成本指标 | 设备购置成本 | 设备购置成本 | 不高于市场平均价格 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 项目持续发挥作用的期限 | 项目持续发挥作用的期限 | ≥10年 |
| 可持续影响指标 | 设备使用年限 | 设备使用年限 | ≥10年 |
| 可持续影响指标 | 促进高校可持续健康发展 | 促进高校可持续健康发展 | 持续发展 |
| 可持续影响指标 | 学科专业建设可持续发展 | 学科专业建设可持续发展 | 持续提升 |
| 社会效益指标 | 大学及学科的学术声誉提升 | 大学及学科的学术声誉提升 | 不断提升 |
| 社会效益指标 | 受益教师数 | 受益教师数 | >800人 |
| 社会效益指标 | 受益学生数 | 受益学生数 | >10000人 |
| 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 | 服务国家战略和天津市产业发展的能力不断增强 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥95% |
| 服务对象满意度指标 | 在校生满意度 | 在校生满意度 | ≥95% |

5.高校思政人员岗位奖励绩效绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 高校思政人员岗位奖励绩效 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 404.40 | 其中：财政 资金 | 404.40 | 其他资金 |   |
| 用于思政教师奖励绩效 |
| 绩效目标 | 1.加强天津大学生思想政治教育工作队伍建设,提升高校思想政治工作质量 |

| 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 | 成本指标 | 发放补助资金数 | 向思政课教师、辅导员发放奖励绩效数额 | ≤404.4万元 |
| 数量指标 | 有效覆盖率 | 覆盖全体思政课教师、辅导员 | 100% |
| 质量指标 | 参加人次 | 发放奖励绩效人次 | ≤258人 |
| 时效指标 | 时效性 | 按月发放奖励绩效 | 100% |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高思政工作人员工作质量 | 提高思政工作人员工作质量 | 有效提升思政工作人员积极性 |
| 经济效益指标 | 资金使用效率 | 按时按量发放奖励绩效 | ≥95% |
| 可持续影响指标 | 思政工作水平 | 通过制定发放细则发挥激励作用 | 各单位制定发放细则，对思政工作人员产生有效激励 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度 | 教师满意度 | ≥95% |

6.天津科技大学人工智能实践基地项目1-2023年专项债券利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津科技大学人工智能实践基地项目1-2023年专项债券利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 67.20 | 其中：财政 资金 | 67.20 | 其他资金 |   |
| 专项债利息支出 |
| 绩效目标 | 1.保障学校人工智能专业产教融合工作开展，促进工科建设与创新创业教育。 |

| 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 | 贷款利息偿还准时率 | 贷款利息偿还准时率 | 100% |
| 质量指标 | 还利息数额 | 还利息数额 | 67.2万元 |
| 时效指标 | 及时还利息 | 及时还利息 | 及时 |
| 成本指标 | 偿还债务利息支出 | 偿还债务利息支出 | 67.2万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障单位事业发展 | 保障单位事业发展 | 有效保障 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 其他相关部门 | 其他相关部门 | 100% |

7.天津科技大学人工智能实践基地项目2-2023年专项债券利息绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 天津科技大学人工智能实践基地项目2-2023年专项债券利息 |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 161.00 | 其中：财政 资金 | 161.00 | 其他资金 |   |
| 专项债利息支出 |
| 绩效目标 | 1.保障学校人工智能专业产教融合工作开展，促进工科建设与创新创业教育。 |

| 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 | 贷款利息偿还准时率 | 贷款利息偿还准时率 | 100% |
| 质量指标 | 还利息数额 | 还利息数额 | 161万元 |
| 时效指标 | 及时还利息 | 及时还利息 | 及时 |
| 成本指标 | 偿还债务利息支出 | 偿还债务利息支出 | 161万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 保障单位事业发展 | 保障单位事业发展 | 有效保障 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 其他相关部门 | 其他相关部门 | 100% |

8.天津市外国留学生政府奖学金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 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 | 62.20 | 其中：财政 资金 | 62.20 | 其他资金 |   |
| 天津市政府奖励外国留学生来华学习 |
| 绩效目标 | 1.进一步推进我校外国留学生教育，鼓励和吸引更多品学兼优、对我友好的高层次外国留学生来校学习，提升学校高等教育国际化水平。 |

| 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 | 奖学金人员数量 | 奖学金人员数量 | 根据每年奖学金分配额度确定数量 |
| 质量指标 | 补助资金发放率 | 补助资金发放率 | ≥90% |
| 时效指标 | 奖助金发放及时性 | 奖助金发放及时性 | 外国留学生政府奖学金发放按照有关文件和资助标准发放 |
| 成本指标 | 项目使用金额 | 项目使用金额 | 62.2万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动高等教育国际化和高校内涵建 | 推动高等教育国际化和高校内涵建设 | 明显提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 留学生对来华留学体验的满意度 | 留学生对来华留学体验的满意度 | ≥80% |

9.学科竞赛（原2022年项目）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 学科竞赛（原2022年项目） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 55.00 | 其中：财政 资金 | 55.00 | 其他资金 |   |
| 用于学生创新创业大赛费用 |
| 绩效目标 | 1.鼓励学生积极参加各级各类大学生学科竞赛，鼓励教师积极参与学科竞赛的指导工作。2.培养学生的创新能力和综合素质，实现学生的个性化发展。 |

| 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 | 参与大赛的高校数量 | 参与大赛的高校数量 | ≥56所 |
| 质量指标 | 参与大赛的学生人数 | 参与大赛的学生人数 | ≥2000人 |
| 时效指标 | 举办时间符合要求 | 举办时间符合要求 | 2023年完成 |
| 成本指标 | 资金使用符合规定，成本控制在预算内 | 资金使用符合规定，成本控制在预算内 | ≤55万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 创新创业项目促进经济发展 | 创新创业项目促进经济发展 | 促进高等教育与科技、经济、社会紧密结合，加快培养规模宏大、富有创新精神、勇于投身实践的创新创业人才，为建设创新型国家提供强大的人才智力支撑。 |
| 社会效益指标 | 促进大众创业万众创新 | 促进大众创业万众创新 | 提升我国相关领域学科地位与行业影响力 |
| 可持续影响指标 | 不断激发大学生学习和研究潜能，促进高校间师生互动交流，加强学生创新精神和实践能力培养。 | 不断激发大学生学习和研究潜能，促进高校间师生互动交流，加强学生创新精神和实践能力培养。 | 建立健全中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛与各级各类创新创业比赛联动机制，推进大赛国际化进程，搭建全球性创新创业竞赛平台，深化创新创业教育国际交流合作。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 学生好评率 | ≥95% |

10.学生资助补助经费-01中央直达资金绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 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 | 2227.00 | 其中：财政 资金 | 2227.00 | 其他资金 |   |
| 用于发放高校学生国奖国助 |
| 绩效目标 | 1.按规定认真落实各项国家资助政策2.满足家庭经济困难学生基本学习生活需要，学生和家长满意度不断提高3.激励引导高校学生应征入伍，为退役士兵接收高等教育提供更多机会，提升就业竞争力 |

| 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 | 本专科生国家奖学金奖励人数 | 获得国家奖学金本科生人数 | 获得国家奖学金本科生人数 |
| 数量指标 | 研究生国家奖学金奖励人数 | 获得国家奖学金研究生人数 | 获得国家奖学金研究生人数 |
| 数量指标 | 本科生国家励志奖学金资助面 | 获得国家励志奖学金学生占比 | 3% |
| 数量指标 | 应受助学生受助比例 | 应受助学生受助比例 | 100% |
| 数量指标 | 退役士兵考入高校应受助学生受助比例 | 在校退役士兵受助占比 | 100% |
| 质量指标 | 资助资金发放率 | 资助资金发放率 | 100% |
| 质量指标 | 资助资金发放合规率 | 按照文件要求严格执行 | 100% |
| 时效指标 | 奖助学金按规定及时发放率 | 按照要求一次性或逐月发放 | 100% |
| 成本指标 | 资助资金金额 | 中央直达资金 | 2227万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 家庭经济困难学生应助尽助 | 家庭经济困难学生应助尽助 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 落实各项政策使学生家长满意 | 落实各项政策使学生家长满意 | ≥85% |

11.学生资助政策体系绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 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 | 3973.44 | 其中：财政 资金 | 3973.44 | 其他资金 |   |
| 用于发放高校学生奖助学金 |
| 绩效目标 | 1.按规定认真落实各项资助政策2.满足家庭经济困难学生基本学习生活需要，学生和家长满意度不断提高 |

| 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 | 本科生奖助学金人数 | 本科生奖助学金人数 | 获得奖助学金本科生人数 |
| 数量指标 | 研究生奖助学金人数 | 研究生奖助学金人数 | 获得奖助学金研究生人数 |
| 数量指标 | 应受助学生受助比例 | 按照文件要求 | 100% |
| 数量指标 | 贷款风险补偿金及贷款贴息人数 | 贷款风险补偿金及贷款贴息人数 | 按照文件要求和贷款学生数 |
| 数量指标 | 基层就业学费补偿贷款代偿人数 | 基层就业学费补偿贷款代偿人数 | 按照文件要求和获批学生数 |
| 质量指标 | 资助资金发放率 | 按要求执行 | 100% |
| 质量指标 | 资助资金发放合规率 | 按照文件要求严格执行 | 100% |
| 时效指标 | 奖助学金按规定及时发放率 | 按照要求一次性或逐月发放 | 100% |
| 成本指标 | 资助资金金额 | 市级资金 | 3973.44万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 家庭经济困难学生应助尽助 | 家庭经济困难学生应助尽助 | 100% |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 落实各项政策使学生家长满意 | 落实各项政策使学生家长满意 | ≥85% |

12.学校思想政治工作补助项目绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 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 | 65.00 | 其中：财政 资金 | 65.00 | 其他资金 |   |
| 用于思政课建设工作经费 |
| 绩效目标 | 1.加强大中小学思政课一体化建设，落实思政课立德树人关键课程。推动天津市高校思想政治理论课实践教学改革，推广实践教学模式。2.加强高校思想政治工作理论研究，有针对性地破解高校思想政治工作改革攻坚过程中遇到的重点和难点问题。 |

| 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 | 活动参与人数 | 活动参与人数 | ≥3000人 |
| 质量指标 | 参加人次 | 参加人次 | ≥10000人次 |
| 时效指标 | 项目按期完成率 | 项目按期完成率 | ≥100% |
| 成本指标 | 投入资金 | 投入资金 | 65万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 课题成果 | 结项报告、出版书籍 | ≥3项 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 思政教师满意度 | 思政教师满意度 | ≥90% |

13.增强国有资本实力（科技大学资产经营公司）绩效目标表

|  |  |
| --- | --- |
| 330221天津科技大学 | 单位：万元 |
| 项目名称 | 增强国有资本实力（科技大学资产经营公司） |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 0.24 | 其中：财政 资金 | 0.24 | 其他资金 |   |
| 用于增强国有资本实力 |
| 绩效目标 | 1.增强国有资本实力 |

| 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个 |
| 质量指标 | 问题解决率 | 解决历史遗留问题情况 | 基本解决有关问题 |
| 时效指标 | 资金支出效率 | 按时拨付 | 按时拨付 |
| 成本指标 | 成本支出 | 支出金额不高于0.24万元 | ≤0.24万元 |
| 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 | 补助对象满意情况 | ≥90% |