

**天津科技大学**

**2026年度单位预算**

# 目 录

<b>第一部分 概况</b> .....	<b>1</b>
一、主要职责.....	1
二、机构设置情况.....	1
<b>第二部分 2026年度单位预算情况说明</b> .....	<b>2</b>
一、关于收支总体情况表的说明.....	2
二、关于收入总体情况表的说明.....	2
三、关于支出总体情况表的说明.....	2
四、关于财政拨款收支总体情况表的说明.....	3
五、关于一般公共预算支出情况表的说明.....	3
六、关于一般公共预算基本支出情况表的说明.....	5
七、关于一般公共预算“三公”经费支出情况表的说明.....	5
八、关于政府性基金预算支出情况表的说明.....	5
九、关于国有资本经营预算支出情况表的说明.....	5
十、其他重要事项的情况说明.....	6
<b>第三部分 名词解释</b> .....	<b>8</b>
<b>第四部分 2026年单位预算表</b> .....	<b>9</b>
一、单位收支总体情况表.....	9
二、单位收入总体情况表.....	10
三、单位支出总体情况表.....	11
四、财政拨款收支总体情况表.....	12
五、一般公共预算支出情况表.....	13
六、一般公共预算基本支出情况表.....	14
七、一般公共预算“三公”经费支出情况表.....	15
八、政府性基金预算支出情况表.....	16
九、国有资本经营预算支出情况表.....	17
十、项目支出表.....	18

# 第一部分 概况

## 一、主要职责

天津科技大学是以工为主，工、理、文、经、管、法、艺等学科协调发展的多科性大学。主要任务是培养全日制本科、硕士、博士等专业人才，服务国家建设与发展。学校积极响应京津冀协同发展和滨海新区开发开放国家战略，加强与区域及行业企业的战略合作，努力为区域发展和行业进步作贡献。

## 二、机构设置情况

纳入天津科技大学2026年单位预算编制范围的预算单位包括，单位本级（内设46个职能处/科室）和0个所属预算单位（不含本级），具体构成如下：

1. 天津科技大学

## 第二部分 2026年度单位预算情况说明

### 一、关于收支总体情况表的说明

按照综合预算的原则，天津科技大学单位所有收入和支出均纳入单位预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入70023.1万元、政府性基金预算拨款收入0万元、国有资本经营预算拨款收入0万元、财政专户管理资金收入27000.0万元、事业收入50000.0万元、事业单位经营收入0万元、上级补助收入0万元、附属单位上缴收入0万元、其他收入22779.0万元、上年结转结余52361.1万元；支出包括：教育支出153168.9万元、社会保障和就业支出5390.7万元、卫生健康支出2922.1万元、农林水支出300.0万元、债务付息支出54.2万元、年终结转结余60327.2万元。天津科技大学单位2026年收支总预算222163.2万元。

### 二、关于收入总体情况表的说明

天津科技大学单位2026年单位预算收入222163.2万元，与上年预算相比增加27439.3万元，主要原因是一般公共预算拨款收入增加5249.9万元，政府性基金预算拨款收入减少228.2万元，财政专户管理资金收入增加3071.5万元、事业收入增加10000万元，其他收入减少2260万元，上年结转结余增加11606.1万元。其中：上年结转结余52361.1万元，占23.57%；一般公共预算70023.1万元，占31.52%；政府性基金预算0万元，占0%；国有资本经营预算0万元，占0%；财政专户管理资金27000.0万元，占12.15%；事业收入50000.0万元，占22.51%；事业单位经营收入0万元，占0%；上级补助收入0万元，占0%；附属单位上缴收入0万元，占0%；其他收入22779.0万元，占10.25%。

### 三、关于支出总体情况表的说明

天津科技大学单位2026年支出预算161836.0万元，与上年预算相比增加7443.9万元，主要原因是基本支出增加2659.1万元，项目支出增加4784.8万元。其中：基本支出102948.0万元，占63.61%；项目支出58888.0万元，占36.39%；事业单位经营支出0万元，占0%；上缴上级支出0万元，占0%；对附属单位补助支出0万元，占0%。

#### **四、关于财政拨款收支总体情况表的说明**

天津科技大学单位2026年财政拨款收入预算71557.0万元，与上年预算相比增加6553.0万元，主要原因是一般公共预算拨款收入增加5249.9万元，政府性基金预算拨款收入减少228.2万元，上年财政结转结余增加1531.3万元。收入包括：一般公共预算拨款收入70023.1万元、政府性基金预算拨款收入0万元、国有资本经营预算拨款收入0万元、上年财政结转结余1533.9万元。2026年财政拨款支出预算71557.0万元，与上年预算相比增加6553.0万元，主要原因是教育支出增加5728万元，科学技术支出减少2.6万元，社会保障和就业支出增加501.3万元，卫生健康支出增加225万元，债务利息支出减少198.8万元，农林水支出增加300万元。支出包括：教育支出62889.9万元；社会保障和就业支出5390.7万元；卫生健康支出2922.1万元；农林水支出300.0万元；债务付息支出54.2万元。

#### **五、关于一般公共预算支出情况表的说明**

##### **（一）总体情况**

天津科技大学单位2026年一般公共预算支出71557.0万元，与上年预算相比增加6781.2万元，主要原因是基本经费拨款增加2116.4万元，项目经费拨款及上年结转结余增加4664.8万元，支出相应增加。

##### **（二）具体情况**

1、“教育支出（类）”62889.9万元，与上年预算相比增加5728.0万元，主要原因是基本支出拨款增加1390.1万元，项目支出拨款增加4337.9万元，支出相应增加。其中：“普通教育（款）”62889.9万元，包括：“高等教育（项）”62889.9万元，主要用于学校人员基本工资、其他社会保障等支出，以及公用经费和项目支出。

2、“社会保障和就业支出（类）”5390.7万元，与上年预算相比增加501.3万元，主要原因是使用一般公共预算安排的事业单位养老支出增加。其中：“行政事业单位养老支出（款）”5390.7万元，包括：“机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）”3593.8万元，主要用于在职人员基本养老保险缴费支出；“机关事业单位职业年金缴费支出（项）”1796.9万元，主要用于在职人员职业年金缴费支出。

3、“卫生健康支出（类）”2922.1万元，与上年预算相比增加225.0万元，主要原因是使用一般公共预算安排的事业单位医疗支出增加。其中：“行政事业单位医疗（款）”2922.1万元，包括：“事业单位医疗（项）”2362.5万元，主要用于在职人员医疗保险支出及离休人员医疗费支出；“其他行政事业单位医疗支出（项）”559.6万元，主要用于在职人员和退休人员医疗费支出。

4、“农林水支出（类）”300.0万元，与上年预算相比增加300.0万元，主要原因是使用一般公共预算安排的农业生产发展支出增加300万元。其中：“农业农村（款）”300.0万元，包括：“农业生产发展（项）”300.0万元，主要用于优势特色产业集群项目支出。

5、“债务付息支出（类）”54.2万元，与上年预算相比增加29.4万元，主要原因是地方政府一般债券付息支出增加29.4万元。其中：“地方政府一般债务付息支出（款）”54.2万元，包括：“地方政府一般债券付息支出（项）”54.2万元，主要用于高校促进重点产业发展等一般债券项目利息支出。

## 六、关于一般公共预算基本支出情况表的说明

天津科技大学单位2026年一般公共预算基本支出 53666.0万元，与上年预算相比增加2116.4万元，主要原因是使用一般公共预算安排的工资福利支出和对个人和家庭的补助支出增加。其中：

人员经费45568.7万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、住房公积金、医疗费、离休费、退休费、医疗费补助等。

公用经费8097.3万元，主要包括：水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、维修（护）费、工会经费等。

## 七、关于一般公共预算“三公”经费支出情况表的说明

2026年一般公共预算“三公”经费安排0万元，与上年预算相比增加0万元，主要原因是本单位一般公共预算未安排“三公”经费。具体情况：

（一）2026年因公出国（境）费预算0万元，与上年预算相比增加0万元，主要原因是本单位一般公共预算未安排因公出国（境）费。

（二）2026年公务用车购置及运行费预算0万元，其中公务用车运行费0万元，与上年预算相比增加0万元，主要原因是本单位一般公共预算未安排公务用车运行费；公务用车购置费0万元，与上年预算相比增加0万元，主要原因是本单位一般公共预算未安排公务用车购置费。

（三）2026年公务接待费预算0万元，与上年预算相比增加0万元，主要原因是本单位一般公共预算未安排公务接待费。

## 八、关于政府性基金预算支出情况表的说明

2026年天津科技大学单位预算中没有使用政府性基金预算安排的支出。

## 九、关于国有资本经营预算支出情况表的说明

2026年天津科技大学单位预算中没有使用国有资本经营预算安排的支出。

## **十、其他重要事项的情况说明**

### **（一）机关运行经费**

本单位2026年未安排机关运行经费预算。

### **（二）政府采购情况**

本单位2026年安排政府采购预算55181万元，其中：政府采购货物支出22370万元、政府采购工程支出5652万元、政府采购服务支出27159万元。主要项目是：公用经费项目21126.23万元，非财政拨款综合业务项目 25088.7万元，中央支持地方高校改革发展资金-2026年中央专款1990万元，天津高校青年教师科研创新能力支持项目（U40项目）-2026年一般债券150万元，产业学科专业一体化推动计划3900万元，各类学校校舍维修-2026年一般债券893.67万元，天津科技大学学生宿舍项目-2025年第二批中央预算内投资1233.86万元，优势特色产业集群300万元，2026年教育收费项目497万元等。

### **（三）国有资产占用情况**

截至上年7月底，本单位共有车辆17辆、其中：副部（省）级及以上领导用车0辆、主要负责人干部用车0辆、机要通信用车0辆、应急保障用车0辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、离退休干部用车0辆、其他用车17辆，其他用车主要包括一般公务用车及待报废车辆。单价（账面原值）100万以上的设备81台（套）。

### **（四）预算绩效情况说明**

本单位2026年实行绩效目标管理的项目20个，涉及预算金额58888.0万元。

（项目绩效目标表公开情况见附件）

### **（五）委托业务费情况说明**

本单位2026年财政拨款支出预算中委托业务费预算425.6万元，主要用于职业认证资格服务；教学等课程视频录制、线上教学平台搭建与调试、课程上线运行维护等技术实施及运营服务；学科大模型定制开发、数据训练、系统部署及后期维护；生物医药产业政策调研、市场动态分析、技术发展趋势研判及深度洞察报告编制；科技成果转化示范服务；毕业生就业质量调研服务；项目的勘察设计费、监理费、立项咨询费、实施方案咨询费、清单造价咨询费、控价审计费、结算审计费等。

备注：为保障预算公开信息的规范性和数据准确性，本公开数据统一保留一位小数。标注为“0.0”的条目，系因对应金额不足499元，经小数点进位后显示，并非无实际发生额。同时，相关涉密内容已作隐藏处理，可能出现各分项预算金额加总小于合计金额的情况。

## 第三部分 名词解释

1. 部门预算。是指主管预算部门依据相关法律、法规和政策规定及其行使职能需要，组织所属预算单位编制并逐级上报、审核、汇总，经财政部门审核后按程序依法批准的部门综合收支计划。

2. 机关运行经费。是指各部门的公用经费，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

3. “三公”经费。指单位人员因公出国(境)经费、公务车购置及运行费、公务招待费产生的经费。其中，公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出(含车辆购置税)，以及燃料费、维修费、保险费等支出；因公出国(境)费反映单位公务出国(境)的国际旅费、国外城市间交通费、食宿费等支出。

## 第四部分 2026年单位预算表

附表1

### 单位收支总体情况表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	70,023.1	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、公共安全支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、教育支出	153,168.9
四、财政专户管理资金收入	27,000.0	四、科学技术支出	
五、事业收入	50,000.0	五、文化旅游体育与传媒支出	
六、事业单位经营收入		六、社会保障和就业支出	5,390.7
七、上级补助收入		七、卫生健康支出	2,922.1
八、附属单位上缴收入		八、节能环保支出	
九、其他收入	22,779.0	九、城乡社区支出	
		十、农林水支出	300.0
		十一、交通运输支出	
		十二、资源勘探工业信息等支出	
		十三、商业服务业等支出	
		十四、金融支出	
		十五、援助其他地区支出	
		十六、自然资源海洋气象等支出	
		十七、住房保障支出	
		十八、粮油物资储备支出	
		十九、国有资本经营预算支出	
		二十、灾害防治及应急管理支出	
		二十一、其他支出	
		二十二、债务付息支出	54.2
		二十三、债务发行费用支出	
本年收入合计	169,802.1	本年支出合计	161,836.0
上年结转结余	52,361.1	年终结转结余	60,327.2
收入总计	222,163.2	支出总计	222,163.2

注：财政专户管理资金收入是指教育收费收入；事业收入不含教育收费收入，下同。

附表2

## 单位收入总体情况表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

部门(单位)代码	部门(单位)名称	总计	本年收入									上年结转结余						
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金
330221	天津科技大学	222,163.2	169,802.1	70,023.1			27,000.0	50,000.0				22,779.0	52,361.1	1,533.9				50,827.2

附表3

## 单位支出总体情况表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
205	教育支出	153,168.9	94,635.2	58,533.7			
20502	普通教育	153,168.9	94,635.2	58,533.7			
2050205	高等教育	153,168.9	94,635.2	58,533.7			
208	社会保障和就业支出	5,390.7	5,390.7				
20805	行政事业单位养老支出	5,390.7	5,390.7				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,593.8	3,593.8				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,796.9	1,796.9				
210	卫生健康支出	2,922.1	2,922.1				
21011	行政事业单位医疗	2,922.1	2,922.1				
2101102	事业单位医疗	2,362.5	2,362.5				
2101199	其他行政事业单位医疗支出	559.6	559.6				
213	农林水支出	300.0		300.0			
21301	农业农村	300.0		300.0			
2130122	农业生产发展	300.0		300.0			
232	债务付息支出	54.2		54.2			
23203	地方政府一般债务付息支出	54.2		54.2			
2320301	地方政府一般债券付息支出	54.2		54.2			
	合计	161,836.0	102,948.0	58,888.0			

附表4

## 财政拨款收支总体情况表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	70,023.1	一、本年支出	71,557.0
（一）一般公共预算拨款	70,023.1	（一）一般公共服务支出	
（二）政府性基金预算拨款		（二）公共安全支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（三）教育支出	62,889.9
二、上年财政结转结余	1,533.9	（四）科学技术支出	
（一）一般公共预算拨款	1,533.9	（五）文化旅游体育与传媒支出	
（二）政府性基金预算拨款		（六）社会保障和就业支出	5,390.7
（三）国有资本经营预算拨款		（七）卫生健康支出	2,922.1
		（八）节能环保支出	
		（九）城乡社区支出	
		（十）农林水支出	300.0
		（十一）交通运输支出	
		（十二）资源勘探工业信息等支出	
		（十三）商业服务业等支出	
		（十四）金融支出	
		（十五）援助其他地区支出	
		（十六）自然资源海洋气象等支出	
		（十七）住房保障支出	
		（十八）粮油物资储备支出	
		（十九）国有资本经营预算支出	
		（二十）灾害防治及应急管理支出	
		（二十一）其他支出	
		（二十二）债务付息支出	54.2
		（二十三）债务发行费用支出	
		二、年终结转结余	
收入总计	71,557.0	支出总计	71,557.0

附表5

## 一般公共预算支出情况表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
			合计	人员经费	公用经费	
205	教育支出	62,889.9	45,353.2	37,255.9	8,097.3	17,536.7
20502	普通教育	62,889.9	45,353.2	37,255.9	8,097.3	17,536.7
2050205	高等教育	62,889.9	45,353.2	37,255.9	8,097.3	17,536.7
208	社会保障和就业支出	5,390.7	5,390.7	5,390.7		
20805	行政事业单位养老支出	5,390.7	5,390.7	5,390.7		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,593.8	3,593.8	3,593.8		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,796.9	1,796.9	1,796.9		
210	卫生健康支出	2,922.1	2,922.1	2,922.1		
21011	行政事业单位医疗	2,922.1	2,922.1	2,922.1		
2101102	事业单位医疗	2,362.5	2,362.5	2,362.5		
2101199	其他行政事业单位医疗支出	559.6	559.6	559.6		
213	农林水支出	300.0				300.0
21301	农业农村	300.0				300.0
2130122	农业生产发展	300.0				300.0
232	债务付息支出	54.2				54.2
23203	地方政府一般债务付息支出	54.2				54.2
2320301	地方政府一般债券付息支出	54.2				54.2
	合计	71,557.0	53,666.0	45,568.7	8,097.3	17,891.0

注：本表按支出功能分类填列，明细到类、款、项三级科目

附表6

## 一般公共预算基本支出情况表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

部门预算支出经济分类		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	44,605.7	44,605.7	
30101	基本工资	13,245.0	13,245.0	
30102	津贴补贴	4,965.0	4,965.0	
30107	绩效工资	9,581.0	9,581.0	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	3,593.8	3,593.8	
30109	职业年金缴费	1,796.9	1,796.9	
30110	职工基本医疗保险缴费	2,358.5	2,358.5	
30113	住房公积金	8,820.6	8,820.6	
30114	医疗费	244.9	244.9	
302	商品和服务支出	8,097.3		8,097.3
30205	水费	700.0		700.0
30206	电费	1,462.3		1,462.3
30207	邮电费	200.0		200.0
30208	取暖费	1,700.0		1,700.0
30209	物业管理费	2,600.0		2,600.0
30213	维修(护)费	842.0		842.0
30228	工会经费	593.0		593.0
303	对个人和家庭的补助	963.0	963.0	
30301	离休费	40.0	40.0	
30302	退休费	604.3	604.3	
30307	医疗费补助	318.7	318.7	
	合计	53,666.0	45,568.7	8,097.3

注：本表按部门预算支出经济分类分类填列，明细到类、款两级科目

附表7

### 一般公共预算“三公”经费支出情况表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

“三公”经费 合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费		公务接待费
		小计	公务用车购置费	

注：本表为空表

附表8

## 政府性基金预算支出情况表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：1. 本表按支出功能分类填列，明细到类、款、项三级科目。

2. 本表为空表

附表9

## 国有资本经营预算支出情况表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

科目编码	科目名称	本年国有资本经营基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：1. 本表按支出功能分类填列，明细到类、款、项三级科目。

2. 本表为空表

附表10

## 项目支出表

单位名称：天津科技大学

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金
				一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
特定目标类	2026年非财政拨款项目（综合业务经费）	天津科技大学	40,500.0								40,500.0
特定目标类	2026年教育收费项目	天津科技大学	497.0							497.0	
特定目标类	2026年一般债券利息	天津科技大学	54.2	54.2							
特定目标类	产业学科专业一体化推动计划	天津科技大学	400.0	400.0							
特定目标类	科技大学普通话测试经费	天津科技大学	84.0	84.0							
特定目标类	天津高校青年教师科研创新能力支持项目（U40项目）	天津科技大学	50.0	50.0							
特定目标类	天津科技大学学生宿舍项目-2025年第二批中央预算内投资	天津科技大学	1,233.9				1,233.9				
特定目标类	天津市高校教师党支部书记“赋能拔尖”培育计划	天津科技大学	6.0	6.0							
特定目标类	天津市外国留学生政府奖学金	天津科技大学	22.6	22.6							
特定目标类	天津市新一轮教学成果重点培育项目	天津科技大学	7.5	7.5							
特定目标类	新工科教育改革项目—研究推广基地建设	天津科技大学	30.0	30.0							
特定目标类	学生资助补助经费-2026年中央专款	天津科技大学	2,299.7	2,299.7							
特定目标类	学生资助政策体系	天津科技大学	6,454.4	6,454.4							
特定目标类	学校思想政治工作补助项目	天津科技大学	73.0	73.0							
特定目标类	优势特色产业集群（财农【2025】13号）	天津科技大学	300.0				300.0				
特定目标类	支持地方高校改革发展资金-2026年中央专款	天津科技大学	2,232.0	2,232.0							
特定目标类	重点教育支出项目-产业学科专业一体化推动计划-2026年一般债券	天津科技大学	3,600.0	3,600.0							
特定目标类	重点教育支出项目-各类学校校舍维修-2026年一般债券	天津科技大学	338.1	338.1							
特定目标类	重点教育支出项目-各类学校校舍维修-2026年一般债券	天津科技大学	555.6	555.6							
特定目标类	重点教育支出项目-天津高校青年教师科研创新能力支持项目（U40项目）-2026年一般债券	天津科技大学	150.0	150.0							
	合计		58,888.0	16,357.1			1,533.9			497.0	40,500.0

## 361.2026年非财政拨款项目（综合业务经费）绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	2026年非财政拨款项目（综合业务经费）				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	40500.00	<b>其中：财政 资金</b>		<b>其他资金</b> 40500.00
	通过项目的实施，开展有组织科研，实现重大科技攻关，获批重要科技成果和科研平台；提升学校服务社会能力，签订大额横向项目，加速科技成果转化				
<b>绩效目标</b>	1.通过项目的实施，开展有组织科研，实现重大科技攻关，获批重要科技成果和科研平台 2.提升学校服务社会能力，签订大额横向项目，加速科技成果转化				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	学生培养	学生培养	≥200人	
	数量指标	研究报告数量	研究报告数量	≥100份	
	数量指标	发表高水平学术论文数	发表高水平学术论文数	≥600篇	
	数量指标	专利授权数	专利授权数	>60项	
	质量指标	科研项目结题率	科研项目结题率	≥80%	
	时效指标	完成时间	完成时间	2026年12月31日前	
	成本指标	科研支出经费	控制科研支出经费在计划目标内	≤40500万元	
效益指标	经济效益指标	转化专利数量	转化专利数量	≥10项	
效益指标	社会效益指标	完成国家级项目	完成国家级项目	≥20项	
效益指标	生态效益指标	节能增效	通过技术开发持续改善环境影响	持续改善	
效益指标	可持续影响指标	学校学术影响力	不断提升学校学术影响力	不断提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	成果使用单位满意度	完成成果使用单位满意度的计划目标	≥90%	

## 362.2026 年教育收费项目绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	2026 年教育收费项目				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	497.00	<b>其中：财政 资金</b>	497.00	<b>其他资金</b>
	支持学校校舍维修改造项目实施，涉及维修校舍 9 栋，运动场地 3 块，通过实施上述项目能够进一步提升学校基础设施条件，有效消除校舍安全隐患。				
<b>绩效目标</b>	1.支持学校校舍维修改造项目实施，涉及维修校舍 9 栋，运动场地 3 块，通过实施上述项目能够进一步提升学校基础设施条件，有效消除校舍安全隐患。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	实施校舍维 修改造项目 数量	实施校舍维修改造项目数量	4 个	
	数量指标	消除安全隐 患校舍数量	消除安全隐患校舍数量	9 栋	
	质量指标	项目施工质 量达标率	项目施工质量达标率	≥95%	
	时效指标	项目及时完 工	项目及时完工	2026 年 12 月 31 日前	
	时效指标	资金完成支 付时间	资金完成支付时间	2026 年 12 月 31 日前	
	成本指标	通过招投 标、政府采 购等方式合 理控制施工 成本	通过招投标、政府采购等方式合理控制施工成本	≤497 万元	
效益指标	社会效益指 标	消除校舍存 在的安全隐 患	消除校舍存在的安全隐患	有效消除校舍存在的安全隐患	
效益指标	可持续影响 指标	改善学校基 础设施条件	改善学校基础设施条件	学校基础设施条件得到明显改善	
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%	

363.2026年一般债券利息绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	2026年一般债券利息				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	54.23	<b>其中：财政资金</b>	54.23	<b>其他资金</b>
	用于一般债利息支付				
<b>绩效目标</b>	1.保障我校高水平多科性研究型大学建设步伐，推进学校高质量内涵发展。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	偿债计划执行笔数	偿债计划执行笔数	1笔	
	质量指标	偿债资金支付准确率	完成偿债资金支付准确率的目标	≥99%	
	时效指标	偿还债务时间	反映偿还债务的及时性，确保在约定日期前完成支付	2026年12月31日前	
	成本指标	偿还债务利息支出	偿还债务利息支出	≤54.23万元	
效益指标	社会效益指标	促进单位事业发展	促进单位事业发展	保障我校高水平多科性研究型大学建设步伐，提高学校知名度和公众认可度。	
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	保障我校稳定有序发展，推进学校高质量内涵发展。	
效益指标	社会效益指标	债务结构优化率	完成债务结构优化率的目标	≥90%	
满意度指标	服务对象满意度指标	债权人满意度	债权人对偿债过程的满意程度	≥95%	

## 364.产业学科专业一体化推动计划绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	产业学科专业一体化推动计划				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	400.00	<b>其中：财政资金</b>	400.00	<b>其他资金</b>
	用于产业学科专业一体化推动计划				
<b>绩效目标</b>	1.目标内容 1				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	创新创业课程开设数量	反映创新创业课程开设情况。计算公式：创新创业课程开设数量合计。	≥10 个	
	质量指标	创新创业实践平台学生覆盖率	反映学校创新创业教育情况	100%	
	质量指标	项目验收合格率	反映项目验收合格情况	≥95%	
	时效指标	项目完成时间	反映高等教育建设提升、学科建设、科研进度情况	2026 年 12 月 15 日前	
	成本指标	项目预算控制数	反映项目预算控制数情况	≤400 万元	
	成本指标	专用材料费	专用材料费	≤300 万元	
	成本指标	委托业务费、劳务费等其他费用支出	委托业务费、劳务费等其他费用支出	≤100 万元	
效益指标	社会效益指标	促进高等教育优质资源共享	反映项目实现地方及国家高等教育优质资源共享的情况	持续推进天津市生物医药学科专业资源共享、平台共享、师资共享，深度赋能产业发展	
效益指标	可持续影响指标	项目对教育领域可持续发展的影响	反映市属高校改革情况	通过产业迭代升级反哺生物医药相关学科专业改革，进而推动产业进一步发展，形成正向循环	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会对地方高校满意度	反映社会对地方高校的满意度	≥95%	
满意度指标	服务对象满意度指标	师生对学校满意度	反映师生对学校的满意度	≥95%	

## 365.科技大学普通话测试经费绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	科技大学普通话测试经费				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	84.00	<b>其中：财政 资金</b>	84.00	<b>其他资金</b>
	预计收入将用于考务人员劳务费（含校内绩效和劳务）、材料费、测试员测试费、软件费、交通费、通讯费、设备费、对外开展培训等相关费用。				
<b>绩效目标</b>	1.预计收入将用于考务人员劳务费（含校内绩效和劳务）、材料费、测试员测试费、软件费、交通费、通讯费、设备费、对外开展培训等相关费用，通过开展此项活动，建设标准化考场，促进服务语言文字工作持续增强。 2.测试在校生 3000 人次，校外考生 4000 人次。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	测评人数	考生测评人次	≥7000 人次	
	数量指标	测评员数量	在本校教师中培养的测评员数量	≥3 人	
	质量指标	评测成功率	考生评测成功率	≥99%	
	质量指标	测评人员缺考率	缺考人员的比例	≤10%	
	时效指标	全年考试任务完成时间	全年考试任务完成时间	2026 年 12 月 31 日前	
	成本指标	预算控制	预算控制	≤84 万元	
效益指标	经济效益指标	实现收入	收费	≥50 万元	
效益指标	社会效益指标	提升学校服务水平	购置对学校服务水平的提升情况	服务语言文字工作持续增强	
满意度指标	服务对象满意度指标	本校学生满意度	服务本校学生满意度	≥99%	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会考生满意度	社会考生对测试站的满意度	≥95%	

## 366.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

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	天津高校青年教师科研创新能力支持项目（U40项目）				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	50.00	<b>其中：财政 资金</b>	50.00	<b>其他资金</b>
	通过项目的实施，开展有组织科研，实现重大科技攻关，做好青年科技人才培养；提升学校基础研究水平及服务社会能力，加速科技成果转化。				
<b>绩效目标</b>	1.提升学校基础研究水平及服务社会能力，加速科技成果转化 2.通过项目的实施，开展有组织科研，实现重大科技攻关，做好青年科技人才培养				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	国内外核心期刊发表论 文数	发表木质素、木质生物质相关研究 成果的学术论文	≥1 篇	
	数量指标	申请核心专 利及基础底 层专利数	申请木质素、木质生物质相关技术 成果的发明专利	≥1 项	
	质量指标	在高水平学 术期刊上发 表论文数量	在领域内国内外高水平期刊发表学 术论文	≥1 篇	
	质量指标	药品、耗材 合格率	反映药品、耗材合格率情况	100%	
	时效指标	项目完成时 间	项目执行期 1 年	2026 年 12 月 30 日前	
	成本指标	总经费支出 控制数	总经费支出控制数	≤50 万元	
	成本指标	实验材料费	购买原料、试剂及低值易耗品	≤40 万元	
	成本指标	劳务费	硕博研究生劳务费及专家咨询费	≤10 万元	
效益指标	经济效益指 标	经费利用率	经费利用率	97%	
效益指标	社会效益指 标	培养研究生 人数	研究生毕业人数	≥1 人	
满意度指标	服务对象满 意度指标	受益教师满 意度	青年人才对培养形式和结果的满意 程度	≥90%	

367.天津科技大学学生宿舍项目-2025年第二批中央预算内投资绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	天津科技大学学生宿舍项目-2025年第二批中央预算内投资				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	1233.86	<b>其中：财政资金</b>	1233.86	<b>其他资金</b>
	用于天津科技大学学生宿舍项目				
<b>绩效目标</b>	1.目标内容 1				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	挖土方量	反映建设工程挖掘土方数量	≥1000m3	
	质量指标	材料质量达标率	反映工程所用材料符合质量标准情况	≤100%	
	质量指标	结构安全达标率	反映工程结构安全符合设计和规范要求程度	≥95%	
	时效指标	验收及时率	完成验收及时率的计划目标	≥90%	
	时效指标	工程款支付及时率	反映项目工程款按合同约定及时支付的情况	≥90%	
	成本指标	单位造价	反映项目单位面积造价控制情况	≤4500元/平方米	
效益指标	经济效益指标	完成固定资产投资额度	及时纳统，形成固定投资	≤1233.87万元	
效益指标	社会效益指标	安全隐患消除率	反映通过项目建设，消除安全隐患的数量或情况	≥90%	
效益指标	生态效益指标	符合环保要求	实施期间严格按照环保政策要求执行	≥95%	
满意度指标	服务对象满意度指标	施工单位满意度	反映施工单位对项目管理和协调服务的满意程度	≥90%	

## 368.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

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	天津市高校教师党支部书记“赋能拔尖”培育计划				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	6.00	<b>其中：财政 资金</b>	6.00	<b>其他资金</b>
	通过实施赋能拔尖计划，不断提高“双带头人”党支部书记能力水平，真正做到想干、能干、会干。				
<b>绩效目标</b>	1.通过实施赋能拔尖计划，不断提高“双带头人”党支部书记能力水平，真正做到想干、能干、会干。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	研讨、调研次数	当年开展研讨、调研次数	≥3 次数	
	质量指标	参加人次	参加人次	≥30 人次	
	时效指标	项目按期完成率	项目按期完成率	2026 年 12 月 31 日前	
	成本指标	活动费用	活动费用	≤6 万元	
效益指标	经济效益指标	服务地方行业产业	加强与行业产业交流，促进成果转化	以签订横向项目等形式促进成果转化	
效益指标	社会效益指标	服务学校、社区及企事业单位	加强与学校、社区及企事业单位联建交流	开展党建联建，提供教育服务	
效益指标	生态效益指标	服务师生	营造师生积极干事创业的良好生态	建立校内校外一体化的实践育人机制	
效益指标	可持续影响指标	持续发挥作用	建立长期合作关系	能够推动教师党支部与企业、产业更深次的交流互动	
满意度指标	服务对象满意度指标	活动参与人员满意度	活动参与人员满意度	≥95%	

## 369.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

<b>项目名称</b>	天津市外国留学生政府奖学金				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	22.60	<b>其中：财政 资金</b>	22.60	<b>其他资金</b>
	通过持续推进我校“先锋计划”和“国际传播行动”，重点打造“留学天科”品牌，扩大我校留学生规模，提升留学生教育，吸引更多品学兼优、对华友好的高层次外国留学生来校学习。				
<b>绩效目标</b>	1.通过持续推进我校“先锋计划”和“国际传播行动”，重点打造“留学天科”品牌，扩大我校留学生规模，提升留学生教育，吸引更多品学兼优、对华友好的高层次外国留学生来校学习。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>		<b>指标值</b>
产出指标	数量指标	来华留学生人数	奖学金人员数量		≥7人
	质量指标	奖学金发放合规率	按照管理文件发放奖学金		≥100%
	时效指标	奖助学金发放完成时间	奖助学金发放完成时间		2026年12月30日前
	成本指标	项目使用金额	项目使用金额		≤22.6万元
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设（该指标需定量衡量，若只能定性表述，标明指标值如何衡量）	推动高等教育国际化和高校内涵建设		≥90%
效益指标	可持续影响指标	“留学天科”品牌推广	打造“留学天科”品牌，扩大我校留学生规模和学校影响力。		用好天津市政府奖学金，形成滚雪球效应，让留学生招生进入良性循环。
满意度指标	服务对象满意度指标	留学人员的满意度	留学生对来华留学体验的满意度		≥90%

## 370.天津市新一轮教学成果重点培育项目绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	天津市新一轮教学成果重点培育项目				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	7.50	<b>其中：财政资金</b>	7.50	<b>其他资金</b>
	用于新一轮教学成果重点培育项目				
<b>绩效目标</b>	1.专项经费支持天津市新一轮教学成果重点培育项目开展研究所需经费。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	支持研究教学成果项目数量	按要求启动课题	3个	
	质量指标	教学成果获奖率	教学成果获奖率	≥50%	
	时效指标	教学成果完成时间	教学成果完成时间	2026年12月31日前	
	成本指标	项目预算控制	项目预算控制	≤7.5万	
效益指标	社会效益指标	教育效果	教改项目实施成效	通过专业建设、课程建设、教学方法改革等措施对人才培养提升作用明显	
效益指标	可持续影响指标	成效持续时间	成效持续时间	教学成果相关建设与应用对提升学生综合素养、教师教学能力及人才培养质量等方面的实际作用有长远影响	
满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度	师生对学校教学改革成果的满意程度	≥90%	

## 371.新工科教育改革项目—研究推广基地建设绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	新工科教育改革项目—研究推广基地建设				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	30.00	<b>其中：财政资金</b>	30.00	<b>其他资金</b>
	天津市新工科教育研究推广中心的运行建设经费				
<b>绩效目标</b>	<p>1.通过构建前沿产教对接与系统性教改研究机制，扎实推进新工科九大工程，以达到培养创新型复合型人才、保障中心高效运行的核心目标。</p> <p>2.通过对建设成果实施全过程质量控制与认定评审，构建科学的新工科教育质量评价体系，以达到系统保障新工科核心项目高质量建设的目标。</p> <p>3.通过深化产教融合机制与提升教育服务成效，构建可复制推广的新工科“天津范式”，以达到增强学生实践与产业适应性、有效服务区域发展的目标。</p>				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	立项新工科课程思政示范项目	反映新工科思政铸魂育人工程建设情况	≥50 项	
	数量指标	认定市级名师团队	反映新工科师资团队培育工程建设情况	≥50 人（个）	
	数量指标	立项新工科教育研究与改革项目	反映新工科理论与实践研究工程建设情况	≥30 项	
	数量指标	建立新工科教育质量评价体系	反映新工科教育质量保障工程建设情况	≥1 个	
	质量指标	参加人次	反映新工科九大工程建设评审咨询专家人数	≥100 人	
	质量指标	项目达标率	反映新工科教育改革研究推进情况	≥90%	
	时效指标	项目完成时间	反映项目按时完成情况	2026 年 12 月 31 日前	
	成本指标	总成本	反映项目预算执行情况	≤30 万元	
效益指标	社会效益指标	教育成效	推动全市开设工科专业的高校系统化参与改革情况	100%	
效益指标	社会效益指标	受益学生数	使用实践基地总人次	≥2000 人	
满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	反映新工科教育模式下的教师教学满意情况	≥90%	
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	反映新工科教育模式下的学生学习满意情况	≥90%	

## 372.学生资助补助经费-2026年中央专款绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	学生资助补助经费-2026年中央专款				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	2299.74	<b>其中：财政 资金</b>	2299.74	<b>其他资金</b>
	通过落实各项资助政策体系、优化资助资源配置、加强资助育人功能，全面提升资助工作的精准性、规范性和育人实效，最终促进受助学生全面成长成才。				
<b>绩效目标</b>	1.通过落实各项资助政策体系、优化资助资源配置、加强资助育人功能，全面提升资助工作的精准性、规范性和育人实效，最终促进受助学生全面成长成才。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
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	≥4800人	
	数量指标	研究生奖助学金人数	研究生奖助学金人数	≥4800人	
	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	奖助学金发放完成时间	按照要求一次性或逐月发放	2026年12月31日前	
	成本指标	资助资金金额	中央资金	≤2299.74万元	
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	学生家长满意度	落实各项政策使学生家长满意	≥95%	

## 373.学生资助政策体系绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	学生资助政策体系				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	6454.36	<b>其中：财政 资金</b>	6454.36	<b>其他资金</b>
	通过落实各项资助政策体系、优化资助资源配置、加强资助育人功能，全面提升资助工作的精准性、规范性和育人实效，最终促进受助学生全面成长成才。				
<b>绩效目标</b>	1.通过落实各项资助政策体系、优化资助资源配置、加强资助育人功能，全面提升资助工作的精准性、规范性和育人实效，最终促进受助学生全面成长成才。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
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	≥4000 人	
	数量指标	研究生奖助学金人数	研究生奖助学金人数	≥4666 人	
	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	≥100 人	
	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	≥100 人	
	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	奖助学金发放完成时间	按照要求一次性或逐月发放	2026 年 12 月 31 日前	
	成本指标	资助资金金额	市级资金	≤6454.36 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	学生家长满意度	落实各项政策使学生家长满意	≥95%	

## 374.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

<b>项目名称</b>	学校思想政治工作补助项目				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	73.00	<b>其中：财政 资金</b>	73.00	<b>其他资金</b>
	通过加强大中小学思政课一体化建设，推动高校思想政治工作理论研究，提升天津家校社协同育人水平,做好工作室建设，不断提升提升家校社协同育人工作质量，落实思政课立德树人关键课程，有效提升大学生思想政治教育效果。				
<b>绩效目标</b>	1.通过加强大中小学思政课一体化建设，推动高校思想政治工作理论研究，提升天津家校社协同育人水平,做好工作室建设，不断提升提升家校社协同育人工作质量，落实思政课立德树人关键课程，有效提升大学生思想政治教育效果。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>		<b>指标值</b>
产出指标	数量指标	活动参与人数	面向学生开展教育活动，培训校内外骨干辅导员，面向全市开展家校社协同育人培训、研讨会、交流会，参与人数		≥5000人
	质量指标	参与人数达标率	面向学生开展教育活动，培训校内外骨干辅导员，面向全市开展家校社协同育人培训、研讨会、交流会，参与人数		≥90%
	时效指标	项目按期完成时间	项目按期完成时间		2026年12月31日前
	成本指标	投入资金	投入资金		≤73万元
效益指标	经济效益指标	立项结项课题数量	相关课题立项、结项		≥15项
满意度指标	服务对象满意度指标	教师满意度	教师学生满意度		≥95%

## 375.优势特色产业集群（财农【2025】13号）绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	优势特色产业集群（财农【2025】13号）				
<b>预算规模及 资金用途</b>	<b>预算数</b>	300.00	<b>其中：财政 资金</b>	300.00	<b>其他资金</b>
	用于建成适用于对虾苗种需求的卤虫品系评价体系和高效应用技术研发平台，及建成卤虫在对虾育苗中应用的生物安保评价体系和病原检测技术研发平台				
<b>绩效目标</b>	1.建成适用于对虾苗种需求的卤虫品系评价体系和高效应用技术研发平台 2.建成卤虫在对虾育苗中应用的生物安保评价体系和病原检测技术研发平台				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	购置设备数	完成设备购置数量的计划目标	≥20台（套）	
	数量指标	设备安装数量	完成设备安装数量的计划目标	≥20台（套）	
	质量指标	设备验收合格率	完成设备验收合格率的计划目标	≥95%	
	时效指标	购置设备及 及时率	完成设备购置及时率的计划目标	≥95%	
	成本指标	专用设备购置成本	控制专用设备购置成本在预算内	≤300万元	
效益指标	社会效益指标	设备利用率	提高设备利用率至计划目标	≥90%	
效益指标	可持续影响指标	建立健全长效运维机制	建立健全长效运维机制	建立项目后期长效运行监管机制，保障项目持续发展能力，促进卤虫在对虾育苗中应用的生物安保评价体系和病原检测技术研发和市场推广应用。	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	完成使用人员满意度的计划目标	≥95%	

## 376.支持地方高校改革发展资金-2026年中央专款绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

项目名称	支持地方高校改革发展资金-2026年中央专款				
	预算数	2232.00	其中：财政资金	2232.00	其他资金
预算规模及资金用途	1.完善高本硕博联动培养与全产业链职业资格认证体系、强化师资共同体建设，全面提升产业数字化水平、科研创新转化效能及人才培养质量，打造“数智+产研+人才”深度融合的产业支撑体系。实现远程督导巡课监管，进一步保障教学质量，及时发现教学质量存在的问题并加以解决，提高教师的教学能力及整体教学质量。2.通过建设智慧课程、引进优质资源来丰富课程供给，并借助平台运维与升级夯实数字基础，构建资源丰富、运行顺畅、管理高效、体验优良的智慧教学环境。3.立足我国生物制造、生物基纤维材料领域的迫切需求，发挥生物基纤维材料全国重点实验室在促进产学研合作、学科发展、成果转化、服务社会等方面的重要作用。依托院士专家团队，围绕“未来食品精准智造”方向组建跨学科协同研究团队，培养具有国际视野的高层次创新人才。4.聚焦学校轻工技术与工程等重点学科，加大对优秀中青年人才投入力度，购置专用设备，改善科研条件，提升学校对人才的吸引力。改善艺术设计学院目前教学环境，补齐教育教学硬件短板，提升教学条件，助力教育质量稳步提升。				
绩效目标	1.完善高本硕博联动培养与全产业链职业资格认证体系、强化师资共同体建设，全面提升产业数字化水平、科研创新转化效能及人才培养质量，打造“数智+产研+人才”深度融合的产业支撑体系。 2.实现远程督导巡课监管，进一步保障教学质量，及时发现教学质量存在的问题并加以解决，提高教师的教学能力及整体教学质量。通过建设智慧课程、引进优质资源来丰富课程供给，并借助平台运维与升级夯实数字基础，构建资源丰富、运行顺畅、管理高效、体验优良的智慧教学环境。 3.立足我国生物制造、生物基纤维材料领域的迫切需求，发挥生物基纤维材料全国重点实验室在促进产学研合作、学科发展、成果转化、服务社会等方面的重要作用。依托院士专家团队，围绕“未来食品精准智造”方向组建跨学科协同研究团队，培养具有国际视野的高层次创新人才。 4.聚焦学校轻工技术与工程等重点学科，加大对优秀中青年人才投入力度，购置专用设备，改善科研条件，提升学校对人才的吸引力。改善艺术设计学院目前教学环境，补齐教育教学硬件短板，提升教学条件，助力教育质量稳步提升。				
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	数量指标	培育重点学科数量	反映重点学科培育工作的完成情况	≥2门	
	数量指标	引进优秀学科人才人数	反映优秀学科人才引进工作的完成情况	≥18名	
	数量指标	专利申请数量	完成专利申请数量的计划目标	≥32项	
	数量指标	购置设备数量	完成设备购置数量的计划目标	≥109台(套)	
	数量指标	软件采购	完成采购(维护)软件数量的计划目标	≥1个	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		(维护) 数量	标	
	数量指标	上线运行的系统(模块)数量	完成系统(模块)上线运行数量的计划目标	≥2个
	质量指标	优秀学科人才适岗率	反映引进优秀学科人才是否胜任教学科研工作情况	100%
	质量指标	设备验收合格率	完成设备验收合格率的计划目标	100%
	时效指标	优秀学科人才引进计划完成时间	反映优秀学科人才引进计划是否如期完成的情况	2026年12月31日前
	时效指标	设备购买完成时间	设备购买完成时间不超过计划时间	2026年12月31日前
	成本指标	项目预算控制数	项目预算控制数	≤2232万元
	成本指标	专用设备购置成本	专用设备购置成本	≤1132万元
	成本指标	软件购置成本	软件购置成本	≤100万元
	成本指标	维修费、专用材料等其他支出	维修费、专用材料等其他支出	≤1000万元
效益指标	社会效益指标	高水平期刊论文发表篇数	通过统计SCI期刊论文、C刊论文发表情况,反映引进优秀学科人才工作对学校科研水平提高的促进情况	≥50篇
效益指标	可持续影响指标	科研团队建设情况	完成科研团队稳定发展的计划目标,团队稳定率=(稳定成员数/总成员数)×100%	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	在校师生满意度	通过问卷调查,反映在校师生对学校提升改善教学科研条件情况的满意程度	≥90%

377.重点教育支出项目-产业学科专业一体化推动计划-2026年一般债券绩效目标表

330221 天津科技大学

单位: 万元

<b>项目名称</b>	重点教育支出项目-产业学科专业一体化推动计划-2026年一般债券				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	3600.00	<b>其中: 财政资金</b>	3600.00	<b>其他资金</b>
	用于产业学科专业一体化推动计划				
<b>绩效目标</b>	1.以赋能生物医药产业高质量发展为核心导向, 通过构建数智赋能体系、完善高本硕博联动培养与全产业链职业资格认证体系、强化师资共同体建设, 全面提升产业数字化水平、科研创新转化效能及人才培养质量, 打造“数智+产研+人才”深度融合的产业发展支撑体系, 为生物医药产业持续健康发展提供全方位的数智服务、成果支撑与人才保障。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	创新创业课程开设数量	反映创新创业课程开设情况。计算公式: 创新创业课程开设数量合计。	≥10 个	
	数量指标	国家级科学基金立项数	反映国家级科学基金立项情况	≥10 项	
	质量指标	创新创业实践平台学生覆盖率	反映学校创新创业教育情况	100%	
	质量指标	验收合格率	验收合格率=验收合格的设备数量/当年购置设备数量*100%	≥95%	
	时效指标	项目完成时间	反映高等教育建设提升、学科建设、科研进度情况	2026 年 12 月 15 日前	
	时效指标	项目进度及时率	反映高等教育建设提升、学科建设、科研进度情况	≥95%	
	成本指标	硬件采购成本	硬件采购成本	≤3384 万元	
	成本指标	软件成本	软件成本	≤216 万元	
效益指标	社会效益指标	深化改革提升整体实力	反映深化改革提升整体实力情况	持续一体推进天津市生物医药产业赋能产业发展	
效益指标	社会效益指标	促进高等教育优质资源共享	反映项目实现地方及国家高等教育优质资源共享的情况	持续推进天津市生物医药学科专业资源共享、平台共享、师资共享, 深度赋能产业发展	
效益指标	可持续影响指标	硬件兼容性	反映系统支持各类主流硬件设备情况	购置的软件能较好的支撑硬件设备	
效益指标	可持续影响指标	项目对教育领域可持续发展的影响	反映市属高校改革情况	通过产业迭代升级反哺生物医药相关学科专业改革, 进而推动产业进一步	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
				发展，形成正向循环
满意度指标	服务对象满意度指标	社会对地方高校满意度	反映社会对地方高校的满意度	≥95%
满意度指标	服务对象满意度指标	师生对学校满意度	反映师生对学校的满意度	≥95%
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	反映使用信息化系统人员的满意程度	≥95%

## 378.重点教育支出项目-各类学校校舍维修-2026年一般债券绩效目标

表

330221 天津科技大学

单位: 万元

<b>项目名称</b>	重点教育支出项目-各类学校校舍维修-2026年一般债券				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	338.12	<b>其中: 财政资金</b>	338.12	<b>其他资金</b>
	通过校舍维修改造项目, 有效消除校舍安全隐患				
<b>绩效目标</b>	1.通过校舍维修改造项目, 有效消除校舍安全隐患				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	实施校舍维修改造项目数量	资金支持项目	4个	
	数量指标	消除安全隐患校舍数量	修缮项目必要性	≥10栋	
	质量指标	项目施工质量达标率	验收规范	100%	
	时效指标	校舍维修改造项目完工时间	综合评判项目实施进度	2026年12月31日前	
	成本指标	单位造价	控制单位造价再计划目标内	≤500元/平方米	
效益指标	社会效益指标	服务覆盖人口数	完成服务覆盖人口数的计划目标	≥2000%	
效益指标	可持续影响指标	学校基础设施使用年限	学校基础设施使用年限延长	≥5年	
满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度	根据项目情况	≥90%	

379.重点教育支出项目-各类学校校舍维修-2026年一般债券绩效目标表

330221 天津科技大学

单位: 万元

<b>项目名称</b>	重点教育支出项目-各类学校校舍维修-2026年一般债券				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	555.55	<b>其中: 财政资金</b>	555.55	<b>其他资金</b>
	用于学生宿舍、教学楼修缮				
<b>绩效目标</b>	1.通过校舍维修改造项目, 有效消除校舍安全隐患, 改善住宿环境。				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	实施校舍维修改造项目数量	资金支持项目	3个	
	数量指标	消除安全隐患校舍数量	修缮项目必要性	≥10栋	
	质量指标	项目施工质量达标率	验收规范	100%	
	时效指标	校舍维修改造项目完工时间	综合评判项目实施进度	2026年12月31日前	
	成本指标	单位造价	控制单位造价再计划目标内	≤500元/平方米	
效益指标	社会效益指标	服务覆盖人口数	完成服务覆盖人口数的计划目标	≥2000人	
效益指标	可持续影响指标	学校基础设施使用年限	学校基础设施使用年限延长	≥5年	
满意度指标	服务对象满意度指标	师生满意度	根据项目情况	≥90%	

380.重点教育支出项目-天津高校青年教师科研创新能力支持项目（U40项目）-2026年一般债券绩效目标表

330221 天津科技大学

单位：万元

<b>项目名称</b>	重点教育支出项目-天津高校青年教师科研创新能力支持项目（U40项目）-2026年一般债券				
<b>预算规模及资金用途</b>	<b>预算数</b>	150.00	<b>其中：财政资金</b>	150.00	<b>其他资金</b>
<b>绩效目标</b>	通过项目的实施，开展有组织科研，实现重大科技攻关，做好青年科技人才培养；提升学校基础研究水平及服务社会能力。 1.提升学校基础研究水平及服务社会能力 2.通过项目的实施，开展有组织科研，实现重大科技攻关，做好青年科技人才培养				
<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标描述</b>	<b>指标值</b>	
产出指标	数量指标	采购设备数量	采购设备的台数	≥16台	
	质量指标	购置质量合格率	购置质量合格的数量占购置总数量的比率	100%	
	质量指标	验收合格率	验收合格率=验收合格的设备数量/当年购置设备数量*100%	100%	
	时效指标	项目完成时间	项目执行期1年	2026年12月31日前	
	成本指标	设备费	购置设备费用	≤150万元	
效益指标	社会效益指标	提升学校服务水平	购置对学校服务水平的提升情况	提升学校基础研究水平及服务社会能力，通过项目的实施，开展有组织科研，实现重大科技攻关，做好青年科技人才培养。	
效益指标	可持续影响指标	培养研究生人数	研究生毕业人数	≥1人	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益教师满意度	青年人才对培养形式和结果的满意程度	≥90%	