

天津工业职业学院

2020-2021 学年教学资源基本情况

教学机构

学院设有教学机构 8 个,分别是工业技术系、机械工程系、工业与信息化系、智能技术系、经济管理工程系、基础部、体育部和思想政治课部。教学管理机构设有教务处、督导处、科研处、实训中心等部门。

专业建设

学院开设专业情况如下表。

专业情况表

所属系	专业代码	专业名称
工业技术系	420802	环境工程技术
	420901	安全技术与管理
	430401	钢铁智能冶金技术
	460106	工业工程技术
机械工程系	460104	机械制造及自动化
	460103	数控技术
	460301	机电一体化技术
	460305	工业机器人技术
工业与信息化系	440404	建筑智能化工程技术
	460306	电气自动化技术
	510103	应用电子技术
	510307	智能互联网络技术
经济管理工程系	530302	大数据与会计
	530701	电子商务
	530702	跨境电子商务

	530802	现代物流管理
智能技术系	460303	智能控制技术
	510205	大数据技术
	510101	电子信息工程技术
	510207	信息安全技术应用
	510206	云计算技术应用

其中，钢铁智能冶金技术专业为国家重点专业；机电一体化技术、信息安全与管理、云计算技术与应用为现代学徒制试点专业；电气自动化技术、环境工程、机电一体化技术、大数据与会计、电子商务等为省级重点专业。

课程情况

本年学院共开设 1252 门课程。其中 A 类课程（纯理论课）550 门，B 类课程（理实一体化课）458 门，C 类课程（纯实践课）244 门。实践教学占总学分比例约为 52%，选修课学分占总学分比例约为 14%。

学生类型

学院各类学生类型如下表所示。

类型	明细	人数	总数
全日制	三年制	5723	6772
	二年制（3+2）	715	
	扩招班	334	
非全日制	非全日制	32	32