



天津交通职业学院
TIANJIN TRANSPORTATION TECHNICAL COLLEGE



招生手机微站



微信公众号

联系部门//天津交通职业学院招生就业处

Tianjin Transportation Technical College

☎ 咨询电话: 022-87912328 / 87912109

🌐 官方网址: www.tttc.edu.cn

✉ jtxy12883@126.com

学校地址: 天津市西青区西青道 269 号

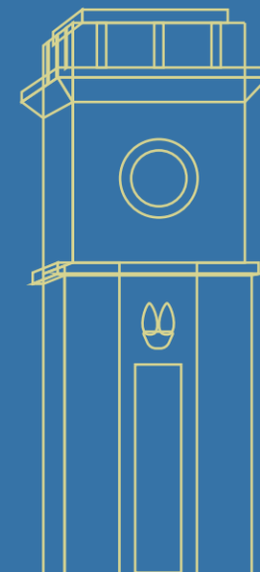
天津交通职业学院

2022 春季招生简章

- 公办全日制高等职业院校
- 国家骨干高职院校
- 中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位
- 交通高等职业教育示范校
- 天津市高水平示范校
- 天津市优质高职院校暨世界先进水平校建设单位
- 教育部信息化试点校和职业院校数字校园建设样板校
- 国家级高等职业学校骨干教师培训基地
- 国家汽车运用与维修专业领域技能型紧缺人才培养培训基地

升
学
有
门

就
业
有
路



学院简介

天津交通职业学院是天津地区唯一的一所公办综合交通类高等职业院校。学院始终坚持“经营学院、突出特色、服务社会、开拓创新”办学理念，紧紧围绕京津冀地区产业结构优化升级战略的需要，服务现代综合交通体系、先进制造业、现代服务业与新兴产业综合发展，全力建设着眼世界水平、扎根中国大地、服务区域产业的交通类高等职业院校。

学院积极响应新时期高等职业教育的发展要求，紧扣“交通”和“职业教育”两个维度不断完善以交通技术专业为主体、以交通服务类专业为补充的综合交通专业体系架构，开设汽车运用技术、现代物流、交通建设、轨道交通、智能制造技术、交通服务6个专业集群。其中，现代物流管理、汽车检测与维修技术等7个专业已成为国内领先的特色专业。

学院坚持以校企合作项目引领专业建设发展。先后与企业合作建设了汽车、物流、商务、路桥、民航、轨道、工程机械等校内实训基地，建设了279个稳固的校外实训基地；学院入库合作企业419家，建立了奥迪、大众、京东等优质合作项目27项，共建了百世物流、神州高铁、智能制造（运维）等3个产业学院，开展了电子商务专业、物流管理专业等现代学徒制培养。2021年，学院初次毕业去向落实率达92.66%，天津本地就业人数占就业总人数的73.44%，少数民族学生毕业去向落实率达94.27%，综合就业成绩位居天津市高等职业院校第三名，在天津市教育两委开展就业质量考核中被评为优秀等级。

多年来，学院坚持开放办学，积极拓展国际合作空间，先后与德国、加拿大、英国、日本等国家的三十余所高校建立了合作交流关系，吸引泰国、印度、瑞典、俄罗斯等国家100余名留学生来校学习。同时，学院紧贴“一带一路”发展战略，建设完成两个埃及鲁班工坊，实现了优质教育资源输出，国际影响力及社会声誉显著提升。

目前，学院是国家骨干高职院校、教育部“双高”计划建设单位、教育部优质专科高等职业院校、交通高等职业教育示范校、教育部信息化试点校、教育部现代学徒制试点建设单位、天津市高水平示范校和天津市优质校暨世界先进水平建设单位。



天津交通职业学院2022年春季高考招生计划

序号	专业名称	招收科类及计划				学制(年)	学费(元/年)	批次	备注
		高中起点	计划	中职起点	计划				
1	空中乘务	普通类	10	管理服务类 工程技术类	10 10	3	8000	提前批	须参加我院组织的专业考试，成绩合格者方可报考
2	城市轨道交通车辆应用技术	普通类	20	管理服务类 工程技术类	15 15	3	5500	普通批	适合男生报考
3	城市轨道交通机电技术	普通类	20	管理服务类 工程技术类	15 15	3	5500	普通批	适合男生报考
4	城市轨道交通通信信号技术	普通类	20	管理服务类 工程技术类	15 15	3	5500	普通批	适合男生报考
5	城市轨道交通运营管理	普通类	20	管理服务类 工程技术类	15 15	3	5500	普通批	
6	关务与外贸服务	普通类	15	管理服务类 工程技术类	20 20	3	5000	普通批	
7	道路与桥梁工程技术	普通类	15	管理服务类 工程技术类	15 20	3	5000	普通批	
8	道路运输管理	普通类	15	管理服务类 工程技术类	25 20	3	5000	普通批	
9	电子商务	普通类	20	管理服务类 工程技术类	20 20	3	5000	普通批	
10	港口与航运管理	普通类	15	管理服务类 工程技术类	10 15	3	5000	普通批	
11	智能工程机械运用技术	普通类	15	管理服务类 工程技术类	10 20	3	5000	普通批	
12	工业机器人技术	普通类	15	管理服务类 工程技术类	10 20	3	5500	普通批	
13	跨境电子商务	普通类	15	管理服务类 工程技术类	15 10	3	5000	普通批	
14	国际邮轮乘务管理	普通类	15	管理服务类 工程技术类	10 10	3	5000	普通批	
15	大数据与会计	普通类	20	管理服务类 工程技术类	20 20	3	5000	普通批	
16	邮政快递运营管理	普通类	15	管理服务类 工程技术类	10 10	3	5000	普通批	
17	旅游管理	普通类	15	管理服务类 工程技术类	20 10	3	5000	普通批	
18	汽车技术服务与营销	普通类	15	管理服务类 工程技术类	10 10	3	5000	普通批	
19	汽车检测与维修技术	普通类	20	管理服务类 工程技术类	15 25	3	5500	普通批	
20	汽车制造与试验技术	普通类	15	管理服务类 工程技术类	10 15	3	5000	普通批	
21	市场营销	普通类	15	管理服务类 工程技术类	20 15	3	5000	普通批	
22	市政工程技术	普通类	10	管理服务类 工程技术类	10 15	3	5500	普通批	
23	数字媒体技术	普通类	20	管理服务类 工程技术类	20 20	3	5500	普通批	
24	财富管理	普通类	15	管理服务类 工程技术类	15 10	3	5000	普通批	
25	现代物流管理	普通类	20	管理服务类 工程技术类	35 35	3	5000	普通批	
26	智能物流技术	普通类	15	管理服务类 工程技术类	10 15	3	5500	普通批	
27	新能源汽车技术	普通类	20	管理服务类 工程技术类	20 35	3	5500	普通批	
28	智能交通技术	普通类	15	管理服务类 工程技术类	10 20	3	5500	普通批	
29	工程测量技术	普通类	10	管理服务类 工程技术类	10 15	3	5500	普通批	
30	建筑工程技术	普通类	10	管理服务类 工程技术类	10 15	3	5500	普通批	
31	建设工程监理	普通类	10	管理服务类 工程技术类	10 10	3	5500	普通批	
32	汽车智能技术	普通类	10	管理服务类 工程技术类	10 10	3	5500	普通批	

注：实际招生计划以天津市教育招生考试院公布的招生计划为准

汽车检测与维修技术

本专业是国家骨干校重点建设专业、天津市高职院校示范专业、教育部实施技能型紧缺人才培养工程的首批试点专业和国家汽车专业的培养基地，培养具有坚实的汽车维修基础知识，熟练规范的汽车维护、拆装技能及综合故障诊断思维的复合型技术技能人才。与国际知名企业深度合作，开设有保时捷、大众、博世等多个特色订单班，学生可根据自己的兴趣爱好进入特色班学习。毕业时可考取企业认可的证书并在其相应的企业就业。毕业生主要面向汽车4S经销店、汽车修理厂以及与汽车维修有关的职业领域的企业或单位，从事汽车机电维修工、维修服务顾问、汽车钣金工、汽车喷漆工等工作。

汽车技术服务与营销

本专业是中央财政重点建设专业，培养掌握汽车专业知识、有较强的汽车市场营销能力，能从事汽车销售、售后服务接待、汽车保险理赔、汽车备件管理、车辆鉴定评估的复合型技术技能人才。学生通过在校期间的学习，将具有以汽车技术服务和汽车营销服务为核心的综合能力。本专业与国际著名品牌合作建立有特色订单班“保时捷（中国）PEAP项目”“一汽-大众DEP项目”，学生可以根据自己的兴趣爱好进入特色班学习。毕业生主要面向各类汽车4S店、汽车贸易、汽车配件经销等企业，从事汽车、汽车配件、汽车相关产品的销售、销售服务、销售管理等工作。

新能源汽车技术

本专业是天津市优质专业对接优势产业、天津市高等职业院校提升办学能力建设项目中重点建设专业、天津市汽车类专业“双师型”教师专业技能培训基地，培养具有扎实的新能源汽车专业知识和技能，能够从事新能源汽车性能试验与检测、综合故障诊断和排除、技术维修服务的复合型技术技能人才。、开设有比亚迪、丰田、奥迪机修、奥迪SA等多个特色订单班，学生可以根据自己的兴趣爱好进入特色班学习。毕业生主要面向各级各类新能源汽车维修企业和特约维修站、品牌4S店、新能源汽车制造企业等，从事新能源汽车维修、维修服务接待、新能源汽车关键部件检验与检测等工作。

汽车智能技术

本专业培养具有汽车智能技术领域的基本知识，具备汽车智能化电子系统装调与测试的能力，具备单片机与嵌入式系统基础开发的拓展能力，能从事汽车智能技术相关工作的复合型技术技能人才。毕业生主要面向汽车智能技术及电子技术等行业，在汽车智能化电子系统辅助研发、生产及测试等岗位群，从事汽车智能化电子系统辅助设计、系统装调与测试、车载智能操作系统及计算平台、高精度地图、5G网络及车载通讯、智能交通基础设施和安全管理设施等工作。

大国工匠

汽车工程学院现设有4个高职专业，并与天津职业技术师范大学联合开办汽车服务工程本科专业。学院与保时捷中国、一汽大众奥迪、一汽大众、一汽丰田、比亚迪等国内外知名企业合作，形成了订单式培养的育人模式；引进了国际先进的汽车职业、行业标准和岗位规范，建设了模块化项目的课程体系及精品在线开放课程与优质的数字教学资源；打造了一支由“教学名师+能工巧匠”引领的具有产学研能力的“双师型”国际化教学团队。目前汽车工程学院已经成为汽车行业前瞻与共性技术转化的重要基地、产教融合发展的助推器、汽车后服务市场具有创新意识的复合型技术技能人才培养的摇篮。



物流工程学院设有5个高职专业，并与天津师范大学联合开办物流管理应用型本科专业，是全国职业院校物流技能大赛的唯一承办场地。与顺丰、百世等行业头部企业联合建设了“数字商贸产业园”，与新加坡叶水福国际物流有限公司等一大批优质企业共建了校内外实践教学基地，校企深度合作共建了各专业的优质资源核心课程。学院拥有教学名师领衔的国家级职业教育教师教学创新团队，作为全国物流职业教育师资“国培”基地，被物流职业教育圈誉为“骨干教师成长加油站”。

现代物流管理

本专业是国家骨干校重点建设专业，“国家双高计划”之高水平专业群核心专业，专业综合竞争力被金平果中国科教评价网连续两年（2020、2021）评为全国第一。专业致力培养中国新兴的智能物流和智慧供应链行业所需的专业技能型人才。专业师资队伍荣获首批国家级职业教育教师教学创新团队，拥有国家级教学名师、投资超过2000万元的高水平国家级实训基地，以及和京东、新加坡叶水福等知名物流公司建立的国内外高质量实习就业基地，毕业生具有良好的就业前景。专业多次承办全国高职院校物流技能大赛，历届近百名参赛获奖学生直接升入本科深造。

道路运输管理

本专业是学院国家骨干高职院校建设专业之一，是教育部专业教学标准制订单位之一，是天津市唯一的道路运输管理专业人才培养基地。专业建设基础雄厚，交通行业特色鲜明，为天津及周边地区的道路运输管理领域输送了大量优秀专业人才。与天津西站长途客运站、通莎客运站、联合运输公司、京东物流等企业进行合作。毕业生主要面向汽车运输场站、道路运输企业、道路运输设施设备企业等，从事运输服务与管理、运输市场开发、运输质量控制、车辆调度管理、运输企业经营管理、运输数据分析及信息咨询等岗位工作。

港口与航运管理

本专业以服务天津口岸经济、建设北方国际航运核心区为目标而开设，重点培养具备智慧港口、航运和水运服务知识和技能的复合型技术技能人才。学生毕业后以京津冀为中心，辐射大连、青岛、上海等经济贸易航运发达地区，就职于海运公司、船舶代理公司、货运代理公司、港口码头、国际物流等公司。目前专业与天津振华国际物流运输有限公司等30余家企业集团开展订单培养、合作育人，为我校毕业生定向提供业务、操作、跟单、客服等关键岗位，毕业生就业质量高、发展前景好。

邮政快递运营管理

本专业与顺丰速运、京东、DHL、百世物流科技等国内外知名企业开展校企合作，联合培育快递、快运领域高端人才及储备干部，培养具有快递业务综合管理技能、快递信息获取和综合分析能力，适应现代快递行业发展的快递业务操作及管理的高级技术技能人才。师资队伍是全国及天津市邮政快递行业管理人员培训讲师，也是天津市邮政快递领域职工技能大赛的裁判及专家团队成员，在邮政快递领域有着广泛的影响力。本专业毕业季招聘管理岗位数是毕业生人数的3倍以上，毕业生可以选择性就业，行业认可度高，就业前景广阔。

智能物流技术

本专业综合竞争力在金平果中国科教评价网排名2021年全国第一。本专业致力于培养智慧物流领域的IT专家。专业面向智能物流与智慧供应链企业，培养具备物流业务操作能力、物流信息系统应用与维护能力，可胜任工作仓库系统管理、运输系统调度维护、RFID系统维护与管理、企业信息系统使用与维护等多个岗位工作的复合型技术技能人才。毕业生面向物流信息系统设计、维护、操作等物流信息技术相关工作领域，就业前景广阔。



跨境电子商务

本专业主要面向跨境贸易、跨境电子商务业务的商业企业中的跨境电商运营、跨境客服专员、外贸业务员等岗位群。在校期间开展实战项目，联合天津市跨境电商试点产业园培养具有从事跨境贸易、跨境电商运营、跨境营销推广等岗位工作能力的高素质技术技能人才。专业在2020年全国职业院校技能大赛天津市“互联网+国际贸易”赛项中获得一等奖，成功推免四名同学升入本科深造。

市场营销

本专业培养具有较强就业能力和可持续发展能力的高素质市场营销专门人才。毕业生主要面向市场、销售、客服、运营等专业人员职业群，从事销售营销活动组织、品牌推广、销售管理、客户关系管理、市场调查与分析、创业企业营销策划与执行等。

关务与外贸服务

本专业培养能够从事进出境通关服务、关务咨询与筹划、涉外经纪服务、保税加工、保税物流等外贸服务工作的高素质技术技能人才。

大数据与会计

本专业培养具有较强市场经济意识和社会适应能力，具备会计核算、会计监督、出纳业务、会计管理、税务管理和财务管理等专业知识及相关的管理、经济、法律等理论知识和能力，面向各类企业的会计核算和财务管理工作，基于新技术背景下新型财务组织的会计核算、财务管理和会计决策服务等工作，面向会计师事务所等中介机构运用现代信息技术从事或参与会计代理、审计查账、会计咨询等服务工作。

数字媒体技术

本专业培养可具备一定的视觉传达与创作能力，熟练运用计算机设计软件进行内容编辑、视觉设计、创意设计、数字媒体应用开发等数字媒体产品设计和制作工作。毕业生就业主要面向电视台、网络媒体、新闻出版、影视广告、建筑装饰设计、动画等数字媒体应用企业，从事平面设计、室内设计、视频编辑、动画开发等岗位工作。

经济管理学院是中国国际货运代理协会、天津报关协会的会员单位，是天津自贸区“京津冀跨境电商产业联盟”院校成员，拥有阿里巴巴授权的“数字商务产教融合实践基地”“跨境电商人才培养基地”，京东数字科技控股有限公司授权的“客服产教融合实训中心”，中国国际货运代理协会认定授权的“国际货代物流从业人员培训考试基地”，同时还是“用友新道VBSE全国实践教学基地”。本着“产教融合”“专业群与产业共荣共生”的职业教育发展理念，打造了以商业实战项目为教学载体的育人特色，为行业培养了大批高素质实战复合型商贸人才。

财富管理

本专业主要面向货币金融服务、资本市场服务、保险业和其他金融行业的银行专业人员、证券专业人员、保险专业人员等岗位群，能够从事金融产品咨询、金融市场分析、财富管理规划、理财产品营销与推广等工作的复合型技术技能人才。本专业与多家国内知名金融机构、银行和保险公司合作，通过订单式培养模式，大量开展模拟交易竞赛和企业实战项目。学生在校期间就能开展企业的真实岗位实践项目，就业竞争力显著提升。毕业后可直接进入京东金融、银行和保险等大型金融企业实习就业，已有多名毕业生成为京东金融、民生银行、浦发银行等企业的优秀员工。

电子商务

本专业是教育部第二批现代学徒制试点专业。主要面向开展电子商务业务的制造企业和商业企业的电子商务运营、设计、客服岗位群，培养从事网店推广运营、网店视觉设计、客户服务与管理、新媒体营销等工作的高素质电子商务专门人才。专业拥有大量优质的合作企业，如天士力电子商务有限公司、有赞天津运营中心、飞尼克斯、老美华、鸵鸟墨水等本地知名企业及阿里巴巴全国生态合作企业，为行业培养了大批优秀的网店运营、网店视觉设计、客服、直播运营等高素质电商人才。2020年获得天津市职业院校技能大赛“电子商务技能”赛项一等奖，成功推免四名同学升入本科深造。2021年分别获得海河工匠杯“电子商务师”和“互联网营销师”两个赛项的一等奖和国赛二等奖的好成绩，成为天津市电子商务紧缺型人才培养基地。

路桥工程学院是天津市公路学会、天津市测绘学会、天津市建筑业协会等行业协会常务理事单位。学院设有5个专业，拥有工程测量实训室、水泥混凝土实训室、工程结构实训室、BIM+系统应用技术实训室、智能建造控制实训室等16个实训室。学院建设以中交、中铁、中建、中冶等央企为核心，以天津建城基业集团有限公司等优质民营企业为主体的兼具生产、教学和研发功能的企业实习、实训基地。众多毕业生现已晋升企业管理岗位，受到行业企业的充分肯定，成为技术能手和业务骨干。



道路与桥梁工程技术

本专业面向公路交通建设、城市道路工程建设以及桥梁工程建设相关的企事业单位，培养具备道路与桥梁工程的施工与管理能力，具有良好职业道德和人文素养的复合型技术技能人才。专业与中交一航局第一工程有限公司、中交一航局总承包工程分公司、北京方达工程管理有限公司等优质企业合作共建校内外实践基地。毕业生主要从事道路桥梁施工、材料试验、质量检测、公路工程招投标、工程造价、施工测量等工作。本专业是中央财政支持建设专业。

市政工程技术

本专业面向城市道路与桥梁、城市管道与管廊、城市轨道交通等工程领域，培养具备市政工程现场施工技术与管理能力，从事市政工程施工与管理和市政公用设施维护管理等工作的复合型技术技能人才。专业与中国电建市政集团有限公司、中铁三局集团有限公司、天津中交宏基路桥工程有限公司等企业合作建设了基于施工过程的校内外实践基地。市政工程技术专业是区域轨道交通、管廊智慧建造新型市政工程人才培养基地，有良好的职业发展空间。

工程测量技术

本专业面向智能建造控制、数字城市、摄影测量与遥感、现代国土资源勘察等工程技术与设计服务行业领域，培养掌握专业测绘技术，具备熟练操作测量仪器进行控制测量、施工放样、地形图测绘的能力的复合型技术技能人才。专业与核工业天津工程勘察院等京津冀及周边多家测绘相关企业紧密合作，建立了校企共育人才培养基地。本专业是区域测绘测量、工程测量行业企业重要首选人才培养基地，行业认可度高。

建筑工程技术

本专业面向建筑施工企业、监理企业、房地产开发企业、基建管理部门等全产业链企事业单位，培养学生具备BIM智能建造、装配化生产与安装等新型建筑技术施工与管理能力，从事建筑工程施工、造价、工程监理、咨询等工作的复合型技术技能人才。专业与中冶建工集团(天津)建设工程有限公司、中建科技天津有限公司、中国建筑第五工程局有限公司等企业建立了兼具产学研功能的企业实习、实训基地。毕业生主要从事建筑装配化构件深化设计与生产、智能建造施工、信息化招投标等关键岗位技术工作，为建筑企业转型升级发展紧缺技术技能人才，就业前景广阔。

建设工程监理

本专业面向建设工程施工的工程监理、工程项目管理等企业，培养能够进行建设工程施工放样、对建设工程材料质量进行试验检测、对现场施工质量、进度、费用、安全、环保等方面进行综合控制、管理、监督的复合型技术技能人才。专业与天津市建工工程监理有限公司，天津倚通特种工程有限公司等知名企业合作建设了校外实训基地。毕业生主要从事合同管理、招投标、工程监理、工程咨询、安全控制等工作。



机械工程学院立足天津“全国先进制造研发基地”定位，培养智能交通领域复合型技术技能人才。是天津市高等职业教育示范院校、“十三五”天津市高等职业院校提升办学能力、世界水平校等项目重点专业建设项目之一。学院拥有2支优秀教学创新团队，不断深化与永立建机（中国）有限公司、三一重机、一汽大众、长城汽车、中环系统工程等数百家知名企业产教融合，共建校内外实践教学基地，建立订单式教学模式，保证了高质量的教学和毕业生毕业去向落实率。学院建有5000㎡的机械工程实训中心和工程实践创新中心，为学生和企业员工提供企业实境的创新实践、专业学习和社会服务场所。历年毕业生已成为智能交通领域的优秀技术骨干，学院办学能力得到行业企业的充分肯定。

智能工程机械运用技术

本专业面向工程机械制造、销售、应用管理企业，培养从事智能工程机械制造、装配、检测、调试、管理、营销和售后服务工作的高素质技术技能人才。本专业采用小班及理实一体化教学模式，分别与国内知名企业广西柳工机械股份有限公司、永立建机（中国）有限公司、三一众力工程机械销售有限公司、苏州法艾姆物流设备销售有限公司等多家工程机械企业密切合作，学生全部采用订单培养模式，入学即就业。毕业生面向工程机械企业，从事智能工程机械装配与调试、操作、维修、管理、销售等岗位工作。

汽车制造与试验技术

本专业是天津市提升办学能力项目重点建设专业。面向汽车零部件、总成生产加工、汽车整车制造、智能网联相关产业链等企业，培养从事汽车零部件制造、产品性能检测和试验、汽车整车装配与调试、产品质量检验、智能网联汽车装调等工作的复合型技术技能人才。学生研制“全地形小型越野赛车”参加全国“巴哈大赛”，历年均取得优异成绩。毕业生就业面向汽车传统制造企业和智能网联汽车相关企业，从事汽车零部件、总成加工制造，汽车的装配与调整、质量检测与试验、生产计划与生产调度、生产设备保养维修、智能网联汽车装调和标定等岗位。



工业机器人技术

本专业一汽大众汽车有限公司、天津博诺智创机器人有限公司等49家智能制造企业建立校外实习实训基地。面向工业机器人系统研发、集成、制造、销售等智能制造企业，培养工业机器人应用系统集成、系统运行维护、自动化控制系统安装调试、销售与技术支持等工作的高素质复合型技术技能人才。毕业生大多成为智能制造企业的骨干力量。毕业生就业面向工业机器人工作站系统安装、编程、调试以及工业机器人操作运用、维护保养等岗位。

智能交通技术

本专业是天津市唯一一所连续获得全国智能交通大赛奖励的职业院校。与天津高速发展有限公司、天津易录信息技术有限公司和上海创程车联网科技有限公司等10多家企业合作，保证了毕业生的优质就业。本专业主要培养智能交通规划设计、智能交通设备运维及调试、智能交通相关技术运用及开发等知识，具备智能交通相关领域技术运用能力和业务管理能力的高端技能人才。与知名智能交通相关机构及企业合作，面向智能交通规划设计、工程施工和管理、设备设施运维、销售等领域培养人才。毕业后可在城市交通运营公司、智能交通产品公司、高速公路管理公司、物流公司等相关企事业单位从事系统集成工程师、系统维护员、交通安全工程师、交通诱导系统操作员、自动驾驶区域示范管理员等方面工作。



轨道与航空学院现为交通部职业资格中心核准的轨道列车司机职业资格鉴定站，为天津地铁输送10届订单班学生。学院以轨道交通优质专业为基础，积极探索多元化合作办学模式和多形式联合教学模式。近5年承担省市级建设项目6项、学生技能大赛4次。同时与中车四方科技、北京环球、北京地铁、北京广慧金通等多家企业建立订单班。探索建立了神州高铁产业学院等两个产业学院、城轨FAO虚拟仿真校内培训中心，形成了产教融合、校企合作的新模式，积极服务京津冀、津城、滨城“双城”交通建设。

城市轨道交通运营管理

本专业培养掌握城市轨道交通行车组织、客运组织与管理等基本知识，具备客运组织、行车组织、车站设备运用、客运服务的能力，从事城市轨道交通客运组织、行车组织、票务组织、客运服务、车站管理等工作的高素质技术技能人才。毕业生主要面向城市轨道交通公司（包括地铁、轻轨、城际铁路）和相关的企事业单位，从事地铁值班员、调度员、站务员、管培生等岗位。

城市轨道交通车辆应用技术

本专业培养掌握城市轨道交通车辆的操作、故障处理、车辆维检修和车辆装配等基本知识，具备列车操作、设备与工具使用、车辆装配、调试及检修、突发事件与故障处理能力，从事城市轨道交通车辆驾驶、车辆检修和装配等工作的高素质技术技能人才。毕业生主要面向城市轨道交通行业，在电动列车乘务、车辆检修、装配制造等岗位，从事城市轨道交通电动列车驾驶、车辆调试及检修、车辆装配等工作。



城轨实训中心



车站控制实训室



模拟驾驶

城市轨道交通通信信号技术

本专业培养掌握城市轨道交通通信信号专业理论知识和技能，具有轨道交通信号设备的制造、安装、调试、测试、检修能力，具备良好职业道德和意识的高素质，能胜任轨道交通信号设备制造、操作、维护工作需要的技术技能人才。毕业生主要面向城市轨道交通运营和信号设备生产及技术服务型企业，在正线信号工、车辆段信号工、车载信号工、控制中心信号工、信号设备制造等岗位，从事通信信号设备维护、生产等工作。

城市轨道交通机电技术

本专业培养掌握轨道交通机电设备的工作原理、技术条件、维护标准等基本知识，具备低压动力系统、照明系统、环控系统、给排水及消防系统、自动售检票系统、自动（电）扶梯、安全门系统的运行、维护、保养、安装与调试能力，从事城市轨道交通机电设备运行与管理等工作的高素质技术技能人才。毕业生主要面向城市轨道交通运营及相关设备维护企业，从事机电设备运行、维修、保养、安装、调试与管理工作，以及工程设计与施工、技术改造等工作。



空中乘务

本专业是学院与北京广慧金通科技教育有限公司“契约式校企全程合作”共同培养民航服务人才的合作办学项目。校企共同投资兴建建筑面积约1400平方米的具有机场值机等候区、礼仪形体训练区、民航客舱服务模拟训练区、飞机模型展示区、机场贵宾服务区、民航CBT多媒体教学区、安全监测教学区等七大教学区域的民航实训中心。空中乘务专业毕业生已走上国航、南航、东航、厦航、川航、大韩航空、天津航空、河北航空、成都航空、吉祥航空、首都机场、白塔机场、河北机场、鄂尔多斯机场等民航业服务岗位及北京铁路局高铁乘务员岗位。



旅游管理

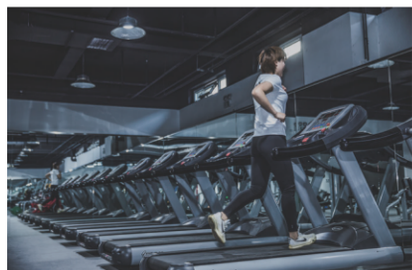
本专业培养掌握旅游企业运营管理基本知识，熟悉我国旅游业的发展政策方针，具备旅游企业运营与服务、旅行社产品策划和旅游产品销售、旅游信息收集、较强的沟通和组织计划协调能力，从事旅游行政管理等部门基层服务与管理、旅游企业运营管理、旅游产品策划与销售等工作的高素质技术技能人才。开设以来，始终以国际化发展为目标，依托交通服务专业群，与空中乘务、国际邮轮乘务管理专业共享师资、实训等良好的教学资源。专业与天津旅游集团、康辉国际旅行社、大亚国际旅行社、假日酒店、天津悦榕庄酒店等企业建立校外实训、就业基地。

国际邮轮乘务管理

本专业是伴随邮轮旅游业飞速发展应运而生的专业，立足培养掌握邮轮餐饮服务与管理、邮轮客舱服务与管理等基础知识，具备较强的职业英语表达和沟通能力以及国际邮轮乘务服务管理能力，从事国际邮轮乘务服务及管理等工作的高素质技术技能人才。已建设前厅实训室、CBT多媒体教学实训室、餐饮实训室、形体实训室、客房实训室等，并与于家堡洲际酒店及行政公寓、天津香格里拉大酒店、万豪集团天津陆家嘴万怡酒店、天津津旅海河游船有限公司、天津邮轮母港等企业共建校外实训、就业基地。



学院校园环境优美，建有设施先进的教学和实训场地，藏书丰富的图书馆，标准的运动场和室内体育活动中心，无线网络校园全覆盖，80余个学生社团，形式多样的文体活动伴随你度过快乐、充实的大学生活。



学院建立思源基金会
帮助解决学生学习生活困难



五四表彰大会

奖励助学

学院为了激励学子勤奋学习、积极向上，特别设立了多种奖学金制度和荣誉称号。同时构建了“奖助贷减免+思源基金”为主要内容的立体式服务型学生资助体系，让学子们安心学习，顺利成才。



学历提升

高职衔接自考本科：

学院分别与天津师范大学、天津理工大学、长沙理工大学合作举办四个专业高职衔接自考本科学历教育。学生可在专科学习期间同步学习本科课程，经考试合格可在专科毕业后申领本科毕业证书。通过相应考试，还可获得学士学位。

高职生保送本科：

学生参加全国职业院校技能大赛并获得三等奖及其以上、天津市职业院校技能大赛二等奖及其以上选手，符合高职升本相关政策要求可免试直接升入相应本科院校学习。

天津市专升本统一考试：

应届毕业生可参加天津市统一举办的高职升本考试。



校企合作

学院充分发挥牵头组建天津交通职教集团的战略高地优势，依托校企合作理事会，形成了行企校协同办学格局，拓展了从“合”到“融”的产教融合新路径，引领了基于行业企业需求的职业教育供给侧改革，推进了专业健康发展。目前，学院入库合作企业419家，建立了奥迪、大众、京东等优质合作项目27项，共建了百世物流、神州高铁、智能制造（运维）等3个产业学院，开展了电子商务专业、物流管理专业等现代学徒制培养。



Audi
突破科技 启迪未来

一汽-大众



Das Auto.



TOYOTA



中国中车
CRRC



中交一航



LISHEN
天津力神电池股份有限公司



建城基业



中国汽车技术研究中心有限公司
China Automotive Technology and Research Center Co., Ltd.



厦门航空 XIAMENAIR



北京地铁
BEIJING SUBWAY



Tianjin Rail Transit
天津轨道交通



CHSR
神州高铁



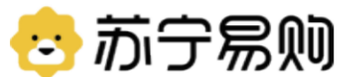
中铁三局集团有限公司
China Railway No.3 Engineering Group Co., Ltd.



Alibaba
阿里巴巴



JD.COM
京东



苏宁易购



捷通达
JETONDA



百世物流
BEST LOGISTICS
客户成功，我们成功！



EXPRESS
顺丰速运



德邦



AIRBUS



E-FORKLIFT
E叉租赁



新疆广汇实业投资（集团）有限责任公司
XINJIANG GUANGHUI INDUSTRY INVESTMENT GROUP CO., LTD.



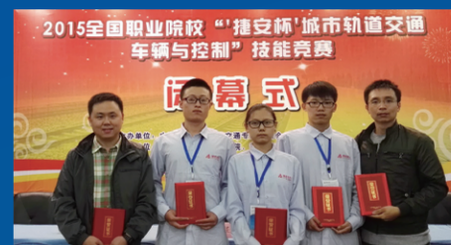
TCT
交控科技
Traffic Control Technology

技能竞赛

学院积极为学生提供专业技能展示平台，鼓励参加专业技能赛事。目前，已有100多名同学获得国家级和市级各类技能大赛一等奖。同学们在收获荣誉的同时，也为今后的职场之路奠定了良好的就业基础。



汽车工程学院学生参加全国职业院校“运化-道唯杯”汽车营销技能大赛荣获一等奖



轨道与航空学院学生参加“捷安杯”城市轨道交通车辆与控制技能竞赛荣获一等奖



轨道与航空学院学生参加全国高等学校民航服务技能大赛荣获团体一等奖



物流工程学院学生参加“中诺思杯”智慧物流作业方案设计与实施赛项荣获一等奖



路桥工程学院学生参加京津冀高等学校大学生“华测杯”测绘技能大赛荣获一等奖



赵一丹 空中乘务专业毕业生
现任职中国东方航空公司乘务长



刘丽秀 道路运输管理专业毕业生
现就职于天津振华国际物流运输有限公司



郭春绪 城市轨道交通车辆技术专业毕业生
现任天津市津南区双桥河镇西泥沽村党总支委员、村委会委员



高煜 汽车检测与维修技术专业毕业生
现就职天津天宝汽车销售服务有限公司，BMW一级技师



段晋阳 汽车技术服务与营销专业毕业生
现就职于天津响浪科技有限公司，任副总经理



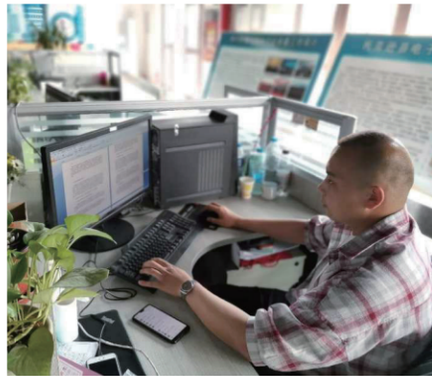
孙守举 新能源汽车技术专业毕业生
现任西藏昌都市职业技术学校教师



何思品 工程测量技术专业毕业生
现就职于中交一航局一公司



张景涛 智能工程机械运用技术专业毕业生
现就职于永立建机(中国)有限公司



阿地力江·阿克木 电子商务专业毕业生
现就职于吐鲁番市托克逊县商务和信息化局商务科



国际交流

学院持续推进国际化进程，先后与德国、加拿大等30多个国家和地区开展国际合作与交流。依托优势专业，招收来自泰国、印度、俄罗斯、瑞典等国留学生来校学习，通过国际合作平台，组织学生开展海外研学项目，与合作院校开展文化交流活动。学院积极响应国家“一带一路”倡议，建设埃及鲁班工坊，促进国际产能合作，助推发展中国家职业教育发展。