## **新疆轻工职业技术学院2022年高职（专科）招生简章**

**★国家骨干示范高等职业院校**

**★国家优质高等职业学校**

**★国家“高水平专业群建设单位”**

**★全国职业教育先进单位**

**★全国首批百所现代学徒制试点学校**

**★全国高职院校创新创业教育联盟创始单位**

**★自治区首批获批成立的高等职业技术院校**

**★教育部“首批职业教育德育工作实验基地”**

**★新疆第二产业职教园区理事长单位**

**★自治区培育高技能人才先进单位**

**★全国高职院校“服务贡献50强”**

**★全国首批职业院校数字校园建设实验校**

**学院代码：2038（普通类） 6038（单列类）**

**学院简介**

新疆轻工职业技术学院创办于1958年，2000年6月改制为专科层次的高等职业技术学院，是新疆首批高等职业院校，隶属于自治区工业和信息化厅。学院是国家百所骨干示范高职院校、国家优质高等职业学校、国家“高水平专业群建设单位”、全国高职院校服务贡献50强、教育部“首批职业教育德育工作实验基地”，新疆第二产业职教园区理事长单位。李克强总理2010年3月来学院视察时称赞:“二产园区办得好，学校办得好，很有特色”。2019年12月，学院被教育部确定为中国特色高水平专业（群）建设单位，应用化工技术被确定为中国高水平专业（群）。

学院现有校普通专科学生1.6万人，教职工659人，其中专任教师494人，具有博士、硕士学位203人，副高以上职称133人；常年招生专业43个，国家和自治区级实训基地4个；学院现有国家级教师创新团队1个，自治区级教学团队7个，国家及自治区教学名师9人，自治区职业技能大师6人，自治区教学能手4人；建成国家级精品课程1门、自治区级精品课程18门。近三年，学生获国家级技能大赛获奖17项，自治区级技能大赛获奖63项。学院坚定社会主义办学方向，坚持“工学结合，知行合一”办学理念和“立足新疆，着眼南疆，面向二产，为兴疆固边服务”办学定位，形成了食品、化工、纺织、机电等专业群体系，为新疆培养了一批经济社会发展亟需的高技能技术人才。

**“3+2” 应用型本科专业**

我院与新疆工程学院、昌吉学院面向疆内生源联合开展“3+2”工业过程自动化技术、应用化工技术、大数据与会计专业应用型本科人才培养。

（一）录取院校和批次

普通高考考生录取分数线能够达到专科投档线即可报名我院“3+2”应用型本科专业，投档录取由我院在高职（专科）同批次进行，考生一经录取，不能申请转学、调整专业。

**（二）培养模式**

学制：5年，实行“3+2”培养模式，前三年由我院培养，考生达到转段条件后，后两年转入新疆工程学院或昌吉学院培养，学业期满，符合毕业要求，由新疆工程学院或昌吉学院颁发教育部电子注册的本科毕业证书和学士学位。未通过转段的考生，按照高等职业教育教学要求完成后期学习任务，成绩合格，由我院颁发教育部电子注册的高等职业教育（大专）毕业证书。

**2022年“3+2” 应用型本科招生专业**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业代码** | **专业名称** | **科类** | **计划类型** | **备注（联合培养本科院校）** |
| **460307** | **工业过程自动化技术** | **理工** | **单列类** | **新疆工程学院** |
| **470201** | **应用化工技术** | **理工** | **单列类** | **新疆工程学院** |
| **530302** | **大数据与会计** | **兼收** | **单列类** | **昌吉学院** |

**具体招生计划数以自治区教育主管部门审批为准。**

**中外合作办学项目**

2014年，经新疆维吾尔自治区教育厅、新疆维吾尔自治区发展和改革委员会批准，我院与英国南埃塞克斯学院签订了合作办学协议，并启动了大数据与会计（中外合作）专业人才培养。
 大数据与会计（中外合作）专业学制3年，立足于适应国际化经济管理需要的复合型人才培养，开展国际商务管理及会计专业知识教学，围绕英语和国际商务规则深度拓宽学生视野。毕业生同时可凭借中英双文凭，申请进入国内外本科院校深造。

**中泰学院简介**

新疆轻工职业技术学院--中泰学院，是我院与新疆中泰集团校企合作办学的二级学院，于2018年成立，是自治区教育厅第一批混合所有制办学试点项目。完善的校企合作育人机制，现代学徒制人才培养和创新技术技能人才培养模式，深受企业和毕业生的广泛认可。目前已有两届毕业生，全部就业于中泰集团各产业基地，月平均收入8000元以上。

中泰学院采用校企共同管理、共同制定人才培养方案、共建师资队伍、共建实践基地、共同招生的“五双育人”模式开展人才培养。被录取的学生既是学生也是企业的准员工，毕业即可就业，也可双向选择，给广大报考学生提供更多更高的就业平台和选择机会。该培养模式得到自治区各级领导高度认可，2020年11月教育部部长陈宝生到我院调研时对中泰学院的办学模式也给予充分肯定和高度赞扬。

**凡报考中泰学院各招生专业的考生须填报专业志愿，录取入校考生均可享受企业提供的“奖助补”政策，具体内容详见入学须知。**

**2022年中泰分院招生专业**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业代码** | **专业名称** | **科类** | **计划类型** | **备注** |
| **470204** | 石油化工技术 | **理工** | **普通类、单列类** | **订单培养，面向中泰就业** |
| **470201** | 应用化工技术 | **理工** | **普通类、单列类** | **订单培养，面向中泰就业** |
| **460301** | 机电一体化技术 | **文理兼收** | **普通类、单列类** | **订单培养，面向中泰就业** |
| **460306** | 电气自动化技术 | 理工 | 普通类、单列类 | 订单培养，面向中泰就业 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 分院 | 专业名称 | 学制**2022年普通大专招生专业一览表** | 科类 | 就业方向 | 就业率 |
| 1 | 食品与生物技术分院 | 食品智能加工技术 | 3 | 文理兼收 | 面向食品检验所、质量监督检验研究院、食品药品监督管理局、食品企业等单位就业。 | 97% |
| 2 | 食品检验检测技术 | 3 | 文理兼收 | 面向食品检验与管理、食品安全与质量控制、食品制造、农副食品加工、餐饮和质检技术服务等单位就业。 | 96% |
| 3 | 食品质量与安全 | 3 | 文理兼收 | 面向质量监督检验研究院、食品药品监督管理局等单位就业。 | 100% |
| 4 | 纺织与人文技术分院 | 法律事务 | 3 | 文理兼收 | 面向公检法机关、公证处、律师事务所、仲裁机构、法律服务所等单位就业。 | 99% |
| 5 | 现代纺织技术 | 3 | 文理兼收 | 面向大中型纺织品服装检测公司、纺织服装贸易公司、纺织服装生产企业等单位就业。 | 96% |
| 6 | 服装设计与工艺 | 3 | 文理兼收 | 面向服装行业服装设计、服装制版、服装工艺等单位就业。 | 91% |
| 7 | 印刷数字图文技术 | 3 | 文理兼收 | 面向广告设计公司、影视动画公司、多媒体公司、出版社、数码快印公司等单位就业。 | 95% |
| 8 | 化工环资技术分院 | 应用化工技术 | 3 | 理科 | 面向化工、轻工、医药、环保、石化、能源等大中型企业、检验检测等单位就业。 | 92% |
| 9 | 环境工程技术 | 3 | 理科 | 面向环境保护局、环境保护研究院(所)、城市公用事业部门、环保设计院(所)、环境工程公司、厂矿企业等单位就业。 | 93% |
| 10 | 分析检验技术 | 3 | 文理兼收 | 面向化工、环保、石油、轻工、医药、冶金、地质、建材等单位就业。 | 就业前景巨大 |
| 11 | 石油化工技术 | 3 | 文理兼收 | 面向化工生产、石油储运、石油开发等单位就业。 | 84% |
| 12 | 化工安全技术 | 3 | 理科 | 面向化工、石油安全维护、检测等单位就业。 | 就业前景巨大 |
| 13 | 机械技术分院 | 热能动力工程技术 | 3 | 文理兼收 | 面向大中型火力发电厂、核电厂、电力建设企业、电力维护等单位就业。 | 100% |
| 14 | 数控技术 | 3 | 理科 | 面向通用设备制造、专业设备制造、模具加工、机电设备维修等单位就业。 | 96% |
| 15 | 机电一体化技术 | 3 | 理科 | 面向通用设备制造，金属制品、机电、石油化工、冶金等业单位就业。 | 99% |
| 16 | 工业机器人技术 | 3 | 理科 | 面向机电装备制造行、汽车制造、机械加工行业、石油化工行业、工业机器人研发生产等单位就业。 | 100% |
| 17 | 机械制造及自动化 | 3 | 文理兼收 | 面向设备制造、专用设备制造、机械工程、机械冷加工等单位就业。 | 100% |
| 18 | 电气技术分院 | 发电厂及电力系统 | 3 | 理科 | 面向电力工程、电气设计、电气设备安装与调试、发电厂与变电站运行与管理等单位就业。 | 100% |
| 19 | 电气自动化技术 | 3 | 理科 | 面向电气设备及控制系统的应用开发、技术服务，电气设备或供配电系统的运行、维护等单位就业。 | 97% |
| 20 | 工业过程自动化技术 | 3 | 理科 | 面向电气设备及现场仪表的选型、安装、调试、维护，生产过程控制系统运行、管理、改造等单位就业。 | 100% |
| 21 | 电子信息工程技术 | 3 | 理科 | 面向消防、交通等电子信息领域生产组织、技术管理、电子设备维护、电子信息技术的开发等单位就业。 | 93% |
| 22 | 电梯工程技术 | 3 | 文理兼收 | 面向电梯开发运行、维护、建筑工程等单位就业。 | 100% |
| 23 | 光伏工程技术 | 3 | 文理兼收 | 面向多晶硅制造、太阳能电池片、太阳能发电、光伏组件研发、光伏材料质量检测、光伏发电施工，光伏发电系统设计等单位就业。 | 就业前景巨大 |
| 24 | 智能控制技术 | 3 | 理科 | 面向各类产线设计类企业、电子产品的设计与开发、电子产品的销售和维修、工业生产线安装、调试与维护等单位就业。 | 100% |
| 25 | 建材与材料技术分院 | 道路与桥梁工程技术 | 3 | 理科 | 面向公路管理、道桥施工、工程设计院、道路养护、工程监理等单位就业。 | 100% |
| 26 | 建筑工程技术 | 3 | 理科 | 面向房地产开发公司、建筑施工企业、设计院、工程测绘企业、监理等单位就业。 | 89% |
| 27 | 工程造价 | 3 | 文理兼收 | 面向设计院、工程造价咨询公司、施工企业、监理企业、审计事务所等单位就业。 | 98% |
| 28 | 信息与软件分院 | 计算机网络技术 | 3 | 文理兼收 | 面向网络设备安装与调试、计算机网络管理、各类企事业单位网络中心等单位就业。 | 96% |
| 29 | 大数据技术 | 3 | 文理兼收 | 面向互联网、通信、计算机软件等单位就业。 | 97% |
| 30 | 现代移动通信技术 | 3 | 文理兼收 | 面向通信工程勘察设计、通信工程施工和监理、无线网络维护、电信服务等单位就业。 | 98% |
| 31 | 电子商务 | 3 | 文理兼收 | 面向电子商务平台建设、电子商务运行维护、电子商务管理等单位就业。 | 99% |
| 32 | 智能互联网络技术 | 3 | 文理兼收 | 面向物联网设备开发、安装与调试、物联网工程实施、运维等单位就业。 | 100% |
| 33 | 经济与管理分院 | 大数据与会计 | 3 | 文理兼收 | 面向机关事业单位、会计事务所、各类大中小型企业、金融机构、民营企业等单位就业。 | 97% |
| 34 | 国际经济与贸易 | 3 | 文理兼收 | 面向对外贸易、企业行政、外贸企业、外资企业、跨国公司等单位就业。 | 100% |
| 35 | 工商企业管理 | 3 | 文理兼收 | 面向个大中型工商企业、机关事业单位等单位就业。 | 100% |
| 36 | 现代物流管理 | 3 | 文理兼收 | 面向道路运输、多式联运、运输代理和运输市场营销等单位就业。 | 97% |
| 37 | 旅游管理 | 3 | 文理兼收 | 面向旅游公司，旅游景区、主题公园、旅游度假村、旅游休闲俱乐部、旅游策划公司等单位就业。 | 100% |
| 38 | 人力资源管理 | 3 | 文理兼收 | 面向国家机关、科研机构、生产制造、商业零售、餐饮服务、人力资源管理等企事业单位就业。 | 91% |
| 39 | 大数据与会计（中外合作办学） | 3 | 文理兼收 | 面向各涉外单位、集团、金融管理机构从事财务核算、管理、咨询工作 | 100% |
| 40 | 语言与国际合作分院 | 商务英语 | 3 | 文理兼收 | 面向对外经济贸易、企事业单位、政府机构、外贸（合资）公司等单位就业。 | 93% |
| **近年来我院应届毕业生总体就业率达97%，就业方向主要面向各大中型国有企业、上市集团公司、国家机关事业单位、国家行业管理部门（协会）等单位就业，应届毕业生在专升本、公务员、事业单位、特岗教师录取和招聘上名列自治区同类院校前列。** |

****注：具体招生计划数和招生类型以自治区教育厅、自治区教育考试院审批为准。****

**学费、住宿费及教材费**

1.学费3300元/年（理工类、外语类）、3000元/年（财经类）、2900元/年（文科类），学制3年。

2.中泰学院各专业学费4800元/年，学制3年。

3.大数据与会计（中外合作）专业学费10000元/年，学制3年。

4.住宿费:600元/年、800元/年、1000元/年三个标准。

5.预交教材费：500元/年（按实际费用多退少补）。

**奖助措施**

学院具有完善的奖助学金制度，并为特困生提供勤工助学岗位。

1.国家奖学金：8000元/年。

2.国家励志奖学金：5000元/年。

3.国家助学金：一等4400元/年、二等3300元/年、三等2200元/年。

4.自治区人民政府高校励志奖学金：6000元/年。

5.自治区人民政府高校助学金：一等3000元/年、二等2000元/年、三等1000元/年。

6.学院奖学金：一等2000元/年、二等1000元/年、三等500元/年。

**志愿填报**

报考我院的考生请参看当地省级招生主管部门公布的招生专业及计划进行填报。

**毕业证**

1.毕业时颁发教育部电子注册的新疆轻工职业技术学院全日制普通大专毕业证书。

2.优秀毕业生经推荐可参加直升本考试，符合免试入学条件的可直接升入本科学习，成绩合格者获取本科院校相关学士学位及本科毕业证书。

各地州、市招生负责老师

乌鲁木齐市：阿老师15099613151 昌 吉 州：胡老师18599102068

吐 鲁 番市：卡老师13899869699 哈 密 市：胡老师18599102068

博 州：黄老师13565930537 石 河 子市：黄老师13565930537

伊 犁 州：胡老师18599102068 克拉玛依市：胡老师18599102068

阿勒泰地区：阿老师15099613151 塔 城 地区：黄老师13565930537

巴 州：曹老师13579867517 阿克苏地区：唐老师18999918258

克 州：卡老师13899869699 喀什 地 区：迪老师18599102075

和 田 地区：迪老师18599102075 奎 屯 市：安老师15276798669

 **上述负责老师联系方式手机与微信同号**

咨 询 电 话：0991-6850027（传真）、6860800

监督举报电话：0991-6850034

网 址：http：//www.xjqg.edu.cn

通讯地址：乌鲁木齐市米东区乐民路1023号新疆轻工职业技术学院招生与就业指导办公室。邮政编码：830021

新疆轻工职业技术学院招生与就业指导办公室官方微信公众号

