**新疆轻工职业技术学院2022年单独招生考试**

**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。

**一、单独招生**

单独招生为国家授权学校独立组织考试录取的一种方式，高考前完成录取工作，所录取的考生为国家计划内招生。按教育部有关文件规定，单独招生录取的考生与普通高考网上录取的考生享受同等待遇。单独招生录取的考生不能重复被录取。

**二、招生对象**

符合2022年自治区普通高考报名条件并取得准考证号的普通高中毕业生。

**三、报名程序**

-2-

（一）报名时间：（以新疆教育考试院公布时间为准。）

（二）报名方式及志愿填报

考生登录新疆教育考试院官方网站（http://www.xjzk.gov.cn），“新疆高职单独招生考试服务平台”进行高职单招网上报名及志愿填报。（按新疆教育考试院有关要求执行）

**四、成绩及考试**

考试成绩由文化素质科目成绩（60%）+综合素质评价成绩（40%）两部分组成。（具体以新疆教育考试院有关文件执行）

**（一）文化素质科目成绩。**（按新疆教育考试院有关文件执行）

**（二）综合素质评价。**

包括四方面内容：①基本素质题，主要测试学生的思想品德、身体及心理素质、团队精神、特长等；②文化素养题，主要测试学生的人文科学素质、逻辑思维能力、语言表达能力；③职业倾向题，主要测试学生的职业认知、专业认知、职业潜质；④方法能力题，主要测试学生的分析问题、解决问题、创新思维的能力。总分值300分。

（三）**综合素质评价考试时间、方式及要求**

考试时间：（**请考生关注“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，及时查询具体考试时间，可扫描本简章最后一页二维码进入。**）

**特别提示：我院单独招生采取线上钉钉面试方式进行，对此考生务必使用单招报名时填写的手机号注册钉钉，认真填写相关信息，确保信息的准确性和完整性。届时未按要求实名注册或填写信息不准确导致无法正常参加面试的，由考生本人负责。**

**考试要求：**（详见我院2022年单独招生考试招生章程）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专业名称  **五、招生专业** | 学制 | 科类 | 计划数 | | | | 备注 | 就业方向 | 就业率 |
| 小计 | 普通类 | 单列类（选考外语） | 单列类（选考民族语文） |
| **合计** | | | **1515** | **757** | **743** | **15** |  |  |  |
| 1 | 食品智能加工技术 | 3 | 兼收 | 55 | 15 | 35 | 5 |  | 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 | 兼收 | 55 | 20 | 35 | 0 |  | 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 | 兼收 | 30 | 20 | 10 | 0 |  | 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 | 法律事务 | 3 | 兼收 | 50 | 30 | 20 | 0 | 其中南疆单列计划15（普通类10、单列选考外语5） | 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 | 兼收 | 90 | 25 | 60 | 5 | 其中南疆单列计划25（普通类5、单列选考外语20） | 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 | 兼收 | 70 | 25 | 40 | 5 |  | 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 | 兼收 | 50 | 20 | 30 |  |  | 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 | 应用化工技术 | 3 | 理科 | 30 | 20 | 10 |  | 其中南疆单列计划10（普通类5、单列选考外语5） | 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 | 应用化工技术 | 3 | 理科 | 5 | 5 |  |  | 中泰学院就读，面向中泰就业。 | 面向新疆中泰集团化工、轻工、环保、石化、能源等部门就业。薪资待遇均8000元以上。 | 100% |
| 10 | 环境工程技术 | 3 | 兼收 | 40 | 15 | 25 |  |  | 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% |
| 11 | 分析检验技术 | 3 | 兼收 | 25 | 10 | 15 |  |  | 面向化工、环保、石油、轻工、医药、冶金、地质、建材等单位就业。 | |  | | --- | | 暂无毕业生但就业前景巨大 | |
| 12 | 石油化工技术 | 3 | 理科 | 30 | 20 | 10 |  |  | 面向化工生产、石油储运、石油开发等单位就业。 | 84% |
| 13 | 石油化工技术 | 3 | 理科 | 30 | 15 | 15 |  | 中泰学院就读，面向中泰就业。 | 面向新疆中泰集团石油化工、石油炼制、有机化工、精细化工等部门就业。薪资待遇均8000元以上。 | 100% |
| 14 | 热能动力工程技术 | 3 | 兼收 | 40 | 20 | 20 |  |  | 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% |
| 15 | 数控技术 | 3 | 理科 | 30 | 20 | 10 |  |  | 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% |
| 16 | 机电一体化技术 | 3 | 理科 | 45 | 30 | 15 |  | 其中南疆单列计划10（普通类5、单列选考外语5） | 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% |
| 17 | 机电一体化技术 | 3 | 理科 | 40 | 19 | 21 |  | 中泰学院就读，面向中泰就业。 | 面向新疆中泰集团通用设备制造，金属制品、机电、石油化工、冶金等部门就业。薪资待遇均8000元以上。 | 100% |
| 18 | 工业机器人技术 | 3 | 兼收 | 30 | 15 | 15 |  |  | 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% |
| 19 | 机械制造及自动化 | 3 | 兼收 | 50 | 30 | 20 |  |  | 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% |
| 20 | 发电厂及电力系统 | 3 | 理科 | 40 | 20 | 20 |  |  | 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% |
| 21 | 电气自动化技术 | 3 | 理科 | 45 | 30 | 15 |  |  | 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% |
| 22 | 电气自动化技术 | 3 | 理科 | 40 | 18 | 22 |  | 中泰学院就读，面向中泰就业。 | 面向新疆中泰集团电气设备及控制系统的应用开发、技术服务、供配电系统的运行、维护等部门就业。薪资待遇均8000元以上。 | 100% |
| 23 | 工业过程自动化技术 | 3 | 理科 | 30 | 20 | 10 |  |  | 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% |
| 24 | 电子信息工程技术 | 3 | 理科 | 20 | 10 | 10 |  |  | 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% |
| 25 | 电梯工程技术 | 3 | 兼收 | 25 | 15 | 10 |  |  | 面向电梯开发运行、维护、建筑工程等单位就业。 | 100% |
| 26 | 光伏工程技术 | 3 | 兼收 | 20 | 15 | 5 |  |  | 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。 | 暂无毕业生但就业前景巨大 |
| 27 | 智能控制技术 | 3 | 理科 | 20 | 10 | 10 |  |  | 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% |
| 28 | 道路与桥梁工程技术 | 3 | 理科 | 20 | 10 | 10 |  |  | 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% |
| 29 | 建筑工程技术 | 3 | 理科 | 30 | 20 | 10 |  |  | 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% |
| 30 | 工程造价 | 3 | 兼收 | 50 | 20 | 30 |  | 其中南疆单列计划10（普通类5、单列选考外语5） | 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% |
| 31 | 计算机网络技术 | 3 | 兼收 | 40 | 20 | 20 |  |  | 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% |
| 32 | 大数据技术 | 3 | 兼收 | 40 | 15 | 25 |  |  | 面向互联网、通信、计算机软件等单位就业。 | 97% |
| 33 | 现代移动通信技术 | 3 | 兼收 | 20 | 10 | 10 |  |  | 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% |
| 34 | 电子商务 | 3 | 兼收 | 40 | 20 | 20 |  |  | 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% |
| 35 | 智能互联网络技术 | 3 | 兼收 | 20 | 10 | 10 |  |  | 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% |
| 36 | 大数据与会计 | 3 | 兼收 | 40 | 30 | 10 |  |  | 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% |
| 37 | 国际经济与贸易 | 3 | 兼收 | 20 | 10 | 10 |  |  | 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% |
| 38 | 工商企业管理 | 3 | 兼收 | 20 | 10 | 10 |  |  | 面向个大中型工商企业、机关事业单位等单位就业。 | 100% |
| 39 | 现代物流管理 | 3 | 兼收 | 50 | 20 | 30 |  |  | 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% |
| 40 | 旅游管理 | 3 | 兼收 | 40 | 20 | 20 |  |  | 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% |
| 41 | 人力资源管理 | 3 | 兼收 | 20 | 10 | 10 |  |  | 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% |
| 42 | 商务英语 | 3 | 兼收 | 30 | 20 | 10 |  |  | 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。** | | | | | | | | | |

**六、录取原则**（请登录我院官方网站http://www.xjqg.edu.cn查询新疆轻工职业技术学院2022年单独招生考试招生章程）

**七、学费及住宿费标准**

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.住宿费:600元/年、800元/年、1000元/年三个标准。

4.预交教材费：500元/年（按实际费用多退少补）。

**八、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.高校国家奖学金：8000元/年。

2.高校自治区人民励志奖学金：6000元/年。

3.高校国家励志奖学金：5000元/年。

4.高校国家助学金：一等4400元/年、二等3300元/年、三等2200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1000元/年、二等600元/年、三等200元/年。

**九、毕业证**

（一）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。

（二）优秀毕业生经推荐可参加专升本考试，符合条件的可升入本科学习，成绩合格者获取本科院校相关学士学位及本科毕业证书。

**十、各地州市单独招生负责老师联系方式**

乌鲁木齐市：阿老师15099613151 昌 吉 州：李老师13999290070

吐 鲁 番市：李老师13999290070 哈 密 市：李老师13999290070

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

