**附件1:**

**江西工程学院2022届毕业生专业情况统计表（本科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属学院** | **班级专业** | **人数** | **就业方向** |
| 1 | 抱石艺术学院 | 环境设计 | 174 | 公共建筑室内设计、居住空间设计、城市环境景观与社区环境景观设计、园林设计等工作。 |
| 视觉传达设计 | 195 | 能在视觉传达设计领域、企事业单位从事设计、传播、推广、教学和管理等相关工作的高级应用型设计专业人才。 |
| 音乐表演 | 31 | 可到电视台、歌舞剧院（团）、电视剧制作中心、宣传部门、文教事业单位从事演唱、创作和音乐制作工作，以及在高等院校从事教学科研工作。 |
| 2 | 大数据与计算机学院 | 软件工程 | 212 | 从事软件分析、设计、开发、维护等工作。 |
| 网络工程 | 61 | 可从事物联网及互联网的协议标准与系统、通信架构、无线传感器、信息安全等的综合设计、开发、应用、管理与维护工作 |
| 物联网工程 | 59 | 计算机网络系统规划、设备安装与调试、运营管理和安全维护等工作。 |
| 3 | 电子信息工程学院 | 电子信息工程 | 146 | 各类电子设备和信息系统的研究、设计、制造、应用及开发等工作。 |
| 通信工程 | 37 | 到电信企业担任信息工程师，从事信息维护运营，技术管理等相关的工作。 |
| 4 | 工商管理学院 | 贸易经济 | 134 | 在大型工贸公司、金融企业、合资公司、相关政府部门，从事商务经营和商务管理等工作的应用型高级专门人才。 |
| 5 | 会计金融学院 | 财务管理 | 382 | 能从事财务会计岗位  出纳岗位、会计核算岗位、总账会计岗位、主管会计岗位等。 |
| 金融工程 | 167 | 投资银行、对冲基金、商业银行和金融机构。 |
| 6 | 教育学院 | 学前教育（本） | 233 | 毕业后可以从事儿童心理辅导工作,学前教育专业是会学习儿童心理学的,如果对儿童心理学感兴趣的话,可以从事儿童心理指导方向,在学校、青少年活动中心、儿童心理咨询中心,社会服务机构等地方从事儿童心理辅导工作。 |
| 7 | 人工智能学院 | 自动化 | 36 | 软件工程师,软件测试员,网络工程师，单片机工程师,硬件工程师, 嵌入式工程师自动控制工程师,系统集成工程师, 过程调度员 |
| 8 | 数字贸易学院 | 电子商务 | 227 | 电子商务与移动商务系统规划、分析、设计、实施、应用和评价等方面工作。 |
| 国际商务 | 30 | 主要面向进出口公司、对外贸易企业、有对外贸易经营权的各类企业和其他机构，从事进出口单证制作、报关、结算货款、商务谈判等工作。 |
| 9 | 土木工程学院 | 工程造价 | 151 | 国内外土木工程及其他工程领域技术与管理类工作 |
| 土木工程 | 114 | 能胜任房屋建筑、道路、桥梁、隧道等各类土木工程技术与管理工作。 |
| 10 | 外语外贸学院 | 商务英语 | 223 | 在外贸企业从事外贸业务工作，在涉外大型饭店、旅游部门、企事业单位从事文员和翻译工作 |
| 11 | 智能制造与能源工程学院 | 车辆工程 | 24 | 从事与车辆工程有关的生产制造、试验检测、应用研究、技术服务、经营销售、管理等方面工作的应用型高级专门人才。 |
| 工业设计 | 25 | 本专业学生毕业后可在企事业单位、专业设计部门、科研单位从事工业产品造型设计、视觉传达设计、环境设计和教学、科研工作。 |
| 机械设计制造及其自动化 | 165 | 机械设计制造领域从事设计制造、应用研究、科技开发、运行管理和相关技术工作。 |
| 新能源科学与工程 | 67 | 从事新能源领域（光伏领域和光热领域）系统设计与施工、管理及营销等工作。 |
| 合计 | | | 2893 |  |

**江西工程学院2022届毕业生专业情况统计表（专科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所属学院** | **班级专业** | **人数** | **就业方向** |
| 1 | 抱石艺术学院 | 环境艺术设计 | 125 | 从事公共建筑室内设计、城市环境景观与社区环境景观设计、园林设计等工作。 |
| 视觉传播设计与制作 | 110 | 可胜任面向企业和行政事业单位的平面广告设计师、新媒体广告设计师、展艺设计师、包装设计师等岗位工作 |
| 舞蹈表演 | 62 | 从事音乐、舞蹈表演方向的工作。 |
| 音乐表演 | 55 | 从事音乐、舞蹈表演方向的工作。 |
| 影视动画 | 31 | 在设计行业从事展示设计、策划、制作、技术和管理工作。 |
| 2 | 大数据与计算机学院 | 大数据技术与应用 | 92 | 从事大数据技术与应用专业设计、开发、操作、维护、营销、服务等工作。 |
| 计算机网络技术 | 54 | 从事网络的日常维护、网络攻击的检测与防护、邮件系统的搭建与维护工作。 |
| 计算机应用技术 | 107 | 从事计算机办公自动化和计算机软件应用等计算机相关应用工作。 |
| 物联网应用技术 | 65 | 从事物联网设计、维护、营销、服务等相关的工作。 |
| 软件技术 | 107 | 从事软件开发、设计、测试、维护等工作。 |
| 3 | 电子信息工程学院 | 电子信息工程技术 | 279 | 电子信息行业的设计、开发、技术和管理工作。 |
| 4 | 工商管理学院 | 工商企业管理 | 82 | 从事经济管理、企业管理类的工作 |
| 人力资源管理 | 58 | 从事人力资源管理方面的工作。 |
| 市场营销 | 62 | 从事经济管理、市场营销等管理工作。 |
| 物流管理 | 37 | 贸易公司、物流企业从事政策制定、物流业运作的管理工作。 |
| 5 | 会计金融学院 | 会计 | 232 | 各类企业、行政事业单位从事财务会计及相关管理工作。 |
| 6 | 健康管理学院 | 护理 | 123 | 在护理领域内从事临床护理、预防保健、护理管理、护理教学和护理科研工作。 |
| 食品营养与检测 | 16 | 市场调研、体育策划、赛事运作，产品与服务的销售、俱乐部管理、体育产品销售管理、体育场馆经营管理等岗位 |
| 体育运营与管理 | 24 | 在食品生产企业从事食品卫生质量检测、控制工作。 |
| 7 | 区块链学院 | 软件技术 | 47 | 从事软件开发、设计、测试、维护等工作。 |
| 8 | 人工智能学院 | 无人机应用技术 | 24 | 土地资源勘查、地质灾害监测、电网及交通巡查、植保喷药、森林防火监测、军警侦查监视、航拍视频制作等。 |
| 9 | 数字贸易学院 | 电子商务 | 283 | 从事电子商务与移动商务系统规划、分析、设计、实施、应用和评价等方面工作。 |
| 网络新闻与传播 | 36 | 在新闻媒体机构、出版机构、地方政府及企事业单位的宣传部门、广告公司、文化传播公司等部门从事编辑、记者、主持、广告与文化经济活动策划等工作。 |
| 10 | 土木工程学院 | 道路桥梁工程技术 | 33 | [可面向道路交通施工企业、设计单位、道路交通工程监理公司、企事业单位的基本建设管理部门、城镇建设规划管理部门，从事工程施工项目的技术和管理工作，也能从事一般道路交通工程结构设计和材料实验等工作。](https://www.dxsbb.com/news/list_37.html) |
| 工程造价 | 122 | 从事建设监理、质量管理、施工技术、施工管理等工作。 |
| 建筑工程技术 | 125 | 从事房屋建筑、道路、桥梁、隧道等各类土木工程的技术与管理工作。 |
| 11 | 外语外贸学院 | 国际贸易实务 | 13 | 主要是在金融类企业从事国际贸易的报关、贸易报检、物流与货运代理、国际结算、外贸单证缮制等相关工作。 |
| 国际邮轮乘务管理 | 6 | 外贸企业及各企事业单位从事英语导游、涉外酒店管理、外贸实务、涉外文秘、邮轮乘务等工作 |
| 商务英语 | 103 | 从事教学、翻译、管理、文秘等工作。 |
| 应用英语 | 15 | 外贸企业及各企事业单位从事英语导游、涉外酒店管理、外贸实务、涉外文秘、邮轮乘务等工作 |
| 12 | 智能制造与能源工程学院 | 城市轨道交通车辆技术 | 21 | 从事城市轨道交通车辆驾驶、城市轨道交通车辆检修、城市轨道交通车辆制造等相关工作。 |
| 电气自动化技术 | 36 | 主要从事与电气工程有关的系统运行、自动控制、电力电子技术、信息处理、试验分析、研制开发以及电子应用等领域的工作。 |
| 工业机器人技术 | 43 | 电子电气行业、汽车工业、机械及IC装备行业、航空航天、轨道交通、国防军工、物流、烟草、食品、医药、纺织、木材与家具制造业等众多行业。 |
| 机电一体化技术 | 71 | 从事面向机电行业生产第一线的系统分析、系统设计、系统运行等技术或管理工作。 |
| 机械制造与自动化 | 56 | 机械设计制造领域从事设计制造、应用研究、科技开发、运行管理和相关技术工作。 |
| 汽车检测与维修技术 | 28 | 从事现代汽车的检测、维修、车辆评估和汽车保险业务等方面工作。 |
| 铁道交通运营管理 | 31 | 国家铁路运输企业， 地方铁路运输企业有专用铁道的国家大中型企业的运输管理部门城市轨道地面交通的运营部门及地下铁道港口铁路运输部门以及轮渡公司等。 |
| 新能源装备技术 | 102 | 在光伏行业从事生产运行、技术管理、产品检测与质量控制等工作。 |
| 合计 | | | 2916 |  |