附件1：

**天台县2020“智汇台州·百校引才”活动参加报名需求表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 浙江风驰机械有限公司 | | | | | 单位性质 | | 民营 | | |
| 单位地址 | | 浙江省温岭市松门镇 | | | | | 邮 编 | | 317511 | | |
| 联 系 人 | | 张西西 | | | 联系方式 | | 18906598596 | | | | |
| 参加人数 | | 1 | | | 住宿要求 | | 🗹单间 🞎 标间 🞎可拼间 | | | | |
| 参加场次（勾选，可多选） | | 2020“智汇台州·百校引才”招聘会（河南站） | | | | | 郑州大学 | | | | √ |
| 郑州轻工业大学 | | | | √ |
| 新乡学院 | | | | √ |
| 河南理工大学 | | | | √ |
| 河南工业大学 | | | | √ |
| 风驰公司成立于1994年，专业制造非公路车辆轮毂，具备钢轮和铝轮的制造能力。定位于为国际知名客户订制产品和服务，立志于引领低速车轮发展，为中国制造正名。  目前拥有两个制造基地，位于浙江省温岭市内，松门工厂主要生产钢轮，温岭主要生产铝轮。另外分别在杭州、美国、加拿大设有ANTEGO独立品牌子公司，从事轮胎组装业务。 | | | | | | | | | | | |
| 需求岗位 | | | 人数 | 学历 | | 专业 | | 薪酬 | | 职位描述及要求 | |
| 1 | 机械工程师 | | 5 | 大专及以上 | | 机械制造 | | 5-8万 | | / | |
| 2 | 工艺工程师 | | 5 | 大专及以上 | | 机械制造、机电一体化 | | / | |
| 3 | 品质工程师 | | 2 | 大专及以上 | | 机械制造、机电一体化 | | / | |
| 4 | 涂装工程师 | | 2 | 大专及以上 | | 化学工程与工艺 | | / | |
| 5 |  | |  |  | |  | |  | |  | |
| 6 |  | |  |  | |  | |  | |  | |
| 7 |  | |  |  | |  | |  | |  | |

附件2：

|  |  |
| --- | --- |
| 学校名称 | 优势专业 |
| 郑州大学 | 机械工程及自动化、软件工程、土木工程、物理学、化学、预防医学、工程力学、水利水电工程、化学工程与工艺、材料科学工程、通信工程、新闻学、法学、历史学、行政管理、旅游管理、金融学、 |
| 郑州轻工业大学 | 食品科学与工程、高分子材料与工程、机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化、产品设计、软件工程、工业设计、食品科学与工程、化学工程与工艺、[艺术](https://www.dxsbb.com/news/list_204.html" \t "https://www.dxsbb.com/news/_blank)设计、热能与动力工程、电气工程及其自动化、会计学、计算机科学与技术、动画、机械设计制造及其自动化、应用化学、市场营销、朝鲜语 |
| 新乡学院 | 机械设计制造及自动化、土木工程、会计、化学工程与工艺、材料成型及控制工程、生物技术、机电一 体化、生物制药、计算机技术与应用、电子商务、工程造价 |
| 河南理工大学 | 电气工程及其自动化、自动化类（自动化、轨道交通信号与控制）、电子信息类（电子信息工程、电子信息科学与技术、光电信息科学与工程、机械类（机械设计制造及其自动化、能源与动力工程、测控技术与仪器、车辆工程）、土木类（土木工程、工程管理、建筑环境与能源应用工程、城市地下空间工程）、工程力学、土木工程（中外合作办学）、建筑工程技术（中外合作办学） |
| 黄河科技学院 | 通信工程、[计算机](https://www.dxsbb.com/news/list_81.html" \t "https://www.dxsbb.com/news/_blank)科学与技术、土木工程、工商管理、广播电视编导、环境设计、护理学、电子信息工程、音乐表演、计算机科学与技术、材料成型及控制工程、材料成型及控制、经济学、机械设计制造及其自动化、广播电视编导、土木工程 |

天台县人才交流中心

2020年10月9日