附件1

|  |
| --- |
| 成都工业职业技术学院2021年“蓉漂人才荟”公开招聘25名高层次人才岗位表 |
| **主管** | **招 聘 单 位** | **招 聘 岗 位** | **应 聘 资 格 条 件** | **招聘方式及时间安排** | **考生简历（报名表）投递方式** |
| **名称（公益属性）** | **报名咨询电话** | **公告发布及查看途径** | **招聘总数** | **名 称** | **类 别** | **招聘人数** | **专 业** | **学历学位** | **职 称** | **其 它** |
| **成都市人民政府** | 成都工业职业技术学院（公益二类） | 028-64458825 | 1.成都工业职业技术学院网站(IMG_256https://www.cdivtc.com/）   2.成都工业职业技术学院组织部(人事处）网站(IMG_257https://www.cdivtc.com/web/rsc/）  | 25 | 智能焊接技术专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 材料科学与工程 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / | 1.1986年1月1日后出生。2.2021年、2022年应届高校毕业生。 | 现场资格审查及面谈，于成都工业职业技术学院统一面试考核 | 使用谷歌浏览器或360浏览器（极速版）登录网址（IMG_256http://zp.cdivtc.com），进入“成都工业职业技术学院人才招聘报名系统”（简称“招聘系统”，下同），填写报名信息，明确应聘的岗位，按照要求上传相关佐证材料 |
| 机电专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 机械工程、控制科学与工程 (数字化设计与制造、智能制造装备研究方向) | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 轨道交通专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 道路与铁道工程、交通信息工程及控制、交通运输规划与管理、载运工具运用工程、轨道交通电气自动化 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 信息安全与管理专业专任教师 | 专业技术 | 2 | 信息与通信工程、计算机科学与技术、软件工程、网络空间安全 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 智能网联汽车技术专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 机械工程、交通运输工程、电气工程、信息与通信工程 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 新能源汽车技术专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 机械工程、交通运输工程 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 建筑智能化工程技术专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 电气工程、电子科学与技术、控制科学与工程 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 建筑装饰工程技术专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 建筑学、土木工程 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 建筑工程技术专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 土木工程 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 物流管理专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 应用经济学、交通运输工程、工商管理、管理科学与工程、农林经济管理、控制科学与工程、计算机科学与技术 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 冷链物流技术与管理专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 动力工程及工程热物理、食品科学与工程、应用经济学、交通运输工程、工商管理、管理科学与工程、农林经济管理、控制科学与工程、计算机科学与技术 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 金融科技应用专业专任教师 | 专业技术 | 1 | 应用经济学、统计学 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 思想政治理论课专任教师 | 专业技术 | 2 | 哲学、理论经济学、应用经济学、法学、政治学、社会学、马克思主义理论、中国史、世界史  | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 职教研究工作人员 | 专业技术 | 2 | 教育学、管理科学与工程、经济学、社会学、公共管理、法学、计算机科学与技术 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 心理健康教育中心工作人员 | 专业技术 | 1 | 心理学、临床医学 | 普通高等教育博士研究生，取得学历相应学位 | / |
| 思想政治理论课专任教师 | 专业技术 | 2 | 哲学、理论经济学、应用经济学、法学、政治学、社会学、马克思主义理论、中国史、世界史 | 普通高等教育研究生，取得学历相应学位 | / | 1.1991年1月1日后出生；2.中共党员；3..2021年、2022年应届高校毕业生。  |
| 辅导员 | 专业技术 | 5 | 不限 | 普通高等教育研究生，取得学历相应学位 | / |