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 | | | 浙江天台祥和实业股份有限公司 | | | | | 单位性质 | | 上市公司 | |
| 单位地址 | | | 浙江省天台县赤城街道人民东路799号 | | | | | 邮 编 | | 317200 | |
| 联 系 人 | | | 俞凯红 | | | 联系方式 | | 13676797551 短号 527551 | | | |
| 参加人数 | | | 2 | | | 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 | | | √ |
| 单位简介（限200个汉字）  浙江天台祥和实业股份有限公司，始创于1986年，是一家参与铁科院联合研发、生产和销售轨道扣件非金属类部件以及电子元器件的专业制造商。  公司是国家级高新技术企业，行业标准的起草单位。2017年9月4日在上海证券交易所A股主板挂牌上市（股票代码：603500）。  公司目前拥有11项发明专利，17项实用新型专利。其中1990年研发成功的铝电解电容器用橡胶密封塞通过电子部国产化认证替代了日本进口，推动了我国电子元器件国产化；2005年参与铁科院联合研发项目，承担轨道扣件非金属类部件研发任务，并获得成功和转入产业化，打破了少数发达国家的技术垄断，为我国高铁国产化作出积极贡献。  公司现有祥和地、祥和高新技术产业园等四大园区，形成了轨道交通与电子工业两大板块。每年创利税超亿元，2018年5月17日中央电视台（四频道）走遍中国栏目对祥和实业进行专题报道。  公司本着“以稳求进，铸宏基伟业；以诚待人，创百年昌盛”的宗旨，扎实基础，稳步发展，努力实现“世界祥和”的目标。 | | | | | | | | | | | |
| 需求岗位 | | 人数 | | 学历 | 专业 | | 薪酬 | | 职位描述及要求 | | |
| 1 | 研发工程师 | 3 | | 硕士及以上 | 材料分析、化工机械类/高分子材料/设备自动化/模具相关专业 | | 面议 | | 1.有良好的技术需求转化能力；  2.具有技术指导能力能解决指导相关人员进行技术研发；  3.有分析与解决问题的能力 | | |
| 2 | 证券法务 | 1 | | 硕士 | 法律/金融专业 | | 面议 | | 1.具备积极的学习能力；良好的文字功底；较强的逻辑能力；  2.有较强的谈判能力、法律文件起草、签署及法律纠纷处理能力。 | | |
| 3 | 储备干部 | 10 | | 硕士 | 不限 | | 面议 | | 1.富有工作激情和热情，学习能力强；  2.有强烈的责任心，优秀的沟通能力，富有开拓创新意识，具吃苦耐劳的精神。 | | |
| 4 | 项目申报专员 | 1 | | 本科 | 不限 | | 面议 | | 1.具有较强的文字写作能力，有文案、策划写作经验的优先；  2.负责公司专利申请及各类申报项目相关资料的收集和编写，并对外进行项目备案和申报工作。 | | |
| 5 | 技术员 | 5 | | 本科 | 机械类 | | 面议 | | 能熟练运用CAD等制图软件 | | |
| 6 | 业务员 | 6 | | 大专 | 销售、管理相关专业 | | 面议 | | 1.气质形象佳，有较强的学习能力，善于沟通及较强的业务开拓能力；  2.相关铁路工程或商务、公关专业，有相关工作经验者优先 | | |