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 | | 浙江伟星新型建材股份有限公司 | | | | | 单位性质 | | 上市公司 | | |
| 单位地址 | | 浙江省临海市江石西路688号 | | | | | 邮编 | | 317000 | | |
| 联 系 人 | | 金昌龙 | | | 联系方式 | | 0576-85122537 、19805866128 | | | | |
| 参加人数 | |  | | | 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）  浙江伟星新型建材股份有限公司（伟星新材）创建于1999年，系中国民营企业500强伟星集团控股子公司，专注于研发、生产、销售高质量、高附加值的新型塑料管道（PP-R管材管件、PE管材管件、PVC管材管件、PB采暖管材管件等系列产品），并积极拓展净水设备和防水事业，是国内PP-R管道的领跑企业，于2010年成功上市（伟星新材证券代码：002372），先后荣获国家高新技术企业、国家企业技术中心、国家知识产权示范企业、中国轻工业塑料行业十强企业等多项荣誉大奖，在行业内树立了良好的企业信誉和口碑。  伟星新材在浙江、上海、天津、重庆、西安、泰国建有六大现代化生产基地，经过二十年的耕耘与磨砺，坚持“产品+系统集成+服务”为客户提供系统解决方案。公司产品涉及给水、排水、采暖、净水、防水、燃气、油田、船舶、海洋养殖等众多领域，产品曾应用于鸟巢、水立方、港珠澳大桥、北京大兴国际机场等国家超级工程。  伟星新材坚持走品牌化道路，建立全国营销网络，现有伟星管、KALE咖乐、ännette安内特、伟星地暖、伟星水暖等多个产品品牌以及星管家服务品牌。公司以国际化视野，升级品牌新形象——“VASEN”，秉承“专注提升人类生活品质”的品牌使命，积极布局国际化，致力成为高科技、服务型、国际化的一流企业。 | | | | | | | | | | | |
| 需求岗位 | | | 人数 | 学历 | | 专业 | | 薪酬 | | 职位描述及要求 | |
| 1 | 人力资源专员 | | 10 | 本科 | | 人力资源管理专业 | |  | | 负责分公司人力资源开发与管理 | |
| 2 | 文宣专员 | | 5 | 本科 | | 汉语言文学、新闻学 | |  | | 负责公司企业文化建设、领导讲话稿撰写、各类刊物的编辑等文秘工作 | |
| 3 | 技术研发 | | 15 | 硕士 | | 高分子、材料 | |  | | 1.研发方向：根据产品线研发规划，牵头组织项目小组完成新项目全过程开发；  2.品质方向：根据需求，对新原辅料、新产品进行测试评价；现有原辅料、产品验证性测试，组织并实施产品质量比对测试，对测试结果进行分析、评价；  3.应用技术方向：现有分公司、区域市场的新产品次新产品、新系统、新技术的应用技术支持。 | |
| 4 | 产品设计师 | | 3 | 本科 | | 机械设计、工业设计 | |  | | 新产品研发，产品结构设计。 | |
| 5 | 暖通设计师 | | 1 | 本科 | | 暖通类相关专业 | |  | | 暖通新产品开发与验证；暖通系统设计。 | |
| 6 | 技术营销 | | 10 | 本科 | | 高分子、石油 | |  | | 负责工程/净水/家装/国外船东的品牌推广和设计院的开发跟踪。 | |
| 7 | 市场营销 | | 30 | 本科 | | 专业不限 | |  | | 1.负责定点区域市场的开拓与维护； 2.收集、分析市场信息，寻找开发代理商，并做好后续管理与维护工作。 | |
| 8 | 机械/电气技师 | | 10 | 本科 | | 机械、电气相关专业 | |  | | 1.负责设备整修和技改任务，设备的修理和日常保养，确保生产正常运行； | |
| 9 | 工艺技师 | | 5 | 本科 | | 高分子 | |  | | 1.编制、优化产品配方和工艺文件，指导生产部门解决技术问题；  2.对新产品的工艺、配方进行二次优化，提高新产品合格率和质量稳定性。 | |
| 10 | 生产管理 | | 10 | 本科 | | 理工类优先 | |  | | 1.执行本组的生产调配工作，根据排单合理安排生产任务；  2.监督生产正常运行。 | |
| 11 | 设备管理 | | 10 | 本科 | | 机械、电气相关专业 | |  | | 负责设备管理，兼顾日常设备维护、保养及设备技改工作。 | |