附件1

2022上半年编制外工作人员招聘岗位及要求表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位名称** | **招聘人数** | **学历学位要求** | **专业** | **岗位具体要求** |
| 研发人员 (纺织工程) | 1 | 博士研究生 | 纺织工程相关专业 | 1.工作地点：福州/晋江。 |
| 研发人员  （化学） | 1 | 博士研究生 | 分析化学相关专业 | 1.工作地点：福州/晋江。 |
| 计量业务 主管 | 1 | 本科及以上学历，学士及以上学位 | 纺织科学与工程类、机械类、电气自动化类等专业 | 1.配合部门负责人开展市场开拓工作； |
| 2.有相关计量工作经验3年以上； |
| 3.熟悉相关检测、计量标准，有相关专业知识和良好的沟通协调能力； |
| 4.工作地点：福州。 |
| 验货业务 主管 | 1 | 本科及以上学历，学士及以上学位 | 纺织科学与工程类、轻化工类、化学类、机械类、电气自动化类等专业 | 1.适应经常出差外地； |
| 2.有相关验货工作经验3年以上； |
| 3.熟悉相关检测、验货标准，有相关专业知识和良好的沟通协调能力； |
| 4.具备较好的英文读写能力； |
| 5.工作地点：福州。 |
| 验货专员 | 1 | 本科及以上学历，学士及以上学位 | 纺织科学与工程类、轻化工类、化学类、机械类、电气自动化类等专业 | 1.适应经常出差外地验货工作； 2.熟悉相关验货标准，有相关专业知识、服从团队管理； 3.具备较好的英文读写能力； 4.工作地点：福州/晋江。 |
|
| 技术服务 | 1 | 本科及以上学历，学士及以上学位 | 纺织科学与工程类专业 | 1.工作地点：福州。 |
| 技术服务 助理 | 2 | 大专及以上学历 | 纺织科学与工程类专业 | 1.工作地点：福州。 |
| 检验员 | 1 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 分析化学、化学、应用化学、化学分析技术、无机/有机化学、物理化学、材料化学等专业 | 1.工作地点：福州。 |
| 1 | 本科及以上学历，学士及以上学位 | 微生物学、微生物技术及应用、微生物学与生化药学等专业 | 1.工作地点：福州。 |
| 1 | 本科及以上学历，学士及以上学位 | 纺织科学与工程类专业 | 1.工作地点：福州。 |
| 1 | 本科及以上学历，学士及以上学位 | 合成革化学与工程/皮革化学工程/纺织科学与工程类专业 | 1.工作地点：福州。 |
| 助理检验员 | 2 | 大专及以上学历 | 纺织科学与工程类专业 | 1.工作地点：福州。 |
| 1 | 大专及以上学历 | 分析化学、化学、应用化学、化学分析技术、无机/有机化学、物理化学、材料化学等专业 | 1.工作地点：福州。 |
| 1 | 大专及以上学历 | 专业不限 | 1.工作地点：福州。 |
| 检验员 （晋江） | 1 | 研究生学历，硕士及以上学位 | 分析化学、化学、应用化学、化学分析技术、无机/有机化学、物理化学、材料化学等专业 | 1.工作地点：晋江。 |
| 1 | 本科及以上学历 | 纺织科学与工程类专业或分析化学、化学、应用化学、化学分析技术、无机/有机化学、物理化学、材料化学等专业 | 1.工作地点：晋江。 |
| 助理检验员（晋江） | 2 | 大专及以上学历 | / | 1.工作地点：晋江。 |
| 系统开发员 | 1 | 本科及以上学历，学士及以上学位 | 计算机专业 | 1.主要负责实验室信息管理系统（LIMS）系统和OA系统需求分析、开发、测试和运维。 |
| 2.熟练使用主流开发软件，可以独立完成系统开发； |
| 3.善于沟通，有相关软件开发基础； |
| 4.有LIMS产品开发经验； |
| 5.工作地点：福州。 |
| 人员合计 | 21 |  |  |  |