浙江省应急管理科学研究院2022年度第二轮编外聘用人员招聘岗位表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 需求部门 | 招聘岗位 | 人数 | 招聘对象 | 年龄 | 专业 | 学历学位 | 职业资格 | 其他 |
| 综合所 | 安全风险评估人员 | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 土木工程类及相关专业 | 硕士研究生并取得相应学位 |  | 能熟练运用FLAC3D等模拟软件者优先 |
| 危化所  分析测试部 | 化工安全风险评估 | 3 | 不限 | 35周岁及以下 | 化学工程与技术、分析化学及相关专业 | 硕士研究生并取得相应学位 |  | 具有反应风险评估、化学分析相关工作经验优先 |
| 工程所 | 数字化建设（数学建模） | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 计算机科学与技术、软件工程、电子科学与技术、应用数学、大数据科学与工程等相关专业 | 硕士研究生并取得相应学位 |  | 1.从事政府及企业安全生产、应急管理领域数字化相关科研及技术服务项目，能进行多源参数、多目标分析建模。 2.具有从事安全生产、应急管理领域深度学习、机器学习等大数据处理的数字化建设项目工作经验者优先。 3.有高级专业技术资格人员学历学位可放宽至本科。 |
| 检测所 | 无损检测（技术审核） | 1 | 不限 | 45周岁及以下 | 理工类 | 大专 | RT/UT/MT/PT四项均为三级 | 具有声发射二级资格证书或有10年以上相关工作经验者优先 |
| 检测所 | 检测项目研发（现场检测） | 1 | 不限 | 35周岁及以下 | 理工类 | 本科学士 | UT三级 | 具有声发射二级资格证书者优先 |
| **备注：**1.招聘对象范围不限，凡符合岗位报名条件者均可应聘。全日制普通高校应届毕业生、统招统派的非全日制研究生及留学归国人员可依据培养计划完成后取得的学历、学位条件应聘，取得相应证书的时限为2023年8月底前。  2.具有博士研究生学历（学位）或副高级专业技术资格的人员，年龄可放宽至45周岁及以下。 | | | | | | | | |