江苏省地震局2023年公开招聘事业单位工作人员岗位表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招聘岗位 | | | 拟招聘人数 | 开考比例 | 面试比例 | 考察体检比例 | 招聘条件 | | | | 考试形式和所占比例 | 其他  说明 | 政策咨询电话 |
| 岗位名称 | 岗位描述 | 岗位类别 | 学历  学位 | 专业 | 招聘对象 | 其他条件 |
| 1 | 江苏地震台观测技术中心工作人员 | 主要从事全省地震监测站网设计、评估、优化和全省地震监测站仪器运维与调度等工作。 | 其他专技类 | 1 | 1:3 | 1:3 | 1:1 | 研究生/硕士及以上 | 仪器科学与技术、测试计量技术及仪器、电子科学与技术、控制科学与工程、检测技术与自动化装置、计算机科学与技术、计算机软件与理论、计算机应用技术、机械工程、机械制造及其自动化、地球物理学、固体地球物理学 | 2023年毕业生 | 具有较强的动手能力和文字能力。 | 笔试50%  面试50% | 进编；公益一类 | 025-  84285543 |
| 2 | 江苏省震灾风险防治中心工程地震研究所工作人员 | 主要从事重大工程地震灾害风险评估、区域性地震灾害风险评估和地震现场烈度调查等工作。 | 其他专技类 | 1 | 1:3 | 1:3 | 1:1 | 研究生/硕士及以上 | 土木工程、结构工程、防灾减灾工程及防护工程 | 2023年毕业生 | 具有较强专业基础和良好的身体素质条件。 | 笔试50%  面试50% | 进编；公益二类 |
| 3 | 江苏省震灾风险防治中心工程物探研究所工作人员 | 主要从事城市活动断层探测中断层定位、活动性鉴定的地球物理探测工作、钻孔联合剖面工作等。 | 其他专技类 | 1 | 1:3 | 1:3 | 1:1 | 本科/学士及以上 | 地球物理学、固体地球物理学、地球探测与信息技术、地质资源与地质工程 | 2023年毕业生 | 具有良好的身体素质条件。 | 笔试50%  面试50% | 进编；公益二类；  从事野外工作 |
| 4 | 江苏省地震电磁研究中心仪器研发室工作人员 | 主要从事单片机、ARM嵌入式测控系统相关的智能化地震电磁观测技术与仪器研发工作。 | 其他专技类 | 1 | 1:3 | 1:3 | 1:1 | 研究生/硕士及以上 | 检测技术与自动化装置、模式识别与智能系统、通信与信息系统、电路与系统、电磁场与微波技术、测试计量技术及仪器、电力系统及其自动化 | 2023年毕业生 | 具有一定的编程和电路设计能力，有智能仪器研发的相关经历为宜。 | 笔试50%  面试50% | 进编；公益一类 |
| 5 | 淮安地震监测中心站工作人员 | 主要从事中心站日常资料处理、质量监控、设备运维、地震异常核实、震情跟踪、分析研判和观测科研工作等。 | 其他专技类 | 1 | 1:3 | 1:3 | 1:1 | 研究生/硕士及以上 | 地球物理学类、地质学类 | 2023年毕业生 | 具有一定的计算机基础，能熟练使用各类常用软件、承担数据库维护工作。 | 笔试50%  面试50% | 进编；公益一类；  工作地点在高邮市 |