附件1：

**2022年长沙市工业和信息化局所属事业单位公开招聘工作人员岗位表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主管部门** | **招聘**  **单位** | **编制**  **性质** | **招聘**  **岗位** | **招聘**  **计划** | **岗位条件** | | | | **笔试**  **科目** | **考核方式** | **备注** | |
| **年龄** | **学历** | **所学专业** | **其他** |  |  |  | |
| 长沙市工业和信息化局 | 市无线电监测站 | 全额拨款 | 无线电监测技术1 | 2 | 35岁以下 | 本科及以上 | 本科专业：通信工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、信息工程、电子信息工程、电子科学与技术、光电信息科学与工程、电子信息科学与技术、电信工程及管理。  硕士研究生专业：通信工程（含宽带网络、移动通信等）硕士、电磁场与微波技术、信号与信息处理、通信与信息系统、物理电子学、电路与系统、新一代电子信息技术（含量子技术等）硕士。 | 本岗位需长期从事户外工作 | 公共基础知识、岗位专业知识 | 结构化面试 |  | |
| 市无线电监测站 | 全额拨款 | 无线电监测技术2 | 1 | 35岁以下 | 硕士研究生及以上 | 本科专业：通信工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、信息工程、电子信息工程、电子科学与技术、光电信息科学与工程、电子信息科学与技术、电信工程及管理。  硕士研究生专业：通信工程（含宽带网络、移动通信等）硕士、电磁场与微波技术、信号与信息处理、通信与信息系统、物理电子学、电路与系统、新一代电子信息技术（含量子技术等）硕士。 | 本岗位需长期从事户外工作 | 公共基础知识、岗位专业知识 | 结构化面试 |  | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |