上海市气象局所属事业单位

2023年度高校毕业生招聘公告

为加强人才队伍建设，经上级批准，现面向各高等院校、科研院所2023年应届毕业生招聘事业编制工作人员，有关事项公告如下：

**一、招聘计划表**

上海市气象局所属事业单位2023年度高校毕业生招聘计划表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位序号** | **用人单位** | **拟安排岗位** | **专业**  | **学历** | **需求数** |
| 1 | 上海中心气象台 | 研发岗 | 气象类、气象相关类 | 博士研究生 | 1 |
| 2 | 业务岗 | 气象类、信息技术类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 3 | 中国气象局上海台风研究所 | 台风动力学研究 | 气象类、气象相关类 | 博士研究生 | 1 |
| 4 | 台风遥感观测 | 气象类、气象相关类 | 博士研究生 | 1 |
| 5 | 数值预报 | 气象类、气象相关类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 6 | 海洋气象 | 气象类、气象相关类 | 博士研究生 | 1 |
| 7 | 数值模式智能应用 | 气象类、气象相关类 | 博士研究生 | 1 |
| 8 | 计算技术支持 | 气象相关类、信息技术类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 9 | 台风影响评估 | 气象类、气象相关类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 10 | 台风监测/预报技术 | 气象类、气象相关类 | 博士研究生 | 1 |
| 11 | 上海市生态气象和卫星遥感中心 | 卫星遥感研究 | 气象类、气象相关类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 12 | 上海市气候中心 | 办公室 | 气象类、气象相关类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 13 | 农业气象 | 气象类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 14 | 应用气候 | 气象类、气象相关类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 15 | 气候变化 | 气象类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 16 | 上海市气象信息与技术支持中心 | 探测技术保障 | 气象类 | 硕士研究生及以上 | 2 |
| 17 | 数据分析 | 气象类、气象相关类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 18 | 信息系统支撑 | 信息技术类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 19 | 上海市气象灾害防御技术中心 | 气象灾害风险研判 | 气象类、信息技术类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 20 | 办公室综合管理 | 财务会计类、综合管理类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 21 | 上海市气象服务中心 | 专业气象服务与数值预报产品研发 | 气象类 | 硕士研究生及以上 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位序号** | **用人单位** | **拟安排岗位** | **专业**  | **学历** | **需求数** |
| 22 | 上海海洋中心气象台 | 产品和技术研发 | 气象类 | 硕士研究生及以上 | 2 |
| 23 | 长三角环境气象预报预警中心 | 健康气象 | 医学类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 24 | 上海市气象局财务核算中心（上海市气象行政服务技术中心） | 雷电防护减灾与气象社会管理 | 气象类、信息技术类 | 硕士研究生及以上 | 2 |
| 25 | 会计 | 财务会计类 | 硕士研究生及以上 | 3 |
| 26 | 网络信息管理 | 信息技术类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 27 | 行政管理 | 综合管理类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 28 | 上海市宝山区气象局 | 综合业务岗 | 气象类、气象相关类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 29 | 上海市嘉定区气象局 | 综合业务岗 | 信息技术类 | 硕士研究生及以上 | 1 |
| 30 | 上海市金山区气象局 | 综合业务岗 | 气象类 | 硕士研究生及以上 | 2 |
| 31 | 上海市松江区气象局 | 综合业务岗 | 气象类、气象相关类 | 硕士研究生及以上 | 2 |
| 32 | 上海市奉贤区气象局 | 综合业务岗 | 气象类 | 硕士研究生及以上 | 1 |

**二、应聘条件**

**应聘人员应当同时符合以下条件：**

1、具有中华人民共和国国籍；

2、遵纪守法，品行端正，愿意履行事业单位人员的义务；

3、国内普通高等院校2023年应届硕士研究生及以上学历毕业生、博士后新出站人员及按国家规定的二年择业期内的人员，毕业报到时需同时具备相应学历毕业证、学位证及其它相关手续证明；

4、具有硕士及以上学位的2023年毕业海外留学归国人员，报到时需取得教育部留学服务中心的国外学历学位认证书；

5、符合岗位专业需求；

6、身体健康（参照《公务员录用体检通用标准》）。

**其中，符合以下条件之一的，可参加直接面试：**

1、博士研究生；2023年新出站博士后；

2、专业排名第一，或本科保研且专业排名前三的优秀硕士研究生；

3、院士推荐的硕士研究生（须提供院士推荐信）；

4、硕士期间参与项目课题研究并发表SCI论文2篇以上的硕士研究生。

**三、招聘工作相关流程**

1、网上报名

请有意申报上述职位的人员如实填写**个人简历WORD电子版**（见附件1，小于30M）、**应聘信息统计表**(见附件2)（附件1、附件2请不要压缩），并于**11月25日前（参加直接面试的应在11月20日前）**发送到**smsrsc@163.com**电子邮箱。邮件的主题名和两个附件的文件名请务必分别统一编写为“**岗位序号**-**用人单位-应聘岗位-所学专业-姓名**”。**个人简历请务必按照本公告所附模板填写。**

所学专业包含在《气象部门人员招录专业目录》（见附件3）内的可直接报名；所学学科专业不在《气象部门人员招录专业目录》中，但与岗位所要求的学科专业类同的应聘人员，可以主动通过咨询电话确认报名资格。

请应聘人员务必按要求投递并确保信息完整准确，材料如未按照规定要求和格式填写，将视为投递无效。

2、初审

我局以发送至**smsrsc@163.com**邮箱的应聘报名材料为依据并按照相关要素标准进行初审，确定进入考试选拔的人员名单。

3、考试选拔

考试选拔分“直接面试”、“笔试+面试”两种方式，分别根据本公告应聘条件确定考试选拔对象。

**直接面试时间为11月下旬，笔试+面试时间为12月上旬或中旬，均在上海市气象局进行，具体事宜另行公告。**

4、确定拟聘用人员名单并体检。

5、公示并报上级批准后，签订聘用合同（最低服务年限为3年）。

备注：以上各节点时间可能略作调整，具体以公布时间为准。

**根据上海市最新人才引进政策，应届博士研究生，符合条件可直接落户上海；“世界一流大学建设高校或学科”的应届硕士毕业生，符合条件可直接落户上海。**

热忱欢迎有志于上海气象事业的同学踊跃报名！

咨询电话：**021-64391001**

电子邮箱: **smsrsc@163.com**

上海市气象局官网：<http://sh.cma.gov.cn/>

上海市气象局微信公众号：

 上海市气象局

 2022年11月8日