

湖南省气象部门 2024 年度事业单位 校园现场招聘应届高校毕业生公告 (第 2402 号)

根据《气象部门事业单位公开招聘人员管理办法》和《气象部门事业单位公开招聘人员管理办法》等有关规定和工作需要，现将湖南省气象局校园现场招聘 2024 年度气象类专业应届高校毕业生有关事项公告如下：

一、招聘岗位需求

本次招聘的岗位需求均为气象类专业，岗位数 51 个，计划数 59 名。具体需求见下表：

序号		具体用人单位	拟安排岗位	专业需求 第一批次	学历	需求数	备注
1	省局 直属 单位	湖南省气象台	预报业务	大气科学、气象学、大气物理学与大气环境	硕士研究生及以上	2	本科专业为大气科学
2		湖南省气候中心	气候预测	气象类	硕士研究生及以上	1	
3		湖南省气象技术装备中心	技术保障	气象类	硕士研究生及以上	3	
4		湖南省气象科学研究所	农气业务	3S 集成与气象应用、农业气象学、应用气象学	硕士研究生及以上	1	
5		中国气象局气象干部培训学院湖南分院	教学岗	大气科学、气象学、大气物理学与大气环境	博士研究生	1	
6		中国气象局气象干部培训学院湖南分院	教学岗	大气遥感与大气探测、气象探测技术、气象信息技术	硕士研究生及以上	1	
7		湖南省气象灾害防御技术中心	综合业务	气象类	硕士研究生及以上	1	
8		长沙气象雷达标校中心	综合气象观测	气象学、大气遥感与大气探测、气象探测技术	博士研究生	1	
9		长沙气象雷达标校中心	综合气象观测	大气遥感与大气探测、气象探测技术、大气探测技术与应用	硕士研究生及以上	1	博士研究生优先
10		长沙市局	长沙农业气象试验站	农业气象	农业气象学、应用气象学、大气科学	硕士研究生及以上	2

							生需下县局服务1年
11		浏阳市气象台	综合业务	气象类	硕士研究生及以上	1	
12		长沙县气象台	综合业务	气象类	硕士研究生及以上	1	
13	衡阳市局	衡阳市气象台	预报业务	大气科学、气象学、大气物理学与大气环境	硕士研究生及以上	2	
14		常宁市气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
15		衡南县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
16		耒阳市气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
17		祁东县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
18		株洲市局	炎陵县气象台	综合气象观测	气象类	本科及以上	1
19	邵阳市局	邵阳市气象科技服务中心	专业气象服务	气象类	本科及以上	1	县局工作1年
20		邵东市气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
21		武冈市气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
22		洞口县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
23	岳阳市局	岳阳市气象台	预报业务	大气科学、气象学、大气物理学与大气环境	硕士研究生及以上	1	
24		临湘市气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
25	常德市局	常德市气象台	预报业务	大气科学、气象学、大气物理学与大气环境	硕士研究生及以上	1	
26		桃源县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
27		汉寿县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
28		安乡县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
29		石门县气象台	雷达机务	大气科学(大气探测)、电子信息工程(大气探测)、气象技术与工程	本科及以上	1	
30		澧县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
31		临澧县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
32	张家界市局	张家界市气象台	预报业务	大气科学、气象学、大气物理学与大气环境	硕士研究生及以上	1	
33		永定区气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	

34	益阳市局	益阳市气象台	预报业务	大气科学、大气科学(大气物理)、大气科学(大气探测)	本科及以上	3	需到县局服务3年
35	郴州市局	桂阳县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
36		宜章县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
37		永兴县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
38		资兴市气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
39		嘉禾县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
40		汝城县气象台	综合业务	气象类	本科及以上	1	
41	永州市局	永州市气象台	预报业务	大气科学、气象学、大气物理学与大气环境	硕士研究生及以上	1	
42		永州市气象台	预报业务	大气科学、大气科学(大气物理)、大气科学(大气探测)	本科及以上	2	
43		双牌县气象台	综合气象观测	气象类	本科及以上	1	
44		江华县气象台	综合气象观测	气象类	本科及以上	1	
45		新田县气象台	综合气象观测	气象类	本科及以上	1	
46	怀化市局	鹤城区气象台	综合气象观测	气象类	硕士研究生及以上	1	
47		会同县气象台	综合气象观测	气象类	本科及以上	1	
48		洪江市气象台	综合气象观测	气象类	本科及以上	1	
49		辰溪县气象台	综合气象观测	气象类	本科及以上	1	
50		靖州县气象台	综合气象观测	气象类	本科及以上	1	
51		溆浦县气象台	综合气象观测	气象类	本科及以上	1	

二、招聘对象和条件

本科及以上 2024 年应届高校毕业生。纳入国家统一招生计划、持有毕业生就业协议且在择业期内（国家规定择业期为两年）未落实工作单位的普通高校毕业生可按应届高校毕业生对待。其余条件见第 2401 号公告。

三、报名方式及时间、地点

此轮招聘采取现场报名的方式。

11月4日上午8:30-11:30（南京信息工程大学）

11月6日上午8:30-11:30（成都信息工程大学）

请应聘人员携带身份证，并提交：学校盖章的就业生推荐表（原件及复印件）、盖章的成绩单（原件及复印件）、湖南省气象部门公开招聘报名表（原件）、研究方向证明（研究生提供）。非**2024**年毕业的应届毕业生还应携带学历、学位证书原件及复印件。留学归国人员需提供教育部学历认证资料原件及复印件。

根据全国气象部门人才招聘会的招聘顺序，首场招聘结束后，确定了就业意向人选的岗位，将不再在后续招聘场次中开展招聘

四、资格审查

提交报名资料后，依据《气象部门人员招录专业目录（2024年版）》，对照岗位招聘条件对应聘人员进行资格审查。请携带报名材料纸质版和相关证明材料（查验原件、收取复印件），于2023年11月4日上午在南京信息工程大学东苑体育馆、2023年11月6日上午在成都信息工程大学航空港校区体育馆的湖南省气象局校招展台进行现场资格确认。

五、考试

本次现场招聘采取直接面试的形式进行考试，面试成绩即为综合成绩。

（一）面试时间地点

时间初步定于11月4日下午在南京信息工程大学、11月7日在成都信息工程大学进行现场面试，具体面试时间、

地点另行通知。请各位应聘人员保持通讯畅通。面试时需携带材料：本人身份证原件、就业协议书全份（网签协议需提供学校证明）。

（二）面试形式

面试为结构化面试，同一岗位面试顺序由抽签决定，每名应聘人员面试时长约 8 分钟。

六、公布成绩

面试结束后，南京 11 月 5 日 9:00、成都 11 月 7 日 16:00 公布面试成绩（地点另行通知）。按照各岗位需求数 1:1 确定进入考察阶段人员，与用人单位签订就业意向协议，同时收取纸质就业协议书全份（需学校盖章）。

七、递补及调剂

拟考察人选放弃的签约的，可依次递补。参加了面试但未进入考察阶段的应聘人员（面试分数应不低于 70 分）可调剂至所报的平行志愿岗位。

调剂原则：在岗位空缺情况下按学历（博士研究生、硕士研究生、本科生顺序）、面试分数（由高到低）调剂。

调剂及递补分别在 11 月 5 日 10:00（南京）、11 月 7 日 17:00（成都）开始。未在规定时间内赶到的，视为放弃调剂及递补机会。

八、体检及考察

（一）体检

体检参照《公务员录用通用体检标准》执行。凡体检不合格、医院进一步体检后不能得出合格结论，取消聘用资格。

体检在三甲医院组织开展，费用由考生自理。

（二）考察

对体检合格人员进行考察。考察内容主要包括：思想政治表现、道德品质、综合素质、学业成绩等，并对其资格条件进行复查，对其档案进行审核。考察不符合要求的，取消聘用资格。

六、其他事项

1、应聘人员填写的报名信息必须真实有效、准确无误。本次招聘对报名资格的审查贯穿招聘全过程，在各环节发现报名者不符合资格条件或弄虚作假的，一律取消其考试或聘用资格。

2、公开招聘相关公告及注意事项在气象人才招聘网（<http://zp.cmatec.cn>）、中国气象局网站（<http://cma.gov.cn>）湖南省气象局网站（<http://hn.cma.gov.cn>）发布，请各应聘人员及时关注相关信息。

五、联系方式

联系电话：0731-86919262 15573182102

（工作日上午 8:00-12:00 下午 14:30-17:30, 只接受电话咨询）

湖南省气象局人事处

2023 年 10 月 30 日