

江西省气象部门 2022 年公开招聘普通高校毕业生 (第一批气象类专业岗位) 补充报名公告

为适应江西气象事业发展的需要,做好 2022 年江西省气象部门高校毕业生公开招聘工作,江西省气象局已于 11 月 12 日发布了《江西省气象部门 2022 年公开招聘普通高校毕业生(第一批)公告》,根据工作需要和前期报名情况,现将气象类专业本科及以上学历招聘报名后空缺的岗位或报名人数少于 3 人(不含 3 人)的岗位予以公布,并就补充报名等有关事宜公告如下。

一、气象类专业空缺或实际报名人数少于 3 人的岗位

用人单位	岗位性质	单位层级	专业	学历	需求数	考试方式	备注
江西省气候中心	业务	省级	大气科学、气象学、气候学、遥感与地理信息系统	博士研究生	1	直接面试	
江西省气象科学研究所	科研	省级	气象学、大气物理学与大气环境, 大气科学	博士研究生	1	直接面试	
江西省气象科学研究所	科研	省级	应用气象学、农业气象学、农业工程与信息技术(农业气象服务方向)	博士研究生	1	直接面试	
江西省气象信息中心	业务	省级	气象类	硕士研究生及以上	1	直接面试	
都昌县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
庐山气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
彭泽县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
瑞昌市气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
新余市气象台	业务	市级	气象类	硕士研究生及以上	1	直接面试	
赣州市气象台	业务	市级	大气科学、气象学、农业	硕士研究生	1	直接面试	

			气象学	及以上			
赣州市气象信息与装备保障中心	业务	市级	气象类	硕士研究生及以上	1	直接面试	
上饶市气象灾害防御技术中心	业务	市级	气象类	硕士研究生及以上	1	直接面试	
横峰县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
万年县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
婺源县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
奉新县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
上高县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
吉安市气象台	业务	市级	气象类	硕士研究生及以上	1	直接面试	
万安县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
崇仁县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
东乡区气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
乐安县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
资溪县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
广昌县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
南丰县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
南城县气象台	业务	县级	气象类	本科及以上	1	直接面试	
合计					26		

二、应聘条件

1. 具有中华人民共和国国籍，遵纪守法，品行端正，没有违法犯罪记录；
2. 具有岗位所需的学历和专业条件，符合招聘计划的要求；

3. 高校应届毕业生。除 2022 届应届高校毕业生外，择业期内未落实工作单位的高校毕业生（即国家统一招生的普通高校毕业生离校时和在国家规定的 2 年择业期内未落实工作单位，户口、档案、组织关系仍保留在原毕业学校或保留在各级毕业生就业主管机关、毕业生就业指导服务中心、各级人才交流服务机构和各级公共就业服务机构的毕业生）。

4. 成绩优良，取得相应的学历学位证书；国（境）外留学毕业生应取得国家教育部国外学历学位认证并登记注册；

5. 具有岗位所需的专业素质和能力；

6. 具有正常履行岗位职责的身体条件；

7. 符合岗位所需的其他条件。

三、补充报名时间

即日起至 12 月 10 日上午 12:00。本次补充报名的气象类专业岗位（连同前期报名已满 3 人的气象类专业岗位）面试工作将于 12 月 17 日前在南京信息工程大学（初定南气宾馆）举办。面试当天将在南京信息工程大学设立现场咨询点（具体地点见后续公告），未及时网络报名的考生，可于面试当天（面试前规定的时间），在现场进行补充报名（仅针对现场报名确认后面试人数不足 3 人的岗位，其他已满 3 人的岗位不接受报名），考生需准备现场资格审查相关材料。

四、招聘程序

博士研究生、气象类专业本科及以上学历毕业生采取直接面试的考试方式，符合条件的应聘者只能报考 1 个岗位。应聘人员应对自己所填写的表格内容和相关材料负责，所填信息如有虚假，一经发现立即取消其应聘资格。

1. 报名方式：采用网络报名和现场报名方式结合进行。网络报名地址：气象人才招聘网（<http://zp.cmatec.cn/GZBM/home.do>）。符

合条件的应聘者请登录气象人才招聘网，点击右上角“注册”填报。每名考生最多只能报考一个岗位，请尽量填写完善信息。

网上报名结束后，我局将根据报名人员提供的相关信息进行初审，审核通过人员将在气象人才招聘网报名状态中显示“审核通过”，同时将在江西省气象局官网通知公告栏中发布资格初审人员名单及面试具体事宜公告，并通过短信形式进行提醒，到时请保持报名联系电话畅通。

网络初审考生须在规定的时间在**南京信息工程大学**进行现场报名确认（具体时间地点将在后续的资格初审人员名单及面试具体事宜公告中公布），并递交《双向选择就业推荐表》（带印章）、毕业生个人简历材料，包括：个人情况简介、成绩登记表、毕业证书和学位证书复印件（择业期两年内毕业生）、健康状况登记表和健康承诺书（附件）、获奖证书复印件、发表的学术论文复印件等。

2. 现场资格审查

我局将根据招聘计划及岗位招聘条件，结合考生求职简历、专业成绩及与岗位需求匹配度等因素，对报名人员进行资格复审，确定最终进入面试人员名单。

为合理控制考试人员规模，对应聘毕业生数量较多的气象类专业岗位，筛选不低于计划招聘岗位人数的3倍人员进入面试。优先筛选条件主要考虑学历层次、专业对口程度、在校成绩、求职动机等因素。

未到现场报名确认及资格审查的考生，将视为放弃此次面试。

3. 考试（直接面试）

我局拟于12月17日前在南京信息工程大学（初定南气宾馆）举办气象类专业本科及以上毕业生专场面试，面试岗位为《江西省气象部门2022年公开招聘普通高校毕业生（第一批）公告》中博士研究生、

气象类专业本科及以上学历及以上毕业生岗位，具体时间地点将在资格初审人员名单及面试具体事宜公告中公布。

通过资格审核的毕业生需携带本人身份证、双向选择就业推荐表原件、毕业生三方就业协议书原件、健康状况登记表和健康承诺书(附件，原件)于当天规定的时间到南京信息工程大学指定地点参加抽签(具体事项另行公告)。因疫情防控原因(中高风险地区或国境外考生等)无法进行现场报名确认并参加面试的考生，需至少提前三天提交个人书面电子申请材料，视情况，经研究批复同意后，确定相应面试方式。其他原因逾时未到场的考生视为自动放弃。

4. 体检、考察、公示和聘用

(1) 考试结束后3天内将在江西气象网公布入围体检人员名单。

(2) 对入围体检人员进行体检、考察和公示。体检合格，考察、公示期满无异议的，签订就业协议和聘用合同，办理聘用手续。

五、鼓励措施

1. 对招聘的博士研究生和市县气象部门引进的气象类专业硕士研究生由用人单位(处级单位)分别给予8万、5万安家费补助。此政策可与当地地方政府人才激励政策同时使用。

2. 南昌市引进人才目前可申领奖励补贴政策(省级单位和南昌市所属范围):首次来昌留昌创业就业的全日制博士、硕士、本科生将户口迁移至南昌(含集体户口,下同),每人发放1000元落户奖励,录用并首次在昌缴纳社保的,按全日制博士、硕士、本科生分别给予每人一次性就业、安家租房等生活补贴5万元、3万元、2万元,未落户南昌的,首次在昌缴纳社保满1年后,可按以上标准申领生活补贴。其他市县人才政策视当地情况而定。

3. 新聘用的毕业生,在未购买住房的前提下,根据各单位周转房存量情况,视情由聘用单位提供周转房租住。

六、联系人及联系方式

联系人：罗老师 咨询电话：0791-88699863

电子邮箱：jxqxzp@sina.com

气象人才招聘网：<http://zp.cmatec.cn/GZBM/home.do>

江西气象网：<http://jx.cma.gov.cn/>

七、注意事项

1. 以上各工作程序时间及考试地点如有调整，将另行公告。

2. 江西气象部门另有部分地方气象事业编制招聘职位（含省级地方气象事业单位招聘岗位和市县两级气象类及气象相关类岗位）将在地方人社和编制管理部门批复后另行发布公布招聘公告，敬请届时关注。

3. 为落实常态化疫情防控要求，参加考试的学员需在面试前确保前14天内无进出中高风险地区，无接触疑似、确诊患者，且无发热、干咳、鼻塞、流涕、咽痛等症状，同时需按规定要求，关注南京市疫情防控政策要求，并及时报送行程情况。

特此公告。

热诚欢迎有志于江西气象事业的同学踊跃报名！

江西省气象局

2021年12月1日

附件：

健康状况登记表和健康承诺书

姓 名		联系电话	
报名岗位			
近 14 天内有无进出新型冠状病毒肺炎疫情中高风险地区	有 <input type="checkbox"/>	无 <input type="checkbox"/>	
有无接触疑似、确诊新型冠状病毒肺炎患者史	有 <input type="checkbox"/>	无 <input type="checkbox"/>	
目前健康状况（有则打“√”，可多选）： 发热（ ） 咳嗽（ ） 咽痛（ ） 胸闷（ ） 腹泻（ ） 头痛（ ） 呼吸困难（ ） 恶心呕吐（ ）			
其他需要说明情况			

本人承诺以上提供的资料真实准确。如有不实，本人愿承担由此引起的一切后果及法律责任。

承诺人签名：

日期：