

甘肃省气象局 2022 年事业单位公开招聘 应届高校毕业生公告（第二阶段）

根据《气象部门事业单位公开招聘应届高校毕业生管理办法》和《甘肃省气象部门事业单位公开招聘应届高校毕业生实施细则》的要求，为满足甘肃省气象局事业单位工作需要，本阶段面向应届高校毕业生公开招聘工作人员 11 名。现就有关事项公告如下：

一、甘肃省气象局简介

甘肃省气象局（中国气象局西北区域气象中心），隶属中国气象局和甘肃省人民政府双重领导，是甘肃省人民政府管理气象工作的主管部门，行使同级人民政府管理气象工作的行政职能，并对本行政区域内的气象工作实施行业管理。同时承担着西北五省（区）气象业务技术指导任务，负责管理全省各市、州气象局及其所属气象台站的业务、服务、科研等工作。

甘肃省气象局下辖兰州中心气象台等 8 个直属事业单位，兰州市气象局等 13 个市（州）级气象局，榆中县气象局等 68 个县级气象局。

二、招聘原则和方式

坚持德才兼备和民主、公开、竞争、择优的原则，在考试考核的基础上择优聘用。

按照发布招聘公告、报名、资格审查、笔试、面试、体检、考察、拟聘人员公示、聘用等步骤进行。

三、应聘基本要求

1. 应届高校毕业生除 2022 年毕业的高校毕业生以外，还包含国家统一招生的 2020、2021 年普通高校毕业生离校时和在择业期内未落实工作单位，其户口、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部门（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，持有空白毕业生三方就业协议的毕业生。

2. 具有中华人民共和国国籍。

3. 遵纪守法，品行端正，愿意履行事业单位人员义务。

4. 具有与岗位要求相适应的学历、专业或技能条件，专业要求按照《气象部门人员招录专业目录》设置（附件），专业名称要求与该目录一致。

5. 适应岗位要求的身体条件。

6. 岗位所需的其他条件。

7. 国内普通高等院校应届本科及以上学历毕业生，毕业报到时需同时具备毕业证、学位证和就业报到证。海外留学归国人员，需取得教育部留学服务中心的国外学历学位认证书。

8. 不予招聘的情形：曾因犯罪受过刑事处罚和被开除公职的人员、失信被执行人，尚未解除党纪、政纪处分或正在

接受组织调查的人员，涉嫌违法犯罪正在接受司法调查尚未做出结论的人员，以及法律法规规定不得招聘为事业单位工作人员的其他情形人员，不得报考。此外，应聘人员不得报考聘用后即构成回避关系的招聘岗位，回避关系是指《事业单位人事管理回避规定》第六条有关规定。

四、招聘岗位及招聘方式

以笔试加面试方式进行招录，具体岗位及要求如下：

具体用人单位	单位层级	拟安排岗位	岗位性质	专业	学历	需求数
兰州区域气候中心	省级	遥感监测	业务	地图学与地理信息系统、遥感与地理信息系统、遥感技术与应用、遥感信息科学与技术	硕士研究生及以上	1
中国气象局兰州干旱气象研究所	省级	干旱致灾机理研究	科研	农业生态与气候变化，农业资源利用，水土保持与荒漠化防治	硕士研究生及以上	1
		行政管理	管理	气候变化科学与政策、农业资源利用、网络与信息安全、新闻与传媒、财务管理	硕士研究生及以上	1
甘肃省气象信息与技术装备保障中心	省级	信息传输监控	业务	信息技术类	硕士研究生及以上	3
甘肃省气象局机关服务中心	省级	财务运行	业务	财务会计类	硕士研究生及以上	1
甘肃省张掖市人工影响天气办公室	市级	财务运行	业务	财务会计类	本科及以上	1
甘肃省张掖生态站	市级	农业气象观测	业务	遥感科学与技术、遥感信息科学与技术、资源与环境遥感、农业遥感与信息技术、遥感技术与应用	本科及以上	1
甘肃省酒泉市气象台	市级	生态气象服务	业务	遥感科学与技术、遥感信息科学与技术、遥感技术与应用	本科及以上	1
玛曲县气象台	县级	综合气象业务	业务	气象相关类	本科及以上	1

五、招聘程序

（一）报名和网上资格初审

意向毕业生在 2022 年 4 月 11 日至 4 月 15 日期间，登陆气象人才招聘网（<http://zp.cmatec.cn>），注册、登录后投递电子简历，以最高学历报名，每人只可报一个岗位，所填专业必须与毕业证书一致，只受理以上时间段投递的简历。报名考生 4 月 18 日 18 点前在气象人才招聘网查看是否通过资格初审。

（二）资格复审

资格复审采用现场审查方式，资格复审具体时间地点待定，请通过资格初审毕业生密切关注甘肃省气象局官网（<http://gs.cma.gov.cn/>）通知公告栏内消息，在规定时间内进行资格复审。资格复审需携带以下材料：身份证原件及复印件，2022 年应届毕业生携带毕业生推荐表原件与复印件，2020 和 2021 年毕业生需提供学历学位证书原件与复印件，提供的材料必须准确真实。

通过现场资格复审的毕业生进入后续考试环节，只进行网络报名未参加现场资格复审考生视为资格审查不通过。

资格审查工作贯穿于整个招聘工作，凡发现报名者与报名条件不符或提供虚假材料等，立即取消应聘资格、聘用资格。

（三）领取准考证

资格复审结束后一周内，将会在甘肃省气象局官网

(<http://gs.cma.gov.cn/>) 通知公告栏内发布笔试通知，请通过资格复审考生按照通知要求在规定时间内登陆气象人才招聘网 (<http://zp.cmatec.cn>) 自行打印准考证。

(四) 笔试

笔试将在兰州举行，具体地点见准考证。笔试为现场闭卷考试，笔试科目为《公共基础知识》，笔试时间 120 分钟。

考试不指定任何复习教材，不指定任何培训机构，请参加考试的考生谨防任何组织和个人以我局公开招聘名义强行推荐书目和培训等情形，以免上当受骗。

(五) 面试

根据笔试成绩，各岗位按照 1:3 的比例划定进入面试环节的分数线。

面试在兰州举行，具体时间、地点待通知。参加面试人员必须向甘肃省气象局人事处提交毕业生就业三方协议书。

考生综合成绩 = (笔试成绩 + 面试成绩) / 2，综合成绩相同的以笔试成绩从高到低排序。

每个岗位综合成绩第一名进入后续体检和考察环节。

(六) 其它事项说明

同岗位报名且通过资格复审人数不足 3:1 比例，取消或核减该岗位招录名额；经过笔试，进入面试考生人数不足 3:1 比例，所缺人数将从报考其他岗位中具备相同资格条件、未进入面试且自愿参加调剂的考生中按照笔试成绩从高到低调剂补足；经调剂后参加面试人数与录用计划数比例仍低

于 3:1 的，考生面试成绩须达 70 分（含 70 分）的面试合格分数线，并按综合成绩从高到低的顺序 1:1 确定体检和考察人选。

如有考生在面试公告发布之前放弃面试资格，将从报考该岗位未进入面试的考生中按照笔试成绩从高到低的顺序进行递补。

（七）体检和考察

通过面试人员由甘肃省气象局人事处统一组织身体检查，体检项目和标准参照现行的公务员录用体检通用标准确定，体检不合格取消录用资格。

根据考试成绩、体检结果确定考察对象，重点考察毕业生思想政治表现、道德品质、综合素质、学业成绩、研究论文、社会实践等情况，并对其资格条件进行复查。

在体检和考察环节如有放弃的考生，将视情形进行递补。

（八）公示及签订协议

根据笔试、面试、体检、考察结果，确定拟录用人员，录用人员基本情况经公示无异议后，甘肃省气象局人事处、用人单位与毕业生签订就业协议，因拟录用人员个人原因 10 个工作日内未签订协议，视为自动放弃录用资格。

六、疫情防控要求

根据新冠疫情防控要求，请各位考生在现场资格复审和笔试、面试期间，提供健康码（根据当时疫情防控要求决定

是否提交核酸检测结果证明)，佩戴口罩，做好个人防护。在考录组织实施过程中，将根据国家和我省疫情防控动态要求，必要时对有关工作安排进行适当调整。考生要随时关注甘肃省气象局官网（<http://gs.cma.gov.cn/>）“通知公告”栏，自觉遵守相关要求。凡违反国家和我省常态化疫情防控有关规定，隐瞒、虚报旅居史、健康状况等疫情防控重点信息的，将依法依规追究责任。

七、联系方式

整个考录环节的相关通知均在甘肃省气象局官网（<http://gs.cma.gov.cn/>）发布，请各位考生及时关注。

联系电话：0931 - 2402439、2402430

联系地址：兰州市城关区东岗东路2070号甘肃省气象局人事处

附件：气象部门人员招录专业目录（2022年第二阶段）

甘肃省气象局人事处

2022年4月8日

附件

气象部门人员招录专业目录（2022年第二阶段）

专业类别	包含专业	备注
	<p>环境科学，环境工程，环境生态工程，自然地理与资源环境，地理科学，地理信息科学，地球物理学，地球信息科学与技术，空间科学与技术，遥感科学与技术，安全工程（南京信息工程大学），海洋科学，海洋技术，生态学，环境科学与工程，农学，植物保护，农业资源与环境，林学，草业科学，防灾减灾科学与工程，水土保持与荒漠化防治</p>	本科
气象相关类	<p>环境科学，环境工程，资源环境科学，水文学及水资源，物理海洋学，生态学，全球环境变化，自然灾害学，自然地理学，地图学与地理信息系统，地图制图学与地理信息工程，遥感与地理信息系统，地理信息系统，空间物理学，地球探测与信息技术，地球与空间探测技术，地球动力学，地学信息系统，海洋地理学，海洋地球物理学，海洋物理，环境地理信息系统，环境生态学，环境遥感，环境灾害学，空间环境，空间环境科学与技术，空间探测与信息处理技术，农业生态学，农业生态与气候变化，水文地质学，水文气候学，遥感技术与应用，遥感信息科学与技术，资源与环境，资源环境与信息技术，资源环境与遥感信息，资源与环境保护，资源与环境遥感，摄影测量与遥感，地质工程（大气科学与环境方向），自然资源学，环境地理学，气候变化科学与政策，农业管理（防灾减灾与应急管理方向），作物栽培学与耕作学，植物保护，农业资源利用，土壤学，农业遥感与信息技术，草业科学，草学，水土保持与荒漠化防治</p>	研究生

专业类别	包含专业	备注
信息技术类	计算机科学与技术，通信工程，信息工程，软件工程，网络工程，信息安全，信息资源管理，电子信息工程，电子科学与技术，电子信息科学与技术，光电信息科学与工程，测控技术与仪器，电磁场与无线技术，人工智能，智能科学与技术，数据科学与大数据技术，电子与计算机工程，物联网工程	本科
	计算机系统结构，计算机软件与理论，计算机应用技术，计算机技术，电子与通信工程，软件科学，软件工程，通信与信息系统，模式识别智能系统，计算机网络，信息资源管理，光电信息科学与工程，信号与信息处理，测试计量技术及仪器，电磁场与微波技术，大数据科学与技术，高性能计算，计算机控制技术，计算机控制系统，计算机网络与信息安全，计算科学，计算信号处理与智能系统，空间数据处理技术与应用，空间信息科学与技术，软件工程技术，软件工程技术与服务，软件工程理论与方法，软件科学与技术，通信系统与信息安全，通信与信息处理，图像处理与科学可视化，图像处理与智能系统，网络与信息安全，网络与信息系统安全，信息安全处理与技术，信息处理与控制，信息计算技术，信息与计算科学，遥测与信息网络，遥感信息科学与技术，云计算理论与应用，智能计算与系统，智能监测与控制，智能控制与信息系统，智能信息处理技术，智能信息技术，图像科学与工程，智能科学与技术，人工智能	研究生
媒体传播类	广播电视编导，广播电视学，播音与主持艺术，动画，数字媒体技术，数字媒体艺术，网络与新媒体，传播学	本科
	广播电视，交互式数字媒体技术与应用，新闻与传媒，新媒体与数字传播，数字媒体技术，数字媒体艺术，网络与新媒体，广播电视与数字媒体，新媒体学，视听新媒体传播，媒体语言学	研究生
财务会计类	会计学，财务管理，财政学，审计学	本科
	会计学，会计，财务管理，财政学，会计与金融管理，会计与财务管理，财务会计，审计学，审计	研究生

说明：

1. 本目录根据气象部门主要岗位对专业的需求，参照公务员考录、事业单位公开招聘对专业的有关要求和教育主管部门学科专业设置进行编制。

2. 表中的“专业类别”，是指根据气象部门主要岗位特点对各学历层次所需专业的归类，不是教育主管部门规定的专业类（或一级学科）。气象部门各单位发布的招录计划中，所列的“专业类别”需求，仅包含表中该类别所列的专业。

3. 表中的“包含专业”，是《教育部普通高等学校本科专业目录》、《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》以及高等院校根据国家有关规定自主设置的研究生培养二级学科（专业）中包含的与气象部门主要岗位相匹配的本科和研究生专业，以及高等职业教育专业目录中包含的气象类专业（专科层次）。确因工作需要招录未列入目录的专业的，应以批复的招录计划为准。

4. 专业名称后面括号中的文字为该专业的下设专业方向或该专业所属的教育主管部门规定的专业类（或一级学科）等，符合该条件的专业或专业方向方可按所列专业类别招录。

5. 招录岗位专业设置的其他规定，以《气象部门人员招录岗位专业设置暂行办法》（气人函〔2019〕317号）为准。