

自然资源部国土卫星遥感应用中心

2021 年公开招聘高校毕业生公告

自然资源部国土卫星遥感应用中心是自然资源部直属的正局级事业单位，主要负责自然资源陆地卫星遥感应用，为自然资源调查、监测、评价、监管、执法提供卫星遥感数据、信息及产品、技术和业务支撑。统筹协调海洋、林草卫星遥感应用需求。根据单位事业发展需要，2021 年度计划公开招聘 3 名应届高校毕业生，现将有关事项公告如下：

一、招聘原则

坚持公平、公正、公开的原则，采取考试和考察相结合的方式择优聘用。

二、招聘对象

1. 纳入国家统一招生计划，在校期间为非在职的 2021 年高校应届毕业生。两年择业期内未就业的毕业生经核准后按应届毕业生对待。

2. 近两年内（截至入职前）获得国（境）外学历学位的留学生，非北京生源留学回国人员须满足北京市关于留学回国人员申请在京就业落户的有关要求，取得硕士及以上学位。

3. 岗位要求专业条件为报考者即将获得的最高学历对应专业。

三、招聘岗位

中心拟面向 2021 年高校应届毕业生招聘工作人员 3 名，具体岗位及要求见附件。

四、报考条件

1. 具有中华人民共和国国籍。
2. 思想品德好、遵纪守法、品行端正。
3. 热爱自然资源事业，具有较强的事业心和责任感，爱岗敬业，具有良好的奉献精神和团队协作精神。
4. 年满 18 周岁，大学本科不超过 26 周岁（1995 年 1 月 1 日后出生）、硕士研究生不超过 30 周岁（1991 年 1 月 1 日后出生）、博士研究生不超过 35 周岁（1986 年 1 月 1 日后出生）。须在 2021 年 12 月 31 日前取得相应的学历证书。应聘人员应以已获得或即将获得的最高学历报考，且最高学历所对应的专业应与岗位要求的专业相符。不符合以上条件的，取消其聘用资格。
5. 具备与招聘岗位相匹配的专业、技能等条件和身体、心理素质。
6. 具备招聘岗位所需要的其他条件。京内生源应具有北京市常住户口，京外生源应符合进京落户的相关政策要求。
7. 具有下列情形之一的人员不得报考：
 - （1）因犯罪受过刑事处罚的。
 - （2）曾被开除党籍、公职的。
 - （3）曾在各级公职人员招考中被认定有舞弊等严重违反考试录用纪律行为的。
 - （4）被依法列入失信联合惩戒对象名单的。
 - （5）曾有学术不端等不良行为的。
 - （6）聘用后构成回避关系的。
 - （7）法律法规规定不得报考的其他情形的。

五、招聘程序

（一）报名

请于报名期限内登陆统一网站，仔细阅读注意事项，按照系统要求浏览招考岗位并选择报名。

(二) 资格审查

国土卫星遥感应用中心对报名人员进行资格审查，确定参加笔试人选，具体名单在自然资源部门户网站和国土卫星遥感应用中心网站上公布。

(三) 笔试

资格审查通过人员方可参加自然资源部统一组织的笔试。笔试为综合测试，包括职业能力测试和主观题测试两部分。笔试地点在北京市。

(四) 面试

1. 笔试成绩达到合格分数线方可参加面试。各招聘岗位按照1:5的比例和笔试成绩由高到低的顺序确定参加面试人员，进入面试人选少于规定比例人数的，按照实际人数进行面试。面试名单和面试安排将在自然资源部门户网站和国土卫星遥感应用中心网站上公布。

2. 面试包括专业测试（分值为100分）和结构化面试（分值为100分）两部分，分值比例为6:4，面试总成绩为100分。专业测试重点考察应聘人员的专业素质能力，根据应聘人员专业背景、各岗位的特点进行测试。

(五) 体检和考察

面试成绩不低于60分（总分100分）的应聘人员方可被确定为考察对象。应聘人员综合成绩按笔试成绩和面试总成绩加权计算，其中笔试成绩占综合成绩的比例为50%。综合成绩排名第一的应聘人员确定为考察人选，对于考察合格的应聘人员安排统一

体检。考察或体检不合格的，取消应聘人员聘用资格，按照综合成绩从高分到低分的顺序安排递补。

(六) 公示

拟聘人员名单将同时在中央和国家机关事业单位招聘平台、自然资源部门户网站、国土卫星遥感应用中心网站上公示。

六、其他要求

1. 报名和提交个人信息时请认真填报，造成信息不全、有误的，由应聘人员承担责任。

2. 参加公开招聘的人员应对所提交的材料负责，虚假信息一经查实，即取消参加本次招聘的资格。

附件：自然资源部国土卫星遥感应用中心 2021 年度公开招聘
高校毕业生岗位信息表

附件

自然资源部国土卫星遥感应用中心 2021 年度公开招聘高校毕业生岗位信息表

用人单位	岗位编码	岗位名称	岗位简介	工作地点	招聘人数	专业	学历要求	学位要求	政治面貌	其他条件	生源要求	备注	单位联系人及电话
自然资源部国土卫星遥感应用中心	4401	卫星预研	主要开展自然资源遥感卫星关键技术预研、星地一体化指标设计与仿真验证,开展卫星数据技术研发	北京	1	遥感(InSAR/高光谱)、计算机应用、应用数学相关专业	研究生	硕士及以上	不限		生源不限		李老师 010-68412179
自然资源部国土卫星遥感应用中心	4402	遥感应用	开展遥感应用研发	北京	1	遥感、计算机软件、应用数学相关专业	研究生	硕士及以上	不限		生源不限		李老师 010-68412179
自然资源部国土卫星遥感应用中心	4403	人事宣传	主要开展人事管理、宣传相关工作	北京	1	遥感、地理信息系统、计算机应用、法学、人力资源管理相关专业	大学本科及以上	学士及以上	中共党员		京内生源		李老师 010-68412179