



招生管理

硕士招生

推免生

博士招生

当前位置: 首页 > 研究生教育 > 招生管理 > 推免生

青藏所2021年接收推荐免试生招生简章

2020-08-31

浏览量: 2564

凡在高等院校获得推荐免试资格,其专业与自然地理学、地图学与地理信息系统、生态学、大气物理学与大气环境、构造地质学、矿物学、岩石学、矿床学、第四纪地质学、地球物理学、考古学等专业相关的优秀应届本科毕业生,均可申请免试攻读中国科学院青藏高原研究所(以下简称青藏所)硕士学位研究生。

青藏所接收推荐免试生工作将在招生领导小组(所学位会成员组成)负责下,由科研教育处具体组织实施。

一、申请条件

凡在高等院校获得推荐免试资格的优秀应届本科毕业生均可申请推荐免试攻读中国科学院大学(简称“国科大”)硕士研究生。申请者应具备如下条件:

1. 须获得母校推免生资格并在教育部“推免服务系统”中获得备案。
2. 热爱科学事业,有较好的科研潜力,道德品质良好,遵纪守法。
3. 诚实守信,学风优良,无任何考试作弊和剽窃他人学术成果记录,无任何违法违纪受处分记录。
4. 在大学本科阶段学习成绩优异,在学期间所学专业主干课无重修科目或补考记录。
5. 外语程度良好,具有较强的外语听、说、读、写应用能力。
6. 具有较强的调查研究、综合分析问题、解决问题能力。
7. 身体健康状况符合规定的体检标准,心理健康状况良好。
8. 符合青藏所在上述基础上根据本单位情况制定的其他具体要求。

二、申请与接收程序

(一) 网上申请

在所就读高等学校取得推荐免试资格的考生,从即日起至2020年9月25日期间,可通过中国科学院大学招生信息网(网址<https://admissionucas.ac.cn/>)进行网上申请报名。未在国科大推免系统报名者一律不接收。具体路径为:中国科学院大学招生信息网右下方-在

线报名-硕士

(https://zhaoshengucas.ac.cn/sign_up/TMS/views/index.aspx)。

说明：由于2021年全国硕士招生专业目录编制工作尚未启动，目前国科大推免生申请系统中的招生专业使用2020年硕士招生专业目录数据。

(二) 填写、提交材料

推荐免试申请者通过国科大招生信息网推荐免试申请系统初步报名后，请务必于2020年9月25日前及时向青藏所科研教育处（地址：北京市朝阳区林萃路16号院3号楼 中科院青藏高原所科研教育处联系人：王利强 电话：010-84097105）快件寄送如下文字材料：

1. 《中国科学院大学推荐免试攻读硕士学位研究生申请表》，申请表可以通过在线报名系统中的报表途径打印，并请本人签字；（提示：申请表第一页空白处一定标注拟接收导师姓名）

2. 前三年所修课程成绩单（五年制的提供前四年课程成绩单），需所在学校教务部门（或院系）出具并加盖公章；

3. 个人简历及专业学习情况介绍；

4. 第二代有效居民身份证复印件；

5. 班主任或任课老师推荐信；

6. 其它证明材料：英语等级考试证书、获奖证书、公开发表的学术论文等复印件。

注：申请者提交的材料必须真实，申请表中内容不得为空。

三、初审与考核

(一) 初审

请务必在2020年9月25日前将申请材料寄送至我所科研教育处。我所科研教育处对申请人材料进行初审后，通知初审合格者来我所进行复试、体检，并择优录取。

(二) 面试考核

我所招收推免生复试拟分批次进行，具体时间和批次另行通知，届时会以Email或电话等方式提前通知到每一位有面试资格的同学，请同学们注意查收邮件、接听电话。

面试通知（面试时间、地点、其他注意事项等）将在我所网站公布，请注意关注我所网站“研究生教育”-“招生管理”-“推免生”版块（网址<http://www.itpcas.cas.cn/yjsjy/zs/tms/>）。

面试时间一般在20分钟左右，重点考查专业基础知识的基本概念、考查对专业知识掌握的深度和广度，对知识灵活运用的程度以及从事科研工作的潜力和创造力。英语口语及听力测试主要通过本人的自述及面试专家的提问来考查个人的表达能力及听力水平。

四、拟录取等相关事宜

1. 青藏高原研究所招生领导小组对考核结果进行审议，按照“德智体全面衡量、择优录取、保证质量、宁缺毋滥”的原则确定拟录取名单并进行公示。

2. 所有被确定接收的推荐免试硕士生必须在教育部规定的时间内，通过教育部“推免服务系统”与青藏所互动完成网上报名、复试确认、拟录取等各项网上操作。此后，未完成相关接收手续或未落实接收单位的推荐免试生不再保留推荐免试生资格，原有的推免拟接收资格自动失效。最后未获得所在学校推免资格或未在教育部“推免服务系统”平台获得推免资格备案的学生，原有的推免拟接收资格及其名单公示自动失效。

3. 录取层次（硕士研究生）、录取类型（学术型硕士研究生）、录取专业和学习方式（全日制）等以教育部“推免服务系统”截止时间的信息为准，后期各工作阶段原则上不再变更。

4. 被拟录取的推荐免试生不得再以统考生身份报名参加全国硕士生统一入学考试。

5. 推荐免试生的录取类别一般为计划内非定向，学习方式为全日制。

6. 对拟录取的推荐免试生，通过教育部审核通过后与对应统考生同时发放录取通知书。

五、学制

推荐免试硕士研究生基本学制一般为3年，最长修读年限（含休学）不得超过4年。

六、其他

1. 对拟录取的推荐免试生，出现下列情况之一的，取消其录取资格：

（1）在本科阶段最后一学年（四年制的指第七、八学期，五年制的指第九、十学期）专业主干课程学习成绩有不及格科目。

（2）毕业设计（论文）未取得良好以上（含良好）成绩。

（3）毕业时未获得本科毕业证书或学士学位。

（4）政审不合格。

（5）考试作弊或违纪（法）受到“警告”以上处分的，或有其他情节严重的违法乱纪行为受到处罚者。

（6）申请人提交的材料有弄虚作假者。

2. 本简章未尽报考事宜，请参看《中国科学院大学2020年推荐免试生简章》

3. 本简章如有与国家新出台的招生政策（含相关时间节点）不符的事项，以上级单位新政策为准。

联系地址：北京市朝阳区林萃路16号院3号楼中科院青藏高原所科研
教育处 邮编：100101

联 系 人：王利强

办公电话：010-84097105

网 址：<http://www.itpcas.ac.cn>

电子邮箱：edu@itpcas.ac.cn



版权所有：中国科学院青藏高原研究所 Copyright © 2003- 2020
通讯地址：北京市朝阳区林萃路16号院3号楼 邮政编码：100101
[京ICP备05002818-1号](#) 京公网安备110402500031号

