



首页

概况简介

机构设置

科研平台

合作交流

研究队伍

研究生教育

党群园地

科学普及

CNICIMOD

信息公开

您的当前位置: 首页 > 研究生教育 > 招生信息 > 招生简章

招生简章

2020年接收推荐免试硕士研究生（直博生）实施细则

时间: 2019-08-20

文本大小: 【大 | 中 | 小】 【打印】

中国科学院成都山地灾害与环境研究所

2020年接收推荐免试硕士研究生（直博生）实施细则

一、招生专业及计划人数

1、硕士推免生

2020年, 我所自然地理学、人文地理学、生态学、地图学与地理信息系统、土壤学、岩土工程等六个专业预计接收10名左右学术型硕士研究生推免生, 土木水利领域（建筑与土木工程专业）、资源与环境领域（环境工程专业）两个专业预计接受6名左右全日制专业学位硕士研究生（工程硕士）推免生, 根据报名和面试情况确定各专业录取指标。

2、直博生

2020年, 我所自然地理学、人文地理学、生态学、土壤学和岩土工程等五个专业预计接收10-15名直博生, 直博生不用参加硕士生入学考试或博士生入学考试。直博生的学习实行弹性学制, 基本学制一般为6年, 特别优秀的可以提前到5年毕业, 最长修读年限（含休学）不得超过8年, 入学后即按照博士生的要求进行培养和管理, 享受博士生的待遇。

二、申请条件

- 1、在本科就读学校获得当年推荐免试资格（或者预计可以获得推荐免试资格）。
- 2、热爱科研, 有较好的科研潜力。
- 3、有良好的道德品质, 遵纪守法, 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, 无任何违法违纪处分记录。
- 4、在大学本科阶段学习成绩优异, 本科所学专业主干课程无重修或补考记录。
- 5、具有较强的外语听、说、读、写能力。
- 6、英语通过大学英语四级及以上（426分以上）。
- 7、身心健康。

三、申请程序

（一）预报名

申请人应于2019年8月19日-9月17日在中国科学院大学招生信息网网址: <http://admissionucas.edu.cn>或<http://admissionucas.ac.cn>。在网页右下角找到“在线报名”图标, 点击“硕士”即可进入“2020年推荐免试申请系统”页面。（报考单位选择“成都山地灾害与环境研究所”）。由于系统中数据尚未更新为2020年目录, 报名时只要确保报考专业正确即可, 报考导师如果在系统中选不到, 可随便选一个确保报名成功, 后期研究生部会通过报名QQ群, 分别联系每一位同学, 了解报考类型是直博还是硕士推免, 以及实际报考导师情况。

参加过我所2019年山地科学优秀大学生夏令营及“走近科研导师, 逐梦山地科学”系列活动的同学也需要在预报名系统中报名。

报名后请加入2020年山地所推免（直博）招生咨询群: 807262154, 群密码: imhe（加入时写明姓名+学校, 加入后将本人的群名片修改成姓名+学校, 入群时需要输入群密码: imhe）。

（二）提交纸质材料

申请人最迟需于2019年9月17日前向我所研究生部提交下列纸质材料（以快递形式寄出, 以寄出邮戳时间为准）:

1. 《中国科学院大学推荐免试攻读硕士学位研究生/直博生申请表》, 申请表可以通过在线报名系统中的报表途径打印。
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）。
3. 个人简历及专业学习情况介绍。
4. 有效居民身份证复印件。
5. 标准1寸证件照一张。
6. 其他综合性材料:
 - ①在公开发行的学术刊物或全国性学术会议上发表的学术论文、所获专利或其他原创性工作成果的复印件或证明。

- ②英语等级证书复印件。
- ③大学期间的获奖证书复印件。
- ④对申请有参考价值的其他材料。

（三）正式报名

预报名后初审通过人员同时还需要在规定时间内(9月28日左右，具体以研究生招生信息网通知为准)，登录研究生招生信息网的推免生信息服务平台报名，网址<http://yz.chsi.com.cn/tm>，未在该系统中报名的不予录取。（报名地区为：北京市，报名单位：14430 中国科学院大学，报名院校为：063成都山地灾害与环境研究所）

四、初审、考核与录取

（一）初审

我所研究生部对申请人在预报名系统中填报的信息，以及邮寄的材料，进行动态严格初审，并通过预报名系统将初审结果通知申请者本人。初审合格者，应在规定的时间参加我所组织的考核。

（二）考核

1、推免生（直博生）接收考核时间预计为9月20日，具体以收到的邮件为准，请考生务必提前进行预报名（需要提前准备自述PPT，报名时间越早准备时间越充分），具体考核流程与安排将在报名后通过邮件方式进行通知。

2、考核内容包括：①英语面试；②专业知识面试；③实践技能测试；④综合素质考核；⑤体检。

英语面试：重点考察考生的听力和口语以及阅读理解能力。

专业知识面试：考查考生对所报考专业的基本理论，基本知识，学科前沿和基本技能掌握的程度和运用所学知识和理论来分析、解决问题的能力，以及科研能力和创新能力。

实践技能测试：面试方式，重点考查考生对本专业基本实验或程序操作等方面的掌握程度。

综合素质考核：笔试和面试相结合，重点考察考生综合分析及语言表达能力、思想品质、心理素质和团队合作精神等。

体检：主要考查考生的身体健康状况，也包括体能、体质和心理素质等方面的考查。体检按照国家相关规定，在我所指定的医院进行。

（三）拟录取

考核成绩合格且体检合格的推免生，我所将在研招网上发待录取通知信息，待考生在系统中确认接收待录取后，则确认为拟接收状态。拟接收后，接收名单将在研招网与所网公示七天，公示结果无异议，则确认为拟录取状态。一切接收信息均以研招网系统信息为准，我所不再向拟录取考生发放拟接收函纸质件，录取通知书在2020年与统考考生一起发出，如有特殊需求可与我所研究生部联系。

参加过2019年山地科学大学生夏令营的考生，在同等条件下优先录取。

（四）拟录取考生后续注意事项

（1）应于2020年4月20日前将（1）档案在校说明函（2）最后两学期的学习报告（报告内容应包括：最后两学期所学课程及已结课的课程成绩，毕业论文（毕业设计、实践活动）选题及进展情况等；（3）政审表。上述材料须加盖所在学院和学校相关部门的公章。统一以快递形式寄送到我所，寄送地址为：成都市人民南路四段9号中国科学院成都山地灾害与环境研究所 研究生部；邮编：610041；联系电话：028-85233672

（2）拟录取的推免生（直博生）党组织关系毕业后介绍信开具办法：1.抬头：北京市委教工委组织处。2.转至基层党委：中国科学院大学党委。

（3）拟录取的推免生（直博生）户口迁移秉承自愿原则。建议尽量不转，如果选择迁移，建议直接迁移至天府新区人才交流中心。（可在微信搜索成都微户政，了解迁移手续）因为我所即将迁移至天府新区。如希望迁至所里，迁移地址为：人民南路四段九号中国科学院成都山地灾害与环境研究所。开学时将户口迁移页交至班级负责人处。

（4）拟录取的推免生（直博生）档案在毕业后统一寄送至我所，寄送地址为：成都市人民南路四段9号中国科学院成都山地灾害与环境研究所 研究生部。（请切勿本人拿着档案来所，请拟录取考生档案所在部门以EMS形式寄送至我所）

（5）对拟录取的推免生，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）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。
- ⑦拟录取期间被取消推荐免试资格。
- ⑧因个人原因在拟录取期间放弃录取资格。

五、其他说明

1、预报名阶段，招生专业目录请参考附件中《中国科学院成都山地灾害与环境研究所2020年推荐免试硕士研究生/直博生招生计划》，并通过导师介绍栏目了解导师信息：http://www.imde.cas.cn/yjsjy_118080/dsjs_2015/。

2、本实施细则如与上级管理部门相关规定冲突，以上级管理部门相关规定为准。

六、联系方式

地址：成都市人民南路四段九号中国科学院成都山地灾害与环境研究所

邮政编码：610041

单位代码：14430（063）

联系部门：研究生部

联系人：姚彩云、张宇

联系电话：028-85233672 028-85242396

E-mail : yzb@imde.ac.cn

关注我所研招办公众号，可在微信公众号中搜索“成都山地所研招办”或者扫描二维码



附件下载:

[2020年博士招生目录-20190819.pdf](#)

[2020年硕士招生目录-20190819.pdf](#)



版权所有: 中国科学院、水利部成都山地灾害与环境研究所 蜀ICP备05003828号川公网安备 510
地址: 四川省成都市人民南路四段九号 邮编:610041 | [联系我们](#) [旧版网站](#)