

中科院青藏高原研究所07硕士学位研究生招生简章 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/116/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E9_c73_116392.htm 青藏高原研究所

于2003年成立，实行“一所三地”的特殊运作方式，分别在北京、拉萨、昆明设“部”。其中，北京部主要负责建立高水平的研究室和开展室内科研工作，以及提供便利的国际学术交流舞台，吸引国际一流研究人才，组建具有国际水平和创新能力的科研队伍等工作；拉萨部主要负责野外实验研究和支撑系统台站的运行与管理；昆明部重点开展极端环境下生物的生态适应性及生物遗传资源的研究工作。青藏高原研究所将紧紧围绕青藏高原隆升过程及其对亚洲和北半球气候环境影响这一核心科学问题，研究青藏高原地球动力、地表过程与环境变化和极端环境下生物的生态适应性及生物遗传资源等若干领域的国际前沿科学问题，力争做出独创性的、有重大国际影响的新成果，为适应和改善东亚地区人类生存环境服务。在实验室方面，瞄准院重点实验室建设目标，启动运行了“环境与过程实验室”、“地球动力学实验室”，同时与寒旱所和国家气象局联合建设了“中国科学院冰冻圈与环境联合重点实验室”、与北京基因组所联合共建了“青藏高原人与环境联合研究中心”。在野外监测研究平台方面，2005年，成功启动运行了“珠峰综合观测研究站”、“纳木错综合观测研究站”和“林芝鲁郎综合观测研究站”。在大型仪器装备方面，完成了3000余万元的大型实验装备计划，成功引进了国内第一台 Helix多接收惰性气体质谱仪，价值70余万美元。截止到目前，青藏高原所北京部和拉萨部共

计招聘到位的科研、管理人员74名（昆明部科研人员的招聘工作已经启动）。其中，研究员15名、副研究员29名（包括“杰出青年基金获得者”2名，“百人计划”5名）；助研及中初级科研人员12名；技术支撑岗位人员8名；创新岗位管理人员10名。研究所设自然地理学和构造地质学2个二级学科博士、硕士培养点，现有博士生导师13名，硕士生导师25名；在读博士生23名、硕士生31名、博士后12名。青藏高原所承担有国家973、国家攻关、自然科学基金和中国科学院重大重点项目等多种，与德国、美国、日本等国家建立了密切的学术联系和合作，具有良好的科研和学习环境。所研究方向涉及地理学、地貌学、普通地质学、第四纪地质学、水文学、大气物理学、大气化学、气象学、气候动力学、植物生态学、植物生理生态学、生态学、遥感和地理信息系统、构造地质学、岩石学、地球化学、固体地球物理学等许多学科。研究生培养实行导师负责制，采取导师负责指导或以导师为首的指导小组集体指导的方式。研究生在学期间生活津贴情况为：研究生助学金 科研助理津贴（硕士指二年级以上）。研究生助学金发放标准为：硕士生第一年为600元/月；第二、三年为可享受400-1000元/月不等的科研助理津贴。

一、培养目标 培养拥护中国共产党的领导，拥护社会主义制度，爱国守法，德智体全面发展，为社会主义建设服务，在本学科内掌握坚实的基础理论和系统的专门知识，具有从事科学研究、教学、管理或独立担负专门技术工作能力、富有创新精神的高级专门人才。

二、报考条件（一）报名参加全国硕士生统一考试，须符合下列条件：1.拥护中国共产党的领导，愿为社会主义现代化建设服务，品德良好，遵纪守法；2.具有

国家承认的大学本科毕业学历；3.年龄一般不超过35周岁；4.身体健康状况符合规定的体检标准。（二）接收经教育部批准，具有推荐免试资格的高等学校优秀应届本科毕业生免试为硕士生。在高校取得推荐免试资格的考生请直接与青藏所研究生部联系接收事宜，并按照规定提交推荐免试材料和进行相关考核。被确定接收的推荐免试考生应按时进行网上报名（详见下条）。三、2007年招生计划 我所每年招生一次（秋季），不招收定向或委托培养研究生。2007年计划在自然地理学和构造地质学两个专业招收23名硕士研究生。四、报名 考生报名前应仔细核对本人是否符合报考条件。在复试阶段将进行报考资格审查，凡不符合报考条件的考生将不予复试和录取，相关后果由考生本人承担。2007年参加全国硕士研究生入学统一考试的考生，报考时一律采取网上报名方式。考生在报考期间内因公外出，可就地报名和考试。考生在网上报名时所选择的报名点和参加考试的考点应一致。在北京参加考试的考生应选择中国科学院研究生院报名点。第一阶段：网上报名时间：以国家公布的网报时间为准。报名和查询网址：中国研究生招生信息网、中国高等教育学生信息网、北京市教育考试院信息网、中国科学院研究生院招生信息网。考生登录网上报名主页后，在选择招生单位及报名点过程中弹出的重要公告信息，务必要认真阅读。凡不按公告要求报名、网报信息误填、错填或填报虚假信息而造成不能考试或复试的后果，由考生本人承担。第二阶段：现场确认时间：以国家规定的时间为准 地点：在北京参加入学考试的考生必须到中国科学院研究生院中关村教学园区现场确认，在外地参加入学考试的考生到各省（市、自治区）高校招

生办公室指定的报名点进行现场确认。现场确认手续：凭本人身份证、本科毕业证书和学士学位证书（应届生凭学生证）确认报考资格，并办理交费和现场照相等手续。在北京参加入学考试的考生必须实行网上支付报名费；在外地参加入学考试的考生报名费支付方式以各省市规定为准。推荐免试生必须在10月25日前到培养单位办理接收手续。被接收的推荐免试生必须在国家规定的报名时间内到本人所在学校的报考点进行网上报名，并办理现场确认手续。被接收的推荐免试生不得再参加全国统一考试。

五、初试

- 1.初试日期：以教育部公布的考试日期为准。不在该规定日期举行的研究生入学考试，国家一律不予承认。
- 2.全国统考的初试科目为四门：政治理论、外国语、基础课、专业基础课，每门科目的考试时间为3小时。其中政治理论、外国语使用全国统一命题，基础课我所为高等数学B，该科目由中科院科学技术大学命题，专业基础课由我所自己命题。考试地点以准考证上标注的地点为准。
- 3.政治理论、外国语的满分值各为100分，高等数学B和专业基础课每门满分值各为150分。

六、复试

复试形式、时间、地点在复试前通过网页向考生公布。复试成绩不及格者不予录取。

七、体格检查

体检将在复试阶段组织考生在二级甲等以上医院进行。体检标准参照教育部、卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学[2003]3号）体检结果不合格者不予录取。新生入学后需进行体检复查。

八、录取

根据考生考试成绩并结合其思想政治表现、业务素质以及身体健康状况确定录取名单。

九、学习年限

硕士生学习年限一般为3年。

十、硕博连读

硕博连读的学习年限一般为5年。二年级硕士生按要求在规定的时间内提

出硕博连读申请，硕博连读生的具体选拔和确认办法由所研究生部公布。相关信息请关注我所和中国科学院研究生院招生信息网站。单位地址：北京市海淀区双清路18号北京2871信箱 邮编：100085 E-mail：edu@itpcas.ac.cn

或wuwei@itpcas.ac.cn 电话：010-62849396，传真：62849886 联系部门：研究生部 联系人：吴薇 我们热忱欢迎专业相关的有志学子报考青藏高原所！100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com