

中科院昆明植物研究所2008年研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/381/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E7\\_A7\\_91\\_E9\\_99\\_A2\\_E6\\_c73\\_381182.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/381/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E6_c73_381182.htm) >>>点击查看2008年高校研究生招生简章汇总(中国科学院昆明)，以及依托国家大科学工程“中国西南野生生物种质资源库”建设的植物种质资源和基因组学研究中心。研究所拥有多种从事植物分子生物学、生物技术和药物化学研究相关的大中型现代仪器设备，包括植物分子生物学研究的高通量测序仪、遗传分析系统、蛋白质双向电泳系统、定量PCR仪、大型人工气候箱群、高速和超高速离心机、低温和超低温贮藏系统、大型温室体系、百万和千万分之一天平、400兆和500兆超导核磁共振仪、高分辨质谱仪、激光共聚焦显微镜等。标本馆收藏植物标本120多万份，图书馆藏书27万册。新建成的种质资源库、综合科研楼、图书馆和网络信息中心、物业中心楼、文化广场及新改造的植物标本馆、植物化学楼（华立楼）和两幢研究生公寓为研究所全面开展工作提供了良好的技术支撑和后勤服务。研究所在职的科研和管理人员有254人，其中有中国科学院院士3人，国家杰出青年科学基金获得者6人，中科院“百人计划”入选者6人，副高及以上研究人员60余人。研究所从1979年开始招收硕士研究生，1986年开始招收博士研究生，1991年经国家人事部批准设立生物学博士后科研流动站。现有植物学、药物化学2个博士学位点，和植物学、微生物学、生物化学与分子生物学以及药物化学等4个硕士学位点。有博士生导师25人，在读博士研究生131人，硕士生导师40余人，在读硕士研究生139人。战略目标和定位 昆明植物研究

所以中科院生物多样性与生物地理学重点实验室、植物化学与西部植物资源持续利用国家重点实验室、中国西南野生生物种质资源库和植物园为基本研究单元与科学平台，立足云南和我国西南，面向东南亚和喜马拉雅地区，根据国家战略需求，特别是西部大开发的战略部署，瞄准国际现代植物科学前沿和生物多样性保护研究的前沿，加强原始性科学创新，加强战略高技术创新，为国家的生物多样性持续利用与保护、区域经济发展和 社会进步做出基础性、战略性和前瞻性跨越式的重大贡献。到2010年，将我所建设成为具有当代植物科学研究体系，具有较强自主创新能力和持续发展能力、特色鲜明、立足于国际化竞争的国立研究所，成为我国生物多样性高级生物学人才培养和知识传播基地，以及天然药物和花卉产业化的孵化基地。学科布局 and 方向 根据研究所的研究积累、学科布局和创新目标，将生物地理学、植物化学、植物种质资源与基因组学作为三个创新重点领域。把分子生物地理学及植物系统演化和植物次生代谢产物及其生物学意义作为基础研究的重点，把天然活性物质、创新药物和野生花卉资源及新品种选育作为实现知识转移和产业化发展的两个重点方向。主要开展以植物生物地理学和分子进化为主要发展方向的植物进化生物学；以植物次生代谢产物及其生物学意义为主要发展方向的植物化学和化学生物学；以模式植物基因组提供的手段和信息进行的以野生植物基因资源研究为主要方向的植物基因组学；以及以植物迁地保护为主要方向的保育生物学开展原创性的研究。在生物地理学、植物化学和新药研究、植物进化与比较功能基因组学和保育生物学的研究方面，形成新的研究体系和研究格局，成为国际上在

植物多样性、植物资源研究和生物技术产业领域具有重大影响的研究机构，为我国生物技术产业、环境保护和经济社会的可持续发展提供一批原创性的成果，为国家和东南亚、喜马拉雅地区的生物多样性保护做出重大贡献。报考条件硕士：1、拥护中国共产党的领导，愿意为社会主义现代化建设服务，品德良好，遵纪守法；2、考生的学历必须符合下列条件之一：（1）国家承认学历的应届本科毕业生；（2）具有国家承认的大学本科毕业学历的人员（包括通过高等自学考试或国家承认学历的成人高校获得本科毕业文凭的人员）；（3）已获硕士、博士学位的人员（报考类别只能为定向培养）；（4）达到与大学本科毕业同等学力的人员。其中同等学力人员是指：（1）获得国家承认的大专学历，满2年（从大专毕业到录取为硕士生当年的9月1日），达到与大学本科毕业生同等学力人员（2）国家承认学历的本科结业生；（3）成人高校应届本科毕业生3、年龄一般不不超过40岁，报考定向培养的考生年龄不限。4、身体健康状况符合规定的体检标准5、同等学力人员报考，还应具备下列条件：（1）已取得报考专业大学本科8门以上主干课程的合格成绩（由教务部门出具成绩证明或出具本科自学考试成绩通知单）；（2）已在公开出版的核心学术期刊发表过本专业或相近专业的学术论文；或获得过与报考专业相关的省级以上科研成果奖（为主要完成人）；或主持过省级以上科研课题。6、同等学力考生须加试（笔试）本专业本科期间的两门主干课程，7、昆明植物研究所愿意接收经教育部批准，具有推荐免试资格的高等学校的优秀应届本科毕业生，推荐免试生工作于每年9月初至10月中旬进行。报名及考试时间、地

点硕士：1、考生根据教育部公布的报名时间进行网上报名，先选择“云南”，然后在招生单位栏选择“80106昆明植物研究所”，院系栏不选，之后选择报考专业、方向及导师姓名。2、现场确认以教育部规定的时间为准，考生在教育部规定时间内到各省（市、自治区）高校招生办公室指定的报名点进行现场确认报考资格，办理交费和现照片采集。3、推荐免试生必须在10月25日前到昆明植物研究所组织人事教育处办理接收手续。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。4、初试时间以教育部公布的考试日期为准。准考证为准；考试地点以准考证上标注的地点为准。复试与体格检查博士、硕士：复试采用差额复试，复试形式、时间、地点、科目、方式及复试成绩所占权重将在复试前通过我所网页www.kib.ac.cn向考生公布。体检在复试阶段组织考生在昆明医学院第一附属医院进行。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）文件的有关规定。学制、待遇及毕业分配博士、硕士学制一般均为三年。硕士研究生可享受550元/月的助学金和导师根据工作需要提供的不高于600元/月的研究助理津贴。博士研究生可享受650元/月的助学金，同时，导师可根据工作需要提供不高于1000元的研究助理津贴。毕业生就业：在保证国家需要前提下，贯彻学以致用原则，由国家安排与自由选择就业。报考联系方式地址：云南省昆明市龙泉路610号中国科学院昆明植物研究所 单位网址

：<http://www.kib.ac.cn> 联系部门：组织人事教育处 联系人：

李英 曾艳梅 电话：0871-5223034 传真：0871-5223133 邮编  
：650204 邮件信箱：liyings@mail.kib.ac.cn  
zengyanmei@mail.kib.ac.cn 查看招生目录及参考书目查看考研  
大纲 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](http://www.100test.com)