

[中科院寒旱所] 2006年招收攻读博士学位研究生专业目录
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__EF_BC_BB_E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_c73_116331.htm 中国科学院寒区旱区环境与工程研究所（简称寒旱所），是按照中国科学院“知识创新工程试点”要求，由原兰州冰川冻土研究所、兰州沙漠研究所、兰州高原大气物理研究所通过学科交叉融合，在保留现有特色学科基础上，凝练出优势研究方向，于一九九九年整合而成。目前，在学科建制上设有：冰冻圈与全球变化研究室、冻土与寒区工程研究室、沙漠与沙漠化研究室、高原大气物理研究室、水土资源研究室、生态与农业研究室、遥感与地理信息科学研究室。该所是一个多学科的综合性和研究所，以探索寒区旱区陆地表层系统过程、尺度、格局及其相互关系为基础，开展环境与全球变化及区域可持续发展研究。该所现有职工547人，其中创新创新编制282人，中国科学院院士3名，博士生导师45名，创新研究员55人，硕士生导师65名。该所是国务院学位会首批批准的博士、硕士学位授予权单位。是中国科学院博士生重点培养基地之一。现硕士生招生专业有自然地理学、人文地理学、地图学与地理信息系统、大气物理学与大气环境、气象学、生态学、岩土工程7个专业。设有地理学博士后站。进入中国科学院知识创新工程以来，进一步强化了研究生培养力度，全面实行“研究助理”岗位制度。现在学研究生387名，其中博士研究生234名，硕士研究生153名。报名时间：2006年1月1日-2月30日；9月1日-30日。报名地点：寒旱所研究生部220、222办公室，外地考生可以函报，索取报名表。考试时间：2006年3月

中旬一次；10月中旬一次（具体考试时间见准考证），复试另行通知。考试地点：寒旱所研究生教室。考生于前一天持准考证到本所研究生部报到。详细报考情况请与该所研究生部联系，简章备索。单位代码：80076地址：兰州市东岗西路260号电话：0931-8275123、4967523邮编：730000联系部门：研究生部联系人：王正文、张明娟mail：liggrj@lzb.ac.cn
www.casnw.net 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