

中科院水土保持研究所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\\_381682.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/381/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E6_c73_381682.htm) >>>点击查看2008年高校研究生招生简章汇总

水土保持与生态环境研究中心(中国科学院水利部水土保持研究所)于1956年成立，是中国科学院在西北地区建立的第一个科研机构。1998年被中国科学院确定为知识创新工程首批试点单位。是我国唯一的国家级水土保持科学研究机构，全国水土保持科研协作网牵头单位。该中心面向全国，以黄土高原为重点，开展半干旱半湿润地区水蚀环境中的水土保持科学研究，解决生态环境建设中的重大科学技术问题。“中心”现有职工200人,其中，中国科学院院士1人、中国工程院院士1人、欧亚科学院院士1人。“中心”设有国家重点实验室1个、国家工程技术研究中心1个、国家野外站2个、水利部工程技术研究中心1个，同时设有流域生态研究室、区域水土保持与环境效应研究室、林草生态研究室等研究单元。在实验设施方面，野外有6个研究试验站，所内有国际一流的人工模拟降雨大厅和人工干旱环境气候室等实验设施。建所五十余年来，取得国家级成果奖7项，省部级成果奖120项。为国家西部大开发、生态环境建设提供了科技支撑，受到了国家的高度重视，胡锦涛、温家宝、江泽民、吴邦国、朱基等曾先后到中心视察。中心与美、澳、日、德、英等20多个国家和地区建立了良好的合作关系，研究生和访问学者派出频繁。该中心现有土壤学、生态学、水土保持与荒漠化防治3个硕士点，土壤学和生态学2个博士点，建有农业资源综合利用博士后流动工作站。现有博士生导

师27名，硕士生导师28名，80%以上具有国外留学的经历。目前，在学研究生130名，其中博士生70人，硕士生60人。中心对研究生实行全员助学金、奖学金及科研津贴制度。现有研究生公寓两座。硕士生在北京进行基础课程学习，博士生到外国语大学进行半年的英语专门学习。建立“研究生部推荐，学生自荐，导师推荐”的就业指导模式。本中心环境幽雅，是从事水土保持与生态环境科学研究的理想场所。欢迎有志水土保持与生态环境科学研究的优秀青年学子加盟！

通讯地址：陕西 杨凌 西农路26号 研究生部 邮编：712100 电话与传真：029-87012875 电子信箱：rjb@ms.iswc.ac.cn 联系人：魏春兰 穆兴民

2008年攻读硕士学位研究生招生简章单位代码：80129 学科、专业名称(代码) 研究方向 指导教师 招生人数 考试科目 备注

071012 生态学 01恢复生态学 02植被水文生态 03植物水分生理生态 04植物氮素循环与生态 05果树生态 06森林生态 090301 土壤学 01 水土流失治理与碳氮循环 02 植被 - 土壤关系 03 土壤侵蚀 04基于遥感GIS区域水土流失评价 05侵蚀土壤质量演变及调控 06土壤生物结皮的生态功能 07土壤物理 08地理信息系统在水土保持中的应用 090707 水土保持与荒漠化防治 01基于遥感GIS区域水土流失评价 02水土保持与水文水资源 03坡面径流调控与利用 04节水灌溉新技术 05水资源高效利用 06土壤侵蚀与水土保持 07水土资源高效利用 08GIS在水土保持中的应用 09水土保持工程新技术和新方法研究 10水土保持环境效益评价 11水资源评价

程积民 陈云明 李秧秧 徐福利 白岗 栓 郭忠升 郭胜利 赵世伟 杨明义 焦 峰 许明祥 赵允格 王 力 张晓萍 杨勤科 穆兴民 冯 浩 范兴科 汪有科 王文龙 牛文全 温仲明 高照良 王 飞 徐学选

5 7 10 101政治理论 201英语 616高等数学

886植物生态学或887农业生态学 101政治理论 201英语  
314数学（农）或315化学（农） 880土壤学与水土保持原理  
或881土壤学与水文学或882土壤学与自然地理学或883水土  
保持原理与水文学或884水土保持原理与自然地理学或885水  
文学与自然地理学 101政治理论 201英语 314数学（农）  
或315化学（农） 880土壤学与水土保持原理或881土壤学与  
水文学或882土壤学与自然地理学或883水土保持原理与水文  
学或884水土保持原理与自然地理学或885水文学与自然地理  
学 - 为国家统考试题； - 为本单位自命题。 - 为国  
家统考试题； 为本单位自命题。 - 为国家统考试题；  
为本单位自命题。杨勤科导师只招收水文水资源专业学生  
2008年招收攻读硕士学位研究生说明 一、招生人数：我中  
心2008年拟招收国家计划硕士研究生22名。二、报考条件：1  
、国家承认学历的应届本科毕业生或往届本科毕业生；2、报  
考年龄不超过40周岁；3、身体健康状况符合国家规定的体检  
标准（复试阶段进行体检）；4、往届生须交：（1）、毕业  
证书、学位证书复印件；（2）、网报信息表（在“备用信息  
”栏目中填写报考导师姓名）；（3）、报考定向培养的的考  
生，需要培养单位人事部门出具证明；5、应届毕业生须交：  
（1）、在校成绩单，盖学校教务章（红章），被录取后在入  
学注册时交验毕业证书和学位证书及复印件。（2）、网报信  
息表（在“备用信息”栏目中填写报考导师姓名）。三、考  
试科目有关内容：1、生态学专业考试科目为四门，政治理  
论、英语均为国家统一命题；高等数学及专业课考试科目均  
由我中心自行命题。考试科目中有任选科目的，报名时考生  
应在“报考登记表”中有关栏目内注明选定的考试科目。 2

、土壤学、水土保持与荒漠化防治专业考试科目为四门，政治理论、英语、数学（农）或化学（农）均为国家统一命题；专业课考试科目由我中心自行命题。考试科目中有任选科目的，报名时考生应在“报考登记表”中有关栏目内注明选定的考试科目。

3、参考书目：《高等数学》：参考《高等数学》，同济大学，高等教育出版社；参考《微积分》王增辉，中国农业出版社。《土壤学》：参考《土壤学》，黄昌勇主编，中国农业出版社《自然地理学》：参考《自然地理学（第三版）》，伍光和等，高等教育出版社《水土保持原理》：参考《土壤侵蚀》，刘秉正等编著，陕西人民出版社《水文学》：参考《水文学》，黄锡荃等，高等教育出版社《植物生态学》参考《植物生态学》，姜汉侨等编，高教出版社；参考《植物生态学》，祝廷成等编，高等教育出版社。《农业生态学》：参考《农业生态学》，骆世明主编,中国农业出版社；参考《农业生态学》，王留芳主编,陕西科学技术出版社

4、我中心不举办考研复习辅导班，不办理参考书的购书业务，请与出版社联系。

5、复试：我中心采取公开差额复试办法，复试时往届本科生务必带上本科学历、学位证书原件，以确认报考资格，不符合报考条件的取消其复试资格。应届本科生最迟在入学时提交本科学历、学位证书原件，不符合录取条件的取消其入学资格。复试时采取英语口语提问、综合能力测试等多种测试形式进行考生选拔，具体办法会在复试时通知考生。

6、我中心各专业均招收定向培养研究生，根据国家有关文件精神，定向单位应向培养单位交纳定向培养费；定向生不转档案及工资关系，福利及医疗费等由定向单位发给。

7、考生报名时不再出具所在单位同意报

考的证明材料。考生与所在单位因报考研究生产生的问题由考生自行处理。四、报名与考试时间：报名地点：2008年仍为网上报名,考生网上报名后请直接在国家教育部规定的时间,在各省高校招生办公室指定的报名点进行现场确认。考试时间：中心每年度招考一次，以国家教育部公布的考试时间为准，考生可向当地报名点咨询。五、联系方式：单位代码: 80129 联系部门: 研究生部 电话: 029-87012875 联系人: 魏春兰、穆兴民 地址：陕西省杨陵区西农路26号 712100 电话：029-87012875 传真：029-87012875或87012210 E - MAIL：rjb@ms.iswc.ac.cn 中心网址：www.iswc.ac.cn 地址: 陕西省杨陵区西农路26号 邮政编码: 712100 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)