

[三峡大学] 2005年硕士研究生招生简章 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/173/2021_2022__EF_BC_BB_E4_B8_89_E5_B3_A1_E5_c73_173273.htm 三峡大学位于举世瞩目的三峡工程所在地、世界水电之都、中国旅游名城湖北省宜昌市。它是湖北省属高校中学科门类齐全、面向全国招生、水电特色鲜明的一所综合性大学。三峡大学现占地3650亩，建筑面积100万平方米，图书馆藏书167万册，教学仪器设备总值1.2亿元。学校学科门类齐全，下设20个学院（土木水电学院、机械与材料学院、电气信息学院、经济与管理学院、理学院、医学院、文学院、教育学院、艺术学院、政法学院、化学与生命科学学院、外国语学院、国际文化交流学院、体育学院、科技学院、成人教育学院、护理学院、高等职业技术学院、第一临床医学院、第二临床医学院）。具备学士、硕士学位授予权，具有本硕连读、推荐免试攻读硕士研究生资格，同时拥有授予同等学力人员硕士学位和培养工程硕士权力。现有18个硕士点，2个工程硕士学位专业领域，19个湖北省立项建设的博士点和硕士点，有48个本科专业，涵盖理、工、医、文、管、经、法、教8大学科门类。学校现有全日制本专科生、研究生、留学生24000余人；成教学生12000人；有教职工4189余人；专任教师1510名；高级职称800余人；具有博士学位和硕士学位的教师近600人；硕士生和博士生导师220余人。三峡大学科研及科技开发实力雄厚、成果丰硕、特色鲜明。学校拥有水工结构工程、岩土工程研究中心、水电站仿真实验室等省部级重点学科（重点实验室）10个；省级人文社科重点研究基地1个；有国家乙级建筑设计院和土

木工程、电气工程、移民与环境工程、三峡文化、三峡药物开发研究等50个科研院所；出版《三峡大学学报》、《实用医学进修杂志》等10余种校、院期刊。学校秉持水电特色，发挥区位优势，积极服务水利电力行业和地方经济，走产学研相结合的道路，近年承担和完成的国家攻关课题、国家自然科学基金课题、国家电力公司重大课题、霍英东基金项目及省部级科研项目100余项，创造了一批在国际国内有重大影响的科技成果，特别是在三峡工程、清江流域开发工程建设中贡献突出。三峡大学国际学术交流日益广泛。学校先后与法国、德国、荷兰、美国、加拿大、日本、韩国、澳大利亚、英国、印尼、俄罗斯等国家的30多所高校建立了教学、科研和互派留学生等合作关系。目前，学校与法国克莱盟大学联合开发的动力触探仪、与德国柏林应用科技大学合作进行的水利开发、与法国里尔科技大学合作进行的岩石水热耦合研究、与荷兰春提大学合作进行的水库优化调度研究、与英国南岸大学联合培养本科生等，都已取得可喜进展。展望未来，三峡大学学科结构更优化，办学特色更突出，前景更辉煌。目前，三峡大学正以创建全国一流省属综合性大学为目标，以立足宜昌、融入三峡、服务湖北、面向全国、走向世界为宗旨，加强重点学科、重点实验室建设，突出办学特色，逐步形成水电能源工程、灾害与环境、计算机信息与控制工程、三峡文化及旅游、生命科学与生物技术五大学科群。积极发展研究生教育，着力提高教学、科研水平和办学实力，计划至2010年，再建一批省部级和国家级重点学科（重点实验室）和博士、硕士点，把三峡大学建设成充满时代气息、富有水电和三峡文化特色、建筑设施一流、育人环境典雅

的新大学城。我们热忱欢迎广大考生报考三峡大学硕士学位研究生。为方便考生报考，现将有关情况说明如下：一、我校2005年计划招生300人。二、报考条件报名参加全国统一考试的，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.国家承认学历的应届本科毕业生或往届本科毕业生；国家承认学历的大专毕业生，且须毕业2年以上（从大专毕业到录取为硕士生当年的9月1日），并达到与大学本科毕业生同等学力者；已获硕士学位或有国家承认的研究生学历的在职人员；3.年龄不超过40周岁。报考委托培养、自筹经费研究生的人员年龄可适当放宽。4.身体健康状况符合规定的体检标准；5.普通高等学校应届本科毕业生须经所在学校推荐。三、本招生目录中由国家统一命题的考试科目有：政治、英语、俄语、日语、数学、西医综合、中医综合。应试的其它专业课由我校命题，其中考试科目中外语任选指201英语、202俄语、203日语中选一；数学指数学（一）~数学（四）。四、2005年入学考试报名采取网上报名，网报时间：10月8日31日旬；现场摄像时间：11月10日14日。考生如有事询问，请直接来函来电与我校研招办联系。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