

请输入关键字

[提交查询内容](#)[网站首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [本科生教育](#) [研究生教育](#) [科学研究](#) [党建工作](#) [学生工作](#) [社会服务](#) [科技期刊](#) [返](#)

师资队伍

[师资概况](#)[专家人才](#)[高级职称](#)[副高职称](#)[中级职称](#)您现在的位置: [首页](#) > [师资队伍](#) > [高级职称](#) > [把多铎](#)

把多铎

作者: 来源: 发布日期: 2010-09-06 浏览次数: 2141 次

把多铎教授简介



1. 基本信息

把多铎, 男, 1956年4月生, 甘肃永登人, 教授, 硕士生导师。1978年12月毕业于原西北农学院水利系, 同年留校任至今。在校期间的1982年9月至1983年7月在原农牧渔业部第四期英语培训班(原华南农学院)学习及结业, 1983年8月至1984年7月在国际地中海高级农业研究中心(意大利地中海农学院)灌溉专业研究生班学习及毕业。现任水建学院动力与气工程系主任, 兼任院学术委员会、教学委员会委员, 陕西省水力发电工程学会理事, 《水资源与水工程学报》、《水利建筑工程学报》编委。

2. 研究方向

水利水电动力工程、水工水力学。

3. 开设课程

多年来先后为本科生承担《流体力学》、《水泵及水泵站》、《水电站》、《泵与风机》等课程教学, 为研究生讲授《水电站与泵站工程》课程。

目前已培养硕士研究生13名; 在读硕士研究生7名。

4. 学术成果

长期以来, 在完成教学工作的同时, 积极开展科学研究及社会服务工作。主持和参加了“宝鸡峡灌区北吕泵站更新改造设计”、“交口抽渭灌区西楼泵站更新改建设计”、“渭河鸡冠岩水电站工程设计”、“石头河水库黑沟弃渣坝除险工程设计”“甘肃省引洮供水一期工程总干渠输水建筑物水力糙率研究”等40多项水利水电工程的规划、设计、专题技术研究及咨询等工作。主编出版《水泵及水泵站》教材1本, 参编出版《水力机械汽蚀泥沙磨损理论与实践》专著1本, 发表“水泵并联运行作点确定方法的研究”等论文20多篇, 编写校内教材2本, 课程试题库1套, 主持完成校精品课程建设1门。先后获省科技进步二等奖、学校教学质量评估优秀奖、教书育人先进个人、优秀教师、教学成果二等奖和中国水利教育协会水利教育优秀成果三等奖等奖励。

5. 联系方式

通讯地址: 陕西杨凌渭惠路23号西北农林科技大学水利与建筑工程学院

邮编: 712100

联系电话: 029-87082902 (办)

Email: Baduoduo59@tom.com

(C)2010 水利与建筑工程学院 电话: 029-87082902 传真: 029-87082901 学院邮箱: sjxy208@163.com 学院地址: 陕西·杨凌·渭惠路23号
主管领导: 李筱英 网管员: 段莹丽 革新鸣 技术支持: 艾特网络