

## 伍鹤皋



伍鹤皋，男，1964年11月生人，籍贯江西，现任武汉大学水利水电学院教授（二级）[1]，博士生导师。兼任湖北省水力发电工程学会第七届理事会常务理事，武汉大学水利水电学院教授委员会副主任、教学指导委员会副主任。1980年9月考入武汉水利电力学院攻读本科学位，1984年7月获得该校学士学位，1987年获得该校硕士学位；1987年7月~1990年8月，研究生毕业留武汉水利电力大学工作，任助教；1990年9月~1995年1月，武汉水利电力大学在职攻博，任讲师，1994年12月获得该校博士学位。1995年12月~2000年5月，武汉水利电力大学任副教授；1998年7月~1999年7月，在英国纽卡斯尔大学土木工程系做访问学者一年；2000年6月~2001年8月，武汉大学水利水电学院任教授；2001年9月~现在，武汉大学水利水电学院任教授、博导。兼任中国水力发电工程学会水电站压力管道信息网主任，湖北省水力发电工程学会水工及水电站专委会主任，湖北省水力发电工程学会第七届理事会常务理事。其研究方向为混凝土坝内埋管结构研究、钢衬钢筋混凝土管道结构研究与抗震安全评估、地下埋藏式压力管道及分岔管结构研究、高水头水电站钢衬钢筋混凝土分岔管结构研究、大型水电站水轮机蜗壳结构型式与厂房抗震分析、抽水蓄能电站厂房结构抗振分析等关键技术研究、河床式水电站厂房和进水口闸室高耸结构抗震研究、水工隧洞等地下工程围岩稳定性及支护结构仿真分析、基于C#.NET的水电站建筑物计算机辅助设计程序开发与应用、基于CATIA平台的水利水电工程三维设计及程序开发等。获奖及荣誉：2002年度获湖北省科技进步三