

姓名	王建群	性别	男	
民族	汉族	出生日期	1960.8	
政治面貌	中共党员	教龄	26	
学历	博士研究生	学位	博士	
现任职务	副院长	技术职称	教授	
通信地址	江苏省南京市河海大学水文水资源学院			
邮编	210098	电话	025-83787290	
Email	wangjq@hhu.edu.cn			

学习、工作经历，主要研究方向，业绩成果（教学、科研和管理），荣誉称号等

王建群，男，江苏省句容市人，出生于1960年8月13日，水文学及水资源专业，博士、教授。1978年9月至1982年7月在武汉水利电力大学读数学师资专业，于1982年7月获得学士学位；1985年9月至1988年5月在武汉水利电力大学攻读水资源系统分析专业硕士学位，于1988年11月获得硕士学位；1992年9月至1995年6月在河海大学攻读水文学及水资源专业博士学位，于1995年11月获博士学位。1995年6月至今在河海大学水电学院、水文学院、人事处工作，其中2001年7月至2004年9月援藏干部作为中央国家机关第三批援藏干部在西藏农牧学院工作。

主要从事水资源系统分析与规划和管理研究。主持或作为骨干参与的主要科研项目主要有：“太湖流域洪水预报及调度系统研究”、“淮河临淮岗工程与行蓄洪区联合运用研究”、“黄河防洪调度系统研究”、“雅鲁藏布江尼洋河流域洪水预警系统研究”、“乌江梯级水电站群防洪预报调度系统研制”、国家自然科学基金重大项目“洪水特性与减灾方法研究”专题“水库群与分蓄洪区联合调度的理论与方法研究”、“清江流域开发模式的理论与实践研究”、“万家寨引黄供水区水资源实时监控与调度系统建设规划”、中德国际合作项目“江宁县水土资源可持续利用研究”等。目前正在承担国家自然科学基金国际（地区）合作交流项目（NSFC-JST）“中日农业小流域氮素循环对水质影响的比较研究”项目子题“秦淮河流域氮素循环对水质影响研究”和国家自然科学基金重点项目“气候变化下黄河源区区域水循环模型与不确定性研究”等项目。发表了“水资源规划的风险型决策方法及实例”、“一种新的水资源系统风险型决策方法”、“求解约束非线性优化问题的群体复合形进化算法”、“三层前向人工神经网络全局最优逼近”、“土地利用变化对水文系统的影响研究”、“秦淮河流域数字水文模型及其应用”、“藏东南尼洋河流域分布式水文模型及其应用研究”、“粒子群优化方法在小浪底水库补偿调度中的运用”等论文二十余篇，获省级科技进步二等奖一项。