



当前位置：主页 > 教职工名录 > 水利工程系 >

黄介生



黄介生，男，中国致公党党员。现任武汉大学水利水电学院院长，教授，博士生导师，中国水利协会理事（2009-）及农村水利专业委员会副主任（2011-），中国农业工程协会理事会理事（2008-）及农业水土专业委员会副主任（2004-），中国水利经济研究会理事（2011-），中国农业节水与农村供水技术协会理事（2008-），教育部高等学校水利学科教学指导委员会委员及农业水利工程专业分委员会主任（2008-12），中国水利教育协会高等教育分会第四届理事会常务理事及农业水利工程专业教育研究会主任（2009-），国际灌排委员会灌溉服务现代化工作组成员（2007-），湖北省水利学会常务理事（2008-），湖北省水土保持学会常务理事（2010-），湖北省水力发电学会副理事长（2012-）。国际学术刊物《水田与水环境》编委（2003-），《中国农村水利水电》副主编（2002-），《农业工程学报》编委（2010-），《灌溉排水学报》编委（2003-）。

1978年9月至1982年7月，武汉水利电力学院农田水利工程专业本科，本工学学士；1985年9月至1988年3月，日本东京大学农业土木工程专业，农学硕士；1992年10月至1995年9月，日本爱媛大学生物环境保护专业，哲学博士。

主要研究方向为水利工程规划与管理；农田排水与水环境；节水灌溉理论与技术。

近年来主持和承担了国家863重大专项“南方季节性缺水灌区节水灌溉综合技术体系集成与示范”专题、国家“十一五”支撑计划课题“灌区农田排水与再利用技术”、国家“十二五”科技支撑计划“农业综合节水技术集成”、澳大利亚国际农业基金课题“灌区灌溉系统水管理研究”、国家自然科学基金重点课题“农田节水灌溉的增产及环境影响效应的应用基础研究”、“宜昌市东风渠灌区续建配套与节水改造规划”、等40余项课题的研究工作。主持和参与了《农田排水工程技术规范》、《农田排水工程技术管理规程》等多项行业技术标准的制定。在国内外学术刊物和学术会议上发表论文140余篇。曾获国家科技进步二等奖1项，省部级科技奖励5项，国家教学成果二等奖1项，省级教学成果奖2项。2000年获国务院政府特殊津贴。