



师资队伍

教师信息

[首页](#) > [师资队伍](#) > [教师信息](#)

- ▶ 师资概况
- ▶ 教师信息

王义刚



姓名	王义刚	性别	男
籍贯	浙江定海	职称	教授 博士生导师
学历	研究生	学位	硕士

简历

学习经历：

1982年毕业于华东水利学院(现河海大学)水港系并留校海岸及海洋工程研究所从事科研工作
1989年获海岸工程专业硕士学位

工作经历：

曾任河海大学海岸及海洋工程研究所副所长；
港口航道及海岸工程学院副院长；
交通与海洋工程学院副院长、院长；
海岸及海洋工程研究所所长；
交通学院、海洋学院院长。
现任河海大学校长咨询；海岸及海洋工程研究所所长。

研究方向

河口海岸工程；
河口海岸水动力学；
河口、海岸泥沙运动；
海岸环境工程；
海岸防灾减灾；
河口海岸资源开发与保护。

主讲课程

泥沙运动力学；
海洋学概论。

科研项目

“七·五”国家重点科技攻关《三峡工程建后对长江河口地区影响》、水利水电科学基金《河口盐水入侵数值计算》、“八·五”重点攻关项目《长江口深水航道治理工程研究》、河口海岸国家重点实验室开放基金《河口海岸及潮滩冲淤演变分析方法研究》等。负责国家重点工程项目“连云港核电站海洋水文气象研究”，上海市重点工程项目“外环线越江工程二、三维数学模型研究”。并参加编写水利部主持的“水利科技发展规划”（十五规划和未来15年水利科技发展方向与优先领域）等重点科研项目。国家自然科学基金重点项目“长江流域调水等工程对河口环境的影响及对策”、江苏省海洋与渔业局项目“江苏省大比例尺海洋功能区划”、“江苏省响水县与灌云县海域勘界调查”、江苏省交通行业“十一·五”规划课题之一“江苏省内河航道养护和管理规划研究”。

论文论著

发表了五十余篇学术研究论文。

表彰奖励

长江口拦门沙航道演变规律与深水航道整治方案研究，交通部科技进步一等奖，1999.12；

泰和路沉管隧道深槽管段抬高对流态和河床演变的影响研究，交通部优秀水运工程咨询成果三等奖，2001.12。

学术兼职

中国海洋工程学会副秘书长，中国海洋湖沼学会水文气象分会副秘书长、常务理事，中国水运建设行业协会理事，中国海洋学会海岸河口分会理事，中国水利学会围涂开发专业委员会委员，江苏省海洋湖沼学会常务理事，江苏省海洋湖沼学会工程技术专业委员会主任委员，中国水利学会河口专业委员会副主任委员，海洋出版社《海洋博士文库》丛书编委会委员，《海洋工程》编辑委员会委员，《水利水电科技进展》编辑委员会委员。

[【打印此页】](#) [【顶部】](#) [【关闭】](#)