



您当前的位置: [首页](#) > [师资队伍](#) > [教师详情](#)

## 师资队伍

- [师资概况](#)
- [教师详情](#)
- [招聘信息](#)

## 丁晓唐

### 简介

1981~1985年于南京工学院（现东南大学）建筑结构专业本科毕业；河海大学结构工程专业硕士、水工结构工程专业博士。1985~至今任教于河海大学，专业职称副教授。



### · 研究方向

- (1) 混凝土结构基本理论及近代计算方法
- (2) 工程结构抗震试验方法与性能设计

### · 主讲课程

水工专业、港航和海洋专业的水工钢筋混凝土结构课程教学、课程设计，土木工程专业生产实习和毕业设计等。

### · 学术兼职

江苏省民盟妇女工作委员会委员，民盟河海大学委员

### · 主要成果

- (1) 三峡主要水工建筑物安全监测及反馈设计，国家基金重大项目课题，参加
- (2) 水口水电站工程在线监控及反馈分析系统，参加
- (3) 灯泡贯流泵站结构振动成因分析及对策，江苏省南水北调工程科技创新项目，负责
- (4) 三峡水工建筑物安全监测与反馈设计，参编
- (5) 水工钢筋混凝土结构设计手册，参编
- (6) 水工钢筋混凝土结构学（第四版），参编
- (7) 水口水电站变形监测资料分析，长江科学院院报
- (8) 三峡临时船闸3号坝段位移场时空分布模型，大坝观测与土工测试
- (9) 基于有限元和突变理论的高拱坝坝体稳定研究，河海大学学报
- (10) 淮安第三抽水泵站贯流泵房动力特性的数值和测试研究，河海大学学报

### · 获奖情况

- (1) 2004年，“水工钢筋混凝土结构学”，江苏省二类优秀课程
- (2) 2006年，“水工钢筋混凝土结构学精品课程”，河海大学教学成果特等奖
- (3) 2009年，“水工钢筋混凝土结构”，江苏省成人高等教育精品课程

### · 研究生培养

独立指导硕士研究生16人，工程硕士4人。

### · 联系方式

83786551



用户名:

密码:

验证码:  iofg

匿名发表

站内搜索:

新闻

[网站首页](#) | [学院简介](#) | [联系我们](#) | [网站地图](#) | [友情链接](#) | [旧版回顾](#)

Copyright © 2010-2020 河海大学土木与交通学院