

张三柱

基本信息:

职称: 副教授

通讯地址: 江苏省连云港市海州区苍梧路 59 号

邮编: 222005

电话: 13705138773

E-mail: zsz231026@163.com



教育背景:

1983.9 至 1987.7 黑龙江八一农垦大学建筑工程专业, 本科

1991.9 至 1994.7 哈尔滨建筑大学结构工程专业, 硕士

工作经历:

1987.7 至 2002.9 在黑龙江八一农垦大学工程学院任教

2002.9 至今 在淮海工学院土木与港海工程学院任教

主讲课程:

- 1.混凝土结构设计原理
- 2.混凝土结构与砌体结构设计
- 3.工程结构抗震
- 4.土木工程概论
- 5.土力学与地基基础

研究领域:

土木工程结构工程领域

科研项目:

主持: 碳纤维布预应力加固设计计算理论研究, 江苏省高校自然科学研究

计划 2004-2006

参与：人工岛基础设施安全监测与预警系统，国家海洋局公益性项目

2008-2013

学术兼职：无

奖励与荣誉：

2007 年参与预应力纤维布加固受弯构件设计理论及其应用技术研究获江苏省建设科学技术一等奖

2008 年主持“通过开展结构创新活动提高学生创新能力和综合素质的探索与实践”获得校教学成果二等奖

2001 年在黑龙江八一农垦大学获得王震教学科研基金优秀教师

2006 年参与“开展“三助”活动提高学生综合素质的实践成果”获得校教学成果一等奖

学术成果：

发表论文

1.混凝土框架结构温度应力分析 低温建筑技术 2002.3

2.低周往复荷载作用下栓钉连接件的工作性能研究 哈尔滨建筑大学学报 1997.5

3.多层内框架抗震设计若干问题探讨 低温建筑技术 2002.1

4.八一农大成人教育培训楼基础处理 黑龙江八一农垦大学学报 1998.3

5.杆件结构矩阵分析中支承条件处理 黑龙江八一农垦大学学报 2004.6

土木工程专业毕业设计质量保障体系研究，西南交通大学学报（社会科学版）2006.7

2005 年发明专利：应用高强纤维布加固构件方法，田安国，张三柱