



师资队伍

- 讲座教授
- 兼职教授
- 博导教授
- 学院教师
- 人才招聘

站内搜索

请输入您想搜索的关键词

如何到达本院 >>

教师简历

石启印

发布日期: 2011-12-12 查看次数: 3197

姓名	石启印	出生年月	1964年9月	
职称	教授	任职年月	2005年7月	
党政职务	土木系主任	所在学科	土木工程	
最高学位	博士			
学习与工作经历	工学博士, 东南大学土木工程学院结构工程专业, 2002.9~2005.5 工学硕士, 西安冶金建筑学院建工系结构工程专业, 1991.9~1993.5 工学学士, 西安冶金建筑学院建工系工民建专业, 1984.9~1988.7 教授, 江苏大学土木工程系, 2005.8~现在 副教授, 陕西工学院土木系, 1998.10~2005.8 讲师, 陕西工学院土木系, 1993.9~1998.10 访问学者, 德国康斯坦茨科技大学建筑与土木工程系, 2006.2~2006.10 博士后, 江苏大学能动学院, 2004.5~2007.9			
学术与社会任职	江苏省土木建筑学会 土木工程专业委员会委员			
人生格言				
主讲课程	混凝土结构设计原理 建筑学与城市规划 土木工程减灾防灾			
研究领域	1. 新型组合结构研究 2. 绿色建筑示范技术研究 3. 结构加固与施工监控 4. 节能结构研究			
在研项目与已结题项目	1. 基于光纤技术的混凝土结构损伤诊断的理论与试验 2. 镇江市体育会展中心绿色建筑节能与科技示范工程技术服务 3. 歙县南源口大桥上部结构施工监控技术服务			
主要论文	1、新型外包钢混凝土组合梁抗扭的试验及分析, 工程力学, 2008年 12期 (EI) 2、U型外包钢-混凝土组合梁延性的试验研究. 西南交通大学学报, 2008年 02期 (EI) 3、碳纤维布加固的钢筋砼吊车架的抗弯疲劳性能. 吉林大学学报(工学版), 2008年 01期 (EI) 4、新型外包钢-砼组合梁滑移及变形性能的试验. 四川大学学报(工程科学版), 2006年 06期 (EI) 5、北京机场新塔台结构风洞试验研究. 土木工程学报, 2004年 08期 6、Nonlinear Finite Stress Analysis on the Interior Steel-Concrete Composite Beam Joints Advanced Materials Research Volumes 243_249 2011 (EI)			
主要著作				
主要成果	*复合材料加固钢筋砼构件的静力、动力和疲劳性能研究 (BK2004064) *镇江市行政中心迁建工程节能示范技术服务			
获奖情况	优秀教师 江苏大学 土木工程专业人才培养模式的研究与实践 江苏大学 2009年度教学成果二等奖			
发明专利	胶粉聚苯颗粒灌注聚胺酯板复合外保温系统 1/4 (ZL201020216371.0) 型钢与混凝土组合的结构梁 (CN03221014.0) 2/4			
重要学术活动				

联系方法

Tel: 13511698856 ; Email: shiqiyin@ujs.edu.cn

镇江市学府路301号58信箱 江苏大学土木工程与力学学院 212013

All rights reserved. 江苏大学 地址: 江苏省镇江市学府路301号 邮编: 212013