

姓名：朱建国

基本信息：

职称：副教授

通讯地址：淮海工学院土木与港海工程学院

邮编：222005

电话号码：13961345499

E-mail:hhitjg@163.com

教育背景：1989.09~1993.07, 淮海工学院建工系, 工业与民用建筑工程专业, 学士

2005.03~2007.12, 中国矿业大学建筑工程学院, 岩土工程专业, 硕士

工作经历：1993.07~2000.10, 连云港市政工程总公司, 工程师

2000.10~2002.10, 连云港化工高等专科学校, 工程师

2002.10 至今, 淮海工学院土木工程学院, 副教授

主讲课程：《建筑施工》、《建设监理》、《工程经济学》

研究领域：施工技术和工程管理

科研项目：《钢纤维混凝土的配合比设计及质量控制措施研究》，淮海工学院自然科学基金资助项目（Z200526）。《提高连云港地区海淤软土承载力性能研究》（KX08028）。《连云港 220kV 云台变电所地基基础加固试验》，连云港供电总公司。

学术兼职：一级注册建造师、注册监理工程师

奖励与荣誉：

学术成果：1) 沿海某六层住宅楼高压射水纠倾及综合加固，《施工技术》2006 年第 8 期，第一作者

2) 立交桥桥面钢纤维混凝土的应用研究，《建筑技术》2007 年第 1 期，第一作者

3) 某桥面钢纤维混凝土配合比与施工控制研究，《四川建筑》2006 年第 2 期，第一作者

4) 建筑工程全寿命成本控制研究，《淮海工学院学报》2006 年第 2 期，第一作者

5) 某高层井架的改造及分析，《淮海工学院学报》2004 年第 6 期，第一作者

6) 《房屋建筑学实训指导》，2003、7，科学出版社（北京），副主编

7) 《土木工程专业建筑方向课程设计指导书》，2007、4，中国水利水电出版社、知识产权出版社，参编（5 万字）