



当前位置: 首页 > 师资队伍 > 副教授名录

## 俞建霖 (岩土工程研究所)

日期: 2006-06-30 00:26

俞建霖, 男, 1972年12月出生, 福建省福清市人, 博士, 浙江大学岩土工程研究所副教授, 硕士生导师。主要从事软粘土力学、基坑工程、地基处理及土工数值分析的教学与研究工作。现任中国土木工程学会土力学及岩土工程分会地基处理学术委员会委员兼秘书, 浙江省力学学会岩土力学与工程专业委员会委员兼秘书。

作为主要研究人员参加国家自然科学基金重点项目1项、面上项目2项, 负责浙江省建设厅科技攻关项目2项。作为主要技术人员完成杭宁高速公路、安徽界阜蚌高速公路、杭州大剧院等重点工程项目的设计、监测、试验和咨询工作。发表学术论文40余篇, 其中EI收录论文9篇, 有9篇论文获浙江省自然科学优秀论文奖。研究成果获得浙江省科技进步二等奖2项、三等奖2项。承担本科生《地基处理》和《地下结构与隧道工程》的教学工作, 协助培养博士2名, 培养硕士6名, 现在校硕士生5人(含硕士研究生课程进修班学员)。

### 主要简历:

- 1989.9~1993.6 浙江大学土木系土建结构与工程专业本科生;
- 1993.9~1997.8 浙江大学土木系岩土工程研究所, 硕士、博士研究生, 导师龚晓南教授;
- 1997.8~1999.12 浙江大学土木系岩土工程研究所讲师;
- 1999.12~至今 浙江大学土木系岩土工程研究所副教授。

### 近3年发表主要论文如下:

- 1、曾开华, 俞建霖, 龚晓南. 高速公路通道软基低强度混凝土桩处理试验研究. 岩土工程学报, 2003, 25 (6) : 715~719
- 2、俞建霖, 曾开华, 张耀东, 龚晓南. 深埋重力-门架式围护结构性状研究与应用. 岩石力学与工程学报, 2004
- 3 俞建霖, 曾开华, 龚晓南, 岳原发. 高速公路拓宽工程硬路肩下土体注浆加固试验研究.中国公路学报, 2005, 18 (3) : 27~31, EI收录
- 4 Zhou Jian, Yu Jianlin. Influences affecting the soil-water characteristic curve. 浙江大学学报(英文版), 2005, 6A(8): 797~804, EI收录
- 5 丁洲祥, 俞建霖, 龚晓南, 金小荣. 改进Biot固结理论移动网格有限元分析, 浙江大学学报(工学版), 2005, 39(9) : 1387~1387, EI收录
- 6 金小荣, 俞建霖, 祝哨晨, 龚晓南. 基坑降水引起周围地面沉降机理及防治措施. 岩土力学, 2005, 26 (10) : 1575~1581, EI收录
- 7 龚慈, 俞建霖, 徐日庆, 魏纲. 绕墙底向外转动刚性挡土墙的土压力计算. 浙江大学学报(工学版), 2005, 39 (11) : 1690~1694, EI收录
- 8 路堤荷载下低强度混凝土桩复合地基性状分析 浙江大学学报(工学版) EI收录论文 2004-02-00 2 3
- 9 丁洲祥, 俞建霖, 龚晓南. 真空-堆载联合预压加固地基简化非线性分析. 浙江大学学报(工学版), 2005, 39(12), EI收录
- 10 冯俊福, 俞建霖, 杨学林, 龚晓南. 考虑动态因素的深基坑开挖反演分析及预测. 岩土力学, 2005, 26 (3) : 455~460, EI收录

### 获奖情况:

- [1] 龚晓南, 张士乔, 俞建霖等. 广义复合地基理论研究及工程应用. 浙江省科技进步二等奖, 2004
- [2] 龚晓南, 谢康和, 徐日庆, 应宏伟, 俞建霖, 王奎华, 谢新宇, 杨晓军. 软土地基基坑工程环境效应和控制方法. 浙江省科技进步二等奖,

[3] 余子华, 龚晓南, 柴汉峰, 俞建霖, 温晓贵. 深埋重力一门架式围护结构性状研究与应用. 浙江省科技进步三等奖, 2001

[4] 龚晓南, 徐日庆, 肖专文, 俞建霖, 杨晓军等. 深基坑工程辅助设计软件系统——围护大全. 浙江省科技进步三等奖, 2000

出版著作情况:

- 1、《特种基础工程》，谢新宇、俞建霖主编，中国建筑工业出版社，2006，高校土木工程专业指导委员会规划推荐教材
- 2、《深基坑工程设计施工手册》，龚晓南、高有潮主编，中国建筑工业出版社，1998
- 3、《英汉汉英土木工程词汇》，龚晓南主编，浙江大学出版社，1999
- 4、浙江省标准《建筑基坑工程技术规程》
- 5、《基础工程》，龚晓南主编，中国建筑工业出版社，待出版
- 6、参加组织召开第七~九届全国地基处理学术讨论会以及第三~六届浙江省岩土力学与工程学术讨论会，并合编会议论文集

访问次数: 10201

版权所有 浙江大学建筑工程学院 Email: jgoffice@zju.edu.cn 浙ICP备05074421号

技术支持: 创高软件 管理登录 您是第 2803863 位访客