

吴应雄

更新时间: 2012-09-10 09:42

点击数: 2150



姓名	吴应雄	性别	男	出生年月	1969.03
从事专业	结构工程	最高学位	工学博士	专业技术职称	副教授
行政职务	/	社会兼职	/		
电话	手机: 13305911886		办公室: 22865351		
传真	22865377	Email	wyxfz2006@163.com		
联系地址	福州闽侯大学城学园路2号土木工程学院			邮编	350108

个人学习及工作简历

学习经历:

1993.7 毕业于福州大学工业与民用建筑专业专科;
2000.7毕业于同济大学建筑工程专业, 三年制函授专升本, 工学学士;
2004.7毕业于福州大学建筑与土木工程专业, 三年制, 工程硕士。
2012.6毕业于福州大学结构工程专业, 工学博士。

工作经历:

1994.3~2004.12 机械工业部第五设计研究院, 结构设计, 助工、工程师、

	高级工程师。 2005.1~2006.2 福州大学土木建筑设计研究院，结构设计，高级工程师。 2006.3~至今，福州大学土木工程学院，本科教学，副教授。
主要研究方向	1. 结构减隔震研究 2. 建筑结构抗震及工程设计应用

主要业绩（包括负责和参加的主要项目、代表性论文和专著、获奖成果、授权专利等）	<p>科研项目：</p> <ol style="list-style-type: none"> 2008-2009，高层工业厂房钢筋混凝土扁梁框架结构体系设计应用研究，项目负责人，到校项目经费3万元。 2009-2010，工业厂区建筑结构系列新体系设计及关键施工技术研究，项目负责人，到校项目经费50万元。 2009-2010，宿舍楼结构加固设计综合研究，项目负责人，到校项目经费11.8万元。 2010-2011，厂房楼屋面板空心楼盖体系设计研究，项目负责人，到校项目经费8.7万元。 <p>奖励：</p> <ol style="list-style-type: none"> 2010年获得福建省科学技术奖，建筑隔震技术的关键问题研究，二等奖，排名第二，集体，福建省人民政府 2011年度获得全省优秀工程勘察设计奖，同安森林公安派出所警务业务用房和森林消防专业扑救业务用房，结构专业三等奖（排名第一），集体，福建省住房与城乡建设厅 <p>以第一作者发表的论文：</p> <ol style="list-style-type: none"> 某层间隔震实际工程动力测试与分析《福州大学学报（自然科学版）》2011年第6期 首层薄弱层框架结构的柱顶隔震性能分析《南昌大学学报（工科版）》2011年第4期 某首层柱顶隔震结构动力特性测试研究，《地震工程与工程振动》2011年第6期 柱顶隔震技术在首层薄弱层框架结构中的应用，《延边大学学报（自然科学版）》2011年第4期 《某综合楼层间隔震设计及分析》，工业建筑2012，42（3）。 吴应雄《Isolation on the Top of Columns of a Building Analysis Based on ETABS》，国际会议论文（EI收录）。 农村自建房指南，福建科学技术出版社2009年8月
服务领域	结构减隔震；建筑结构抗震研究及工程设计应用