



科研成果 Achievements

- 获奖项目
- 专利成果
- 规范编制
- 著作论文

QUICK SEARCH

go

获奖项目



主页 > 科研成果 > 获奖项目

序号	项目名称	获奖时间	获奖名称	获奖等级
01	主持设计建造中国第一幢橡胶垫隔震房屋	1995年	中华之最荣誉大典 (国务院发展研究实验室颁发)	
02	多层房屋隔震技术应用研究	1996年	建设部科技进步奖	一等奖
03	砌体结构隔震减震方法及工程应用	1996年	建设部科技进步奖	二等奖
04	中国汕头夹层橡胶垫隔震房屋应用研究	1996年	广东省科技进步奖	一等奖
05	结构力学课程建设的研究与实践	1996年	国家优秀计算机辅助教学软件奖	二等奖
06	混凝土叠合楼盖受力性能及配套方法的研究	1997年	河南省建筑科技进步奖	三等奖
07	建筑结构隔震减震方法及其工程应用	1998年	国家科技进步奖	二等奖
08	变刚度半主动结构振动控制技术	2001年	广东省科学技术奖	二等奖
09	滑动模板施工	2002年	广东高校优秀专题系列电视教材奖	三等奖
10	建筑抗震设计规范 (GB50011-2001)	2004年	建设部华夏建设科学技术奖	一等奖
11	低硬度橡胶隔震支座应用基础理论研究和产品开发	2004年	广东省科技进步奖	三等奖
12	低硬度橡胶隔震支座应用基础理论研究和产品开发	2005年	建设部华夏建设科学技术奖	三等奖
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				