

j 标题 j 内容 搜索

当前位置: 首页 >> 焦点新闻

Print Pre.

我校负责的国家科技支撑计划重点课题通过验收

来源: 上海防灾救灾研究所 发表时间: 04/05/2012 阅读次数: 2873

3月30日,上海防灾救灾研究所负责的“十一五”国家科技支撑计划重大项目“农村住宅规划设计在建设标准研究”的课题“住宅建筑综合防灾标准研究”通过结题验收。课题验收会由科学技术部农村科技司组织,由国内11位专家组成的验收组及来自我校、北京工业大学、中国建筑科学研究院、沈阳建筑大学和郑州大学等单位的课题组成员代表出席。



课题负责人、上海防灾救灾研究所河海工程防灾研究室副主任、我校刘曙光教授代表课题组汇报了研究成果。验收专家经过讨论质询形成评审意见,一致认为该课题针对村镇住宅、区域基础设施的地震、洪水、强风、火灾和地质灾害等进行了系统研究,调研地域范围广,研究内容丰富,理论分析与试验测试数据翔实,完成了任务书规定的研究内容,符合验收要求;课题研究完成了预定的考核指标,部分指标超额完成,研究成果已在国内典型村镇防灾建设中得到了应用;同时,课题专项经费管理较为规范,支出基本合理,课题承担单位管理规范,做到了任务、计划、责任的落实;课题研究取得了一些创新性成果,具有重要的理论与应用价值,将为全方位提升我国村镇住宅建筑的综合抗灾能力提供坚实的技术支持,为推进社会主义新农村建设,改善农村人居环境,提高农村居民生活水平提供强有力的科技支撑,为构建和谐社会提供科学的理论依据和可靠的技术保障。

“住宅建筑综合防灾标准研究”课题研究编制了村镇住宅的抗震、耐火、防洪、防风、防地质灾害等防灾技术国家标准3部、地方标准2部、行业标准5部、图集3部;研制开发了村镇住宅和区域基础设施的防灾减灾新工艺5项、新材料1项、新产品7项和新装置4项,并获得国家发明专利10项、实用新型专利1项,申请了国家发明专利5项,开发登记了软件著作权8项;已累计发表学术论文115篇(SCI/EI收录33篇),编撰论著1部,培养中青年骨干9名、博士和硕士37名,培训地方人才5000余名。

Print Pre.

- ### 校内公告
- 致同济青年学子的倡议书
 - 致全校青年教师的倡议书
 - 关于同济大学“大学生国际交流奖助学金”第二...
 - 同济大学中芬中心国际创新移动课堂(201...
 - 关于中芬中心VI(视觉设计)征集活动的通...
 - 同济大学海归青年教师联谊活动公告
 - 上海矿物化石展领票通知

- ### 讲座信息
- (4月19日)机械与能源工程学院学术报告
 - (4月17日)能源动力行业发展过程及前景介...
 - (4月16日)数学系学术报告
 - (4月11日)同舟讲坛暨机械与能源工程学院...
 - (4月14日)MBA讲座:风险管理工具简史...
 - (4月17日)节能与环保汽车创新引智基地报...
 - (4月12日)艺术沙龙:足尖上的戏

- ### 一周十大
- (4月10日)海洋与地球科学学院《地学前...
 - (4月12日)土木工程学院学术报告
 - 上海矿物化石展领票通知
 - 同济大学海归青年教师联谊活动公告
 - 【内蒙古日报】同济大学第21批赴定西支教...
 - 【解放日报】上海画家胡炜在东京办展
 - 关注高校图书馆 大学图书馆:不应在“边缘...
 - 我校负责的国家科技支撑计划重点课题通过验...
 - 同济大学科技园获A类(优秀)国家大学科技...
 - 裴钢校长开讲《可持续发展与未来》第七课(...

- ### 新闻专题
- 创先争优
 - 体验·哥本哈根
 - 工程教育
 - 深入学习实践科学发展观
 - 同济与上海世博会
 - 心系地震灾区

相关链接

---校内链接--- 6

---高校媒体--- 6

---媒体链接--- 6