

工程案例研究

从汶川地震灾害看我国建筑质量风险分担机制

丁烈云, 陈兴海,

华中科技大学土木工程与力学学院, 浙江大学宁波理工学院土建分院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 5.12汶川地震后, 房屋地震保险再度成为人们热议的话题。针对目前我国保险市场的发展现状以及工程质量保证保险不承保由于地震带来的房屋损失问题, 提出政府主导的市场化救灾模式, 并从建筑质量风险基金的法律基础、风险评估、精算与控制体系、财务及风险分散机制以及震后理赔管理系统

关键词 [地震保险](#) [建筑质量风险基金](#) [风险分担](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-21-030](#)

---

通讯作者:

丁烈云

作者个人主页: [丁烈云; 陈兴海;](#)

