

抗震结构设计

课程负责人：王社良

首页 | 申报书 | 教学队伍 | 课程简介 | 教学质量评价 | 网络资源 | 教材建设 | 教学文件 | 教案及习题 | 在线答疑

教材建设



《抗震结构设计》教材

参考文献

相关教材



首页：教材建设>>>参考文献

参考文献

1. 丰定国、王清敏、钱国芳、苏三庆编，工程结构抗震，地震出版社，2002
2. 艾伦·威廉斯著，建筑与桥梁抗震设计，中国水利水电出版社，2002
3. 王社良、曹照平，双肢剪力墙结构弹塑性性能试验研究，工程力学，1998：15（2）
4. 周锡元等，建筑结构的隔震、减震和振动控制，建筑结构学报，2002：2
5. 周云、徐彤，耗能减震技术的回顾与展望，力学与实践，2000：20

