智能隔震与高层隔震的理论与试验



作者: 付伟庆编著

出版社:哈尔滨:黑龙江大学出版社

出版日期: 2008.05

总页数: 143

介绍:本书主要介绍了隔震技术中的两个前沿研究方向——智能隔震和高层隔震,并对这两个方面的内容从理论到试验进行了较为系统的阐述。在理论研究方面,着重介绍了磁流变智能控制中控制算法和仿真计算分析的内容,同时也介绍了高层隔震等效模型理论及实用设计方法;在试验研究方面,主要对已进行的智能隔震和高层隔震结构振动台试验进行了介绍。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/12083304.html) 查找全本阅读方式

智能隔震与高层隔震的理论与试验 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1 2083304.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12083304.html

书名:智能隔震与高层隔震的理论与试验