耦合地震作用下结构振动控制与优化



作者: 张延年著

出版社:哈尔滨:哈尔滨工业大学出版社

出版日期: 2008.12

总页数: 163

介绍:本书系统阐述了土木工程结构被动控制、主动控制、半主动控制和混合控制理论、方法、技术、系统和工程应用的主要成果。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12198508.html) 查找全本阅读方式

耦合地震作用下结构振动控制与优化 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12198508.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12198508.html

书名: 耦合地震作用下结构振动控制与优化