

力学学报

Chinese Journal of Theoretical and Applied Mechanics

中文标题

 年: 年度
 期: 期号

- 首页
- 关于我们
- 编委会
- 期刊导读
- 期刊订阅
- 下载中心
- 联系我们
- 举报投诉
- 科学基金
- 力学期刊网

中国力学学会期刊网 » 2009, Vol. 41 » Issue (3): 440-448 DOI: 10.6052/0459-1879-2009-3-2007-658

简报

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« 前一篇 | 后一篇 »

串联电气设备支架隔震体系地震响应半解析法

杜永峰 刘彦辉 李慧

西部土木工程防震减灾教育部工程研究中心, 兰州理工大学防震减灾研究所 西部土木工程防震减灾教育部工程研究中心, 兰州理工大学防震减灾研究所 西部土木工程防震减灾教育部工程研究中心, 兰州理工大学防震减灾研究所

Semi-analytical solution of seismic response of serially isolated equipment and supporter

Yongfeng Du Yanhui Liu Hui Li

- 摘要
- 图/表
- 参考文献(0)
- 相关文章(4)



中国科学院力学研究所 联合主办
中国力学学会

版权所有 © 《力学学报》编辑部

主办单位: 中国力学学会, 中国科学院力学研究所

通讯地址: 北京海淀区北四环西路15号 邮政编码: 100190

联系电话: 010-62536271 传真: 010-82543907

E-mail: lxxb@cstam.org.cn

下载中心

- 论文模板
- 版权转让协议
- 中图分类号