

中文标题 

年: 年度  期: 期号 

力学与实践 » 2013, Vol. 35 » Issue (3): 102-105 DOI: 10.6052/1000-0879-12-224

力学纵横 [最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#) ◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

自动扶梯事故典型案例分析

1. 中国科学院力学研究所, 北京 100190;
2. 北京市特种设备检测中心, 北京 100029;
3. 国家电梯质量监督检验中心, 河北 廊坊 065000;
4. 国家钢铁材料检测中心, 北京 100081

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献\(3\)](#) [相关文章\(15\)](#)



中国力学学会
中国科学院力学研究所

版权所有 © 《力学与实践》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: 010-62554107 传真: 010-82543907
E-mail: lxsj@cstam.org.cn

友情链接

- 中国科学技术协会
- 国家自然科学基金委员会
- 中国科技部
- 中华人民共和国教育部

下载中心

- 投稿须知
- 投稿声明
- 写作范例
- 力学学科分类号