




中文标题 

年: 年度  期: 期号 

力学与实践 » 2009, Vol. 31 » Issue (4): 45-48 DOI: 10.6052/1000-0992-2008-524

应用研究

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

带式输送机弯曲变形阻力理论研究

毛君 杨彩红

辽宁工程技术大学 机械工程学院 辽宁工程技术大学 力学与工程学院

THEORETICAL STUDY ON FLEXURE RESISTANCE OF CONVEYOR BELT'S

- [摘要](#)
- [图/表](#)
- [参考文献\(0\)](#)
- [相关文章\(2\)](#)

  <p>中国力学学会 中国科学院力学研究所</p>	<p>版权所有 © 《力学与实践》编辑部</p> <p>主办单位：中国力学学会，中国科学院力学研究所</p> <p>通讯地址：北京海淀区北四环西路15号</p> <p>邮政编码：100190</p> <p>联系电话：010-62554107 传真：010-82543907</p> <p>E-mail：lxsj@cstam.org.cn</p>	<p>友情链接</p> <ul style="list-style-type: none">• 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• 中国科学院力学研究所	<p>下载中心</p> <ul style="list-style-type: none">• 投稿须知• 投稿声明• 写作范例• 力学学科分类号
---	--	--	--