



工程力学

ENGINEERING MECHANICS

ISSN 1000-4750

CN 11-2595/O3

CODEN GOLIEB

E i 收录期刊

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [收录情况](#) | [留言板](#) | [联系我们](#) | [English](#)

工程力学 » 2014, Vol. 31 » Issue (1): 188-192,228 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.09.0649

论文

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

LET柔性铰链的等效刚度分析及其参数优化

邱丽芳, 韦志鸿, 俞必强, 王林浩

北京科技大学机械工程学院, 北京 100083

ANALYSIS OF EQUIVALENT STIFFNESS AND PARAMETER OPTIMIZATION OF LET FLEXURE HINGE

QIU Li-fang, WEI Zhi-hong, YU Bi-qiang, WANG Lin-hao

School of Mechanical Engineering, University of Science and Technology Beijing, Beijing 100083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(0\)](#)

[相关文章 \(7\)](#)

Copyright © 2012 工程力学 All Rights Reserved.

地址: 北京清华大学新水利馆114室 邮政编码: 100084

电话: (010)62788648 传真: (010)62788648 电子信箱: gclxbjb@tsinghua.edu.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn