

中文标题  

年:  年度   期:  期号  

力学与实践 » 2010, Vol. 32 » Issue (5): 67-71 DOI: 10.6052/1000-0992-lxysj2008-458

应用研究 [最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#) | [后一篇](#) >>

## 刚性根式基础水平承载性能分析

胡丰, 龚维民, 殷永高, 童小东, 单建  
东南大学土木学院桥隧系

## ANALYSIS OF LATERAL BEARING CAPACITY OF RIGID ROOT-FOUNDATION

龚维民, 殷永高, 童小东 and 单建

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

 	中国力学学会 中国科学院力学研究所	联合主办	版权所有 © 《力学与实践》编辑部	友情链接	下载中心
			主办单位: 中国力学学会, 中国科学院力学研究所	• 中国科学技术协会	• 投稿须知
			通讯地址: 北京海淀区北四环西路15号	• 国家自然科学基金委员会	• 投稿声明
			邮政编码: 100190	• 中国科技部	• 写作范例
			联系电话: 010-62554107 传真: 010-82543907	• 中华人民共和国教育部	• 力学学科分类号
			E-mail: lxsj@cstam.org.cn		