

 **在线办公**

- [在线投稿](#) 
- [在线查稿](#) 
- [远程编辑](#) 
- [专家审稿](#) 
- [编委审稿](#) 
- [常务副主编审定](#) 
- [主编终审](#) 

**文章快速检索**

- [高级检索](#) | [检索说明](#)
- 最新录用**
- [当期目录](#)
- [下期目录](#)
- [过刊浏览](#)

- [本刊简介](#) 
- [编委会](#) 
- [编辑部成员](#) 
- [投稿须知](#) 
- [广告征订](#) 
- [征订启事](#) 
- [作者留言](#) 
- [联系我们](#) 

**会员登陆**

帐号:

密码:

[登录](#) | [新会员注册](#)

**友情链接**



中国岩石力学与工程学会  
Chinese Society for Rock Mechanics & Engineering



中国科学院武汉岩土力学研究所  
INSTITUTE OF ROCK AND SOIL MECHANICS  
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

[更多>>](#)

 [下载中心](#)

### 详细内容

## 2007年第6期目录

### 陈宗基讲座

岩石流变力学及其工程应用研究的若干进展 孙 钧 (1081)

### 学术论文

- 江垭大坝山体抬升的形成机制与趋势分析 王兰生, 金德濂, 骆诗栋 (1107)
- 应变局部化带追踪模拟的复合单元方法与应用 陈胜宏, 秦卫星, 徐 青 (1116)
- 空洞的存在对浅基础承载力与沉降的影响分析 彭芳乐, 清住真, 高 伟, 等 (1123)
- 边缘检测技术在确定流体包裹体迹线中的应用 徐金明, 赵晓波 (1132)
- 基于统一强度准则的预应力锚索极限承载力计算 邓宗伟, 冷伍明, 李志勇, 等 (1138)
- 考虑应力梯度的原生裂隙水压致裂法地应力测量的原理及工程应用 刘亚群, 李海波, 景 锋, 等 (1145)
- 裂隙岩体非恒定渗流场与弹性应力场动态全耦合分析 王 媛, 刘 杰 (1150)
- 基坑工程预应力锚索锚固力试验研究 唐孟雄 (1158)
- 基于改进GA-SVR算法的隧道工程三维弹塑性模型参数的智能辨识 刘开云, 乔春生, 刘保国 (1164)
- 岩体水力劈裂机制圆筒模型试验及解析理论研究 詹美礼, 岑 建 (1173)
- 遮帘式板桩码头结构离心模型试验研究 李景林, 蔡正银, 徐光明, 等 (1182)
- 重庆市朝天门两江隧道越江段盾构法合理覆盖层厚度研究 蒋树屏, 刘元雪, 谢 锋, 等 (1188)
- 基于破坏准则的岩石压剪断裂判据研究 周家文, 徐卫亚, 石 崇 (1194)
- 基于损伤能量耗散的岩体块度分布预测 王 利, 高 谦 (1202)
- 基于大变形的冲填土自重固结分析及离心模型试验 杨 坪, 唐益群, 王建秀, 等 (1212)
- 基于p-y曲线法的承重阻滑桩内力及位移分析 赵明华, 邬龙刚, 刘建华 (1220)
- 蠕变试验中黏弹组合模型参数确定方法的探讨 黄小华, 冯夏庭, 陈炳瑞, 等 (1226)
- 节理岩体边坡模糊稳定性分析方法研究 徐卫亚, 谈小龙, 蒋中明 (1232)
- 厦门翔安海底隧道数字化建模技术 张建斌, 朱合华, 朱岳明, 等 (1237)
- 基于GIS和概率积分法的北洛河铁矿开采沉陷预测及应用 李春雷, 谢谟文, 李晓璐 (1243)
- 位移反分析的APSO-WNN模型研究及应用 梁桂兰, 徐卫亚, 韦 杰, 等 (1251)
- 浅埋暗挖隧道管棚变形监测及受力机制分析 苟德明, 阳军生, 张 戈 (1258)
- 中国地应力场分布规律统计分析 赵德安, 陈志敏, 蔡小林, 等 (1265)

### 短文(研究进展与工程实录)

- 二灰砂砾高温快速养生试验研究 尹利华, 王晓谋, 张留俊, 等 (1272)
- 桩承式路堤中土拱效应的改进Hewlett算法 陈福全, 李阿池, 吕艳平 (1278)
- 软土地基中组合桩水平受荷作用下的试验研究 岳建伟, 凌光容 (1284)
- 非饱和非稳定渗流作用下土坡稳定分析的强度折减有限元方法 贾苍琴, 黄茂松, 王贵和 (1290)

### 动 态

- 下期内容预告 (1201)
- 本刊的h指数位居同类专业期刊前列 (1250)
- 第十次全国岩石力学与工程学术大会第1号通告(征文通知) (I)
- 本刊2007年第3, 4期被EI收录论文(56篇, 收录率为100%)题录 (II)

责任编辑: 张 锋

期刊基本参数 CN 42-1397/O3\*1982\*m\*A4\*226\*zh\*P\* ¥ 40.00\*3000\*28\*2007-06

版权所有 © 2005-2006 《岩石力学与工程学报》编辑部

主办单位: 中国岩石力学与工程学会 出版单位: 科学出版社

地址: 湖北省武汉市武昌小洪山(邮编: 430071) 电话: (027)87199250 传真: (027)87199250 E-mail: rock@whrsm.ac.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: 010-82358270, E-mail: support@magtech.com.cn

鄂ICP备06008235号