

- 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](#)
- [Email Alert](#)
- [RSS](#)

**会员登录**

帐号:

密码:

[登录](#) | [新会员注册](#)

**详细内容**

### 多位岩土工程专家荣获2009年度国家科技进步奖二等奖

## 多位岩土工程专家荣获2009年度国家科技进步奖二等奖

| 序号  | 项目名称                                      | 主要完成人   | 主要完成单位  |
|-----|---|---|---|
| 49  | 大幅度提高油气产量的非平面压裂技术与工业化应用                   | 陈勉, 曾义金, 雷群, 金衍, 胥云, 张福祥, 张广清, 赵振峰, 张旭东, 史明义    | 中国石油大学(北京), 中国石油勘探开发研究院廊坊分院, 中国石油化工有限公司石油勘探开发研究院                                  |
| 121 | 西部山区公路铁路泥石流减灾理论与技术                        | 崔鹏, 姚令侃, 陈宁生, 陈洪凯, 韦方强, 蒋忠信, 陈晓清, 刘云辉, 唐伯明, 胡凯衡 | 中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所, 西南交通大学, 重庆交通大学, 中铁二院工程集团有限责任公司, 四川省交通厅公路规划勘察设计研究院           |
| 141 | 工程地质结构研究及重大工程防灾应用(原名称: 工程地质结构力学及重大工程防灾应用) | 伍法权, 杨志法, 秦四清, 胡瑞林, 李晓, 马凤山, 张路青, 刘大安, 尚彦军, 祝介旺 | 中国科学院地质与地球物理研究所   |
| 174 | 深井煤与瓦斯突出煤层区域性瓦斯灾害防治关键技术及应用                | 程远平, 李伟, 胡千庭, 葛春贵, 王海锋, 宋建成, 游浩, 陈家祥, 张彬, 王和志   | 淮北矿业(集团)有限责任公司, 中国矿业大学, 煤炭科学研究总院重庆研究院, 郑州煤炭工业(集团)有限责任公司, 阳泉煤业(集团)有限责任公司, 淮北煤炭师范学院 |
| 175 | 尾矿坝灾变机制研究及综合防治技术                          | 杨春和, 张超, 沈楼燕, 尹光志, 蒋卫东, 魏作安, 冒海军, 吴国高, 李水雄, 黄雪平 | 中国科学院武汉岩土力学研究所, 重庆大学, 江西铜业集团公司, 中国瑞林工程技术有限公司(南昌有色冶金设计研究院)                         |
| 176 | 低透气性煤层群无煤柱煤与瓦斯共采关键技术                      | 袁亮, 张农, 卢平, 方良才, 薛俊华, 曹伟, 孙道胜, 程桦, 章立清, 刘泽功     | 煤矿瓦斯治理国家工程研究中心, 淮南矿业(集团)有限责任公司, 安徽建筑工业学院, 中国矿业大学, 沈阳天安矿山机械科技有限公司, 安徽理工大学          |

(本刊编辑部)

(2009-9-4 点击1403)

 友情链接



[更多>>](#)

 下载中心

访问总数:

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