



## 用户登录

作者登录

审稿登录

编辑登录

读者登录

## 最新公告

- 《地质学报》、《地质论评》等九刊获得“2012年中国最具国际影响力的学术期刊”称号
- 荣获百种中国杰出学术期刊称号
- 国际地科联近期世界地质界消息报道2012.12.26
- 地质学报 写作要求（投稿前必读）
- 关于《地质学报》英文版出版青藏高原专辑的征文通知
- 《地质学报》QQ 交流群

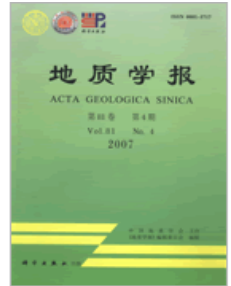
## 友情链接

- 地质学报（英文版）
- 地质论评
- 矿床地质
- 中国科学技术协会
- 岩石学报
- 民政部
- 国家自然科学基金委员会
- 科学技术部
- 中国地质调查局
- 中国地质科学院
- 中国地质图书馆
- 中国地质学会
- 国土资源部
- 国际地质科学联合会
- 期刊界
- 33届国际地质大会
- 美国地质学会
- 美国地质调查局
- 英国地质调查局
- 中国地质博物馆
- 国土资源部国土科技成果网
- 中国地质公园网

## 2012年第12期文章目录

- ▶ 青藏高原南部与东南部重要成矿带的大地构造定格与找矿前景——许志琴,杨经绥,李文昌,曾令森,许翠萍[1857]
- ▶ 东北地区地幔热柱构造与成矿成藏作用——真允庆,牛树银,刁谦,叶良文,巫静,宋涛,贾学谊[1869]
- ▶ 对新元古代湘桂海盆及邻区构造属性的探讨——许效松,刘伟,门玉澎,张海全[1890]
- ▶ 江南造山带北缘鄂源构造带主要地质特征——张彦杰,廖圣兵,周效华,余明刚,蒋仁,姜杨,朱清波,黄文成[1905]
- ▶ 上扬子陆块西南缘早一中元古代造山运动的地质记录——尹福光,孙志明,任光明,王冬兵[1917]
- ▶ 云南省格咱岛弧印支期岩浆演化及普朗斑岩型铜矿成矿作用——刘学龙,李文昌,尹光侯,张娜[1933]
- ▶ 山东胶东矿集区燕山期构造热事件与金矿成矿耦合探讨——于学峰,李洪奎,单伟[1946]
- ▶ 四川丹巴燕子沟造山型金矿床成矿流体特征研究——侯林,邓军,丁俊,汪雄武,彭惠娟[1957]
- ▶ 四川省九龙县黑牛洞铜锌矿的矿床地质特征、成因及其成矿时代——李建忠,刘宇平,沈战武[1972]
- ▶ 水城-紫云-南丹裂陷盆地晚古生代硅质沉积物地球化学特征及其地质意义——黄虎,杜远生,杨江海,陶平,黄宏伟,黄志强,谢春霞,胡丽莎[1994]
- ▶ 黑潮源区沉积物古菌多样性调查及研究——景天爽,于心科[2011]

## 本期封面



2012年第12期

## 期刊检索

2012年第86卷

提交

## 关键词检索

按中文标题 检索

关键词

从 1922年 到 2012年

提交

您是第1849749位访问者 版权所有《地质学报(中文版)》京ICP备05032737号-4  
地址:北京阜成门外百万庄26号 邮编:100037 电话:010-68312410 传真:010-68995305  
本系统由北京勤云科技发展有限公司设计



给我留言