

ISSN 1672-6979

CN 37-1411/P

# 山东国土资源

主管：山东省国土资源厅 SHANDONG LAND AND RESOURCES

第29卷 第7期 Vol.29 NO.7

2013 7

ISSN 1672-6979



07>

9 771672 697041

万方数据

- ★中国期刊全文数据库收录期刊
- ★中文科技期刊数据库收录期刊
- ★中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊
- ★中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

# 山东国土资源

SHANDONG GUOTU ZIYUAN

2013年 第29卷 第7期

(月刊 1985年创刊)

(原《山东地质》)

## 目 次

### 地质与矿产

- 胶东金矿“热隆-伸展”成矿理论及其找矿意义 .....  
..... 宋明春,伊丕厚,崔书学,徐军祥,  
周明岭,姜洪利,黄太岭,焦秀美,万国普,曹春国(1)  
胶东上庄金矿床深部找矿信息综合研究 .....  
..... 步关宾,张尚坤,丁文军,王文胜,刘新合(13)  
新疆若羌县三峰山铜矿区地质特征及矿床成因初探 .....  
..... 王啟宴,李山,范家盟,李瑞翔,康恺(20)  
文昌 A 凹陷珠海组低渗储层主控因素分析 .....  
..... 范洪军,王晖,杨希濮(25)  
山东省韩旺条带状铁矿床地质特征及其成矿地质条件  
分析 ..... 谭钢,印建平,孙建丁,李旭平,余宏全(31)  
山东莱芜煤田潘西煤矿深部煤层特征及赋煤规律浅析 ...  
..... 刘书锋,高继雷,乔增宝,张锡明,戚树林,白福英,韩娜,赵体群(36)  
山东省曹县城区地热资源评价 .....  
..... 朱昶,费若强,宋帅良,马腾,张立,李军(40)  
山东平邑“金钱石”地质特征及成因浅析 .....  
..... 吴洪艳,陈华国,朱宁(46)  
广西桂林桐木湾石灰岩矿山地质灾害发育特征及其防治  
措施 ..... 夏瑜(49)

### 技术方法

- 山东苍山三合地区磁异常特征及地质意义 .....  
..... 张春法,郭宝奎,梁太涛,韩学林(53)  
基于 MapGIS 数字地面模型 DTM 的各类地球化学图件  
的绘制 ..... 徐国良,王秀凤,韩代成(59)  
基于 GIS 的山东省主体功能区划分探析 .....  
..... 李新凤,李莺宇,荣玉伟,宋世杰(63)  
原子吸收测定铜精粉中铜的含量 ..... 杨学宇(67)  
主成分分析在遥感影像数据中的实例应用 .....  
..... 密长林,马爱功,张晓东,孙景广,杨雪莲(69)  
山东半岛土地集约利用评价及时空分异特征 .....  
..... 杜育娟,王富喜,崔林娜(72)  
陕西彬县地区湿陷性黄土纵向分布特征及湿陷性计算 ...  
..... 张贵秀,张立萍(77)

### 信息荟萃

- 国土资源部检查组对我省国土资源系统廉政建设监督  
工作给予充分肯定等 ..... (81)

### 其 他

- 《山东国土资源》理事会成员名单 ..... (85)

- 国土资源部党的群众路线教育实践活动征求意见座  
谈会 ..... (封 2)  
山东省国土资源厅党的群众路线教育实践活动动员  
大会召开 ..... (插 1)  
省国土资源厅举办寻明胜同志先进事迹报告会 ..... (插 2)  
省国土资源厅表彰“地环杯”国土资源节约集约利用  
知识竞赛及宣传口号征集活动获奖人员和优秀组  
织单位 ..... (封 3)  
山东亚特尔集团 ..... (封 4)

主管单位:山东省国土资源厅

主办单位:山东省地质科学实验研究院

协办单位:山东省地质学会 山东省矿业协会

山东省珠宝玉石首饰行业协会  
济南市国土资源局 泰安市国土资源局  
青岛市国土资源和 威海市国土资源局  
房屋管理局 日照市国土资源局  
淄博市国土资源局 莱芜市国土资源局  
枣庄市国土资源局 临沂市国土资源局  
东营市国土资源局 德州市国土资源局  
烟台市国土资源局 滨州市国土资源局  
潍坊市国土资源局 聊城市国土资源局  
济宁市国土资源局 菏泽市国土资源局

社 长:于学峰

主 编:张增奇

常务副主编:程光锁

编辑部主任:周金珠

责任编 辑:曹丽丽

编 辑:陶卫卫 王秀元

技术编 辑:杨学作

英文翻 译:曹丽丽

广告发行部:胡笑伟

特邀编 辑:孟舞平 张天祯

出 版:《山东国土资源》编辑部

地 址:济南市历山路 52 号 邮编:250013

电 话:(0531)86403684 传 真:(0531)86568907

网 址:www.sdglt1985.com

印 刷:山东地质印刷厂

期刊基本参数:CN37 - 1411/P \* 1985 \* m \* 16 \* 88 \* zh \*  
p \* ¥10.00 \* 6500 \* 16 \* 2013 - 07

声明:本刊所载文章版权归本编辑部所有

# SHANDONG LAND AND RESOURCES

(Originally Named Geology of Shandong)

Vol. 29

No. 7

2013

## CONTENTS

### Geology and Mineral Resources

Thermal Uplifting - Extension Ore-forming Theory and Its Prospecting Significance in Jiaodong Gold Deposit	SONG Mingchun, YI Pihou, CUI Shuxue, XU Junxiang, ZHOU Mingling, JIANG Hongli, HUANG Tailing, JIAO Xiumei, WAN Guopu, CAO Chunguo(12)
Study on Comprehensive Ore - Prospecting Information in the Deep Part of Shangzhuang Gold Deposit in Jiaodong Area	BU Guanbin, ZHANG Shangkun, DING Wenjun, WANG Wensheng, LIU Xinhe(19)
Primary Analysis on Geological Characteristics and Origin of Sanfengshan Copper Deposit in Ruojiang County of Xinjiang Uygur Autonomous Region	WANG Qiyan, LI Shan, FAN jiameng, LI Ruixiang, KANG Kai(24)
Analysis on Main Controlling Factors of Low Permeability Reservoir in Zhuhai Formation in Wenchang A Sag	FAN Hongjun, WANG Hui, YANG Xipu (30)
Analysis on Geological Characteristics and Ore - forming Conditions of Hanwang Banded Iron Deposit in Shandong Province	TAN Gang, YIN Jianping, SUN Jianding, LI Xuping, SHE Hongquan(35)
Primary Study on Deep Coal Strata Characteristics and Occurrence Rules of Panxi Coal Deposit of Laiwu Coal Field in Shandong Province	LIU Shufeng, GAO Jilei, QIAOZengbao, ZHANGXiming, QISHulin, BAIFuying, HANShan, ZHAOTiqun (39)
Evaluation on Geothermal Resources and Geothermal Water Resources in Caoxian County of Shandong Province	ZHU Chang, FEI Ruoqiang, SONG Shuailiang, MA Teng, ZHANG Li, LI Jun(45)
Study on Geological Characteristics and Origin of "Jinqian stone" in Pingyi County	WU Hongyan, CHEN Huaguo, ZHU Ning(48)
Development Characteristics and Protection Countermeasures of Geological Disasters in Tongmuwan Limestone Deposit in Guangxi Province	XIA Yu(52)

### Technology and Methods

Magnetic Anomaly Characteristics and Its Geological Significance in Sanhe Area of Cangshan County in Shandong Province	ZHANG Chunfa, GUO Baokui, LIANG Taitao, HAN Xuelin(58)
Drawing of Geochemical Anomaly Maps Based on Digital Terrain Model of MapGIS	XU Guoliang, WANG Xiufeng, HAN Daicheng(62)
Analysis on Main Functional Areas of Shandong Province Based on GIS Technology	LI Xinfeng, LI Yingyu, RONG Yuwei, SONG Shijie(66)
Atomic Absorption Determination of Copper Content in Copper Concentration Powder	YANG Xuezi(68)
Practical Application of Principal Component Analysis in Remote Sensing Image Processing	MI Changlin, MA Aigong, ZHANG Xiaodong, SUN Jingguang, YANG Xuelian(71)
Evaluation on Concentrated Land Use and Spatial - temporal Difference Characteristics of Shandong Peninsula	DU Yujuan, WANG Fuxi, CUI Linna(76)
Longitudinal Distribution Characteristics and collapsibility Calculation of Collapsible Loess in Binxi'an County of Shanxi Province	ZHANG Guixiu, ZHANG Liping(80)
<b>Land Information</b>	(81)
<b>Others</b>	