



QK1807771

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34卷 第2期 Vol.34 No.2

2018 2



ISSN 1672-6979



02>

9 771672 697157

万方数据



- ★国家图书馆馆藏期刊
- ★国家新闻出版广电总局认定学术期刊
- ★《中国学术期刊（网络版）》
- ★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

2018年 第34卷 第2期

(月刊 1985年创刊)

(原《山东地质》)

目 次

地质与矿产

- 山东枣庄薛城地区稀土矿成矿规律研究及找矿预测 ……
……邹安德,赵法强,宋娟娟,郑晓阳(1)
焦家断裂带河西断裂东段走向研究及其控矿特征……
……孙涛,王长涛,王海正(8)
烟台市牟平区姜格庄金矿地质特征及其找矿前景……
……隋岩刚,李新凤,李安琪,张磊(13)
五莲县七宝山多金属矿矿化特征及地球物理地球
化学特征 ……范伟顺,邹占春,唐秀花,赵勇(18)
山东省稀有金属矿产地质特征及成矿规律研究……
……席志轩,
汪子杰,张德明,张新柱,李得建,王辰,刘国鲁(24)

环境地质

- 济南北跨地区浅层地下水水化学多元统计分析 ……
……袁春鸿,李念春(29)
鲁西地区不同岩性地层热响应试验结果浅析……
史启朋,吴晓华,姜福红,李霖,宋帅良,吴延明,孟甲(35)
济南东部大辛河渗漏段地下水示踪试验与分析……
……丁冠涛,刘玉仙,曹光明,齐欢(41)

技术方法

- 云南省北部地区矿产资源违法开采遥感动态监测研究
……李永平,谈树成,赵晓燕(49)
综合物探在内蒙古阿拉善左旗呼和浩特矿区铜多金属
矿中的应用 ……郭国强(54)
浅层地震反射波法在石膏矿采空区调查中的应用……
……胡安顺,孟庆鲁(61)
研发自动称样装置在化探样品分析测试中的必要性
及作用 ……邵长伟(66)
协同开发环境中采煤塌陷地动态监测监管系统设计
与实现 ……曹永锋(70)
济南市农地流转市场发育程度评价研究……
……王晓玲,林艳丽,李凌,张殿强,杨琳,刘思远(75)

主管单位:山东省国土资源厅

主办单位:山东省地质科学研究院

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

主编:于学峰

常务副主编:孙斌

编辑部主任:孙斌

责任编辑:陶卫卫

编辑:陶卫卫 曹丽丽 王秀元

王敏 彭庆吉 杨学作

技术编辑:周丰 徐昊

英文翻译:曹丽丽

广告发行部:胡笑伟 王爱芹

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.sdg1985.com

印刷:山东地质印刷厂

期刊基本参数:CN37-1411/P * 1985 * m * 16 * 80 * zh *

p * ¥30.00 * 6500 * 14 * 2018-02

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.34

No.2

2018

CONTENTS

Geology and Mineral Resources

Study on Metallogenic Regularity and Prospecting Prediction of Rare Earth Deposit in Xuecheng Region of Zaozhuang City in Shandong Province	ZOU Ande, ZHAO Faqiang, SONG Juanjuan, ZHENG Xiaoyang(7)
Study on the Trend and Ore Control Characteristics in East Section of Hexi Fault in Jiaojia Fault Belt	SUN Tao, WANG Changtao, WANG Haizheng(12)
Geological Characteristics and Prospect of Jianggezhuang Gold Deposit in Muping District of Yantai City	SUI Yangang, LI Xinfeng, LI Anqi, ZHANG Lei(17)
Mineralization Characteristics and Geophysical and Geochemical Characteristics of Qibaoshan Polymetallic Deposit in Wulian County	FAN Weishun, ZOU Zhanchun, TANG Xiuhua, ZHAO Yong(23)
Study on Geological Characteristics and Metallogenic Regularity of Rare Metal Minerals in Shandong Province	XI Zhixuan, WANG Zijie, ZHANG Deming, ZHANG Xinzhui, LI Dejian, WANG Chen, LIU Guolu(28)

Environmental Geology

Multivariate Statistical Analysis on Hydrochemistry of Shallow Groundwater in Northern Jinan City	YUAN Chunhong, LI Nianchun (34)
Primary Study on Thermal Response Test Results in Different Lithologic Strata in Luxi Area	SHI Qipeng, WU Xiaohua, JIANG Fuhong, LI Lin, SONG Shuailiang, WU Yanming, MENG Jia (40)
Groundwater Trace Test and Analysis on Leakage Area in Daxinhe River in Eastern Jinan City	DING Guantao, LIU Yuxian, CAO Guangming, QI Huan (48)

Technology and Methods

Study on Remote Sensing Dynamic Monitoring of Illegal Mining of Mineral Resources in Northern Yunnan Province	LI Yongping, TAN Shucheng, ZHAO Xiaoyan (53)
Application of Comprehensive Geophysical Prospecting in Huheshala Copper Polymetallic Deposit Mining Area in Alashanzuoqi Banner in Inner Mongolia	GUO Guoqiang (60)
Application of Shallow Seismic Reflection Method in Investigation of Gypsum Mined Out Area	HU Anshun, MENG Qinglu (65)
The Necessity and Impact of Developing an Automatic Quantitative Weighing Device in the Process of Analyzing and Testing Geochemical Exploration Samples	SHAO Changwei (69)
Design and Implementation of Dynamic Monitoring and Supervision System of Coal Mine Subsidence Land Based on Cooperation Exploitation Environment	CAO Yongfeng (74)
Study on Evaluation of the Development of Farmland Circulation in Jinan City	WANG Xiaoling, LIN Yanji, LI Ling, ZHANG Dianqiang, YANG Lin, LIU Siyuan (80)

山东国土资源
(原《山东地质》)
SHANDONG LAND AND RESOURCES
月刊 1985年创刊
第34卷 第2期

主 管：山东省国土资源厅
主 办：山东省地质科学研究院
主 编：于学峰
常务副主编：孙 斌
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 站：<http://www.sdg1985.com>

