

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33卷 第10期 Vol.33 No.10

2017 10



ISSN 1672-6979



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）》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

2017年 第33卷 第10期

(月刊 1985年创刊)

(原《山东地质》)

目 次

地质与矿产

- 柴北缘布衣坦乌拉山南东段桑格斯帕地区变质侵入体
地质特征及成因探讨 葛跃进(1)
内蒙古赤峰塔西地区地质特征成矿规律与矿产预测
..... 廉永彪(8)
栖霞市大河崖金矿地质特征及找矿方向
..... 李鹏辉, 孟德明, 李春稼, 张伟, 王顺仓(13)
山东东西涝口金矿床控矿构造特征及动力学浅析
张维昕, 李太兵, 刘金友, 丁宪华, 赵明传, 徐小林(19)
乳山胡家口金矿中基性脉岩成因及与金矿化关系
..... 张海瑞, 姜冰, 王欣然, 毕建伟, 崔文慧, 张颖(25)
内蒙古红柳大泉勘查区煤层煤质特征研究
..... 刘洪胜, 骆洪达, 吕超(30)
山东省莱芜市北江水地区铜矿床地质特征及找矿方向 ...
郭中, 王海涛, 付厚起, 张宪尧, 王铮, 侯卫华, 亓锦(34)
纯化油田湖相滩坝薄储层含油性差异及控制因素
..... 郭晓, 巨恩, 戴越, 袁青春(39)

环境地质

- 南水北调东线工程对东平湖水环境的影响
..... 胡尊芳(46)

技术方法

- 地面高精度磁测在隐伏铁矿勘查中的应用——以山东省禹城市李屯地区铁矿为例
郭延明, 郝兴中, 钟伟杰, 汝亮, 赵诚亮(52)
高精度磁法在伊昭井田隐伏火烧区探测中的应用
秦守萍, 宋建华, 白述超, 李万超(57)
流体流量对竖直地埋管深度的影响 赵新卓(62)
SD法在金矿资源/储量估算中的应用——以山东省烟台市牟平区间家疃金矿床(3)-1号矿体为例
李爱民, 郭美丽, 张琪彬, 张朋, 林鹏, 付慧(69)
CSAMT法在费县地热勘查中的应用 杜贤军(73)
Kalman滤波在GPS/BDS组合伪距差分定位中的应用
丁仕军, 张书华, 徐杰, 汤玉兵, 李同心(78)
3S在耕地保护动态监管中的关键技术研究
..... 李浩(83)

土地管理与规划

- 临沂市地下空间开发利用现状及建议
..... 刘美杰, 李涛, 禹文娟, 张志立(88)
城市化发展中土地资源集约利用分析——以山东省济南市为例 郭晨, 刘强, 郑兆伟, 徐琳, 张权(93)

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

青岛市国土资源局 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: 曹丽丽

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.sdgz1985.com

印刷: 山东地质印刷厂

期刊基本参数: CN37-1411/P * 1985 * m * 16 * 96 * zh *

p * ¥30.00 * 6500 * 18 * 2017-10

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.33

No.10

2017

CONTENTS

Geology and Mineral Resources

Geological Characteristics and the Origin of Metamorphic Intrusion in Sangesipa Area in Southeastern Region of Buyitanwula Mountain in Northern Margin of Qaidam Basin	GE Yuejin (7)
Geological Characteristics Metallogenic Regularity and Mineral Resources Predication of Taxi Region in Chifeng of Inner Mongolia	LIAN Yongbiao (12)
Geological Characteristics and Prospecting Direction of Daheya Gold Deposit in Qixia City	LI Penghui, MENG Deming, LI Chunjia, ZHANG Wei, WANG Shuncang (18)
Primary Study on Ore - Controlling Structures Characteristics and Dynamics of Xilaokou Gold Deposit in Shandong Province	ZHANG Weixin, LI Taibing, LIU Jinyou, DING Xianhua, ZHAO Mingchuang, XU Xiaolin (24)
Petrogenesis of Intermediate - basic Dykes and their Relation to Gold Mineralization in Hujiakou Gold Deposit in Rushan City of Shandong Province	ZHANG Hairui, JIANG Bing, WANG Xinran, BI Jianwei, CUI Wenhui, ZHANG Ying (29)
Study on Characteristics of Coal Strata in Hongliudaquan Exploration Area in Inner Mongolia	LIU Hongsheng, LUO Hongda, LV Chao (33)
Geological Characteristics and Prospecting Direction of Beijiangshui Copper Deposit in Laiwu City of Shandong Province	GUO Zhong, WANG Haitao, FU Houqi, ZHANG Xianyao, WANG Zheng, HOU Weihua, QI Jin (38)
Differences and Controlling Factors of Oil - bearing in Thin Reservoir of Lake Facies Beach - bar in Chunhua Oilfield	GUO Xiao, JU Ken, DAI Yue, YUAN Qingchun (45)

Environmental Geology

Effect of East Route of South to North Water Transfer Project on Dongping Lake Water Environment ...	HU Zunfang (51)
--	-----------------

Technology and Methods

Application of High - Precision Magnetic Measurement in Exploration of Hidden Iron Deposit——Setting Iron Deposits in Litun Area of Yucheng City in Shandong Province as an Example	GUO Yanming, HAO Xingzhong, ZHONG Weijie, RU Liang, ZHAO Chengliang (56)
Application of High Precision Magnetic Survey for Detecting Concealed Burning Area in Yizhao Coal Well	QIN Shouping, SONG Jianhua, BAI Shuchao, LI Wancho (61)
The influence of Flow Rates on the Depth of the Vertical Ground Heat Exchangers	ZHAO Xinzhuo (68)
Application of SD Method in Mineral Resources and Reserve Estimation in Gold Deposit—— Setting No.(3)-1 Ore Body of Yanjiatuan Gold Deposit in Muping Area of Yantai City in Shandong Province as an Example	LI Aimin, GUO Meili, ZHANG Qibin, ZHANG Peng, LIN Peng, FU Hui (72)

Application of CSAMT Method in Geothermal Exploration in Feixian County	DU Xianjun (77)
Application of Kalman Filtering in Pseudo Range Differential Positioning in GPS/BDS Combination	DING Shijun, ZHANG Shuhua, XU Jie, TANG Yubing, LI Tongxin (82)

Research on Key Technologies of 3S Technique in Dynamic Management for Protecting Cultivated Land	LI Hao (87)
---	-------------

Land Management and Plan

Present Condition and Suggestions of Development and Utilization of Underground Space in Linyi City	LIU Meijie, LI Tao, YU Wenjuan, ZHANG Zhili (92)
Analysis on Intensive Utilization of Land Resources in the Process of Urbanization——Taking Jinan City in Shandong Province as an Example	GUO Chen, LIU Qiang, ZHENG ZhaoWei, XU Lin, ZHANG Quan (96)

山东国土资源
(原《山东地质》)
SHANDONG LAND AND RESOURCES
月刊 1985年创刊
第33卷 第10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.sdglt1985.com>

