



QK1933103



中国科技核心期刊  
中文核心期刊  
中国科学引文数据库核心期刊

ISSN 1671-1505  
CODEN GXUUAF

# 古地理学报

JOURNAL OF PALAEOGEOGRAPHY

(Chinese Edition)

第21卷 第4期 Vol.21 No.4

2019

中国石油大学  
中国矿物岩石地球化学学会  
科学出版社  
主办  
出版

# 古 地 理 学 报

Gudili Xuebao

第 21 卷 第 4 期 2019 年 8 月

## 目 次

### 构造古地理学及古构造

鄂尔多斯地区奥陶纪构造古地理演化与沉积充填特征

邵东波 包洪平 魏柳斌 蔡郑红 武春英 周黎霞 曹岩刚 (537)

唐王陵砾岩的形成时代及其构造与沉积环境探讨 黄建松 郭玮 杨萍 易纲 (557)

### 岩相古地理学及沉积学

鄂尔多斯盆地渭北地区上三叠统延长组长 7 油层组碳酸盐结核中自生碳酸盐矿物的特征

李云 胡作维 刘灿 董杰 贺静 袁效奇 魏杨 (577)

塔里木盆地肖尔布拉克露头区下寒武统肖尔布拉克组沉积相模式及其勘探意义

郑剑锋 袁文芳 黄理力 潘文庆 乔占峰 杨果 (589)

豫西宜阳地区寒武系馒头组鲕粒中的泥晶方解石特征及其成因 陈百兵 齐永安 郑伟 李小燕 (603)

华南中二叠统眼球状石灰岩特征及成因的思考 罗进雄 何幼斌 何明薇 陈晓辉 (613)

北京西山地区下苇甸剖面寒武系张夏组鲕粒硅化成因探讨

郭茂恒 金振奎 朱雷 朱小二 王金艺 吴进 李思澎 (627)

准噶尔盆地滴北凸起早石炭世沉积充填特征及油气地质意义 黄芸 梁舒艺 夏雨 李艳平 谷新萍 伏小鹏 (637)

### 地球化学及沉积环境

准噶尔盆地西北缘二叠系风城组硅质岩地球化学特征及成因 高媛 王国芝 李娜 (647)

海相优质页岩的形成环境及发育模式——以中扬子地区秭归新滩剖面五峰—龙门溪组页岩为例

韩京 蔡全升 黎洋 李旭文 (661)

### 人类历史时期古地理学

公元 1000—2000 年中国北方地区极端干旱事件序列重建与分析 韩健夫 杨煜达 满志敏 (675)

明代 (公元 1368—1644 年) 钱塘江河口潮灾时空分布及其影响因素 王申 岳书波 曾剑 (685)

### 简 讯

《古地理学报》创刊 20 周年评奖结果将于 2019 年 9 月公布并颁奖 (612)

第 4 届国际古地理学会议第二号通知 (精简版) (636)

# JOURNAL OF PALAEOGEOGRAPHY

( Chinese Edition )

Vol. 21 No. 4 Aug. 2019

## CONTENTS

### TECTONOPALAEOGEOGRAPHY AND PALAEOTECTONICS

- Tectonic palaeogeography evolution and sedimentary filling characteristics of the Ordovician in the Ordos area  
..... *Shao Dong-Bo Bao Hong-Ping Wei Liu-Bin Cai Zheng-Hong Wu Chun-Ying Zhou Li-Xia Cao Yan-Gang* (537)
- Geological age and tectono-sedimentary setting of the Tang Wangling Conglomerate  
..... *Huang Jian-Song Guo Wei Yang Ping Yi Gang* (557)

### LITHOFACIES PALAEOGEOGRAPHY AND SEDIMENTOLOGY

- Characteristics of authigenic carbonate minerals in carbonate concretions of the Chang 7 oil-bearing interval of Upper Triassic Yanchang Formation in Weibei area, Ordos Basin  
..... *Li Yun Hu Zuo-Wei Liu Can Dong Jie He Jing Yuan Xiao-Qi Wei Yang* (577)
- Sedimentary facies model and its exploration significance of the Lower Cambrian Xiaoerblak Formation in Xiaoerblak area, Tarim Basin ..... *Zheng Jian-Feng Yuan Wen-Fang Huang Li-Li Pan Wen-Qing Qiao Zhan-Feng Yang Guo* (589)
- Micritic calcites in ooids and their genetic analysis from the Cambrian Mantou Formation in Yiyang area, western Henan Province ..... *Chen Bai-Bing Qi Yong-An Zheng Wei Li Xiao-Yan* (603)
- Thoughts on characteristics and origin of the Middle Permian eyeball-shaped limestone in South China  
..... *Luo Jin-Xiong He You-Bin He Ming-Wei Chen Xiao-Hui* (613)
- Mechanism for silicification of ooid: Example from the Cambrian Zhangxia Formation at Xiaweidian section in Western Hills of Beijing ..... *Guo Qi-Heng Jin Zhen-Kui Zhu Lei Zhu Xiao-Er Wang Jin-Yi Wu Jin Li Si-Peng* (627)
- Sedimentary filling characteristics and petroleum geologic significance of the Early Carboniferous in Dibei uplift, Junggar Basin  
..... *Huang Yun Liang Shu-Yi Xia Yu Li Yan-Ping Gu Xin-Ping Fu Xiao-Peng* (637)

### GEOCHEMISTRY AND SEDIMENTARY ENVIRONMENTS

- Geochemical features and origin of siliceous rocks of the Permian Fengcheng Formation in the northwestern margin of Junggar Basin ..... *Gao Yuan Wang Guo-zhi Li Na* (647)
- Forming environment and development model of high-quality marine shale: A case of the Wufeng-Longmaxi Formations shale in Zigui-Xintan section in the Middle Yangtze region ..... *Han Jing Cai Quan-Sheng Li Yang Li Xu-Wen* (661)

### HUMAN HISTORY PALAEOGEOGRAPHY

- Reconstruction and analysis of sequence of extreme drought events in north of China during AD 1000–2000  
..... *Han Jian-Fu Yang Yu-Da Man Zhi-Min* (675)
- Spatial and temporal distribution of tidal disasters in Qiantang River estuary during Ming Dynasty (AD 1368–1644) and its influencing factors ..... *Wang Shen Yue Shu-Bo Zeng Jian* (685)

# 古地理学报为以下单位的来源期刊

中国科技论文统计源期刊（中国科技核心期刊）  
中国科学引文数据库（CSCD）  
中国学术期刊网络出版总库  
中国学术期刊综合评价数据库  
中国科技期刊数据库  
超星期刊域出版平台 万方数据知识服务平台  
中国学术期刊文摘数据库（CSAD）  
中国石油文献数据库  
中国地质文献数据库  
美国地质文献信息系统（GeoRef）  
美国石油文摘（PA）  
美国化学文摘（CA）  
俄罗斯文摘杂志（AJ）

## 古地理学报

### Gudili Xuebao

（双月刊 1999 年创刊）

第 21 卷 第 4 期 2019 年 8 月 1 日

## JOURNAL OF PALAEOGEOGRAPHY

(Chinese Edition)

(Bimonthly, Started in 1999)

Vol.21 No.4 Aug.1 2019

主 管 中华人民共和国教育部

Competent Authorities Ministry of Education, PRC

主 办 中国石油大学  
中国矿物岩石地球化学学会

Sponsored by China University of Petroleum  
Chinese Society for Mineralogy, Petrology  
and Geochemistry

荣誉主编 冯增昭

Honorary Editor-in-Chief Feng Zeng-Zhao

主 编 鲍志东

Editor-in-Chief Bao Zhi-Dong

编 辑 古地理学报编辑委员会

Edited by Editorial Committee of *Journal of Palaeogeography*  
Editorial Office of *Journal of Palaeogeography*

古地理学报编辑部  
北京市学院路 20 号中国石油大学  
邮编 100083  
电话 010-62396246, 62341089  
电子信箱 Jpalaeo1999@163.com  
网址 www.gdlxb.org  
备用链接 <http://manu22.magtech.com.cn/gdlxb>

P. O. Box 902, Beijing 100083, China

Tel: 86-10-62396246, 62341089

Fax: 86-10-62341089

E-mail: Jpalaeo1999@163.com

Website: www.gdlxb.org

Alternate link: <http://manu22.magtech.com.cn/gdlxb>

出 版 辛 学 出 版 社

Published by Science Press

北京市东黄城根北街 16 号  
邮编 100717

16 Donghuangchenggen North Street,  
Beijing 100717, China

印 刷 装 订 北京博海升彩色印刷有限公司

Printed by Beijing BOHS Color Printing Co., Ltd.

总 发 行 处 北京市报刊发行局  
科 学 出 版 社

Distributed by Beijing Bureau for Distribution of Newspapers and  
Periodicals, and Science Press

订 购 处 全国各地邮电局

Subscribed by All local post offices in China

国 外 总 发 行 中国 国际图书贸易总公司  
北京 399 信箱, 邮编 100044

Foreign by China International Book Trading Corporation  
P. O. Box 399, Beijing 100044

中国标准连续出版物号: ISSN 1671-1505  
CN 11-4678/P 国内邮发代号: 2-739  
国外发行代号: BM1603

国内外公开发行

国内定价: 60.00 元



ISSN 1671-1505

