



《海洋地质与第四纪地质》征稿简则

`{article.titleEn}`

在线阅读 View online: <http://www.jhyqy.com.cn/article/shaid/{metaArticle.articleId}>

您可能感兴趣的其他文章

Articles you may be interested in

海洋地质与第四纪地质的结合

Marine geology and Quaternary geology: A combination

海洋地质与第四纪地质. 2021, 41(5): 1

《海洋地质与第四纪地质》创刊40周年优秀作者与优秀审稿专家名单

`{suggestArticle.titleEn}`

海洋地质与第四纪地质. 2021, 41(5): 231

南黄海中南部隆起晚新近纪—第四纪沉积序列的地层划分与沉积演化

Stratigraphic classification and sedimentary evolution of the late Neogene to Quaternary sequence on the Central Uplift of the South Yellow Sea

海洋地质与第四纪地质. 2021, 41(5): 25

江苏中部海岸晚第四纪沉积物的粒度与磁化率特征及其古环境意义

Characteristics of grain size and magnetic susceptibility of the Late Quaternary sediments from core 07SR01 in the middle Jiangsu coast and their paleoenvironmental significances

海洋地质与第四纪地质. 2021, 41(5): 210

珠江口内伶仃洋晚第四纪黏土矿物组成特征及对源区气候变化的指示

Late Quaternary clay minerals in the inner Lingdingyang of the Pearl River Estuary, southern China: Implications for paleoclimate changes at the provenance

海洋地质与第四纪地质. 2021, 41(5): 202

海洋天然气水合物储层蠕变行为的主控因素与研究展望

Controlling factors and research prospect on creeping behaviors of marine natural gas hydrate-bearing-strata

海洋地质与第四纪地质. 2021, 41(5): 3



关注微信公众号，获得更多资讯信息

《海洋地质与第四纪地质》征稿简则

《海洋地质与第四纪地质》是由中国地质调查局主管、青岛海洋地质研究所主办、科学出版社出版的学术性期刊。其办刊方针是：坚持以创新性、前沿性、系统性为特色，坚持“百花齐放，百家争鸣”，依靠和联系广大海洋地质工作者，探索海洋地质过程科学奥秘，聚焦基础理论研究，促进地球科学全面发展，通过报道高水平科研成果，促进海洋地质科研人才成长。

《海洋地质与第四纪地质》主要刊登海洋地质学及海陆第四纪地质学各分支学科具有前沿性、原创性和探索性的学术论文；侧重报道国家自然科学基金项目、国家重要专项以及国际合作项目的最新研究成果；突出中国海区、大洋地质以及“三极”地区研究报道特色；注重海区与大陆、区域性和全球变化对比研究。主要栏目为：沉积与环境、地球化学与地球物理、古海洋与年代地质、油气与矿产、第四纪地质、综述与评述、技术方法等。

本刊稿件一般以确定刊用的时间先后次序刊载。**对于具有创新性、前沿性的研究成果和特约稿件，将优先给予刊出。**

稿件的著作权：除《著作权法》另有规定之外，属于作者，文责由作者自负。稿件一经录用，各类版本的版权即由作者转让给本刊，凡不同意在电子版本（光盘版和网络版）刊载的作者，请在来稿中注明。

来稿要求及注意事项如下：

1. 《海洋地质与第四纪地质》采编平台入口网址为：jhydz.com.cn。严禁涉及泄密事宜，切忌一稿多投。一旦查出违反上述规定者，责任由作者承担。

2. 本刊接受国外或国际合作研究的英文稿件。对英文稿件的要求同中文稿件，应附有中文题目、作者及单位、中文详细摘要及关键词。

3. 编辑部在收到来稿后6个月内答复作者是否录用。作者在6个月后仍未接到本刊录用通知，可改投他刊。

4. 依照《著作权法》有关规定，本刊可对来稿进行编辑处理，对于实质性内容的修改，应征求作者同意。

5. 文稿刊用后，即付稿酬。并赠送2本样刊。

6. 来稿要求选题新颖，数据可靠，论点明确，文字简练，层次分明。

7. 来稿格式要求：一般研究性论文以8000字为宜（6~10版），书写顺序为中文题目、作者、作者单位、摘要、关键词、中图分类号；引言；正文；讨论；结论；致谢；参考文献；英文摘要；其它说明。凡不符合来稿格式要求者，本刊将退回作者修改后再投。

8. 作者一般只列出主要参加者。第一作者须附作者简介（姓名，性别，出生年，学位，职称，所从事的专业，联系电话及E-mail），参与辅助研究者可列入致谢部分。

9. 基金资助的研究项目，请注明省部级以上基金名称和项目编号。

10. 论文题目一般不超过20个中文字，必要时可加副标

题。正文标题结构层次应适宜，一般分为二级或三级，各级标题用1、2、3……；1.1、1.2、1.3……；1.1.1、1.1.2、1.1.3表示，依次类推，顶格书写。

11. 论文摘要应包括研究目的、方法、结果和结论4个部分主要内容，突出创新性成果，但不应有评价性用语。英文摘要篇幅可适当增加为一个印刷页。关键词一般5~8个。

12. 稿件中的科技名词和术语、人名和地名的译文等均应按国家标准的规定使用，计量单位必须使用国家法定计量单位。标点符号使用要准确。

13. 实验测试数据要注明测试者、测试方法、实验仪器设备、实验条件、精度及误差范围等。论文中使用的关键证据应附原始数据。

14. 图表：文中只附必要的图表，按照“文先图后”的原则在文中留出位置，一般双栏排图不宽于8 cm，通栏排图不宽于17 cm。附图要求线条均匀、清晰，线条宽度0.5~0.6mm；图中文字要求使用六号字、小五号、五号宋体字，仿宋体或楷体也可，不用黑体字；图中内容要与图注和正文叙述相符。图名用中英文对照写出并置于图的下方，图例应编号列于图名下方。凡涉及国界的图件必须严格按照中华人民共和国地图出版社最新版本地图绘制。表格尽量使用三线表，中、英文表名置于表格上方。

15. 作者应在自己的文章中，对国内外同行已发表的相关论文，特别是近5年的研究成果给予充分反映。凡引用他人的资料须在正文内标注并在文后列出参考文献，前后一一对应。参考文献著录格式采用顺序编码制，中文参考文献需同时译成相应的英文。参考文献中外国人名一律姓前名后，省略缩写点。参考文献类型以字母方式标识，如：期刊文章[J]，专著[M]，论文集[C]，学位论文[D]，报告[R]，其他[Z]。

期刊：[序号] 作者姓名（不超过3人全部写出，超过者只写前3名，后加“等”或“et al”，作者之间加逗号，.）. 题名[J]. 刊名，年，卷(期)：起止页。

专著：[序号] 作者姓名. 书名[M]. 出版地：出版者，年：起止页。

论文集：[序号] 作者姓名. 析出文章题名[C] // 论文集名. 出版地：出版者，出版年：起止页。

16. 作者收到退修意见后，应及时将修改后的稿件及图件上传至本刊稿件处理系统。矢量图件按原绘图格式及栅格图像格式一并提交，所有栅格图像的分辨率建议为600dpi。论文录用前，作者须提交并上传稿件保密审查意见。

17. 稿件在排印后，初校样发作者校对，除录入排版错误外，文字一般不宜再作改动。作者应及时将定稿校样返回。

中国地质调查局青岛海洋地质研究所《海洋地质与第四纪地质》编辑部

地址：青岛市观山路596号，邮政编码：266237

联系电话：(0532)85755823

E-mail: hydzbjb@163.com