

《沉积学报》征稿简则

《沉积学报》是我国沉积地质学专业领域具有较高影响力的核心科技期刊之一。30 余年来，本刊始终立足中国地质实际，致力于我国沉积学和沉积地质学的原始积累，围绕当代沉积领域研究热点，激励和推动前沿科学问题的理论和应用研究，并坚持基础与应用相结合的方针，努力为生产实践服务，为年轻沉积学家的成长和发展搭建学术交流的平台。《沉积学报》已成为发表中国沉积学研究成果的主要载体，成为了国际学术界了解中国沉积学和沉积地质学发展现状、推动和开展学术交流的重要窗口。

本刊被《中文核心期刊要目总览》连续多年评价为地质学核心期刊；被“中国科技论文统计源”(中国科技核心期刊)、“中国科技论文引文数据库”、“中国科学引文数据库”、“中国学术期刊综合评价数据库”等收录，并位列地质学期刊前列；本刊被“CA 化学文摘(美)”“JST 日本科学技术振兴机构数据库”收录。欢迎广大科技人员踊跃投稿。

1. 征稿范围

刊登与沉积学领域中能代表目前先进理论和实践水平的科学研究成果。欢迎国家自然科学基金项目及其他重要项目的研究成果向我刊投稿，倡导和鼓励有创新性的科研成果。

2. 注意事项

(1) 来稿应符合科技论文写作惯例，主要成果由作者独立完成，作者署名应遵守出版道德规范。

(2) 凡投本刊的论文均视为该论文已通过作者所在单位的保密审查，如因论文的发表而发生的泄密，由作者负责。

(3) 本刊初审将参考“科技期刊学术不端文献检测系统(AMLC)”对稿件进行不端文献检测，从而保证我刊稿件无抄袭、不存在一稿多投，遏制学术不端行为的发生。

(4) 稿件论点明确,文字精练,数据可靠,逻辑严密,稿件篇幅(包括正文、图表、中英文摘要、参考文献等)一般不超过 8000 字。

(5) 作者应在自己的文章中对国内外最近两年的研究成果给予充分反映。引用他人研究成果应按照《著作权法》中的相关规定在文中相应位置指明出处,并在参考文献中列出,前后一一对应。参考文献表只列出与本文有关的文献,就是作者直接阅读过的、最主要的、发表在公开出版物上的文献。

(6) 每篇论文必须包括题目、作者姓名、作者单位及邮政编码、中英文摘要和关键词(3~5 个)、正文、参考文献及第一作者简介(包括姓名、性别、年龄、职称、所获学位、目前主要从事的研究方向及 E-mail),请在文稿首页地脚处注明论文所属项目(包括英文对照):国家、省、部级重大科技项目和攻关项目、基金资助项目、编号。

(7) 稿件中的拉丁字母、希腊字母或者其他外文符号,请在第一次出现时注明其文中、大小写、正斜体、上下角及所表示的意义等。

(8) 公式的书写应符合国家及行业规范,数学公式中的符号要加注释。

(9) 稿件中的计量单位要使用国家最新颁布的法定计量单位。

(10) 本刊采用顺序编码制对引用的参考文献进行排序,参考文献不少于 15 条,应主要为近年发表的本领域相关论文,每条中文参考文献须列出英文对照。参考文献格式请参考本刊近期出版论文及《中华人民共和国国家标准 GB/T7714-2015 信息与文献 参考文献著录规则》。

3. 投稿方式

请登录本刊官方网站,点击“作者在线投稿”进行网络在线投稿。在投稿过程中,请按照系统要求上传或录入投稿信息,并上传相关附件。投稿成功后,作者可通过投稿系统或官方微信平台在线查询稿件审理进度及评审结果。

地址:甘肃省兰州市东岗西路 382 号《沉积学报》编辑部 730000

电话：0931-4960916 , 4960917

网址：www.cjxb.ac.cn

E-mail: cjxb@lzb.ac.cn; ldxb@lzb.ac.cn; ddchen@lzb.ac.cn

微信号：chenjixuebao

欢迎关注

