

## 《天然气地球科学》简介

《天然气地球科学》（月刊）创刊于 1990 年，是由中国科学院西北生态环境资源研究院主办的综合性学术刊物。旨在评述天然气地球科学的研究进展，报道世界各国天然气勘探开发新理论、新技术、新方法，介绍我国天然气科技攻关和勘探新成果，促进我国天然气地质学学科建设，推动我国天然气工业的发展。目前设有综述与评述、天然气地质学、天然气地球化学、天然气勘探、天然气开发、非常规天然气、天然气与环境、天然气资源与经济、研究前缘等栏目。

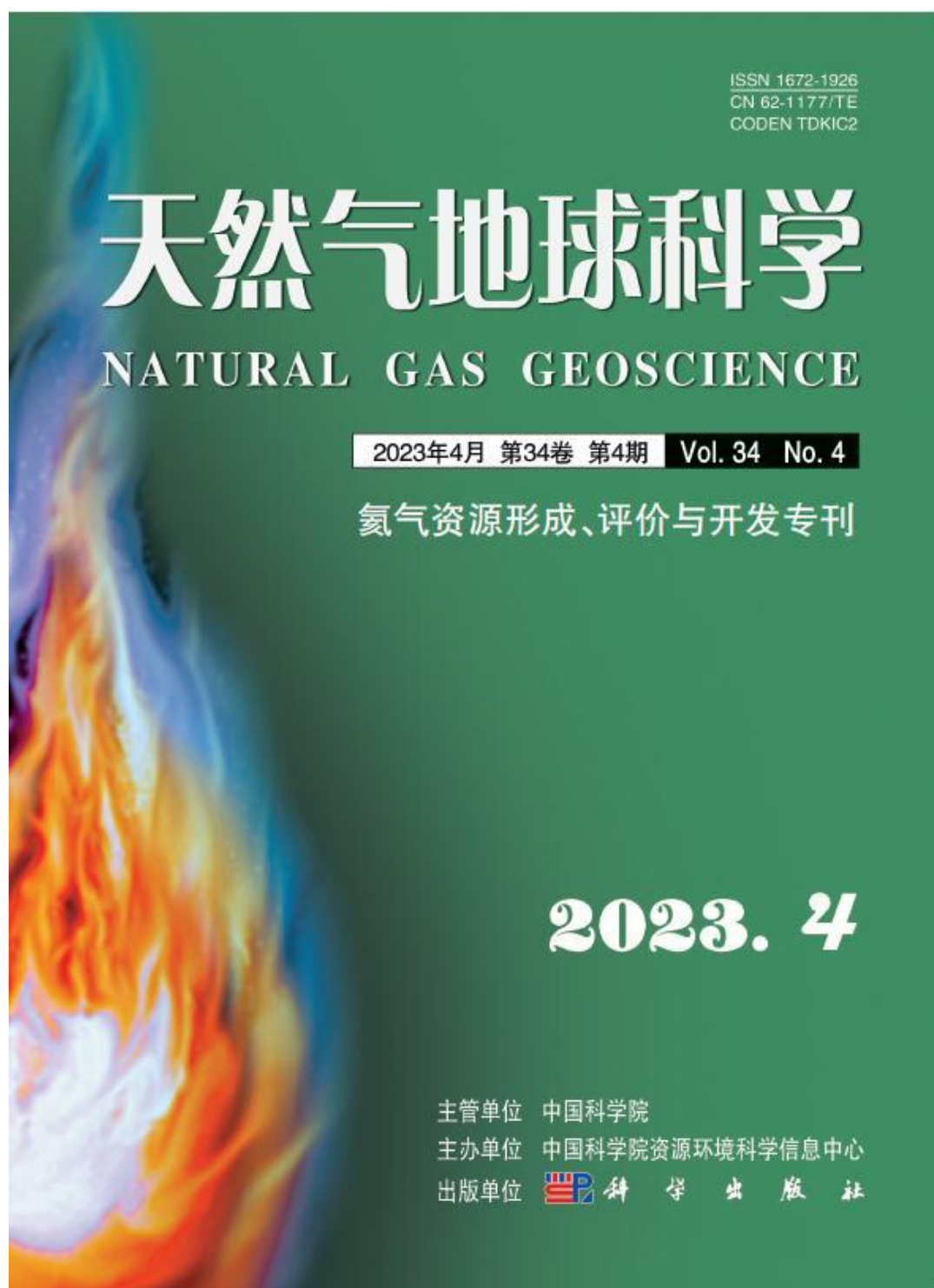
本刊已被荷兰 SCOPUS 数据库、日本科学技术振兴机构数据库（JST）、美国 EBSCO 数据库、美国《工程索引（EI）》数据库（2013-2015）、美国化学文摘（CA）、美国石油文摘（PA）、中文核心期刊要目总览（北大核心）、中国科学引文数据库（CSCD）、中国科技核心期刊、中国科技论文统计源期刊等 10 多个数据库收录。

本刊被评为 RCCSE 中国核心学术期刊（A）、中国国际影响力优秀学术期刊、世界学术期刊学术影响力指数（WAJCI）Q1/Q2 区期刊、第四届与第六届中国精品科技期刊、中国地质学会地学领域高质量科技期刊 T1/T2 级期刊、中国石油学会石油天然气工业领域高质量科技期刊 T2 级期刊。荣获西部科技期刊联盟“西牛计划”之“优秀中文科技期刊”及“十佳编辑团队”。

网址: <http://www.nggs.ac.cn>

邮箱: [geogas@lzb.ac.cn](mailto:geogas@lzb.ac.cn)

电话: 0931-8277790



ISSN 1672-1926  
CN 62-1177/TE  
CODEN TDKIC2

# 天然气地球科学

NATURAL GAS GEOSCIENCE

2023年4月 第34卷 第4期 Vol. 34 No. 4

氦气资源形成、评价与开发专刊

## 2023. 4

主管单位 中国科学院

主办单位 中国科学院资源环境科学信息中心

出版单位  科学出版社