

第十八届全国古地理学及沉积学学术会议

第三号通知

第十八届全国古地理学及沉积学学术会议二号通知发出后，得到社会各界大力支持和积极响应，按计划现将三号通知发出。第十八届全国古地理学及沉积学学术会议将如期于 2025 年 8 月 22-24 日在新疆克拉玛依市中国石油大学（北京）克拉玛依校区召开，现将有关事宜通知如下：

一、会议主办机构

1. 中国矿物岩石地球化学学会岩相古地理专业委员会
2. International Society of Palaeogeography (ISP, 国际古地理学会)
3. 中国矿物岩石地球化学学会沉积学专业委员会
4. 中国地质学会沉积地质专业委员会
5. 中国地质学会地层古生物专业委员会
6. 中国石油学会石油地质专业委员会
7. SEPM (Society for Sedimentary Geology)

二、会议承办单位

中国石油大学（北京）
中国石油大学（北京）克拉玛依校区
中国石油新疆油田分公司
油气资源与工程国家重点实验室克拉玛依分室
新疆油气智能勘探与开发重点实验室
新疆二氧化碳高效利用与封存重点实验室
新疆砾岩油藏重点实验室

三、会议协办单位

中国矿业大学（北京）
中国石油大学（华东）
西北大学
西南石油大学

长江大学
河南理工大学
西安石油大学
东北石油大学
山东科技大学
新疆大学
中国地质大学（北京）
中国地质大学（武汉）
云南大学
中南大学

四、媒体支持

《古地理学报》
《古地理学报》（英文版）[*Journal of Palaeogeography*]
《石油与天然气地质》

五、会议日期

会议定于 2025 年 8 月 22-24 日召开（会期 3 天）；野外地质考察（1-3 天）。
报到日期：2025 年 8 月 21 日。

六、会议地点

新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路 355 号，中国石油大学（北京）克拉玛依校区。

会议报到地点：新疆克拉玛依市新兴路 22 号新兴酒店大堂

七、组织机构

1. 组织委员会

主 任：魏兆胜 鲍志东
副主任：常象春 代世峰 冯 卓 李 鑫 能 源 宋立军 孙 雨
谭静强 王贵文 王旭日 吴胜和 严德天 姚艳斌 张志飞
赵晓明 郑德顺 朱光有 宗兆云
委 员：陈刚强 陈寿铭 范代读 付修根 胡修棉 刘 波 刘 宏

刘恩涛 刘钰铭 鲁 静 吕大炜 罗情勇 牛花朋 牛永斌 彭 岩 祁利祺
邵龙义 王 健 王 茹 王文卉 吴 伟 鲜本忠 许 欢 闫百泉 杨仁超
张 阳 张元福 赵 霞 郑秀娟 朱红涛

2. 学术委员会

主 任：王贵文 吴胜和

副主任：操应长 陈世悦 杜远生 姜在兴 旷红伟 何幼斌 刘建波
刘可禹 屈红军 邵龙义 时志强 谭秀成 于兴河 朱光有 朱如凯 朱筱敏

委 员：陈光杰 陈吉涛 范代读 范若颖 方修琦 冯兴斌 付修根
高兴军 龚承林 巩恩普 郭艳琴 郭英海 韩作振 何登发 胡 斌 胡光义
胡宗全 纪友亮 季汉成 贾进华 简 星 金振奎 靳桂云 赖 锦 兰 青
雷怀彦 李 飞 李 钢 李 罡 李 红 李 华 李 攀 李 忠 李凤杰
李三忠 李胜利 李双应 李素萍 李向东 李元昊 李振生 李增学 林春明
林秀斌 刘池阳 刘贺娟 刘喜婷 柳永清 鲁 静 罗顺社 梅冥相 孟庆涛
孟元林 庞雄奇 彭苏萍 彭勇民 乔占峰 邱隆伟 邵 磊 沈玉林 宋慧波
苏德辰 苏中堂 单 新 孙平昌 索艳慧 汤冬杰 王 健 王建刚 王俊辉
王启宇 王文卉 王张华 吴朝东 吴亚生 吴因业 向 芳 肖安成 谢晓军
徐 杰 许 欢 许淑梅 薛进庄 薛宗安 颜佳新 杨文涛 杨小强 尹太举
尤东华 余文超 岳大力 曾联波 张 霞 张昌民 张立军 张永利 张永生
张志杰 赵晓明 郑丽波 郑秀娟 钟大康 朱红涛 朱茂炎 朱世发

3. 秘书处

主 任：祁利祺 鲜本忠 郑秀娟

副主任：谢庆宾 陈骁帅 李 飞 李新坡 余文超 苏中堂 朱世发

成 员：牛 超 陈刚强 张 阳 于景维 许 涛 牛 君 任 影
高崇龙 刘 超 李 欣 王 玲 杨程宇 秦 鹏 陈 佳
张 宁 王宣赫 芦鸿娟 赵逸伟 张西娟

八、会议宗旨

会议主题：迈进数智化时代的古地理学与沉积学

交流近年来我国古地理学和沉积学领域取得的研究成果和新进展，研讨古地理学和沉积学如何跟进国家新质生产力的发展，更好地为能源矿产勘探开发、环境保

护和资源利用提供数智化转型的理论和技术支持。

九、会议内容

交流近年来古地理学及沉积学的研究成果与新进展；研讨信息技术、人工智能、大数据及测试技术在古地理学及沉积学研究中的应用；探索古地理学及沉积学在能源矿产勘探开发及利用等产业新质生产力发展中的潜力。

1. 学术交流：采用大会发言、分组发言和成果展示等方式。主要内容为：

(1) 古地理学及沉积学研究新进展

P1 古地理学及沉积学发展综述（吴胜和 朱筱敏 邵龙义）

P2 岩相古地理学（何幼斌 李华 郭艳琴）

P3 沉积相、沉积环境及沉积模式（张昌民 李胜利 李凤杰）

P4 细粒沉积学（胡宗全 陈世悦 郭英海 梁超）

P5 沉积地球化学（杜远生 邵磊 刘喜停 汤冬杰）

P6 生物岩石学（吴亚生 巩恩普 刘建波）

P7 生物古地理学及古生态（薛进庄 张立军 胡斌）

P8 古气候与深时全球变化（时志强 陈吉涛 余文超 鲁静）

P9 古地貌学与源-汇系统（谭秀成 刘钰铭 郑德顺 王俊辉）

P10 事件沉积作用及模式（旷红伟 李元昊 尹太举）

P11 盆山耦合关系及构造古地理学（何登发 李三忠 索艳慧）

(2) 储集层沉积控制与古地理研究新进展

R1 常规油气储集层沉积控制与古地理恢复研究（朱如凯 张志杰 孙雨）

R2 煤系气储集层控制与古地理恢复研究（邵龙义 郭英海 鲁静）

R3 页岩油气储集层沉积控制与古地理恢复研究（姜在兴 孙平昌 朱光有）

R4 碳酸盐岩储集层沉积控制与古地理恢复研究（谭秀成 颜佳新 李飞）

R5 致密砂岩气储集层沉积控制与古地理恢复研究（季汉成 鲜本忠 王俊辉）

R6 古地理学、沉积学与其他矿产资源（杜远生 张永生 余文超 沈玉林）

R7 二氧化碳封存、利用与能源转型（无专家提交摘要，取消）

R8 深层、深水、非常规储集层（赵晓明 龚承林 杨文涛）

R9 其他（金振奎 钟大康 吕大炜 尤东华）

(3) 数智化技术在古地理学及沉积学研究中的应用

- T1 古地理图的编制方法与技术（李向东 李华 王启宇）
- T2 地震沉积学(朱筱敏 董艳蕾 王建刚 吴朝东)
- T3 测井沉积学（王贵文 闫建平 年涛 赖锦）
- T4 岩矿测试技术（徐杰 孟庆涛 邱隆伟）
- T5 储层测试技术（王健 朱世发 尹太举 罗情勇）
- T6 沉积构型表征与建模技术（岳大力 张宪国 冯文杰 李伟）
- T7 大数据与人工智能技术（纪友亮 李攀 甄艳）
- T8 同位素测试技术及其应用（李素萍 屈红军）
- T9 分子地球化学测试技术及其应用（无专家提交摘要，取消）
- T10 透明地质（肖安成 吴因业 杨小强）
- T11 其他相关技术（李攀 刘喜停 李忠）

(4) 其他古地理学相关内容

- O 作者在上面找不到对应内容的摘要（于兴河 林春明 罗顺社）

在上述学术交流方向框架内，会议目前征集到以下专题，会议将根据参会代表提交专题发言的情况安排分会场会议，对于发言人数过少或参与单位过少的专题将与内容相近的专题合并。

- 1) 古地理、古气候与蒸发岩沉积矿产
召集人：王立成 吴驰华 张华 龚大兴 王春连 张西营
- 2) 亚洲干极新生代沉积与气候环境演化
召集人：常宏 宋友桂 吴海斌 戴霜
- 3) 晚古生代地质记录与气候演变
召集人：刘超 杨江海 黄虎 袁东勋
- 4) 青藏高原及邻区沉积大地构造（无专家提交摘要，取消）
- 5) 深水浊流沉积（无专家提交摘要，取消）
- 6) 海相细粒沉积及资源效应
召集人：施振生 周天琪 王濡岳 金思丁 徐浩
- 7) 显生宙环境、气候和生物演变的油气和矿产资源效应

召集人：蔡春芳 王春连 方琳浩 张瑞

8) 山前阵发性/季节性冲积扇-河流体系成因及其沉积演化过程

召集人：高崇龙 谢庆宾 纪友亮 钟大康 谭程鹏 冯文杰 王剑

9) 构造古地理恢复及油气资源效应

召集人：能源 漆家福 吴孔友 祁利祺

10) 中东碳酸盐岩储层智能表征数智化技术方法与理论创新

召集人：张磊夫 张四海 乔占峰 吕鹏

11) 层序地层学研究进展与实践

召集人：刘豪 赖维成 卓海腾 吴因业

12) 深层-超深层碎屑岩储层形成机理与分布预测

召集人：王健 操应长 蒯克来

13) 盆地火山岩岩相与高效发现技术

召集人：姚宗全 朱世发 王威 高有峰 许涛 谢宗瑞

14) 关键地质事件与黑色页岩富集及资源效应

召集人：叶义平 刘自亮 杨伟伟 旷红伟

15) 深海物质输运过程与沉积特征（无专家提交摘要，取消）

16) 现代沉积过程与碳汇机制

召集人：范代读 王爱军 张霞 陈静

2. 专题讨论

针对“新疆砾岩沉积储集层特征及成因机理、页岩油储集层沉积环境与甜点预测以及煤系气或煤岩气成藏与沉积控制”举办专题研讨会，邀请有关专家参加，欢迎各位代表提供新专题研讨的题目，并针对新疆砾岩和页岩油气以及煤系气勘探开发提出宝贵意见和建议。

3. 展板

大会设有展板区，展板内容作者自行打印，纸张大小为 A₀ 纸，最大不超过 0.9m（宽）×1.2m（高）。如有问题，请与会务组联系。

4. 地质考察

（1）会间考察（半天）[免费]

克拉玛依三叠系石油露头（黑油山）考察；

克拉玛依校区红山白垩纪沉积剖面考察；

克拉玛依油田侏罗系砾岩储层岩心考察。

(2) 会后考察

根据二号通知返回情况统计，报野外考察线路人数较多的只有 2 条，其他线路人数太少，故仅对 2 条线路进行报价，超过 30 人可以成团：

布尔津-喀纳斯现代沙漠、冰川及湖泊沉积考察（3 天），2850 元/人；

赛里木湖现代湖泊沉积考察（3 天），2360 元/人；

根据各条路线报名情况再具体落实，少于 30 人的路线将取消。

十、论文

1. 摘要集。会议将印刷《第十八届全国古地理学及沉积学学术会议论文摘要集》，欢迎与会代表踊跃投稿。每篇摘要不超过 1500 字。按顺序包括：题目，作者姓名、单位及邮政编码，摘要正文（包括：[1]研究意义或选题依据；[2]创新点；[3]研究方法；[4]研究结果；[5]主要结论）。请提交论文摘要电子文档，摘要文件名写所投栏目编号+姓名（例：P1+李新坡；R1+李新坡；T1+李新坡；O+李新坡）并写明联系电话、通讯地址和 E-mail 地址，截止日期为 2025 年 8 月 10 日。

摘要投稿邮箱：gdlxshy@163.com

联系人：李新坡；电话：13621185350

祁利祺；电话：13709909137

2. 本届会议将评选青年优秀论文。会议将对青年优秀论文作者颁发优秀论文证书及其他奖励。愿意参加评选的、年龄在 40 周岁以下（1985 年 7 月 1 日后出生）的青年作者，论文全文发给《古地理学报》编辑部（E-mail:gdlxb@163.com），同时请登录编辑部网站：<http://www.gdlxb.cn>，在投审稿系统中提交稿件，留言备注参加优秀论文评选。必须是未刊登的文章（《古地理学报》此次专刊除外）。特别提示：（1）参评青年学者一定是第一作者；（2）必须是本人参加会议并作报告。

参加青年优秀论文的代表，请报到时将论文最终稿件打印稿 5 份，交到注册台论文收集处。

会议后，未发表过的优秀论文将择优在《古地理学报》刊登。

3. 会议备有多媒体投影仪及展板，供交流使用。

十一、费用

每位代表需交会务费 2600 元，中国矿物岩石地球化学学会会员或国际古地理学会会员 2200 元；学生代表、陪同人员需交会务费 1500 元。

交费情况	费用（元）	备注
一般参会者	2600	/
中国矿物岩石地球化学学会会员	2200	注明会员号
国际古地理学会会员	2200	会员注册内容
学生代表	1500	学生证号
陪同人员	1500	陪同参会者姓名

会议期间食宿费自理。

十二、会议住宿

会议联系了以下酒店：和颐酒店、博达银都酒店、雪莲宾馆、恒隆国际酒店、新兴酒店作为预定酒店。酒店预订截止日期为 2025 年 8 月 10 日，在截止日期之前办理预订手续可享受会议优惠价格。

会议统一安排酒店，住宿费用由参会代表与宾馆直接结算，开具发票。

特别提示：八月份是新疆旅游旺季，房源紧张，请参会代表自行提前进行酒店预定，说明是参加古地理会议。

1)新兴酒店（电话：0990-6667788） 350-450/每间

地址克拉玛依区新兴路 22 号，距学校 358m

2)恒隆国际酒店（电话：0990-7565999） 450-500/每间

地址克拉玛依区兴生路 172 号，距学校 3.1km

3)和颐酒店（电话：0990 - 6628001） 450-500/每间

地址 克拉玛依区丰源路百瑞广场 21-10 号，距学校 3.2km

4)雪莲宾馆（电话：0990-6975666） 550-650/每间

地址 克拉玛依区油建路 1 号，距学校 5.4km

5)博达银都酒店（电话：0990-6666628） 450-500/每间

地址 克拉玛依区友谊路 16 号，距学校 5.8km

十三、会议联系人

谢庆宾，中国石油大学（北京）克拉玛依校区，13501246979，邮箱 xieqingbin@cup.edu.cn

祁利祺，中国石油大学（北京）克拉玛依校区，13709909137，邮箱 qiliqi@cupk.edu.cn

钟大康，中国石油大学（北京）地球科学学院，13910158296，邮箱 zhongdakang@263.net

任影，中国石油大学（北京）克拉玛依校区，15001259579，邮箱 renying89@cupk.edu.cn

李欣，中国石油大学（北京）克拉玛依校区，17520201128，邮箱 2024592137@cupk.edu.cn

李新坡，《古地理学报》编辑部，13621185350，邮箱:gdlxb_ch@163.com

郑秀娟，中国矿物岩石地球化学学会岩相古地理专业委员会，13520258625，邮箱:gdlxb@163.com

十四、会议注册

1) 请参加会议的代表扫码填写信息注册。



2) 会议注册费

按科协统一要求，本次会议注册费由主办单位中国矿物岩石地球化学学会岩相古地理专业委员会的上级学会“中国矿物岩石地球化学学会”负责收取。

支持银行转账、扫码支付(支持公务卡)、现场刷卡。

①交费方式一：银行转账

收款人：中国矿物岩石地球化学学会

账 号：851902346610002

开户行：招商银行股份有限公司贵阳林城西路支行

联行号：308701000036

务必备注：姓名+单位+古地理

②交费方式二：扫码支付

收款人：中国矿物岩石地球化学学会



③现场注册

请大家尽量提前注册，少量现场注册。不提倡现场注册。

注：扫码缴纳注册费时，请将单位名称填写完整，不用写税号。如需开具专票，请在备注栏写“专票”二字，并添加财务微信或发送邮件告知专票完整信息。

以下为财务联系方式：

白珂琳 13639074332 baikelin@mail.gyig.ac.cn

郭伟平 15276700365 guoweiping@mail.gyig.ac.cn

十五、说明

会议欢迎单位和个人捐赠有关学术著作（10本以上）及相关野外地质工具，作为青年优秀论文作者的奖品，激发青年地质工作者的从业热情。

会议通知和相关资料可复制散发、张贴。

会议通知和相关资料可在《古地学报》网站 <http://www.gdlib.cn> 网站下载；本会议通知可复制散发。会议指南将于2025年8月中旬发出，届时您可通过电子信箱、古地学报公众号、《古地学报》网站 <http://www.gdlib.cn> 网站查询。

欢迎相关企事业单位提供支持。

第十八届全国古地理学及沉积学学术会议
筹备委员会（代章）

二〇二五年七月二十六日



附件 1

《古地理学报》征稿简则

《古地理学报》是地学类学术性期刊（双月刊），主要刊登国内外古地理学及其相关学科或相关学术领域的文章，包括岩相古地理学、生物古地理学、构造古地理学、层序地层学及古地理学、第四纪古地理学、人类历史时期古地理学、古今地理环境与人类文明、沉积学、沉积环境、沉积相、古生态、古构造、古地貌、古气候、古水文、古岩溶、古土壤、古地理学研究方法和技术等学科和学术领域的科研成果的论文，以及以这些学科或学术领域的理论、观点和方法论述石油、天然气、煤炭、水、化工材料、建筑材料、其他非金属与金属矿产资源的预测、勘探、开发和环境等方面的论文。

1. 稿件要求

(1) **稿件的组成部分及其顺序。**题名，作者姓名、工作单位、地址、邮编，摘要(300~500字)，关键词(3~8个)，第一作者简介及通讯作者简介(姓名、性别、出生年、职称、最后学历、工作单位、从事专业、联系方式等)，与上述内容对应的英文内容；正文，致谢，中文参考文献及其英译，英文参考文献，其他语种参考文献。

(2) **基金项目。**各类基金项目或省部级以上重大项目成果的文章，应在首页页脚处注明项目名称、批准号及其英译。

(3) **正文。**稿件正文要求术语规范、材料充分、逻辑清晰、结论明确，文献引用准确，图表精美科学。

(4) **图件。**图件中最小字号不要小于6号，文字、线条和花纹必须清晰可辨；照片及图版均按图统一编号，典型现象应在照片上有标志或说明，照片必须清晰。图件排在正文之中，如有文字说明可放在图名之上。

(5) **表格。**表格设计合理、科学、美观，最大不超过170 mm×230 mm，表中字号不小于6号，如确有必要，可用续表。表中数据与物理量的名称及其单位与正文和图件的相对应。表格应与文字混排，放在第一次引用的段落之后。

(6) **参考文献。**参考文献在正文中引用格式采用“作者-年”制；文后列表中的参考文献应该与文中引用一一对应，书写规范，先写中文及其英译，按第一作者姓名的汉语拼音字符排序；后写英文和其他语种的参考文献，按第一作者姓的字符排序。本刊参考文献书写格式如下：

期刊：作者姓名（所有作者姓名全部列出，之间用逗号分开）. 出版年. 论文名. 期刊名，卷（期）：起-止页码. [对应英译] **书籍：**作者姓名（所有作者姓名全部列出，之间用逗号分开）. 出版年. 书名. 出版地：出版社，起-止页码. [对应英译]

文集：作者姓名（所有作者姓名全部列出，之间用逗号分开）. 出版年. 论文名. 见：文集编者. 文集名. 出版地：出版社，论文起-止页码. [对应英译]

学位论文：作者姓名. 年份. 学位论文名. 学校名称+博士论文（或硕士论文）：起-止页码. [对应英译]

2. 文章内容涉密审查

请作者投稿前让本单位相关人员进行涉密审查。提交到编辑部的稿件，编辑部视同作者稿件已经过涉密审查。

3. 稿件评审与版面费、稿酬、赠刊

(1) 稿件评审。稿件是否录用，一般2个月内可有评审结果。稿件状态作者可以通过投审稿系统查询，或通过本刊微信公众号得到稿件变动反馈信息。

(2) 版面费、稿酬及赠刊。本刊对刊出的稿件按规定向作者收取版面费，并按规定付给作者稿酬（本刊支付的稿酬已包含著作权使用费），刊出后赠送该期学报印刷本2册。

4. 著作权与版权

文稿的著作权，除《著作权法》另有规定之外，属于作者，文责由作者自负。依照《著作权法》有关规定，本刊可对来稿文字进行删改，对实质性内容的修改，会征求作者同意。本刊除印刷版外，还有网络版等电子版本。稿件一经录用，即视为作者同意将稿件的著作权（包括但不限于复制权、发行权、信息网络传播权、表演权、翻译权、汇编权、改编权、转许可权等权利）许可给本刊。凡不同意的作者，请在来稿时声明。凡未声明的，本刊即视为作者同意。

投稿网址：[Http://www.gdlib.cn](http://www.gdlib.cn)

联系电话：010-62341031, 62341089, 62396246

E-mail: jpalaeo1999@163.com

公众微信号：palaeogeography

QQ 群号：1009094987, 236510315 (已满)。