



## 第六届国际古地理学会议

### 一号通知

## First Circular of the 6<sup>th</sup> International Conference of Palaeogeography

2024年5月17日至20日

南京，中国

[http:// www.isp2022.org](http://www.isp2022.org)

大会主题：生命演化 古地理 资源效应

### 引言

为了进一步促进国际古地理学及其相关学科的学术交流，促进我国和全世界的能源矿产的预测和勘探的发展，国际古地理学会议应运而生，会议每两年举办一次，迄今已成功召开五届，分别是中国北京（2013）、中国北京（2015）、中国成都（2017）、中国北京（2019）和中国武汉（2022）。在2022年的第五届国际古地理学会议上，由国际古地理学会荣誉理事长冯增昭教授提议，经国际古地理学会理事会讨论通过，决定“第六届国际古地理学会议”将于2024年在中国南京召开，由国际古地理学会和中国古生物学会等单位共同主办，中国科学院南京地质古生物研究所等单位承办。

令人痛心的是，冯增昭先生因病于2023年1月5日不幸逝世。我们谨以“第六届国际古地理学会议”深切缅怀冯增昭先生，缅怀他对中国乃至世界古地理学做出的突出贡献。



## 一、组织机构

### 主办单位

国际古地理学会

中国古生物学会

中国石油大学（北京）

《古地理学报》（英文版）编辑委员会

中国矿物岩石地球化学学会岩相古地理专业委员会

### 承办单位

中国科学院南京地质古生物研究所

### 协办单位

现代古生物学和地层学国家重点实验室

中国地质学会地层古生物专业委员会

中国地质学会煤田地质委员会

中国石油学会石油地质专业委员会

江苏省古生物学会

西北大学

南京大学

中国地质大学（武汉）

中国石油大学（华东）

中南大学

浙江省地质院

中国地质调查局武汉地质调查中心

辽宁省朝阳市自然资源局

内蒙古自治区宁城县自然资源局

## 二、会议专题

会议初定专题包括（但不限于）：

- （1）生物古地理学与重大生命演化
- （2）岩相古地理学与沉积学
- （3）构造古地理与全球古地理重建
- （4）资源古地理学与沉积矿产
- （5）第四纪古地理学与人类历史时期古地理
- （6）古地理学与地球系统建模
- （7）小尺度古地理与沉积构型
- （8）全球变化与事件沉积
- （9）湖泊沉积与古地理学
- （10）古地理学研究新理论与新技术

欢迎各位同仁通过填写专题申报表，踊跃申报新的会议专题（见附件）。请在征集截止日期前（2023年10月1日）提交至会议秘书处（[icp6@nigpas.ac.cn](mailto:icp6@nigpas.ac.cn)）。

### 三、指导委员会

冯增昭	欧阳自远	李廷栋	殷鸿福	陈毓川	任纪舜	戎嘉余
陈旭	刘嘉麒	王铁冠	彭苏萍	马永生	翟明国	舒德干
孙龙德	周忠和	郭正堂	金之钧	李阳	彭平安	王成善
郝芳	沈树忠	毛景文	邹才能	郭旭升	谢树成	朱敏

### 四、学术委员会

主席：吴胜和 David A.T. HARPER

副主席：彭苏萍 朱茂炎 Ian D. SOMERVILLE

秘书长：王博 Santanu BANERJEE 范代读

委员：

Matthias ALBERTI	John S. ARMSTRONG-ALTRIN	白志强
Emese M. BORDY	Robert V. BURNE	操应长
陈吉涛	陈中强	邓涛
Peter DRUSCHKE	樊隽轩	Margaret L. FRAISER
Franz T. FÜRSICH	何登发	何幼斌
侯明才	黄元耕	胡斌
胡明毅	胡修棉	华洪
姜在兴	金振奎	Stephen KERSHAW
Piotr KRZYWIEC	旷红伟	赖旭龙
李超	林承焰	林春明
Stefania Nunzia LISCO	刘豪	刘建波
A.J. (Tom) van LOON	Spencer G. LUCAS	Massimo MORETTI
Axel MUNNECKE	聂海宽	Emilia Le PERA
Tadeusz Marek PERYT	Fotini A. POMONI	Mihai Emilian POPA
Hairuo QING	Ganapathy SHANMUGAM	Subir SARKAR
邵龙义	史晓颖	时志强
苏德辰	王平	王永栋
文华国	吴怀春	吴亚生

吴因业	鲜本忠	邢立达
杨江海	杨仁超	杨 晚
杨小强	尹太举	岳大力
Gavin YOUNG	袁训来	Carlos ZAVALA
张昌民	张水昌	张廷山
张兴亮	张志飞	Yongyi ZHEN
朱筱敏		

## 五、组织委员会

**主 席：**詹仁斌 鲍志东

**副主席：**王 军 王 博 Hairuo QING 郑秀娟

**委 员：**

蔡 悦	陈吉涛	陈世悦	陈孝政	单玄龙	付晓飞	傅 强	高志前
侯明才	胡明毅	黄迪颖	李国祥	刘 华	鲁 静	吕大炜	郗文昆
王传尚	王文卉	王 恽	王 玥	汪筱林	吴荣昌	徐洪河	姚建新
严德天	殷宗军	张建芳	张志亮	赵方臣	赵晓明	赵 霞	周传明

**秘 书 长：**张元动 鲜本忠

**副秘书长：**王 媛 万 斌 方 翔

**秘 书 组：**张玲芝 王俊辉 李 超 张琳娜 欧阳晴 魏 鑫 李文杰 张雨晨 等

## 六、优秀青年报告评审委员会

**主 席：**待 定

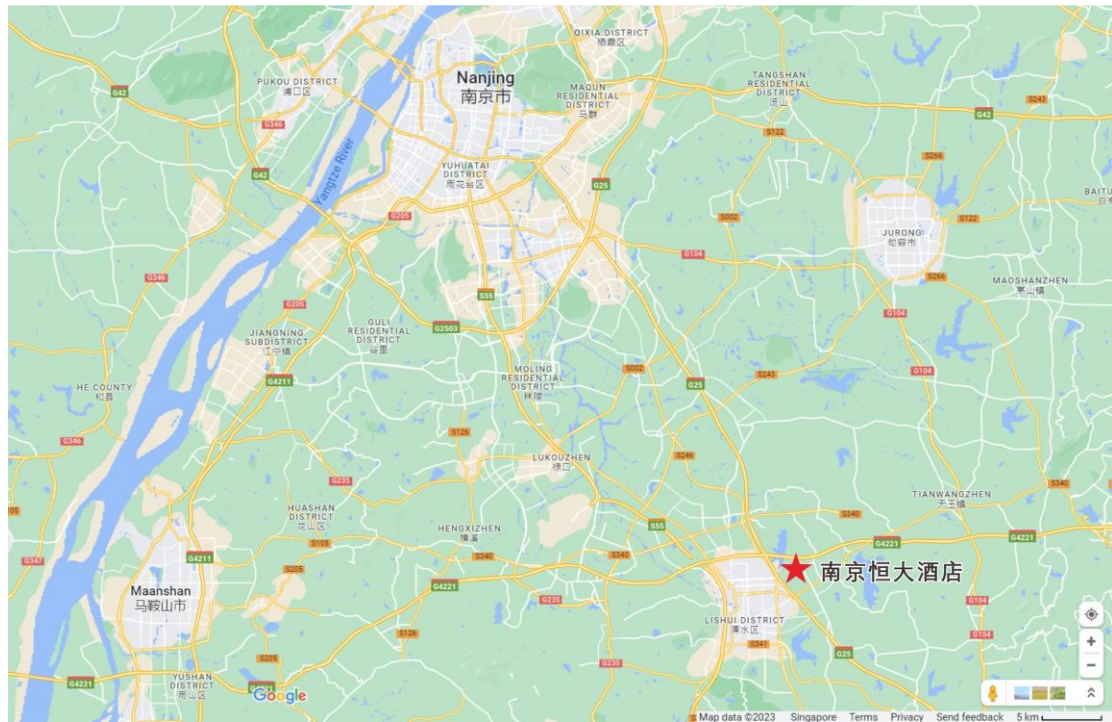
**成 员：**待 定

**秘书长：**王 媛



## 七、会议地点和时间

会议地点：南京恒大酒店（江苏省南京市溧水区永湖路 188 号）



### 会议时间：

2024年5月13-16日	会前野外考察：皖浙赣地区的新元古代-古生代海相地层与地质事件
2024年5月17日	会议注册报到
2024年5月18日	开幕式、大会报告、分会场报告、展板报告
2024年5月19日	分会场报告、展板报告、会中考察（半天）
2024年5月20日	闭幕式、大会报告、分会场报告、展板报告
2024年5月21-25日	会后野外考察路线2条：（1）中-上扬子地区的新元古代-古生代地层和化石记录；（2）辽西地区中生代陆相地层和化石记录

## 八、野外考察路线

（1）会前野外路线：皖浙赣地区的新元古代-古生代海相地层与地质事件

考察皖南、赣东北、浙西北地区多条新元古代-古生代经典地层剖面 and 生物群，包括安徽蓝田生物群、浙江江山碓边剖面（寒武系江山阶“金钉子”）、浙江常山黄泥塘剖面（奥陶系达瑞威尔阶“金钉子”）、浙江建德李家生物群、浙江长兴煤山剖面（二叠系长兴阶“金钉子”与三叠系印度阶“金钉子”、世界地质遗产）等。





### (2) 会后野外路线 1: 中 - 上扬子地区的新元古代-古生代地层和化石记录

考察中 - 上扬子地区的新元古界-古生界的多条经典海相地层剖面 and 特异埋藏生物群, 主要包括湖北秭归石板滩生物群、湖北清江生物群、湖北宜昌黄花场剖面 (奥陶系大坪阶“金钉子”)、王家湾剖面 (奥陶系赫南特阶“金钉子”)、湖南古丈罗依溪剖面 (寒武系古丈阶“金钉子”)、排碧剖面 (寒武系排碧阶“金钉子”)、湖南列夕生物群、湘西红石林世界地质公园等。



### (3) 会后野外路线 2: 燕辽地区中生代地层和化石记录

考察内蒙古-辽宁中侏罗统 - 下白垩统的多条经典陆相地层剖面 and 特异埋藏生物群, 主要包括内蒙宁城县道虎沟地层剖面、道虎沟生物群 (燕辽生物群早期)、辽宁建平棺材山化石产地及髫髻山组生物群 (燕辽生物群晚期)、辽宁朝阳四合屯化石产地及热河生物群、牛河梁红山文化遗址等。

## 九、会议费用

会议面向全球征集优质论文。满足如下条件的国际学者, 可以申请本次会议的经费资助:

(1) 在 2023 年 11 月 15 日前, 向《古地理学报》(英文版) (*Journal of Palaeogeography-English*, JCR: Q1; IF=2.789 (2022)), 期刊网址: <https://www.sciencedirect.com/journal/journal-of-palaeogeography>) 提交全文稿件, 并在 2024 年 4 月 15 日前通过评审、被接受;

(2) 参加本次会议, 并做口头报告。

注: 1) 资助经费包括会议注册费、住宿费和往返的国际机票费 (限经济舱); 2) 拟申请会议经费资助的学者, 在投稿邮件中, 请特别注明“申请第六届国际古地理学会议资助”。

会议注册费及其他费用见第二轮通知。



## 十、重要时间节点

2023年6月30日	发布会议一号通知，开始征集会议专题
2023年10月1日	征集会议专题、召集人截止
2023年11月1日	发布会议二号通知，宣布专题设置 开始会议注册，提交摘要
2024年2月15日	摘要提交截止，早期注册缴费截止
2024年4月20日	发布会议三号通知，宣布会议日程
2024年5月18日	大会开幕

## 十一、摘要和报告

摘要和报告提交的具体格式和方式见第二轮通知。

大会拟邀请多位国内外知名专家做大会特邀报告。

## 十二、会议联系方式

秘书处: [icp6@nigpas.ac.cn](mailto:icp6@nigpas.ac.cn)

张玲芝: 17665062599, [lzzhang@nigpas.ac.cn](mailto:lzzhang@nigpas.ac.cn)

方翔: 18652964730, [xfang@nigpas.ac.cn](mailto:xfang@nigpas.ac.cn)

通讯地址: 江苏省南京市玄武区北京东路39号中国科学院南京地质古生物研究所,  
210008

王媛: 010-62396149, 13522568882, [jpalao2012@163.com](mailto:jpalao2012@163.com)

通讯地址: 北京市海淀区学院路20号中国石油大学(北京)《古地理学报》(英文版)  
编辑部, 100083

附件：会议专题征集表

申请人姓名		职称	
国籍		工作单位	
邮箱地址			
专题名称			
召集人（建议不超过 5 人）			
专题简介（200 字以内）			

请在征集截止日期前（2023 年 10 月 1 日）提交至会议秘书处（[icp6@nigpas.ac.cn](mailto:icp6@nigpas.ac.cn)）