

中 国 石 油 学 会

油学地字〔2022〕 1 号

第八届油气成藏机理与油气资源评价国际学术 研讨会会议通知

(第二号)

“油气成藏机理与油气资源评价国际学术研讨会”自 1993 年首次召开以来，已经举办了七届。近三十年来，我国常规油气勘探工作面临着很大挑战，勘探对象日趋复杂，勘探工程技术难度逐渐加大，而非常规油气地质研究开始呈现出蓬勃生机，新成果不断涌现，各种勘探大发现振奋人心，但也面临着多种复杂的地质问题和科学难题亟待攻关。更重要的是在国家“双碳”目标的大背景下，油气地质领域如何主动作为，围绕国家目标凝练科学问题，聚焦重要方向，也是亟待讨论的话题。

为进一步交流常规、非常规油气成藏机理与油气资源评价的最新研究成果，研讨“双碳”背景下的油气工业的发展战略，掌握国际研究动态和发展方向，促进本研究领域的学术进步，增进国内、国际间的学术交流，提高油气成藏和资源评价的学术水平，兹定于 2022 年 10 月 21-23 日在北京召开“第八届油气成藏机理与油气资源评价国际学术研讨会”。在一号通知发出后的近三个月内，我们已经得到国内外众多同行学者的鼎力支持。我们期待国内外石油地质学及

相关研究领域的广大同仁相聚北京，共同交流油气成藏和资源评价领域的最新研究成果。

一、大会主题

“碳中和”与油气

二、分会主题

1. 深层和古老层系油气成藏与资源潜力
2. 深水油气资源与富集机理
3. 页岩油气成藏机理与资源潜力
4. 致密油气成藏机理与资源评价
5. 生物气、天然气水合物、煤层气等特殊油气资源富集机理与预测方法
6. 成熟探区剩余油分布预测与资源潜力
7. 清洁地质能源与碳封存
8. 油气伴生战略资源
9. 油气成藏与资源评价方法技术
10. “双碳”目标与油气成藏发展

三、会议时间、日程和地点

1. 会议时间和日程：2022年10月21-23日

论文摘要和全文截止期：2022年5月31日（7月底前发三号通知）

会议报到日期：2022年10月21日

开幕式和大会报告：2022年10月22日

分会报告及大会总结、闭幕式：2022年10月22-23日

2. 会议地点：北京市昌平区（三号通知将附具体地址和路线图）

四、主办单位和承办单位

1. 主办单位

中国石油学会石油地质专业委员会

中国地质学会石油地质专业委员会

中国石油大学（北京）

北京大学

油气资源与探测国家重点实验室

2. 承办单位

中国石油大学（北京）

油气资源与探测国家重点实验室

五、指导委员会

主任：邱中建

副主任：王铁冠 康玉柱

委员(按姓氏拼音为序):

戴金星 邓运华 傅诚德 高瑞祺 郭旭升 郝芳 胡见义 胡文瑞

李德生 李宁 罗志斌 马永生 彭平安 孙龙德 童晓光 汪集旻

谢玉洪 赵文智 邹才能

六、组织委员会

主任：贾承造

副主任：金之钧 赵文智 李根生 庞雄奇 邱楠生

委员(按姓氏拼音为序):

常健 付金华 郭齐军 韩国猛 何文渊 胡英杰 胡素云 姜福杰

姜文利 姜振学 匡立春 李国欣 李 薇 李 勇 刘国勇 刘惠民
罗情勇 马新华 米立军 孟庆强 任建国 宋明水 宋 岩 隋 军
孙福街 王国力 王贵文 王清华 王香增 王小军 徐长贵 杨 雨
曾溅辉 张洪安 张君峰 赵 霞 赵贤正 支东明 钟宁宁 周心怀

七、学术委员会

主 任：金之钧

副主任：彭平安 郝 芳 Steve Larter 庞雄奇 匡立春 何治亮

委 员(按姓氏拼音为序)：

蔡春芳 曹 剑 操应长 陈红汉 陈践发 Zhuoheng Chen 董月霞
冯志强 付晓飞 何治亮 侯连华 胡文瑄 Shu Jiang 匡立春
贾望鲁 姜福杰 姜振学 李慧莉 Maowen Li 李美俊 李晓光 李 勇
林畅松 刘池阳 Keyu Liu 刘全有 刘树根 刘文汇 柳 波 柳广弟
柳少波 卢双舫 罗情勇 罗晓容 吕延防 马新华 米立军 彭光荣
漆立新 邱楠生 施和生 宋 岩 孙永革 谭静强 田 辉 王 民
王晓梅 王永诗 王云鹏 王招明 王震亮 文志刚 肖贤明 徐 尚
徐耀辉 杨海风 杨海军 杨胜雄 曾溅辉 曾联波 查 明 张昌民
张洪安 张金川 张水昌 张新涛 赵靖舟 赵贤正 赵永强 赵 喆
钟宁宁 朱筱敏

八、会议注册

会议代表可通过邮箱 petroleum-cup-8@outlook.com 填写回执（见附件1）
进行注册并获取会议相关信息。

会议注册费：正式代表每人 3000 元人民币（或 500 美元），随行人员和学生代表 1500 元。注册费在代表报到时收取（主要用于论文摘要编辑、资料、招待及会间茶点等），会议代表的食宿由承办单位统一安排，费用自理。学生注册时须提供学生身份的证件。

九、会议论文

本届会议制作电子版论文摘要/论文全文集，论文摘要限 A4 纸 2 页之内，字数为 1000-2000 字，具体要求见附件 2。届时请将论文电子文档（使用 Word 编辑）通过电子邮件发送至邮箱 petroleum-cup-8@outlook.com。本届会议不接受非电子文档投稿。论文摘要经过会议筹备委员会审阅后，将于 2022 年 6 月下旬由秘书处发出录用通知。

本届会议设大会和分会两类口头报告，筹委会将从提交的论文摘要中遴选，希望有意与会作口头报告的作者踊跃报名。另外，本次会议还将以展板的形式进行学术交流，设置专门的展板区，并邀请展版作者到现场交流。

本届会议将由学术委员会评选出中青年优秀论文（颁发证书及纪念品）。会后将选择优秀论文在国内核心刊物发表或出版会议论文专集，欢迎广大油气地质工作者踊跃投稿。

十、会务组及联系方式

组 长：邱楠生（13910633594）

副组长：姜福杰（13811148227）

组 员：罗情勇（13366118297），常 健（13426324212），
倪智勇（15210408302），朱传庆（13811920869），
张永旺（13521575975），马 勇（13552121028），

胡 涛 (18810399442)

联系电话及传真: 010-89733423

Email: petroleum-cup-8@outlook.com

地址: 北京昌平中国石油大学(北京)盆地与油藏研究中心(102249)

中国石油学会石油地质专业委员会
中国地质学会石油地质专业委员会
中国石油大学(北京)
石油地质专业委员会 北京大学
油气资源与探测国家重点实验室

2022年4月10日

附件 1：会议回执

姓名		性别		年龄		职称	
论文题目							
报告形式	口头报告			展板			
工作单位				地址			
邮 编			电话				
传 真			Email				
建 议							

附件 2：论文写作要求

(1) Word 格式文档，篇幅在 A4 纸 2 页之内，字数限 1000-2000 字，参考文献不超过 5 条，可附关键图表 1~2 幅。详细摘要最后附第一作者简介：姓名，出生年月、性别、最后学历、技术职称、工作单位地址及邮编、联系电话、电子信箱等；

(2) 请作者根据投稿论文内容，将其归类为上述 10 个会议征文专题之一，并将相应的专题编号命名在投稿的 Word 文档文件名中，文件名命名格式为：专题编号_第一作者姓名_论文题目，例如：4_李白_蜀道蜀中天然气成藏地球化学；

(3) 排版要求：A4 页面，页边距均为 2.0cm，1.25 倍行距，论文题目小二号黑体，作者名小四号仿宋，作者单位小五号仿宋体，正文五号仿宋体，图表名称小五黑；段落缩进 2 字符并两端对齐；参考文献六号宋体，段落悬挂缩进 2 字符；

附件三：展板

会场展板的文字可为中文或英文，要求突出重点，整洁美观。每个展板内容控制在 1 个版面，版面规范尺寸为长 120cm×90cm。