

中国地质学会文件

地会字〔2024〕94号

关于举办非常规天然气成藏理论与 勘查开发技术学术研讨会的通知

(一号通知)

各有关单位:

为加强非常规天然气(包括煤层气、页岩气、致密砂岩气、致密碳酸盐岩气等)勘探开发理论与技术学术交流,提高非常规天然气地质理论认识和勘查技术水平,由中国地质学会主办,中国地质学会非常规油气地质专业委员会、中国地质调查局油气资源调查中心、中国地质大学(北京)等单位承办的“非常规天然气成藏理论与勘查开发技术学术研讨会”拟于2024年11月23-25日在北京召开。热忱邀请各单位相关领域专家学者和工程技术人员莅临指导、积极参会交流。具体会议安排、报名缴费方式等详见通知。

附件：非常规天然气成藏理论与勘查开发技术学术研讨会（一号通知）



附件

非常规天然气成藏理论与勘查开发技术 学术研讨会

(一号通知)

非常规天然气资源是石油工业发展的重要领域，近年来，非常规天然气成藏理论与勘查开发技术不断取得重要发现与突破。为加强非常规天然气地质理论认识与勘查开发技术进展学术交流，提高非常规天然气理论研究和技术研发水平，推动我国清洁低碳能源产业高质量发展，支撑服务国家能源安全保障和“碳达峰、碳中和”目标实现，经中国地质学会批准，中国地质学会非常规油气地质专业委员会、中国地质调查局油气资源调查中心、中国地质大学（北京）等单位拟于11月23-25日在北京召开本次学术会议。

一、会议主题

理论创新 技术进步，推动非常规天然气高质量发展 拓展低碳清洁能源勘查开发新领域

二、会议组织

主办单位：

中国地质学会

承办单位：

中国地质学会非常规油气地质专业委员会

中国地质调查局油气资源调查中心

中国地质大学（北京）

多资源协同陆相页岩油绿色开采全国重点实验室

自然资源部页岩气资源战略评价重点实验室

中国地质调查局非常规油气地质重点实验室

海相储层演化与油气富集机理教育部重点实验室

国家油页岩资源调查与评价分中心

非常规天然气地质评价与开发工程北京市重点实验室

广西页岩气地质理论与工程技术联合创新中心

中国地质调查局南方复杂构造区页岩气研究中心

清洁能源技术产业研究院（河南）

协办单位：

中国石油勘探开发研究院

中国石化石油勘探开发研究院

中海石油（中国）有限公司北京研究中心

陕西延长石油（集团）有限责任公司

中国石油大学（北京）

中国石油大学（华东）

中国地质大学（武汉）

中国矿业大学（北京）

中国矿业大学

成都理工大学

长江大学

河南理工大学

三、会议时间、地点

时间：2024年11月23-25日

地点：北京

四、学术委员会

主任：

郭旭升、赵文智、邹才能、李阳、孙友宏

副主任：

朱立新、韩征、庞雄奇、朱伟林、温声明、杨长春、
后立胜、汪大明、何治亮、操应长、张金川、姜在兴、
朱光辉、赵培荣、何希鹏、鲜成钢、熊伟、赵志刚、
贺永红、包书景

委员（按姓氏拼音为序）：

包汉勇、毕彩芹、陈桂华、陈树旺、陈孝红、董大忠、
杜燕、方慧、樊太亮、冯动军、高波、高山林、
高永进、高玉巧、郭天旭、贺日政、侯连华、胡高伟、
胡志方、胡宗全、黄旭日、蒋恕、姜振学、金军、
蓝宝锋、李登华、李建青、李世臻、李玉宏、李治平、
李中明、李卓、梁全胜、柳波、刘明、刘全有、
刘若冰、刘伟、刘显阳、刘珠江、卢海龙、卢双舫、
陆敬安、马寅生、聂海宽、欧光习、覃英伦、单玄龙、

邵龙义、申宝剑、石万忠、孙 强、谭静强、唐显春、
唐 玄、腾格尔、王付斌、王红岩、王锦喜、王胜建、
魏祥峰、文晓涛、徐兴友、徐旭辉、严永新、杨跃明、
杨瑞召、于继良、余 谦、张保民、张家强、张 健、
张 焯、赵福平、赵 辉、赵靖舟、赵 群、周 文、
朱光有、祝有海、宗国洪

五、组织委员会

主 任：张作衡

副主任：

后立胜、周新桂、刘大猛、华丽娟、梁 锋、包书景、
张金川、刘 晖、高志前、李中明、覃英伦、张保民、
李世臻、姚艳斌、徐兴友、张 聪、陈 祎

委 员：

石砥石、李 飞、林 拓、薛宗安、宋 腾、王 超、
白 静、王 婷、姜鵬鹏、林燕华、葛明娜、唐 跃、
刘恩然、高 瑚、李耀华、牟德刚、唐 玄、张 鸿、
李一凡、赖枫鹏

六、会议内容

(一) 学术交流：

1. 煤层气成藏理论与勘查开发技术；

召集人：温声明、张家强、朱光辉、唐书恒、毕彩芹、

孙强

2. 页岩气成藏理论与勘查开发技术；

召集人：张金川、董大忠、余谦、高波、聂海宽、李世臻、陈 祎

3. 致密气（致密砂岩气、致密碳酸盐岩气）成藏理论与勘查开发技术；

召集人：杨跃明、刘显阳、王付斌、姜振学、周文、赵靖舟

4. 氦气、氢气、地热等新能源资源研究进展。

召集人：包书景、郑和荣、刘全有、腾格尔、李玉宏、唐显春

（二）专委会第二届委员工作会议：

中国地质学会非常规油气地质专业委员会二届三次全体委员会议。

七、论文摘要格式要求

口头报告者必须提交论文摘要，且摘要内容需符合会议议题。摘要字数不超过 800 字，基本内容包括：①摘要题目（3 号黑体，居中）；②作者（4 号仿宋，居中）；③作者单位、地址、邮政编码（5 号宋体，居中）；④正文（5 号宋体）；⑤关键词（3-7 个，5 号宋体）；⑥作者简介（学历、职务、主要研究方向、电话、手机、E-mail，小 5 号宋体）。

大会特邀报告将由组委会特别邀请，分会场口头报告由各召集人根据论文摘要择优推荐确定后由工作人员在会议召开前通知报告人。

八、注册报名

所有参会人员均需网上注册报名，请全体参会人员登录中国地质学会官方网站（www.geosociety.org.cn），点击进入学会智能会议服务平台“会议系统”，选择“非常规天然气成藏理论与勘查开发技术学术研讨会”注册报名，在线填写个人信息、提交摘要。

九、时间节点

2024年9月下旬，发布一号通知，接收摘要；

2024年10月30日，摘要提交截止；

2024年11月11日，发布二号通知，开放注册缴费；

2024年11月20日，会议系统报名关闭；

2024年11月23-25日，会议召开。

十、会务组及联系方式

组 长：刘 晖 13488778788

副组长：王 婷 15001086810

张 鸿 156002256698

会议注册系统：张 华 13011227763

李 琪 13661287319