

中国石油学会非常规油气专业委员会

油学非〔2022〕2号

关于召开中国石油学会非常规油气专业委员会 二届三次全体委员会议暨第二届非常规油气 勘探开发技术交流会的通知

各委员，各非常规油气有关企事业单位、高等院校、科研院所：

为推动我国非常规油气产业高质量发展，促进煤层气、页岩气、页岩油、致密气、致密油等非常规油气资源勘探开发技术进步，中国石油学会非常规油气专业委员会（简称“专委会”）定于2022年8月15日-17日在南京召开“中国石油学会非常规油气专业委员会二届三次全体委员会议暨第二届非常规油气勘探开发技术交流会”。现将有关事项通知如下：

一、会议时间、地点

会议时间：2022年8月15日-17日（15日全天报到）；

会议地点：南京银城皇冠假日酒店（南京市江宁区佳湖东路9号），会议地点和乘车信息详见附件1。

二、会议主题

探索新技术，助力非常规。

三、会议内容

1. 专委会二届三次全体委员会议；
2. 特邀嘉宾报告和专题报告；
3. 分组交流报告。

四、会议交流报告

(一) 报告内容

1. 煤层气、页岩气、页岩油、致密气、致密油等非常规油气形成机理、富集因素及分布规律；
2. 全球非常规油气富集区、地质特征和富集规律；
3. 非常规油气资源评价与勘探目标；
4. 非常规油气高效勘探开发和工程技术（含钻探、钻完井及压裂等）；
5. 大数据、人工智能等新信息技术在非常规油气勘探开发中的应用；
6. 非常规油气勘探开发经济评价、最新技术进展及战略研究等。

(二) 报告时长与来源

1. 特邀嘉宾报告 30 分钟，由会务组邀请；
2. 专题报告 20 分钟，由会务组与相关单位协商确定；
3. 分组交流报告 15 分钟，由参会人员申报提交，会务组优选交流。

(三) 报告要求

1. 请报告代表提前准备汇报多媒体，特邀嘉宾报告和专题报告多媒体显示比例均为 16:9，分组交流报告多媒体显示比例为 4:3；

2. 请于 2022 年 8 月 5 日之前将汇报多媒体提交会务组。

五、组织机构

（一）组织单位

主办单位：中国石油学会非常规油气专业委员会
能源行业煤层气标准化技术委员会

支持单位：中石油煤层气有限责任公司
中国石油化工股份有限公司华东油气分公司
中国地质大学（北京）
中国矿业大学
中国石油大学（北京）
中国石油大学（华东）

承办单位：煤层气开发利用国家工程研究中心
油气资源与探测国家重点实验室

（二）学术委员会

顾问：贾承造 罗平亚 李 阳 郝 芳 邹才能
王双明 李根生

名誉主任：接铭训 匡立春 修景涛

主任：齐振林

常务副主任：徐凤银

副 主 任：（按姓氏笔画排序）

万永平	王必金	王红岩	王国力	付金华
汤达祯	江同文	刘程	刘清友	朱庆忠
朱兴珊	张君峰	张德高	张烈辉	张遂安
宋岩	吴聿元	吴建光	林中月	钟宁宁
徐旭辉	秦勇	唐勇	蔡东升	蔡勋育
熊先钺				

委 员：（按姓氏笔画排序）

马东民	巴玺立	王小军	王予新	王生全
王生维	王延斌	王建	王建中	王勃
王彦祺	王家亮	王楚峰	邓少贵	宁树正
田永东	白建平	朱士飞	朱光辉	刘日江
刘尧文	刘光祥	刘顺生	刘颖彪	许江文
任来义	全裕科	闫霞	张平	张守仁
张国庆	张建国	张柏桥	张家强	张培河
张雷	张珊	李本亮	李农	李国富
李洋冰	李瑞明	李德旗	李曙光	杨延辉
何希鹏	余浩杰	余维初	汪海阁	陈东
陈树宏	邱楠生	林进	郑明科	周梓欣
周德华	姜林	姜维东	赵宗举	赵靖舟
赵欣	郭大立	徐东	徐文军	袁光杰
袁彬	唐建明	陶树	梁为	梁兴

傅雪海 董大忠 雷德文 雍 锐 鲜保安
谭 健 谭章龙 谭静强 穆福元 魏志红
魏登峰

(三) 组织委员会

主 任：徐凤银

副 主 任：陈 东 周德华 李本亮 陈树宏 徐 东
宋先知

委 员：(按姓氏笔画排序)

王 平 王 烽 王 楠 王虹雅 王月玥
尹军杰 冯 堃 刘江涛 张一平 张双源
陈 鹏 杨 贇 岳宁远 郭智栋 梁 为
彭宏钊 葛沐杉

六、参会报名方式

请于2022年7月10日前将参会回执(附件2)发至联系人邮箱：liangw@nccbm.com.cn。

七、有关要求及注意事项

1. 因接待能力有限，请参会人员务必于2022年7月10日前报名并反馈参会回执；

2. 根据《中国石油学会非常规油气专业委员会工作管理细则》规定，全体委员会议须有三分之二以上委员出席会议，专委会委员有按规定参加专委会组织的工作会议的义务，原则上要求全体委员参加会议，如确属特殊原因不能参会，需向秘书处请假，并

委托相关人员参会和投票（委托书格式见附件3）；

3. 参会人员食宿统一安排，费用自理（住宿标准见附件2，请参会人员务必在参会回执中确认住宿要求）；

4. 会议不提供参会人员接送站服务。

八、联系方式

联系人：梁为

联系电话：010-50866601，15801187681

电子邮箱：liangw@nccbm.com.cn

附件：1. 会议地点和乘车信息

2. 参会回执

3. 委托书


中国石油学会
非常规油气专业委员会
2022年6月13日