

中国石油学会石油工程专业委员会

油学工字（2023）第 25 号

关于召开“第六届油气地质工程一体化论坛”的通知 (第 3 号)

各石油石化企事业单位、有关高校、科研院所：

中国石油学会石油工程专业委员会、中国地质学会非常规油气专业委员会和中国石油大学（北京）共同主办，中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院和中国石油大学（北京）非常规油气科学技术研究院等单位联合承办的“第六届油气地质工程一体化论坛”定于 2023 年 9 月 24 日在北京中国石化会议中心隆重开幕，现正在火热报名中，请参会代表扫码注册或发参会回执（见附件 1）到邮箱：feichanguiyuan@126.com。论坛主要报告及学术沙龙安排已确定，请见附件 2。

一、论坛时间、地点

论坛时间：2023 年 9 月 23 日-25 日（23 日报到，24-25 日开会）

论坛地点：北京中国石化会议中心（北京市昌平区水库路 21 号）

二、论坛联系人

（一）报告多媒体、展板收集人：

中国石油大学（北京） 吕其超 手机：15701316386

邮箱: lvqc@cup.edu.cn

中国石油大学(北京) 鲜成钢 手机: 18610099591

邮箱: xianchenggang@cup.edu.cn

(二) 论坛联系人

中国石油大学(北京) 郝雪莲 范卓颖

电话: 010-89739051, 010-89733952

中国石化石油勘探开发研究院 翟常博

电话: 010-56608978, 13912386549

中国石油学会石油工程专业委员会 高永荣

电话: 010-83598848, 13621292410



请扫码注册参会

中国石油学会石油工程专业委员会

石油工程

2023年9月14日

附件 1:

“第六届油气地质工程一体化论坛”参会代表回执表

单位名称			
单位地址			
电子信箱			
参会人员			
姓名	性别	职务/职称	联系电话
.....			
住宿需求	单间 <input type="checkbox"/> 数量: _____	标准间 <input type="checkbox"/> 数量: _____	
入住日期	____年__月__日	入住时间	____天
<p>每位代表注册费 2000 元(论坛资料费、论文集出版费等), 学生(凭学生证)注册费 1000 元, 食宿统一安排, 费用自理。请于 2023 年 9 月 18 日前, 将参会回执发至邮箱: feichangguiyuan@126.com</p> <p>联系人: 郝雪莲 范卓颖 吕其超</p> <p>联系电话: 010-89739051, 010-89733952, 15701316386</p>			

附件 2: 论坛主要报告及学术沙龙

内容	报告题目及报告人
院士 讲坛 I	《页岩油气》，郭旭升，中国工程院院士
	《陆相页岩油开发技术进展及规模效益开发对策思考》，袁士义，中国工程院院士
	《非常规油气资源与工程发展与展望》，李根生，中国工程院院士
	《古龙页岩油》，孙龙德，中国工程院院士
	《应用地震学的现状与机遇》，张捷，美国工程院院士
	《深层煤层气勘探形势与未来发展前景》，赵文智，中国工程院院士
总经理 论坛	《深地一号现状、进展及展望》，（中石化西北油田分公司）
	《博孜-大北超深凝析气藏现状、进展及展望》，王清华 中国石油塔里木油田分公司总经理
	《涪陵页岩气立体开发新进展》，（中石化江汉油田分公司）
	《川西须家河难动用储量有效开发地质工程一体化认识与实践》，林永茂 中石化西南油气分公司副总经理
	《海上低渗-致密油藏开发进展》，马永新 中国海油湛江分公司副总工程师
	《鄂尔多斯盆地陆相页岩油地质工程一体化立体开发进展》，余浩杰 中国石油长庆油田分公司总经理
	《玛湖砾岩致密油开发进展》，宋永 中国石油新疆油田分公司副总经理、总地质师
	《济阳页岩油示范区现状、进展及展望》，（中石化胜利油田分公司）
	《基于地质与工程一体化的优化(快)钻井技术》，路保平 中国石化集团公司特聘首席专家
《我国深部煤层气勘探开发技术进展与战略前景》，徐凤银 中国石油学会副理事长兼秘书长	

内容	报告题目及报告人
论坛沙龙	沙龙主持人介绍沙龙嘉宾和沙龙主题 沙龙嘉宾：胡宗全、朱如凯、徐长贵、何治亮、马新华、张福祥 沙龙主题：碳中和时代中国页岩油气革命的前景
	《中石化非常规油气勘探开发挑战、前景及下一步攻关方向》，胡宗全 中国石化石油勘探开发研究院副院长
	《中石油非常规油气勘探开发挑战、前景及下一步攻关方向》 朱如凯 中国石油勘探开发研究院首席专家
	《中海油非常规油气勘探开发挑战、前景及下一步攻关方向》 徐长贵 中国海洋石油有限公司勘探副总师
	沙龙重点研讨：中国页岩油气革命的内涵是什么？在国内油气产量和能源安全中能 做多大贡献？能不能实现？在碳中和时代需不需？怎么办才能实现革命？
院士讲坛 II	《Compositional Mixing Characteristics of Separate Gas and Oil Charges into Oil Field Reservoirs》，Oliver Mullins，美国工程院院士、Schlumberger Fellow（线上报告）
	《数字化赋能地质工程一体化》，刘合，中国工程院院士
	《eCalc--一个准确计算碳排放的开源软件及应用案例》杨涛 挪威工程院院士、Equinor
诺奖大师讲坛	《Wonder Materials: Graphene and other 2D crystals》，Sir Andre Geim， 2010 年诺贝尔物理学奖获得者
国际学术报告	《海洋油气钻采自动化技术前沿》，Bernt Sigve Aadnøy 挪威工程院院士、俄罗斯自然科学院外籍院士（线上报告）
	Fikri Kuchuk，美国工程院院士、俄罗斯自然科学院院士、Schlumberger Fellow Emeritus（线上报告）
	哈里伯顿 Fellow Robert Barree（GOHFER 创始人）（线上报告）