

# 中国页岩油气发展大会组委会

---

## 关于召开第十二届中国页岩油气 发展大会的通知

各相关单位及专家：

加大非常规油气藏勘探开发已经成为我国油气领域“十四五”时期的重点工作，为进一步加快我国页岩油气、致密气、煤层气等非常规能源高效开发，深入探索非常规油气藏的发展形势与战略部署，在中国石油天然气集团有限公司、中国石油化工集团有限公司、中国海洋石油集团有限公司支持下，由中国石油集团工程研究院有限公司、中石化石油工程技术服务有限公司、中海油研究总院有限责任公司、中国石油大学（北京）石油工程学院、非常规天然气研究院、成都市博览局、北京振威展览有限公司、《石油与装备》杂志共同组织召开的“第十二届中国页岩油气发展大会”（以下简称发展大会）定于2023年10月26-27日在四川省成都市召开。本届大会设立页岩油气增产改造与数智油气技术装备分论坛。

发展大会将邀请两院院士、相关科研院校的知名专家、学者、技术负责人；中石油、中石化、中海油、延长石油等油田企业代表；以及国内外知名油服公司、装备制造企业、咨询公司等相关单位代表，紧密围绕非常规油气藏勘探开发形势及战略布局、勘探开发技术科研方向及行业投资策略等内容进行交流；对当前阶段勘探开发技术面临的难题及解决思路进行深刻剖析；并分享最新科研成果。现将有关事项通知如下：

## 一、发展大会主题

“碳”+“数”智享，助力非常规油气未来

## 二、发展大会交流内容

1. 国家发改委、能源局、工信部等对碳中和碳达峰发展的政策及路径
2. 中石油、中石化、中海油、国家管网、延长石油等集团公司双碳目标下页岩油气开发规划与最新进展
3. 海陆过渡相页岩气的勘探开发技术
4. 探明储量的研究
5. 深层页岩气“甜点”地震预测技术
6. 陆相页岩油气的压裂技术
7. 深层页岩油气的压裂技术与工程服务进展

8. 地质工程一体化降本增效的措施
9. 非常规油气开发环境监测技术、废液处理、循环利用技术
10. 非常规油气藏勘探开发技术、数字化转型、智能化发展对数字技术应用需求
11. 页岩油气勘探开发中分布式电源的研究和应用
12. 国际油服公司在页岩油气领域的技术服务现状及未来规划、勘探开发案例以及在 CCUS 的转型
13. 石油院校产学研用结合，页岩油气科研攻关最新成果介绍

### 三、同期活动

1. 第十二届中国页岩油气发展大会优秀论文评选
2. 非常规油气勘探开发新产品、新技术成果展
3. 2023 中国（成都）国际石油石化技术装备展览会
4. 八仙桌·漫聊

（注：大会创新开设“八仙桌·漫聊”环节，固定时段，不限人数，请行业大咖、有关专家围坐桌前，似课后师生探讨问题，边聊边说。）

### 四、参会人员范围

1. 国家有关部委领导、国家发改委、国家能源局、自然资源部、生态环境部等相关政府部门，及地方相关政府部门；中国科学院、中国工程院。

2. 中国地质调查局、中国石油天然气集团有限公司、中国石油化工集团有限公司、中国海洋石油集团有限公司、中国中化集团有限公司、陕西延长石油（集团）有限责任公司等主管领导和专家。

3. 勘探开发、油气田公司、工程技术服务公司、国内油气田、钻探、生产、管输、环保等单位相关领导专家及技术人员；勘探开发、工程技术、科研院所、油气装备、服务供应商、石油装备制造代表、投资金融机构能源项目负责人、媒体代表等。

4. 科研院所、大专院校相关专家、教授与科技人员。

## **五、论文征文（含专题报告）**

### **1. 论文投稿格式要求**

大会拟征集学术性论文，要求中英文题目、中英文摘要（235-450字）、中英文关键词（3-5个）以及正文。摘要需高度概括全文学术、技术要点，具有独立性和自含性，即不阅读论文的全文，就能获得必要的信息，并包含四部分内容：（1）研究目的和范围（30-75字）；（2）方法、步骤和过程（75-100字）；

(3) 结果、认识和结论 (100-200 字)；(4) 创新点、技术贡献和意义 (30-75 字)。论文必须具有原创性，未在任何刊物和会议公开发表。论文题目应简明、确切，不要太长、太笼统，英文标题要省去定冠词和不定冠词。

附上作者中英文简介，包括：姓名（出生年月）、性别、学历、职称、主要从事的研究方向、单位名称、通讯地址、邮编、电话、手机、电子信箱等。

## 2. 论文交流与评奖

(1) 优选高水平论文在大会上进行报告交流。

(2) 制作论文壁报区邀请论文作者到会交流。

(3) 对交流论文进行评比，按照煤层气、页岩气、致密气、致密油等方向，分别颁发优秀论文证书。

(4) 优选高水平论文向行业核心期刊推荐发表。通过审核的英文论文，推荐到《石油科学》优先发表。优秀的中文论文，推荐到中文核心期刊《天然气工业》、《石油机械》、《石油钻采工艺》、《石油钻探技术》、《中国海上油气》优先发表。其余中文论文汇编成论文集，由《中国学术期刊（光盘版）》电子杂

志社有限公司正式出版。

### 3. 论文提交时间与方式

(1) 论文摘要截止时间：2023年9月10日；论文全文截止时间：2023年9月28日。录用通知发布时间：2023年10月15日。

(2) 论文投送方式：将论文摘要和全文发到会议联系人邮箱。

## 六、会议时间、地点

1. 会议时间：2023年10月25日（周二）14:00-20:00 报到，10月26-27日交流。

2. 会议地点：四川成都

3. 注册费：3500元/人（该费用包含参会费、资料费、餐费（1次晚宴+2次午餐）以及会议文件，不包含嘉宾信息、住宿及交通费用）。

4. 技术和设备展：13500元/3\*2平方米（含2名正式参会名额）。

## 七、会议联系

联系人：李云燕

联系电话：010-50917030 13691223860

电子邮箱：zhihui\_8848@163.com

网址：<http://shalegas.zhenweievents.com/>



主题词：中国 第十二届 页岩油气 发展 大会 通知

---

抄送：成都市博览局、中国石油天然气集团有限公司科技管理部、中国石化集团有限公司、中国海洋石油集团有限公司、中国石油集团工程技术研究院有限公司、中国石油大学（北京）

分送：公司领导成员、公司各部门

---

中国页岩油气发展大会组委会

2022年12月29日印发