

# 石油技术与装备院校长论坛 暨国际石油天然气 产业大会组委会

---

## 关于召开第四届石油技术与装备院校长论坛暨 第十八届国际石油天然气产业大会的通知 (二号通知)

各石油石化企事业单位、相关高校、科研院所、专家学者：

在全球能源绿色转型与智能化变革交汇激荡的产业背景下，“绿色低碳”与“智能升级”已成为驱动石油天然气产业高质量发展的双轮引擎，二者深度融汇、协同共生，重塑全球能源可持续发展格局，引领行业迈向“绿智一体”新阶段。石油技术与装备院校长论坛依托中国国际石油石化技术装备展览会这一国际化平台，致力于构建石油天然气产业高层次的产学研用交流机制，促进油气田企业、工程公司、科研院所、高等院校与装备制造之间的深度对话与协同创新。

值此契机，由中国国际石油石化技术装备展览会（cippe）和石油技术与装备院校长论坛组委会、成都理工大学联合主办的第四届石油技术与装备院校长论坛暨第十八届国际石油天然气产业大会以“绿智融汇共生 合创能源未来”为主题，将于2026年3月26日至27日在北京召开。现就有关事宜通知如下：

## 一、会议主题

绿智融汇共生 合创能源未来

## 二、组织单位

主办单位：中国国际石油石化技术装备展览会（cippe）组委会  
石油技术与装备院校长论坛暨国际石油天然气产业大会组委会  
成都理工大学

支持单位：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  
国家石油天然气管网集团有限公司  
陕西延长石油（集团）有限责任公司

承办单位：北京振威展览有限公司  
成都理工大学能源学院  
油气藏地质及开发工程全国重点实验室

协办单位：中国石油大学（北京）

中国石油大学（华东）

上海大学

北京工业大学

西南石油大学

长江大学

东北石油大学

西安石油大学

重庆科技大学

中国石油集团油田技术服务有限公司

中石化石油工程技术服务有限公司

中海油田服务股份有限公司

中国石油集团工程技术研究院有限公司

中国石油勘探开发研究院

中国石油集团安全环保技术研究院

中国石油集团工程材料研究院有限公司

中石化石油工程技术研究院有限公司

中海油研究总院有限责任公司

中国石油集团大庆钻探工程有限公司

中国石油集团长城钻探工程有限公司

中国石油集团渤海钻探工程有限公司

中国石油集团川庆钻探工程有限公司

中石油集团东方地球物理勘探有限责任公司

中国石油集团测井有限公司  
中国石油集团海洋工程有限公司  
中石化胜利石油工程有限公司  
中石化中原石油工程有限公司  
中石化经纬有限公司  
中石化石油工程地球物理有限公司  
中石化石油工程建设有限公司

媒体支持：《成都理工大学学报》（自然科学版）  
《石油钻采工艺》  
《天然气工业》  
《石油钻探技术》  
《钻采工艺》  
《石油机械》  
《世界石油工业》  
《石油工业技术监督》  
《Subsurface Exploration and Exploitation》  
石油与装备全媒体  
立方石油  
赛乐油气  
石油同学

### 三、学术委员会

顾问主席：翟光明

**顾问副主席：**罗平亚 李鹤林 苏义脑 王铁冠 康玉柱  
周守为 胡文瑞

**主任：**张来斌

**副主任：**高德利 李 阳 金之钧 杨树峰 李根生 孙金声  
邹才能 刘 合 郭旭升 李 宁 徐春明 谢玉洪 孙焕泉 刘加平

**委员：**（按姓氏笔画排序）

马端祝 王峻乔 王同友 王进富 王敏生 田志山 艾 鑫  
卢毓周 关晓东 刘汝山 刘岩生 刘清友 刘上海 刘文堂 刘亚旭  
吕一兵 孙丙向 孙光磊 闫健卓 陈 鹏 狄勤丰 杜成良 何立成  
李天太 李 伟 李 辉 芦文生 宋先知 宋考平 宋明水 张烈辉  
张锦宏 张田忠 张宗檀 张志东 张少华 张 卫 张全力 张荣军  
张 建 尚 捷 金 衍 范国仓 郑新权 姜民政 侯明才 祝效华  
晏 凌 郭建春 徐 泓 徐凤银 席志国 储胜利 韩文明 蒋廷学  
曾义金 董超群 路保平 窦益华 雷 群 管 锋 裴学良 谭多鸿  
潘 军 戴彩丽

#### **四、组织委员会**

**主任：**张学山

**副主任：**

钟太贤 刘广华 李光泉 李 超 李智武 谢大欣 朱海燕  
李怀良 邓星桥 刘少胡 韩传军 赵玉龙 王 敬 周爱照

**委员：**

李云燕 蒲生彦 邓 宾 林良彪 李成勇 刘 伟 高 辉  
孙会珠 付得峰 成 海 范 伟 潘 鹏 张 杰 葛 亮

## 五、会议主要内容

大会分论坛：

油气勘探开发关键技术分论坛

数智化暨高端装备技术分论坛

能源转型与绿色低碳发展分论坛

地下储气/储能技术分论坛

明日之星——硕博专场

## 六、召开时间与地点

召开时间：2026年3月26日-27日

会议地点：北京·中国国际展览中心（顺义馆）

## 七、参会人员范围

1. 国家发改委、国家能源局、自然资源部、生态环境部等相关部委领导，及相关地方政府部门

2. 中国石油、中国石化、中国海油、国家管网、延长石油有关领导和专家及国外著名油气领域相关组织和企业专家、管理人员、专业技术人员

3. 各油(气)田公司、工程技术公司等单位领导、专家及相关处室负责人与业务骨干

4. 国内外油气技术设备、服务供应商、石油装备制造代表；新能源公司、数字技术及互联网公司、能源咨询公司、媒体代表、投资金融机构、国际能源合作项目相关代表等

5. 科研院所、高等院校相关专家、教授与科研人员
6. 国内外知名油服公司专家及管理人员
7. 碳资产管理机构、碳排放权交易机构、碳咨询机构

## 八、同期活动

第二十六届中国国际石油石化技术装备展览会（cippe 石油展）

## 九、征文对象和要求

### （一）论文作者

全国各石油石化企事业单位、高校、科研院所及其他相关单位的科技工作者等。

### （二）论文内容范围

本届论坛按以下方向进行征文：

深层、深海油气勘探与开发技术

非常规油气勘探与开发技术

油气与新能源装备

油气藏工程与管理技术

地球物理勘探、测录井技术

新型钻井与完井技术

油气储运技术

智能油田与数字化转型

低碳与绿色开采技术

碳捕集、利用与封存（CCUS）技术

储能技术在油气生产中的应用

地热资源勘探与开发技术

天然气水合物勘探与开发技术

油气产业链中的数字孪生技术

油气产业链中的人工智能应用

应征论文内容须符合征文范围并紧扣主题，在实际工作中的新认识、新见解、新技术方法及取得的新成果等提交大会交流研讨。

### （三）论文格式要求

大会拟征集学术性论文，需同时提交论文全文和详细摘要。要求中文题目、中文摘要（300-400字）、中文关键词（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。书写体例请参照石油工业出版社论文集格式。

附上第一作者中文简介，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。

#### （四）论文交流

（1）邀请高水平论文作者在大会上进行交流；

（2）选用代表性论文制作壁报区邀请论文作者到会交流；

（3）对会议论文进行评比，颁发大会优秀论文证书；

（4）优选高水平论文推荐至《石油学报》、《天然气工业》、《成都理工大学学报》（自然科学版）、《石油钻采工艺》、《石油钻探技术》、《钻采工艺》、《石油机械》、《世界石油工业》《Subsurface Exploration and Exploitation》等学术期刊。

（5）优秀会议论文通过评审后可集结成册，出版论文集。如果作者不同意论文被收录论文集，请在投稿邮件中说明，未作说明的，组委会认为同意收录；

### 十、征文时间与论文投递

（一）论文截止时间：2026年2月16日。

（二）论文投递：论文摘要和全文发到会议联系人邮箱 [lyy@zhenweiexpo.com](mailto:lyy@zhenweiexpo.com)。投稿时请注明论文归属的学科方向，论坛秘书处在收到论文全文和详细摘要后7日内反馈收到信息，如未见反馈信息请与论坛联系人联系：王玉杰，电话010-56176983。

### 十一、参会报名方式

（一）参会报名：各单位可组团集体报名，也可个人报名参

加会议（可以为非论文作者），填写参会代表报名回执表。

注册费：3000 元/人、在校学生 1500 元/人（该费用包含参会费、资料费、餐费以及会议文件，不包含住宿及交通费用）。

## 十二、会议联系人

第四届石油技术与装备院校长论坛暨第十八届国际石油天然气产业大会组委会联系人：李云燕 李燕良

手机：13691223860          邮箱：lyy@zhenweiexpo.com

手机：13693277180          邮箱：lyl@zhenweiexpo.com

## 十三、会议日程安排

时间		议程
3月26日	8:00-9:30	报到注册
3月26日	8:50-9:50	邀请政府领导、嘉宾等参与巡馆
	10:00-12:00	cippe 石油展&院校长论坛暨国际石油天然气产业大会开幕式
3月26日	13:30-17:30	第四届院校长论坛暨国际石油天然气产业大会主论坛
3月27日	9:10-12:30	分论坛 1: 油气勘探开发关键技术分论坛
		分论坛 2: 数智化暨高端装备技术分论坛
		分论坛 3: 能源转型与绿色低碳发展分论坛
		分论坛 4: 地下储气/储能技术分论坛
		分论坛 5: 明日之星——硕博专场

#### 十四、酒店预订

报名参会人员请扫描小程序二维码提供的酒店信息，自行预订会场周边酒店。

手机/微信号：15014137498（杨小姐）

预订邮箱：service@bestmeeting.net.cn

预订网址：[www.miceclouds.com/bookingquery.htm?id=2736](http://www.miceclouds.com/bookingquery.htm?id=2736)



附件 1：第四届石油技术与装备院校长论坛暨第十八届国际石油天然气产业大会参会回执表

附件 2：第四届石油技术与装备院校长论坛暨第十八届国际石油天然气产业大会日程（拟定）

中国国际石油石化技术装备展览会组委会

2026年1月26日



成都理工大学

2026年1月26日



石油技术与装备院校长论坛组委会

2026年1月26日



附件 1

## 第四届石油技术与装备院校长论坛暨 第十八届国际石油天然气产业大会 参会回执表

单位名称				
详细地址				
联系人		职务		座机
手机		Email		
参会代表信息				
姓名	部门	职务	手机	邮箱
是否提交会议论文：是 <input type="radio"/> 否 <input type="radio"/>			是否作报告：是 <input type="radio"/> 否 <input type="radio"/>	
演讲情况	姓名		手机	
报告题目：				
参会行程	请勾选计划参加的会议，以便为您提前预留席位并做好相应的会务安排： 3月26日全天： <input type="checkbox"/> 上午开幕式 <input type="checkbox"/> 下午主论坛 3月27日上午： <input type="checkbox"/> 油气勘探开发关键技术分论坛 <input type="checkbox"/> 数智化暨高端装备技术分论坛 <input type="checkbox"/> 能源转型与绿色低碳发展分论坛 <input type="checkbox"/> 地下储气/储能技术分论坛 <input type="checkbox"/> 明日之星——硕博专场			
注册费用： <input type="checkbox"/> 国内代表：3000 元/人 <input type="checkbox"/> 国际代表：450 美元 <input type="checkbox"/> 学生 1500 元/人 该费用包含： (1) 3月26日：茶歇、午餐、会议资料      3月27日：茶歇、午餐、会议资料				

<p>(2) 大会时间：3月26日 09:00-16:30      3月27日：09:00-12:00</p> <p>(3) 该费用包含参会费、同传设备、餐费（1次晚宴+2次午餐）、会议资料，不包含交通费、住宿费用。</p> <p>(4) 地点：北京·中国国际展览中心（顺义馆）W201 会议室（北京顺义区裕翔路88号）</p>
<p>参会人数共计_____人，合计总注册费为人民币：（小写）_____元，（大写）人民币_____元整，其中不含税金额为人民币：（小写）¥_____元，税率为_6_%，税金为人民币：（小写）¥_____元。</p>
<p><b>专票信息：</b></p> <p><b>注：（1）开具增值税专用发票需提交营业执照及开票信息。</b></p> <p><b>（2）“参会单位名称”须与“开票单位名称”和“付款单位名称”三者必须保持一致。</b></p>
<p><b>付款方式：</b></p> <p>开户行：中国建设银行北京经济技术开发区支行</p> <p>账户名称：北京振威展览有限公司</p> <p>账号：1105 0171 3600 0000 3820</p> <p>备注：1. 汇款时请注明“会务费”。</p> <p>2. 请在发送申请表格后的五个工作日内付款。全额付款后才能确认完成注册。</p> <p style="text-align: right;"><b>单位盖章 / 签名：</b></p> <p style="text-align: right;">年      月      日</p>
<p>填写本表并发送至邮箱 lyy@zhenweiexpo.com，详询：李云燕 13691223860</p>

**注册须知：**

收集个人资料声明：提供予论坛的个人资料，主要用于通信联络及会务组织事宜，全部资料将绝对保密。如所提供的资料有任何更改时，敬请通知本组委会。

出于对知识产权的尊重，电子版讲义不在提供范围内，请勿索要。

关于取消参会/人员变动：若有特殊原因取消参会，请务必于会前两个星期前发送电子邮件至：lyy@zhenweiexpo.com，通知大会组委会，并支付15%的预定费。会前两星期内取消者，恕不退款。

## 附件 2

第一天（3月26日 上午）W201 会议室 第二十六届中国国际石油石化技术装备展览会开幕式 第四届石油技术与装备院校长论坛 暨第十八届国际石油天然气产业大会开幕式		
时间	环节	内容
08:50-09:50	嘉宾巡馆	邀请政府领导等参与巡馆
10:00-10:15	嘉宾介绍	主持人：中国会展经济研究会副会长，振威国际会展集团董事长，介绍出席活动的领导、嘉宾及产业领袖
10:15-10:20	领导致辞	邀请中国石油和石油化工设备工业协会、全球服务贸易联盟、三大油领导人致辞
10:20-10:25		
10:25-10:30		
10:30-10:35	大会开幕	全国政协等领导宣布大会开幕
10:40-11:25	主题发言	邀请院士、油气行业、高校领导、代表性企事业单位代表发言
11:25-11:35	论文颁奖仪式	第四届院校长论坛一等奖颁奖
11:35-11:45	cippe 创新金奖颁奖仪式	cippe 创新金奖获得者颁奖仪式
3月26日下午	主论坛：绿智融汇共生 合创能源未来	W201 会议室
周守为 中国工程院院士, 中国工程院能源与矿业学部主任		
金之钧 中国科学院院士, 北京大学能源研究院院长		
刘清友 成都理工大学党委书记		
新都区能源装备制造及技术服务产业推介		

中国石油集团油田技术服务有限公司		
中石化石油工程技术服务有限公司		
中海油田服务股份有限公司		
<b>冻胶分散体系在线生产注入一体化控水增油技术研究进展</b>		
戴彩丽 中国石油大学（华东）副校长		
付永强 中国石油勘探开发研究院副院长		
<b>发展 CCUS 产业，共创低碳未来</b>		
朱长龙 壳牌集团 CCS 业务中国区总经理		
<b>智能钻完井液理论与技术体系的构建及应用成效</b>		
蒋官澄 中国石油大学（北京）教授		
第 26 届“中国国际石油石化技术与装备展览会”创新奖获奖单位发言		
3 月 27 日上午	<b>分论坛 1:油气勘探开发关键技术分论坛</b>	W201 会议室
郭彤楼 怀柔实验室新疆基地首席工程技术大师		
<b>页岩油气压裂岩石力学</b>		
朱海燕 成都理工大学能源学院院长		
<b>海外碳酸盐岩开发</b>		
夏朝辉 中国石油勘探开发研究院海外所所长		
<b>巴彦河套盆地复杂地层钻井完井关键技术及应用研究</b>		
罗玉财 华北油田分公司经济技术研究院院长		
<b>题目待定</b>		
赵晓明 西南石油大学地球科学与技术学院院长		
张本健 中石油西南油气田分公司勘探开发研究院副院长		
3 月 27 日上午	<b>分论坛 2:数智化暨高端装备技术分论坛</b>	W102 会议室
<b>260° C/206MPa 高温高压测井仪器系统</b>		
臧德福 中石化经纬有限公司高级专家		
<b>CG STEER 国产旋转地质导向钻井系统研发与产业化进展</b>		
白 璟 川庆钻探工程公司工程院院长		

大小模型融合及云边协同钻井智能优化平台 杨传书 中石化石油工程技术研究院信息中心经理		
油气藏智能数值模拟技术现状与发展方向 吴淑红 中石油人工智能中心原书记，教授级高工		
油气钻井工程的智能化演进与场景实践 宋先知 中国石油大学（北京）石油工程学院院长		
窦益华 西安石油大学机械工程学院教授		
沙特阿美		
3月27日上午	<b>分论坛 3:能源转型与绿色低碳发展分论坛</b>	W103 会议室
宁伏龙 中国地质大学（武汉）机械与电子信息学院院长		
低碳驱动下原油集输胶凝演变机制及流动保障技术研究 王志华 东北石油大学石油工程学院院长		
付 强 中海油研究总院水合物和海洋战略研究中心副主任		
双碳时代的热储工程 孔彦龙 中国科学院地球物理研究所国家优青		
高温干热岩多尺度物理力学响应及储层质量智能评估 李铭辉 深圳大学国家级高层次青年人才		
陆相页岩油 CO <sub>2</sub> 前置压裂适应性研究 孟思炜 中国石油勘探开发研究院国家优青		
3月27日上午	<b>分论坛 4:地下储气/储能技术分论坛</b>	W105 会议室
加强技术标准体系建设，引领中国储气库业务高质量发展 何 刚 中国石油油气和新能源公司储气库管理中心副主任		
储气库井工程技术进展及发展方向 袁光杰 中国石油集团工程技术研究院有限公司总经理助理		
海上油藏型储气库关键技术研究与实践 刘 伟 中国石油冀东油田公司首席专家		
德国盐穴储氢建设进展 马振和博士 德国 socon 公司		
中国石油勘探开发研究院地下储库研究中心		

<b>从全球实践到中国路径：盐穴综合利用的战略价值与发展探析</b> 中国盐业盐化综合利用公司		
廖 伟 中国石油新疆油田储气库有限公司党委书记		
<b>压缩空气储能创新探索和工程实践</b> 李景翠 中国能建数科集团深地研究院副处长		
<b>盐穴储气库大尺寸井筒适用性分析</b> 王文权 国家管网集团工程技术创新有限公司副处长		
3月27日上午	<b>分论坛 5:明日之星——硕博专场</b>	W104 会议室
<p>获奖论文作者：          由中国石油大学（北京）、中国石油大学（华东）、中国矿业大学、中国地质大学、上海大学、北京工业大学、西南石油大学、成都理工大学、长江大学、东北石油大学、西安石油大学、重庆科技大学、北京石油化工学院等各高校选拔的优秀硕士/博士生。</p>		

注：日程持续更新中，以上日程安排根据发言嘉宾邀请随时调整，最终以组委会现场公布的为准。