

北 京 石 油 学 会
中 国 石 油 学 会 天 然 气 专 业 委 员 会
四 川 省 石 油 学 会
吉 林 省 石 油 学 会
浙 江 省 石 油 学 会
煤 层 气 开 发 利 用 国 家 工 程 研 究 中 心
中 国 石 油 大 学 （ 北 京 ）
西 南 石 油 大 学
长 江 大 学
中 国 石 油 大 学 （ 华 东 ）
西 安 石 油 大 学

关于召开“第十五届全国天然气藏高效开发技术研讨会”的通知

各相关单位：

随着“十五五”开启，天然气行业正面临从规模扩张向“质效双升”、从传统开发向绿色化、智能化转型的融合发展新阶段。为凝聚行业智慧，推动产学研用深度融合，推动技术创新，助力形成

天然气领域新质生产力，北京石油学会、中国石油学会天然气专业委员会、四川省石油学会、吉林省石油学会、浙江省石油学会、煤层气开发利用国家工程研究中心、中国石油大学（北京）、西南石油大学、长江大学、中国石油大学（华东）和西安石油大学拟于2026年3月联合举办“第十五届全国天然气藏高效开发技术研讨会”。本次会议将汇聚国内油气田企业、科研院所、高等院校及技术服务公司的知名专家与科技工作者，围绕天然气藏高效开发面临的挑战与前沿技术进行深入研讨，热忱欢迎广大天然气开发科技工作者积极投稿与参加会议。现将有关事宜通知如下。

一、大会主题

创新驱动高效，绿色促发展——天然气藏开发新理论、新技术、新实践

二、大会组织机构

（一）组织单位

主办单位：北京石油学会

中国石油学会天然气专业委员会

四川省石油学会

吉林省石油学会

浙江省石油学会

煤层气开发利用国家工程研究中心

中国石油大学（北京）

西南石油大学

长江大学

中国石油大学（华东）

西安石油大学

支持单位：中国石油勘探开发研究院

中国石化石油勘探开发研究院

中海油研究总院有限责任公司

陕西延长石油（集团）有限责任公司

……详见附件 2

承办单位：中国石油大学（北京）

气体能源开发与利用教育部工程研究中心

中际油化(北京)信息中心

合作媒体：《天然气工业》《石油勘探与开发》《天然气勘探与开发》《石油钻采工艺》《油气地质与采收率》《油气井测试》《录井工程》《天然气与石油》《岩性油气藏》《非常规油气》《钻采工艺》《油气藏评价与开发》《中国海上油气》《石油与天然气化工》《断块油气田》《深地能源科技》《石油学报》《中国石油大学学报（自然科学版）》《西南石油大学学报（自然科学版）》《东北石油大学学报》

（二）学术委员会

主任：贾承造 袁士义

副主任：胡文瑞 高德利 李根生 孙金声 邹才能

孙丽丽 郭旭升 谢玉洪 王香增 李鹭光 周立宏

马新华 张烈辉 钟太贤 梁 兴 王维旭 曾大乾
位云生 苏彦春 郭建春 祝效华 戴彩丽 孙 虎
葛 枫 林永茂 曹英斌 宿亚仙 何发歧 贾爱林
张 智 赵 辉

委 员：（按姓氏笔画为序）

王 峰 王志章 王国栋 王沫然 文 明 文华国
文绍牧 邓 嵩 白 璟 卢义玉 朱光辉 朱维耀
刘 勇 刘大锰 刘书杰 刘成川 闫 铁 关云东
许 宁 孙宝江 孙梦迪 严文德 苏现波 巫芙蓉
李 岩 李小刚 李宇平 李松岩 李忠诚 李忠慧
李治平 李宗田 李宗宇 杨亚东 杨柳青 杨洪志
吴小斌 吴建发 吴春林 何岩峰 宋 岩 宋考平
宋先知 张 凯 张 辉 张连进 张学民 张荣军
张海龙 张朝举 张遂安 陆灯云 陈 勉 陈永浩
陈志伟 陈泽华 林 伟 周德胜 庞雄奇 郑和荣
单东柏 郝世彦 胡景宏 侯 健 姜振学 姚 军
秦 勇 夏玉磊 顾战宇 徐国民 高兴军 高春宁
郭洪岩 桑 宇 黄小亮 黄旭日 康万利 章凯强
葛洪魁 董绍华 蒋廷学 韩东颖 覃建华 曾 焱
谢 坤 鄢长灏 路保平 慕立俊 蔡 萌 魏 斌
魏登峰

（三）组织委员会

主任：孙丽丽

副主任：姜鹏飞 廖仕孟 徐凤银 熊先钺 张广清

杨二龙 赵玉龙 戚志林 汪海阁 江厚顺 孙建芳

李勇 李剑 倪军 陈东 丁建新 苏玉亮

刘义坤 李相方 田冷 任文博 胡秋嘉 李国富

张群 张聪 张咏斌 刘晓天 李早元 喻建胜

李涛 夏季 朱海燕 黄维安 王雷

秘书长：蒋荣兴 罗强

副秘书长：刘华 曹正林 李庆 饶大騫 袁晓俊

乔向阳 张雷 樊彬 张守仁 王一兵 吴克柳

石军太

委员：（按姓氏笔画为序）

马浩 马羽龙 王刚 王珊 王敬 王瑞

王小东 王代刚 王志华 王恒力 王宴滨 王瑞飞

尹邦堂 卢聪 叶青 申建 田辉 冯东

冯沙沙 兰义飞 任利明 任宗孝 伦增珉 刘煌

刘世奇 刘江峰 闫霞 汤积仁 许浩 孙政

孙莉 孙海 孙立春 孙晓峰 杜希瑶 李云

李俊 李莉 李靖 李存磊 李菊花 杨帆

杨钊 杨正明 杨永飞 杨迎新 杨胜来 杨海恩

时宇 邱亮亮 何太碧 余跃惠 汪周华 沈新普

宋兆杰 张涛 张凤奇 张庆辉 张茂林 张继红

张菲菲 张银涛 陈 嵩 陈 聪 陈世达 陈尚斌
陈祖华 苗雅楠 罗情勇 季长江 周 刚 周 伟
周军平 周志军 孟选刚 赵 文 胡义升 胡新佳
查玉强 柳 军 柳 波 钟栋梁 郝兆栋 姜佳彤
费世祥 姚艳斌 聂志宏 柴晓龙 徐兵祥 高 辉
郭 平 唐书恒 姬鹏程 桑树勋 黄 亮 黄 海
曹国佳 葛腾泽 赖枫鹏 雷征东 蔡益栋 廖恒杰
谭晓华 熊 伟 颜 磊 霍金洲 魏千胜 魏克颖
魏建光

三、主要内容

（一）围绕深层、超深层及深海天然气、常规天然气藏、致密气藏、页岩气藏、凝析气藏、含硫气藏、煤层气藏、天然气水合物等开发技术及储气库技术（钻完井、储层改造、测井、录井及井下作业、精细描述、测试、动态监测技术、排采工艺与技术、压裂、评价、增产、注采、地面工程、环保）等方面的最新理论、技术、方法、装备展开技术交流和研讨。会议将邀请相关领域院士、专家、教授做专题报告，优选论文进行大会交流和分组研讨。

主要包括但不限于以下内容：

- 1.国内外天然气高效开发新理论、新技术
- 2.深层、超深层及深海天然气高效开发技术
- 3.低渗致密气藏效益高效开发技术
- 4.页岩气藏高效开发技术

- 5.凝析气藏高效开发技术
- 6.含硫气藏高效开发技术
- 7.煤层（岩）气藏高效开发技术
- 8.天然气水合物高效开发技术
- 9.天然气高效开发钻完井增效工程、采气工程系列技术
- 10.地质-工程一体化开发技术
- 11.天然气储运及储气库建设与运营技术
- 12.天然气高效开发仪器与装备技术
- 13.人工智能与大数据技术在天然气高效开发中融合与应用
- 14.CCUS（碳捕集、利用与封存）与气藏开发的协同

（二）技术与成果展示

“全国天然气藏高效开发技术研讨会”的技术成果展，设有独立技术成果展示区，为科研单位、技术服务机构等单位提供全方位、一体化展示平台，将聚焦探索最新的产品成果、创新举措与工艺技术。

四、召开时间、地点

会议时间：2026年3月25日-27日（25日全天报到）

报到地点：福建省泉州市（具体地点另行通知）

五、征稿要求

（一）应征稿件观点明确、论据充分、公式正确、图表清晰、文字简练。

（二）格式要求如下：

1. 题目：二号黑体字，一般不超过18个字；

作者姓名、简介及联系方式：小四号仿宋体；

作者单位、邮政编码：小五号宋体；

联系电话、E-mail：五号宋体（为便于联系请作者务必提供电话、E-mail）；

摘要：“摘要”二字为小五号黑体，摘要内容不超过200字，为小五号宋体；

关键词：“关键词”三字为小五号黑体，关键词一般为3-5个，为小五号宋体；

引言、正文、结论：标题为小四号黑体，内容为五号宋体；

参考文献：“参考文献”四字为五号黑体，内容为小五号宋体；

插图：图说、图中字、坐标值均为小五号宋体，图及符号尽量插在文内。

2. 所投稿件，一律使用A4纸，页边距：上4.0厘米；下3.7厘米；左3.5厘米；右3.5厘米。即：打字部分高 22厘米（38行），宽14厘米（38列），切勿超出。

（三）征文截止日期

论文全文截止日期为3月6日，3月16日前通知会议发言名单。论文请发送至邮箱：zgsyxh01@163.com；查询电话：（010）63801591，13717686013。

（四）会议评选优秀论文并颁发证书。

六、会议召集人与联系方式

会议秘书处：萧 群（010）63801591，13717686013

北京石油学会：周小钰

中国石油学会天然气专业委员会：罗 强 李 莉 孙 莉

吉林省石油学会：李 庆

浙江省石油学会：饶大騫 袁晓俊

煤层气开发利用国家工程研究中心：陈 东

中国石油勘探开发研究院：李 剑 曹正林

中国石化石油勘探开发研究院：曾大乾 刘 华

中国石油大学（北京）：李相方 吴克柳 田 冷

西南石油大学：李早元 李小刚 赵玉龙

长江大学：李忠慧 王 雷

中国石油大学（华东）：侯 健 黄维安

中国地质大学（北京）：胡景宏

东北石油大学：刘义坤 王志华 魏建光

西安石油大学：高 辉 黄 海 王瑞飞 时 宇

重庆科技大学：严文德 黄小亮

成都理工大学：朱海燕 黄 亮

常州大学：邓 嵩

燕山大学：韩东颖

延安大学：王恒力

临沂大学：林 伟

七、其他事宜

1. 论文交流 20 分钟。需在大会上做报告的代表请提前做好多媒体材料，报到时提交会务组；
2. 大会发言交流的论文及书面交流的论文将汇编成论文集；
3. 参加会议的代表请将会议回执发送至邮箱：zgsyxh01@163.com 或传真至：（010）63801591。





2025年1月22日

附件 1:

第十五届全国天然气藏高效开发技术研讨会 参会回执表

单位名称						部 门	
通讯地址						邮 编	
研究领域与方向							
论文题目							
发言题目							
参 会 代 表	姓 名	性 别	职 务 / 职 称	固 定 电 话	手 机	E-mail	
说明：将此表发至：zgsyxh01@163.com							
询电：萧 群（010）63801591，13717686013							

参会费用：每位代表需交纳会议费 2600 元（含资料费、场租费、专家费、论文集出版费等）；住宿统一安排，费用自理。

附件2：第十五届全国天然气藏高效开发技术研讨会支持单位：

中国石油勘探开发研究院
中海油研究总院有限责任公司
中国地质大学（北京）
重庆科技大学
辽宁石油化工大学
燕山大学
临沂大学
中石油昆仑数智科技有限责任公司
中国石油长庆油田分公司
中国石油大庆油田公司
中国石油浙江油田分公司
中国石化东北石油局有限公司
中海石油（中国）有限公司海南分公司
中海石油（中国）有限公司上海分公司
中海石油（中国）有限公司深圳分公司
中联煤层气有限责任公司
国家能源碳酸盐岩油气重点实验室
中国石化海相油气藏开发重点实验室
低碳催化与二氧化碳利用全国重点实验室
中煤科工西安研究院(集团)有限公司

中国石化石油勘探开发研究院
陕西延长石油（集团）有限责任公司
东北石油大学
成都理工大学
常州大学
延安大学
中石油煤层气有限责任公司
中国石油西南油气田分公司
中国石油塔里木油田分公司
中国石油青海油田分公司
中国石化西北油田分公司
中国石化华北油气分公司

附件 3:

第十五届全国天然气藏高效开发技术研讨会 展板要求

一、格式要求

1. 展板大小 80cm*120cm;
2. 标题: 黑体, 字号>80;
3. 内容文字: 宋体, 字号 \geq 44;
4. 图件标注文字: 宋体, 字号 \leq 44;
5. 页边距: 上、下: 10 cm; 左、右: 8 cm;
6. 图件分辨率 \geq 200 dpi。

二、内容建议

1. 简要阐述研究的问题、思路方法及取得的认识;
2. 多以图表、公式等形式, 突出论文的重要内容。

三、其它注意事项

1. 每篇论文一个版面; PPT 文件;
2. 每篇论文展出 2 天;
3. 整个版面布局采用白底、黑字、彩图。