

第五届非常规油气地质评价学术研讨会

二号通知

非常规油气资源（包括页岩油气、致密砂岩油气、煤层气、天然气水合物等）的地质评价理论及勘探和开发技术已成为国际上油气领域的研究热点。近年来我国学者在致密油气、页岩油气、煤层气、天然气水合物等领域的理论研究取得了突出的进展，取得了一系列重大勘探开发突破。为充分展示中国在非常规油气资源领域的最新研究成果，促进非常规油气地质评价领域的新理论、新方法、新技术、新成果、新观点、新思路的交流，推动非常规油气勘探、开发，经“非常规油气地质评价学术研讨会”学术委员会和指导委员会联席会议讨论，决定于 2018 年 10 月由油气藏地质及开发工程国家重点实验等承办“第五届非常规油气地质评价学术研讨会”。热忱欢迎有关专家、同仁参加会议。

一、主办单位

中国石油学会石油地质专业委员会
中国地质学会石油地质专业委员会
中国石油学会非常规油气专业委员会
中国地质学会非常规油气地质专业委员会
油气藏地质及开发工程国家重点实验室
中国石油学会天然气专业委员会

二、承办单位

成都理工大学
西南石油大学
四川省石油学会

三、会议指导委员会

主任：贾承造

委员（按拼音升序排列）：

戴金星 杜金虎 高德利 郝芳 胡见义 胡文瑞 焦大庆 金之钧 康玉柱 李阳
李根生 马永生 庞雄奇 彭平安 彭苏萍 王铁冠 王香增 袁亮 翟刚毅 赵文智

朱日祥 朱伟林 邹才能

四、会议学术委员会

主任：马永生

委员（按拼音升序排列）：

包书景 陈 勉 操应长 董大忠 付晓飞 葛洪魁 郭旭升 何治亮 胡爱梅 胡文瑄
胡望水 胡宗全 胡素云 姜汉桥 姜振学 林畅松 梁建设 黎茂稳 李建忠 刘树根
刘洪林 刘可禹 刘玉章 卢双舫 罗晓容 廖仕孟 吕延防 解习农 马新华 蒙启安
潘仁芳 庞雄奇 秦 勇 单玄龙 施尚明 宋国奇 宋 岩 王震亮 王凤琴 王红岩
王香增 王兴志 王云鹏 肖安成 肖贤明 胥永杰 徐春春 杨春和 姚涇利 汤达祯
易积正 姚 军 曾溅辉 张东晓 张金川 张丽霞 张士诚 张水昌 赵靖舟 赵金洲
赵贤正 赵志魁 钟宁宁 周 文

秘书长（兼）：周 文 宋 岩 吕延防 张金川 卢双舫 赵靖舟

五、会议组织委员会

主任：赵文智 刘树根

委员（按拼音升序排列）：

曹俊兴 陈 波 董月霞 付金华 郭 肖 郭旭升 郝世彦 何治亮 侯明才 胡爱梅
胡宗全 季汉成 姜振学 琚宜文 匡立春 李大华 刘全有 刘向君 陆正元 罗 强
吕延防 蒙启安 秦 勇 宋 岩 孙冬胜 孙友宏 王 霞 吴景富 解习农 杨跃明
杨长春 姚 军 易积正 曾溅辉 翟刚毅 张东晓 张光学 赵靖舟 赵 霞 赵贤正
赵志魁 周 文

秘书长（兼）：陆正元 曾溅辉 季汉成 姜振学

六、会议时间和地点

2018年10月29-31日于成都理工大学召开。

七、会议主题与专题

本届会议主题是：创新非常规油气地质理论技术。

会议预设6个专题。每个专题的论文/摘要提交数量将定期在会议网站更新发布。以下为6个分会场专题名称及召集人：

1. 非常规油气储层形成机理及预测评价 | 召集人：刘树根、姜振学、邓虎成

2. 非常规油气富集主控因素与甜点区优选 | 召集人：张金川、卢双舫、侯明才
3. 非常规油气钻完井及井型优化设计理论技术 | 召集人：张东晓、孟英峰
4. 非常规油气储层改造及提高采收率理论技术 | 召集人：赵金洲、陈勉、曾溅辉
5. 非常规油气实验新技术、新方法 | 召集人：赵靖舟、董大忠、陆正元
6. 非常规油气发展机遇与挑战 | 召集人：宋 岩、胡宗全、陈学华

八、会议费用

代表：2018年9月20日前报名付款，会议费2500元；9月20日之后报名付款，会议费3000元。

学生代表：凭学校证明，2018年9月20日前报名付款，会议费1500元；9月20日之后报名付款，会议费2000元。

会议费含：场地租用、会议服务、会议资料、论文集、U盘和文具，用餐等。

会议住宿统一安排，费用自理；野外地质考察费用自理。

★：本次会议与“油气藏地质及开发工程国家重点实验室第九次国际学术研讨会”同时召开，只需注册任意一个会议即可参加两个会议，无需两次注册。

九、交流形式

1. 交流形式

会议设特邀口头报告、分会场口头报告、会场展板等不同类型的交流和报告形式。

会议将制发《第五届非常规油气地质评价学术研讨会论文/摘要汇编》(电子版)，供会议代表参考使用。

会议对参会并作报告的人员颁发参会证书。

2. 大会特稿报告

会议拟邀请以下专家做大会特邀报告：

贾承造院士、戴金星院士、郝芳院士、金之钧院士、马永生院士、彭平安院士、王铁冠院士、赵文智院士、邹才能院士、焦大庆教授、王香增教授、翟刚毅教授、郭旭升教授。

特邀报告具体安排请关注会议网站更新。

十、会议论文/摘要

本届会议接收与议题相关的、尚未在国内外发表的研究成果。向会议投稿需提交论文/摘要，格式要求如下：

- (1) 请提供 Word 文档格式，论文页数不超过 10 页。论文最后附作者简介，包括：姓

名、性别、出生年月、籍贯、技术职称、从事专业、工作单位地址及邮编、联系电话、电子信箱等，如：张三，男，19xx年x月生，河北省保定市人，教授（教授级高工），主要从事页岩气储层地质研究，北京市xxx区，xxx公司（研究院），100001，1881080xxxx，xxx@xxx.com；

(2) 作者请按照会议专题（编号1~6）对文章进行归类，并将相应的专题编号命名在文章Word文档文件名中，文件名命名格式为：会议专题编号_报告形式_第一作者姓名_论文题目，如：专题1_口头_张三_非常规油气储层定量表征与评价；

(3) 格式：A4页面，页边距均为2.5cm，论文题目小二号黑体，作者名小四号仿宋，作者单位小五号仿宋体，正文五号宋体，行距16磅，段落缩进2字符并两端对齐；图表名称小五号黑体，居中，无缩进；参考文献六号宋体，段落首行缩进2字符；

(4) 会议摘要页数控制在2页以内，其他要求同论文全文。

(5) 会议只接受电子投稿，并制作U盘，提供给参会人员。

3. 会场展板

会场展板要求突出重点，整洁美观。每个展板内容控制在1个版面，展板打印尺寸为A1纸张规格（594mm×841mm）。

欢迎广大从事非常规油气研究工作的学者踊跃投稿。

论文投稿截止时间：2018年8月31日。论文/摘要通过会议学术委员会审阅后，录用通知将于2018年9月由会议秘书处发出。

十一、青年优秀论文评选

由大会学术委员会组织专家对45岁以下的参会论文进行优秀论文评选，对评选出的优秀论文颁发优秀论文证书。

十二、会议联系人

联系人：潘扬

联系电话：13281280917

E-mail: uoge@young.ac.cn

十三、会议网站

会议网址为：

<http://www.uogge.com>

会议网站有注册、缴费、分会场专题、论文/摘要提交、野外考察介绍等重要信息与功能，请各位参会代表关注会议网站的内容与更新。