

中国石油学会

油学地字（2019）10号

第十届中国含油气系统与油气藏学术会议

第一号通知

中国含油气系统与油气藏学术会议已经成功举办九届，每届会议学术气氛活跃，优秀论文不断涌现，一批中青年才俊脱颖而出，极大推动了含油气系统与油气藏研究及其应用。为了进一步促进含油气系统研究与油气勘探生产相结合，使其在新领域油气勘探中更好的发挥推动作用，经研究商定：第十届中国含油气系统与油气藏学术会议于2020年6月召开。

本次会议以“创新含油气系统理论技术——助力中国陆相页岩革命”确定为大会主题，希望藉此平台，云集国内外专家学者，深入交流近年来含油气系统研究的新理论、新认识、新技术、新方法，探讨当前我国油气勘探面临的技术难题与解决策略。

现将会议有关事宜通知如下：

一、主办单位

中国石油学会石油地质专业委员会

二、承办单位

中国石油大学（华东）

中国石油勘探开发研究院

三、会议时间、地点

时间：2020年6月，详见二号通知。

地点：山东青岛，详见二号通知。

四、大会内容

1. 大会主题

创新含油气系统理论技术——助力中国陆相页岩革命

2. 会议专题

- (1) 超深层及古老含油气系统与油气勘探
- (2) 页岩层系含油气系统与油气勘探
- (3) 碳酸盐岩含油气系统与油气勘探
- (4) 碎屑岩含油气系统与油气勘探
- (5) 复杂岩类含油气系统与油气勘探
- (6) 含油气系统研究与模拟技术新进展

3. 会议沙龙

- (1) 中国陆相页岩油革命与石油工业可持续发展
- (2) 超深-超老含油气系统的有效性与勘探前景

五、会议论文

1. 本届会议接受符合上述会议专题、在国内外均未发表的研究论文。

投稿作者请提交 500~1500 字的详细摘要，摘要格式要求如下：

(1) 摘要请提供Word 文档格式，篇幅在A4纸2页之内，参考文献不超过5条，可附关键图表1~2 幅，文章最后附作者简介，包括姓名，出生年月、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；

(2) 作者请根据投稿论文内容按照会议专题编号进行归类，并将相应的专题编号命名在摘要Word 文档文件名中，文件名命名格式为：会议专题编号_第一作者姓名_论文题目；

(3) 详细摘要格式：A4 页面，页边距均为2.8cm，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，1.5倍行间距，图表名称小五黑；段落缩进2字符并两端对齐；参考文献六号宋体；

(4) 提交的摘要或论文请勿涉密；

(5) 会议投稿发至电子信箱：petrosys2020@163.com

2. 本届会议设大会和分会两类报告，筹委会将从提交的论文及摘要中遴选优秀论文作为会议报告，希望有意做报告的作者踊跃报名。

3. 论文摘要截至时间：**2020年4月20日**。论文摘要通过会议学术委员会审阅后，届时将由秘书处发出录用通知。

4. 会议将由学术委员会评选青年（40岁以下）优秀论文（报告和展版）。

六、会议组织机构

1. 组织委员会

主任：胡素云 操应长

（以下以姓氏笔画为序）

副主任：林承焰 卢双舫 何治亮 赵贤正 付金华 董月霞

委员：

于水 王云鹏 王永诗 王德喜 王民 王霞 支东明 田军
田原 付晓飞 冯志强 刘向君 刘池阳 刘树根 孙冬胜 杜玉洪
李建忠 杨雨 杨杰 杨涛 杨海军 杨跃明 吴克强 何幼斌
何治亮 张水昌 张方礼 张功成 张忠林 陈刚 陈志勇 陈祥
罗晓容 周立宏 赵继勇 赵靖舟 赵霞 姚根顺 顾战宇 郭彤楼
崔早云 程晓军 曾溅辉 蒙启安 蔡其新 熊志勇 熊湘华 樊太亮
魏国齐

2. 指导委员会

邱中建 胡见义 戴金星 王铁冠 赵文智 金之钧 郝芳
邓运华 邹才能 马新华 高瑞祺 杜金虎 宋建国 顾家裕

3. 学术委员会

主任：胡素云

（以下以姓氏笔画为序）

副主任：赵贤正 付金华 李晓光 赵靖舟 崔早云 董月霞

委员：

于水 王飞宇 王云鹏 王永诗 王招明 王勋章 王铜山 王震亮
支东明 卢双舫 付金华 冯子辉 吕延防 任来义 刘晓 刘文汇
刘向君 刘池阳 刘树根 刘炳官 孙冬胜 杜玉洪 李书兵 李欣
李宗杰 李建忠 李晓光 杨雨 杨涛 杨海军 吴克强 何幼斌

何希鹏 何治亮 何登发 汪泽成 沈安江 张水昌 张方礼 张功成
陈志勇 罗晓容 金 强 金凤鸣 庞雄奇 查 明 柳广弟 姜振学
姚根顺 耿师江 高春宁 郭彤楼 蒋有录 舒志国 蒙启安 黎茂稳
潘建国 魏国齐

七、会议组联系方式

会务事宜：18661856597（薛海涛）

学术事宜：010-83595696，15810334289（王铜山）

E-mail: petrosys2020@163.com

地 址：北京市学院路20号910信箱

邮 编：100083

八、协办单位及特邀单位（见二号通知）



2019-12-30