

中国石油学会

油学地字[2020] 8号

第六届中国油气藏开发地质大会

通知

(第二号)

第六届中国油气藏开发地质大会第一号通知发布以后,得到了相关单位和
大学者的广泛关注,至投稿截止日期8月31日共收到稿件230多篇,感谢大家
的踊跃投稿。由于新冠疫情影响,原定于2020年11-12月在海口/湛江举办的第
六届中国油气藏开发地质大会将延期至2021年11-12月在海口举办,征文活动
将持续至2021年7月31日,欢迎大家继续投稿,由此给大家带来的不便敬请谅
解。现将有关事项通知如下:

一、主办单位

中国石油学会石油地质专业委员会
中国石油学会石油工程专业委员会
中国地质学会石油地质专业委员会
中国石油大学(北京)

二、承办单位

中海油研究总院有限责任公司
中海石油(中国)有限公司湛江分公司

三、协办单位

中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院
中国石油化工股份有限公司石油勘探开发研究院
中国石油大学(华东)
中国地质大学(北京)

四、会议主题

创新开发地质理论方法，助力国家油气上产稳产

五、会议专题

1. 储层地质研究进展

重点：储层地质学理论机理、储层非均质评价方法、储层构型地表响应及解释方法等方面。

2. 稠余油气形成机理与分布规律研究进展

重点：稠余油控制因素分析（低序级断层、渗透屏障、油气藏性质动态演变、优势渗流通道等）、稠余油形成机理、稠余油分布精细表征方法等方面。

3. 低渗-致密油气开发地质研究进展

重点：低渗-致密油气（致密油气、页岩油气、煤层气）储层质量差异分布

4. 特殊岩性油气藏开发地质研究进展

重点：特殊岩性（缝洞型碳酸盐岩、火成岩与变质岩等）储集介质形成与分布、油气藏内幕结构等方面。

5. 新技术在油气藏开发地质研究及应用进展

重点：数字岩心、测井与地震及动态监测资料应用、水槽实验、沉积数值模

具体时间、地点另行通知。

八、投稿要求

1. 论文须是作者近年研究成果，并具有一定的前沿性、创新性和实用性。
2. 投稿接受摘要或全文。摘要字数 500 字左右，全文字数控制在 8000 字以内。相关格式可参考《中国海上油气》期刊编辑部的相关要求（投稿文件命名格式：摘要（或全文）—单位（或学校）名称—投稿专题—姓名）。
3. 会议将评选出优秀青年（40 岁以下）论文、优秀研究生论文。参加优秀论文评选须全文投稿。
4. 投稿截止日期：2021 年 7 月 31 日，投稿邮箱：kfdz2020@sina.com
5. 会前印刷会议论文摘要集，会后推荐优秀论文到学术期刊公开发表
6. 投稿内容请勿涉密

九、联系人

许磊，电话：010-84520429，E-Mail：xulei22@cnooc.com.cn

董洪超，电话：010-84524815，E-Mail：donghch@cnooc.com.cn

地址：北京市朝阳区太阳宫南街 6 号中海油研究总院 B 座 邮编：100083

岳大力，电话：010-89734151，E-Mail：yuedali@cup.edu.cn

地址：北京市昌平区府学路 18 号 邮编：102249

中国石油学会石油地质专业委员会（代章）

中国石油学会石油工程专业委员会

中国地质学会石油地质专业委员会

