

## 关于召开“第四届全国特种油气藏技术研讨会”的通知(第一号)

信息类型: [通知公告](#)

发布时间: [2009-11-25](#)

# 关于召开“第四届全国特种油气藏技术研讨会” 的通知(第一号)

各有关单位:

“第四届全国特种油气藏技术研讨会”拟于2010年6~8月召开,即日起开始稿件征集工作。会议期间将优选部分优秀论文进行交流,同时对交流论文进行评选,并为获奖论文颁发证书。会后,将组织专家对全部来稿进行优选,正式结集出版《第四届全国特种油气藏技术研讨会优秀论文集》。

我国油气资源类型多样,“特种油气藏”在我国油气资源总量中占有较大比重,并已成为我国油气资源勘探、开发的重点。为积极推进我国“特种油气藏”勘探开发事业的发展,中国石油学会石油地质专业委员会与《特种油气藏》编辑部于2004年、2006年和2008年,联合举办了三届“全国特种油气藏技术研讨会”,在国内石油科研及开发领域得到广泛关注和一致好评。

“特种油气藏”即“非常规油气藏”,包括特殊类型油气藏(低渗透、岩性、古潜山、断块、深层等油藏类型及沥青矿等)、特殊油气品性质油气藏(稠油、高凝油、低密度原油、煤成气等)及特殊圈闭类型油气藏等。进入21世纪以来,特别是近年,我国“特种油气藏”勘探开发相关理论和技术研究取得了一系列重大突破,获得了十分可观的“特种油气藏”储量和产量,为我国经济的健康、快速发展和人民生活水平的提高做出了重要贡献。

“特种油气藏”在油品性质、储集条件、成藏模式等方面与普通油气藏存在较大差异,开发难度较普通油气藏更大,使其在勘探、开发、储运等配套技术的应用方面受到限制。“特种油气藏研讨会”旨在通过论文征集和会议交流,为各领域油气科技工作者提供一个广阔的平台,促进“特种油气藏”在地质勘探、油藏开发、钻采工艺、井下作业、地面建设等领域的全方位理论探讨和技术交流,不断促进我国“特种油气藏”勘探、开发事业的进步。

### 一、征文范围

#### (一) 征文范围

- (1) “特种油气藏”勘探、开发新理论、新技术。



(2) 油气藏形成机理及成因研究。

(3) 岩相、储层研究，裂缝研究，地震解释及测井评价。

(4) 油藏工程研究（油藏描述、开发、油藏数值模拟等）及油藏管理。

(5) 钻井、完井、录井工艺及综合配套技术，采油及配套工艺技术。

(6) 勘探开发典型实例剖析。

(7) 勘探、开发前景展望。

(8) 油层保护技术及实验技术。

(9) 储运与加工及相关地面建设工程。

(10) 其他油气藏勘探、开发新理论、新技术、新方法、新工艺。

## (二) 本届研讨会重点征文及讨论议题

(1) 水平井及分支井技术发展与应用。

(2) 变质岩、火山岩、潜山油气藏分类、类型、成藏模式及开发技术等。

(3) 稳定并提高单井产量相关理论、技术及工艺。

(4) 三次采油技术发展与应用。

(5) 国内外海上油气勘探、开发技术与实践。

## 二、征文要求（详细要求请在《特种油气藏》网站[www.sogr.com.cn](http://www.sogr.com.cn)下载“第四届全国特种油气藏技术研讨会投稿须知”）

(1) 即日起开始稿件征集工作，需要作者提交全文Word文档，截稿日期为2010年4月30日，会议专用收稿邮箱tzyqc@163.com。

(2) 论文第一作者（或负责人）联系方式标在文章后面，办公电话、手机、E-mail、邮编及地址缺一不可。

(3) 论文需结构完整、论述完整、图表清楚，以不超过5000字为宜。

(4) 会议期间将组织专家对参加交流论文进行评比，并对优秀论文给予表彰。

(5) 会议优秀论文将结集正式出版《第四届全国特种油气藏技术研讨会优秀论文集》，部分优秀论文将在征得作者同意后，择期刊发于《特种油气藏》期刊。

## 三、会议地点、时间

会议地点、时间安排及其他未尽事宜详见二号通知，请关注《特种油气藏》期刊网站。会议相关通知将第一时间在《特种油气藏》网站发布。

## 四、联系方式

地 址：辽宁省盘锦市辽河油田公司勘探开发研究院（124010）

联 系 人：董志刚（0427-7820262-6，13942700252）

收稿邮箱：tzyqc@163.com

中国石油学会石油地质专业委员会 《特种油气藏》编辑部

2009年10月

含红章通知扫描件下载地址(附件下载请另存为.rar格式文件)

第四届特种油气藏技术研讨会一号通知(带红章).rar（右键另存为）

特种油气藏网 版权所有 辽ICP备08101588号

联系电话：0427-7823579 传真：0427-7823579 电子邮箱：tzyqc@vip.163.com

Copyright © 辽河油田勘探开发研究院, 2007-2008