

# 西南石油大学

---

## 第三届国际热采研讨会第二号通知

稠油资源占世界油气储量 70%以上，经济高效开采对保障石油供给具有重要意义。在当前低油价环境下，如何降低稠油开采成本、节能增效与绿色环保已成为稠油热采的重要主题。为促进稠油热采技术国际间的学术交流和推动稠油开采科技进步，西南石油大学（油气藏地质及开发工程国家重点实验室）拟定于 2018 年 10 月 15 日至 10 月 19 日在中国成都召开第三届国际热采研讨会。议题为“基础理论、模拟方法和现场应用”。

### 一、会议时间安排

1. 时间：2018 年 10 月 15 日-19 日，10 月 14 日全天在西南石油大学石油缘宾馆一楼大厅报到。
2. 会议安排：  
10 月 15 日-16 日上午：主题及特邀报告  
16 号下午：技术培训、参观国家重点实验室  
17 号全天：分会报告  
18 号全天：地质考察  
19 号上午：闭幕式

### 二、主办单位和协办单位

- 主办单位：西南石油大学  
油气藏地质及开发工程国家重点实验室
- 协办单位：俄罗斯喀山联邦大学  
西南石油大学-新疆油田分公司提高采收率工程联合实验室

### 三、会议主题

- 蒸汽吞吐
- 蒸汽驱/蒸汽复合驱
- 蒸汽辅助重力泄油
- 火烧油层
- 高压注空气
- 原油改质

·太阳能在稠油开发中的应用  
·电磁加热技术  
·现场试验和开发实例分析  
·热采设备开发  
·热采技术与生态环境  
·经济评价

#### 四、学术指导委员会

主 席：赵金洲（西南石油大学校长）

副 主 席：周守为（院士、中科协副主席、实验室主任）

Danis Nurgaliev（喀山联邦大学副校长）

张烈辉（西南石油大学副校长）

Mustafa Versan Kok（中东科技大学校长）

会议秘书：Mikhail Varfolommev（喀山联邦大学）

魏兵（油气藏地质及开发工程国家重点实验室）

贾虎（油气藏地质及开发工程国家重点实验室）

国际委员：

Pedro Pereira Almao	University of Calgary, Canada
Marat Amerkhanov	Tatneft Oil Company, Russia
Dmitry Antoniadi	Institute of Oil, Gas and Energetics, Kuban State Technological University, Russia
John Belgrave	Belgrave Oil&Gas Corp., Calgary, Sinopec., China
Yang Li	
Alexey Cheremisin	Skolkovo Institute of Science and Technology, Russia
Claude Gadelle	Xytel, USA
Malcolm Greaves	University of Bath, UK
Berna Hascakir	Texas A&M University, USA
Qi Jiang	Southwest Petroleum University, China
Viatcheslav Kafarov	Industrial University of Santander, Colombia
Genbo Qian	Xinjiang Oilfield Company, China
Anthony Kovscek	Stanford University, USA
Sudarshan Mehta	University of Calgary, Canada
Gordon Moore	University of Calgary, Canada
Wanfen Pu	Southwest Petroleum University, China

Vural Sander Suicmez	Editor-in-Chief, Journal of Petroleum Science and Engineering, Denmark
Hongzhuang Wang	RIPED, China
Alex Turta	A T EOR Consulting Inc., Canada
Zhangxing Chen	University of Calgary, Canada
Qicheng Liu	Liaohe Oilfield Company

## 五、 论文摘要和全文要求

1. 论文摘要：要求英文（不超过 500 字），在会议官方网站提交：  
<http://sklworkshop.swpu.edu.cn>
2. 论文经特刊特约专家评审录用后，推荐全文至国际期刊 *Journal of Petroleum Science and Engineering*、*Petroleum* 发表。

## 六、 会议费

会议注册费为每人 3000 元（学生 1000 元），包括餐饮费、培训费、论文印刷费和资料费等，住宿费自理。

附件：

## 第三届国际热采研讨会参会回执

单位名称						部门	
通讯地址						邮编	
研究领域与方向							
论文题目							
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： theor2018@163.com 询电：魏兵 13668281923；贾虎 15902825270；蒋红 13980985541 西南石油大学·油气藏地质与开发工程国家重点实验室							