

第 1.1 号通知

油储地球物理研讨会

2010-06, 北京·中国

一、 倡议者:

刘洪, 中国科学院地质与地球物理研究所

高静怀, 西安交通大学

王华忠, 同济大学

陈树民, 大庆油田勘探开发研究院

张宇, CGGVeritas, Houston, USA

徐升, CGGVeritas, Houston, USA

曹俊兴, 成都理工大学

王璞珺, 吉林大学

潘葆芝, 吉林大学

二、 资助方:

国家自然科学基金重点项目

国家重点基础发展研究项目 (973 计划)

中国地质大学地下信息探测技术与仪器教育部重点实验室

三、 研讨会承办单位:

中国科学院地质与地球物理研究所 中国科学院油气资源研究重点实验室

四、 时间和地点:

1、 时间: 2010 年 6 月 21 日~22 日, 20 日下午报到

2、 地点: 北京, 具体地点见二号通知

五、 研讨会研讨内容

随着碳酸盐岩、火山岩、致密砂岩油藏等复杂油气藏勘探和开发的深入, 油储地球物理研究面临新的机遇和挑战。如何提高成像的信噪比和分辨率、如何提取油气显示的信息、如何提高计算速度, 国内外都取得了新的进步。为了报告和交流最新的进展和应用效果, 推动多方面合作, 提高理论和方法的创新能力, 加快技术应用, 我们决定于 2010 年 6 月在北京召开“油储地球物理研讨会”。热烈欢迎地球物理界的专家学者积极响应和踊跃参与。

研讨会具体内容主要集中在以下几个方面:

- 地震成像速度分析与全波反演
- 多次波预测与消除,
- 近地表散射效应及其消除
- 角度道集与弹性参数反演
- 油气藏的地震响应、属性与预测
- GPU 和其他高性能计算及其应用
- 复杂储层测井识别与约束

六、 会议注册

会议代表、随行人员及学生的注册费均由会议资助方赞助。

请会议代表填写注册表，见附件一，于 4 月 30 日之前 email 至会议联系人，以便预定房间。（特邀专家可不填写，如有随行人选请务必填写）

七、 会议投稿

会议欢迎踊跃投稿，请将论文题目和 1~4 页的摘要（包括特邀报告）于 2010 年 5 月 30 日前通过 email 提交会议联系人，制作会议手册和会议论文集，以便交流与讨论，摘要格式见附件二。

八、 会议日程：（详见二号通知）

特邀报告时间 45min，讨论 15min，其他部分入选报告（见二号通知）时间：25min，讨论:5min。

二号通知将会于 6 月 10 日左右发出，请报告人及早准备 PPT，会议前提交会务组或拷贝至会场准备好的笔记本。

九、 其他问题

往返路费和住宿费自理，会议提供工作餐。

如需要会务组联系返程票事宜，请在注册表备注里注明或另行邮件说明。

十、 会务组联系人

张廉萍

电话：010-82998357，13810404174

Email: zhanglianping@mail.iggcas.ac.cn

十一、 未尽事宜，见二号通知

十二、 重要时间

2010 年 3 月 30 日：第一号通知

2010 年 4 月 30 日：会议注册截止日期

2010 年 5 月 30 日：会议论文摘要提交日期

2010 年 6 月 10 日：第二号通知

2010 年 6 月 20 日下午：会议报到时间

2010 年 6 月 21-22 日：研讨会交流时间