

首届油气地质大数据与人工智能学术研讨会

(1 号通知)

以信息化技术促进产业发展的第四次工业革命已经到来,大数据与人工智能给社会和产业带来了创新性变革。实现油气地质与人工智能的深度融合,构建多元驱动、人机协同、跨界融合的智慧油气地质业态,是深化推动油气地质绿色化创新发展的重要举措。为增进共识、聚焦未来,推动油气地质领域大数据与人工智能产业发展,特举办首届油气地质大数据与人工智能学术研讨会。欢迎相关企业、科研院所和高校专家学者、科技人员和研究生参加。

一、会议主题

大数据与人工智能,油气地质创新发展新引擎

二、会议主要内容

- 1、油气地质大数据处理技术
- 2、地震资料智能处理与解释
- 3、井筒地质智能处理与解释
- 4、油气资源智能预测
- 5、油气藏智能表征与建模

三、会议日程安排

- 1、会议时间: 2022 年 12 月 3-4 日
- 2、会议地点: 中国石油大学(北京),北京昌平

四、会议论文

拟征集学术论文,论文内容必须符合会议主题、且未在国内外正式刊物尚发表,能反映当前我国油气地质领域大数据与人工智能最新成果和发展水平。论文需通过本单位保密审查。

1、论文格式要求

要求 300-400 字详细中文及英文摘要,中英文关键词 3-5 个。论文摘要需附

作者简介，包括：姓名、性别、学历、职称、单位名称、通讯地址、邮编、手机、电子信箱等。

2、会议接收论文全文，选取优秀稿件推荐到《Interpretation》、《石油科学通报》等期刊发表。

3、论文摘要截止日期：2022年11月20日；全文截止日期：2023年1月31日。

五、会议注册及住宿安排

1、本次会议免注册费。

2、食宿安排：会议采用线上线下结合形式，会议组不安排统一食宿，如需住宿，请自行联系。

3、报名方式：请参会代表于2022年11月10日前发送相关信息（参会人姓名、单位、报告题目等）发送至联系人邮箱。入选报告人需于2022年11月30日前将大会PPT发送至联系人邮箱。

六、会议联系人

徐朝晖 18701380799 xuzhaohui@cup.edu.cn

孙盼科 18500741201 sunpk@cup.edu.cn

通信地址：北京市昌平区府学路18号中国石油大学（北京）地球科学学院
邮编：102249

主办单位：中国石油大学（北京）油气地质大数据研究所

协办单位：北京瑞马能源科技有限公司

北京月新时代科技股份有限公司

海贝能源

2022年10月9日