

2022 年“油气·智能 @未来科学家”研究生国际学术论坛（2 号通知）

石油与天然气能源在国民经济和社会发展中起着重要作用，人工智能及大数据的发展为深层-超深层和非常规油气勘探开发提供了重要支撑，对复杂领域油气资源进行智能、高效勘探开发已成为重要研究热点。为了进一步拓宽研究生的学术视野，提高研究生的创新能力，搭建国际学术交流平台，中国石油大学（华东）将承办山东省 2022 年“未来科学家”研究生国际学术论坛，拟于 2022 年 11 月上旬在中国石油大学(华东)青岛校区举办。

本次“未来科学家”研究生国际学术论坛将围绕“油气+智能”和“人才培养”主题，充分利用中国石油大学（华东）地质资源与地质工程一流学科资源优势 and 现有的 2 个“111”创新引智基地等优质资源，邀请国内外知名专家作专题报告，帮助研究生了解学科前沿动态，学习借鉴国内外最新成果，开拓研究生国际视野；搭建研究生国际学术交流平台，促进研究生和国内外知名专家学者的学术交流，通过共同研讨，为提升研究生培养质量贡献力量。

本次论坛将设置“油气+智能与未来”主题论坛和“油气勘探”专题论坛，并邀请 10 名左右国际著名学者和刊物主编就学术提升与论文写作进行专题讲座。

主题论坛：主要由特邀专家进行主题报告，针对油气能源、人工智能和未来科学发展、技术需求、人才培养等，进行前沿系列讲座。

专题研讨：针对深层油气、非常规油气、其他能源矿产等相关的勘探理论方法和技术进行学术交流。

论文写作：开放讲习班，分享在高水平国际期刊上发表学术论文的要求和心得，同时推动研究生更好地了解学科国际前沿，开展专业学习和科研工作。

欢迎国内外优秀博士、硕士研究生积极参与。

一、会议主题

油气·智能 @未来科学家

二、会议组织

主办单位：山东省教育厅

承办单位：中国石油大学（华东）

三、会议内容

- 1、专家讲座；
- 2、油气地质与地球物理学术研讨；
- 3、论文写作研讨；

四、召开时间、地点

- 1、会议时间：2022 年 11 月 3-5 日
- 2、会议地点：中国石油大学（华东），山东青岛
青岛市黄岛区长江西路 66 号
- 3、会议交流语言：英语

五、会议论文

- 1、论文摘要截止日期：2022 年 10 月 20 日
PPT 及论文全文截止日期：2022 年 10 月 30 日

- 2、会议论文投稿格式要求

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（出生年月），性别，学历，职称，单位名称、通讯地址、邮编、手机、电子信箱等。会议摘要请统一发送至 liyong@upc.edu.cn，经专家评审遴选后发

放参会通知。

3、请参会人员根据自己的研究成果准备相关材料，以便安排大会交流发言。

六、会议注册及住宿安排

- 1、会议注册费：本次论坛免注册费。
- 2、食宿安排：本次会议将采用线上会议形式举办，不提供住宿。
- 3、报名方式：请参会代表填写回执（见附件 1），并于 2022 年 10 月 20 日前将论文中英文摘要按下面方式发至联系人邮箱 liyong@upc.edu.cn。入选报告人须于 10 月 30 日之前将大会 PPT 发送给 liyong@upc.edu.cn。

4、联系人：

李 勇 0532-86981750 liyong@upc.edu.cn

邹桂红 0532-86981750 330556513@qq.com

会议 QQ 交流群号：187469297，加群请注明学校、姓名



群名称:2022未来科学家论坛
群 号:187469297

中国石油大学（华东）
地球科学与技术学院
2022 年 10 月 4 日

附件 1

2022 年“油气·智能 @未来科学家”研究生国际学术论坛回执

单位			
参会人员姓名		参会人员身份	<input type="checkbox"/> 博士、 <input type="checkbox"/> 硕士
通信地址			
联系电话		E-mail	
提交会议报告题目 (中英文)			
论文作者			

此回执复印有效