

关于举办第一届中国石油学会《石油学报》 学术年会的通知

(一号通知)

各有关单位：

近年来，中国油气勘探开发事业全面贯彻落实能源安全新战略，油气资源勘探开发和增储上产力度大幅提升，基础理论研究不断深化、核心技术攻关持续推进、关键装备研制加快突破，油气勘探开发业务实现跨越式发展，绿色低碳转型和清洁能源发展跑出“加速度”，高质量发展的资源基础不断夯实，端牢能源饭碗的能力不断提升。

为充分发挥科技期刊在我国油气行业创新体系建设中的桥梁作用，打造《石油学报》行业学术交流高地，助力广大油气科技工作者充分分享油气勘探理论创新与实践成果，展示新技术、新方法在油气田开发及工程中的应用实践，研讨人工智能在油气勘探开发及装备研制领域的巨大潜力，探索新能源在构建国家能源安全体系中的广阔前景，推动我国油气勘探开发和新能源的创新发展，中国石油学会联合中国石油大学（华东），定于2025年4月在山东省青岛市召开“第一届中国石油学会《石油学报》学术年会”。

会议将充分发挥《石油学报》行业创新引领作用和推动成果

转化应用作用，致力于为中国油气上游科技工作者搭建一个相互交流和学习的平台。大会将特邀中国科学院、中国工程院院士，中国石油、中国石化、中国海油、国家管网、延长石油、油气资源调查中心、各石油大学等单位专家出席，共商油气勘探开发新理论、新方法、新技术与新趋势，持续推动油气勘探开发与新能源融合发展、打造能源新质生产力，助力能源行业高质量发展。现就大会有关事项通知如下：

一、大会组织机构

主办单位：中国石油学会

中国石油大学（华东）

承办单位：中国石油大学（华东）地球科学与技术学院

中国石油学会《石油学报》编辑部

中国石油学会《Petroleum Research》编辑部

二、会议时间及地点

时间：2025年4月（具体时间待定）

地点：山东 青岛

三、交流形式

1. 年会设大会特邀口头报告、分会场口头报告、会场展板等不同类型的交流和报告形式。

2. 大会暂设4个分会场，并邀请相关领域专家担任分会场召集人。

(1) 油气地质理论及勘探技术分会场

执行主席：

刘可禹 中国石油大学（华东） 教授

赵宗举 中国石油学会 教授级高级工程师

召集人：

庞雄奇 中国石油大学（北京） 教授

王民 中国石油大学（华东） 教授

赵晓明 西南石油大学 教授

远光辉 中国石油大学（华东） 教授

吴松涛 中国石油勘探开发研究院 高级工程师

赖锦 中国石油大学（北京） 副教授

赵建华 中国石油大学（华东） 副教授

（2）油气田开发及提高采收率技术分会场

执行主席：

戴彩丽 中国石油大学（华东） 教授

召集人：

张凯 青岛理工大学 教授

王敬 中国石油大学（北京） 教授

赵辉 长江大学 教授

王勃 应急管理部信息研究院 教授级高级工程师

王付勇 北京科技大学 教授

陈志明 中国石油大学（北京） 教授

贾虎 西南石油大学 教授

糜利栋 中国石化石油勘探开发研究院 高级工程师

(3) 油气井、机械与储运工程技术分会场

执行主席：

孙宝江 中国石油大学（华东） 教授

召集人：

张劲军 中国石油大学（北京） 教授

王宴滨 中国石油大学（北京） 教授

马天寿 西南石油大学 教授

石祥超 西南石油大学 教授

刘伟吉 西南石油大学 教授

崔猛 中国石油工程技术研究院 高级工程师

钟汉毅 中国石油大学（华东） 副教授

(4) 碳中和与新能源分会场

执行主席：

徐凤银 中国石油煤层气有限责任公司/中国石油学会 教授

召集人：

吴克柳 中国石油大学（北京） 教授

李士祥 中国石油深圳新能源研究院 教授级高级工程师

刘月亮 中国石油大学（北京） 教授

刘世奇 中国矿业大学 研究员

魏兵 西南石油大学 教授

闫霞 中国石油煤层气有限责任公司 高级工程师

四、论文征集

会议要求提交学术性论文全文或长摘要（长摘要需包含论文主要创新点及其主要有说服力的证据如图表、数据、参考文献等），投稿论文要紧扣会议交流主题，投稿论文不要涉密，且未在国内外正式刊物、书籍或其他会议上公开发表，不存在侵犯他人著作权、署名争议、一稿多投等学术道德问题。

1. 征稿范围

（1）油气地质理论及勘探技术

烃源岩，沉积储层，构造地质，油气成藏，资源评价，非常规油气（页岩油气、煤层气、致密油气），地球物理勘探（地震与测井）等

（2）油气田开发及提高采收率技术

非常规油气提高采收率技术，老油田挖潜及提高采收率技术，稠油提高采收率技术

（3）油气井、机械与储运工程技术

油气钻井及固井技术，石油机械设计及制造，油气储运技术，油气安全与环保

（4）碳中和与新能源

碳捕集、利用与封存（CCUS），人工智能在油气及新能源领域的应用，太阳能、地热、风电及氢气、氨气等新能源，新能源储能技术

2. 论文投稿格式要求

(1) 论文全文投稿格式要求

①题名

要紧扣文章主题，字数一般不超过 20 个。属于国家、省部级重大科技项目、科技攻关项目、基金资助项目的研究成果请在首页地脚处注明。

②作者署名

应写明各作者的单位、所在地区及邮政编码。第一作者及通信作者须在首页地脚处写明作者简介，其内容包括：姓名，性别，出生年月，何时毕业于何院校何专业及所获学位，现工作单位及职务、职称，主要从事何种专业工作或研究方向，Email 等。

③摘要

应按报道性摘要书写，主要反映论文的研究目的、应用的理论及技术方法、取得的创新认识与主要成果等。

④关键词

数量以 5~8 个为宜。

⑤层次标题

应简短明确，各层次标题用阿拉伯数字连续编码，如“1...”“1.1...”“1.1.1...”等。

⑥正文

论文应论点明确，论据及数据可靠，论证逻辑严密；文中应使用法定计量单位；中、外文缩写词首次出现时要注明全称；公式应居中排版和连续编码；公式中首次出现的符号要在论文最后

加注释。

⑦图、表

要精选、尽量简洁，避免所反映的内容相互重复或与正文重复；图、表直接插入论文中，写明序号和中、英文的图题、表题。

⑧参考文献

按在正文中出现的先后顺序编码并标注（非公开发表的研究报告、内部资料等同样列入文后参考文献之中），文后参考文献一般不少于20篇（以近10年的文献为主，国内外的文献均应有）。

注：论文全文投稿时，需备注是否申请进行口头报告或展板展示，以及若未被录用作口头报告时是否参加展板展示。

（2）长摘要投稿要求

长摘要需高度概括学术观点、技术要点及其主要论据，具有独立性和自含性，字数不少于1000字，并包含4部分内容：

- ①研究目的和范围；
- ②研究方法、步骤和过程；
- ③主要证据、结果、认识和结论；
- ④创新点、技术贡献和意义。

注：长摘要投稿时，需备注是否申请口头报告或展板展示。

3. 论文交流与遴选

（1）年会将组织大会学术委员会对论文全文或长摘要进行评审，论文审查通过后，将及时通知作者并邮件发送录用通知。

（2）针对申请进行口头报告的会议论文，将组织相关领域的

专家和学者优选,安排有代表性的论文在年会分会场作口头报告。

(3) 年会交流期间将组织专家,根据现场汇报与论文评分,评审出高水平论文,现场发放高水平论文证书及《石油学报》预录用证明,后续经同行评审完善后即可在《石油学报》正刊发表;同时发布高水平展板名单及证书。

4. 论文提交时间与方式

(1) 征文截止日期: 2025 年 1 月 31 日

(2) 论文投送方式和地址

论文通过 Email 发至 syxb8@cnpc.com.cn

联系人及电话: 肖飞 010-62067137。

