

第二届 International Journal of Coal Science & Technology 博士生国际学术论坛

(三号通知)

博士研究生已成为当前学术研究领域的重要力量，为促进矿业工程、安全科学与工程、石油工程、地质资源与地质工程、化学工程与技术等相关领域博士研究生的学术交流，增强创新意识，拓宽国际学术视野，提升综合素养，International Journal of Coal Science & Technology 编辑部将于**2024年10月25日-27日**在陕西省西安市举办**第二届 International Journal of Coal Science & Technology 博士生国际学术论坛**。

论坛将邀请全球相关高校、科研院所相关学科的博士生及指导教师参加，特邀相关领域院士、知名专家学者作主旨报告。本次论坛将是一场以博士生自主学术交流、国内外专家点评指导为主，集前沿理论交流、学术观点碰撞于一体的学术盛会。

Coal for Green & Clean! International Journal of Coal Science & Technology 欢迎广大青年学者共聚一堂，畅谈学术观点，分享科研成果，共同将此次论坛打造成高水平的以博士生为主体的学术交流盛会。

现将会议有关事项通知如下：

一、论坛组织机构

(一) 主办单位

International Journal of Coal Science & Technology 编辑部

西安科技大学

(二) 承办单位

西安科技大学安全科学与工程学院

西安科技大学研究生院

西安科技大学学科建设办公室

西安科技大学国际教育学院

(三) 协办单位 (国内科研院所按拼音排序)

安徽大学

安徽工业大学

安徽理工大学

北京化工大学

北京交通大学

北京科技大学

长安大学

成都理工大学

重庆大学

大连理工大学

东北大学

河北工业大学

合肥工业大学

河海大学

河南理工大学

黑龙江科技大学

湖南科技大学

湖南省林业研究院

华北电力大学

华东理工大学

华中科技大学

昆明理工大学

兰州理工大学

辽宁大学

辽宁工程技术大学

南京理工大学

宁夏大学

煤炭科学研究总院研究生院

南昌大学

青岛理工大学

清华大学

山东理工大学

山东科技大学

深圳大学

四川大学

太原科技大学

太原理工大学

武汉大学

武汉理工大学

西安建筑科技大学

西安交通大学

西安石油大学

西北大学

西南石油大学

中国地质大学

中国地质大学（北京）

中国计量大学

中国科学技术大学

中国科学院地质与地球物理研究所

中国科学院工程热物理研究所

中国科学院广州能源研究所

中国科学院过程工程研究所

中国科学院力学研究所

中国科学院武汉岩土力学研究所

中国矿业大学

中国矿业大学（北京）

中国能源建设数字科技集团有限公司

中国石油大学（北京）

中国石油大学（华东）

中国石油天然气股份有限公司勘探开发研究院

中南大学

中山大学

University College London, UK

University of Oxford, UK

Pennsylvania State University, USA

Colorado School of Mines, USA

University of Kentucky, USA

University of Alaska Fairbanks, USA

Technische Universität Bergakademie Freiberg, Germany

McGill University, Canada

University of British Columbia, Canada

University of Toronto, Canada

University of Alberta, Canada

University of Calgary, Canada

University of New South Wales, Australia

University of Queensland, Australia

University of Wollongong, Australia

Monash University, Australia

University of Western Australia, Australia

Far East Geological Institute, Russia

Chinese University of Hong Kong, Hong Kong, China

Hong Kong University of Science and Technology, Hong Kong, China

CSIR-North East Institute of Science & Technology, India

University of Witwatersrand, South Africa

Sorptive Rock Commission of International Society for Rock

Mechanics

(四) 论坛学术委员会

名誉主席：(按姓氏笔画排序)

王双明 王国法 刘炯天 何满潮 张来斌 张铁岗 武 强

赵阳升 赵跃民 袁 亮 康红普 彭苏萍 葛世荣 谢克昌

谢和平 潘一山

主 席：刘 峰 来兴平

副 主 席：Shimin Liu 文 虎 李树刚

委 员：（按姓氏笔画排序）

于广锁 马国伟 马晓迅 马新宾 王永刚 王宝俊 王辅臣

水恒福 代世峰 毕银丽 刘振宇 刘桂建 刘继山 刘清雅

许光文 李文英 李孔斋 李春山 杨海平 肖 睿 吴必胜

吴诗勇 邱介山 宋春山 张烈辉 周 军 周宏伟 赵毅鑫

胡浩权 姚 军 姚 洪 姚 强 郭庆杰 黄 伟 韩敏芳

程 军 靳立军 鞠 杨 魏贤勇 Bern Klein Binoy Saikia

Derek Elsworth Hamed Sanei Heinz Konietzky

Igor Yu Chekryzhov Jamal Rostami James C. Hower

Krzysztof Tajdus Nikki Wagner P. G. Ranjith Pedram Roghanchi

Petr Konicek Roussos Dimitrakopoulos Stanisław Prusek

Ting Ren Wenfeng Li

青年委员：（按姓氏笔画排序）

于庆磊 万继方 马天寿 马 丹 马朝阳 王少锋 王长安

王文东 王兴宝 王宏伟 王和堂 王学斌 王建成 王海燕

王 森 王焱伟 王 磊 （太原理工大学） 王 磊 （成都理工大学） 石 磊

卢守青 叶闰平 申 建 田 野 田 斌 白红存 冯 淦

司光耀 邢耀文 师 媛 朱贤青 朱维伟 乔 明 伏海蛟

刘 厅 刘 贝 刘 冬 刘 欢 刘 昂 刘 凯 刘学生

刘婷婷 刘 鹏 江海深 池明波 孙 鸣 孙 磊 杜书恒

杜朕屹 杜 锋 李三百 李小川 李艾稣 李全贵 李春全

李 勇 李 振 李桂臣 李 辉 李 鹏 李鹏飞 杨圣奇
杨志宾 杨胜利 杨晓涵 杨萨莎 吴玉其 吴 雷 何生全
何建华 余伟健 余益松 邹全乐 宋文辉 宋正阳 宋泽阳
宋 昱 张会岩 张 村 张呈国 张 岩 张洪伟 张振宇
张超林 张登峰 张 璠 陈见行 陈兆辉 陈宇龙 陈尚斌
陈佳耀 陈彦龙 陈 瑜 范超军 周 刚 周玲妹 郑 允
郑 树 孟思炜 孟 涛 赵 伟 赵建忠 赵婧昱 赵鹏翔
胡 科 胡 涛 柳善建 侯晓伟 姜亮亮 姜海鹏 娄金福
祝 星 贾云中 夏文成 党文刚 倪冠华 徐俊超 徐 鹏
翁 磊 高富强 郭子正 郭立升 郭兴森 郭啸晋 席 迅
陶 树 陶 赛 黄发明 黄再兴 黄守莹 黄启铭 黄 亮
曹景沛 龚 岩 常春然 董少群 蒋力帅 韩 军 谢 晶
楚化强 褚洪杨 谭 波 樊 龙 樊 星 颜井冲

(五) 论坛组织委员会

主 席：王海军 邓 军

副 主 席：毕永华 罗振敏 张涛伟 汪卫兵 姚顽强 翟小伟

秘 书 长：丁 路 林海飞 吴志强 陶 赛 薛东杰

副秘书长：李艾稣 马 砺 肖 鹏 李亚清 严 敏 王 涛

委 员：（按姓氏笔画排序）

丁 洋 孔祥国 双海清 龙 航 白 杨 任帅京 刘 荫

闫冬洁 李 莉 杨 杰^(女) 肖泽元 宋 爽 易 欣 周 斌

屈 姣 孟凡一 孟凡东 赵 波 赵婧昱 郝健池 胡 彪

徐培耘 高佳南 郭慧敏 程 亮 樊世星 魏宗勇

二、论坛时间与地点

会议时间：2024年10月25日至10月27日（10月25日报到）

会议地点：斯瑞特国际酒店（陕西省西安市雁塔区西影路46号）

三、会议注册及缴费

（一）会议注册

参会代表于 2024 年 9 月 30 日前进入会议网站 (<https://hy.sunstone.vip/conf/index/info/1418>), 登记参会人员注册信息, 提交后完成参会注册。

（二）会务费标准

本次论坛由太阳石（成都）科技有限公司按照参会代表类型统一收取会议费并开具发票, 含 10 月 25-27 日会议期间的会议、资料和餐费。会议统一安排住宿, 费用自理。

参会代表类型	会议费
专家学者	2000 元/人
在读学生	1000 元/人

四、会议报告征集与论坛安排

（一）会议报告征集

本次论坛面向博士研究生公开征集会议报告, 拟报告人提交报告英文题目和长摘要 (不超过 1000 字, 同时需附 **Highlights**、**Graphical Abstract**、个人简介和导师签名推荐信, 扫描下方二维码下载长摘要模板) 至期刊公邮 jcst@chinacs.org.cn, 邮件主题为“博士生论坛+姓名”。经论坛学术委员会评审通过者, 为会议报告人。会后, **International Journal of Coal Science & Technology** 为本次论

坛开设“第二届 IJCST 博士生国际学术论坛”虚拟专题 (Virtual Special Issue on 2nd IJCST Doctoral Students Forum), 进行公开征稿, 择优录用。



扫描上方二维码下载长摘要模板

会议报告征集主题:

1. 矿山资源高效开采理论与技术
2. 矿山安全科学与前沿技术
3. 深部岩石力学与岩土工程
4. 碳中和背景下碳氢资源高效转化与清洁利用
5. 非常规油气渗流理论与开发 (页岩油气、煤层、深层、水合物等)
6. 地下储碳储能储氢理论、技术与方法

(二) 论坛安排

1. 论坛邀请行业知名院士、专家做主旨报告。
2. 根据评审通过的论坛报告主题, 设置 4 个分会场。
3. 会议报告人在论坛现场进行口头报告。组委会邀请相关专家担任评委现场提问和点评, 并分别从科学性、创新性、现场表现力等方面进行综合评分。
4. 进行口头报告的博士生可邀请一位指导老师或论文共同作者,

参与提问、点评环节，回答评委问题。

（三）奖项设置

基于评委评分，得到选手最终得分，评出一等奖、二等奖、三等奖若干名，以及优秀导师奖。获奖的会议报告人可享受 2 年有效期的可在 IJCST 发表论文免收 APC 费用的优惠。优秀导师获得者将受聘为 IJCST 编委，任期 2 年。

五、会务联系

会务联系：肖 鹏（18092030286）

专题论文联系：李艾稣（13331177977）

邮箱：jcst@chinacs.org.cn