

中国国际科技促进会 北京能源与环境学会

京能环学〔2023〕30号

关于召开第二届可持续能源发展国际会议 的第二轮通知

各有关单位：

为打造高质量的国际学术交流平台，加强全球能源学科领域之间的交叉与互动，共享科研成果和前沿技术，拓宽学术研究思路，促进产学研合作。经中国国际科技促进会与北京能源与环境学会研究，定于2023年12月15-17日召开“第二届可持续能源发展国际会议”。现将会议内容通知如下：

一、会议组织

主办单位：中国国际科技促进会
北京能源与环境学会

承办单位：清华大学
中国科学院工程热物理研究所
中国矿业大学
石河子大学

河北科技大学
天津工业大学
山东省地质矿产勘查开发局八〇一水文
地质工程地质大队

成都理工大学
支持单位：北京大学
中国电力工程顾问集团有限公司
北方工业大学
西藏大学

二、会议主题

零碳科技、创新未来

三、会议时间与地点

会议时间：2023 年 12 月 15-17 日

会议地点：北京温都水城湖湾酒店

会议地址：北京市昌平区北七家镇王府街 55 号温都
水城湖湾酒店东区

四、学术委员会

主 席：武 强 中国工程院院士

副主席：金 涌 中国工程院院士

郝吉明 中国工程院院士

韩布兴 中国科学院院士

赵文智 中国工程院院士

马 军 中国工程院院士

郭旭升 中国工程院院士

陈掌星 中国工程院外籍院士

Derek Elsworth 美国工程院院士

Syd S. Peng 美国工程院院士

关大博 英国皇家社会科学院院士

庞树声 新西兰坎特雷伯大学院士

徐 强 日本工程院院士、印度国家科学院
院士、欧洲科学院院士

五、会议安排

日期	时间	日程	地点
12月15日	全天	嘉宾报到	北京温都水城湖湾酒店
12月16日	08:30 - 09:30	开幕式	
	09:30 - 11:30	院士报告	
	13:30 - 17:30	主旨报告	
12月17日	08:30 - 11:30	平行分论坛	
	13:30 - 17:30	平行分论坛	

六、会议形式

本次国际会议形式为主会场和分会场，开幕式+主旨报告+专题分论坛相结合。

（一）开幕式

拟邀请中国科学院、中国工程院、中国国际科技促进会领导和各承办单位领导出席并致辞。

（二）主题报告

拟邀请能源领域院士就当前能源学术前沿、技术创新、未来科研方向等问题展开交流。

（三）平行分论坛

1. 分论坛一：航空碳中和

承办单位：清华大学

分会主席：王 兵

2. 分论坛二：基于多能源的低碳技术与装备创新

承办单位：中国科学院工程热物理研究所

分会主席：陈 林

3. 分论坛三：光/电响应材料与化学

承办单位：河北科技大学

分会主席：李发堂

4. 分论坛四：地热清洁能源勘查开发技术

承办单位：山东省地质矿产勘查开发局八〇一水文地质
工程地质大队

分会主席：张云峰

5. 分论坛五：高性能分离膜材料构筑及应用

承办单位：天津工业大学

分会主席：乔志华

6. 分论坛六：碳中和与清洁能源技术

承办单位：石河子大学

分会主席：雷志刚 李永生

7. 分论坛七：先进储能材料与技术

分会主席：王顺利 武钦佩 李国兴

8. 分论坛八：低碳与零碳技术与应用

分会主席：陈润锋 梁文俊

9. 分论坛九：非常规油气勘探与开发

分会主席：蒋官澄

10. 分论坛十：固废资源化及 CO₂ 捕集利用

分会主席：陆诗建 吕学斌

11. 分论坛十一：地热与 CCUS 清洁能源技术

承办单位：成都理工大学

分会主席：刘清友

七、参会说明

（一）参会费用：标准会议注册费 2800 元/人，会员专委及学生会议注册费 1800 元/人。注册费包括会务费、资料费、会期餐费。住宿统一安排，费用自理。

（二）参会人员请于会前将会议注册费汇至学会账户，并于会议当天签到时向会务组索取发票（请认真完整填写报名表内开票信息）。

八、联系方式

联系人：宋老师

电 话：010-88505772

附 件：参会回执

可持续发展国际会议

组委会

2023 年 11 月 16 日

