



THE 3rd SYMPOSIUM on AMMONIA ENERGY

第三届中国氨能会议第三轮会议通知

中国 上海 2024年9月22日至26日

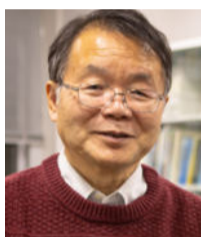


第三届中国氨能会议 (SoAE) 将于2024年9月22日至26日在上海举行, 由中国工程热物理学会、上海交通大学和佛山仙湖实验室共同承办。此次会议的主题为“氨——新能源, 新机遇”。会议将围绕氨合成、材料、催化、燃料电池、裂解系统、基础燃烧、应用燃烧、反应动力学模拟、数值仿真、全生命周期分析、环境影响、技术经济分析、健康安全13个专题开展交流。会议将包括大会特邀报告、主旨报告、口头报告、海报展示, 同期还将组织工业论坛、健康安全论坛、实验室参观等系列活动。我们诚挚欢迎全球同仁齐聚氨能交流盛会, 共话氨能利用未来! 目前距摘要投稿截止仅剩2周!

关键时间节点



特邀报告 (按姓氏首字母排序)



Hideo Hosono
日本东京工业大学
热催化合成氨



Hideaki Kobayashi
日本东北大学
氨燃机燃烧



Christine Rousselle
法国奥尔良大学
氨内燃机燃烧



Junwang Tang
清华大学
可再生能源合成氨



Shanwen Tao
英国华威大学
直接氨燃料电池

主旨报告 (按姓氏首字母排序)

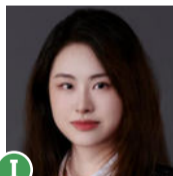
María U. Alzueta 西班牙萨拉戈萨大学
Yusuf Bicer 卡塔尔哈迈德·本·哈利法大学
Ping Chen 中科院大连化学物理研究所
Ayman Elbaz 沙特阿卜杜拉国王科技大学
Shuiqing Li 清华大学
Kun Luo 浙江大学
Xin Tu 英国利物浦大学
Zhihua Wang 浙江大学
Xiaolin Wei 中科院力学研究所

Jong-Beom Baek 韩国蔚山国家科学与技术研究院
Christian Brackmann 瑞典隆德大学
Jun Cheng 重庆大学
Zuohua Huang 西安交通大学
Guozhu Liu 天津大学
Alexandr Simonov 澳大利亚蒙纳士大学
Liwei Wang 上海交通大学
Haiqiao Wei 沈阳航空航天大学
Rui Xiao 东南大学

工业论坛



Yibing Cheng
佛山仙湖实验室



Chuyun Zhang
蒙娜丽莎集团



Ning Yan
新加坡国立大学



Sundar Chidambaram
西门子能源

会议报告创新采用 **Academic + Industry** 形式, 包括特邀报告、圆桌讨论和分会场报告等环节。50余家国内外企业及科研院校将围绕合成与材料、内燃机、燃机和热能应用分享最新的氨能应用进展。(已确定特邀报告人列于左侧)

科学委员会

主席: Agustin Valera Medina 英国卡迪夫大学
由来自23个国家/地区的70位委员组成。

会议组织团队

国际咨询委员会

主席: Katharina Kohse-Höinghaus 德国比勒菲尔德大学 | **张清杰** 武汉理工大学
由来自13个国家/地区的43位委员组成。

工业论坛委员会

主席: Douglas Macfarlane 澳大利亚蒙纳士大学
Alasdair Cairns 英国诺丁汉大学
Bobby Noble 美国电力研究院
由来自11个国家/地区的27位委员组成。

本地组织委员会

名誉主席: 黄震 上海交通大学
程一兵 佛山仙湖实验室
主席: 李玉阳 上海交通大学
由来自23个国内单位的76名委员组成。

会议投稿须知

请提交2页的英文长摘要, 摘要要求和模版请在会议网站下载 <https://soae.sjtu.edu.cn/>。经同行审议, 接收后可进行会议的口头报告和海报展示。合作期刊为《Journal of Ammonia Energy》、《The Innovation Energy》、《Energy & Fuels》和《Applied Sciences》。

会场与住宿

会议举办地为上海虹桥绿地铂瑞酒店。住宿预定信息将于注册后在系统中提供。温馨提示: 九月份是上海会展旺季, 会场及周边住宿较为紧张, 请尽早预定住宿。



会议网站 <https://soae.sjtu.edu.cn/>
会议邮箱 soae@sjtu.edu.cn
微信公众号 SoAE2024