



第七届能源互联网与能源 系统集成国际会议

The 7th IEEE Conference on Energy Internet
and Energy System Integration

时间 2023年12月15-18日

地点 杭州 · 宝鼎开元名都酒店

▶ 主办单位

IEEE电力与能源协会、中国电机工程学会、
浙江大学海南研究院、清华大学、太原理工大学

▶ 承办单位

浙江大学电气工程学院、三亚纵横能源研究院

▶ 协办单位

郑州轻工业大学、国际铜业学会（亚洲）、
《综合智慧能源》期刊

第七届IEEE能源互联网与能源系统集成会议（EI² 2023）重点关注“能源互联网”和“能源系统集成”的诸多创新技术和实际应用。EI²耦合多个能源系统，例如：电力、燃气、供热、制冷和交通，利用能源存储和ICT技术，包括云计算、大数据分析、物联网（IoT）、移动互联网、人工智能（AI）和5G通信应用，促进互联互通，多种能源资源开放、共享、协调，塑造绿色、低碳、高效、低成本、环境友好的能源生态系统。于2023年12月15日至18日在中国杭州举行。

会议设立最佳论文奖、能源互联网最佳实践奖等奖项。会议论文将被IEEE Xplore网站发表，并提交EI和Scopus收录/检索。

本届国际会议共邀请7位院士作主旨报告，举行20场智能电网与储能技术研讨会、10场特别分会、11场研讨会、18场学术报告和5场海报展示。围绕能源领域热点主题，包括可再生能源发电和分布式能源、综合能源系统、电网规划、运营和管理等，共收到来自17个国家的学术论文1000余篇，778名组委会成员和审稿人参与了审稿工作。

投稿文章
1000+ 篇

分论坛
59 个

参会人数
1000+ 人

国家和地区
17个



The 7th IEEE Conference on Energy Internet and Energy System Integration

▼ 会议开幕 ▼

12月16日上午，大会正式开幕。中国工程院院士舒印彪担任大会总主席，清华大学/太原理工大学孙宏斌教授、浙江大学文福拴教授担任大会主席，浙江大学齐冬莲教授、中国电机工程学会电力信息化专业委员会副主任刘建明担任组织委员会主席，新加坡南洋理工大学董朝阳教授、浙江大学林振智教授担任技术程序委员会主席。

IEEE PES主席卞建华，浙江大学党委常委、副校长王立忠，浙江大学科研院院长杨波，浙大城市学院副校长韦巍，东北电力大学原校长穆钢，河海大学原副校长鞠平等出席会议。



中国工程院院士 · 舒印彪



中国工程院院士 · 余贻鑫



中国科学院院士 · 叶志镇



中国工程院院士 · 饶 宏



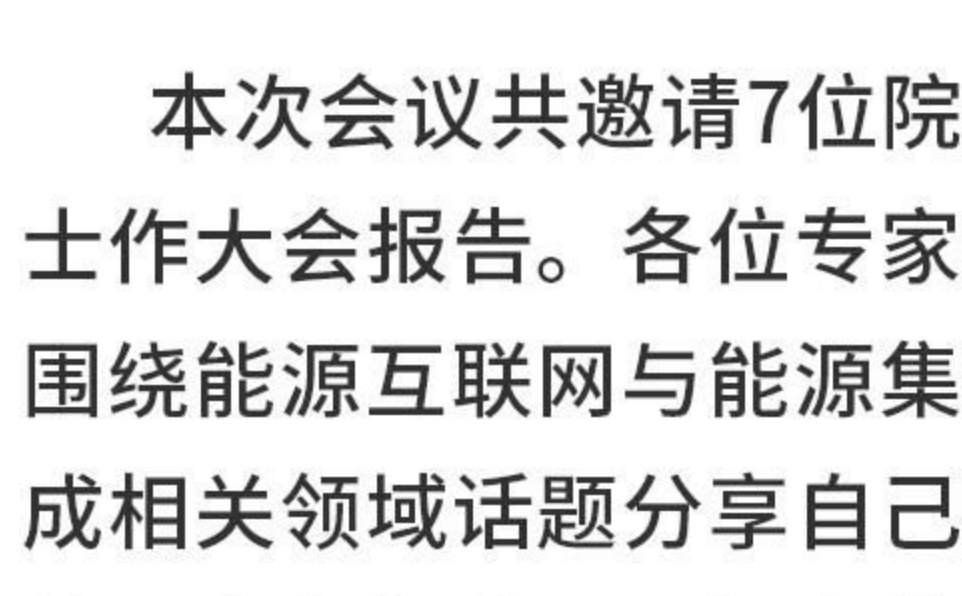
加拿大工程院院士 · C.Y.Chung



中国工程院院士 · 凌 文



中国科学院外籍院士 · 王中林



本次会议共邀请7位院士作大会报告。各位专家围绕能源互联网与能源集成相关领域话题分享自己的研究和经验，现场充满了浓郁的学术氛围，引起参会者广泛讨论。

▼ 现场活动 ▼



作为会议的服务方，亚昂完成了会议收稿及审稿，发送会议通知，制定会议流程和时间表，联系场地，会议室，餐饮，协调设备供应商，准备会议资料及礼品的定制及采购，会议宣传，邀请参会嘉宾，安排接待嘉宾等各项会前准备工作，会议现场热诚服务，并在会后协助学校和协会出具财务决算报告，深度合作IEEE，完成会议文章出版，上线等工作。