

中国电力企业联合会文件

中电联国际〔2023〕69号

关于在 2023 中国国际清洁能源博览会期间举办 2023 中国储能大会的通知

各会员及有关单位:

为加快以新能源为主体的新型电力系统建设,推动储能与新能源协调发展,搭建储能行业交流与合作平台,中国电力企业联合会定于 2023 中国国际清洁能源博览会期间举办 2023 中国储能大会。现将有关事项通知如下:

一、会议时间

2023 年 3 月 29 日(星期三),会期一天。

二、会议地点

全体会议及平行分论坛 1: 中国国际展览中心 5 号展馆会议

室（地址：北京市朝阳区北三环东路6号）

平行分论坛2：北京皇家格兰云天大酒店一层宴会厅

（地址：北京市朝阳区北三环东路甲6号）

三、会议安排

（一）主题：储能安全与协同发展

（二）形式：全体会议及平行分论坛

（三）内容：参观2023中国国际清洁能源博览会；发布国内外储能最新研究成果和统计数据；分享储能商业模式与市场机制研究；交流电化学储能、梯级电站储能、压缩空气储能等技术多元化应用；探讨储能聚合利用、共享利用等新模式新业态（会议初步议程见附件1）。

四、参会人员

中电联有关领导，行业主管部门领导，电力企业、科研院所、国际机构、设备制造企业、行业组织等代表。

五、其他事项

（一）参会人员请于3月15日前在2023中国国际清洁能源博览会官方微信公众号上报名（报名流程详见附件2）。

（二）参会免费，食宿自理。

六、联系方式

联系人：富湘宁 高祥兴

联系电话：010-63415230，15928014775

010-84600657-621，13651158859

传 真：010-63544560

电子邮箱：fuxiangning@cec.org.cn

附件：1. 2023 中国储能大会初步议程

2. 2023 中国储能大会报名流程



附件 1

2023 中国储能大会初步议程

一、会议名称

2023 中国储能大会

二、组织机构

主办单位：中国电力企业联合会

支持单位：电力规划设计总院

全国电力储能标准化技术委员会

天合光能股份有限公司

宁德时代新能源科技股份有限公司

承办单位：中电联电动交通与储能分会

中国国际贸易促进委员会电力行业委员会

北京泰格尔展览有限公司

三、日程安排

2023 年 3 月 29 日上午		
09:00-09:30	中国国际展览中心 2、3、4、5号展馆	嘉宾参观展览
09:30-12:00	中国国际展览中心 5 号展馆会议室	中国储能大会 全体会议

2023年3月29日下午		
13:30-17:00	中国国际展览中心5号展馆会议室	平行会议一：储能与新能源协同发展
13:30-17:00	北京皇家格兰云天大酒店一层宴会厅	平行会议二：储能标准建设与安全防护

(一) 全体会议

时 间：3月29日 09:00-12:00

地 点：中国国际展览中心（朝阳馆）5号展馆会议室

第一单元：参观展览	
09:00-09:30	嘉宾参观展览
主持人：中电联副秘书长兼电动交通与储能分会会长 刘永东	
第二单元：大会致辞（每位嘉宾5分钟）	
09:30-09:40	致辞：相关政府部门 领导
	致辞：中国电力企业联合会 领导
第三单元：数据发布	
09:40-10:05	发布《2022年度电化学储能电站行业统计数据》 —中电联电动交通与储能分会
10:05-10:30	新型储能助力能源转型 —毕马威中国首席经济学家 康勇

第四单元：主旨演讲	
10: 30-10: 45	《电网侧储能技术发展现状与应用》 —国家电网有限公司（拟邀）
10: 45-11: 00	《发电侧储能系统集成与应用》 —大唐集团新能源科学技术研究院副院长 吕晨光
11: 00-11: 15	《电网储能技术的发展及南网储能实践》 —南方电网储能股份有限公司
11: 15-11: 30	《储能与新型电力系统建设》 —电力规划设计总院 专家
11: 30-11: 45	《储能的商业模式与价格机制》 —清华大学电机系教授 梅生伟
11: 45-12: 00	《电化学储能（锂离子电池、钠离子电池）》 —宁德时代新能源科技股份有限公司
12: 00-13: 30	午餐，参观展览

（二）平行会议一

主 题：储能应用与新能源协同发展

时 间：3月29日 13:30-17:00

地 点：中国国际展览中心5号展馆会议室

主持人：中电联电动交通与储能分会副秘书长 马晓光

13: 30-13: 50	《盐穴压缩空气储能》 —中国华能集团有限公司（拟邀）
13: 50-14: 10	《共享储能商业模式及实践》 —中国长江三峡集团有限公司（拟邀）
14: 10-14: 30	《梯级电站储能》 —国家电力投资集团有限公司（拟邀）
14: 30-14: 50	《新能源综合功率控制系统解决方案》 —长园深瑞能源技术有限公司执行董事 徐成斌
14: 50-15: 05	《储能协同发展》 —华为数字能源技术有限公司
15: 05-15: 20	《储能电池新技术在新能源系统中的应用》 —比亚迪汽车工业有限公司
15: 20-15: 35	《储能在大中型风光基地中的应用》 —江苏天合储能有限公司战略市场及产品总监 李秉文
15: 35-15: 50	《光储一体化储能价值构建》 —厦门海辰新能源科技有限公司
15: 50-16: 05	《储能在新能源基地的应用》 —威睿电动汽车技术(宁波)有限公司

15: 50-16: 05	《SVOLT 智慧储能解决方案》 —蜂巢能源科技有限公司
16: 05-16: 20	—储能企业
16: 20-16: 30	会议总结

(三) 平行会议二

主 题：储能标准建设与安全防控

时 间：3月29日 13: 30-17: 00

地 点：北京皇家格兰云天大酒店一层宴会厅

主持人：中电联电动交通与储能分会副秘书长 周丽波	
第一单元：储能标准	
13: 30-14: 00	《电力储能标准现状与动态暨标准化体系研究》 —中电联标准化管理中心副主任 汪 毅
14: 00-14: 10	—中国电科院-SGS 联合颁发储能电池产品等级评价认证海外版证书
14: 10-14: 30	《电力储能用锂离子电池标准与全流程检验》 —中国电力科学研究院储能与电工所副所长 官亦标
14: 30-14: 45	《储能系统安全性评估及安全建议》 —SGS 通标标准技术服务有限公司新能源首席专家 王日明

14:45-15:00	《现货市场及动态电价条件下的储能系统动态策略响应》 —上海采日能源科技有限公司技术副总经理 孙丽娜
<p>第二单元：储能电站安全防控</p> <p>主持人：建研院建筑防火所新能源安全研究中心主任 汪茂海</p>	
15:00-15:20	《储能电站安全防控》 —应急管理部天津消防研究所
15:20-15:35	《储能安全创新发展》 —瑞浦兰钧能源股份有限公司
15:40-15:55	《数字能源和储能安全》 —美克生能源科技有限公司
15:55-16:15	《电化学储能系统全面安全防控》 —哲弗智能系统(上海)有限公司董事长 李飞
16:15-16:30	《专业集成，破除储能安全隐患》 —阳光电源光储集团战略客户方案部总经理 刘超
16:30-16:45	《锂离子电池热失控防控技术的多场景材料应用研究》 —烟台创为新能源科技股份有限公司
16:45-17:00	—储能消防企业
17:00-17:10	会议总结

附件 2

2023 中国储能大会报名流程

第一步：扫描关注下方中国国际清洁能源博览会微信公众号



第二步：点击线上报名—参会报名—点击注册，填写个人信息，选择中国储能大会提交信息，生成博览会电子二维码门票，3月29日在中国国际展览中心(朝阳馆)正门扫码入场。

中电联理事会工作部

2023年3月4日印发

