

## 关于举办浙江省液流电池储能产业发展座谈会的通知



各有关单位：

2022年5月，浙江省政府办公厅印发《浙江省能源发展“十四五”规划》，提出以数字化改革引领推动能源绿色低碳变革，高水平建成国家清洁能源示范省。2023年7月，杭州市人民政府办公厅印发《关于加快推进绿色能源产业高质量发展的实施意见》，2025年全市新型储能项目累计装机达40万千瓦，光伏累计装机达300万千瓦，可再生能源发电量占本地发电总量的比重不低于50%。

2023年9月，浙江省制造业高质量发展领导小组办公室发布关于印发《浙江省推动新能源制造业高质量发展实施意见(2023-2025年)》，到2025年,形成年产150GW光伏电池及组件、5GW风电整机及零部件、100GWh储能电池、全省规模以上新能源制造业产值达到8000亿元。11月28日，国家发展改革委办公厅发布的《关于印发首批碳达峰试点名单的通知》，确定杭州、湖州等25个城市、长治高新技术产业开发区等10个园区为首批碳达峰试点城市和园区。

在碳达峰、碳中和目标下，可再生能源比例快速提升，新型储能快速发展已成为全球共识，为深入贯彻落实《2030年前碳达峰行动方案》《浙江省能源发展“十四五”规划》、《浙江省推动新能源制造业高质量发展实施意见(2023-2025年)》，把握生态文明建设要求与碳达峰碳中和目标，浙江省不断加快推动新能源产业链发展与健全，未来将成为全国乃至全球新能源产业的重要基地。

液流电池因其本性安全、超长寿命、大规模、长时储能等特点，有望成为新型储能当中最重要的组成部分，为了进一步整合和优化省内液流电池全产业链布局，促进企业间的友好交流、协同合作，亚洲液流电池产业联盟、国润储能科技(杭州)有限公司、中国新能源网、全球液流电池网等单位特联合举办2023浙江省液流电池储能产业发展座谈会，共促行业快速、有序、健康、高质量发展！

### 一、活动主题

凝心聚力 共创未来

### 二、组织单位

亚洲液流电池产业联盟 Asian Flow Battery Industry Allianc

国润储能科技(杭州)有限公司

中国新能源网 www.china-nengyuan.com

全球液流电池网 fb.china-nengyuan.com

### 三、支持单位

国际能源署 International Energy Agency

全球长时储能委员会 LDES Council

欧洲液流电池行业协会 Flow Batteries Europe

浙江省可再生能源协会储能分会

杭州德海艾科能源科技有限公司

### 四、会议时间和地点

时间：2023年12月28日

地点：中国·杭州（具体待定）

### 五、参会人员

- 1、液流储能电池及储能系统集成商
- 2、电解液、电堆、质子交换膜、双极板、电极材料、密封材料等关键材料
- 3、能量管理系统、电池管理系统、逆变系统，温控、安防、通信系统
- 4、储能智能生产线、储能相关设备及配件，上游原材料
- 5、电网、电力、能源、光伏、风电、储能公司
- 6、研究机构、院校、电力设计公司等

### 六、会议内容

12:00-14:00 签到

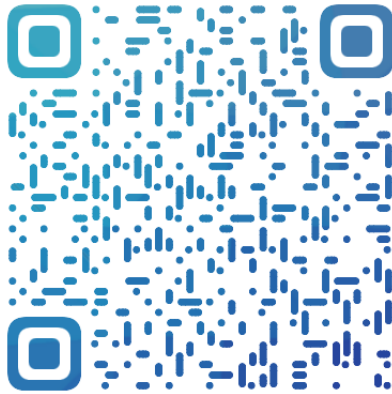
14:00-19:00 活动流程

- 1.浙江省储能政策解读（领导、专家）
- 2.中国液流电池技术发展、产业化现状及展望（领导、专家）
- 3.液流电池技术应用与工程案例分享（企业代表）
- 4.液流电池关键材料研究与发展分析（企业代表）
- 5.为自己代言，与会单位/人员做自我介绍（可分享行业观点、建议及需求）

6.交换名片、互动交流

7.晚宴

七、其他事项：会议收费200元/人，各单位报名参会人员1-2人。请各单位于12月28日前填写参会回执或网上报名，由会务组统一收集登记并做好统筹安排。



报名通道，请扫描二维码登记，填写公司名称，姓名，职务，手机，主营产品及服务，出席座谈会前请提前备好名片，方便现场认识交流。

八、组委会

联系人：周先生

手机：15975642556（微信同号）

电话：0571-28902366

邮箱：1256761899@qq.com

原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_204316.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_204316.html)