

# 2024上海国际储能技术设备展览会

产品名称	2024上海国际储能技术设备展览会
公司名称	利欧展览（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南虹路5,9,15号5幢2515室
联系电话	17521330778

## 产品详情

2024上海国际储能技术设备展览会

时间：2024年9月24日-28日

地点：国家会展中心（上海虹桥）

组织单位：

中国电源学会

上海市电力行业协会

承办单位：

上海东浩兰生国际服务贸易（集团）有限公司

上海工业商务展览有限公司

执行单位：利欧展览（上海）有限公司

展会介绍

作为亚洲储能技术设备领域一大盛事，储能技术展将从储能材料到技术设备到应用，从供应侧到用户侧全方位展示前沿储能技术、能源制造设备、生产技术以及智慧能源解决方案。随着双碳目标升级为国家战略，中国将推动经济社会发展全面低碳绿色转型，ES重点打造智能电网、智慧储能、智慧能源、智慧服务四大专区，同期举办智慧能源互联网发展论坛、电能质量主题沙龙等系列活动，以“展+会”的形

式助力能源电力企业在构建新发展格局中寻求新机遇，赋能零碳城市富美乡村建设。为积极推进“国际化、品牌化、信息化”发展，ES上海国际储能技术展览会暨能源技术与设备展(ENERGY SHOW)以下简称ES”是中国工博会旗下的专题展。聚焦能源行业新趋势，规划智造新未来，设置四大展区，即新能源技术及设备展区、智能电网及电力自动化技术设备展区、电源及配套设备展区以及能源管理展区，将展示各类前沿能源制造设备和生产技术，助力能源行业的升级改造。

2023年9月上海国际储能技术设备展览会在国家会展中心（上海虹桥）隆重召开。400多家国内外的储能、能源、电力、智能电网及电源制造服务企业亮相ES展，为上下游企业提供更具优势的解决方案，满足客户高质量的产品需求。其国家电网、上海电气、施耐德、精工电子、新奥动力、柯贝尔KBR、华威电容、安钮电气、源顶电气、广东光达电气、广西纵览、丰明电容、上海迪罗电气、台达、特变电工、海普锐、道生天合、厦门宇电、宏发股份、东安电气、上海稳压器厂、优利德、华威、松下、海普锐、中国电建集团、接佳、吉港、雷普、施一等一大批企业将前来参展。此外，同期论坛更是干货满满，智慧能源互联网发展论坛将围绕“双碳目标、多维融合”这一热点话题，能源电力转型发展路径、储能产业链核心技术、创新应用、安全标准打造新能源持续发展的生态；中国电能质量技术研讨会将聚焦智慧能源，专注数字化在能源、电力领域的智慧化应用及解决方案，探讨能源电力行业的新发展趋势和机遇。2024上海国际储能技术设备展览会暨能源技术与设备展，享受视觉盛宴，学习技术！愿我们相聚在2024年9月24日-28日的上海！

## 【展商】

华能集团、中国华电、中国电力建设集团、ABB、西门子、施耐德、GE、东芝、三菱、丹佛斯、艾默生、富士电机、霍尼韦尔、LS产电、伊顿电气、中达电通、威图电子、菲尼克斯、万可电子、魏德米勒、mannakesi、研华科技、士林电机、上海电气、西电集团、特变电工、国网电科院、许继集团、天威集团、正泰集团、中科电气、置信电气、纳杰电气、良信电器、华通机电、杭申控股、环宇集团、常熟开关、诺雅克、上海电科所、无锡尚德、英利、天合光能、江西赛维、中海洋、合肥阳光、华锐、联合动力、明阳、金风科技、人民电器、长城电器、江苏森源等。

## 【为何参展】

平台广阔——充分利用中国国际工业博览会大平台，为储能及电力展商拓展销售渠道！

在参展五天里，您将有充分的机会将自己公司的形象和产品展示给来自制造业全领域的至少2500家展商、20万观众，只有您没有涉足的圈子，没有我们不涉及的领域。

强力围观——展前10万观众/同业数据邀请、现场参观团组织，全力提升观众质量！

展前对累积近十万的相关数据进行不少于15轮次的观众邮件邀请参观、重点行业观众电话邀请，现场联合工博会其他主题展组织对储能及智能电网展进行参观。

我们将所有参展的储能及电力电网企业作为一个整体在这个庞大的综合展会中统一进行宣传、包装、展示，充分发挥聚集效应，不让您的展位独自在角落中被忽略！

资讯风暴——来自全世界的工业产品任您品评，各领域的朋友等着您前来交流！

从世界500强到国内创新小企业，前沿科技到电缆铜线，无论深加工还是原材料，来自于数十家参展企业及多场横跨各领域的论坛和新品发布会，呈现给您直观的资讯。

参与企业覆盖能源互联网、数字能源、电力物联网、智能电网调控、再生能源发电、分布式电源、微

电网、储能、智能发电、智能输电、智能变电、智能配电、智能用电、智能运检、信息通信、综合能源服务等新型电力系统等领域。

## 【展示范围】

储能技术及材料

储能设备及组件

储能系统及EPC工程

光储充一体化

软件开发及信息通信

电池资源回收及利用

电池测试与认证

电动车充换电及配套设备

节能及综合能源服务设备

可再生能源发电并网/输配电系统及设备

智慧能源建设及配套设备