

2024年SNEC第八届储能展会

产品名称	2024年SNEC第八届储能展会
公司名称	上海新能源行业协会
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市徐汇区中山西路1525号10楼1012-1014室
联系电话	021-13585930456 13585930456

产品详情

2024年SNEC第六届氢能展会

2024年，SNEC第六届氢能展会将在上海举行。这是一个全球范围内专注于氢能技术和产业的盛会，展示氢能技术和产品，促进氢能产业的发展，以及探讨各类氢能应用的实施方案。本次展会将汇聚全球的企业、机构、政府、专业媒体及研究机构，为氢能技术、企业和市场提供一个国际化的交流平台。

今年的展会将主题设为“氢能新时代，促进可持续发展”，重点围绕氢能的基础科学、核心技术、先进设备、行业应用、商业模式等方面进行深入交流和研究。

参展企业将在展示自身产品和技术的同时，展示氢能产业的整体发展趋势，探索氢能技术的创新与变革，推动氢能产业在更广的范围和领域的应用。同时，本次展会还将提供专业化、定制化的商务洽谈、技术交流、合作对接等服务，为全球业界人士搭建一个联系思想、合作共赢的桥梁。

在氢能这个全球性发展热点的背景下，2024年SNEC第六届氢能展会将充分展示氢能发展的前沿技术和应用案例，展示氢能产业的巨大发展潜力，帮助推动氢能技术及产业的快速发展和普及。

随着氢能产业持续升级和技术进步，企业发展环境的热度也不断提升，氢能展会正成为氢能产业中的重要展示窗口。我们相信，2024年的SNEC第六届氢能展会将继续引领氢能展示和应用的发展，为氢能产业创造新的商业机遇和增长空间。

SNEC第九届(2024)国际储能(上海)技术大会暨展览会

同期举办：SNEC第十七届(2024)国际太阳能光伏与智慧能源(上海)大会

SNEC 9th (2024) International Energy Storage Technology Conference & Exhibition

2024年5月24-26日

中国 · [上海新国际博览中心 \(SNIEC\)](#) 中国上海浦东新区龙阳路2345号

储能新闻：

浙江诸暨：整市光伏须配储10% 享受200元/kW·h一次性补贴

5月5日，浙江省诸暨市人民政府印发《诸暨市整市推进分布式光伏规模化开发工作方案》，方案要求，“十四五”期间，为提高光伏发电电网消纳能力，在我市建设新型储能设施的，市财政按每千瓦时200元给予储能设施投资单位一次性补贴，单个项目*高不超过100万元。允许新型储能设施投资企业按市场化运营方式向光伏投资企业租售储能容量，租售的储能容量可计算在光伏投资企业光伏装机容量10%的总体配套储能容量中。

2.对各镇乡（街道）工作成效进行工作经费激励。对由各镇乡（街道）统筹推进的屋顶分布式光伏电站的，对属地镇街给予5万元/兆瓦（不含公共建筑屋顶统筹推进建设光伏电站容量）的工作经费。

展出内容（展品属类）：

A. 光伏生产设备：

硅棒硅块硅锭生产设备：全套生产线、铸锭炉、坩埚、生长炉、其他相关设备

硅片晶圆生产设备：全套生产线、切割设备、清洗设备、检测设备、其他相关设备

电池生产设备：全套生产线、蚀刻设备、清洗设备、扩散炉、覆膜设备/沉积炉、丝网印刷机、其他炉设备、测试仪和分选机、其他相关设备

电池板/组件生产设备：

全套生产线、测试设备、玻璃清洗设备、结线/焊接设备、层压设备等薄膜电池板生产设备：非晶硅电池、铜铟镓二硒电池CIS/CIGS、碲镉薄膜电池CdTe、染料敏化

电池DSSC生产技术及研究设备

B. 光伏电池：

光伏电池生产商、电池组件生产商、电池组件安装商、代理商、经销商及分销商、聚光电池等

C. 光伏相关零部件：

蓄电池、充电器、控制器、转换器、记录仪、逆变器、监视器、支架系统、追踪系统、太阳电缆等

D. 光伏原材料：硅料、硅锭/硅块、硅片、封装玻璃、封装薄膜、其他原料

E. 光伏应用产品：
灯类产品、供电系统、移动充电器、水泵、太阳能家居用品及其他太阳能产品

F. 光伏工程及系统：光伏系统集成、太阳能空气调节系统、农村光伏发电系统、太阳能检测及控制系统、太阳能取暖系统工程、太阳能光伏工程程序控制和工程管理及软件编制系统

G. 系统工程施工设备与安全防护：电建施工设备、施工车辆、工程机械、维检修工具、高空作业车/台、脚手架、电力安全工器具、个人安全防护用品

H. 其他

太阳能与绿色建筑：

A. 太阳能热利用：太阳能中央热水系统、家用太阳能热水器、太阳能热泵热水器、太阳能集热系统、太阳能采暖系统、光热光电一体化太阳能产品、太阳能热水器制造设备、太阳能热水器原材料及配件

B. 太阳能光伏、光热发电：太阳能并网光伏发电系统、离网光伏发电系统、光伏风能互补发电系统、光伏输配电器材、光伏模块及组件与设备、槽式线聚焦系统、塔式系统、碟式系统、集热管、储热设备及相应材料、热交换技术及产品、高温热传输技术及产品、系统控制

C. 太阳能制冷系统及设备：
太阳能制冷产品及系统、空气能产品、太阳能中央空调、地源热泵空调

D. 太阳能灯具及建筑材料：太阳能草坪灯、庭院灯、太阳能路灯等光电产品、太阳能光伏玻璃、太阳能屋顶组件、太阳能光伏建筑一体化整体解决方案等

E. LED 技术及产品：LED
照明、LED应用产品、显示产品/数码标牌、零件、模块、套件等

F. 太阳能配件：太阳能互补自控装置与仪表、太阳能管材管件、太阳能控制
制系统、太阳能热管、真空管集热器、平板集热器、工程联箱、保温材料、冷热水泵、支架、光伏设备
配件、电池等相关生产设备及配件材料

国际储能技术与智能电网

A. 储能技术、设备及材料：

压缩空气储能、抽水蓄能、超导电磁储能、飞轮储能、蓄热/蓄冷储能、蓄氢储能及其他可用于插电式电动车的储能技术、设备及材料；各类蓄电池（镍氢电池、锂离子电池、锂聚合物电池、铅酸蓄电池、智能电池、钠硫电池）、储能电源、超级电容器、可再生燃料电池、液流电池等技术、设备及材料

B. 储能电站及EPC工程：

BMS电池管理系统、PCS储能逆变器、微电网、电动汽车充换电站及相关配套设施

C. 新能源发电并网与智能输配电：

并网逆变器、轻型直流设备、运行监控装置、并网控制系统、柔性输电设备、特高压输电设备、高温超导设备、高温超导电缆、配电自动化系统及保护装置、智能开关设备、变压器、互感器、智能组件、数字化变电站、变电站综合自动化、配网自动化装置、输配电在线监测、故障诊断及自愈装置、电能质量监测、谐波治理及无功补偿、超导电工技术、各类新型电线电缆、复合材料、安全防护

D. 电网调度与自动化控制：

智能电网调度系统、调度综合数据平台系统、电网安全与控制、智能巡检系统、一体化测控保护及消弧选线系统、安全稳定控制系统解决方案、电能监控系统及微机型继电保护、广域动态监测系统、电网稳定在线监控系统、配电网智能无功补偿装置、控制软件、遥控遥测装置、大屏幕显示系统、电力系统仿真

E. 智能计量与用电管理：

智能电表及芯片、远程/集中抄表系统、用电信息采集系统、用电管理信息系统、负荷管理终端、监控系统、检验装置、计量柜和元件、量测仪器、传感器、半导体

F. 智能电网信息通信：

物联网技术、云计算技术、多网融合技术、传输技术与设备、接入设备、光纤光缆、工业以太网、数据通信与网络技术及相关产品、厂内通信设备、电力线载波机、配套设备和仪表、数字微波通信设备、测试设备及仪器仪表、网络在线监视设备

G. 其它

参展费用

标准展位（豪标，3m x 3m）：

A区展位（国内企业）：RMB16,800/个 A区展位（外资企业）：US\$3,800/个

B区展位（国内企业）：RMB13,800/个 B区展位（外资企业）：US\$3,800/个

C区展位（国内企业）：RMB11,800/个 C区展位（外资企业）：US\$3,500/个

基本配置：一张咨询桌、两把折椅、一只废纸篓、一个220V/500W
电源插座、两个射灯、中英文楣板、展位内铺地毯。

室内光地（36平方米起租）：

A区光地（国内企业）：RMB1,680 /M2

A区光地（外资企业）：US\$380 /M2

B区光地（国内企业）：RMB1,380 /M2

B区光地（外资企业）：US\$380 /M2

C区光地（国内企业）：RMB1,180 /M2

C区光地（外资企业）：US\$350 /M2

欢迎垂询

SNEC第九届(2024)国际储能(上海)技术大会暨展览会组委会