

2024亚洲太阳能光伏展|2024光伏行业变化趋势

产品名称	2024亚洲太阳能光伏展 2024光伏行业变化趋势
公司名称	定展会找杨晨
价格	10800.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区金海公路6055号11幢5层（注册地址）
联系电话	18217217340

产品详情

2024第十九届亚洲光伏创新展览会

绿色能源产业发展促进会储能专委会拟定于2024年10月23-25日在杭州国际博览中心召开“2024第十九届亚洲光伏创新展览会”总览面积60,000平方米，来自全国各地区的800家企业将亮相展会现场，预计吸引国内外15万人次的观众到场参观。

主办单位：绿色能源产业发展促进会 中国分布式光储品牌联盟 中国太阳能发电跟踪系统联盟

承办单位：上海艾灵会展有限公司

展览时间地点：

时间：2024年10月23-25日

地点：杭州国际博览中心

展会介绍：

AsiaSolar亚洲光储展，是观察光伏、储能产业发展的重要窗口，央视一套二套七套、浙江电视台、湖南电视台等主流媒体连续多年进行专题报道。亚洲光储展每年举办一届，2006年开办至今已成功举办了18届，大会涵盖展览、论坛、颁奖典礼三大主要板块，同期配套举行专题活动。大会形式多样，内容丰富，精彩纷呈。十八年来累计邀请了全球1600位政府及行业组织负责人、zhiming企业高管到会演讲，累计吸引了近18000名国内外行业专业人士参会，全球近5000多家光伏、储能等行业企业参展，近35万名观众参观。亚洲光储展不仅是为企业宣传推广与交流合作平台，而且还为参展企业提供一系列的展后服务，包含对接资本、技术、市场，将展会上获得的资源转化为实际交易成果。十八年来，主办方已累积帮助展商及行业企业促成60GW以上的光储项目合作，涵盖光储产品制造、光储电站投融资、设计建设、运维等光储产业链各个环节。

亚洲光储展juedui是企业开拓新渠道、建立biaogan形象、沟通合作伙伴的重要舞台。

展示内容：

1. 光伏、储能产业智能制造装备
2. 晶硅、薄膜、钙钛矿、玻璃、背板等光伏创新技术产品
3. 逆变器、支架、跟踪系统等创新技术产品
4. 光伏系统及光伏电站设计建设管理的创新技术
5. 储能系统技术、产品、相关设备及材料
6. 微电网、智慧能源系统创新技术产品
7. BIPV建筑一体化技术及产品
8. 分布式工商业与户用光储品牌企业

论坛时间地点：

时间：2024年10月23-24日

地点：杭州国际博览中心

论坛日程：

1、2024年10月22日下午

促进会全体会员闭门会议及欢迎晚宴

2、2024年10月23日上午

分论坛一：光伏新技术、新产品、新装备

3、2024年10月23日下午

主论坛+高端对话

4、2024年10月23日晚宴

颁奖盛典

2024亚洲光伏杰出贡献人物奖

2024亚洲光伏杰出贡献企业奖

2024亚洲光伏创新人物奖

2024亚洲光伏创新企业奖

2024亚洲钙钛矿光伏创新人物奖

2024亚洲钙钛矿光伏创新企业奖

2024中国太阳能光伏支架擎天奖

2024中国太阳能发电跟踪系统逐日奖

2024中国分布式光伏zhuoyue贡献企业奖

2024中国分布式光伏品牌最具影响力企业奖

2024中国分布式光储能融合创新企业奖

2024中国分布式光伏jinpaiEPC企业奖

2024中国分布式光伏运维创新技术奖

2024第八批中国分布式光伏5A级youxiu经销商奖

5、2024年10月24日上午

分论坛二：光伏电站开发、建设、运维及分布式光伏发展创新模式

6、2024年10月24日下午

分论坛三：光伏支架、跟踪系统及漂浮技术创新论坛

分论坛四：钙钛矿及叠层电池专场

参展费用：

标准展位10800元/个

光地展位1080元/平米

结合2023年光伏行业产能过剩、需求下行的现状，2024年将形成以下三大发展路径，影响光伏行业长期发展：

1技术引领，穿越周期。以往历次周期底部均伴随技术的大变革，技术进步可终实现光伏行业降本增效的性原理；2海外拓展正当时。在国内需求放缓的背景下，企业一定会寻求多样的市场渠道消解过剩产能，如果存在并购重组机会，也可加速实现全球化布局；3新能源配套系统和设备大发展。电力系统建设滞后已经严重影响了分布式装机增速，导致需求下行，24年有望加速完善，同时储能作为重要的配套设施，也有望因此受益。光伏产业链供需分析1.1 政策端积极引导光伏行业高质量发展政策积极应对光伏产能快速扩张带来的周期性下跌。一方面阶段性收紧IPO和再融资节奏，控制光伏行业规模快速扩张，部分新玩家和现金不充足企业将直接受限，企业自身造血能力更为重要，行业集中度有望提升，竞争格局进一步优化；另一方面，制造业企业座谈会聚焦光伏行业高质量发展，引导支持企业技术创新和光伏产业产能合理布局。此外，我国光伏产业对全球市场依存度较高，近年出口规模均大于国内装机组件规模，但美国对进口光伏产品的关税政策变动频繁，如反规避调查和UFLPA落地，此次中美对新能源发展合作共识的建立，对我国光伏产品出口释放了积极信号。

