

# 清洁能源岛2023海南清洁能源展光伏展储能展太阳能展海口预定

产品名称	清洁能源岛2023海南清洁能源展光伏展储能展太阳能展海口预定
公司名称	海南亚太瑞斯会展集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	海南省海口市秀英区滨海大道西长彤路南段文毓路381号4层
联系电话	17310263890

## 产品详情

### 2023海南国际·清洁能源博览会

时间：2023年7月19-21日

地点:海南国际会展中心

为坚定不移贯彻新发展理念与能源安全新战略，响应国家“高质量发展”要求，推动能源变革转型，践行生态文明建设，构建以新能源为主体的新型电力系统，探索“碳达峰、碳中和”目标下海南自由贸易港建设。经海南省人民政府、海南省发展和改革委员会指导，海南省可再生能源协会主办、海南亚太瑞斯会展集团有限公司承办，将在2023年7月19-21日在海南国际会展中心举办海南国际清洁能源博览会。

本届盛会将以“清洁能源岛自由贸易港”为主题，秉承“以政策为引导，以产业为核心”的理念，联动“政、产、学、研、用”各核心力量共同推动海南能源变革与高质量发展，为我国实现“3060”双碳目标，建设“能源强国”、“美丽中国”，实现中华民族伟大复兴的中国梦做出更大贡献

叠加多重优势资源，聚焦全球智慧建设产业！

展会详情：

靳明莉

156

g22g

诚邀业界同仁踊跃报名——2023海南清洁能源岛建设！

## 【时间安排】

报到布展：2023年7月17-18日（9：00-16：30）开幕时间：2023年7月19日（9：30）

展出时间：2023年7月19-21日（9：00-16：30）闭幕时间：2023年7月21日（14：00）

## 展品范围：

风力发电机组：并网型风力发电机组；离网型风力发电机组；风光互补发电系统；分布式风力发电系统；分布式发电与储能设备。

风电机组配套设备及部件：叶片及其相关材料；复合材料；齿轮箱、轴承、润滑油（剂）；发电机、变压器、箱式变压器；控制系统、远程监控系统、变流器；液压系统；安全系统、雷电防护系统；电缆、电缆护套；安装、运输设备，紧固件；测试设备；与风力机配套的各类液压泵。

海上风电设备及技术：海上基础，海上安装船及平台，海上作业相关设备，海上大件运输，高压电力电缆，变压器平台，救生/安全防护设备，潜水作业设备，报警装置，港口，船舶制造，钢结构制造，遥感技术与应用，防腐蚀与水控制等；深水土质调查服务，海上风电场维护，工程建设及服务。

风电场、服务与咨询：风资源评估、风电场设计、风电场建设及风电场管理；电力投资及电网运营咨询服务；并网、传输、安装与维修咨询服务。社团、基金、投融资公司、媒体、认证及培训机构。

## 生产技术及研究设备：

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；

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/追踪系统、电缆等；

光伏原材料：硅料、硅锭/硅块、硅片、封装玻璃、封装薄膜、其它原料；

光伏工程及系统：移动能源、离网型太阳能光伏系统、光伏系统集成、太阳能光伏储能技术设备及系统、智能电网储能电站系统、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、光电建筑一体化技术、太阳能光伏工程过程控制、工程管理及软件编制系统。

## 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、其它相关设备；

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、其它相关设备；

电池生产设备：生产线、蚀刻设备、扩散炉、覆膜设备/沉积炉、印刷机、测试仪和分选机等；

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；

薄膜电池版生产设备：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 等。

太阳能光伏应用产品：

太阳能路灯、草坪灯、庭院灯、航标灯、农用杀虫灯、充电器、信号灯、交通警示灯、太阳能信息显示屏、供电系统、移动充电器、水泵、太阳能家居用品及其它太阳能产品等。

储能产品：

储能应用展区：锂离子电池，钠离子电池、金属电池、铅酸电池、储能技术、设备及材料、储能电站及 EPC 工程、储能应用产品、储能系统解决方案、储能配件。

储能系统集成及运维展区：光伏储能一体化产品、系统及解决方案、光伏储能投资产品、涉及光伏、储能相关衍生产品等。

同期活动

光伏行业发展高峰论坛

风能发电新技术高峰论坛

储能技术高峰论坛

荟精英，共商行业发展全新突破：展会同期将举办高峰论坛、专家讲座等活动。

创品牌，拓展新市场：PVGuangzhou 将致力于打造成华南乃至全国的重要贸易平台。

促外销，直击庞大的采购群体：依托海南省的地位和主办单位庞大的海外采购资源库，积极协助企业拓展市场。

启内需，扩大国内销售：提高新能源和可再生能源在我国能源结构中的比重，是我国既定的发展目标。

聚买家，打造企业营销平台：展会将通广泛组织有关采购商、行业经销商及代理商、工程单位等参与展会。

太阳能光伏相关决策及各省市发改委、科研单位、协会、能源决策机构。

国内外光伏产品生产厂商、经销代理商、贸易商、风险投资商、光伏工程公司、能源工程公司。