

2022光伏展 2022光储充展览会 2022太阳能光伏建筑展览会

产品名称	2022光伏展 2022光储充展览会 2022太阳能光伏建筑展览会
公司名称	北京同盛达会展有限公司
价格	800.00/平方米
规格参数	京津冀光伏展:90 jjjpv:180 河北:9
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室（注册地址）
联系电话	15810668475

产品详情

2022中国（京津冀）太阳能光伏推进大会暨展览会

2022年9月15 - 17日 中国·石家庄国际会展中心

展会前言：

能源是国民经济发展的重要基础之一。随着国民经济的发展，能源的缺口增大，能源安全及能源在国民经济中的地位越显突出。我国是世界上少数几个能源结构以煤为主的国家之一，也是世界上大的煤炭消费国，燃煤造成的环境污染日益突出。从我国目前能源生产及能源消费的实际状况出发，发展新能源及高效节能的技术及产品是保证我国可持续发展的重要举措。因此，大力发展新能源和可再生能源是我国未来的能源发展战略要求。太阳能光伏发电是新能源和可再生能源家族的重要成员之一。近年来我国推出了一系列鼓励太阳能光伏产业发展的政策，积极推动其发展。

大会背景：

近年来，河北光伏产业在政府扶持和良好的市场环境下持续增长，已形成规模式发展，取得可喜成绩。日前，国家能源局公示了2021年财政补贴[户用光伏](#)项目规模，2021年全国户用光伏新增21.59GW，12月新纳入国家财政补贴规模户用光伏项目总装机容量5.08GW。根据新数据来看，河北省户用光伏装量依然全国，2021年户用光伏新增规模分别达到5.34GW，位居全国第二，12月单月新增户用光伏装机达1.23GW。

立足京津冀，开拓西北区；构建华北、西北绿色能源市场。“2022中国（京津冀）太阳能光伏推进大会暨展览会”诚邀国内外相关行业，助力国家3060双碳目标实现，一起见证能源改革发展之大局，欢迎业界领导同仁届时莅临现场参观、参展！

目标观众：

国家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。

国内外电力规划研究院（所）、电厂（站）、电力公司、电力工程公司、机电安装公司。

国内外军事、海事、国防、通信、航空航天、交通、工商、学校、市政工程农业部门（机构）。

国内外建科院、城市建设规划设计院（所）、房地产开发商、建筑设计咨询公司、物业公司。

国内外各类太阳能光伏产品应用机构以及太阳能产业基地、新能源培训机构、服务公司、媒体。

展示范围：

太阳能光伏：

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、其他相关设备等；

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、其他相关设备等；

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等；

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、光伏电缆等；

D. 光伏原材料：硅料、硅锭/硅块、硅片、封装玻璃、封装薄膜、其他原料等；

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等；

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等；

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、个人安全防护用品等；

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等；

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、系统控制等；

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、地源热泵空调等；

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等；

储能产品:

G. 储能技术、设备及组件：压缩空气储能、飞轮储能、抽水蓄能等物理储能技术及材料、储能逆变器PCS、储能电芯及PACK、电池管理系统BMS、配电设备（开关柜、电缆、电表等）、集散控制系统DCS、远程测控设备RTU、集装箱、换热器设备、检测设备。

H. 储能系统及解决方案：光储充一体化、可再生能源并网储能、微电网储能、分布式储能、输配侧储能、电力辅助、户用储能、工业节能用储能、轨道交通能量回收储能、军用储能、数据中心及通讯基站等各类场景电能存储系统解决方案设计、规划及实施；

