

2020年迪拜太阳能光伏展|2020年阿联酋太阳能展

产品名称	2020年迪拜太阳能光伏展 2020年阿联酋太阳能展
公司名称	深圳斯沃琪国际展览有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区东环一路1号青创园·东环汇A座718室
联系电话	18811888195 18811888196

产品详情

2020年迪拜太阳能光伏展|2020年阿联酋太阳能展

Dubai Solar Show阿联酋迪拜太阳能光伏展览会

基本信息展会时间：2020年10月26-28日展会行业：太阳能光伏举办周期：一年一届举办地址：阿联酋迪拜世界贸易中心Dubai World Trade Centre主办单位：迪拜水电局DEWA (DUBAI ELECTRICITY & WATER AUTHORITY)

参展联系：Suki Zhou Direct line: +86-188.1188.8195 | Tel: +86-755-8214 8214#8003 | Fax: +86-755-8241 8241#8012 | Email: Suki@Seric-Asia.com | QQ: 87916836

市场信息：据国际可再生能源机构(irena)称，海合会目前有30个可再生能源项目纳入计划、在建或已完工，预计海合会国家采用可再生能源，到2030年可节约2000亿美元。据《海湾新闻》4月13日报道，迪拜水电局局长al?tayer向媒体表示，迪拜将投入大笔资金建设马克图姆太阳能园。在现有13兆瓦发电能力的基础上，到2019年将投入120亿迪拉姆(约合32.7亿美元)，建成1000兆瓦太阳能发电能力；到2030年将总计投入300亿迪拉姆(约合81.7亿美元)，建成3000兆瓦发电能力。2020年和2030年，太阳能占迪拜发电比例将分别达到7%和15%。到2017年，中东及非洲地区光伏市场有望增长至3.7gw到9gw。沙特阿拉伯将成为该地区的第三大市场，分析人士指出，该国可再生能源购买项目将成为助推因素，并且到2017年成为该地区的市场。2012年沙特用电需求达4万mw，预计到2032年将达12万mw。2032年沙特将实现太阳能4.1万mw、核能1.76万mw的发电量，满足其电力需求的三分之一；约旦计划采购200mw太阳能和200mw风能，争取到2020年，将该国可再生能源所占比例由1%提高到10%。2013至2017年，中东和北非地区的发电总资本投入预计达1475亿美元，可增加123.9吉瓦电力。海湾合作委员会获得631亿美元投资电力项目，阿拉伯东部国家获得368亿美元，伊朗获得214亿美元，阿拉伯西部国家获得146亿美元，其他阿拉伯国家也获得将近23亿美元投资电力项目。2012年，迪拜推出马克图姆太阳能园区计划，预计到2030年发电能力达到1gw，成为地区的太阳能园区之一，该项目一期工程将于2013年三季度建成，发电能力13mw。另据

报告称，2020年，阿联酋电力消耗将由目前的87兆兆瓦时（twh）翻一番至180兆兆瓦时，年均增速8.5%；鉴此，未来八年间阿联酋计划向电力部门投入250亿美元，以满足日益增长的电力需求。

随着世界新能源产业的迅速发展，中东能源市场也受到了广泛的关注。由中东迪拜水电部DEWA荣誉推出的迪拜太阳能展，将与中东迪拜水电展同时同期举办。

主要致力于为该领域最新的太阳能项目提供一个独特的展示平台，同时也将为全球太阳能光伏企业开发中东市场搭建完美的贸易平台！展会将在迪拜国际世贸中心举办，届时展出面积将超过13000平方米，来自世界各地的参展商将莅临现场！

近年，中东地区的能源公司纷纷利用本地充足的阳光资源，积极发展太阳能。根据中东太阳能行业协会(MESIA)的最新报告，中东将采购超过4GW太阳能发电。中东及非洲地区光伏市场有望增长至9GW。2016年中东北非市场预计，阿尔及利亚采购2GW，阿联酋1150MW(迪拜800MW、阿布扎比350MW)，埃及250MW，摩洛哥245MW。约旦(120MW)、科威特(85MW)甚至沙特阿拉伯(170MW)。2016年MESIA市场展望预计，2016年GCC国家需要额外10亿兆瓦电力需求，有1550亿美金太阳能发电装备投资。2020年前有20个大型能源项目投资总额3000亿美金。据国际可再生能源机构(Irena)称，海合会目前有30个可再生能源项目纳入计划、在建或已完工，预计海合会国家采用可再生能源，到2030年可节约2000亿美元。迪拜自身无天然气存储用于其发电，全部依赖进口；亟待开发利用其他能源，为其长期的能源储备作打算。迪拜电力需求以年均8%的速度增长，随着2020年迪拜世博会的到来，将应对来自全球上亿游客的需求。2012年，迪拜推出马克图姆太阳能园区计划，预计到2030年发电能力达到1GW，成为地区较大的太阳能园区之一，一期工程于2013年三季度建成，发电能力13MW。另据报告，2020年，阿联酋电力消耗将由目前的87兆兆瓦时（TWH）翻一番至180兆兆瓦时，年均增速8.5%；鉴此，未来八年间阿联酋政府计电力部门投入250亿美元，以满足日益增长的电力需求。到2030年将总计投入300亿迪拉姆（约合81.7亿美元），建成3000兆瓦发电能力。2020年和2030年，太阳能占迪拜发电比例将分别达到7%和15%。迪拜太阳能主题公园（投资83亿美元），屋顶太阳能-

沙漠玫瑰计划（20亿迪拉姆），家庭太阳能发电接入国家电网，2020迪拜世博会（6800亿投资）

阿联酋迪拜太阳能光伏展览会Dubai Solar Show是由迪拜水电局DEWA举办，展览会一年一届，该展会也是企业打开阿联酋市场非常重要的一个平台，阿联酋迪拜太阳能光伏展览会Dubai Solar Show上届吸引来自800家参展企业，客商数量达到15800人，展会是在阿联酋迪拜世界贸易中心Dubai World Trade Centre举办，展会面积达到13000平方。

展品范围光伏生产设备: 硅棒硅块硅锭、硅片晶圆、电池、电池板/组件、薄膜电池板、生产技术及研究设备
光伏电池：光伏电池、电池组件、薄膜、电池测量仪器
光伏相关零部件: 蓄电池、充电器、控制器、转换器、线缆、连接器、接线盒、记录仪、逆变器、监视器、支架系统、追踪系统、安装系统、太阳电缆等
光伏应用产品: 建筑集成解决方案、独立系统、太阳能电站、太阳能灯具和玩具等、储能解决方案
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
太阳能热发电系统: 槽式太阳能热发电、塔式太阳能热发电、碟式太阳能热发电、太阳能热气流发电等
光伏超纯水设备: 电池、单晶硅、硅材料超纯水设备、单晶硅/多晶硅生产工艺用超纯水设备
服务供应商: 协会、顾问、市场调研和分析、工程和能源系统、监测、技术转让和培训、银行和金融公司、行业媒体