

(内蒙古)国际太阳能光伏产业博览会

概况：

为全面贯彻落实科学发展观，努力构建资源节约型、环境友好型社会，保障我国国民经济健康、快速、可持续发展的战略选择。大力发展光伏太阳能产业，对于调整我国能源结构、保护环境、节约常规能源等有着重要的战略意义。

内蒙古自治区可再生能源丰富，太阳能资源占有量居全国第二，太阳总辐射量在每平方米4800-6400兆焦耳，年日照时间为2600-3200小时。近几年，随着国家大力发展可再生能源，内蒙古各地相继利用太阳能资源，发展单晶硅、多晶硅光伏产业。目前，内蒙古呼和浩特、包头、阿拉善、锡林郭勒等地依托丰富的太阳能资源、硅矿产资源，陆续开工建设太阳能级多晶硅项目，打造太阳能电池片、太阳能组件和半导体组件等光伏产业基地，着力推动太阳级硅及光伏发电产业发展，形成了以多晶硅材料为核心、硅片生产企业相配套的光伏制造业集群，光伏示范应用项目为牵引的格局。

在内蒙古自治区人民政府、中华人民共和国商务部、中国国际贸易促进委员会的大力支持下、由呼和浩特市人民政府、中国社会科学院财政与贸易经济研究所、中国民族贸易促进会主办，世信朗普国际展览(北京)有限公司承办的“2011中国(内蒙古)国际太阳能光伏产业博览会”将于2011年7月15—17日在内蒙古国际会展中心隆重召开。本届展会以“低碳减排 发展光伏 引领未来”为主题，致力于为新能源行业创造一个合作与交流的空间，为国内外新能源行业的新技术、新材料、新产品、新设备提供一个集中展示和交易的平台。

展区分布：

1、内蒙古自治区光伏太阳能产业发展成果展示区：

主要展示我区“十一五”期间在光伏太阳能发展中所取得的重大成就。其中包括太阳能光伏产业基地、产业园，国家重点太阳能光伏项目，光伏太阳能投资企业，金融机构等。

2、太阳能光伏生产设备展区：

硅棒硅锭生产设备、硅片生产设备、电池生产设备、电池板/组件生产设备、薄膜电池生产设备等。

3、太阳能热利用产品展区：

商用、家用太阳能热水器、太阳能中央热水系统、风光互补照明系统、太阳能外墙及屋顶组件、测量及控制系统、太阳能系统控制软件等；

4、光伏工程及系统展区：

并网发电系统，独立发电系统，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、太阳能光伏工程程序控制和工程管理及软件编制系统；

5、光伏材料及产品展示区：

硅料，硅锭/硅块，硅片，浆料，封装玻璃，封装薄膜及其他原料，灯具类产品，移动充电器，光伏水泵，家用太阳能及其他太阳能应用产品。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/1357.html>