

# 青岛太阳能光伏支架厂 太阳能光伏支架厂 中昱太阳能光伏支架

产品名称	青岛太阳能光伏支架厂 太阳能光伏支架厂 中昱太阳能光伏支架
公司名称	天津市中昱新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区张家窝镇福保路1号福保产业园（ 一区）3-1-502-2
联系电话	15320193399 15320193399

## 产品详情

光伏支架的性能提出更高的要求

随着建造光伏电站的场地有所减少，越来越多的光伏电站建设在环境恶劣、土地不平整的地区建设光伏电站。这就对光伏支架的性能提出了更高的要求。同时，山东太阳能光伏支架厂，在光伏补贴逐步退坡的背景下，光伏支架作为降本增效、提高电站投资效益的重要产品，在电站投资行业中的地位已显得至关重要。

随着跟踪支架可靠性提升，造价成本降低，以及光伏平价上网趋势倒逼电站投资者更重视发电效率等因素，近年来光伏跟踪支架的应用越来越普及。从来看，目前美洲地区依旧是光伏跟踪支架的主要市场，占跟踪支架需求的一半以上，其中美国为跟踪支架的大市场。但近年来很多新兴光伏市场，特别是亚太、中东、澳大利亚及非洲，跟踪支架的需求也快速提升。

柔性支架可巧妙规避这一难点

1) 适用山地坡度、起伏较大的地区，同时不受植被高低等因素的影响;

2) 适用于鱼塘、滩涂等地区，突破传统支架受限于水深、区域大小等条件，通过柔性支架10~30m的大跨度方案优势，以及中间可另设支撑柱等方案，解决鱼塘、滩涂等地区

传统支架无法施工及安装的难点;

3)适用于污水厂水池顶部，因污水厂水处理工艺的要求，大体积水池内部无法安装支架基础，柔性支架可巧妙规避这一难点，太阳能光伏支架厂，使污水厂水池建设光伏电站成为可能。

光伏组件柔性支架系统是一种新型的支撑体系，通过将光伏组件固定在张紧于两柱间的钢绞线上的方式来简化组件支架系统。这是一种新型结构，在行业规范与标准中没有充足的设计依据;且该系统利用张紧的钢绞线的轴向拉力抵抗组件重力、雪荷载和风荷载等横向荷载，属于几何非线性受力体系，受力与变形特征复杂。

安装地点：建筑物屋面或幕墙和地面安装朝向：宜为南向（系统例外）安装角度：等于或接近安装当地纬度荷载要求：风荷载，雪荷载，要求排列方式及间距：结合当地日照情况质量要求：10年不锈蚀，20年钢性不降低，25年仍具有一定的结构稳定性。为了使整个光伏发电系统得到大功率输出，廊坊太阳能光伏支架厂，结合建设地点的地理、气候及太阳能资源条件，将太阳能组件以一定的朝向，排列方式及间距固定住的支撑结太阳能光伏支架设计方案面临的挑战，任何类型的太阳能光伏支架设计方案的组件装配部件，重要的特征之一是耐候性。结构必须牢固可靠，能承受如大气侵蚀，风荷载和其它外部效应。的安装，以小的安装成本达到大的使用效果，几乎免维护，可靠的维修，这些都是做选择方案时所需要考虑的重要因素。解决方案中应用了高耐磨材料以抵抗风力雪荷载和其它腐蚀作用。

青岛太阳能光伏支架厂-太阳能光伏支架厂-中昱太阳能光伏支架由天津市中昱新能源科技有限公司提供。青岛太阳能光伏支架厂-太阳能光伏支架厂-中昱太阳能光伏支架是天津市中昱新能源科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：肖经理。