

光伏柔性支架 河北太阳能光伏发电支架 天津宇富盛新能源

产品名称	光伏柔性支架 河北太阳能光伏发电支架 天津宇富盛新能源
公司名称	天津市宇富盛新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海区大邱庄静王路宇富盛新能源科技
联系电话	15122419995 15122419995

产品详情

固定式支架通常有一定的倾角，安装倾角的选择

固定式支架通常有一定的倾角，安装倾角的选择取决于诸多因素，如地理位置、全年太阳辐射分布、直接辐射与散射辐射比例和特定的场地条件等。安装倾角可采用系统设计软件进行优化设计来确定，它应是系统全年发电量时的倾角。水平单轴跟踪支架，通过其在东西方向上的旋转，以保证每一时刻太阳光与太阳电池板面的法线夹角为值，以此来获得较大的发电量。

双面组件的支架需要进行特殊设计，合理安排布局

双面组件的支架需要进行特殊设计，光伏柔性支架，合理安排布局。首先需要注意的是双面组件都是双玻结构，其没有螺栓孔，只能采用压块式安装;其次支架的主梁和檩条在设计时必须避开组件的电池片位置，以免遮挡双面组件的电池背面。不仅是固定式支架，光伏支架生产厂家，在双面组件跟踪系统设计中，也同样存在着这样的问题。在这种安装方式下，单轴跟踪系统的旋转轴贯穿所有组件背面的中间位置。双面组件的背面会被单轴跟踪系统的旋转轴严重的遮挡，所以这种单列布置的跟踪系统是非常不适合双面组件系统的。

。

需要确认提高安装效率在产品价值中所占的权重。首先，河北太阳能光伏发电支架，我们以产品价值的两项影响因素的权重为例进行说明：安装效率和价格。以客户视角来看，面对同类产品，同样的安装效率，肯定选择价格相对较低的产品；或者同样的价格，肯定选择安装效率相对较快的产品。当这两项影响因素的发生冲突时，客户又该怎样选择呢？产品价值的影响因素包括产品价格、安全性、安装效率、品牌效应等。在产品调研阶段，确认idea与目标客户的匹配度及匹配规模，输出市场调研报告和可行性分析。

光伏柔性支架-河北太阳能光伏发电支架-天津宇富盛新能源由天津市宇富盛新能源科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。天津市宇富盛新能源科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为太阳能及再生能源具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!