

上海光伏发电板 合肥睿煜

产品名称	上海光伏发电板 合肥睿煜
公司名称	合肥睿煜新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区柏堰科技园石辅路25号金亚太厂房南侧
联系电话	13856584094 13856584094

产品详情

影响光伏组件发电量的因素天气因素：天气原因也是影响组件发电效能的因素之一。阴雨天气以及云层较厚时，太阳光辐照强度减小，电池片吸收的太阳光较少，发电量降低，低辐照下单晶弱光响应优于多晶。在太阳电池组件的转换效率一定的情况下，光伏系统的发电量是由太阳的辐射强度决定的。光伏电站的发电量直接与太阳辐射量有关，太阳的辐射强度、光谱特性是随着气象条件而改变的。

光伏发电的优点经济节能：一般自发自用、余电上网；多余电力可通过卖给供电公司，不足时由电网供电，从此节约电费还能拿余电补贴；绿色环保：分布式光伏发电项目在发电过程中，没有噪音，也不会存在光污染，光伏发电板，不存在辐射，是真正意义上的零排放、的静态发电；美观个性：将建筑学或美学及光伏技术的结合在一起，从而使整个屋面看起来美观大气，科技感强，并且提升了房产本身的价值。

影响光伏组件发电量的因素阴影遮挡：组件在工作过程中由于阴影的部分遮挡以及灰尘的沉降程度不鸟粪的污染会造成“热斑效应”，被遮挡部分组件将不提供功率贡献并在组件内部成为耗能负载，同时造成组件局部温度升高，过热区域可引起EVA加快老化变黄，使该区域透光率下降，从而使热斑进一步恶化，导致太阳能电池组件的失效加剧。

上海光伏发电板-合肥睿煜(推荐商家)由合肥睿煜新能源科技有限公司提供。合肥睿煜新能源科技有限公司是从事“光伏组件,路灯等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。