

# 光伏支架安装费 光伏支架安装 朔铭光伏发电公司

产品名称	光伏支架安装费 光伏支架安装 朔铭光伏发电公司
公司名称	云南朔铭电力工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区巫家坝国际机场办公大楼二楼
联系电话	18468186818 18468186818

## 产品详情

### 光伏发电特点

无论从世界还是从中国来看，常规能源都是很有限的。中国的一次能源储量远远低于世界的平均水平，大约只有世界总储量的10%。太阳能是人类取之不尽用之不竭的可再生能源，具有充分的清洁性、相对的安全性、相对的广泛性、确实的长寿命和免维护性、资源的充足性及潜在的经济性等优点，在长期的能源战略中具有重要地位。

### 光伏发电你值得拥有的九大理由（二）

#### 赚钱效应明显

随着分布式光伏的成本降低，光伏支架安装费，赚钱效应也成为普通老百姓投资光伏的主要原因，光伏板支架安装单价，国家每度电补贴0.42元，加上个别地方还有地方补贴，这账终于可以算的来了。5-8年就可以收回成本，25年的设备发电收益，综合可得到收益率在10%以上，相对市场上的大部分项目还是赚钱很明显的。

#### 可隔热省电

很多业主在安装光伏板前都会疑惑，在屋顶上安装会不会漏水，会不会被冰雹砸坏等等。再次科普下，光伏板上是钢化玻璃，冰雹是砸不坏的。安装在屋顶上，光伏支架安装，在合规的设计施工下是不会出现漏水的。反而有光伏板可以隔热，能有效降低建筑室内温度2-3℃，还间接节省了空调的用电。

## 环保减排

当前雾霾越来越严重，温室气体排放导致气候变暖，环保的形式愈加严重。地球人急需找到可持续发展的可替代的清洁能源，光伏支架安装方法，太阳能光伏是非常不错的选择，它没有煤油的碳排放和污染，它没有水电的地质隐性隐患，它更没有的辐射危险。分布式光伏可以建设在普通居民家的屋顶上，让全民行动起来节能减排。

## 光伏发电发展过程（一）

### 早期历史

早在1839年，法国科学家贝克雷尔（Becquerel）就发现，光照能使半导体材料的不同部位之间产生电位差。这种现象后来被称为“光生伏特的效应”，简称“光伏效应”。

1954年，美国科学家恰宾和皮尔松在美国贝尔实验室制成了实用的单晶硅太阳电池，诞生了将太阳光能转换为电能的实用光伏发电技术。

20世纪70年代后，随着现代工业的发展，能源危机和大气污染问题日益突出，传统的燃料能源正在一天天消耗，对环境造成的危害日益突出，同时约有20亿人得不到正常的能源供应。这个时候，全世界都把目光投向了可再生能源，希望可再生能源能够改变人类的能源结构，维持长远的可持续发展。

光伏支架安装费-光伏支架安装-朔铭光伏发电公司由云南朔铭电力工程有限公司提供。云南朔铭电力工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在云南昆明的其它等行业积累了大批忠诚的客户。朔铭电力带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！