

30KW太阳能光伏发电系统，户用光伏电站，太阳能光伏电站

产品名称	30KW太阳能光伏发电系统，户用光伏电站，太阳能光伏电站
公司名称	河南国谷新能源科技有限公司
价格	3.00/W
规格参数	电池板规格:275W 输出电压:380V 占地面积:240-300平方米
公司地址	洛阳市西工区汉宫路和昌城D区59-2-601（注册地址）
联系电话	0379-63900060 15538590191

产品详情

光伏发电的优点：

- 一次性投资，25年稳定收益，年化收益率高达15%，利国利己。
- 安装方便，维护简单，成本低，效率高，寿命长。
- 节能环保，实现可持续发展，造福子孙后代。
- 可安装在家庭、工业厂房、商业屋顶等各种场合，尤其适用于电价高，用电量大的场所，并且可有效降低房屋能耗。
- 彻底的绿色能源，无污染，无温室气体排放，无噪声。

安装工商业光伏电站划不划算？

首先，明确的告诉大家答案：工商业非常值得安装光伏电站。

小编按照以下几点来谈谈上述结论的依据：

常规工商业用电量大，用电价高，且大多在白天峰值用电突出，用电成本高昂，常规情况下，电价均在1

元以上。而目前[光伏电站](#)

所产生的电能，其度电成本约为0.13-0.17元，所以可以很直观的看到，光伏电能成本优势非常明显。

再从投资的角度来说，普通工商业的光伏收益均可以实现年化收益25%以上，如果经过合理的设计优化，收益率甚至在30%以上。也就是说，投资一个100万的光伏电站，一年可以受益25万以上，而且这个收益可持续20年以上，同时电站可见，产权可控，几乎没有任何风险。如果单纯从金融角度来说，这种比例的受益是不得了的。

很多企业主在投资光伏电站之前，都担心光伏电站生产的电能，能不能满足动力生产需求，那么小编很负责的告诉大家，这个顾虑可以抛之脑后啦。

光伏电站，通过高精尖设备[光伏逆变器](#)

，将光伏电池产生的直流电能，转换为电压、谐波范围稳定的交流电能，该电能质量不会比公共电网的电能差，否则将不满足并网条件。同时，因为光伏电站产生电能，所以将一定程度上缓解局部电力紧张的问题，从而有效缓解电能供给。且光伏电站的电能会与公共电网的进行电能的实时互补，不会因为光伏电能供给不足而导致的工厂电力不足。

光伏电站生产的电能属于绿色能源，受到政府、地方的多重支持与鼓励，在相关政策中常有体现。

安装光伏电站，一般要经过电力局及发改委两大部门，且会要求在建设动工前，大部分的程序性工作要完成，同时投资方会得到电力局，发改委部门出具的公文。在这种情况下，也就是说业主的权利将受法律的保护。

4、社会预期效益

我们在屋顶建设[光伏电站](#)，不光是对闲置资源的开发利用，在夏季也可对室内得温度进行调节。

同时，伴随环境的严重恶化，政府极力推动绿色能源发展，针对工商业用电大户，将进行可再生能源配额制，这将从行政体制上推动广大企业对清洁能源的开发使用。而光伏电站将会是绿色可再生能源的龙头，所以企业建设光伏电站，将提升企业的社会形象，对减污治霾，减少碳排放，保护环境起到良好的推动作用。