

分布式光伏屋顶建设方案 洁阳光伏发电 山东分布式光伏

产品名称	分布式光伏屋顶建设方案 洁阳光伏发电 山东分布式光伏
公司名称	山东洁阳新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市经济技术开发区东方红东路5888号
联系电话	13356268568

产品详情

10KW家庭光伏发电系统收益测算

10KW家庭光伏发电系统收益测算：

以河南郑州为例，假设郑州市某居民家有100平米左右的屋顶，自投自建10KW光伏电站。则：

发电量=10（KW）×4（平均日光照时长）×360=14400度

假设自发自用比例为70%，郑州市居民电价为0.560元。光伏发电国家补贴为0.42元/度，河南省的脱硫煤标杆上网电价为每千瓦时0.3779元。

补贴收益=14400（年发电量）×0.42（国家补贴）=6048元

节省电费=14400×70%（自发自用比例）×0.56（当地居民电价）=5644.8元

余电卖电收益=14400×30%×0.3779（当地脱硫煤标杆上网电价）=1632.528元

年收益=补贴收益+节省电费+余电卖电收益=13325.328元

（新补贴政策还没有下发，分布式光伏组件，具体价格为假设举例）

光伏发电持续发展要考虑两个因素

光伏发电持续发展要考虑两个因素，光照和原材料，太阳能光目前看来也不见得是取之不尽用之不竭，但是有一点可以确认：相对于人类短暂的发展历史，太阳能是一种取之不尽、用之不竭的巨大能量来源

，同时，分布式光伏项目施工方案，相对于传统能源，太阳能具有持久性、清洁性和灵活性等优点，且转化过程中无污染、无噪声，无需开采和运输过程，既可以直接为小型电器提供电能，又可进行并网发电，应用范围较广。随着经济的快速发展和传统能源的日益枯竭。

建站成本：

单从屋顶建站的价格（万元/kW）来看，确实是较高的，但是从电站的收益来看，屋顶电站是稳赚不赔的，基本一个电站的总收益可达到建站成本的4倍以上。再加上平时用电带来的便利以及为环保带来的贡献，有形无形的价值，可见一斑。所以对于眼光长远的投资者来说，张家口分布式光伏，这也不足以成为一大障碍。补充一下，投资有大有小，小老百姓也可以，比如建个屋顶小电站。

分布式光伏屋顶建设方案-洁阳光伏发电-山东分布式光伏由山东洁阳新能源有限公司提供。山东洁阳新能源有限公司（www.jieyangguangfu.com）是一家从事“太阳能光伏发电”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“洁阳新能源”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使洁阳光伏发电在太阳能及再生能源中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（www.ysghjc.com）还是从事太阳能光伏电站，光伏建筑一体化，集中式光伏电站的厂家，欢迎来电咨询。