

大盛能源优质服务 别墅光伏发电系统 惠州光伏发电系统

产品名称	大盛能源优质服务 别墅光伏发电系统 惠州光伏发电系统
公司名称	广东大盛新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区北滘镇桃村新村二路二巷1号
联系电话	13710367297

产品详情

想咨询：光伏发电公司，光伏发电厂家，太阳能发电公司，光伏发电价格，光伏发电系统，居民屋顶光伏发电公司等信息，可联系广东大盛新能源有限公司

家庭太阳能发电系统

很多用户都存在一种想法：我家一年的电费也就2000块左右，我话费近5万块安装7KW的光伏电站，我得用多长时间的电才能回本呢？其实这是一种认知误区，家庭光伏所发的电量每度电（不管是家庭自用的电量，还是卖给国家电网的电量）都有国家0.37元的补贴，卖给国家的电量是以当地燃煤标杆上网电价来计算的，可以这么说，家庭光伏电站是一种电量，多种收益。

光伏发电结构组成

光伏发电系统是由太阳能电池方阵，蓄电池组，充放电控制器，逆变器，交流配电柜，太阳跟踪控制系统等设备组成。其部分设备的作用是：电池方阵

在有光照（无论是太阳光，还是其它发光体产生的光照）情况下，电池吸收光能，电池两端出现异号电荷的积累，光伏发电系统公司，即产生“光生电压”，这就是“光生伏应”。在光生伏应的作用下，太阳能电池的两端产生电动势，将光能转换成电能，是能量转换的器件。太阳能电池一般为硅电池，分为单晶硅太阳能电池，多晶硅太阳能电池和非晶硅太阳能电池三种。

蓄电池组

其作用是贮存太阳能电池方阵受光照时发出的电能并可随时向负载供电。太阳能电池发电对所用蓄电池组的基本要求是：a.自放电率低；b.使用寿命长；c.深放电能力强；d.充电效率高；e.少维护或免维护；f.工作温度范围宽；g.价格低廉。

控制器

是能自动防止蓄电池过充电和过放电的设备。由于蓄电池的循环充放电次数及放电深度是决定蓄电池使用寿命的重要因素，因此能控制蓄电池组过充电或过放电的充放电控制器是必不可少的设备。

联系广东大盛新能源有限公司可了解：小型光伏发电公司，居民屋顶光伏发电厂家，别墅光伏发电厂家，厂房光伏发电厂家，家庭光伏发电厂家，家用光伏发电厂家，并网光伏发电厂家，独立光伏发电厂家等信息。

家用光伏电站逆变器配件养护问题

我家有小孩，很顽皮，经常爬上去玩逆变器，会不会出事？

逆变器工作时带电，并且会发热，严禁小孩操作逆变器，以防发生危险；

逆变器安装在室内会不会有辐射，会影响人健康吗？

逆变器是经过CQC(国家质量认证中心)严格检测合格的，不存在辐射危害，厂房光伏发电系统，不会影响身体健康。

听说逆变器可以连接GPRS，那么我可以通过逆变器上网吗？

逆变器连接GPRS时，是通过GPRS上传数据，不具备路由器功能，惠州光伏发电系统，不能发射Wi-Fi信号。

太阳能光伏发电 为人们的生活带来便利

太阳能光伏发电，先后在国内的许多城市开设了品牌专卖店，而且还将系列产品销往了海外，形成了庞大的营销网络，年产值还在继续增长中。

太阳能光伏发电，不仅仅在国内的许多城市设立了大型的生产加工厂，而且还购置了许多现代化设备设施，别墅光伏发电系统，引入了许多高新技术，组建了自己的技术开发、管理团队，将会根据市场的变化，开发一系列的产品，以满足各级市场的需求。

太阳能光伏发电，凭借丰富的产品、快捷的速度、良好的品质和完善的服务，赢得了消费者的信任，并且在市场上站稳了脚步。

这几年，我国一直都在推行节能减排，鼓励人们利用各类资源，以节省浪费。太阳能光伏发电，不仅仅将更多的优质产品提供给了各个地方的居民，而且还为国内外的用户提供了绿色、高效的能源利用解决方案，帮助人们打造绿色生活，获得了相关部门和消费者的认可。

联系广东大盛新能源有限公司可了解到：别墅光伏发电公司，厂房光伏发电公司，家庭光伏发电公司，家用光伏发电公司，并网光伏发电公司，独立光伏发电公司等信息。

太阳能发电应用领域

家庭灯具电源：如庭院灯、路灯、手提灯、野营灯、登山灯、垂钓灯、黑光灯、割胶灯、节能灯等。

光伏电站：10KW-50MW独立光伏电站、风光（柴）互补电站、各种大型停车厂充电站等。

太阳能建筑：将太阳能发电与建筑材料相结合，使得未来的大型建筑实现电力自给，是未来一大发展方向。

其他领域包括：与汽车配套：太阳能汽车/电动车、电池充电设备、汽车空调、换气扇、冷饮箱等；太阳能制氢加燃料电池的再生发电系统；海水淡化设备供电；卫星、航天器、空间太阳能电站等

分布式太阳能发电

应用

分布式光伏发电系统，又称分散式发电或分布式供能，是指在用户现场或靠近用电现场配置较小的光伏发电供电系统，以满足特定用户的需求，支持现存配电网的经济运行，或者同时满足这两个方面的要求。

分布式光伏发电系统的基本设备包括光伏电池组件、光伏方阵支架、直流汇流箱、直流配电柜、并网逆变器、交流配电柜等设备，另外还有电站监控装置和环境监测装置。其运行模式是在有太阳辐射的条件下，光伏发电系统的太阳能电池组件阵列将太阳能转换输出的电能，经过直流汇流箱集中送入直流配电柜，由并网逆变器逆变成交流电供给建筑自身负载，多余或不足的电力通过联接电网来调节。

系统应用范围：可在农村、牧区、山区，发展中的中、小城市或商业区附近建造小型分布式电站，解决当地用电需求。

大盛能源优质服务(图)-别墅光伏发电系统-惠州光伏发电系统由广东大盛新能源有限公司提供。广东大盛新能源有限公司（www.gddsenergy.com）为客户提供“光伏发电系统”等业务，公司拥有“隆基组件，晶澳组件，天合组件，华为逆变器，三晶逆变器”等品牌。专注于节能设备等行业，在广东佛山

有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王总。