

家用光伏发电系统 山东光伏发电 合肥南都

产品名称	家用光伏发电系统 山东光伏发电 合肥南都
公司名称	合肥南都新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市繁华大道与创新大道交叉口工投·立恒工业广场B1栋7楼A区
联系电话	13675606488

产品详情

经常有朋友在咨询“光伏发电系统是否可以带动空调、暖气”等这类的问题。似乎很多人都陷入了一个误区，就是家用太阳能光伏电站的大小与家用电器的关系。那么，家用太阳能光伏电站一般装多少KW的够用？

简单地说，光伏电站不会只针对某一个电器供电，家用光伏发电，而是给整个家庭供电，并入国家电网的电也是整个家庭的电。电站的大小与家里有哪些电器，山东光伏发电，电器数量也没有直接的关系，就算咨询客服的时候你可以将家里所有的电器都列出来，客服也无法具体给你一个准确的大小，也许一些比较有经验的客服可以帮估算一下这些电器大概需要用多少电。

光伏发电系统如何才能离网工作？

解决方法有两种，光伏发电系统，要么把你的逆变器换了，家用光伏发电系统，光伏发电买一个离网型的逆变器；要么，增加储能设备，在离网的情况下使用储能设备提供V/f支持，将你的系统改造成一个小小的光储微网，但是一般来说，不是专业人员的话，里面的运行和控制策略还是很复杂的。综上，你提出的貌似是个很小的问题，但是不对设备进行投资改造的话是不可能完成的，如果不是专业人员的话，不建议自己做。

在安徽光伏发电项目建设中，光伏电站电气主接线涉及的硬件种类多，需根据不同的产品选择适当的接

线方案。本文将典型的电气主接线分为有汇流母线接线和无汇流母线接线两大类，并给出接线图，便于初级学者学习。光伏电站电气主接线，主要是升压站的电气主接线，也称电气一次接线，是指由变压器、断路器、隔离开关、避雷器、互感器、电容器、母线、电力电缆等。

家用光伏发电系统-山东光伏发电-合肥南都(查看)由合肥南都新能源科技有限公司提供。合肥南都新能源科技有限公司(www.nandupv.com)位于合肥市繁华大道与创新大道交叉口工投·立恒工业广场B1栋7楼A区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前合肥南都在太阳能及再生能源中享有良好的声誉。合肥南都取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。合肥南都全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。