

# 万宁太阳能 海口南方正宇 太阳能安装

产品名称	万宁太阳能 海口南方正宇 太阳能安装
公司名称	海南南方正宇新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	海口市美兰区碧海大道9号金茂滨江温泉花园1-3号
联系电话	18808985520

## 产品详情

应用随着传统燃料能源的减少以及对环境造成的危害也越来越严重，能源问题日益成为制约国际社会经济发展的瓶颈，越来越多的国家制定了大力发展太阳能的计划。例如，太阳能安装，美国的“光伏建筑计划”、欧洲的“百万屋顶光伏计划”，日本的“朝日计划”，以及我国发展的“光明工程”等都极大地促进了太阳能的发展。当前太阳能电池产品类型主要有单晶硅、多晶硅、非晶硅、化合物半导体和叠层太阳能电池等，太阳能价格，主要应用在以下领域。

制作光敏电阻的材料主要有硅、锗、硫化1镉、铟化镉、硫化铅、硒化镉、硒化铅等。硫化1镉光敏电阻对可见光敏感，用硫1化镉单晶制造的光敏电阻对X射线、 $\gamma$ 射线也敏感；硫化铅和铟化镉对红外线光敏感。利用这些光敏电阻可以制成各种光探测器。感光面积大的光敏电阻，可以获得较大的明暗电阻差。如国产625-A型硫化1镉光敏电阻，其光照电阻小于50千欧，万宁太阳能，暗电阻大于50兆欧。2、光电二极管光电二极管的管芯也是一个PN结，只是结面积比普通二极管大，便于接收光线。在负载RL中有电流流过，其电流大小取决于光电靶在该单元的电阻值大小。光照强处对应阻值较小，流过负载RL的电流就较大，太阳能公司，因而RL两端产生的压降也就较大。负载电阻RL上形成电压就是摄像管输出的图像信号。光电转换过程（图像的摄取过程）：被摄景物通过摄像机的光学镜头在光电靶上成像，被电子束将这幅图像分解为像素，同时把各个像素的亮度转变为在负载电阻RL上大小不同的电压降，从而形成摄像管输出信号。万宁太阳能-海口南方正宇-太阳能安装由海南南方正宇新能源科技有限公司提供。海南南方正宇新能源科技有限公司（www.nfzy01.com）有实力，信誉好，在海南海口的太阳能及再生能源等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进南方正宇和您携手步入辉煌，共创美好未来！