

ic硅片回收 绍兴硅片回收 兴化旭然光伏科技3

产品名称	ic硅片回收 绍兴硅片回收 兴化旭然光伏科技3
公司名称	兴化旭然光伏科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市玉山镇玉城南路3号4厂房旭然光伏科技
联系电话	15862666625 15862666625

产品详情

光伏板隐裂构成原因及检测办法

隐裂的产生是因为多方面原因一起作用形成的，组件受力不均匀，或在运输、倒运过程中剧烈的颤动都有可能形成电池片的隐裂。光伏组件在出厂前会进行EL成像检测，所使用的仪器为EL检测仪。该仪器使用晶体硅的电致发光原理，使用高分辨率的CCD相机拍摄组件的近红外图画，获取并判定组件的缺陷。EL检测仪可以检测太阳能电池组件有无隐裂、碎片、虚焊、断栅及不同转化效率单片电池异常现象。

屋顶太阳能发电板的利弊是什么？

利：

- 1、如果屋顶安装了太阳能的发电板，就能够有效利用太阳能的资源，从而能够发电，绍兴硅片回收，这就能够节省用电量。现在国家对于安装发电板有一些补贴，ic硅片回收，通过太阳能发电，会使得平时的用电量比较少，为你家节省了电费。
- 2、安装屋顶太阳能发电板相对来说还是比较简单的，一般来说几个工人，半天的时间就能够安装到位。

屋顶装太阳能发电板对人有影响吗？

一般的平板状太阳能发电板的电池组件即光伏发电太阳能板，是将光能通过半导体的特性直接转化为直流电能，再通过逆变器将直流电转换成可以使用的交流电，其中没有任何化学变化以及核反应，光伏电站回收，所以太阳能发电板是不会有短波辐射的，对人体也不会有任何伤害。另外，太阳能发电板的作

用是将太阳能转化为电能贮存到蓄电池中。

ic硅片回收-绍兴硅片回收-兴化旭然光伏科技3(查看)由兴化旭然光伏科技有限公司提供。兴化旭然光伏科技有限公司在太阳能灯这一领域倾注了诸多的热忱和热情，旭然光伏科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：陈先生。