

智能大棚 温室选址

产品名称	智能大棚 温室选址
公司名称	青州誉鑫源温室工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店
联系电话	15866191366

产品详情

智能大棚 温室选址

1.气候：中国东部和西部的的气候有明显的差异。在东部地区，薄膜太阳能电池模块比硅组件具有优势。在早晚弱光条件下，薄膜太阳能电池组件的弱光效果优于间接带隙材料，且大部分雾都位于东部。在西部地区，硅太阳能电池比薄膜太阳能电池具有优势。西部大部分地区阳光充足，没有严重的阴霾天气。

2.位置：对于平顶看屋顶承重，承载好的可以用硅单晶，承载一般可以用薄膜，每平方薄膜的承载量比硅小。对于农业温室和日光室，薄膜比硅有优势，薄膜有透光模块，根本不影响棚下植物的生长，硅不可能。薄膜现在也可以用作光伏幕墙，使它们比硅更漂亮。在山区，硅比薄膜有更多的优势。

3.转换效率：薄膜的转换效率不如硅薄膜，但弱光的转换效率较好。目前，碲化镉薄膜太阳能电池组件的转换效率已达到13%。

4.价格：事实上，价格是最重要的。硅成本比薄膜成本低，薄膜成本稍高，成本回收期限稍长。