

厂家促销农业观光休闲旅游科研阳光板智能连栋温室

产品名称	厂家促销农业观光休闲旅游科研阳光板智能连栋温室
公司名称	德州三思农业科技有限公司
价格	400.00/平方米
规格参数	PC阳光板:双层8mm 骨架:热镀锌 阳光板连接件:专用铝材
公司地址	山东省德州市德城区广川街道办事处共青团路1509号便民市场楼4层443室
联系电话	13969221671

产品详情

阳光板温室多为文洛型（也可以采用圆拱形），多采用一跨尖顶，外形现代，结构稳定，形式美观大方，视觉流畅，保温性能卓越，透光率适中，多雨槽，大跨度，排水量大，抗风能力强，适合于风力与雨量较大地区。阳光板温室，具有透光度好，热传导系数低，由于阳光板分量轻，寿命长，拉伸强度大，通过简单的钢骨结构就能满足抗风、抗雪的要求，并且寿命长，美观大方，减少重复建设及投资，是目前替代原始的塑料薄膜温室与玻璃温室的首选产品

阳光板具有如下特性

（1）透光性：PC阳光板透光率最高可达89%，可与玻璃相媲美。UV涂层板在太阳光下曝晒不会产生黄变，雾化，透光不佳，十年后透光流失仅为10%，PVC流失率则高达15%—20%，玻璃纤维为12%-20%。

（2）抗撞击：撞击强度是普通玻璃的250-300倍，同等厚度亚克力板的30倍，是钢化玻璃的2-20倍，用3kg锤以下两米坠下也无裂痕，有“不碎玻璃”和“响钢”的美称。

（3）防紫外线：PC板一面共挤有抗紫外线（UV）涂层，另一面具有抗冷凝处理，集抗紫外线、隔热防雾滴功能于一身。可阻挡紫外线穿过，及适合保护贵重艺术品及展品，使其不受紫外线破坏。

（4）重量轻：比重仅为玻璃的一半，节省运输、搬卸、安装以及支撑框架的成本。

（5）阻燃：国家标准GB50222—95确认，PC阳光板为难燃一级，即B1级。PC板自身燃点是580，离火后自熄，燃烧时不会产生有毒气体，不会助长火势的蔓延。

（6）可弯曲性：可依设计图在工地现场采用冷弯方式，安装成拱形，半圆形顶和窗。最小弯曲半径为采用板厚度的175倍，亦可热弯。

(7) 隔音性：P

C阳光板隔音效果明显，比同等厚度的玻璃和亚加力板有更佳的音响绝缘性，在厚度相同的条件下，P C阳光板的隔声量比玻璃提高5—9DB。在国际上是高速公路隔音屏障的首选材料。

(8) 节能性：夏天保凉，冬天保温，P

C阳光板有更低于普通玻璃和其它塑料的热导率（K值），隔热效果比同等玻璃高7%-25%，P C阳光板的隔热最高至49%。从而使热量损失大大降低，用于有暖设备的建筑，属环保材料。

(9) 温度适应性：PC板在-40 时不发生冷脆，在125 时不软化，在恶劣的环境中其力学，机械性能等均无明显变化。

(10) 耐候性：P C阳光板可以在 - 40 至120 范围保持各项物理指标的稳定性。人工气候老化试验4000小时，黄变度为2，透光率降低值仅0.6%。

(11) 防结露：室外温度为0 ，室内温度为23 ，室内相对湿度低于80%时，材料的内表面不结露。露水会延着板材的表面流走，不会滴落。

(12) 简易方便，不像传统材料那样笨重，在近几年广泛应用于我国沿海一带城市。

PC板智能连栋温室

覆盖材料选用8mm双层PC阳光板，连接件采用专用铝材连接，质保10年。

温室骨架采用热镀锌，包含外遮阳系统，顶开窗系统，内遮阳系统，湿帘风机系统，配电系统等。

温室跨度9.6m，10.8m，12m，16m

温室开间4m，8m

温室高度5.5米

德州三思农业科技有限公司是一家专业从事温室工程设计、生产、销售、安装、售后服务，农业园区规划，农业物联网开发及农业APP定制的农业科技公司。

在当前中国对农业政策的大力调整下，三思农业顺应国内外农业发展形势，坚持引用实术高效节能环保技术，不断大胆创新，在多年农业工程丰富的经验基础上，已形成以PC板连栋室、玻璃连栋温室、薄膜连栋温室、高效节能日光温室、生态餐厅、农业园区设计规划、高效节水农业灌溉等为主的多种产品。广泛应用于蔬菜育苗、花卉种植、苗木生产、农业特色观光、生态休闲酒店和科研实验等众多领域。三思农业在为客户提供更为周全服务的前提下，加强与国内外高端农业设施公司及农业科研单位的合作，为客户提供农业物联网、农业APP定制开发等优质产品。我们坚持以诚信为本，以质量取胜，凭借执着追求的专业队伍、全方位的优质服务，愿为您提供优质的温室产品及服务。

联系方式：梁经理 13969221671（微信同步）