

PC板温室 栽培设施

产品名称	PC板温室 栽培设施
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

PC板温室 栽培设施

PC板，又称聚碳酸酯板、Capron板、聚碳酸酯板等，是由高性能工程塑料聚碳酸酯树脂制成的，具有透明度高、重量轻、耐冲击、隔音、隔热、不燃、耐老化等特点。它具有良好的透光性，透光率高达80%，冲击强度是普通玻璃的250~300倍，温度适应性强。但由于其不耐酸、耐碱性，是一种综合性能优良、节能环保的塑料板材。

玻璃温室

玻璃温室是指以玻璃为照明材料的温室，属于温室的一种。在栽培设施中，玻璃温室作为一种使用寿命长的形式，适用于各种地区和各种气候条件。可分为蔬菜玻璃温室、花卉玻璃温室、苗木玻璃温室、生态玻璃温室、科研玻璃温室、三维玻璃温室、异型玻璃温室、休闲玻璃温室、智能玻璃温室等。然而，玻璃温室不适合北部的冰雹地区。

多跨温室

多跨温室是温室的一种升级存在，也就是一种超大型温室。原独立单室温室与原独立单室温室连接，设计合理，多层温室的利用空间大于传统温室。与传统温室相比，管理更加统一，运行更加科学，节省了时间，提高了效率。

日光温室

日光温室设施相对简单，利用自然光，在寒冷地区一般不进行蔬菜越冬栽培，且生产新鲜蔬菜的设施太阳能温室具有鲜明的中国特色。它在我国是一个独特的设施。日光温室的结构因地制宜，有多种分类方法。根据墙体材料，主要有干土温室、砖结构温室、日光温室、复合结构温室等。根据后屋面的长度，有长后坡温室和短后坡温室；根据前顶形式，有二折型、三折型、拱圈型、微拱型等。根据结构特点，有竹木结构、钢-木结构、钢筋混凝土结构、全钢结构、全钢筋混凝土结构、悬挂结构、热镀锌钢管组装结构。

生态园艺温室

生态园艺温室，又称日光温室或餐厅温室，室内布置各种花卉、盆景、园林景观或立体种植形式，使食客似乎置身于自然环境中，给人回归自然的感觉。这种温室借用了温室的形式，主要用于绿化植物的养护，但由于温室内、外有大量的场所，设计应根据民用建筑的要求进行，如防火、防火、安全疏散、环境舒适性等。

蔬菜温室是一种具有优良保温性能的框架薄膜覆盖结构，使人们可以吃淡季蔬菜。一般来说，蔬菜棚采用竹结构或钢结构骨架，覆盖一层或多层隔热塑料薄膜，从而形成温室空间。外膜可防止内部蔬菜生长所产生的二氧化碳流失，使棚具有良好的保温效果。温室是改变植物生长环境，为植物生长创造最佳条件，避免四季变化和恶劣气候影响的场所。它使用透明覆盖材料作为全部或部分结构材料，可在冬季或其他不适合露地植物生长的季节种植。常见的温室有PC太阳能电池板温室、玻璃温室、多跨温室、日光温室、生态园艺温室、蔬菜温室等。