

# 标准冬暖式日光温室建设及设计 寿光润泽温室工程

产品名称	标准冬暖式日光温室建设及设计 寿光润泽温室工程
公司名称	寿光市润泽温室工程有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	潍坊寿光市幸福北路198号
联系电话	0536-5619000 18754417999

## 产品详情

哪里有标准冬暖式日光温室建设及设计？寿光润泽温室工程 冬暖式日光温室：优势：1、高寿命、高密闭、高保温2、抗雪载、机械化作业、减少投入3、高科技创新，光热循环储放，高地温4、高效、节能、产量高、效益高5、一年四季种植 哪里有标准冬暖式日光温室建设及设计？寿光润泽温室工程 寿光市润泽温室工程有限公司，是一家致力于全国各地蔬菜基地的规划、设计、施工于一体的专业技术型企业。公司实力雄厚，技术专业，施工快捷，可根据当地气候环境、土质、种植模式，因地制宜设计建设各种（寿光式）冬暖式蔬菜大棚、高科技蔬菜示范基地、日光温室大棚、简易大棚（拱棚）及新型高温大棚等，已为北京、天津、河南、河北、陕西等地建设高标准蔬菜基地100多处，得到当地政府和群众的一致好评。根据不同地区的气候特点，冬暖式日光温室建造模式各不相同，可根据要求规划设计建造。

（1）半钢架立柱日光温室：棚面材料采用钢管竹木结合，取材方便，经济适用。水泥钢筋立柱支撑，棚体坚固，抗风雪能力强，是寿光普遍适用的温室模式。（2）全钢架无立柱日光温室：主桁架采用双弦梁焊接结构，棚面用热镀锌管横向焊接固定，坚固耐用，墙体采用砖墙或土墙结构，种植面积开阔采光效果好，适合机械化作业，建造成本高。（3）全钢架无立柱拱棚：棚体结构简单、建造和拆装方便，一次性投资少，采光好，适合机械化耕作。可根据选择材料与跨度的不同及种植作物的区别，选择建造有立柱或无立柱的模式。拱棚适合南方地区及北方春、夏、秋季的种植。无立柱跨度为6m~12m，高度在3m左右，主桁架间距在0.8m~1.2m之间。（4）半钢架有立柱拱棚：有立柱拱棚，棚面材料采用钢管与竹木混合结构，取材方便，造价低廉，坚固耐用。跨度在8m~15m，高度在3.2m左右。在北方地区，拱形温室较冬暖式温室而言保温性能稍低，可在棚内增设二膜或三膜，以提高棚内夜间温度。