

温室大棚将迎来持续增长的发展新机遇

产品名称	温室大棚将迎来持续增长的发展新机遇
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

温室大棚将迎来持续增长的发展新机遇

温室大棚种植瓜果蔬菜的技术逐渐成熟，在不适宜植物生长的季节，能提供生育期和增加产量，多用于低温季节喜温蔬菜、花卉、林木等植物栽培或育苗。那么种植瓜果蔬菜技术的技术如何体现？

首先，基质准备和定植。在连栋棚内做宽90厘米、长17米的栽培槽，槽深15厘米，基质采用植物秸秆或食用菌废料加上有机肥、尿素，充分发酵后，再加30%煤灰或蛭石混合。栽培槽基质厚度13厘米，耙平后覆膜待定植。早春栽培，2月上中旬定植；秋延后栽培，8月中下旬定植。定植前用300倍液百菌清沾根，每畦栽2行，株距35厘米，每亩定植2200株。

其次，整枝和人工授粉。当株高40厘米时，及时牵引植株，用塑料绳或棉线一端系在植株基部，另一端勾挂在离地面3米高的作物支架上，将茎绕在塑料绳上。当樱桃番茄生长超过作物架时，将绳放下，把茎固定在离地50厘米水平钢丝上，以防果实着地。采用单杆整枝，当侧枝长5厘米时，及时抹掉。生长中后期，及时摘除老叶、病叶，以利通风透光，减少病害。

最后，肥水和温湿度管理。定植时灌足底水。随着樱桃番茄生长，肥水供给逐渐加大。每次滴灌当营养液刚刚溢出时，停止滴溉。由于采用有机基质栽培，生长前期(3-4盘果以前)，不滴营养液，当基部叶片开始发黄时，及时补充营养液，盐分浓度由1.5ms/cm逐渐增加至2.8ms/cm，pH值控制在6.0-6.5范围内。

种植完成之后，病虫害综合防治也是不容忽视的，可以在连栋温室大棚四周设置防虫网，及时除去畦内

杂草、杂物，摘去老叶、病叶也是必要的。

青州誉鑫源温室，我们主要业务有加工智能温室、生态餐厅温室、连栋温室、玻璃温室、薄膜拱形温室、PC阳光板温室、园艺温室、现代花卉市场温室、智能花卉温室、钢结构花卉展厅温室、水产畜牧养殖温室及各种温室大棚等；还可生产各类高屋脊、大跨度、大开间的生态餐厅类型，外观造型美观，内部视野开阔，宽敞明亮。

我们以“信誉为先、服务至上、价格合理”为宗旨。竭诚欢迎社会各界新老客户前来公司参观考察、洽谈业务，真诚期待与您友好合作！

详细报价请联系客服！