

草莓温室栽培技术管理要点

产品名称	草莓温室栽培技术管理要点
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

草莓温室栽培技术

草莓的温室大棚栽培，是在草莓花芽已经分化，将要进入自然休眠之前，不休眠或是基本不休眠，很早进行保温，人为阻止其进入休眠，让植株继续生长，开花结果，从而提早采收上市。温室栽植的优点是鲜果上市早，供应期长，最早可以在11月中下旬开始上市，陆续采收可以延长到第二年5月，再一个就是产量高效益好。设施栽培的要点有以下几个部分组成。

一、选种。上篇说了，一定要选择浅休眠期品种，在这就不多赘述了，栽种前除了要选择品种，为了授粉条件的改进，每个大棚可以栽种两到三个品种。选择健壮，根系发达的幼苗，是选种的首要条件。

二、土壤消毒和整地作垄。草莓比较忌重茬，重茬之后容易发生黄萎病和根腐病，所以定植前最好要进行消毒，比较安全有效并且简单的消毒方法就是太阳能消毒，深耕之后覆盖一层地膜，暴晒土地40小时以上即可。8月初平整土地，采用南北方向深沟高畦，宽50~60cm，沟深25~30cm，底肥可以使用农家肥

，添加复合肥。

三、定植。定植时间一般在9月中旬至10月中旬，北方地区可以在8月下旬至9月上旬，每畦栽两行，株距15~20cm，行距25~30cm，亩栽8000~11000株。

四、扣棚保温。保温扣棚时间一般是在顶花芽分化之后，即将进入休眠期的时间，多数品种的草莓在10月下旬开始进入休眠期，一般情况下北方地区扣棚时间在10月初到10月中下旬，也就是外界最低气温在8~10℃时间为好。扣棚后10天左右覆盖黑色地膜，覆膜后破膜提苗，展平后浇水。

五、温湿度调控。扣棚后草莓生长发育对温度的要求是前期高，后期低，初期白天温度控制在28~30℃，夜间12~15℃，最低不能低于8℃，现蕾期白天25~28度，夜间10~12度，开花期白天23~25度，夜间8~10度，果实膨大期白天20~25度，夜间6~8度，采果期白天20~23度，夜间5~7度，湿度保持在40%~50%。

六、水肥管理。由于生长周期加长，所以草莓在温室中一定要充分给予水分和养分，浇水最好采用膜下灌溉，当叶片产生吐水现象，也就是叶片边缘有水滴，就说明水分足够，如果没有吐水现象说明水分缺失过于干旱，需要适时浇水。追肥一般要进行4~5次，分别在顶花序现蕾期，果实膨大期，采收前期，采收后期进行，果实膨大期可以适量加大磷肥和钾肥数量，其余时期使用复合肥。

七、植株管理。从定植到采收结束，生长周期长，要及时摘掉病老残叶，掰掉过多的腋芽和匍匐茎，花序的整理秉承每个花序留果实7~12个，其余疏除，促进果实质量。

青州誉鑫源温室工程有限公司本公司不但重视产品的生产过程，同时注重产品的售后服务，项目与技术

系统及供应的完成对我们来说仅仅是我们与您良好合作的开端，将长期对本公司售出的产品进行跟踪服务，解除您的后顾之忧。公司擅长于设计和实施交钥匙工程，完善的设计、专业化的安装施工、人员技术培训以及市场调研、可行性研究和项目后期辅助管理，高品位的追求、专业化的技术是我们在市场竞争中的保证。

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！

详细了解请联系客服！<http://www.yuyuanwenshi.com>