

江苏智能温室 智能温室供应 鑫顺德荣

产品名称	江苏智能温室 智能温室供应 鑫顺德荣
公司名称	天津鑫顺德荣金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津静海大邱庄
联系电话	13389918885

产品详情

建野温室工程为大家分享让大棚建设设计更加合理的措施！

1、大棚建设后坡面角度与投影长度：日光温室设有后坡面，可显著提高温室的保温效果。并能提高温室的高度，增大采光面角度，利于太阳光的射入，还能方便摆放与揭盖采光面的保温覆盖物(草苫、纸被等)。

2、大棚建设坐向：实践证明，日光温室应建成坐北朝南方向，并偏西(阴)3--5度为好。这样的方向，接受阳光时间长，光能利用率高。若因地形地势等原因，达不到以上要求，也应尽力调整，使之在偏西10度至偏东5度范围内。方法如下：中午12点至12点20分之间，在地面插一根垂直标杆，通过观察，选取其最短投影，然后做其垂直线，再以该垂直线为准，偏阴5度划直线，所画直线，即为温室后墙方向基准线。

温室大棚的六种降温方法

随着天气渐渐炎热，我们也逐渐进行了夏季，这个季节日照时间长、雨水充足，是最适宜植物生长的时候。但过多的阳光和过高的温度则会影响植物的生长，因此降温就是夏季温室大棚生产中的重要环节。

对于温室大棚降温，虽然各地情况不同，但总结起来有遮阳降温、湿帘风扇降温、微雾降温、自然通风降温、棚顶喷淋降温、空调等设备降温这六种方式。

就除湿降温的效果来说当然是使用空调等设备为好，智能温室搭建，不过这种方式成本比较高，不适合在普通农户中推广。而湿帘风扇进行降温是指利用水的蒸发降温原理再配以相关设备进行通风而实现降温目的，这种方式虽然比空调成本低但也需要配备相应设备。微雾降温是将水以微米级或10微米级的雾粒形式喷入温室，使其迅速蒸发，利用水的蒸发潜热大的特点，大量吸收空气中的热量，然后将潮湿空气排出室外从而达到降温目的。但是这种方法无疑会增加棚内的湿度，尤其如果遇到北方的“桑拿天”

可以说目前实际生产中采用最多的还是遮阳降温，遮阳可以将多余阳光挡在室外，智能温室供应，保护作物免遭强光灼伤，江苏智能温室，为作物创造适宜的生长条件。而遮阳方法更是五花八门，有的覆盖遮阳网降温，有的往棚膜上泼泥浆、洒墨汁降温。这些不同的遮阳方法其遮阳效果肯定是不同的，而最为普遍的还是用遮阳网。它的主要作用是遮强光、降棚温，而市场上通常有黑色和银灰色两种。黑色遮阳网遮光率高，降温快，宜在炎夏需要精细管理的田块短期性覆盖使用；银灰色遮阳网遮光率低，适于喜光蔬菜和长期性覆盖。除了以颜色辨别，还是分清遮阳网的材质。而市场上多为两种，一种是高密度聚乙烯，另一种则是用回收的旧遮阳网或塑料制品进行再加工制成的。用回收料生产的遮阳网不仅光洁度较低，手感硬，多具有刺鼻气味，而且使用寿命短，大多只能用一年。而高密度聚乙烯遮阳网抗老化比较耐用，其使用寿命能达到数年。

目前气温逐渐升高，如何给温室大棚降温已经不可忽视了。广大农户朋友可以根据自身的实际情况来选择降温的方法。我们建议可以采用以遮阳降温为主，再根据作物特点与气候条件配以其他降温方式。相信采用这样的综合手段就能保障作物安全地度过炎炎夏日了。

温室建设前的市场调查应从哪几方面入手

一、农产品的确定

温室是用来生产高品质、高产量、反季节等经济附加值较高的农产品的，在市场经济条件下，市场的需求就是一个调查研究的过程。首先寻找市场需求，确定当地需要，或是国内需要及国际市场需要的品种，如果产品供应当地市场，需要考虑当地的饮食习惯，确定种植的产品。

从当前各方面反馈回来的信息表明，目前种植特种、稀有、珍贵的绿色蔬菜，在国内和国际市场都比较畅销，有的并不需要建立高j的温室进行种植，而利用当地的日光温室照样可以获得相当可观的利润。对于普通蔬菜的种植，以当地市场为主，宜采用简单的大棚进行，不能随意提高种植成本，导致产品没有市场。

温室种植投资有风险。温室种植与市场之间有一定的时间差，一旦产品定位不合适，温室建设项目极有可能在中途失败。

二、温室的定位

市场是变化的，而温室是一种固定资产投资，具有相对稳定性。建设温室的用途需要重新明确。我国的温室建设起步比较晚，不同地域对温室的了解程度也不一样。

目前，很多温室的建设处于政府引导、支持阶段，以示范为主，社会效益、环境效益比较突出，

而经济效益并不理想，有一定的综合效益。

对于示范类温室来说，高科技、高投入、高产出是这类温室的特点，宜采用目前国内国际上新型结构、材料的温室和种植方式，生产的产品宜面向全国和国际市场，在考虑社会效益和环境效益的同时，尤其要有显著的经济效益，至少在当地起到温室领头羊的作用，否则，示范是失败的。

对于普通种植温室来说，只要其能满足生产需要，温室的形式并不重要。塑料大棚温室结构简单，能适合大部分蔬菜瓜果的种植需要，智能温室建设，而且操作简便，利于推广。对于高ji全自动控制温室，目前对大多数种植养殖并不合适，造价高，系统复杂，运营费用高，需要专人维护，要求操作人员有相当高的技术水平，适合科研和高附加值农业产品的生产使用。

江苏智能温室-智能温室供应-鑫顺德荣(推荐商家)由天津鑫顺德荣金属制品有限公司提供。江苏智能温室-智能温室供应-鑫顺德荣(推荐商家)是天津鑫顺德荣金属制品有限公司(www.znwsgc.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：赵茂胜。