

广东玻璃温室大棚建造 北京中农金旺农业公司

产品名称	广东玻璃温室大棚建造 北京中农金旺农业公司
公司名称	中农金旺（北京）农业工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区学清路甲38号中国农业大学东校区金码大厦A座10层
联系电话	13811150152 13811150152

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：中农金旺（北京）农业工程技术有限公司

温室大棚对农业生产的作用

- 1、降低棚内的湿度，不会降低地温。大棚使用滴灌浇水时由于是局部直接湿润作物，所以不会形成大水漫灌时的地表径流，从而可以降低棚内的湿度，同时由于用滴灌浇水是在相同时间里把水均匀的输送到作物的根部，不会引起地温下降，可有效的保持地温
- 2、降低棚内病虫害，玻璃温室大棚建造方案，减少用药量。大棚内的多种病害主要是由于湿度过大引起的，使用滴灌浇水可降低棚内的湿度，因而也就降低了病害的发生机率，减少了病害发生的条件，也相应的减少了用药量。
- 3、提高肥料的利用率，降低施肥量。大棚使用滴灌可以直接把作物所需要的肥料随水均匀地输送到植物的根部，玻璃温室大棚建造每平方多少钱，因而不会造成大水漫灌那样水肥不均，浪费肥料。使用滴灌可以节肥40%-50%，节水50%左右。

春季温室的通风管理

1.春季更要注意分次通风

早晨拉开棚1小时后，敞开上风口3-5厘米左右放小风，目的是将棚内湿气排出，同时补充棚内二氧化碳，为光合作用的顺利进行补充原料。等棚温上升到28℃以上时，将放风口逐步打开，保持棚内温度不超过33℃（对于黄瓜、丝瓜等喜温蔬菜来说）既可。

2.春季大风多，放风口注意防风

增加放风绳的密度，而且放风绳使用摩擦力较大的宽布条为好，这种布条在打活结固定棚膜时，摩擦力大，活结不容易被大风吹松。很多菜农图方便使用尼龙绳作为防风绳，玻璃温室大棚建造每平方多少钱，因为摩擦力较小，菜农要适当增加尼龙放风绳的密度，并将其固定好，以防风口被风吹合。

温室的湿度条件

薄膜的气密性较强，因此在覆盖后棚内土壤水分蒸发和作物蒸腾造成棚内空气高温，如不进行通风，棚内相对湿度很高。当棚温升高时，相对湿度降低，棚温降低相对湿度升高。晴天、风天时，相对湿度低，阴、雨（雾）天时相对湿度升高。在不通风的情况下，棚内白天相对湿度可达60 - 80%，夜间经常在90%左右，较高达100%。棚内适宜的空气相对湿度依作物种类不同而异，广东玻璃温室大棚建造，一般白天要求维持在50 - 60%，夜间在80 - 90%。为了减轻病害的危害，夜间的湿度宜控制在80%左右。

广东玻璃温室大棚建造-北京中农金旺农业公司由中农金旺（北京）农业工程技术有限公司提供。中农金旺（北京）农业工程技术有限公司是北京 海淀区 农林牧渔项目合作的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在中农金旺领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创中农金旺更加美好的未来。