

# 上海温室园艺方案 北京中农金旺技术公司 PC板温室园艺方案

产品名称	上海温室园艺方案 北京中农金旺技术公司 PC板温室园艺方案
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

### 玻璃温室的温室构件标准

玻璃温室使用环境湿度较大，容易造成钢材的腐蚀，上海温室园艺方案，所以对承建所需的钢材要求比较高，下面简述一下玻璃温室是温室的构件问题。

钢材的选择：玻璃温室主要结构均采用整体热镀锌工艺的加工方法，这种工艺抗腐蚀能力较强，使用年限在20-25年左右。既保证钢材的抗拉强度和伸长率满足国家规定的标准。

铝材的选择：

玻璃温室的铝材主要用于温室的椽条（即镶嵌条）或者滴露槽等，以及顶开窗。

温室用铝型材主要选用锻铝LD31-RCS，这种铝材的特点就是耐腐蚀，外观漂亮光滑，强度高等特点。

钢筋混凝土：

钢筋和混凝土主要用于基础设施的建设，混凝土采用C15或C20，钢筋采用I级或II级钢筋。

温室大棚设计、生态餐厅设计设计与施工。非常感谢您的阅读，提出您的宝贵建议。

### 温室科学施肥

根据不同种类蔬菜的生育特性、需肥规律、土壤供肥状况以及肥料的种类与养分含量，膜温室园艺方案，科学地计算施肥量。应大力推广大棚蔬菜配方施肥技术和测土施肥技术。采用科学的施肥方法，坚持基肥与追肥相结合。基肥要以腐熟有机肥为主，配合施用磷、钾肥；追肥要根据蔬菜不同生育阶段及对肥料的需要量大小分次追肥，注重在产品形成的盛期如根茎、块茎膨大期、结球期、开花结果期重施追肥。基肥要深施、分层施或沟施。追肥要结合浇水进行。推广叶面施肥技术。

### 温室喷雾降温

原理：

到目前为止，大多数情况下，室外温度无法控制，而很多时候人们又必须在炎热、沉闷的场所呆上几个小时或更久，如露天广场、运动场馆、游乐场等等。在这些室外的大环境里空调无法使用，人们就必须忍耐无所不在的酷热。

有了喷雾降温系统，就可以局部地控制大环境的温度。喷雾降温系统散发到空气中的水微粒，在汽化的过程中要吸收大量周围环境中的热量，从而降低周围环境的温度，是防暑降温的有效手段。在盛夏，当城市气温达到35℃以上时，即使打着伞，戴着太阳镜，PC板温室园艺方案，来自太阳的直射和来自地面的反射，依然让人感觉酷暑难当。而在喷雾降温系统的作用下，空气温度可降至25℃，在环境下可降温14℃，达到人体的温度，所以即使置身炎热室外，依然感到舒畅。

功能：

造景和保湿

雾既可轻盈婉约，虚无飘渺，又可溟溟漠漠，浩浩漫漫，即可单独成景，自成一方天地，又可结合水系、假山、绿植、灯光等各种元素而形态各异，相得益彰。其变化多端的形态和功能，将为中国园林的景观意境更添水墨元素。其特有的保湿功能，能更好的兼具植物的养护和生长；

改善小环境空气质量

将原水经水处理之后，并通过高压微孔撞击技术所产生的雾效，能产生大量具有“空中维生素”之称的负离子，营造出城市中独享的“森林氧吧”，改善空气质量，有益身心健康；

降温

气雾状的雾分子，大棚温室园艺方案，能有效吸收空气热量，降低局部环境温度，其低廉的运营成本，有效的降温效果，已经在世博会及诸多景点进行了广泛的运用和认可，已经成为公共空间、小区等室外降温的新元素。

上海温室园艺方案-北京中农金旺技术公司-PC板温室园艺方案由中农金旺（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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！