

浙江旧温室建造技术 膜旧温室建造技术 中农金旺

产品名称	浙江旧温室建造技术 膜旧温室建造技术 中农金旺
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

塑料温室大棚

塑料大棚能充分利用太阳能，具有一定的保温作用，并通过卷膜在一定范围内调节棚内的温度和湿度。塑料大棚在北方地区：主要是起到春提早、秋延后的保温栽培作用，浙江旧温室建造技术，春季可提早30~50天，秋季能延后20~25天，不能进行越冬栽培。在南方地区：除了冬春季节用于蔬菜、花卉的保温和越冬栽培（叶菜类）外，还可更换成遮阳棚，用于夏秋季节的遮荫降温 and 防雨、防风、防雷等。

温室大棚的覆盖材料

- 1、普通膜：以聚乙烯或聚乙烯基氯为原料，膜厚0.1毫米，无色透明。使用寿命约为半年。
- 2、多功能长寿膜：是在聚乙烯吹塑过程中加入适量的防老化剂和表面活性剂制成，膜旧温室建造技术，使用寿命比普通膜长一倍，夜间棚温比其他材料高1—2℃。而且膜不易结水滴，覆盖效果好。

- 3、草被、草苫：用稻草纺织而成，保温性能好，是夜间保温材料。
- 4、聚乙烯高发泡软片：是白色多气泡的塑料软片，宽1米、厚0.4—0.5厘米，质轻能卷起，保温性与草被相近。
- 5、无纺布：为一种涤纶长丝，不经纺织的布状物。分黑、白两种，并有不同的密度和厚度，常用规格50克/?，除保温外还常作遮阳网用。
- 6、遮阳网：一种塑料织丝网。常用的有黑色和银灰色两种，并有数种密度规格，遮光率各有不同。主要用于夏天遮阳防雨，玻璃旧温室建造技术，也可作冬天保温覆盖用。

温室中有毒气体的形成

1. 氨气由于施用过量尿素、硫酸铵等快速化肥，或施肥方法不当，如果因为施用未经腐熟的有机肥，大棚旧温室建造技术，有棚内高温条件下分解产生氨气，就会为害蔬菜，使叶缘组织出现水渍状斑点，严重时整叶枯死。
- 2、HNO₂气体 一次施用铵态氮肥过多，会使某些菌体的作用降低，造成土壤局部酸性。
- 3、乙烯和Cl₂如果农膜或地膜的质量差，或地内有地膜残留，以阳光曝晒，在棚内高温条件下，易挥发产生乙烯和Cl₂等有害气体。

浙江旧温室建造技术-膜旧温室建造技术-中农金旺(推荐商家)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为客户提供“智能温室,农业规划,园艺工程”等业务，公司拥有“中农金旺”等品牌，专注于农林牧渔项目合作等行业。，在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6层的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：曾经理。