

大棚温室项目设计方案 大棚温室项目设计 北京中农金旺

产品名称	大棚温室项目设计方案 大棚温室项目设计 北京中农金旺
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

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，大棚温室项目设计每平方多少钱，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，大棚温室项目设计方案，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，也可作冬天保温覆盖用。

温室大棚保温原理

对于太阳辐射来说，塑料大棚和玻璃几乎是“透明”的，太阳辐射可以大部分进入。但对于地面长波辐射来说，塑料大棚和玻璃却是不“透明”的，大棚温室项目设计，长波辐射很少能透过。这样，温室和大棚就使得外界的太阳能量能不断进入室内，而室内的热量却很少散失出去，从而起到调节温度的作用。由于反季节蔬菜价格较高，利润相对可观，以及户外采摘的日趋成熟，温室大棚被广泛应用起来

温室工程的质量把控

为了能让有意发展设施农业的组织单位，能够更好的选择温室项目服务商，对温室大棚行业做了系统调研，将温室大棚项目质量控制主要分为材料控制、技术控制、施工控制、售后控制四大方面。

材料作为温室项目工程的源头，要把好项目质量关，首先要从材料的选用上把好关。比如温室项目上用的钢构件，对优良的钢材加工除锈，在专属的镀锌厂热镀后，质检部门再进行检测，检测合格后才会运往工地使用。

技术方面的控制项目团队有专属的设计人员，在每个项目开工前，大棚温室项目设计价格，温室项目经理对工程技术人员进行详细的项目培训，把本项目的难点、要点拿出来研讨，对容易出错的地方提前做好防范，这样工程技术人员在项目开工之前做到心中有数，项目启动后按照预定的计划和步骤实施，有效避免了在施工过程中出现错误，也保证了整个项目的实施质量。

施工过程的控制每个温室项目都应配有专属的技术工程师，在项目的实施过程中，工程师服务于施工的全过程。保证施工人员严格按照图纸及规范执行。

大棚温室项目设计方案-大棚温室项目设计-北京中农金旺由中农金旺（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位于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。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前中农金旺在农林牧渔项目合作中享有良好的声誉。中农金旺取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。中农金旺全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。