

北京中农金旺农业公司 膜温室大棚工程每平方多少钱

产品名称	北京中农金旺农业公司 膜温室大棚工程每平方多少钱
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

温室工程的保温性

保温性加温耗能是温室冬季运行的主要障碍。提高温室的保温性能，降低能耗，是提高温室生产效益的直接手段。温室的保温比是衡量温室保温性能的一项基本指标。温室保温比是指热阻较小的温室透光材料覆盖面积与热阻较大的温室围护结构覆盖面积同地面积之和的比。保温比越大，说明温室的保温性能越好。温室大棚的保温性能是十分好的，膜温室大棚工程，加温耗能是温室冬季运行的主要障碍，提高温室大棚的保温性能，降低能耗，膜温室大棚工程每平方多少钱，是提高温室生产效益的较好方法。

温室的光照条件

新的塑料薄膜透光率可达80 - 90%，膜温室大棚工程项目，但在使用期间由于灰尘污染、吸附水滴、薄膜老化等原因、而使透光率减少10 - 30%。大棚内的光照条件受季节、天气状况、覆盖方式（棚形结构、方位、规模大小等）、薄膜种类及使用新旧程度情况的不同等，而产生很大差异。大棚越高大，膜温室大棚工程价格，棚内垂直方向的辐射照度差异越大，棚内上层及地面的辐射照度相差达20 - 30%。在冬春季节以东西延长的大棚光照条件较好、它比南北延长的大棚光照条件为好，局部光照条件所差无几。但东西延长的大棚南北两侧辐射照度可差达10 - 20%。

根据温室的性能分类

(1)塑料棚以塑料薄膜为透光覆盖材料的单栋拱棚称为塑料棚，塑料棚是一种较为简易的温室大棚，也是我国目前保有量较多的温室大棚类型。

(2)日光温室是由东西南三面保温墙体，南向为弧形采光面的温室大棚。该种型号的温室大棚较大的优点是保温性能好，目前我国北方、东北地区现存量较多的一种温室大棚样式。

(3)连栋温室连栋温室是将单跨温室连接起来的温室大棚，连栋温室根据屋面形式又分为尖顶温室、圆拱形温室、锯齿形屋面温室、平屋顶温室、和造型屋面温室。

北京中农金旺农业公司-膜温室大棚工程每平方多少钱由中农金旺（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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。中农金旺——您可信赖的朋友，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6层，联系人：冯经理。