

温室配件材料 众智佳华 温室

产品名称	温室配件材料 众智佳华 温室
公司名称	北京众智佳华科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区清河嘉园
联系电话	13810401269

产品详情

蔬菜大棚建设流程:

1.主题设计:主要是对蔬菜大棚的长度、宽度、高度进行设定，根据种植的面积来进行设计制作。我国的普通型的大棚在120平方米左右。

2.选购材料:蔬菜大棚建设分为立柱型和钢架型。钢架型采用的全部的钢架焊接制作，只需要对地基进行建设加固。立柱型的蔬菜大棚要采用水泥立柱或者竹子等制成。钢架大棚使用寿命比较长，长能够使用达到25年，立柱型的蔬菜大棚能够使用3-5年。

3.基地建设:采用立柱型的蔬菜大棚要建设称重后墙，墙体宽度不小于50公分。并设置专用的通风口。

4.搭拱架:采用钢架体的蔬菜大棚不需要进行拱架搭设，温室价格，采用竹竿或者是立柱型的蔬菜大棚要进行拱架搭设。要采用直径超过2公分的均匀竹竿进行搭设，将竹竿大头在插在后墙上，温室配件材料，并将两端进行固定。保持拱形一致，高度平衡一致。并在拱形的高点架设立柱进行支撑。

5.塑料薄膜铺设:要选用透光好的塑料薄膜进行铺设，以无滴膜或者紫光莫为首要选择。在大棚的两侧要进行塑料深埋。深埋厚度不少于20公分。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多的知识，温室生产厂，欢迎拨打以下热线联系我们。

耐久性

温室建设必须要考虑其耐久性。温室耐久性受温室材料耐老化性能、温室主体结构的承载能力等因素的影响。透光材料的耐久性除了自身的强度外，还表现在材料透光率随着时间的延长而不断衰减，而透光率的衰减程度是影响透光材料使用寿命的决定性因素。一般钢结构温室使用寿命在15年以上。要求设计风、雪荷载用25年一遇荷载;竹木结构简易温室使用寿命5~10年，设计风、雪荷载用15年一遇荷载。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多的知识，欢迎拨打以下热线联系我们。

日光温室的性能

节能型日光温室的透光率一般在60%~80%以上，室内外气温差可保持在21~25摄氏度以上。

1.日光温室采光

一方面太阳辐射是维持日光温室温度或保持热量平衡的重要的能量来源;另一方面，太阳辐射又是作物进行光合作用的光源。

2.日光温室保温

日光温室的保温由保温围护结构和活动保温被两部分组成。前坡面的保温材料应使用柔性材料以易于日出后收起，日落时放下。

对新型前屋面保温材料的研制和开发主要侧重于便于机械化作业、价格便宜、重量轻、耐老化、防水等指标的要求。

日光温室主要由围护墙体、后屋面和前屋面三部分组成，简称日光温室的"三要素"，其中前屋面是温室的全部采光面，温室，白天采光时段前屋面只覆盖塑料膜采光，当室外光照减弱时，及时用活动保温被覆盖塑料膜，以加强温室的保温。

日光温室还可配置顶部开窗系统，卷膜系统等

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多的知识，欢迎拨打以下热线联系我们。

温室配件材料-众智佳华(在线咨询)-温室由北京众智佳华科技有限公司提供。北京众智佳华科技有限公

司 (www.cnjiahuakeji.cn) 在种植机械这一领域倾注了无限的热忱和热情，众智佳华一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。