

暖房 京鹏润和公司 暖房造价

产品名称	暖房 京鹏润和公司 暖房造价
公司名称	北京京鹏润和农业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区丰慧中路7号新材料创业大厦7层703号
联系电话	13811227168

产品详情

温室建设的发展之路会越来越宽

温室建设中，其大棚的骨架有很多中类型，今天小编就简单的为您简单的介绍一下温室建设中大棚骨架类型：

- 1、琴弦式大棚骨架。琴弦式大棚骨架主要是使用四到六毫米的钢丝拉成网状用作支架，这种支架形式现在仍然有地方使用，但是本种支架影响光线、抗腐蚀性能差，所以在遇上大雪时非常容易出现坍塌。
- 2、菱镁大棚骨架。本骨架是抗折性能比水泥股价高出百分之三十到百分之五十，同时又具有一定的韧性，菱镁大棚骨架是一种比较理想的骨架材料，同时本骨架的生产工艺非常复杂、精准。
- 3、竹木骨架。因为竹木比较低廉，来源比较广泛，但是由于在高温和潮湿的环境中容易腐烂，暖房，在跨度比较大的大棚中还需要很多支柱支撑，从而给种植户带来很多的不方便，随着技术的发展，竹木骨架也将会被淘汰。
- 4、树脂大棚骨架。树脂大棚骨架是针对于中低端用户研发的一种新型的骨架，主要用于普通的日光温室和蔬菜大棚，树脂大棚骨架的成本低、外表光滑。一般适用于高度无米之内、跨度十三米之内的温室大棚，使用寿命在十年以上。
- 5、水泥大棚骨架。水泥大棚骨架主要是由冷拔丝、混凝土、草绳等，同时使用模具生产而成的，其的强

度较高、耐老化性好。但是混凝土非常脆、搬运与安装非常的不方便、同时它主要是由全手工制作而成的，因此劳动强度非常高，但是不适合大面积的推广。

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温室的知识，欢迎拨打图片上的热线联系我们。

温室建设技术要求

以下内容由京鹏润和为您提供，希望对行业的朋友有所帮助。

温室结构及其所有构件应符合本标准的要求，暖房供应商，能安全承受包括恒载在内的可能全部荷载组合（风载、雪载等），暖房造价，任何构件危险断面的设计不应超过钢管材料的许用应力，温室及其构件应有足够的刚度和韧度，以抵抗纵、横方向挠曲、振动和变形，在允许荷载、压力、推力（风载、雪载等）范围内不发生失稳现象。因外力作用局部损坏时，温室结构作为一个整体应能保持稳定。

1、耐久性要求

温室骨架的设计使用年限 20年。温室的所有金属结构零部件应采取必要的防腐蚀措施，主要构件（立柱、桁架、天沟等）耐腐蚀时间 20年。

2、荷载要求

温室骨架结构的承载能力应经强度校核验算。满足承受基本风压 0.40KN/m^2 ，基本雪压 0.35KN/m^2 ，较大排水量 $>140\text{mm/h}$ （排水量历时5分钟计），作物吊挂荷载 0.15KN/m^2 。

3、覆盖材料

覆盖材料应符合温室内农作物生长需要。采用厚度 5mm的浮法玻璃、钢化玻璃或者 4mm的太阳能玻璃（钢化）或者8mm的PC中空板。PC中空板外部应带有UV抗老化剂，内部应有防雾滴功能，带有防雾滴功能的一面应朝内，不允许反装。

4、配套设备

对全部或部分作物生长、发育的环境实行有效监测和调控。温室一般配备顶部开窗系统、四周通风窗系统，根据需要配备湿帘风机降温系统、内遮阳（保温）系统、外遮阳系统、加温系统、补光系统、水肥一体化系统、计算机控制系统、电气控制系统等。

5、型号配置

温室所有专用零部件应按规定程序批准的设计图样和技术文件的要求加工制造。主要温室型号为LW-V80、LW-V96、LW-V108、LW-V120。

高品质温室大棚工程

为了广大农民朋友、养殖专业户、花卉苗木种植户对硬件设施要求的不断提高，以及市场需求的不断扩大需要，开发了很多产品

广泛用于农业生产、水产养殖、食用菌培养、花卉生产、林业种苗、畜牧等行业，并配有各种规格可供选择，还可根据客户要求提供结构。

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。

暖房-京鹏润和公司-暖房造价由北京京鹏润和农业科技有限公司提供。北京京鹏润和农业科技有限公司（www.jprh.com.cn）是从事“连栋温室,日光温室,拱棚,保温波”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：曲艳芹。