

玻璃温室大棚中除基材外还应有的配套设施

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 玻璃温室大棚中除基材外还应有的配套设施 |
| 公司名称 | 青州誉鑫源温室工程有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店 |
| 联系电话 | 15866191366 |

产品详情

玻璃温室大棚中除基材外还应有的配套设施

玻璃温室大棚是继薄膜温室大棚之后有一种室内温室培养设备，两者主要的区别就是在于它们所用到的材料。玻璃温室大棚配置的是玻璃，同时还加装了很多其他的配套装置，以满足大棚中对温度、湿度、照明等要求。

要搭建一个完整的玻璃温室大棚，首先必不可少的是热镀锌钢管骨架，它是大棚的核心基础。如果没有稳定的骨架的话，玻璃温室大棚将无法顺利的搭建。

其次肯定是玻璃，这里所选用的是中空玻璃或钢化玻璃，相比普通玻璃而言，这些产品有质轻、不易碎、安全等特点，符合玻璃温室大棚建造要求。

除了上述两大基本的设施之外，玻璃温室大棚中还应配置苗床、供水系统、温控系统、湿度控制系统、辅助照明系统等等，为大棚中植物提供必要的生长所需。

其中苗床一般用于玻璃温室大棚内的育苗体系，可以作为栽种植物的供给设备；而供水体系的设置主要

是为了能够自动化当令适当为大棚作物的成长供给水分，推进作物的成长。

温度、湿度控制系统的运用是为了更好的控制玻璃温室大棚中的温度和湿度，促进植物的生长。温控系统主要有加热管、地暖、空调、暖气、排电扇、热电扇、温度感应器及恒温体系控制箱等，可以根据条件设置；湿度方面则多以顶开窗、侧开窗进行调节。

玻璃温室大棚的辅助照明体系包含有植物照明体系灯及反射镜，主要被安装在栽种槽周边，能够在天阴供给照明，以确保其光合作用的进行，是植物生长所必需的。