

# 温室工程 温室工程承建 贵贵温室

产品名称	温室工程 温室工程承建 贵贵温室
公司名称	保定市贵贵温室工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区张登镇谢庄村
联系电话	15933544777

## 产品详情

### 温室工程如何确定建造尺寸和方正测量

温室工程在建造前首先进行科学的设计，温室工程，在设计之前要对场地进行实际的勘察，以及测量工作，温室工程，测绘时要根据场地实际尺寸进行定位测绘，首先要根据实际场地安排温室的走向以及长度和跨度的安排以及建造座数的俺怕，安排好后再需要对场地进行方正的测量工作。

测量方正工作最省事的方法就是勾股定理，在温室的北面的东面或者西面找出温室的角点，根据整体温室的南北走向和东西走向各挂一条相互交叉的延长线，以温室的西北角为例，以线交叉点的位置向南测出3米做记号，向东测量4米做记号，然后用卷尺测量斜面两点之间的距离，调整一根延长线的位置，测量出斜线的位置为5米，温室工程承建，这样的尺寸正好是个直角，这种方法相对简单快捷。也可以南北量1.2米东西量1.6米，斜面为两米，这也是一种计算方式准确度越高。放的尺寸越长，测量的准确度越高。

### 连栋文洛温室大棚工程简介

文洛式连栋温室一般有两种覆盖材料，根据不同的用途，有的是用太阳能光伏板，另一种是用普通玻璃或钢化玻璃为覆盖材料。如果连栋文洛式大棚用于生态餐厅或者立体栽培，苗木，休闲旅游都可以使用这两种覆盖材料，也可以结合使用。智能操控系统包括水肥灌溉系统，通风降温系统，包括水帘风机等，光伏发电系统总成，顶部开窗，风机盘管增温系统，或者结合空调增温或者降温等等。这种温室给人感觉高达上，整体外观非常美观，温室工程设计，整体全钢框架结构，设计合理，抵抗自然灾害能力较强，使用年限很长可以达到25年以上，温室内可操作空间很大，也可以适用于工厂建设，温室的运行智能化控制很高，监测系统完善，可以满足各种不同用途的需求。太阳能板作为覆盖材料质量比较轻，安全系数较高，太阳能板的使用寿命比较长，抗老化能力较强，比阳光板的寿命还要长很多。缺点就是造价成本比较高。

温室工程在我国北方地区冬季都需要加热系统来满足所种作物对温度的需求。下面介绍一下温

室工程五种采暖方式。

温室工程冬天取暖根据当地实际条件来决定如何安装供暖系统。要根据温室采暖需要多少能耗后，再选择合适的供暖方式，采暖系统有以下三种方法：一是采用锅炉加热供暖，二是通过地下水源热泵循环散热、三是、通过电加热的方式采暖。

#### 一、利用热水供暖

这是以燃烧煤为主要能源，通过水加热循环散热为温室提供足够的热量。

#### 二、蒸汽采暖

利用热电厂的水蒸气为主要热源，通过冷凝散热来达到植物所需要的温度。

#### 四、电热采暖

电热采暖就是通过电阻丝通电发热来产生热量的一种方法。这种方法能耗较高。

五、温室工程也可以利用辐射原理直接对空气进行温室加热。

温室工程-温室工程承建-贵贵温室(诚信商家)由保定市贵贵温室工程有限公司提供。温室工程-温室工程承建-贵贵温室(诚信商家)是保定市贵贵温室工程有限公司(www.hbggws.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：肖坤。同时本公司(www.chinagui.com)还是从事连栋温室，保定连栋温室大棚，保定连栋温室大棚建设的厂家，欢迎来电咨询。