

贵贵温室 连栋温室建造 连栋温室

产品名称	贵贵温室 连栋温室建造 连栋温室
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

浅谈8430连栋薄膜温室大棚地基找坡工作的重要性

通过多年的工地安装经验，简单的介绍一下连栋薄膜温室大棚地基找平的重要性和如何找好水槽的坡度，以防安装后造成雨槽积水现象。

连栋薄膜温室大棚雨槽找坡工作一般有三种方法：1.地基找平后，计算好所需要的坡度裁切主立柱的方法。2.基础找坡，就是在浇筑地基时直接在基础上找好所需要的坡度。3.预埋铁找坡，就是地基找平，预埋铁四角螺栓的螺丝做到12-14公分，这样可以通过灵活调节螺栓高低达到立柱所需高度，方便快捷运用灵活，以上两种比较麻烦浪费人工，现在基本都用第三种方法，连栋温室，优点就是效率高灵活省工快捷。

连栋薄膜温室大棚根据温室大棚的南北开间长短分为单向排水，和双向排水，当温室大棚长度小于30米可以单向排水，大于30米可以考虑双向排水，如果大于60-70米可以增加内排水三向排水或者多向排水。连栋薄膜温室大棚水槽高低点的落差为千分之二点五，此种计算方法如果在施工中计算起来比较麻烦费事，对于一般工人来说难度较大，为了省工省事便于工人独立操作安装，每根立柱南北走向高度相差一厘米，连栋温室，也就是设计好的低点到高点一根比一根高一厘米，这样傻瓜式操作方便工人安装，不容易出错。在水准仪超平时要准确到不超2毫米误差，方便后续工作。每个柱墩找中心点时如果没有经纬仪一定要大尺拉紧然后计算每个中心点的位置，尽量减小误差，方便后期安装。

如果一旦连栋温室大棚超平不准，找坡错误，雨后容易出现雨槽积水，导致雨槽长期被雨水浸泡出现生锈现象，这样就减短大棚使用寿命，后期维护增加成本。一旦出现找坡失误安装好后将无法补救。

同是连栋温室价格为什么相差这么多

每次客户来电话咨询温室大棚建造都会要求报价格，只是简单说一下心目中所需要建造的大棚的构架，没有详细的材料计划，只是问一下每平方米多少钱，负责任的会给你推荐一个真正耐用使用寿命较长而且抗风能力和抗雪压能力都比较强的报价，当然达到这几点肯定成本要高的，不负责任的会

给你报一个相对便宜的价格，至于使用寿命、抗风等级以及抗雪载能力可能都不会考虑，只要你价格能接受一切都不是问题，这种情况往往不注重质量，只要能成交就行，至于使用寿命那就是以后的事了，这是一种不负责任的表现，其实呢客户在温室建造之前对于温室建造的知识也了解的不多，只是看到某一种温室的大概轮廓，至于具体材料的使用只能说满脑袋的浆糊，所以在报价面前一般都会侧重于价格较低的一方，一旦建成后，在使用中就会出现这样或者那样的问题，使用年限也会大幅缩水，一切都成为事实的时候，在后悔已经晚了，一分钱一分货，十分钱买不错，老话说的还是相当有道理的。

对于温室大棚的建造，首先从设计的角度出发，需要建造的安全等级不同，以及建造形式的不同，这其中还要涉及到使用材料以及材质的不同，这些对于施工的工期和用工数量都会造成很大的差异，这些才是导致温室大棚建造价格差异的主要原因。所以呢建议有计划建造温室意向的客户认真做好调研工作。

连栋温室所说的内保温是和内遮阳平行布置的一种轻质太空棉保温被，保温被的材质具有防晒，抗老化，质量较轻等优点。平常使用寿命在5-6年左右，它的运行方式和内遮阳系统及其相似都是利用电机和齿轮齿条的往复运行来完成开启和关闭的。他的安装位置不会影响正常的农事操作，收展方便快捷，但不足之处就是中间部位不能完全闭合会有一个缝隙，这是一个无法避免的问题，

什么东西都是有优点难免会有不足的地方，尽量利用优点避开缺点。感谢阅读！

贵贵温室(图)-连栋温室建造-连栋温室由保定市贵贵温室工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。保定市贵贵温室工程有限公司（www.hbggws.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为农林牧渔项目合作具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.ggstct.com）还是从事薄膜温室，薄膜温室大棚，薄膜温室工程的厂家，欢迎来电咨询。