

温室工程 贵贵温室

产品名称	温室工程 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

?温室工程场地如何选择

温室工程场地如何选择

温度大棚场地选择与布局 1、要选择地势平坦开阔，土壤性能好，地下水位低，水源充足，排水方便的地块，这样的场地每天日照时间长，早春地温气温回升快，且灌排方便。 2、在强烈季风地区，宜选择场地边缘的迎风面有天然的或人造屏障物的地段，这样小气候环境较稳定，即利于防风也利于通风。在靠近山区的地方，要避开山谷风口，选择避风地段。 3、要远离工矿区，防止工业“三废”的污染，温室大棚工程，还应注意土壤含盐量及水质，防止造成土壤次生盐碱化。 4、为了方便于运输，应选择离居民点及公路、机场等较近的地方。 5、在场地布局中，大棚群以每4个棚为一组，组间在场地布局中，大棚群以每设米宽的道路，并安排好灌排水渠道。南北延长的相邻两棚之间距离以1.5~2.0米为宜。若为南北多排的大棚群，温室工程，南北相邻两排间距也应留有3~4米宽的小路，以便于管理通行。

?高温高湿环境下蔬菜可分类管理

高温高湿环境下蔬菜可分类管理

茄果类蔬菜 要做到控温控水，注意上好遮阳网和防虫网。定植后，注意控制浇水量，浇水做到小水勤浇、见干见湿，防止湿度过大，苗期病害。在出现苗期病害后，可以用恶霉灵500倍液或根腐康600倍液 + 生根壮苗剂灌根*****。瓜类蔬菜瓜类蔬菜在这段时间的管理，主要是控制长势和提高产量。在管理过程中，注意控温控水，防止瓜类蔬菜在高温高湿条件下，出现旺长和导致化瓜。在夜间，应加强夜温控制，加大通风量，加强养分的转化和运输。肥料施用，注意偏施钾肥，温室工程，提高产量。

叶菜类蔬菜

在降雨集中期，注意排灌防涝，防止积水造成沤根。达到采收标准时，要及时采收，防止遇雨腐烂。

温室工程建造时棚高、棚宽成比例

棚高指蔬菜大棚的高度，一般测量时以棚内(从北墙数)二排立柱的高度为准:棚宽指蔬菜大棚的跨度，一般测量从棚内北墙根处的水渠边至大棚前沿。俗话说，“有高度才会有跨度”，棚太宽造成放风困难，尤其是冬季棚的前脸处，温室工程设计，难以将湿气放出，病害容易侵染，成为棚内蔬菜的“病源区”，灰霉病、霜霉病等病害易发生。蔬菜大棚的高度与其南北跨度应根据当地的纬度来定。首先，要明确蔬菜大棚的高度与其跨度决定着棚室采光面的角度，而棚室采光面的角度制约着太阳光入射角的大小。

温室工程-贵贵温室(查看)由保定市贵贵温室工程有限公司提供。保定市贵贵温室工程有限公司是一家从事“温室大棚,温室设计,温室建造,温室改造,温室工程”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“贵贵温室”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使贵贵温室在农林牧渔项目合作中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事温室材料，温室大棚材料，温室保温材料的厂家，欢迎来电咨询。