

安康玻璃温室大棚 【诺博温室工程】

产品名称	安康玻璃温室大棚 【诺博温室工程】
公司名称	郑州市诺博温室工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州高新开发区瑞达路96号
联系电话	13523456083

产品详情

玻璃温室大棚多年来公司与国内外的种子、种苗、化肥、企业合作，选出了很多优良产品，帮种植户解决了选择难的问题。

轴流风机现在在温室行业已经逐步得到了广泛的应用，我们要做好选择工作，只有这样才能使其性能得到充分的展示，我们在选择轴流风机时主要有五大重要注意因素，大家了解多少呢，我们来详细了解下：

玻璃温室大棚对有消声要求的通风系统，应首先选择率高、叶轮圆周速度低的通风机，且使其在效率点附近工作。

注意管网阻力特性与通风机特性的匹配关系。为使通轴流风机能稳定运行，应使通风机在其率点附近工作,通风机的的工作点位于性能曲线中全压峰值点的右侧（即大风量侧，且一般位于全压峰值的80%）。

通风机选型时，应考虑管路系统的漏风损失、计算误差，以及通风机实际风量、风压的负偏差，一般采用风量为1.05~1.1，风压为1.10~1.15的安全系数。

想要建造玻璃温室大棚的，一定要注意了解相关的步骤以及管理要求，只有了解这些基本的东西，后期才会减少很多不必要的麻烦。

主要步骤及管理要求：（1）场地初步平整后开始放线，使用经纬仪确保角度精准无误，放线关键控制点必须引暗桩做为标

（2）严格按照设计图纸要求开槽，基础底部边开槽边超平，同时两面预留40cm工作面。

（3）砌筑石头基础时要求平面向下，沙浆饱满，石头与石头之间缝隙小于5cm,用拉接石拉接。

（4）石基表面超平后复线支模，筑钢筋，筑筋为8根14号螺纹钢，绑套采用6号圆钢，套间距20cm，筑筋连接处焊接同时加密套。

（5）修复、超平模具，复线、超平挂线准备放预埋件，埋件与筑筋焊接。

（6）浇筑混凝土，及时使用震动棒震实。

（7）基础保养，采用塑料膜覆盖保水或每天中午在梁上浇水保养。

（8）保养一周后取钢模，10天后进入下道工序。

【郑州市诺博温室工程有限公司】专业从事智能玻璃温室大棚设计与建造，公司有专业的团队，为你一步安装，完善的售后服务，期待您的来电与咨询！

玻璃温室大棚工厂化

农产品工厂化生产是农村城市化的重要手段和途径。只有工厂化生产才能使动植物不受地区、气候的限制，按照人们的意愿和要求全年生产，达到、安全、高产，而且工人可在舒适的环境下进行省力、轻松的操作。另外，废弃物还可循环利用，保持良好的生态环境。但当前工厂化温室存在的主要问题是建设和运转费用很高，如表所示。这是今后重点解决的问题,也是一个发展方向。

表：日本植物工厂和常规温室生产费用比较

项目植物工厂(A) /日元常规温室生产(B) /日元A/B

建筑3.1亿1800万17

运营费用1860万40万47

郑州市诺博温室工程有限公司可以根据客户的要求，并结合当地气候条件设计出合理，节能的温室，如：各种高标准智能连栋温室（玻璃、PC板、PO膜）、日光温室及简易拱棚，也可根据温室的用途增加相关的配套设施