

昆明思润温室大棚 云南农村温室大棚 云南农村温室大棚

产品名称	昆明思润温室大棚 云南农村温室大棚 云南农村温室大棚
公司名称	昆明思润温室大棚工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市呈贡区斗南街道江云酒店用品市场 3栋1092号
联系电话	13888176732 13888176732

产品详情

温室大棚是一个半封闭系统。为了提高室温，往往采取密闭覆盖方式来控制环境，云南农村温室大棚，限制了室内空气与室外大气间的气体交换，造成了较低的二氧化碳浓度，高湿高温和较高约有害气体浓度等。为了维持温室作物的正常生育环境，必须补充二氧化碳浓度和排除有害气体。通风换气是温室栽培的措施之一，是调节温室内温度、湿度和二氧化碳环境的主要手段。通风的原则：放风量由小到大，由少到多依据温度高低来掌握，不可猛揭猛闭。先开上，后开下，顺风向放风，云南农村温室大棚价格，以免寒风直接吹袭秧苗。根据气流运动规律，热气流集中在顶部，云南农村温室大棚定做，所以先开上部通风口，便于快速排出热气，又不会伤害秧苗。根据天气和室温变化通风，晴天升温快，可早通风，阴雪天升温慢，可晚通风。一般果菜类蔬菜应在25~28℃时通风，低于15℃闭棚。但切忌阴天不通风而招致温度过高，病害严重。尤其在冬季，连续阴雪天情况下，室温不高，但湿度过大。应在中午少通一会风排湿换气。通风方法采用自然通风效果较佳。

建温室大棚需考虑的气候条件

制定温室大棚设施园艺生产的气候区划，需要建立统一的指标体系和区划体系，要考虑到一年四季气候条件。如：

1. 太阳辐射

太阳辐射提供了温室大棚植物生产必须的光、热资源，在温室大棚采光设计采暖设计，降温设计以至覆盖材料选择等方面，都需要考虑当地太阳辐射的状况，包括光照强弱和日照时间长短等。根据我国太阳辐射和日照分布的特点，可分成四个区域。

太阳能丰富区域。位于内蒙古、甘肃大部、南疆和青藏高原，该区域年总辐射量在150kcal/cm²

以上，年日照时数在3300h以上，日照丰分率在75%以上。

日光温室大棚是选用对比简易的大棚设施，充分利用太阳能，在寒冷地区一般不加温进行蔬菜越冬栽培的温室类型。因而，日光温室大棚成为温室种类中经济实用的温室类型。但现在日光温室多选用镀锌钢管焊接或竹竿与镀锌钢管结合构造。而作为新式温室大棚骨架材料的几字钢也慢慢受到大家的接纳，因为几字钢有其特别的优点。

几字钢的五大特色：

- 1、共同的“几”字拱檩构造，有效地处理了温室表里温差形成的滴露现象，可有效地处理温室冬季的结露疑问。
- 2、热镀锌钢板材质，耐腐蚀性好，寿命更长，正常使用寿命不少于15年。
- 3、外形美观现代，全体构造强度更大，承重才能远远大于以往钢管构造形式。
- 4、大棚骨架全部选用定型设备出产、装置方便，无焊点，时间长久不会生锈。
- 5、10米以内跨度骨架中心无需支柱，大大增加了耕作面积，节省劳动力，提高文效能。

昆明思润温室大棚-云南农村温室大棚价格-云南农村温室大棚由昆明思润温室大棚工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。昆明思润温室大棚工程有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!