

日光温室大棚 贵贵温室 温室大棚

产品名称	日光温室大棚 贵贵温室 温室大棚
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

新型温室大棚产业助力扶贫

新型温室大棚产业助力扶贫

围绕“整村推进开发、产业扶持、扶贫、百企千村、科技培训”等重点工作，凝聚合力，强化措施，全力推进，扶贫开发工作取得了一定成效，为“十三五”规划的实施奠定了良好的基础。

其中、贫困乡村充分发挥资源优势，坚持“乡村小规模，区域大批量”的发展思路，大力发展脱贫产业，设施蔬菜作为产业脱贫部分中的重要部分发挥了举足轻重的作用。

2016年通过建成标准化、规模化基地，提高设施蔬菜产量，提升设施蔬菜产值，其中设施蔬菜产量已达2.5万吨，日光温室蔬菜每亩收入达4万元，春秋大棚蔬菜每亩收入达2万元。温室大棚蔬菜产业助力农民上岗就业2000余人，实现农民人均增收300元。

?温室大棚滴灌技术为啥得不到广泛应用

滴灌技术为啥得不到广泛应用

毫无疑问滴灌是为节水的一种技术，但它在全国总灌溉面积中所占比例不大，只有在像以色列那样水资源相当匮乏和经济富有的国家所占比例才大，其它的一些发展中国家滴灌所占比例更小，其主要有两个原因：

(1)滴灌系统投资、维修、运行费用太高；特别是当灌溉面积较小时，这时尽管常规的加压滴灌系统可以对小面积的耕地进行设计并运行，但由于供水设备及维护系统正常运行的费用并不随着灌溉面积的减少而成比例地下降，造成系统单位面积的投资比灌溉面积较大时更高，使人望而怯步。

(2)滴灌系统过于复杂、化，对于我国大型温室现代化程度较高、管理水平高的温室可以采用滴灌，但对于大多数农民一家一户经营，根本无法使用。因而降低滴灌系统的造价和运行费用，使滴灌技术更容易被农民接受，一直是滴灌工作的奋斗的目标，低能耗是滴灌发展的趋势，日光温室大棚，低能耗意味着系统运行费用的降低，更有利于其推广和接受。重力既然可以为开敞的渠道提供驱动力，自然也可以为封闭的管道系统提供水运动的驱动力，它具有特殊的重力过滤器，因此，对水源没有特殊要求，井水、河水、原有的水池、水坑、塑料桶、铅皮桶及溶解多元素化肥的水源均可。它不需要依靠动能运转，不用配备昂贵的压力系统，便能将毛细水流均匀地输送到主管的任何一端，温室大棚，一般约2~3min便能将水源输送到40米外的田头另一端，大大方便了普通农户的使用。目前重力滴灌系统在温室大棚灌溉中得到了广泛应用，新型温室大棚，是在一家一户生产方式中。

发展新型温室大棚可以促进就业增收

温室大棚蔬菜产业是属于劳动密集型产业，大力发展新型温室大棚蔬菜可提供更多的就业岗位，缓解就业压力。同时，温室大棚生产可以产生明显的经济效益，带领农民发家致富。发展温室大棚蔬菜还能辐射周边产业，比如建筑、农资、加工、物流、旅游等，蔬菜温室大棚，拓宽农民就业和创业渠道。

蔬菜质量由高到低，蔬菜种类由少到多；单位产值能耗由高转低；效益由低转高；季节性滞销转变为周年均衡供应，实现蔬菜产业丰产、、安全、绿色的可持续发展。

日光温室大棚-贵贵温室-温室大棚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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事生态餐厅，温室生态餐厅，生态大棚餐厅的厂家，欢迎来电咨询。