

# 日光温室的设计 台州日光温室设计 贵贵温室

产品名称	日光温室的设计 台州日光温室设计 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

### 温室大棚沼气设计的?节能效益

#### 温室大棚沼气设计的节能效益

节能是沼气加热蔬菜温室大棚主要优点。按2006年建设成本，建1个6m<sup>3</sup>沼气池平均造价约1000元，台州日光温室设计，使用寿命为15年，每年折旧67元。沼气池年产沼气220m<sup>3</sup>，相当于220kg原煤，按原煤2006年4月平均价格350元/吨计算，折款77元。同时，1个6m<sup>3</sup>沼气池1年积沼肥3500kg，按肥效替代化肥，可节省化肥开支约250元，2项共节约资金327元。扣除折旧，每个沼气池节能效益达260元。该温室大棚共建设20个6m<sup>3</sup>沼气池，每年节能效益5200元。地下热交换系统、后墙毛石贴面热平衡系统一个冬季节煤约2700kg，节能效益为945元，2项共计6145元。且随着世界性的能源短缺，煤炭、石油产品和电力的价格上涨，该温室大棚的节能效益会愈加明显

### ?温室大棚设计中墙体强度如何保证

#### 温室大棚设计中墙体强度如何保证

墙体是支撑蔬菜大棚建设的重要部分，日光温室的设计，所以为保证蔬菜大棚墙体的强度，我们在建设前时先咨询的建筑单位。下面为大家指出的几点注意事项：

- 1、砌筑地点要平坦，适宜砌筑大棚墙体。
- 2、建筑之前先用推土机或其他设备把墙体压实，以免地基不稳。
- 3、上土时要不断用机器滚压，直到土层变牢、变实。
- 4、砌筑时要请的人员砌筑，以免墙体出现过大的倾斜等为题。

## 温室大棚设计为何要发展灌溉技术

各种温室以及蔬菜大棚都是一个相对封闭的生产环境，天然降雨不能被直接利用，温室大棚中作物需要的水分完全依靠人工控制的灌溉措施来解决。灌溉设备是各种温室大棚设施的重要组成部分，可靠的灌溉技术是温室大棚生产的基本保证。由于温室大棚作物的生产环境与大田作物的生产环境有较大差别，一些适合露地作物的灌溉技术（如大型喷灌技术等）不能在温室大棚里使用。同时，日光温室设计图，温室大棚作为一种现代农业栽培设施，灌溉中除了要求节水外，更注重的是能够取得省工、增产和增收等效果。

日光温室的设计-台州日光温室设计-贵贵温室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连栋温室，保定连栋温室大棚，保定连栋温室大棚建设的厂家，欢迎来电咨询。