

可拆装钢结构日光温室材料

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 可拆装钢结构日光温室材料 |
| 公司名称 | 天津市华禹军心建材技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 材质:无机保温材料 新奇创意项目:报名 |
| 公司地址 | 华苑产业区鑫茂科技园AB座四层B单元B414 |
| 联系电话 | 86 022 23790827 18622571753 |

产品详情

材质 无机保温材料 新奇创意项目 报名

华禹“钢结构组装式节能温室”简介

寿光型土堆日光温室

优点：一次性投资少，节能效果好。

缺点：1、占用土地高，一般1：2，也就是说，两亩地盖一亩温室。

2、年折旧高，不符合国家土地使用政策，使用时间短，年使用成本高，不在政府补贴之内。

3、不美观。

砖砌型日光温室

优点：外型美观，节省土地。

缺点：1、永久性建筑，不能异地拆装。

2、墙体易发生开裂下沉，造成温室坍塌，简易型的节能效果差（不具备良好的储热系统）。

3、高档型的投资太大（300-400元/平方米），无法拆装，二次价值不大。

华禹2代“钢结构组装式节能温室”

简介：华禹2代“钢结构拆装组装式日光温室”是在综合国内温室工程的经验下，集合我们多年新型轻型建材及节能材料的研究经验的基础上，并经过多年研发适合我国农业企业使用的节能型温室。采取模块化设计，全方位利用热能，把集热、储热、放热集合起来，工厂模块化生产、降低成本。采用国际流行的钢结构设计，成本比砖砌温室低30%以上，可反复拆装利用，具备银行抵押资产，二次价值大，一般可达70-80%（例如10万一栋的温室，使用10以内后价值7-8万元）。因采用轻钢结构，温室的坚固性大大增强，避免温室大风、大雪塌棚，给农民朋友带来巨大经济损失。

特点：

1、全拼装组合结构：

全模块化结构，工厂化生产，搭建简单快捷，省工省时，每栋温室安装只需要10-15个工作日/人（10-15个人一天可以安装完成一栋温室）。

2、节约土地：

比寿光土堆型温室节约40%的土地（“寿光型土堆日光温室”2亩地建一亩温室，采用本结构温室只需1.2-1.3亩建一亩温室，剩余的0.7-0.8亩地可以转为工业用途，其价值将远远超过日光温室的价值，适合各地建园区，并且以节约土地的名义申报项目，获得政府补贴）。

3、钢结构承压受力：

本温室采用轻钢结构承压受力，抗风、抗雪灾、远远高于国内所建的二代温室，彻底杜绝下雪压塌温室事故发生。

4、保温节能效果好：

墙体采用15公分保温层加5公分发泡水泥增强层，保温节能好，使用寿命20年以上。

墙体喷涂彩色涂料，漂亮美观，适合生态旅游。

6、基础创新设计施工：

温室地基采用国际上先进的地锚地基施工技术，抗压力大、稳定性好，无需做传统基础，施工快捷、省工省力、保护土地。

日光温室成本对照

| 名称 | 土地利用效率 | 造价元/平米 | 建设时间（工作日） | 使用年限 | 年使用维护成本 | 年折旧 |
|------------|--------|---------|-----------|------|-----------|--------|
| 寿光型土堆日光温室 | 1：2 | 80-120 | 200 | 10 | 5000-6000 | 10000元 |
| 砖砌型日光温室 | 1：1.4 | 250 | 200 | 12 | 3000 | 20000元 |
| 钢结构组装式节能温室 | 1：1.2 | 100-150 | 10-15 | 20年 | 1000 | 500 |

总结：综合对比下“华禹钢结构组装节能温室”使用年限大大超过普通温室达到20年，维护成本、年折旧远远低于普通温室，可以拆下重复使用。

