

河南智能温室大棚设计方案

产品名称	河南智能温室大棚设计方案
公司名称	河南省晨欣温室工程有限公司
价格	1.00/立方米
规格参数	晨欣:25 型号:齐全
公司地址	郑州高新区瑞达路96号创业广场一号楼三层D303号
联系电话	0371-67897907 18637160593

产品详情

河南智能温室大棚设计方案公司介绍：

河南省晨欣温室塑料大棚在种植，养殖等多方面的利用，作为国家阳光工程计划，已在全国广泛兴起，形成了现代化农业的大气候，晨欣温室工程的高科技、新产品多功能塑料大棚骨架、已在大江南北，长城内外，开花结果。

一、市场分析1、我中心2003年四季度调查结果表明，在全国范围内，大棚热正在蓬然兴起，由其伴随着西部大开发的洪潮，国务院农业部下达的调整农业结构政策，大棚已成为西部地区扶贫开发的首选项目。大气候已经形成，市场之大，无法估量。

2、塑料大棚的应用也在不断拓展，从原来单一的水稻育苗、蔬菜种植，现在已发展到禽、畜养殖，花卉、果树、中草药栽培、良种繁殖等诸多领域。

二、技术分析1、面对广阔的市场，各方就地取材，组建各种不同材质规格的棚体，各有弊端。

(1)竹木结构比较普遍,但使用寿命短，棚内支柱多，遮光占地，年年维修，费工费力，且不能机械耕作，增加劳动强度，抗风、采光效果差，棚内温度得不到提高。冬天北方地区在夜间需要有火坑辅施，因而增加了人力、财力投入、。

(2)钢筋、钢管结构成本高，农民很难承受，并且防腐问题解决不了；锈水落地，机动性差，对薄膜有一定破坏性。

2、鉴于棚体结构的种种弊端、我中心受农科部门委托，组织科研人员走访五省市，对各类各式大棚的光能利用、保温性能、材质抗腐蚀、棚体结构、使用年限，且成本造价等一系列问题进行攻关，以及河南省晨欣温室工程对高聚合有机树脂的开发利用的最新资料，推出了本中心的专利产品：多功能、双层膜、无支柱塑料大棚骨架，该产品有五大特点：

(1)多功能：可用于育苗温室，寒冬蔬菜种植，夏季遮光防雨，可用于水稻催苗，畜牧与家禽的冬季饲养和保护可用于种花、种果树、中草药的栽培，一些存车棚，棚体宽可达14米、高3.3米，并可百亩连排，一体覆盖，棚内车走人行两不误。

(2)高效益：由于特殊的型体设计，新型保温材料的利用，在双层膜的合理组合下，棚内外最高温差可达正负25度，在严寒至极的大兴安岭地区可正常生产蔬菜，在吉林以北的冬季，燃煤的使用量可降低50—60%。成本降低，反季生产，产值倍增。(3)低成本：每亩按1000米计算,每亩成本800元左右,新型后墙体成本每平方米不超10元，是砖墙的五分之一，每天可增加6小时光照，保温性能是砖墙的四倍。(4)机动性强：骨架用卡子，锣丝组装，可拆可卸可搬迁，结构合理，抗风性能强，早春棚不用苫草帘子、可上双层、三层膜，省工省力(5)质量可靠：本产品技术可靠、已在全国部分省市推广，已经吉林、山东、河南、山西、黑龙江、北京六省区，9个市县质检中心检测符合GB199847质量标准，每平方米受荷载可达168公斤。本产品坚硬如石、光滑如镜、不烧膜、抗老化、耐腐蚀、无毒、无味、无放射性，使用年限可达10年以上。三、生产设备及原料预算大棚骨架机全自动化生产,从投料到产品一次成型,{有无模具都可生产}产品具有钢的质量,竹竿的韧性，成本低于竹木,每亩以1000米计算，每亩成本800元左右，此项目投资可大可小，对生产工人技术素质要求不高，原料来源广泛，各地都可买到.骨架特点：坚固耐用、耐潮、耐腐蚀、抗老化，它较钢架不生锈，较竹木坚固耐用，尤其是克服了钢架的锈水滴落菜心，花心现象，使棚内收成加大，更延长塑料膜的使用寿命，增大了大棚的安全性，骨架可按所需跨度定型生产，使用年限可达十年以上,可广泛用于蔬菜大棚,种植,养殖,也可用于建筑工地临时工棚搭建,还可用于草原蒙古包的搭建等。

联系电话：0371-67897907 18637160593

联系人；宋经理

公司网址：<http://www.hncxgjc.com>