

温室遮阳大棚电动遮阳温室大棚拉幕系统 阳光房遮阳

产品名称	温室遮阳大棚电动遮阳温室大棚拉幕系统 阳光房遮阳
公司名称	北京中荷创新温室材料技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	寿命:3-10年 型号:定制 产地:北京
公司地址	中国 北京 北京 昌平区 沙河镇发展路八号院1号楼603
联系电话	86 010 56038591 13301256981

产品详情

产品名称：外遮阳系统、内遮荫系统、二层保温系统 遮阳网使用寿命：

5年 产品材质：加工件整体热镀锌，幕布质保五年 包装规格

：规范化包装 客户群体：温室建造商，种植用户 主要用

途：温室的遮阳保温系统 温室遮阳降温系统主要包含：外

遮阳系统、内遮荫系统、二层保温系统，是高档温室必备的三套遮阳保温系统。从传承来讲，主要引自荷兰温室技术，近20年来国内的温室技术长足发展，取得了适应本土化的很大进展，形成了自成体系的温室遮阳设计方案。当前，国内设施农业兴起，伴随着农业园区建设、农业嘉年华、特殊小镇的建设，温室做为少数可展示的设施农业建筑在国内大面积兴起。早在十年前国外推广的上公顷温室项目，在国内也成了趋势。因此国外的技术再次涌入，荷兰模式、韩式温室、日式温室、加上本土温室形成了错综复杂的局面。我们的本土模式已经凸显出了国际化先进性，我们的温室资材远销全世界，在消耗吸收荷兰模式的同时，国内的温室遮阳系统已成亮点，下面中荷小编简单给大家介绍一下。

外遮阳系统有效的将光线阻挡在温室外，起到降温遮荫作用。遮阳网通过减速机和齿轮齿条传动，控制系统控制开启与关闭。

1、系统主要适用于夏季的遮荫、降温，使部分阳光进入温室，保证作物避免强光灼伤，同时降低温室温度。

2、通过调节遮阳网的开启关闭，来满足温室对光线变化的需求。

内遮荫系统主要作用：夏季晴天可根据作物光照需求启、闭，进行遮阴与降温；冬季夜间可关闭保温。内遮荫系统可以从多方面来改善作物的生长环境，保障阳光的

合理化运用。它的浸铝合成纤维条能有效折射掉部分阳光。起到遮阳降温的作用。加装遮

阳幕后，室内比室外气温低4左右，这样，遮阳幕不但保证了作物免遭强光灼烧而发黄枯萎，获得更为适宜的生长环境，延长收获期，增加产量，而且能大大提高作物品质。此外，系统在夜间还起到隔热保温的作用，有效地阻止热量散失，降低冬季运行成本。用于不加温温室，可提高室温2-3.5；用于加温温室，节能率达20-40，温室全年能耗费用可降低20-40。该系统还在某种程度上可减少温室内作物及土壤水分蒸发，减少灌溉用水量，达到节水效果。这样就可大限度的提高温室的保温性能，大大减少了温室能耗，降低了运行成本。

韩式遮阳，以简约，造价低为特点，取消了驱动铝材的设计，采用了绳子牵引遮阳网。荷兰模式、韩式遮阳中普遍采用钢缆驱动做为温室驱动的主要方式，而本土温室遮阳系统是10年前引入的荷兰齿轮齿条驱动模式，这种模式的特点在于系统相对稳定、返修率低。本土温室的钢缆驱动遮阳系统普遍反映售后率太高，容易坏。北京中荷创新温室从根源上解决温室遮阳系统的稳定性问题，具有产品质量可靠、稳定性能好、防腐效果到位，避免了钢缆驱动遮阳系统诸多问题。