

固定百叶窗 电动固定百叶窗原理 山东金信集团

产品名称	固定百叶窗 电动固定百叶窗原理 山东金信集团
公司名称	山东金信空调集团股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市武城县广运街道办事处德商路和北方街交叉口东北角
联系电话	18562158231 18562158231

产品详情

山东金信纺织解析外窗、外门和地面的保温设计

百叶窗是纺织车间通风的重要组成部分。在纺织车间围护结构传热量组成中，车间的外窗、外门围护结构传热占有较大的比例。例如锯齿天窗或采光带厂房，比例一般为30%~60%。地面传热一般占有比例较小，但对东北和西北等寒冷地区，电动固定百叶窗原理，也须对地面进行保温设计，以防止冬季由于靠墙处地面结露影响生产。

热工设计方法来说，由于它们的传热过程不同，因而应采用不同保温措施；从冬季失热量来看，有些车间外窗、外门及地面的失热量要大于外墙和屋顶的失热量。根据建筑节能细化的原则，应高度重视这些部位的保温设计。

门窗安装有什么要求？

- 1.门窗框和扇安装前应先检查有无窜角、翘扭、弯曲、劈裂，如有以上情况应先进行修理。
- 2.门窗框靠、靠地的一面应刷防腐涂料，台湾固定百叶窗，其他各面及扇活均应涂刷清油一道。刷油后分类码放平整，底层应垫平、垫高。每层框与框、扇与扇间垫木板条通风，如露天堆放时，需用苫布盖好，不准日晒雨淋。
- 3.安装外窗以前应从上往下吊垂直，找好窗框位置，上下不对者应先进行处理。窗安装的调试，+50cm平线提前弹好，并在墙体上标好安装位置。

4.门框的安装应依据图纸尺寸核实后进行安装，并按图纸开启方向要求安装时注意裁口方向。安装高度按室内50cm平线控制。

5.门窗框安装应在抹灰前进行。门扇和窗扇的安装宜在抹灰完成后进行，如窗扇必须先安装时应注意成品保护，防止碰撞和污染。

空压机的热量回收主要包括两部分：一是热量回收，一是热量使用。因此，空压机要进行热回收，首先必须进行热量回收设计，固定式百叶窗，热回收的热源是空压机，必须对空压机热自身冷却系统进行改进，才能获得温度大于50度的热水，从而回收热量；与空压机不同的作用的固定百叶窗同样是纺织厂的重要组成部分。作用不同，固定百叶窗主要用于厂房外墙防雨防虫。调节风量。有需要有朋友可以电话订购。支持定制；

固定百叶窗-电动固定百叶窗原理-山东金信集团(诚信商家)由山东金信空调集团股份有限公司提供。山东金信空调集团股份有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东德州的风机、排风设备等行业积累了大批忠诚的客户。山东金信股份带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事纺织风机，碳纤维风机，节能轴流风机的厂家，欢迎来电咨询。