

# 虎门环保通风工程 增华通风工程 通风工程

产品名称	虎门环保通风工程 增华通风工程 通风工程
公司名称	东莞市增华通风设备安装工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇沙头社区S358省道1012号一楼6号铺
联系电话	13528656913

## 产品详情

不应忽视冷加工厂房的通风换气问题在厂房自然通风设计中，存在一个误区，即一提到自然通风，就只是与热车间有关的事情。因冷加工厂房内不散发余热或仅散发很小的热量，使当前按热压作用进行自然通风设计计算的工作，失去了依据。因而也就很少有人问津冷加工厂房的通风换气问题。笔者曾对我国南方地区的一些冷加工厂房的夏季室内热环境，做过专门调查。调查中发现，虎门安装通风工程，重庆、武汉、湖南、太原等夏季气温较高地区的绝大多数冷加工厂房的夏季室内热环境质量很差。尽管厂房内散发的生产余热很小，但由于屋面辐射热和通风换气不良，导致闷热难当，且油污气味令人难忍。工人叫苦连天，普遍反映有头晕、烦躁、厌食等症状。而屋顶设置了采光天窗的厂房，由于部分玻璃窗扇为开启状态，起到通风换气作用，其室内热环境明显要好得多。因此，对于南方地区及北方夏热地区的冷加工厂房，通风工程，除了必须设置屋面隔热层之外，设计上还必须创造良好的通风换气条件。两跨及以下厂房，可以利用高侧窗进行通风换气，多跨厂房则必须结合采光需要，设置足够的天窗，以解决通风换气及采光问题。对于规模较小的厂房，亦可采取设置通风屋脊的办法来解决通风换气问题。因为是冷加工厂房而忽视通风换气的设计是不可取的。

### 通风工程中哪些风管需要保温

通风工程中哪些风管需要保温？那么通风风管是否也需要保温呢？且听来分解：

- 1、防止系统设备、配件在所处的温湿环境下结露而腐蚀系统本身的同时还破坏影响周边环境。
- 2、防止系统设备的高温产热影响周界热平衡环境或防止人员、其他设备物品的热灼伤。

铝箔酚醛复合风管板（规格：3米\*1.2米\*2厘米）

详细说明如下：

有符合下列条件之一时，通风设备和风管应采取保温或防冻等措施：

- 1、所输送空气的温度，虎门白铁通风工程，不允许有较显著提高或降低时；
- 2、所输送的空气温度较高时；
- 3、除尘风管或干式除尘器内可能结露时；
- 4、排出的气体排入大气前，可能被冷却而凝结物堵塞或腐蚀风管时；
- 5、湿法除尘设施或湿式除尘器等可能时。

由于实验室通风柜排风量很大，造成实验室内负压过大。实验室送风量除应满足实验室的舒适性外，同时还要考虑对排风的补充风量。设计由室外引进新风管道经过滤器送入实验室，（进实验室后加止回阀，以防止风从负压小的实验室进入负压大的实验室）。随着实验室内通风柜启动排风量增大，室外新风由负压被吸进室内，虎门环保通风工程，气流达到动态平衡。同时也保证实验室气流流向稳定，且始终处于负压状态，使被污染气体不进入走道。送风口设在通风柜上方，使室外风直接经通风柜排出室外，减少了房间冷热负荷。实验室空调系统设计为风机盘管空调系统，空调送风口应远离通风柜，以免含湿量较大的夏季室外空气在室内结露。为减少能量损失，此设计根据各房间使用功能分若干系统设有全热交换器，局部排风口设于实验室内各试验台上方。虎门环保通风工程-增华通风工程-通风工程由东莞市增华通风设备安装工程有限公司提供。东莞市增华通风设备安装工程有限公司（[www.zenghuateongfeng.com](http://www.zenghuateongfeng.com)）是从事“通风工程,风管工程,消防除烟工程,风管加工,风管配件”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：缪先生。