

厨房排烟 上海赴魅环保公司 厨房排烟道设计

产品名称	厨房排烟 上海赴魅环保公司 厨房排烟道设计
公司名称	上海赴魅环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市金山区亭林镇林吉路833弄3栋1063-1066号
联系电话	18939862619 18939862619

产品详情

上海赴魅环保设备有限公司是一家从事通风工程行业的服务商，包括厂房通风降温，厂房排风，车间通风降温，车间除尘设备安装，厂房排烟通风，商场通风，大型商超排气通风，厂房车间通风降温，餐厅厨房除油烟，地下室通风，酒吧KTV通风工程，消防公司等公共场所提供通风换气工程服务。同时我公司还从事风机、风口、风管、风阀等通风末端产品研发、生产、安装和销售的企业，产品种类丰富，品质优良，用料考究，每种原料都有大型厂家直接供货，用以保确产品质量的稳定性。

上海赴魅环保设备有限公司——上海厂房通风降温，上海厂房排风，厨房排烟，上海车间通风降温。

车间的降温管道的设计要合理地组织空气流动，要选择投资和运行维护费用较省且能保证效果的管道。利用通风管道的设计原理和计算方法，分析车间降温管道的布置，所以，车间的降温管道是否设计的合理，厨房排烟系统安装，直接影响到了整个车间降温工程的效果，所以车间的降温管道的各种问题十分重要的。

上海赴魅环保设备有限公司——上海厂房排烟通风，上海地下室通风，上海通风工程。

着如今科学技术的发展，火灾在城市中的触发率已经是相当高的。在这种情况下高层建筑施工中必须要做好防火排烟的准备，有许多地下车库都设施机械排烟系统。对设置机械排烟的地下车库，其风机房前的防火阀的设置也引起了我的疑惑，在此也一并提出。根据《汽车库、修车库、停车场设计防火规范》中8.2.7条规定“汽车库无直接通向室外的汽车疏散出口的防火分区，当设置机械排烟系统时，应同时设置进风系统，且送风量不宜小于排烟量的50%”，此条规定是根据空气流动原理，为了排除某一区域的烟气而进行一部分空气的补充。在设计中，消防部门要求在紧靠进风机房的送风风管上安装70 排烟防火阀，在紧靠排风机房的排风风管上安装280 排烟防火阀。对于此要求，在规范中没有明确规定，我本人认

为宜在紧靠进风机房的送风风管上安装280 排烟防火阀。

上海赴魅环保设备有限公司是一家从事通风工程行业的服务商，包括厂房通风降温，厂房排风，车间通风降温，车间除尘设备安装，厂房排烟通风，商场通风，大型商超排气通风，厂房车间通风降温，餐厅厨房除油烟，地下室通风，酒吧KTV通风工程，消防公司等公共场所提供通风换气工程服务。同时我公司还从事风机、风口、风管、风阀等通风末端产品研发、生产、安装和销售的企业，产品种类丰富，品质优良，用料考究，每种原料都有大型厂家直接供货，用以保确产品质量的稳定性。

上海赴魅环保设备有限公司——上海厂房通风降温，上海厂房排风，上海车间通风降温。

厂房自然通风设计，不能停留在只是根据既定的建筑布局，单纯的通过通风计算来决定天窗开口面积。可以说这只是消极的设计。积极的设计应该是认真地进行分析研究，反复试算、修改。合理协调进、排气口面积，力求以低的经济投资，获取很佳的通风效果。具体而言，就是在进行厂房自然通风设计时，首先要在满足通风量需要的前提下，力求取得较低的中和面位置，即争取将进风口面积集中开设在下部作业区范围内。也就是说，要尽很大努力将堵靠在厂房侧墙部位的辅助建筑移位，为进风口让出宝贵的下部侧墙面。因某种原因实在搬不走的，则要将其下部架空，为主厂房留取进风口位置。这样做表面上看出也许要多花一些投资，但与提高厂房内环境质量相比是值得的。而且即使在经济上，最终也不见得多花钱。因为如果堵塞了厂房进气口，造成F1和F2的比例失调，中和面位置提高，势必显著降低排气压力而导致天窗面积大增，而抬高天窗所花费的投资，完全有可能高于辅助建筑下部架空的投資。

上海赴魅环保设备有限公司——上海厂房排烟通风，上海地下室通风，上海通风工程。

对于此类较高架构、跨度又比较大的钢结构厂房，解决厂房通风降温以及排烟问题的很佳办法是在屋顶安装大排风量的抽风机，往室外排风；形成室内负压；从车间四周压入车间内大量新鲜空气，形成空气对流；这样通风排烟的效果就比较好。

上海赴魅环保设备有限公司是一家从事通风工程行业的服务商，包括厂房通风降温，厂房排风，车间通风降温，车间除尘设备安装，厂房排烟通风，地下室厨房排烟，商场通风，大型商超排气通风，厂房车间通风降温，餐厅厨房除油烟，地下室通风，酒吧KTV通风工程，消防公司等公共场所提供通风换气工程服务。同时我公司还从事风机、风口、风管、风阀等通风末端产品研发、生产、安装和销售的企业，产品种类丰富，品质优良，用料考究，每种原料都有大型厂家直接供货，用以保确产品质量的稳定性。

上海赴魅环保设备有限公司——上海厂房通风降温，上海厂房排风，上海车间通风降温。

通风空调管道保温方法：高1级橡塑保温。该材料是一种较为理想的绝热材料，其保温材料绝热效果好，对相同管道所使用的保温厚度薄、用量少；同时是整体成型保温材料，厨房排烟道设计，工艺较为简单、进度快；此外高1级橡塑属于绿色、环保、清洁型保温材料，施工中的废弃物较少，对健康无害。该材料以突出的优点被越来越广泛地应用在空调制冷系统的载冷剂管道、冷凝水管道的保温上。酚醛泡沫保温。该材料是由酚醛树脂通过发泡而得到的一种泡沫塑料。用于生产酚醛泡沫的树脂有两种：热塑性树脂及热固性树脂，由于热固性树脂工艺性能良好，可以连续生产酚醛泡沫，制品性能较佳故酚醛泡沫材料大多采用热固性树脂。

上海赴魅环保设备有限公司——上海厂房排烟通风，上海地下室通风，上海通风工程。

排风系统中的问题1.战时排风系统与平时通风系统的协调。战时干厕、防毒通道设有战时排风系统由于战时干厕以及防毒通道的位置的选择往往无法做到充分利用平时的通风管如补风管或排烟管，因此要再设计另外的战时排风系统。由于战时排风系统中无法体现平时的通风系统，尤其是通风管打架问题，因为地下车库往往层高较低，如不妥善考虑，可能会造成战前风管无法施工或者战时干厕处人的正常高度无法满足。这个问题看似虽小，但在一些工程中常见，应当引起广大设计人员的重视。

厨房排烟-上海赴魅环保公司-厨房排烟道设计由上海赴魅环保设备有限公司提供。厨房排烟-上海赴魅环保公司-厨房排烟道设计是上海赴魅环保设备有限公司（www.shfmhb.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邹经理。