

焊接排烟烧烤管道排烟管道系统排烟

产品名称	焊接排烟烧烤管道排烟管道系统排烟
公司名称	深圳市聚能净化设备有限公司
价格	200.00/1项
规格参数	品牌:聚能通风设备 型号:12-11
公司地址	深圳市宝安区西乡镇州石路新越工业园A栋一楼
联系电话	0755-29438615 13713973135

产品详情

深圳聚能通风设备有限公司是一家专业的通风设备制造商。长期给客户进行通风工程，排烟工厂，散热工程等工程设计，施工，报价一系列工作跟进。为厂房，厨房，酒店，生产车间，写字楼，大型超市，停车场等空间实施自然换气工程，降温及除尘去异味，封闭级半封闭机房厂房，白铁管道排烟管道工程。不锈钢工程，镀锌板管道工程。

通风系统；通风是借助换气稀释或通风排除等手段，控制空气污染的传播与危害，实现室内外空气环境控制质量保障的一种技术。通风系统就是实现通风这一功能。包括进风口，送风口，送风管，风机，过滤器，控制系统以及其他附属设备在其中的一整套装置设备。

通风动力分为；自然通风，机械通风，按照通风空间的大小来取决定来取决定不同的功率使用。在对房间利用排烟机进行机械排烟的同时，利用送风机进行机械送风，这种方式称为全面通风排烟方式。由于这种机械排烟方式给控制区送入了大量的新鲜空气，为避免产生助燃的影响，它不适用于应用在着火区的，可用于非着火的有烟区，系统运行时可使系统的送风量稍大于排烟量，使控制区显微正压。这种方式的优点是防烟排烟效果好，而且稳定，不受任何气象条件的影响从而确保控制区域的安全，缺点是需要送、排风两套机械设备。投资较高。耗电量也较大。全面通风的风量应能确保把各种有害物(包括有害气体、粉尘、水蒸气、热等)全部稀释或排除，使有害物浓度不超过卫生标准。由于有害物的性质不同，应分别计算所需风量，然后确定全面通风所需风量。全面通风效果不仅取决于通风量的大小，还与通风气流的组织有关。所谓气流组织就是合量地布置送、排风口位置、分配风量以及选用风口形式，以使用最小的通风量达到最佳的通风效果。从空间布置来看，送风口可采用下、中、上三种方式，排风口也可采用下、中、上三种方式。那么根据组合，从理论上可有：下送-下排式、下送-中排式、下送-上排式、中送-下排式、中送-中排式、中送-上排式、上送-下排式、上送-中排式、上送-上排式九种气流组织方式。但实际采用哪种组织方式有效，要根据具体情况分析。我们有专业的工程师现场规划设计，再由我们专业的团队进行安装施工。本公司具有多年的厂房通风降温施工经验工程造价合理。同时也对无尘车间无尘级别的改建施工，净化设备的生产。

欢迎有需要通风和无尘车间一系列工程的新老客户来电详谈，我们会为一期的工程质量保证和后期的使用状况跟进，您的满意是我们生存的根本。