

# 黄埔区消防排烟排风管道 龙腾通风 消防排烟排风管道制作

产品名称	黄埔区消防排烟排风管道 龙腾通风 消防排烟排风管道制作
公司名称	广州龙腾环保通风设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区钟落潭镇广从八路53号
联系电话	13924140188 13924140188

## 产品详情

广州龙腾环保通风设备工程有限公司主营：厨房白铁通风工程、商场白铁通风管道工程、工厂通风管道工程安装、消防排烟排风管道、白铁通风换气工程、共板法兰风管销售等；

广州龙腾环保通风设备工程有限公司--工厂通风管道加工；

厨房排风量的确定：专业承接白铁通风排烟工程、，承接过多个酒楼的厨房排烟，通风排烟效果良好！

排风量要根据厨房大小、炉灶的数量、烟罩的尺寸、污染物的散发量来确定。一般有几种方法确定厨房的排风量：

（1）按换气次数确定排风量：各家厨房差别较大，厨房面积与厨具、炉灶的数量不成正比，同样灶的产生的污染物和热量也差别很大。实际上厨房通风并非是全方面通风，按换气次数设计风量会有很大的误差。

（2）按污染物散发量的多少设计排风量：国家环保 GB18483-2001《饮食业油烟排放标准》规定每个灶头需风量2000m<sup>3</sup>/h。笔者认为按照此方法设计风量仍有局限性。实际上饮食业的实际情况要复杂：炉灶大小，炉灶有广式、苏式等分别；除了灶头外还有汤锅、煲仔、蒸锅烤箱等；在功能上，有烹调间，蒸煮间，面点间，消防排烟排风管道现货，烧烤间，黄埔区消防排烟排风管道，西餐加工间，洗碗间等，散热量及污染物散发量都不同，简单按灶头数量确定排风量是不适当的。

（3）以烟罩的大小来确定风量：以烟罩下沿和灶台之间的进风面积和进风速度的乘积来计算风量较为合适。

广州龙腾环保通风设备工程有限公司主营：厨房白铁通风工程、商场白铁通风管道工程、工厂通风管道工程安装、消防排烟排风管道、白铁通风换气工程、共板法兰风管销售等；

广州龙腾环保通风设备工程有限公司--油烟净化工程安装；

散流器选用说明：1、自力式温控变流行散流器适用于高大空间顶部高俸。自力式温控变流行散流器是将热动元件安装在圆形或方形散流器内，通过感受空调系统送风温度的高低来调节叶片角度，改变送风气流的流型。夏季送风温度小于等于17℃时，调节叶片角度为水平送风；冬季送风温度大于等于27℃时，调节叶片角度为垂直送风。2、地面散流器适合安装在夹层地板内，用于高舒适标准的工作环境及计算机房等局部热源较多的场合。3、圆形或方形散流器相应送风面积的长宽比不宜大于1：1.5。4、散流器宜对称布置或梅花形布置，散流器中心线与侧墙距离不宜小于1.0m。5、地面散流器不应直接安装在作为下，安装位置距离座位不宜小于400mm。6、并非所有地面散流器均需设集尘斗，且集尘斗安装与否并不影响地面散流器的气流流型。

广州龙腾环保通风设备工程是一家集通风设备及环保设备销售和工程设计安装为一体的注册正规公司，华为，同洲电子等都是我们的客户，我们有经验丰富的专业队专门从事生产加工白铁不锈钢通风管道制品，我们在珠三角为酒吧，网吧，餐厅，写字楼，大厦地下停车库，各种工厂制作安装白铁排风送风，风管；中央空调冷气管道、珠三角及省外白铁工程，深圳白铁工程，通风工程，油烟净化器工程，厨房排烟工程，消防排烟排风管道制作，厂房通风降温工程。

广州龙腾环保通风设备工程有限公司主营：厨房白铁通风工程、商场白铁通风管道工程、工厂通风管道工程安装、消防排烟排风管道、白铁通风换气工程、共板法兰风管销售等；

广州龙腾环保通风设备工程有限公司--车间排风空调通风管道；

## 通风管道直读式测定风速

常用的直读式测速仪是热球式热电风速仪，这种仪器的传感器是一球形测头，其中为镍铬丝弹簧圈，用低熔点的玻璃将其包成球状。弹簧圈内有一对镍铬—康铜热电偶，消防排烟排风管道安装，用以测量球体的温升程度。测头用电加热。由于测头的加热量集中在球部，只需较小的加热电流(约30mA)就能达到要求的温升。测头的温升会受到周围空气流速的影响，根据温升的大小，即可测出气流的速度。

仪器的测量部分采用电子放大线路和运算放大器，并用数字显示测量结果。测量的范围为0.05~19.0m/s(必要时可扩大至40m/s)。仪器中还设有P-N结温度测头，可以在测量风速的同时，测定气流的温度。这种仪器适用于气流稳定输送清洁空气，流速小于4m/s的场合。

黄埔区消防排烟排风管道-龙腾通风-消防排烟排风管道制作由广州龙腾环保通风设备工程有限公司提供。黄埔区消防排烟排风管道-龙腾通风-消防排烟排风管道制作是广州龙腾环保通风设备工程有限公司(gztenglong.tz1288.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：李治民。

