

# 永康宗泰暖通设备工程 金东区学校食堂油烟净化

产品名称	永康宗泰暖通设备工程 金东区学校食堂油烟净化
公司名称	永康宗泰暖通设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	永康市经济开发区九龙南路93号
联系电话	15857999813 15857999813

## 产品详情

永康宗泰通风设备有限公司一直以来承接各类厨房排烟，地下室通风，车间厂房通风，车间除尘通风，白铁皮加工安装，螺旋风管加工，矩形风管加工，通风管道加工，除尘风管加工，消防排烟管道加工，以及厨房油烟管道设计与安装等。主要服务周边，包括金华，永康，东阳，丽水，义乌，台州，芜湖等周边城市。

宗泰通风设备有限公司——承接厨房排烟，地下室通风，车间厂房通风，车间除尘通风

通风管道的优势：

经济性：A：根据国家规范，同等管径，半后降低10-15%。（主材造价降低10-15%）B：同等条件下满状辅材（吊键等）结果简单，数量少，安装辅材造价降低30% C：施工时吊装效率比矩形风管提高一倍。D：同等条件下，可将举行通风管道低速送排风变为高速送排风，系统设计可减少风管总量，不仅经济，而且节约空间。

可能性：A：同样板厚及同等管径下，通风管道强度高。B：风管外表为圆形，外形美观。C：同等截面下，圆形风管比矩形风管结构张力合理，大幅度提高风管刚性，明显降低颤震噪音。D：同等长度下，法兰连接数量少，蜜蜂性能优于矩形风管，使系统通风质量大大提高。

宗泰通风设备有限公司——承接厨房排烟，地下室通风，车间厂房通风，车间除尘通风

所谓进气短流，系指由进气口进入厂房内的新鲜空气，在未进入作业区范围之前，就已经被加热而上升至天窗排气口排出室外的现象。显而易见，这样的进气，没有起到提高作业区空气质量和改善作业区热环境的作用。因此，为提高厂房自然通风效果，应尽量避免这种进气短流的现象。前面所述的高侧窗进气，即会造成进气短流现象。除了上述特殊情况之下不得已而为之的原因之外，一般情况下是应该尽量避免的。因为花费较多的投资，设置大面积的高侧窗，而又发挥不了应有的作用是得不偿失的。

永康宗泰通风设备有限公司一直以来承接各类厨房排烟，地下室通风，车间厂房通风，车间除尘通风，白铁皮加工安装，螺旋风管加工，矩形风管加工，通风管道加工，除尘风管加工，消防排烟管道加工，以及厨房油烟管道设计与安装等。主要服务周边，包括金华，永康，东阳，丽水，义乌，台州，芜湖等周边城市。

宗泰通风设备有限公司——承接厨房排烟，地下室通风，车间厂房通风，车间除尘通风

1、法兰压制：法兰压制在共板法兰机上进行。法兰压制宽度尺寸偏差应控制在 $\pm 1$  mm以内。

2、咬口制作：镀锌钢板的拼接可采用单咬口，咬口缝应错开，不得有十字型拼接缝；风管的四角采用联合角咬口。镀锌钢板尽量采用卷板，以减少接缝和损耗。

3、角码安装：角码安装时应注意风管口的方整和法兰与风管的垂直。角件与风管薄钢板法兰四角接口的固定应稳固、紧贴。

空调风管加固：风管长边大于或等于630 mm时必须进行加固，学校食堂油烟净化厂家，加固时可采用风管外设角钢框，镀锌铆钉铆接。

宗泰通风设备有限公司——承接厨房排烟，地下室通风，车间厂房通风，车间除尘通风

我们知道通风排烟工程中很重要的一部分就是风管了，通过风管才可以将空气排放出去，因此在安装之前首先需要进行风管加工，那么风管加工有什么要注意的呢？

1)风管和其他的管道应该错开，互相之间不要产生阻碍，以保证风可以正常排出。

2)施工前应设备总管的工程师，将各工种的管线，单线画在一张设计图纸上。在施工时按照图纸进行施工，保证尺寸的大小合适。

以上就是风管加工的注意事项，在施工时多加注意才可以保证这种工程的正确效用。

永康宗泰通风设备有限公司一直以来承接各类厨房排烟，地下室通风，车间厂房通风，车间除尘通风，白铁皮加工安装，螺旋风管加工，矩形风管加工，通风管道加工，除尘风管加工，消防排烟管道加工，以及厨房油烟管道设计与安装等。主要服务周边，包括金华，永康，东阳，丽水，义乌，台州，芜湖等

周边城市。

宗泰通风设备有限公司——承接厨房排烟，地下室通风，车间厂房通风，车间除尘通风

酒店厨房的送风系统采用的是以下几种方式：

- 1、空气处理方式用了部分回风；
- 2、采用了风机盘管；
- 3、厨房内不设送风系统，而是设了单体冷风机。使用不到一年就效率大减，使厨房温度太高。

原因：这些设备本身均有水冷式表面冷却器或直接蒸发式表面冷却器。厨房内的空气直接与冷却器接触，油雾很快就会污染和堵塞表冷器上翅片的间隙，使其风量减小，致使厨房内温度太高，效果差。

解决措施：在厨房的送新风系统中，不能用回风。只能用直流式系统。根据室外条件可以用直流空调系统，也可为直流送风系统。窗式或柜式空调器在厨房内不宜采用。

宗泰通风设备有限公司——承接厨房排烟，地下室通风，车间厂房通风，车间除尘通风

厨房用风机盘管降温失败：

厨房内设有炉灶排气系统及新风补充系统，还有风机盘管降温系统。刚投产时，效果挺好，金东区学校食堂油烟净化，一年之后，温度降不下来，有时达35℃以上，学校食堂油烟净化安装工程，工作人员难以忍受。

原因：经检查了解，发现厨房内油雾、水蒸气均大，特别是煤气燃烧后的油烟附着在盘管表面，学校食堂油烟净化公司，使其传热系数大大下降，冷却效果越来越差。

解决措施：将风机盘管在厨房内的回风口堵上，再用管道将餐厅的空气引作厨房风机盘管的回风，同时减少室外空气的送入量。（厨房设计时不能采用风机盘管系统）

永康宗泰暖通设备工程-金东区学校食堂油烟净化由永康宗泰暖通设备有限公司提供。永康宗泰暖通设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在浙江金华的风机、排风设备等行业积累了大批忠诚的客户。宗泰通风设备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！