

杭州萧山区通风防排烟 旺顺暖通承接各类工程

产品名称	杭州萧山区通风防排烟 旺顺暖通承接各类工程
公司名称	杭州旺顺暖通工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市萧山区衙前镇衙前路558号-2
联系电话	15715795788 15715795788

产品详情

杭州旺顺暖通工程有限公司是一家为民用住宅、商用宾馆、写字楼、大型公共场所和工厂等提供整套暖通空调系统解决方案的专业公司。公司提供的服务包含暖通方案设计，通风防排烟系统，产品销售，工程施工、系统维修保养等。集中央空调、中央采暖、中央新风、中央水处理四大系统！主营业务有厨房排烟、通风防排烟等！欢迎来电咨询！

杭州旺顺暖通----通风防排烟、厨房排烟工程

商业厨房排烟系统标准流程：计算新风量根据排烟排气的排风量、自然补风量、空调新风量，计算新风量、管道截面积，图上作业，计算管道长度与管件，后要计算出管道的压力损失。商业厨房排烟系统标准流程：系统平衡调整对并联管路的风量、压力损失、风压等计算结果进行局部调整，使系统打到平衡的技术要求。通风防排烟

厨房排烟管道的水平段不宜太长，一般水平远距离不应超过15m并且要有2%以上的坡度，水平末端设活接头，以方便清理油垢。排风速度按规范不得低于 10m/s，以防风速过低使油附着于烟道上，接排风罩的支管应设风量调节阀。排烟管道的设计和安装不合理，往往会造成厨房排烟不畅通，直接影响油烟净化器的使用。通风防排烟

杭州旺顺暖通工程有限公司是一家为民用住宅、商用宾馆、写字楼、大型公共场所和工厂等提供整套暖通空调系统解决方案的专业公司。公司提供的服务包含暖通方案设计，产品销售，工程施工、系统维修保养等。集中央空调、中央采暖、中央新风、中央水处理四大系统！主营业务有厨房排烟、通风防排烟等！欢迎来电咨询！

杭州旺顺暖通----厨房通风排烟工程

排烟系统：设置了排油烟系统之后，厨房一般都不再设置独立的机械排烟系统。而《高规》8.4.1中规

定了几种需要做机械排烟的房间，如果厨房也负荷8.4.1的规定，一般让机械排烟系统与平时排风系统合用。郭鹏学暖通通过阀门，排烟口等设置来实现系统的切换。相应的补风也要根据防火规范的规定，不能自然补风的就要做机械补风，地下车库通风防排烟设计，如果排烟补风，通风补风，排油烟补风，事故排风补风同时存在，则必须同时满足四者的风量，机型要求，在此基础上可以尽量得到相同或相似的风量以便减少风机数量，简化系统。

壁挂式换气扇壁挂式换气扇体积较小，可镶嵌在窗户上方，但由于其抽风口的横截面较窄，导致换气力度较弱，杭州萧山区通风防排烟，所以只适合在卫生间或封闭阳台等小空间内安装，另一种普遍的做法是把换气扇安装在浴室的墙上，这是一个非常可行的选择，因为大部分的水分由于淋浴产生的。

杭州旺顺暖通工程有限公司是一家为民用住宅、商用宾馆、写字楼、大型公共场所和工厂等提供整套暖通空调系统解决方案的专业公司。公司提供的服务包含暖通方案设计，产品销售，工程施工、系统维修保养等。集中央空调、中央采暖、中央新风、中央水处理四大系统！主营业务有厨房排烟、通风防排烟等！欢迎来电咨询！

杭州旺顺暖通----厨房通风排烟工程

风量的计算：4种方式：（1.1）热平衡计算：严格的说，风量应该由热平衡计算。炉灶的型号，数量等在施工图阶段没有相关的数据，因此只能估算。如有人使用每个炉灶2300-2500CMH来计算。

09版措施提出了两种估算方式。（1.2）公式4.2.3来计算风量 $L=1000 \times P \text{（罩子周边长）} \times H \text{（罩口距灶面的距离）}$

（1.3）罩口断面风速法：罩口断面风速不小于0.5当缺乏数据时，提出了第四种风量计算方法：（1.4）

换气次数法：中餐厅40-60次/h，西餐30-40次/h，职工餐厅厨房25-35次/h。取吊顶下空间时按换气次数上限，高层建筑通风及防排烟，取楼板下空间按换气次数下限

厨房油烟净化器装置选型应该根据厨房排风及灶头数量品配。排烟口布置厨房内送、排风口的布置应按灶具的具体位置加以考虑，不能让送风口对准厨师的头部吹风，避免影响厨师的身体健康及送风射流扰乱灶具的排风性能。确定送风出口的出口风速时，在距地2m左右时的区域风速 $<0.25\text{m/s}$ 较为理想。

杭州萧山区通风防排烟-旺顺暖通承接各类工程由杭州旺顺暖通工程有限公司提供。杭州旺顺暖通工程有限公司（hzwangshun.tz1288.com）在风机、排风设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，旺顺暖通一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。