

消防排烟厂家 温州消防排烟 涵顺通风设备

产品名称	消防排烟厂家 温州消防排烟 涵顺通风设备
公司名称	杭州涵顺通风工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市萧山区东方世贸城
联系电话	18268813902

产品详情

通风工程具有改善生产车间空气条件、保护作业人员健康、提高劳动生产率的重要作用，在建设项目评价或职业卫生事故处理过程中均需对职业病危害防护设施中的通风工程进行的评价。目前对通风工程的评价方法还处于摸索阶段，酒店消防排烟，没有可执行的国家标准。本文介绍建设项目评价和职业卫生事故处理过程中通风工程评价的部分实用方法。

1 职业病危害预评价 职业病危害预评价中通风工程评价的内容是分析可行性研究报告中提出的相应通风工程的设置状况，评价拟设置通风工程的合理性与符合性，消防排烟厂家，并提出针对性的通风工程设置建议。

工作切入点是可行性研究报告中提出的相应通风工程的设置状况。

空气过滤器 为了保证人体健康和满足某些工业生产过程(如食品工业等)对空气清洁度的要求，温州消防排烟，送入室内的空气必须进行不同程度的净化处理。在送风系统中常用空气过滤器去除空气中的尘粒，根据过滤效率的不同，空气过滤器分为粗效、中效、三类。通常以金属丝网、玻璃丝、泡沫塑料、合成纤维和滤纸作过滤材料。

除尘器和有害气体处理设备 当排出空气中的污染物浓度超过国家排放标准时，工厂消防排烟，必须设置除尘器或有害气体处理设备，使排出的空气达到排放标准才可排入大气。

新风量计算方式一

按房间可容纳人数计算：（适用于有分割的，多个小房间）

$$Q_m = N \times q_m$$

N—人数；（单位面积内的人数可以根据单位面积容积率计算，即人数=面积×0.8）

Q_m—新风量，单位：m³/h；

qm—每人所需要的新风量（一般每人按30～50m³/人计算）。

新风量计算方式二

按新风占总送风的百分比计算：

Q新风量=Q总送量 × 10～30%（适用于面积比较大的区域）

新风量取总送风量的10%至30%

注：总送风量就是承载空调区域冷（热）负荷的多台空调器的送风量之和。

消防排烟厂家-温州消防排烟-涵顺通风设备由杭州涵顺通风工程有限公司提供。杭州涵顺通风工程有限公司（www.hstfgc.cn）有实力，信誉好，在浙江杭州的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进涵顺通风和您携手步入辉煌，共创美好未来！