

风管检测 南阳市消防防火检测中心

产品名称	风管检测 南阳市消防防火检测中心
公司名称	北京华标信诚认证咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	通风管道:耐火极限 专业服务:方便快捷 检测标准:GB/T17428
公司地址	北京市朝阳区北三环30号建研院
联系电话	18600770058 18600770058

产品详情

采用自然通风方式的封闭楼梯间、防烟楼梯间，应在*高部位设置面积不小于的可开启外窗或开

2

口；当建筑高度大于10m时，尚应在楼梯间的外墙上每5层内设置总面积不小于 m

的可开启外窗

或开口，且布置间隔不大于3层。

前室采用自然通风方式时，独立前室、消防电梯前室可开启外窗或开口的面积不应小于 m

，共用

前室、合用前室不应小于 m

。

采用自然通风方式的避难层（间）应设有不同朝向的可开启外窗，其有效面积不应小于该避难层

（间）地面面积的2%，且每个朝向的面积不应小于m²。

可开启外窗应方便直接开启，设置在高处不便于直接开启的可开启外窗应在距地面高度为的位置设

置手动开启装置。

条文说明

自然通风设施

一旦有烟气进入楼梯间如不能及时排出，将会给上部人员疏散和消防扑救进攻带来很大的危险。根据烟气流动规律在顶层楼梯间设置一定面积的可开启外窗可防止烟气的积聚，以保证楼梯间有较好的疏散和救援条件。本条为强制性条文，必须严格执行。

因为可开启窗的自然通风方式如没有一定的面积保证，难以达到排烟效果。本条沿袭了国家消防技术规范对前室可开启外窗面积的技术要求，在多年的工程实践中也被证明有较强的可实施的条件。

本条为强制性条文，必须严格执行。

发生火灾时，避难层(间)是楼内人员尤其是行动不便者暂时避难、等待救援的安全场所，必须有较好的安全条件。为了保证排烟效果和满足避难人员的新风需求，应同时满足开窗面积和空气对流的要求。本条为强制性条文，必须严格执行。