鄂州消防工程改造第三方机构检测验收

产品名称	鄂州消防工程改造第三方机构检测验收
公司名称	安测工程技术服务有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	规格:一式四份 型号:鄂州消防工程改造 产地:鄂州
公司地址	洪山区烽胜路21号保利新武昌一区5栋1单元3层3 号(注册地址)
联系电话	18064114276

产品详情

鄂州消防工程改造第三方机构检测验收,排烟系统的设置条件:

- 1)建筑高度超过32米,
- 2) 内走廊超过20米。并设有自然采光、自然通风设施
- 3)面积超过100平方米4)通风和空调系统应设置排烟系统

防烟系统的安装位置:

- 1)担负一个防烟分区净空高度大于6米的房间,每平方米不小于60立方米
- 2)担负一个防烟分区净空高度大于6米的房间,每平方米不小于120立方米
- 3)排烟口安装在屋面及顶棚位置;排烟量不小于60立方米、秒
- 4)防烟口设置水平距离不超过30米防烟阀关闭温度280 0C
- 5) 走廊的防排烟系统竖向设置,室内的按防火分区设置
- 6) 机械防排烟系统可以与通风空调系统合用但必须采用可靠的防火措施
- 7) 防火风管为建筑中的安全救生系统:

主要应用于火灾时的排烟和正压送风的救生保障系统,一般可分为1h、2h、4h等的不同要求级别

鄂州消防检测机构提供各类检测鉴定服务:房屋安全鉴定、房屋可靠性鉴定、房屋结构检测鉴定、钢结构检测、建筑幕墙检测、桩基检测、室内环境检测、电线电缆检测、厂房结构安全性鉴定、厂房验厂检测、危房鉴定、厂房改造检测、房屋安全检测、厂房承载力检测、光伏荷载检测、房屋抗震鉴定、广告牌安全检测、厂房结构安全检测、保温材料检测、建筑节能检测、管材检测、钢筋及其焊接与机械连接的力学性能检验、砂、石常规检验、混凝土、砂浆强度检验、简易土工试验;沥青、沥青混合料的检验、混凝土、砂浆、砌体强度的现场检测、钢筋保护层厚度的检测、混凝土预制构件结构性能的检测、后置埋件的力学性能检测、建筑外窗的气密性、水密性、抗风压变形性能的检测等及各种在建工程材料检测业务等。

按照相关规定,建筑竣工以后开发商会委托消防检测公司对消防施工单位的消防设备的安装与运行及联动功能情况进行检测,消防检测单位检测合格以后会出具消防检测合格报告,检测合格报告是开发商向消防管理机构申请消防验收法定文件之一。消防管理机构应当自受理消防验收申请之日起二十日内组织消防验收,并出具消防验收意见。

消防检测公司对项目的检测流程和消防管理机构的验收流程基本一致,之所以先检测再验收是因为地方竣工项目较多,而消防管理机构人手有限,而各个项目的完成质量又参次不齐,所以消防检测公司的检测就起到了一个预验收的作用,认为具备验收条件以后出具检测合格报告,消防管理机构再来验收,这样可以有效的减少其工作量。

气体灭火系统

- 1、检查气体灭火系统的贮瓶间的设备、组件、灭火剂输送管道、喷咀及防护区的设置(配置密度)和安装状况;
- 2、对气体灭火系统模似联动试验、查看先发声、后发光的报警程序,查看切断火场电源、自动启动、延时启动量、防火阀和排风机(闭锁)、喷射过程、气体释放指示灯、电动风口(常开与火警联动)等的动作是否正常。