

建筑年度消防检测 顺捷消防有限公司 建筑年度消防检测报价

产品名称	建筑年度消防检测 顺捷消防有限公司 建筑年度消防检测报价
公司名称	东莞市顺捷消防机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市寮步百业电子四街40-46号二楼
联系电话	13712105616

产品详情

火灾如何自救

发生火灾的时候大多数人都会惊慌，以至于错过逃生的时间，接下来消防公司给大家说说遇到火灾的时候应该怎样做才能成功自救。消防工程安装

一、熟悉环境，暗记出口

当你处在陌生的环境时，为了自身安全，务必留心疏散通道、安全出口及楼梯方位等，以便关键时候能尽快逃离现场。

请记住：安全无小事，一定要居安思危，给自己预留一条通路。

二、通道出口，建筑年度消防检测，畅通无阻

楼梯、通道、安全出口等是火灾发生时重要的逃生之路，应保证畅通无阻，切不可堆放杂物或设闸上锁，以便紧急时能安全迅速地通过。

请记住：自断后路，脱困不易。

集中报警控制器

自动灭火系统的工作原理

自动灭火系统在整个建筑固定消防设施中起着直接扑灭火灾的作用，建筑年度消防检测报价，是保护建

筑本身和其内部和各类财产安全的有效手段，是评价建筑固定消防设施是否准确可靠的依据之一。因此，建筑消防年度检测报告，自动灭火系统的作用是给人们直观的灭火作用。

自动喷水灭火系统

自动喷水灭火系统是目前国内广泛的灭火系统。该系统具有灭火，不污染环境，使用寿命长。

应急广播系统的检测方法

- 1) 在消防控制室用话筒对所选区域播音，检查音响效果。
- 2) 自动控制方式下，分别触发两个相关的火灾探测器或触发手动报警按钮后，核对启动火灾应急广播的区域、检查音响效果。
- 3) 公共广播扩音机处于关闭和播放状态下，自动和手动强制切换火灾应急广播。
- 4) 用声级计测试启动火灾应急广播前的环境噪音，建筑消防设施年度检测，当大于60dB时，重复测量启动火灾应急广播后扬声器播音范围内z远点的声压级，并与环境噪音对比。

建筑年度消防检测-顺捷消防有限公司-建筑年度消防检测报价由东莞市顺捷消防机电工程有限公司提供。东莞市顺捷消防机电工程有限公司 (shunjiexf.tz1288.com/index.html) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！