

消防工程检测 消防工程检测方案 顺捷消防

产品名称	消防工程检测 消防工程检测方案 顺捷消防
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

疏散指示标志的检测方法

- 1) 查看外观和位置，核对指示方向。
- 2) 关闭正常照明，查看发光疏散指示标志的自发光情况，测试亮度。
- 3) 切断正常供电电源，在灯光疏散指示标志前通道中心处，用照度计测量地面照度；达到规定的应急工作状态持续时间时，重复测量上述测点的照度。
- 4) 系统复位。

东莞市顺捷消防机电工程有限公司始终尊奉“以人为本、生命至上、消防安全”为宗旨，坚持秉承“以诚立本、以信立人”发展理念，坚持走“科技消防、集约消防、平民消防、环保消防”的发展之路。

区域消防安全评估；社会单位消防安全评估；大型活动消防安全评估；特殊消防设计方案的安全评估；消防法律法规；消防咨询活动等活动技术标准和火灾隐患整改。

根据评估对象的性质，可分为建筑物的消防安全评估，消防工程检测，单位的消防管理系统评估，消防工程检测方案，单位的消防设施和设备评估以及人员的消防安全评估，具体选择基于单位的评估，进行全评估。只有这样，才能真正评估出符合单位实际情况的评估结果，报告和解决方案才能真正有效。

消防年检很多时候又被称为消防设施检测，通过设备测试，检验检测等技术手段，能够对消防安全重点单位的安全状况进行定量分析和评价，消防工程检测报价，是保证建筑物消防安全和人员疏散安全的重要

要措施，是现代建筑的重要组成部分。对建筑消防设施每年至少进行一次检测，确保完好有效，检测记录应当完整准确，存档备查”明确了建筑消防设施年检的必要性。

消防工程检测-消防工程检测方案-顺捷消防(推荐商家)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是从事“消防工程”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：程先生。