

# 南助安 学校灭火系统安装维修 灭火系统安装

产品名称	南助安 学校灭火系统安装维修 灭火系统安装
公司名称	广州市南沙区东涌南助安消防器材店
价格	面议
规格参数	
公司地址	南沙区东涌镇大同村南沙大道大同装饰城旁
联系电话	13922245658 13922245658

## 产品详情

广州晟捷消防有限公司——消防管道工程安装维修设计灭火系统安装

### 管道安装工艺要求

(1) 管道安装之前要进行外观检查。清除污垢保证管内无杂物。安装期间应随时注意适当盖好口端，以防外来杂质落入管道。地面以下的管道和隐蔽暗装的管道，应在试水、冲洗、消毒并验收合格之后，才能回填或隐蔽。

(2) 所有管件及各种管道构件与管道相匹配。管件材料应与管道材质一致。所有管道安装应排列整齐、美观维修方便，立管应尽量靠近梁边、柱边，并尽可能靠近主体结构。并牢靠固定以防止横向和纵向移动。

(3) 金属管道应进行防腐处理，处理之前先去除管道表面铁锈及污垢，防腐层应涂刷均匀。明装钢管刷底漆，面漆各两道。埋地铸铁管先刷冷底子油一道，再刷石油沥青涂层一道。管道支架除锈后刷底漆二道，明装时加刷灰色面漆二道。各种管道和容器，应在试压合格后方可进行防腐保温等工作。

广州晟捷消防有限公司——消防探测报警器安装维修设计灭火系统安装

点型感烟火灾探测器、点型感温火灾探测器、火灾探测器、点型家用火灾探测器、独立式火灾探测报警器的安装，应符合下列规定：

- 1.探测器至墙壁、梁边的水平距离不应小于0.5m。
- 2.探测器周围水平距离0.5m内不应有遮挡物。
- 3.探测器至空调送风口近边的水平距离不应小于1.5m，至多孔送风顶棚孔口的水平距离不应小于0.5m。
- 4.在宽度小于3m的内走道顶棚上安装探测器时、宜居中安装，点型感温火灾探测器的安装间距不应超过1

0m，自动灭火系统安装整改，点型感烟火灾探测器的安装间距不应超过15m，探测器至端墙的距离不应大于安装间距的一半。

5.探测器宜水平安装，当确需倾斜安装时，倾斜角不应大于45°。

#### 广州晟捷消防有限公司——消防控制设备安装维修保养灭火系统安装控制器类设备的安装要求

控制类设备主要包括火灾报警控制器、区域显示器、消防联动控制器、可燃气体报警控制器、电气火灾监控器、气体（泡沫）灭火控制器、消防控制室图形显示装置、火灾报警传输设备或用户信息传输装置、防火门监控器等设备。

1、控制类设备在消防控制室内的布置要求：

- (1) 设备面盘前的操作距离，单列布置时不应小于1.5m，双列布置时不应小于2m；
- (2) 在值班人员经常工作的一面，学校灭火系统安装维修，设备面盘至墙的距离不应小于3m；
- (3) 设备面盘后的维修距离不宜小于1m；
- (4) 设备面盘的排列长度大于4m时，其两端应设置宽度不小于1m的通道；
- (5) 与建筑其他弱电系统合用的消防控制室内，消防设备应集中设置，并应与其他设备间有明显间隔。

2、控制类设备采用壁挂方式安装时，其主显示屏高度宜为1.5m～1.8m，其靠近门轴的侧面距墙不应小于0.5m，正面操作距离不应小于1.2m；落地安装时，其底边宜高出地(楼)面0.1～0.2m。

#### 广州晟捷消防有限公司——消防泵安装维修保养

a) 每日检查泵房通风、散热情况，灭火系统安装，气温低于5℃灭火系统安装前应检查泵房的保温措施；

b) 每日检查消防水泵散热，进风口、出风口应保持畅通，消防水泵及其配电柜、控制柜周围1.0m内不应存在可能造成操作障碍的物品或可燃物；

c) 每日检查柴油机泵贮油箱油量，不应少于油箱容量的3/4，曲轴箱内机油油位不少于油位的1/2，蓄电池的电解液不少于液位的1/2；d)

每月检查消防水泵、稳压水泵的文字、方向等标识，不应缺损；

e) 每周模拟电动机泵自动控制的条件下，自动启动消防水泵运转1次，并在各主备泵间做1次轮换，自动巡检的系统应检查自动巡检记录情况，自动控制及主备泵的轮换启动功能应正常；

#### 广州晟捷消防——消防自动喷淋系统维修安装灭火系统安装

保证项目：自动喷洒和水幕消防装置的喷头位置、间距和方向必须符合设计要求和施工规范规定。基本项目：箱式消火栓的安装应栓口朝外，阀门距地面、箱壁的尺寸符合施工规范规定。水带与消火栓和快速接头的绑扎紧密，自动灭火系统安装更换，并卷折，挂在托盘或支架上。允许偏差项目：1.消火栓阀门中心距地面为1.2m，允许偏差20mm。阀门距箱侧面为140mm，距箱后内表面为100mm，允许偏差5mm。

2.

自动喷洒和水幕消防系统的管道应有坡度。充水系统应不小于0.002；充气系统和分支管应不小于0.004。

3.吊架与喷头的距离，应不小于300mm，距末端喷头的距离不大于750mm。

4.吊架应设在相邻喷头间的管段上，当相邻喷头间距不大于3.6m，可设一个；小于1.8m，允许隔段设置。

检验方法：用尺和水平尺量。

广州晟捷消防——消防自动喷淋系统维修安装灭火系统安装消防喷淋头类型

消防喷淋头一共有四种：分别为下垂型洒水喷头、直立型洒水喷头、普通型洒水喷头、边墙型洒水喷头；

一、下垂型喷头是使用广泛的一种喷头，下垂安装于供水支管上，洒水的形状为抛物体型，将总水量的80~100%喷向地面。主要用于不需要装饰的场所，如车间、仓库、停车库、厨房等地。

二、直立型喷头直立安装在供水支管上，洒水形状为抛物体型，将总水量的80~100%向下喷洒，同时还有一部分喷向吊顶，适宜安装在移动物较多，易发生撞击的场所如仓库，还可以暗装在房间吊顶夹层中的屋顶处以保护物较多的吊顶顶棚。

三、普通型洒水喷头既可直接安装，又可下垂安装于水管网上，将总水量的40%-60%向下喷洒，较大部分喷向吊顶。适用于餐厅、商店、仓库、地下车库等场所。

四、边墙型洒水喷头靠墙安装，适宜于空间布管较难的场所安装，主要用于办公室、门厅、休息室、走廊客房等建筑物的轻危险部位。

南助安(图)-学校灭火系统安装维修-灭火系统安装由广州晟捷消防工程有限公司提供。广州晟捷消防工程有限公司是一家从事“消防器,消防指示灯,消防应急灯,消防工程设计与安装”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“南助安”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使南助安在灭火器材中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！