

消防维保 洛江万安消防 消防工程

产品名称	消防维保 洛江万安消防 消防工程
公司名称	福建泉州君安检测服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福建省泉州市晋江市青阳街道和平中路26-29号
联系电话	15392178119 15392178119

产品详情

泉州市德化盖德小区、商场消防烟感系统检测，维保一平方多少钱？

一、一般要求

1.总则

点型感温火灾探测器（以下简称探测器）若要符合本标准，应首先满足本章要求，然后按第4章规定进行试验，并满足试验要求。

2.分类

探测器应符合表1中划分的A1、A2、B、C、D、E、F和G中的一类或多类。

可通过在上述类别符号的后面附加字母S或R的形式（如AIS、BR等）标示S型或R

型探测器。对于S型或R型的各类探测器，除进行4.2~4.22规定的试验外，还应分别进行

注1：S型探测器即使对较高升温速率在达到动作温度前也不能发出火灾报警信号。

注2：R型探测器具有差温特性，对于高升温速率，即使从低于典型应用温度以下开始升温也能满足响应时间要求。

注3：对于可现场设置类别的探测器，在其产品标志中用P表示类别，并应标出所有可设置的类别，其当前设置类别应能清晰识别。

表1探测器分类

二、感温元件的位置

探测器的感温元件（辅助功能的元件除外）与探测器安装表面的距离不应小于15 mm。

1.报警确认灯

A1、A2、B、C和D类探测器应具有红色报警确认灯。当被监视区域温度参数符合报警条件时，探测器报警确认灯应点亮，并保持至报警状态被复位。通过报警确认灯显示探测器其他工作状态时，被显示状态应与火灾报警状态有明显区别。可拆卸探测器的报警确认灯可安装在探头或其底座上，确认灯点亮时在其正前方6 m处，光照度不超过500 lx的环境下，应清晰可见。

E、F和G类探测器应有红色报警确认灯或有现场分体的探测器火灾报警状态其他指示方式。

福建泉州君安检测服务有限公司，主要经营消防维保、消防检测、消防设计出图、消防施工、消防评估、消防改造、建筑二装消防改造、消防设备安装、消防供水、消防系统维保、防火门窗订做、消防器材、各种消防水电维护保养、二手消防器材的回收租赁、更换等。更多服务请致电联系我们，欢迎您的来访。

泉州永春东平多种规格推车式灭火器充装、维修、年检维保

消防控制可与建筑设备监控系统、技术防范系统合用控制室，除此之外，消防控制室不可以和其他控制室（或其他功能房间）合用。

依据《火灾自动报警系统设计规范》(GB50116-2013)规定：消防控制室内严禁穿过与消防设施无关的电气线路及管路。

但是，实际应用中，安保和监控设备可以为火灾探测提供有效辅助，且管理上交叉重叠，因此，消防控制可与建筑设备监控系统、技术防范系统合用控制室：

- 1、消防控制室与其他控制室合用时，消防设备在室内应处于独立的工作区域，确保相互间不会产生干扰；

- 2、消防控制室与其他控制室合用时，控制室应同时满足相关功能规范（消防、安防、智能化等）的要求。

除此之外，消防控制室不可以和其他控制室（或其他功能房间）合用。

需要说明的是，对于工业建筑，可依相关规范要求处置，比如：根据《石油化工企业设计防火标准》要求：全厂性消防控制宜设置在控制室或生产调度，宜配置可显示全厂消防报警平面图的终端。

福建泉州君安检测服务有限公司，主要经营消防维保、消防检测、消防设计出图、消防施工、消防评估、消防改造、建筑二装消防改造、消防设备安装、消防供水、消防系统维保、防火门窗订做、消防器材、各种消防水电维护保养、二手消防器材的回收租赁、更换等。更多服务请致电联系我们，欢迎您的来访。

自动喷水灭火系统湿式系统的报警联动及控制现实困境：

压力开关、流量开关直接启动消防泵（连锁启泵），现实中存在太多的困惑！

同时，个人认为，对于流量开关和水泵出口的压力开关，其启动阈值宜适当从宽，事实上，单一洒水喷头动作后，流量太小，很难通过流量开关或水泵出口的压力开关连锁启动消防水泵。具体要求，参专题：压力开关、流量开关，连锁启泵-应用误区、处置建议！

反馈信号

消防控制室（盘）应能显示水流指示器、压力开关、信号阀、水泵、消防水池及水箱水位以及电源和备用动力等是否处于正常状态的反馈信号。

疑难探讨

一、自动喷水灭火系统的报警阀压力开关已经连锁启动消防水泵，是否可以替代报警阀压力开关与火灾探测器(或手动报警按钮)的联动启泵？

报警阀压力开关与火灾探测器(或手动报警按钮)联动启泵，是规范要求的基本功能，宜切实保证！

实际施工中，由于报警阀压力开关已经连锁启动消防水泵，很多项目忽略了自动联动控制功能。而且，实际应用中，要梳理湿式报警阀保护区域内的探测器和手动报警按钮，有一定难度，要解决这个问题，需合理定义报警区域，参专题：火灾自动报警：报警区域-在设计施工中的概念及应用！

福建泉州君安检测服务有限公司，主要经营消防维保、消防检测、消防设计出图、消防施工、消防评估、消防改造、建筑二装消防改造、消防设备安装、消防供水、消防系统维保、防火门窗订做、消防器材、各种消防水电维护保养、二手消防器材的回收租赁、更换等。更多服务请致电联系我们，欢迎您的来访。