

# 室外消防水箱安装 鲤城常泰消防 消防设备

产品名称	室外消防水箱安装 鲤城常泰消防 消防设备
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

泉州丰泽城东自动喷淋系统安装维保，上喷改下喷哪家有

自动喷水灭火系统湿式系统的报警联动及控制，主要包括自动控制、手动控制、连锁控制、信号反馈。

自动控制（报警联动）

自动喷水灭火系统的自动控制，主要是指湿式报警组压力开关动作信号与火灾探测器（或手动报警按钮）报警信号的联动控制，本功能通过消防联动控制器实现。

一、基本要求：

当消防报警联动控制主机处于自动状态时，如报警阀压力开关的动作信号与该报警阀防护区域内任一火灾探测器或手动报警按钮的报警信号同时报警，自动启动消防水泵。

二、实施要点：

- 1、报警阀压力开关的动作信号，需要同时连锁启动消防泵启动，当报警阀压力开关没有两对输出触点信号时，连锁控制信号与本条文所述的报警信号之间应采取隔离措施。
- 2、参与联动的火灾探测器或手动报警按钮，应属于湿式报警阀组的保护区域。

三、现实困境：

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，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！

手动控制

自动喷水灭火系统的手动控制，主要是指现场消防水泵控制柜的现场手动，以及消防控制（消防控制室

)的远程手动。

## 一、基本要求：

消防水泵可以在控制（消防控制室）远程手动启动，也可以在现场消防泵控制柜上直接手动启动。

消防控制室内的消防联动控制器的手动控制盘，应能直接手动控制喷淋消防泵的启动、停止，不受消防报警主机及联动控制器故障或“手动自动”状态影响。

## 二、实施要点：

1、消防联动控制器的手动控制盘，应采用线路直接连接至消防水泵控制柜；

2、控制柜作为成套电气产品，遵行相关，不应现场变更和改动。

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。

## 泉州德化三班消防漏水维修，防雷检测价格如何？

走道宽度不大于2.5m时，其防烟分区的长边长度不应大于60m。对于局部宽度大于2.5m的走道，应急管理部四川消防研究所的复函（烟标[2019]31号）明确：“《防排烟技术标准》尚无针对走道局部超过2.5m情形的具体技术规定”。也就是说，类似问题应依现行规范要求处置：当走道宽度大于2.5m时，应按《防排烟技术标准》表4.2.4确定长边允许长度，比如，走道宽度大于2.5m，空间净高不大于3m的走道，长边允许长度为24m。

## 二、本文观点：

本文认为，走道有特殊性，一定比例和规模的局部放大，应可以参照走道宽度不大于2.5m的情形确定长边允许长度，即防烟分区的长边长度不应大于60m。

示例：疏散走道的候梯厅局部扩大空间，以及旅馆走道的局部扩大空间，等等，这些扩大部位的深度不大，对烟气流的影响有限，如大部分走道的宽度不大于2.5m，则其防烟分区的长边长度仍应可按不大于60m确定。

## 三、实施困境：

实际上，各地方标准均有走道局部放大的特许情况，关键争议是局部放宽部分的规模控制，目前主要有两个控制要求：一种是控制局部放大部分长度所占走道总长度的比例，一种是控制局部放大部分的面积，或两者兼而有之。

具体操作要求，有地方标准的地区，依地方标准确定，没有地方标准的地区，由设计师酌情处置。

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。

实际困惑：无法保证绿植车道和场地的长期有效性

一、难以保证绿植车道场地的长期有效性！

受绿植和覆土的影响，绿植车道和场地更容易受损或变坏，年长日久，难以保证长期有效，目前也没有办法检测验证是否有效。

绿植车道和场地，维护成本高，时间越长成本越高，很难保证绿植场地的长期有效性。

二、无法有效辨识消防车道和登高场地！

实际调研发现，有些交房仅几年的绿植车道，车道和景观绿化地已融为一体，车道标志荡然无存，消防车一旦开到非车道部位，可能陷入泥坑。

绿植车道和场地与其他绿化区域容易混淆，来到陌生环境的消防车驾驶员，难以迅速判断车道路径，晚上识别能力更差。

三、绿植车道和场地更容易挪为他用！

目前的实际情况是，一些物业消防意识淡薄，有些甚至根本没有消防车道和登高场地的概念，私自改建扩建情况突出，隐形车道和场地更容易被挪为他用。

总结

绿植消防车道不满足消防救援局（应急消〔2019〕334号）通知要求，且难以满足相关技术标准，运维困难，不应许可！

对于“消防车道及登高场地采用硬质铺装，禁止覆盖绿化设施”的规定，应予支持！

一、隐形(绿化)消防车道和隐形(绿化)消防车登高操作场地的概念：

隐形(绿化)消防车道和隐形(绿化)消防车登高操作场地，通常是指在消防车道和消防车登高操作场地上种植不妨碍消防车通行和扑救的草皮等绿植，消防灭火救援时供消防车使用。

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。