

# 南安石井消防 消防灭火栓阀门出售 消防器材

产品名称	南安石井消防 消防灭火栓阀门出售 消防器材
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

泉州晋江灭火器年检维修、维护保养，石狮消防器材信息

灭火器维修

灭火器的检查及维修，包括巡检维修及定期维修两种情况：

一、巡检维修：

1、各单位应对灭火器及各类消防设施进行日常和定期巡检，检查记录应保留待查，各单位应根据本单位实际情况制定日常及定期巡检制度，并不得低于。

灭火器的配置、外观等至少每月检查一次；对于候车（机、船）室、歌舞娱乐放映游艺等人员密集的公共场所，以及堆场、罐区、石油化工装置区、加油站、锅炉房、地下室等场所，至少每半月检查一次，基本检查内容及要求如下：

2、日常及定期巡检中，如发现灭火器被挪动，缺少零部件，或灭火器配置场所的使用性质发生变化等情况时，应及时处置。

3、日常及定期巡检中，如发现机械损伤、明显锈蚀、灭火剂泄露、被开启使用过或符合其他维修条件的情况，应及时送至灭火器生产企业维修部门或其授权的维修机构进行维修。

二、定期维修：

根据要求，只要达到或超过维修期限，即使灭火器未曾使用过，即使定期巡检正常，也应及时送至灭火器生产企业维修部门或其授权的维修机构进行维修。

## 灭火器报废

和灭火器维修类似，灭火器的报废，也包括日常及定期巡检报废及定期报废两种情况。

### 一、达到报废期限报废：

灭火器自出日期算起，达到以下年限的，须报废（即使未曾使用过也须报废）：

- 1、水基型灭火器--报废期限6年；
- 2、干粉灭火器--报废期限10年；
- 3、洁净气体灭火器--报废期限10年；
- 4、二氧化碳灭火器和贮气瓶--报废期限12年。

二、达到报废期限的灭火器，其筒体、灭火剂、配件等，均不能再次使用，应按相关国家规定进行处理。

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。

## 泉州市安溪消防水泵安装，消防水施工哪里找？

石峥嵘：在临时高压消防给水系统中，稳压泵设计流量应小于系统自动启动流量，但对于自动喷水灭火系统，宜予区别对待！

依据《消防设施通用规范》GB

55036-2022第3.0.13条规定：稳压泵设计流量应小于系统自动启动流量。由此引伸两个疑问：

- 1、为什么稳压泵设计流量应小于系统自动启动流量？
- 2、为什么闭式自动喷水灭火系统难以适应本条文要求？

### 一、为什么稳压泵设计流量应小于系统自动启动流量？

在设置稳压泵组的临时高压给水系统中，当通过消防水泵出水干管上设置的压力开关直接自动启动消防水泵时，就需要确保稳压泵设计流量小于系统自动启动流量。当系统自动启动时，稳压泵流量不能满足其流量要求，扬程降低，系统管网压力降低，当达到消防水泵出水干管的压力开关设定值时，连锁启动消防水泵。相反，当稳压泵设计流量不小于系统自动启动流量时，稳压泵扬程不会出现明显变化，无法达到消防水泵出水干管压力开关连锁启动消防水泵的目的。

### 二、为什么闭式自动喷水灭火系统难以适应本条文要求？

不同于室内消火栓等其他系统，自动喷水灭火系统主要依靠其报警阀组的压力开关连锁启动消防水泵，如按本条文要求确定稳压泵流量，则可能导致报警阀组不能有效动作。

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。

变压器室、变配电室的建筑防火及消防设施，应符合《建筑设计防火规范》、《20kV及以下变电所设计规范》、《火力发电厂与变电站设计防火规范》以及相关技术规范标准的要求。

#### 一、火灾危险性：

- 1、油浸变压器室属于丙类火灾危险。
- 2、配电室（每台装油量大于60kg的设备）属于丙类火灾危险。
- 3、配电室（每台装油量小于等于60kg的设备）属于丁类火灾危险。

#### 二、耐火等级：

- 1、油浸变压器室、高压配电装置室的耐火等级不应低于二级，其他防火设计应符合现行《火力发电厂与变电站设计防火规范》等标准的规定。
- 2、变压器室、配电室和电容器室的耐火等级不应低于二级。

三、变、配电站不应设置在甲、乙类厂房内或贴邻，且不应设置在性气体、粉尘环境的危险区域内。提供甲、乙类厂房的10kV及以下的变、配电站，当采用无门、窗、洞口的防火墙分隔时，可一面贴邻，并应符合现行《危险环境电力装置设计规范》等标准的规定。

乙类厂房的配电站确需在防火墙上开窗时，应采用防火窗。

四、油浸变压器、充有可燃油的高压电容器和多油开关等，不应设置在汽车库、修车库内。当受条件限制须贴邻汽车库、修车库布置时，应符合现行《建筑设计防火规范》的有关规定。

#### 五、民用建筑物内设置的变电所应符合下列规定：

变电所位置的选择应符合下列规定：

- 1)不应在厕所、卫生间、盥洗室、浴室、厨房或其他蓄水、经常积水场所的直接下一层设置，且不宜与上述场所相贴邻，当贴邻设置时应采取防水措施；

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。