

# 消防培训辅导班 华安消防安全知识 芜湖县消防培训

产品名称	消防培训辅导班 华安消防安全知识 芜湖县消防培训
公司名称	芜湖市华安职业培训学校
价格	面议
规格参数	
公司地址	弋江区鲁港街道办副楼四楼
联系电话	18955335780 18955335780

## 产品详情

大型工厂消防检测注意事项：

消火栓、水泵结合器应符合下列管理要求：

- (1) 室外消火栓应沿道路设置，应当便于消防车的停靠和操作，消火栓距路边不应大于2m，距房屋外墙不宜小于5m；室外消火栓的间距不应大于120m；保护半径不应大于150m。
- (2) 工艺装置区内的消火栓应设置在工艺装置的周围，其间距不宜大于60m。
- (3) 水泵结合器应沿道路设置，应当便于消防车的停靠和操作。
- (4) 室外消火栓应定期维护，冬季室外消火栓、水泵结合器应有防冻措施；室外消火栓、消防水泵接合器等应设置相应的固定标识；严禁遮挡、填埋、圈占。
- (5) 室外消火栓可结合设置地点、保护区域配置消防水带、水枪和扳手。
- (6) 室外消火栓宜有器材编号，并明确管理责任人；有每（半）月检查合格的现场点检记录，并有点检人签字。

## 消防防火卷帘控制要求

消防安全防火卷帘的控制要求，相关规范要求防火卷帘控制必须满足三种控制方式：

- 1.现场电动控制：门两侧的控制按钮；

2.火灾报警联动控制：防火卷帘控制回路预留的远程控制开关量触点；

3.手动控制方式：又称机械控制的功能，消防培训辅导班，疏散通道上的防火卷帘两侧设置的启闭装置；

防火卷帘还加设了温度熔断控制装置。因为，虽然防火卷帘采用了双电源及多种控制方式，如果发生火灾时电源断电，防火卷帘就无法动作，虽然设有手动控制装置，人员根本无法在火灾现场停留，也就很难手动操纵卷帘下降。

定期进行消防设施维保检测，是维持消防设施设备正常运作的重要措施，是保障消防安全的重要内容，尤其是对人员密集的公共场所。

## 预防医院火灾

1、病房通道内不得堆放杂物，应保持通道畅通，疏散通道上应设置疏散和事故照明设备，以便火灾时进行疏散和扑救。

2、在输氧气时，病房禁止用火与吸烟等。

3、病房内的电器设备不得擅自改动，消防培训考证，不得私设电炉、电茶壶等加热设备。

消防检测仪器秒表的使用方法：

### 1.测量单个时间

在秒表开启状态下，按MODE键选择，即可出现秒表功能。按下START/STOP按钮，开始计时，再次按下START/STOP按钮，停止计时，显示测出的时间数据。按LAP/RESET键，自动复位（即数据归零）。

### 2.测量多个时间

测量不同步的多组时间数据时，采用多组计时功能（可记录数据的数量以秒表的说明书为准）。测量时，首先在秒表开启状态下，按下START/STOP按钮，开始计时，按下LAP/RESET按钮，显示不同物体的计秒数停止，并显示在屏幕上方。

### 3.时间、日期调整

若需要进行时刻和日期的校正与调整，可按MODE键，消防培训学校，待显示时、分、秒的计秒数字时，按住RECALL键2秒后见数字闪烁即可选择调整，直到显示出所需要调整的正确秒数时为止，再按下RECALL键。

## 秒表使用注意事项

1.电子秒表定期更换电池，一般在表盘显示变暗时即可更换，不能待电子秒表电池耗尽再更换。

2.电子秒表平时放置在干燥、安全、无腐蚀的环境中，确保防潮、防震、防腐蚀、防火等防范措施到位。

3.避免在电子秒表上放置物品。

4.秒表损坏或者出现故障，芜湖县消防培训，送专业维修单位进行维修，并定期检定。

5.秒表的精度一般在0.1s~0.2s，计时误差主要因启动、停止计时的人为操作误差造成。

消防培训辅导班-华安消防安全知识-芜湖县消防培训由芜湖市华安职业培训学校提供。芜湖市华安职业培训学校（[www.pxxiaofangyuan.com](http://www.pxxiaofangyuan.com)）是安徽 芜湖 ,教育、培训的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在芜湖华安培训领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创芜湖华安培训更加美好的未来。