

## 消防系统简介

常见消防系统包括：自动喷水灭火系统、火灾自动报警系统、消火栓系统、防排烟系统、气体灭火系统



### 自动喷水灭火系统

#### 消防喷淋

启动方式：红色喷淋头周围温度超过68°C，玻璃球自动爆裂



### 火灾自动报警系统

#### 烟雾传感器

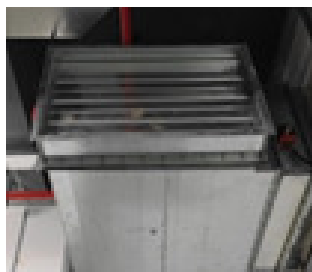
启动方式：烟雾气浓度达到一定值后，蜂鸣器自动工作发出鸣叫声



### 消火栓系统

#### 室内消火栓

启动方式：发生火灾时，由人打开消火栓箱门、按动火灾报警按钮，通过水枪向着火点实施灭火；



### 防排烟系统

#### 排烟管道

启动方式：1.消控室手动启停风机；2.烟雾传感器发出报警信号后，消防主机随后联动全部机器设备启动；



### 气体灭火系统

#### 七氟丙烷，常见于机房

启动方式：1.自动启动；2.手动启动：防护区外“紧急启动”按钮或气体灭火控制器上的手动控制按钮；

## EHS月度团队

实验室/办公室	相关负责人
新产业园-C306	赵明礼，奖励2000元

## EHS处罚

实验室/办公室	相关负责人
新产业园-C208	郭磊，罚200元
新产业园-D203	陈冬辉，罚200元
新产业园-D206	苏贞夏，罚200元
新产业园-D303	赵庆，罚200元
新产业园-D306	雍国兴，罚200元
新产业园-D307	杭海洋，罚200元
新产业园-D308	幸茂树，罚200元
新产业园-D401	杨光明，罚200元
新产业园-D403	祝兴勇，罚200元
科技岛-211	毛俊，罚200元
8号楼-504	李进，罚200元