



### 目录

第1章 简介

第2章 灭火器的使用

第3章 消防栓的操作

第4章 喷水灭火系统的应用 第5章 火灾逃生指南

第6章 总结





### 火灾对企业的危 害

火灾不仅会造成人员伤亡和财产损失,还会影响企业的声誉和生产经营。加强消防意识和掌握灭火技能对企业至关重要。

# 企业消防设备概述

### **灭火器**

日途多样 灭火

用途多样, 灭火快速

### 喷水灭火系统

自动灭火,适用于 大面积火灾



# 灭火方法概述

### 用水灭火

适用于可燃物火灾

### 使用灭火栓

供水稳定,适用于 大型火灾



# 常见的企业消防设备

02 消防栓 主要供水灭火

**火警报警器** 及时发现火灾



# 不同灭火方法比较

### 用水灭火

适用于可燃物火灾 可能引起电器短路

#### 用灭火器灭火

灭火精准 方便携带

### 使用灭火栓

供水稳定 适用于大面积火灾

### 其他方法

气体灭火 泡沫灭火

# 企业消防设备灭火方法示范指

火灾是企业生产经营中常见的安全事故,为了有效应对火灾, 企业需要配备消防设备并培训员工掌握灭火方法。本次演示 将针对常见的企业消防设备和灭火方法进行示范指导。



### 干粉灭火器示范

干粉灭火器是常见的灭火工具,使用步骤简单明了。 首先,拉开安全销确保灭 火器处于工作状态,然后 拉开保险销。将喷嘴对准 火源,轻力扣动把手喷射 灭火剂。在喷射过程中应 注意喷射方向,有效灭火。

## 二氧化碳灭火器使用要点

避免站在火源 前方

喷射火灾源

安全距离

准确喷射



# 泡沫灭火器应用场景

01 燃烧液体 液体火灾

02 固体火灾 固体物品起火

03 操作简单 易上手



### 灭火器维护保养指南

### 定期检查状况

检查外壳是否完好 观察压力表指示是否正常

#### 清洗外壳

定期擦拭灭火器外壳 避免灰尘积累

### 检查压力表

确保压力正常 如有异常应及时更换

### 定期维护

保证灭火器长期有效 确保在紧急情况下可靠使用

### 消防设备安全使用

在灭火器使用过程中,确保人员安全是至关重要的。操作时应站稳脚步,不要靠近火源。使用灭火器要有目标,避免盲目喷射。同时,使用后应检查灭火器是否正常,及时进行维护保养。消防设备的合理使用可以有效避免事故发生。



### 消防栓的组成结 构

消防栓主要由水泵、水管、喷水口等部分组成,员工需要了解各部分的作用和使用方法。消防栓是灭火装置中的重要部分,是灭火工作中常用的灭火器材之一。

# 消防栓的开启步骤

找到消防栓

25

第一步

扭开阀门

第三步

水压稳定后使 用

第四步

打开消防栓门

第二步

# 消防栓使用的注意事项

确保水压充足

275

关键点

注意自身安全

安全提示

防止水压过大

安全提示

喷水口畅通

关键点



01 **定期检修** 每季度检查一次

02 保持清洁 清除杂物及积尘

03 检查阀门 确保开启顺畅



以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: <a href="https://d.book118.com/798025136035006051">https://d.book118.com/798025136035006051</a>