

电厂消防管理提升

第一章 燃烧基础知识

- 一、燃烧的本质
- 二、燃烧的的必要条件和充分条件
- 三、燃烧条件在消防工作中的应用
- 四、火灾的定义与分类
- 五、热传播的几种途径
- 六、燃烧的类型
- 七、燃烧产物

第二章 消防工作方针与消防法规

- 一、法律法规
- 二、消防工作方针

第三章 电气火灾知识

- 一、电气线路的火灾原因及防火措施
 - 1、漏电
 - 2、短路
 - 3、过负荷
 - 4、接触电阻过大
 - 5、电火花、电弧
- 二、电气火灾的扑救
- 三、带电灭火注意事项

第四章 灭火器和室内消防栓的使用

- 一、灭火器
- 二、灭火器的使用
- 三、室内消火栓的使用
- 四、消防指示牌和器材图片
- 五、初起火灾的扑救过程和原则
- 六、自救与逃生

第五章 厂房的安全疏散和四懂四会

- 一、厂房的安全疏散
- 二、四懂四会

第六章 电厂火灾隐患的排查

- 一、火灾隐患的排查方法
- 二、火灾隐患的排查时机
- 三、火灾隐患的处理方式