



实验室安全手册

国有资产管理处编制

2016年11月

目 录

前 言

第一章 安全管理相关概念

第二章 消防安全



高地面技巧

1. 右手抓著紅布，左手抓著繩索，繩索垂下至地面。

2. 左手抓著繩索，繩索垂下至地面。

3. 左手抓著繩索，繩索垂下至地面。

4. 將紅布綁在繩索上，繩索垂下至地面。

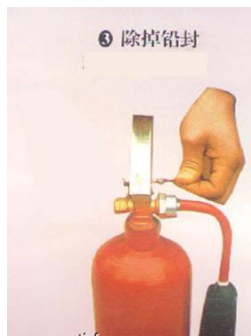
5. 將紅布綁在繩索上，繩索垂下至地面。

6. 將紅布綁在繩索上，繩索垂下至地面。

7. 將紅布綁在繩索上，繩索垂下至地面。

8. 將紅布綁在繩索上，繩索垂下至地面。

9. 將紅布綁在繩索上，繩索垂下至地面。

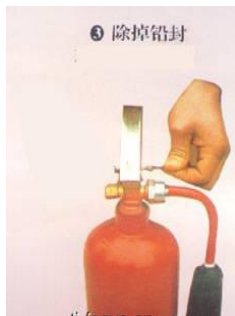




❶ 右手握着压把，左手托着火器底部，轻轻地取下灭火器。



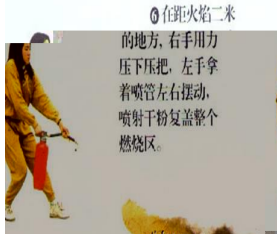
❷ 右手提着灭火器到现场。



❸ 除掉铅封



❹ 左手握着喷嘴，右手提着压把。



❺ 在距火焰二米的地方，右手用力压下压把，左手拿着喷嘴左右摆动，喷射干粉复盖整个燃烧区。

第三章 用电安全

第四章 化学品安全

第五章 生物安全

第六章 特种设备安全

第七章 辐射安全

第八章 激光安全

1.

2.

3.

4.

5.

6.

第九章 常用设备安全

第十章 常用的安全标识

			
必须穿防护服	必须戴防护手套	必须戴防护眼镜	必须戴防护帽
			
必须戴防护口罩	必须戴防毒面具	注意通风	佩戴护面罩
			
禁止烟火	禁止饮食	禁止堆放	非请勿进
			
注意安全	当心触电	当心低温	注意高温
			
当心火灾	当心伤手	当心磁场	当心机械伤人

			
生物安全	当心感染	易燃液体	易燃气体
			
易燃固体	自燃物品	遇湿自然物品	氧化剂
			
有机过氧化物	剧毒品	毒害品	有毒气体
			
爆炸品	致癌物质	腐蚀品	当心电离辐射
			
激光	微波	高压装置	当心紫外线伤害

第十一章 实验室管理制度