

第一篇 消防防火防爆知识

一. 填空题

1. 《消防法》规定：消防工作实行“预防为主，防消结合”的方针。

2. 在灭火器型号中灭火剂的代号：(P)代表泡沫灭火剂；F代表(干粉)灭火剂；T代表(二氧化碳)灭火剂；Y代表(1211)灭火剂。

3. 二氧化碳灭火器多长时间检查一次总重量，下降多少，就要灌装充气？

每六个月；十分之一

4. 建筑物起火后多少分钟内是灭火的最佳时间？

3~5 分钟

5. 假如因电器引起火灾，在许可的状况下，首先应怎样做？

关闭电源开关，切断电源；用细土、沙土、二氧化碳或 1211 灭火器进行灭火。

6. 火灾逃生的四个要点是什么？

防烟熏；坚决迅速逃离火场；寻找逃生之路；等待救援。

7. 火灾致人死亡的重要原因有哪些？

有毒气体中毒，如一氧化碳；缺氧、窒息； 烧伤致死；吸入热气。

8. 电话报火灾时应注意什么？

要讲清晰起火单位、详细地址、着火状况、燃烧物性质、有无爆炸危险、与否有人被困及报警用的电话号码和报警人的姓名等。

9. 报完火警后怎么办？

派人到单位门口、街道交叉路口等待消防车，并带领消防车迅速赶到火场。

10.防火“六不准”的内容是什么？

在严禁吸烟的地方，不准吸烟；生产、生活用火要有专人看守，用火不准超量；打更、值守人员要尽职尽责，不准擅离职守；安装使用电气设备，不准违反规定；教育小孩不准玩火；多种消防设备和灭火工具不准损坏和挪用。

11.班后防火“五不走”的内容是什么？

交接班不交待清晰不走；用火设备火源不熄灭不走；用电设备不拉闸断电不走；可燃物没清洁净不走；发现险情不汇报不处理好不走。

12.装卸易燃易爆化学物品时,作业人员不能穿带铁钉的鞋进入作业现场。

13.油锅着火最简朴的灭火措施是什么？

盖锅盖，往锅里倒菜。

14.电视机着火用毛毯、棉被覆盖时，人要站在哪，为何？

站在电视机侧背面，以防显像管爆裂伤人。

15.二氧化碳灭火器不能用来扑救哪些火灾？

不能扑救铝、钠、钾、镁、锂、铋、镉、铀、钚等金属及氢化物的火灾，也不能扑救在惰性物质中自身供氧的物质。

16.装卸和搬运易燃易爆化学物品时,要轻拿轻放,不准拖、拉、抛、滚。

17.爆炸品仓库的“五双”制度是双人保管、双把锁、双本账、双人

发货、双人领用。

18.燃烧的三要素是可燃物、助燃物、着火源。

19. 烟气传播的方向是火灾蔓延的方向。

20.火灾等级原则划分有一般火灾、重大火灾、特大火灾。

21. 遇有电气设备着火时，应立即将有关设备的电源切断，然后进行救火。地面上的绝缘油着火应用干砂灭火。

22. 碰到火源能发生燃烧和爆炸的颗粒微小的固体物质都叫可燃粉尘。

23. 烟雾报警系统是通过检测烟雾浓度来实现火灾防止。

24. 喷淋系统是指火灾发生后，燃烧温度到达设计温度时，喷淋头上的玻璃管就会自动爆裂喷水灭火。

25. 冷却法就是将燃烧物的温度降到燃点如下，使燃烧停止。

26. 窒息法就是采用隔绝空气或减少空气中的氧，也叫氧化剂，使燃烧得不到足够的氧而停止燃烧。

27. 隔离法就是把正在燃烧的物质同未燃烧的物质隔开，使燃烧不能蔓延而停止燃烧。

28. 克制法就是采用有克制作用的化学灭火剂喷射到燃烧物上，并参与燃烧物的化学反应，使燃烧停止。

29. 四懂是指懂本岗位的火灾危险性、懂火灾防止措施、懂扑救措施、懂逃生措施。

30. 四会是指会报警、会使用消防器材、会组织紧急疏散、会扑救初级火灾。

31. 瞬间性是指火在燃烧蔓延过程中受燃烧物的数量和性质的变化而产生的瞬间反应。

32. 火灾是指时间或空间失去控制的燃烧。

33. 火灾的燃烧阶段有初期阶段、发展阶段、剧烈阶段、下降阶段和熄灭阶段。

34. 消防器材要定期进行检查、维护，每月检查消防器出口与否生锈，水枪与否发霉。

35. 一般干粉灭火剂重要用于扑救可燃液体、可燃气体、电气设备初期的火灾。

35. 火灾分为 ABCDE 五类，分别指固体、液体或可熔化的固体、气体、金属、带电火灾。

36. 防火的基本措施是什么？

答：控制可燃物、隔绝空气、消除着火点、防止火势蔓延。

37. 灭火的基本措施是什么？

答：隔离法、窒息法、冷却法、克制法。

38. 干粉灭火器的使用措施是什么？

答：摇摆、打开保险销、喷口对准火源、拉动拉环、干粉直喷火源。

39. 可燃液体挥发的蒸汽与空气混合到达一定浓度遇明火发生一闪即逝的燃烧叫闪燃。

40. 发生闪燃时的最低温度叫闪点。

41. 可燃物开始持续燃烧所需要的最低温度叫燃点。

42. 在没有明火的作用下，可燃物被加热到一定温度而引起燃烧的现象叫**受热现象**。

二、选择题

1. 《建筑设计防火规范》规定消防车道的宽度不应不不小于（ B ）米。

A.3

B.4

C.5

2.下列(A)物质是点火源？

A.电火花

B.纸

C.空气

3.大型油罐应设置（ A ）自动灭火系统。

A.泡沫灭火系统

B.二氧化碳灭火系统

C.卤代烷灭火系统

D.喷淋灭火系统

5.下列(A)灭火剂是扑救精密仪器火灾的最佳选择。

A.二氧化碳灭火剂

B.干粉灭火剂

C.泡沫灭火剂

6.公安消防队扑救火灾,(A)向发生火灾的单位、个人收取费用。

A.不得

B.可以

C.按照一定原则

7.使用燃气灶具时,(B)。

A.应先开气阀后点火,即"气等火"

B.应先点火后再开气,即"火等气"

C.先点火还是先开气阀都无所谓,两者都是对的

10.用灭火器灭火时,灭火器的喷射口应当对准火焰的(C)。

A.上部

B.中部

C.根部

11.

12.根据公安部第 61 号令,企业应当至少(A)进行一次防火检查。

A.每月

B.每星期

C.每季度

13.

14.

A.油类

B.森林

C.家俱;

15.

A.就地打滚

B.用厚重衣物覆盖压灭火苗

C.迎风快跑

16.

A.触动电器开关或拨打电话

B.使用明火

C.A 和 B 都对的

17.液体表面的蒸汽与空气形成可燃气体,碰到点火源时,发生一闪即灭的现象称为(C)。

A.爆炸

B.蒸发

C.闪燃

18.

A、中毒

B、缺氧

C、爆炸

19.室内不得寄存超过(C)公斤的汽油。

A.1.5

B.1

C.0.5

20.

A 逃生时如遇烟雾,应用湿毛巾蒙住口鼻,身体贴近地面或匍匐前行。

B 高层建筑发生火灾时,应立即乘电梯逃生或爬上楼顶求救。

C 从房间往外逃生时,若手摸房门已经烫手时,不可打开房门,应选择其他措施或路线逃生。D 身上着火时,就地打滚灭火。

21.液化石油气的残液应当由(A)负责倾倒。

A.燃气供应企业

B.使用者个人

C.燃气供应企业或个人

22.根据《仓库防火安全管理规则》,库存物品要分类、分垛储存,垛与垛间距不不不小于(B)米。

A.0.5

B.1.0

C.1.5

23.根据《仓库防火安全管理规则》,进入库区的所有机动车辆,必须安装(C)。

A.刮雨器

B.防护栏板

C.防火罩

24.

25.

26.

- A. 窒息灭火法
- B. 隔离灭火法
- C. 冷却灭火法

27.

- A. 重大责任事故罪
- B. 失火罪
- C. 玩忽职守罪

28.

- A. 下风位置
- B. 上风或侧风位置
- C. 离起火点 10 米以上的的位置

29. 据记录，火灾中死亡的人有 80% 以上属于 (B)

- A. 被火直接烧死
- B. 烟气窒息致死
- C. 跳楼或惊吓致死

30. 公共娱乐场所内应当设置火灾事故应急照明灯，照明供电时间不得少于 (C) 分钟。

- A. 10
- B. 15
- C. 20
- D. 30

31. 公共性建筑和通廊式居住点建筑安全出口的数目不应少于 (B)。

- A. 一种
- B. 两个
- C. 三个

32. 公共娱乐场所不容许设置在建筑内 (C)。

A.一层 B.地下一层 C.地下二层

33.

A. 六个月 B.一年 C.三个月 D.两年

34.根据《机关、团体、企业、事业单位消防安全管理规定》(公安部令第 61 号),机关、团体、企业、事业单位应当至少每 (B) 进行一次防火检查。

A.年 B.季 C.月 D.周

35.公共建筑的安全出口标志应设置在 (A)。

A、出口的正上方

B、距地面 1m 如下的墙面上

C、地面上

D、顶棚上

36.除规范另有规定外,疏散走道及其转角处的安全指示标志应设置在 (C)。

A、走道地面上

B、走道顶部

C、距地面 1m 如下墙面上

D、距地面 1m 以上墙面上

37.生产、储存、经营易燃易爆危险品的场所不得与 (A) 设置在同一建筑物内,并应当与居住场所保持安全距离。

A、居住建筑

B、危险品仓库

C、液化气供应站

D、天然气调压站

38. 推车式灭火器一般由几种人操作? (B)。

A、1人 B、2人 C、3人 D、无限制

39. 我国的“119”消防宣传活动日是(A)。

A. 11月9日 B. 1月19日 C. 9月11日

40. 用灭火器灭火时,灭火器的喷射口应当对准火焰的 (C)。

A、上部 B.中部 C.根部

41. 未熄灭的烟头最高温度可达: (C)

A、200 多度 B、900 多度 C、850 度 D、950

度

42. 下面可以用于扑救带电设备电气火灾的灭火剂是哪种?

(B)

A、泡沫灭火剂 B、干粉灭火剂 C、水

43.

A 正常 B 偏高 C 偏低

44. 灭火器上的压力表用红、黄、绿三色表达灭火器的压力状况,当指针指在黄色区域表达 (B) 。

45. 失火罪是指由于行为人的 (C) 引起火灾, 导致严重后果, 危害公共安全的行为。

A.疏忽 B. 违规 C. 过错

46. 手提式、推车式干粉灭火器、二氧化碳灭火器出厂期满 5 年；初次维修后来每满 (B) 年。建筑使用管理单位需要分批次向灭火器维护企业送修。

A. 1 B.2 C.3

47. 超过 60W 的白炽灯、卤素灯、荧光高压汞灯照明灯具（包括镇流器）不应安装在 (A) 上，聚光灯的聚光点不应落在可燃物上。

A. 可燃材料和可燃构件 B.难燃材料和不燃构件 C. 可燃材料和可燃构件

48. 在潮湿场所中，插座应采用密封性并带保护地线触头的保护型插座，安装高度不低于 (B)。

A. 1.3m B.1.5m C.1.8m

49.

50.

51.

52.

53. 《消防法》规定按照政府统一领导、部门依法监管、(C)、公民积极参与的原则

A.谁主管谁负责 B.法人代表负责 C. 单位全面负责

54. 任何单位、(C) 均有参与有组织的灭火工作的义务。

A.义务消防队员 B.个人 C.成年公民

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：<https://d.book118.com/775130013140011043>