

2022年-2023年消防设施操作员之消防设备初级技能真题精选附答案

单选题（共40题）

1、当火灾报警控制器需要接收来自不同部位两只火灾探测器的火灾报警信号才能确定发出火灾报警信号时，如果在接收到第一只火灾探测器的火灾报警信号后，在规定的时间内不少于（ ）内未接收到要求的后续火灾报警信号，应对第一个火灾报警信号自动复位。

- A. 1.0min
- B. 5.0min
- C. 10min
- D. 30min

【答案】 B

2、下列关于化学氧消防自救呼吸器的脖套和固定带描述不正确的是（ ）。

- A. 防护头罩底部配有脖套，顶部配有扣带
- B. 设置与过滤式消防自救呼吸器一样
- C. 扣带松紧度可调节
- D. 有效保证头罩的气密性

【答案】 A

3、下列关于过滤式消防自救呼吸器防护头罩性能要求的说法错误的是（ ）。

- A. 防护头罩眼区的漏气系数应不大于20%，呼吸区的漏气系数应不大于5%
- B. 若呼吸器中不设半面罩，则防护头罩的漏气系数应不大于5%
- C. 防护头罩的总视野应不小于70%，双目视野应不小于55%，下方视野应不小于35%

D. 吸入气体中二氧化碳的体积分数应不大于 2%；视窗的透光率应不小于 80%

【答案】 D

4、下列灭火剂代号中，（ ）代表的是水基型灭火器。

A. F

B. S

C. T

D. J

【答案】 B

5、下列属于手动报警按钮误报的原因的是（ ）。

A. 按钮在无火情的情况下被人为按下

B. 现场环境空气洁净度不够或探测灵敏度等级设置不合理

C. 水蒸气、扬尘、潮湿等环境因素所致

D. 长期灰尘累积

【答案】 A

6、某建筑高度为 100m 的住宅建筑，高位消防水箱的设置高于其所服务的水灭火设施，且最低有效水位应满足水灭火设施最不利点处的静水压力不应低于（ ）。

A. 0.05MPa

B. 0.07MPa

C. 0.10MPa

D. 0.15MPa

【答案】 B

7、在火灾报警控制器的工作原理中，通过（ ），负责提供控制器连接的探测器等现场设备供电，与探测器等现场设备进行通讯，完成对探测器等现场设备状态的状态监视和控制。

- A. 总线驱动单元
- B. 显示键盘操作单元
- C. 通信接口单元
- D. 输入输出接口单元

【答案】 A

8、下列哪种灭火器使用前需先把灭火器上下颠倒几次（ ）。

- A. 手提式清水灭火器
- B. 手提式机械泡沫灭火器
- C. 手提式干粉灭火器
- D. 手提式二氧化碳灭火器

【答案】 C

9、乙级防火门的耐火极限为不低于（ ）。

- A. 1.5h
- B. 1.2h
- C. 1.0h
- D. 0.6h

【答案】 C

10、消防控制室的门应向（ ）开启，且入口处应设置明显的标志。

- A. 室内
- B. 下
- C. 上
- D. 疏散方向

【答案】 D

11、火灾自动报警系统中用于通知消防控制中心现场需要消火栓灭火的设备是（ ）。

- A. 感烟探测器
- B. 手动报警按钮
- C. 声光警报器
- D. 消火栓按钮

【答案】 D

12、故障信息特征火灾报警控制器发出与火警信息明显不同的故障声。例如（ ）。

- A. 消防车声
- B. 机关枪声
- C. 救护车声
- D. 警车声

【答案】 C

13、灭火后的防护区应通风换气，地下防护区和无窗或固定窗扇的地上防护区，应设机械排风装置，排风口宜设在防护区的（ ）并应直通室外。

- A. 上部

B. 中上部

C. 中部

D. 下部

【答案】 D

14、下列关于化学氧消防自救呼吸器防护头罩漏气系数说法正确的是（ ）。

A. 防护头罩眼区的漏气系数应不大于 20%，面罩的漏气系数应不大于 5%

B. 防护头罩眼区的漏气系数应不大于 20%，面罩的漏气系数应不大于 10%

C. 防护头罩眼区的漏气系数应不大于 10%，面罩的漏气系数应不大于 5%

D. 防护头罩眼区的漏气系数应不大于 10%，面罩的漏气系数应不大于 10%

【答案】 A

15、防火墙应为不燃烧体，其耐火极限规定为（ ）。

A. 2h

B. 3h

C. 4h

D. 5h

【答案】 B

16、区域型火灾报警控制器与火灾探测器之间的连线断路，区域型火灾报警控制器在（ ）内发出故障信号。

A. 100s

B. 160s

C. 120s

D. 110s

【答案】 A

17、室外消火栓按其安装形式可分为（ ）。

A. 地上式和地下式

B. 承插式和法兰式

C. 单栓式和双栓式

D. 普通式与特殊式

【答案】 A

18、火灾报警控制器发出并显示火警信号后的操作错误的是（ ）。

A. 消防值班人员应首先按下“消音”键消音，再根据火灾报警控制器显示的火警信息确定报警点的具体位置

B. 随后消防值班人员到现场进行火灾确认

C. 当确有火灾发生时，现场人员需要立即使用对讲机或附近的消防电话分机向消防控制室反馈火灾确认信息，并需根据火灾燃烧规模情况决定利用现场附近灭火器材进行现场扑救或立即疏散转移人员

D. 值班人员在接到现场火灾确认信息后，必须立即启动警报装置，同时拨打“119”火警电话向“119”火警调度指挥平台报告火警

【答案】 B

19、将轻便消防水龙灌满水排净空气后关闭喷枪，缓慢升至设计工作压力，保压（ ），检查水龙各密封部位，应无渗漏、变形和脱落现象。

A. 1min

B. 2min

C. 3min

D. 5min

【答案】 B

20、（ ）检查消防水泵接合器的接口及配套附件是否完好，目测有无渗漏，闷盖是否盖好。

A. 每日

B. 每月

C. 每季度

D. 每年

【答案】 A

21、下列不属于消防水泵按照提供压力分类的是（ ）。

A. 低压消防水泵

B. 中压消防水泵

C. 高压消防水泵

D. 超高压消防水泵

【答案】 D

22、根据《火灾报警控制器》（GB4717-2005）的有关规定，火灾报警控制器断电后，其运行数据存储单元虽然自动进入保护状态，但断电前存储的数据一般仅能保存（ ）天。

A. 7

B. 10

C. 14

D. 30

【答案】 C

23、消火栓系统管道、阀门的保养中,进水管上控制阀门应()检查一次。

- A. 每日
- B. 每月
- C. 每季
- D. 每半年

【答案】 C

24、防火巡查的部位一般是单位依据有关消防法规确定的重点部位,下列哪一项不是防火巡查的部位()。

- A. 配电室
- B. 厨房
- C. 消防控制室
- D. 操场

【答案】 D

25、下列关于减压阀流量特性的说法正确的是()。

- A. 对直接作用式减压阀不大于出口压力的 10%,对先导式减压阀不大于出口压力的 5%
- B. 对直接作用式减压阀不大于出口压力的 20%,对先导式减压阀不大于出口压力的 10%
- C. 对直接作用式减压阀不大于出口压力的 10%,对先导式减压阀不大于出口压力的 20%
- D. 对直接作用式减压阀不大于出口压力的 5%,对先导式减压阀不大于出口压力的 10%

【答案】 B

26、钢质防火卷帘用英文符号表示为（ ）。

A. GZFJL

B. GZFJ

C. GFL

D. GFJ

【答案】 D

27、按充装灭火剂种类，下列不属于灭火器分类的是（ ）。

A. 水基型灭火器

B. 干粉型灭火器

C. 二氧化碳灭火器

D. 酸碱型灭火器

【答案】 D

28、拉动手动速放装置手动速放启动防火卷帘自重下降时，启动下降臂力不应大于（ ）。

A. 50N

B. 70N

C. 80N

D. 85N

【答案】 B

29、消火栓系统管道、阀门的保养中,进水管上控制阀门应()检查一次。

- A. 每日
- B. 每月
- C. 每季
- D. 每半年

【答案】 C

30、下列不属于现场设备故障的现象是()。

- A. 探测器故障
- B. 模块故障
- C. 主电故障
- D. 手报故障

【答案】 C

31、消防水泵的自动启动过程中,下列情况不符合要求的是()。

- A. 水泵控制柜处于手动状态
- B. 水泵控制柜处于自动状态
- C. 出水干管压力开关动作
- D. 高位消防水箱设置的流量开关动作

【答案】 A

32、下列对火灾自动报警控制器故障报警信号描述错误的是()。

- A. 故障声信号应能手动消除
- B. 火灾自动报警系统处于手动状态,故障信号不能输入

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/666101200054010233>