

中级固定灭火系统操作员理论试题(三)

一、单项选择题(第 1~80 题, 从四个备选项中选择一个正确答案, 每题 1 分)

1、设置室外消火栓的消防给水管道的最小直径不应小于() mm。

- A、50
- B、100
- C、150
- D、200

答案: B

2、消防水池普通情况下补水时间不宜超过() h。

- A、12
- B、24h
- C、36h
- D、48h

答案: D

3、供消防车取水的消防水池的取水口距多层建造外墙不宜小于() m。

- A、3
- B、5
- C、10
- D、15

答案: D

4、充实水柱是指由水枪喷嘴起到射流 90%的水柱水量穿过直径()

圆孔处的一段射流长度。

A、30cm

B、38cm

C、39cm

D、41cm

答案: B

5、低压消火栓的保护半径() m。

A、100cm

B、150cm

C、200cm

D、250cm

答案: B

6、消防水泵串联的方式是为了增加()。

A、出水量

B、扬程

C、压力

D、压强

答案: B

7、消防水泵结合器的数量应按室内消防用水量计算确定，每一个消防水泵

结合器的流量按照() L/s计算。

A、5~10

B、10~15

C、15~20 6

D、20~25

答案: B

8、《高层民用建筑设计防火规范》规定,高位水箱的储水量一、二类公共建造分别不应小于()。

A、12m₃、9m₃

B、24m₃、18m₃

C、18m₃、12m₃

D、36m₃、24m₃

答案: C

9、一类高层居住建造高位消防水箱的消防储水量不应小于() m₃。

A、18

B、12

C、6

D、3

答案: B

10、《建造设计防火规范》规定,室内消防给水管道应用阀门分成若干独立段,当某段损坏时,住手使用的消火栓不应超过()个。

A、10

B、8

C、6

D、5

答案: D

11、按喷头流量系数分类,流量系数 K= ()的洒水喷头称为标准喷头。

A、55

B、80

C、115

D、155

答案: B

12、预作用喷水灭火系统由()组成。

A、闭式喷头、管道系统、雨淋阀、火灾探测器、报警控制组件和供水设

施

B、开式喷头、管道系统、雨淋阀、火灾探测器、报警控制组件和供水设施

C、闭式喷头、管道系统、雨淋阀、火灾探测器、报警控制装置、充气系统和供水设施

D、闭式喷头、管道系统、湿式报警阀、充、排气设备、报警控制组件和供水设施

答案: C

13、发生火灾时,雨淋系统中的雨淋阀由()发出信号开启。

A、闭式喷头

B、开式喷头

C、水流指示器

D、火灾报警控制器

答案: D

14、干式喷水灭火系统由()组成。

A、闭式喷头、管道、干式报警阀、压力气源、排气设备、供水设备

B、开式喷头、管道、干式报警阀、压力气源、排气设备、供水设备

C、闭式喷头、管道、干式报警阀、供水设备

D、开式喷头、管道、干式报警阀、供水设备

答案: A

15、发生火灾时,干式喷水灭火系统中干式报警阀靠()开启。

A、火灾探测器

B、洒水喷头

C、火灾报警控制器

D、压力开关

答案: B

16、湿式喷水灭火系统由()组成。

A、闭式喷头、管道、湿式报警阀组、水流指示器和供水设施

B、开式喷头、管道、湿式报警阀组、水流指示器和供水设施

C、闭式喷头、管道、湿式报警阀、火灾自动报警系统和供水设施

D、开式喷头、管道、湿式报警阀、火灾自动报警系统和供水设施

答案: A

17、民用建造自动喷水灭火系统设置场所的火灾危(wei)险等级划分为()。

A、轻危(wei)险级、中危(wei)险级、严重危(wei)险级

B、一级、二级、三级

C、次危(wei)险级、中危(wei)险级、严重危(wei)险级

D、一级、二级、三级、四级

答案: A

18、民用建造和工业厂房的中危（wei）险级场所，自动喷水灭火系统设计基本参数中的作用面积为（ ） m_2 。

A、160

B、100

C、300

D、180

答案: A

19、湿式自动喷水灭火系统的温度合用范围为（ ）度。

A、4-70

B、0-68

C、大于 70

D、小于 4

答案: A

20、自动喷水灭火系统最不利点喷头最低工作压力不应小于（ ）MPa，管网内的工作压力不应大于 1.2MPa。

A、0.1

B、1.0

C、0.05

D、1.2

答案: C

21、采用闭式喷头的湿式自动喷水灭火系统每一个报警阀控制喷头数不宜超过（ ）个。

A、1000

B、1200

C、800

D、600

答案: C

22、自动喷水灭火系统玻璃球洒水喷头公称动作温度 68℃时，工作液色标为（ ）色。

A、橙

B、红

C、黄

D、绿

答案: B

23、装有自动喷水灭火系统的建造物，净空高度大于（ ）cm 的闷顶和技术夹层有可燃物时，应设置喷头。

- A、50
- B、70
- C、80
- D、60

答案： C

24、超过 1500个坐位的剧院和超过2000个坐位的会堂舞台的葡萄架下部，应设()灭火系统。

- A、水喷雾
- B、雨淋
- C、水幕
- D、干式

答案： B

25、湿式自动喷水灭火系统启动消防泵的方式首选应为()。

- A、自动启动
- B、消防控制室远程启动
- C、水泵房手动启动
- D、任选

答案： A

26、防护冷却水幕应采用()喷头。

- A、干式喷头
- B、闭式喷头
- C、开式洒水喷头
- D、水幕喷头

答案： D

27、闭式自动喷水灭火系统的喷头，其公称动作温度宜高于环境最高温度()度。

- A、50
- B、45
- C、40
- D、30

答案： D

28、自动喷水灭火系统短立管及末端试水装置的连接管，其管径不应小于() mm。

- A、15
- B、25
- C、30
- D、50

答案： B

29、中危（wei）险级自动喷水灭火系统配水管两侧每根配水支管控制的标准喷头数不应超过（ ）只。

- A、6
- B、7
- C、8
- D、15

答案： C

30、自动喷水灭火系统中报警阀旁的放水试验阀应（ ）进行一次供水试验。

- A、每年
- B、每季度
- C、每月
- D、每周

答案： B

31、教学楼、办公楼的厅堂、卧室宜选择（ ）火灾探测器。

- A、点型感温
- B、点型感烟
- C、线性感温
- D、线性感烟

答案： B

32、从一个防火分区内的任何位置到最邻近的一个手动报警按钮的距离不应大于。（ ）

- A、10m
- B、20m
- C、30m
- D、40m

答案： C

33、火灾自动报警系统中的 CRT 显示器、消防通讯设备等的电源，宜由

()装置供电。

A、UPS

B、LED

C、CPU

D、ECT

答案: A

34、从接线盒、线槽等处引到火灾探测器底座盒、控制设备盒的路线均应加()保护。

A、塑料穿管

B、金属软管

C、封闭线槽

D、半封闭线槽

答案: B

35、火灾自动报警系统的探测区域应当独立划分, 一个探测区域的面积不宜超过()。

A、500m²

B、600m²

C、700m²

D、800m²

答案: A

36、区域火灾自动报警系统宜用于()级保护对象。

A、一级

- B、二级
- C、三级
- D、四级

答案： B

37、火灾时消防控制室能将火灾疏散层的扬声器和公共广播机（ ）转入火灾应急广播状态。

- A、关闭后再
- B、强制
- C、手动调节
- D、以上均可

答案： B

38、每一个防火分区至少应当设（ ）火灾报警装置，其位置宜设在个楼层走到挨近楼梯口处。

- A、一个
- B、两个
- C、三个
- D、四个

答案： A

39、消防专用电话网络应为独立的（ ）系统。

- A、联通网络
- B、挪移网络
- C、电信网络

D、消防通信

答案: D

40、特级保护对象的各避难层应每隔()设置一个消防专用电话分机或者

电话塞孔。

A、5m

B、10m

C、15m

D、20m

答案: D

41、对于火灾初起有阴燃阶段，产生大量的烟和少量的热，很少或者没有火焰辐射的场所应当选择()探测器。

A、感温

B、火焰

C、感烟

D、可燃气体

答案: C

42、若检查时发现某单位消防设施未保持完好有效，应该()。

A、责令改正，处五千元以上五万元以下罚款的处罚

B、停产停业，处一万元以上十万元以下罚款的处罚

C、责令限期改正，处警告处分

D、责令改正，处三万元以上三十万元以下罚款的处罚

答案: A

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/316205234114010044>