

2024年消防设施操作员之消防设备基础知识模拟题 库及答案下载

单选题（共 45 题）

1、集中火灾报警控制器监控界面中（ ）按钮后可看到联动事件序号, 点击后切换其他序号信息。

- A. 联动
- B. 启动
- C. 火警
- D. 延时

【答案】 B

2、车道净宽度和净空高度均不应小于（ ）m。

- A. 2.5
- B. 3.0
- C. 3.5
- D. 4.0

【答案】 D

3、下列不属于二类高层民用建筑是（ ）。

- A. 建筑高度 62m 高级旅馆
- B. 建筑高度 38m 办公楼
- C. 建筑高度 40m 教学楼
- D. 省级以下邮政楼

【答案】 A

4、联动型火灾报警控制器应能通过（ ）控制喷淋泵的启动。

- A. 输入输出模块
- B. 感烟火灾探测器
- C. 手动报警按钮
- D. 消火栓按钮

【答案】 A

5、下列不属于划分防烟分区主要构件是（ ）

- A. 挡烟垂壁
- B. 防火卷帘
- C. 建筑横梁
- D. 防火窗

【答案】 D

6、报警阀组压力开关应垂直安装在通往（ ）的管道上,引出线应用防水套管锁定。

- A. 水流指示器
- B. 信号
- C. 水力警铃
- D. 自动排气网

【答案】 C

7、根据（ ），将能燃烧的液体分为易燃液体和可燃液体。

- A. 燃点
- B. 自燃点
- C. 闪点
- D. 氧指数

【答案】 C

8、自动喷水灭火系统主要用于扑救（ ）火灾。

- A. 初期
- B. 中期
- C. 后期
- D. 任意时期

【答案】 A

9、任何（ ）都有参加有组织的灭火工作的义务。

- A. 人
- B. 成年人
- C. 单位职工
- D. 消防人员

【答案】 B

10、电容器防火措施中,为防止过电压,运行电压不超过（ ）倍的额定电压

- A. 1.1
- B. 1.3
- C. 1.5

D. 1. 7

【答案】 A

11、（ ）具体要求是仪表端庄、言行规范、举止得体、待人热情。

A. 爱岗敬业

B. 精益求精

C. 文明礼貌

D. 团结协作

【答案】 C

12、下列不属于一类高层的是（ ）。

A. 56m 的住宅

B. 60m 的学校

C. 省级电力调度建筑

D. 36m 的住宅

【答案】 D

13、下列建筑构件中，属于不燃性构件是（ ）。

A. 水泥刨花复合板隔墙

B. 木龙骨两面钉石膏板隔墙

C. 竹制吊顶

D. 混凝土楼板

【答案】 D

14、地下室是指房间地面低于室外设计地面的平均高度大于该房间平均净高（ ）的建筑。半地下室是指房间地面低于室外设计地面的平均高度大于该房间平均净高的（ ），且不大于 1/2 的建筑。

A. 1/2; 1/2

B. 1/2; 1/3

C. 1/3; 1/2

D. 1/3; 1/3

【答案】 B

15、歌舞厅如果发生火灾，在燃烧过程中，可能产生（ ）等有毒气体。

A. HON

B. NH3

C. NO2

D. HCl

【答案】 C

16、（ ）是指通过隔绝空气，消除助燃物，使燃烧区内的可燃物质无法获得足够的氧化剂助燃，从而使燃烧停止。

A. 冷却灭火法

B. 窒息灭火法

C. 隔离灭火法

D. 化学抑制灭火法

【答案】 B

17、可燃性气体或蒸气与气体氧化剂互相扩散，边混合边燃烧的现，称为（ ）。

- A. 蒸发燃烧
- B. 分解燃烧
- C. 表面燃烧
- D. 扩散燃烧

【答案】 D

18、防护区应设置泄压口,二氧化碳灭火系统的泄压口应位于防护区净高的（ ）以上

- A. 1/2
- B. 1/3
- C. 2/3
- D. 1/4

【答案】 C

19、在火灾报警系统中，（ ）是控制消防报警系统中重要设备（喷淋泵、消防泵、排烟机、送风机）的设备。

- A. 手动消防盘
- B. 直接控制盘
- C. 动力电源盘
- D. 应急启动盘

【答案】 B

20、消防专用电话插孔在墙上安装时，其底边距地面高度宜为（ ）。

- A. 0.5m-1m
- B. 1m-1.2m
- C. 1.3m~1.5m
- D. 1.6m-2m

【答案】 C

21、本题哪项不符合临时用电线路防火巡查要点内容：

- A. 临时架空用电线路是否将导线悬挂在树木之上；
- B. 临时用电线路电源是否有良好安全装置；
- C. 在用电停止时，是否切断临时线路电源；
- D. 临时线路是否正在使用。

【答案】 D

22、用户通过“开始”功能区中（）子功能区，实现对段落编辑和排版。

- A. 段落
- B. 字体
- C. 样式
- D. 编辑

【答案】 A

23、从消防工作来说，坚持（）就是要充分尊重和切实保障人民群众的生命权、财产权等法定权利，努力满足人民群众日益增长的消防安全需求。

- A. 以人为本
- B. 生命至上

- C. 忠于职守
- D. 严守规程

【答案】 A

24、在火灾报警系统中，排烟口或排烟阀开启后由火灾报警控制器（联动型）自动联动控制（ ），同时停止该防烟分区的空气调节系统。

- A. 排烟风机
- B. 送风机
- C. 新风机
- D. 空调机组

【答案】 A

25、水是一种良好的溶剂，可以溶解水溶性甲、乙、丙类液体，当此类物质起火后，可用水稀释，以降低可燃液体的浓度，而具有的灭火原理是（ ）。

- A. 冷却
- B. 窒息
- C. 稀释
- D. 乳化

【答案】 C

26、职业道德是企业文化的重要组成部分，先进的企业文化是把企业职工的思想（ ）放在首位的。

- A. 普及法律知识
- B. 教育
- C. 技能培训

D. 职业道德教育

【答案】 D

27、车道的净宽度和净空高度均不应小于（ ）m。

A. 2.5

B. 3.0

C. 3.5

D. 4.0

【答案】 D

28、（ ）在有线电视网的基础上开发的宽带接入网。

A. ADSL 技术

B. 光纤接入技术

C. 同轴电缆

D. 光纤同轴混合网

【答案】 D

29、在正常运行条件下不会产生电弧、火花，也不会产生足以点燃爆炸性混合物高温。在结构上采取各种措施来提高安全程度，以避免在正常过载条件下产生电弧、火花和高温。它没有隔爆外壳，多用于笼型电机等；是指（ ）。

A. 无火花型

B. 增安型

C. 本质安全型

D. 正压型

【答案】 B

30、（ ）是防止着火建筑的辐射热在一定时间内引燃相邻建筑，且便于消防扑救的间隔距离。

- A. 防火极限
- B. 防火分区
- C. 防火间距
- D. 消防间距

【答案】 C

31、虽然有可燃物，但当其挥发的气体或蒸气、（ ）不够时，即使有足够的空气（氧化剂）和引火源接触，也不会发生燃烧。

- A. 浓度
- B. 密度
- C. 强度
- D. 速度

【答案】 A

32、温度、体积和压力等因素引起体积迅速膨胀，导致容器压力急剧增加，因超压或应力变化使容器发生爆炸，且在爆炸前后物质的性质及化学成分均不改变的现象，称为（ ）

- A. 物理爆炸
- B. 化学爆炸
- C. 粉尘爆炸
- D. 核爆炸

【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/795333211103012010>