

消防培训题库大全及答案

一、单项选择题（共80题，每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意。）

1、应急照明回路沿电缆管井垂直敷设时，住宅建筑应急照明配电箱供电范围不宜超过（ ）层。

- A. 8
- B. 10
- C. 14
- D. 16

【标准答案】

D

【正确解析】

应急照明回路沿电缆管井垂直敷设时，公共建筑应急照明配电箱供电范围不宜超过8层，住宅建筑不宜超过16层。一个应急照明配电箱或应急照明分配电装置所带灯具覆盖的防火分区总面积不宜超过4000m²，地铁隧道内不应超过一个区段的1/2，道路交通隧道内不宜超过500m。

2、下列关于点型感烟、感温火灾探测器安装要求的叙述中，错误的是（ ）。

- A. 探测器至墙壁、梁边的水平距离，不应小于0.5m
- B. 探测器周围水平距离0.5m内，不应有遮挡物
- C. 探测器至空调送风口最近边的水平距离，不应小于0.5m
- D. 探测器至多孔送风顶棚孔口的水平距离，不应小于0.5m

【标准答案】

C

【正确解析】

点型感烟、感温火灾探测器的安装要求包括：探测器至墙壁、梁边的水平距离，不应小于0.5m；探测器周围水平距离0.5m内，不应有遮挡物；探测器至空调送风口最近边的水平距离，不应小于1.5m；至多孔送风顶棚孔口的水平距离，不应小于0.5m。

3、下列不属于灭火器箱外观标志检查的合格判定标准的是（ ）。

- A. 采用直尺测量字体尺寸，不得小于30mm×60mm（宽×高）
- B. 灭火器箱正面粘贴发光标识
- C. 翻盖式灭火器箱在翻盖上标注有开启方向的标示
- D. 灭火器箱箱体无歪斜、翘曲等变形，置地型灭火器箱在水平地面上无倾斜、摇晃等现象

【标准答案】

D

【正确解析】

符合下列要求的，灭火器箱外观标志检查判定为合格：①单体类灭火器箱正面标注有中文“灭火器”和英文“Fire extinguisher”的标识；自救呼吸器组合类灭火器箱正面标注有中文“自救呼吸器”和英文“Respirator for self-rescue”，并在下方标注有中文“灭火器”和英文“Fire extinguisher”的标识；消火栓箱组合类灭火器箱分别在消火栓箱、灭火器箱正面标注有中文“消火栓”和英文“Fire hydrant”、“灭火器”和英文“Fire extinguisher”的标识；标识字体醒目、均匀、完整。②采用直尺测量字体尺寸，不得小于30mm×60mm（宽×高）。③灭火器箱正面粘贴发光标识。④灭火器箱的正面右下角设置耐久性铭牌，铭牌内容包括产品名称、型号规格、注册商标或者生产厂家名称、生产厂址、生产日期或者产品批号、执行标准等。⑤翻盖式灭火器箱在翻盖上标注有开启方向的标示。

4、建筑耐火等级指建筑物整体的耐火性能，是由组成建筑物的墙、柱、梁、楼板等主要构件的燃烧性能和最低耐火极限决定的，民用建筑地下或半地下建筑（室）和一类高层建筑的耐火等级不低于（ ）。

- A. 一级
- B. 二级
- C. 三级
- D. 四级

【标准答案】

A

【正确解析】

建筑耐火等级是判定建筑物整体耐火性能的基本依据，决定了建筑抗御火灾的能力。建筑耐火等级由组成建筑物的墙、柱、梁、楼板等主要构件的燃烧性能和最低耐火极限决定，分为一级、二级、三级、四级。其中，民用建筑地下或半地下建筑（室）和一类高层建筑的耐火等级不低于一级；单、多层重要公共建筑和二类高层建筑的耐火等级不低于二级，这里的“地下、半地下建筑（室）”包括附建在建筑中的地下室、半地下室和单独建造的地下、半地下建筑。

5、某住宅楼设有消防应急照明和疏散指示系统，且应急照明回路沿电缆管井垂直敷设。相关消防人员王某对该建筑进行供配电检查，则应急照明配电箱供电范围不宜超过（ ）层。

- A. 8
- B. 16
- C. 24
- D. 32

【标准答案】

B

【正确解析】

消防应急照明和疏散指示系统供配电检查中，应急照明回路沿电缆管井垂直敷设时，公共建筑应急照明配电箱供电范围不宜超过8层，住宅建筑不宜超过16层。

6、（ ）适用于违法事实确凿并有法定依据，当场作出的对公民处以警告或较少罚款的行政处罚。

- A. 听证程序
- B. 一般程序
- C. 简易程序
- D. 调查取证程序

【标准答案】

C

【正确解析】

行政处罚的程序分为一般程序、简易程序两大类。一般程序由受案、调查取证、告知、听取申辩和质证、决定等阶段构成。简易程序适用于违法事实确凿并有法定依据，当场作出的对公民处以警告或较少罚款的行政处罚。听证程序作为一般程序中可能经历的一个阶段，因其程序要求的特殊性，《行政处罚法》单节作出了具体规定，这种程序只适用于行政机关作出责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

7、按照国家标准《建筑灭火器配置设计规范》（GB 50140—2005）的规定，对于一面积为400m²的住宅楼层灭火器配置单元，需要至少配置（ ）具灭火器。

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

【标准答案】

C

【正确解析】

国家标准《建筑灭火器配置设计规范》（GB 50140—2005）规定，每个配置单元内灭火器数量不少于2具，每个设置点的灭火器不宜多于5具；住宅楼每层公共部位建筑面积超过100m²的，按照每100m²至少配置1具1A的手提式灭火器进行安装设置；每增加100m²，增配1具1A的手提式灭火器。该题住宅楼层单元面积为400m²，故需要至少配置4具灭火器。

8、闭式喷头密封性能试验的试验压力为3.0MPa，保压时间不少于（ ）min。

- A. 2
- B. 3
- C. 5
- D. 10

【标准答案】

B

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/805100300332011033>