

2009年安全生产技术模拟试题（二）安全工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_AE_89_c62_645544.htm

1、_____是各种变配电装置防雷电侵入波的主要措施。 A . 采用避雷针 B . 采用阀型避雷器 C . 采用避雷带 D . 采用避雷网 标准答案：b

2、在建筑火灾的发展过程中，轰燃发生在_____ A . 最盛期 B . 初起期 C . 发展期 D . 减弱期 标准答案：c

3、建筑火灾达到最盛期，火势的大小由（ ）决定。 A . 可燃物的多少 B . 点火源的大小 C . 建筑物的通风情况 D . 灭火药剂性能 标准答案：c

4、非接触式探测器主要是根据火焰或烟气的_____进行探测的。 A . 化学性质 B . 温度 C . 浓度 D . 光学效果 标准答案：d

5、19层及19层以上的单元式住宅，一般应设置_____。 A . 防烟楼梯间 B . 封闭楼梯间 C . 敞开楼梯间 D . 室外疏散楼梯 标准答案：a

6、以下有关安全出口设置的说法正确的是_____。 A . 供人员疏散的门应采用悬吊门、侧拉门 B . 供人员疏散的门严禁采用旋转门 C . 建筑物内安全出口相互间的距离不应小于10.00m。 D . 汽车库中的人员疏散出口与车辆疏散出口应设置在一起 标准答案：b

7、在火灾中，由于毒性造成人员伤亡的罪魁祸首是_____，火灾中约有一半的人员死亡是由它造成的，另一半由直接烧伤、爆炸压力及其他有毒气体引起。 A . CO₂ B . CO C . SO₂ D . H₂S 标准答案：b

8、混合气体的初始压力大于2.0MPa时，随着混合气体的初始压力增加，爆炸下限_____，爆炸上限_____。 A . 变小变小 B . 变大变大 C . 变小变大 D . 变大变小 标准答案：c

9、爆炸容器的材料和尺寸对爆炸极限有影响，若容器材

料的传热性好，管径越细，爆炸极限范围（ ）。把安全工程师站点加入收藏夹 A . 变小 B . 变大 C . 不变 D . 可能变小，也可能变大 标准答案：a 10、已知乙炔在氧气中的燃烧反应式： $2C_2H_2 + 5O_2 = 4CO_2 + 2H_2O$ Q则乙炔在氧气中完全反应的浓度是____。 A . 71.4% B . 28.6% C . 20.0% D . 12.1% 标准答案：b 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com