注册安全工程师防火防爆安全生产技术模拟题6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_ti2020/616/2021_2022__E6_B3_A8_ E5 86 8C E5 AE 89 E5 c62 616926.htm A. 既有建筑火灾特 点又有森林火灾特点 B. 既有建筑火灾特点又有工业火灾特 点 C. 既有工业火灾特点又有森林火灾特点 D. 只有建筑火 灾特点 3、灭火人员使用喷雾状水扑灭电气火灾时必须保持 水压在()kg/cm2以上,人体与带电体距离大于()m,并 待水雾化正常后才能将水喷到带电体上。 A . 4/2 B . 4/3 C .5/2 D .5/3 4、磷系阻燃剂被加到高分子材料中,受热分解 生成(), 它是不易挥发的稳定化合物, 在燃烧表面形成隔 离层。另外,由于它脱水作用促进碳化,使表面形成碳化膜 ,从而起到阻燃作用。 A.聚磷酸 B.聚偏磷酸 C.磷酸 D. 偏磷酸 5、带电导线断落接地,应立即划定警戒区,不得靠 近,需要距离()m外,防止跨步电压触电。A.2B.4C .60.86、碳酸氢钠干粉灭火器和磷酸铁盐干粉灭火器都不 能扑救()火灾。A.易燃可燃液体B.固体类物质C.金 属燃烧火灾 D. 可燃气体 7、耐火电缆就是在火燃烧情况下仍 能在规定的时间,约()h内保持通电的电缆。A.2B.4C .6D.88、在实际工作中常在电缆接头两侧及相邻电缆() m长的区段施加防火涂料或防火包带,可达到防火要求。 A.1~2B.2~3C.3~6D.5~89、SFD- 、 型速固防 火堵料是一种理想的电缆穿孔洞和防火墙的封堵材料,它能 有效地阻止电缆火灾穿过,一般封堵厚度达到()cm即口可 达到耐火阻燃要求。 A . 1~3B . 3~5C . 5~7D . 7~10 10 、使用水枪灭电气火灾时,喷头必须用软铜线接地,喷头

与110kV带电体距离要大于() m、与220kV带电体距离要大于() m。A. 2/3 B. 2/4 C. 3/4 D. 3/5 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