

2004年安全工程师考试安全生产技术试题安全工程师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/599/2021_2022_2004_E5_B9_B4_E5_AE_89_c62_599711.htm

一、单项选择题（共50题，每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意）

- 1.生产过程中产生的静电电压的最高值能达到（ ）以上。 A.数十伏 B.数百伏 C.数千伏 D.数万伏
- 2.电气设备的避雷器是防止（ ）危险的防雷装置。 A.直击雷 B.静电感应雷 C.电磁感应雷 D.雷电波入侵
- 3.有相同的电流强度条件下，就致人死亡的可能性大小而言，最危险的电流是（ ）。 A.工频电流 B.高频电流 C.直流电流 D.冲击电流
- 4.辐射对人体危害很大，其中（ ）属电离辐射。 A.X光 B.紫外 C.红外 D.射频
- 5.变电所必须有一个完整的接地系统，其接地电阻应符合不同用途、不同电压的电气设备接地要求的（ ）。 A.最大值 B.最小值 C.平均值 D.任意值
- 6.机械的设计者在设计阶段采取措施来消除机械危险的安全设计称为（ ）。 A.基本安全设计 B.本质安全设计 C.自动安全装置设计 D.控制安全装置设计
- 7.最容易引发电网污闪事故的天气条件是（ ）。 A.大雨 B.大风 C.大雾 D.高温
- 8.在电缆上进行防火涂料施工时必须隔离火源，每隔8小时涂刷一次，防火涂料涂刷总量一般达到（ ）g/平方米即可。 A.100～200 B.200～300 C.400～500 D.500～600
- 9.建筑物火灾报警控制器中，一个区域火灾报警控制器用于监控（ ）个防火分区。 A.4 B.3 C.2 D.1
- 10.火灾烟气是一种混合物，包括可燃物热解和燃烧产生的气相产物，如未燃燃气、水蒸气、CO₂、（ ）及其他有毒或有腐蚀性的气体。 A.水 B.CO C.N₂ D.臭氧
- 11.火灾报警器将表征火灾的物理量转换为（ ）信号，然后输送到自动报警

控制装置。 A.光 B.电 C.磁 D.压力 12.泡沫灭火器（ ），是常用的灭火器。 A.仅适用于扑灭木材、棉麻等固体物质类火灾 B.仅适用于扑灭石油等液体类火灾 C.适用于扑灭木材、棉麻等固体物质类和石油等液体类火灾 D.不适用于扑灭木材、棉麻等固体物质类和石油等液体类火灾 13.按照标准《危险货物运输包装通用技术条件》（ GB12464-1990 ）的规定，危险货物包装分为三类，当（ ）时应采用第 类包装。 A.货物具有较大危险性、包装强度要求高 B.货物具有较大危险性、包装强度要求较高 C.货物具有中等危险性、包装强度要求高 D.货物具有中等危险性、包装强度要求较高 14.石油化工装置停车检修时，停车后的安全处理的主要步骤依次为（ ）。 A.吹扫、置换、隔绝、清洗 B.隔绝、置换、吹扫、清洗 C.隔绝、吹扫、置换、清洗 D.置换、吹扫、隔绝、清洗 15.在石油、化工生产过程中，设备检修时，设备内作业应办理设备内安全作业证，严格履行审批手续。下列有关设备内作业的描述正确的是（ ）。 A.进入地坑作业不属设备内作业 B.在设备内作业至少每隔3小时分析一次设备内的毒气浓度 C.在潮湿容器、狭小容器内作业时，设备内照明电压为36V D.检修作业因意外情况撤出人员，需要再次进入现场时，必须重新审批 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