

08年二级建造师《机电安装管理与实务》练习题(2)二级建造师考试PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文  
[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/525/2021\\_2022\\_08\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_BA\\_8C\\_E7\\_BA\\_c55\\_525691.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/525/2021_2022_08_E5_B9_B4_E4_BA_8C_E7_BA_c55_525691.htm)

- 1、有静电接地要求的管道,各段管子间应(A)。A、导电 B、通电 C、固定 D、防腐
- 2、管道上的膨胀节已设置了临时约束装置,管道已按实验要求(A)。A、进行加固 B、进行实验 C、进行绝热 D、进行涂漆
- 3、安全阀实验和调整应由政府主管部门核准的(A)监督检验。A、检验检测机构 B、实验机构 C、工作机构 D、行政机构
- 4、中压风管系统的严密性实验,应在漏光法检测合格后,做(A)。A、漏风量测试的抽检 B、通风量的测试 C、气密性检查 D、保护套管
- 5、为了安装时保证滤料的清洁和严密,高效过滤器的外层包装(A)洁净室。A、不得带入 B、可以带入 C、可以拆封在 D、可以清洗在
- 6、(A)宜安装在建筑物内的安全出口、安全楼梯口等便于操作的位置。A、手动火灾报警按钮 B、自动报警按钮 C、火灾探测器 D、控制器检查按钮
- 7、在建筑、安装工程常用的起重机中,可以做360°范围类作业的是(B)。A、自行式起重机 B、塔式起重机 C、桅杆式起重机 D、汽车式起重机
- 8、在起重工程的设计中,为了计入动载荷、不平衡载荷的影响,常以(C)计算依据。A、设备 B、索吊具 C、计算载荷 D、风载荷
- 9、常用的索吊具中,选用滑轮组跑绳直径必须与滑轮组(A)。A、相配 B、不同 C、大 D、小
- 10、建筑设备监控子系统包括:一是中央计算机系统:二是智能分站还有(C)三个部分。A、安全防范系统 B、通信网络系统 C、各类的传感器及执行器 D、消防报警系统
- 11、为了保证测量的准确|百考试

题|性，避免电磁干扰和接地，流量传感器的安装位置应是  
(A) A、水平位置 B、特别位置 C、高的位置 D、低的位置  
12、安装电梯的层门预留孔应设有高度不小于(A)的安全保护围封，并保证有足够的机械强度，预留孔洞还要设置临时盖板。A、1.2m B、2m C、3m D、1m  
13、气体保护焊主要用于(A)结构的焊接。A、低碳钢及低合金钢 B、不锈钢 C、碳素钢 D、铜及铝合金  
14、焊后检验中破坏性检验有：机械性能实验(B)、化学成分分析等。A、严密性实验 B、金相组织检验 C、焊材检验 D、真空实验  
15、埋地的设备与管道防腐以后均应做(A)检验。A、电火花绝缘 B、防腐 C、结构 D、管道  
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](http://www.100test.com)