

机电安装工程管理实务考试试题（一）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/274/2021_2022__E6_9C_BA_E7_94_B5_E5_AE_89_E8_c67_274799.htm 参考答案 关于一级建造师考试命题必须充分考虑广大施工管理人员脱产学习难的

实际情况，结合现有较大规模存量一级项目经理的顺利转化，通过建造师职业资格考试促进建设工程管理人员整体素质的提高，逐步缩小与国际工程管理先进水平的差距。原则上应保证考题难易、大小、长短、宽窄适中、题目要简明准确。

机电安装工程管理实务考试时间为4小时，题型为单选题、多选题和案例题，其中单选题20道，多选题10道，案例题5道。总分为160分，其中案例题120分，由此可见，考生重点要善于运用《机电安装工程技术知识》《机电安装工程项目管理实务知识》《机电安装工程法规及相关知识》解决实际应用问题。下面通过模拟试题来让大家了解考试的形式、内容和难易程度，以便大家有针对性的进行复习。综合测试题(一)一、单项选择题(共20题，每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意)1.在机械设备中，轴、键、联轴节、()是最常见的传动件，用于支持、固定旋转零件和传递扭矩。A.链条 B.齿轮 C.轴承 D.离合器2.轴承的功用是为支承轴及轴上零件，并保持轴的旋转精度，减少轴与支承的摩擦和磨损。轴承分为()和滚动轴承两大类。A.滑动轴承 B.推力轴承 C.向心轴承 D.止推轴承3.直流电源G的电动势E、端电压U_{AB}、对负载R提供的电流I等的()不随时间变化而变化。A.方向 B.大小 C.方向和大小 D.频率4.变压器的冷却方式有()。A.强迫水循环导向 B.强迫空气循环 C

· 油自然循环 D . 油自然循环导向5 . 增强传热的主要途径是()。 A . 扩展传热面 B . 在保温材料的表面或内部添加憎水剂 C . 改变表面的辐射特性 D . 将热设备的外壳制真空夹层6 . 在起重工程中，以不均衡载荷系数计入其影响。一般取不均衡载荷系数K₂为()。 A . 1 . 0 ~ 1 . 05 B . 1 . 11 . 2 C . 1 . 25 1 . 3 D . 1 . 4 ~ 1 . 57 . 设备与基础的连接方法主要是采用地脚螺栓连接并通过()将设备找正找平，然后灌浆将设备固定在设备基础上。 A . 平垫铁 D . 斜垫铁 C . 调整垫铁 D . 开口垫铁8 . 因为控制方便和快速，使其他能转换成机械能采用的主要手段是用电力拖动机械设备，由于机械设备功能的需要，对拖动用电动机，拖动方式有不同的要求，有交流异步机拖动、交流同步机拖动、()、直流电动机拖动等方式。 A . 可变速的交流电动机拖动 B . 匀速的交流电动机拖动 C . 可变速的直流电动机拖动 D . 匀速的直流电动机拖动9 . 通风与空调系统联动调试中，风系统应逐步调节系统的排风量，新风量及房间送回风量，最终使系统风量、各房间送风量、()达到设计值，并处于正常偏差范围内。 A . 房间温度 B . 房间压差 C . 房间湿度 D . 房间洁净度10 . 管道工程输送介质的压力范围很广，从真空负压到数百兆帕。工业管道以设计压力为主要参数进行分级，可分成()、低压管道、中压管道、高压管道。 A . 真空管道 B . 常压管道 C . 超低压管道 D . 负压管道

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