

2006年一级建造师机电安装工程管理实务复习题集(十一)

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E4_B8_80_c54_154321.htm 1M412030 掌握电气装置(3.5 kV

及以下)安装工程的施工技术 复习要点 1. 高低压电气设备、低压电气器具、布线系统安装的施工技术要点 2. 机械设备的电力拖动特性及其试运转要点 3. 变电所电气设备、布线系统、继电保护回路交接试验的基本要求 单项选择题 I. 在电气工程中，额定交流电压()的电器称为低压电器。 A. 220V 及以下 B. 380V 及以下 C. 1000V 及以下 D. 1500V 及以下 2. 照明工程可在()下进行试运行。 A. 断路状态 B. 短路状态 C. 空载状态 D. 负载状态 3. 拖动大型水泵的电动机应首先在()下进行试运行。 A. 断路状态 B. 短路状态 C. 空载状态 D. 负载状态 4. 三相异步电动机转子电路中接入()后，可以获得增大启动力矩和调节转速的功能。 A. 电阻 B. 电容 C. 电感 D. 电抗 5. 电气交接试验是电气安装工程的()。 A. 检验点 B. 监视点 C. 停止点 D. 控制点 6. 35kV 变电所的电气交接试验是()的作业。 A. 不带电 B. 带有正常工作电压 C. 带有高于正常工作电压 D. 不需要用仪器、仪表即可进行 7. 由于系统的转动惯性大，启动时间长，电流冲击时间也长，启动中电动机发热能耗多，所以拖动系统连续启动的时间间隔一般在产品说明书中要做出规定，如无规定，不宜少于()。 A. 1min B. 3min C. 5min D. 10min 二、多项选择题 I. 民用建筑的电气工程在施工现场要与()单位衔接。 A. 土建 B. 设计 C. 监理 D. 装修 E. 设备材料供应商 2. 电气工程安装施工中特别应坚持的基本原则是()。 A. 按图施工 B. 保持

场地整洁 C . 交接试验后通电运行 D . 交工资料准确齐全 E .
先模拟动作后接电启动 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