

2006年一级建造师机电安装工程管理实务复习题集(十六)

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\\_154305.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E4_B8_80_c54_154305.htm)

1M412080 熟悉建筑智能化工程的施工技术 复习要点 1. 智能化系统的组成 2. 智能化工程的施工程序和技术要点 3. 典型智能化子系统安装和调试的基本要求

一、单项选择题 1. 综合布线系统是构筑智能建筑中( )的设施。 A. 管道通道 B. 电气通道 C. 信息通道 D. 图像通道

2. 计算机网络与数据库技术结合的系统是( )。 A. 办公自动化系统 B. 建筑设备监控系统 C. 安全防范系统 D. 火灾自动报警及联动控制系统

3. 智能建筑采用联合接地时，接地电阻应不大于( )。 A. 0.5 B. 1 C. 4 D. 10

二、多项选择题 1. 流量传感器的安装位置应考虑( )。 A. 垂直安装 B. 水平安装 C. 便于维修 D. 避免电磁干扰 E. 接地

2. 电量变送器安装时应防止( )。 A. 电压输出端短路 B. 电压输出端开路 C. 电流输出端短路 D. 电流输出端开路 E. 电压输入端开路

3. 智能化系统集成的原则是( )。 A. 满足用户要求 B. 保证安全 C. 提高使用和管理 D. 经济 E. 美观

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)