

2006年一级建造师机电安装工程管理实务复习题集(二十六)

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\\_154519.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E4_B8_80_c54_154519.htm) 【1M412100答案与解析】

一、单项选择题 1. C; 2. D; 3. B; 4. C; 5. D 【解析】

4. 答案C：电梯属于特种设备，必须接收特种设备监督检验部门的监督检查。 【1M4121110答案与解析】

一、单项选择题。1. A; 2. B; 3. D 【解析】I-答案A：仪表的单校和系统试验目的不同。系统试验指通过施工把仪表间经线路和管道的相互连接起来后形成系统，鉴定系统连接是否正确，系统的检测、监视、调节等功能是否能满足预期要求。而单校指每个单体仪表或元件的试验，以鉴定其个体性能是否完好。二、多项选择题 1. A、B、C; 2. B、C、D、E

【1M412120答案与解析】一、单项选择题。1. B; 2. C; 3. B; 4. D; 5. B; 6. D; 7. C; 8. B; 9. A; 10. C; 11. B; 12. C 【解析】

1. 答案B：氩弧焊成本较高，受环境影响大，主要用于打底焊接和铜、铝等合金的焊接；手工电弧焊设备简单，操作灵活，主要用于焊接碳素钢等，是最为常用的焊接方法；气焊常用于要求不高的薄板和小口径管子的焊接；埋弧焊适用于中厚板、长焊缝的焊接。本题中B项即可满足要求。二、多项选择题 1. A、B、C、E; 2. A、B、C、E; 3. A、B、D、E; 4. A、B、C、E; 5. A、B、C、E; 6. A、B、C、D; 7. A、B、D、E; 8. A、B、C、E; 9. B、C、D、E; 10. A、B、D; 11. A、B、C; 12. A、B、C; 13. C、D、E 【解析】

1. 答案A、B、C、E：无损检验的含义是非破坏性检验，与无损探伤的概念不一

样。因此，外观检查和水压试验应是焊缝质量的无损检验方法。9. 答案B、C、D、E：煤油渗漏是对焊缝作致密性试验的一种方法，不属于无损探伤范畴。无损探伤包括：射线(RT)、超声波(UT)、渗透(PT)、磁粉(MT)等。【1M412130答案与解析】一、单项选择题 1. C； 2. D； 3. B； 4. D； 5. C； 6. C； 7. D； 8. A【解析】2. 答案D：纵缝接口置于管子的侧面可以防止凝水的渗漏。二、多项选择题 1. B、E【1M412140答案与解析】一、单项选择题 1. B二、多项选择题 1. A、C、D、E； 2. A、C、D 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)