

2006年一级建造师机电安装工程管理实务复习题集(二十三)

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_154529.htm

答案与解析 【IM41201 . O答案

与解析】一、单项选择题 1 . B ; ` 2 . C ; 3 . A ; 4 . B ; 5 . B ; ` 6 . A ; ` 7 . D ; 8 . C ; 9 . A ; 10 . D ; 11 . B ; 12 . B ; 13 . D ; 14 . C ; 15 . D ; 16 . C ; 17 . C ; 18 . B ; 19 . B

【解析】2 . 答案C : A、B、D项均属于自行式起重机。
6 . 答案A : 在起重工程中，一般做缆风绳的钢丝绳的安全系数不小于3 . 5，跑绳的安全系数不小于5，吊索的安全系数不小于8。
7 . 答案D : 滑轮组的门数为三门及以下宜采用顺穿法，4~6门宜采用花穿法，7门以上宜采用双跑头顺穿法。

二、多项选择题 1 . B、C、D、E ; 2 . A、B、D、E ; 3 . A、B、E ; 4 . A、C、E ; 5 . A、C、D ; 6 . B、C、D、E ; 7 . B、C、D ; 8 . B、D、E ; 9 . A、B、C、E ; ` 10 . B、C、D、E ; 11 . A、B、D ; 12 . A、C、D ; 13 . A、C、E ; 14 . B、C、D ; ` 15 . B、D ; 16 . A、B、C ; 17 . B、C、D、E ; 18 . A、B、C ; 19 . A、C、D、E ; 20 . A、B、C、D ; 21 . A、B、D ; 22 . B、C、D

【解析】10 . 答案B、C、D、E : 吊装工作绝对不能图省事，吊装方法的选择一定要认真、严谨、科学。
15 . 答案B、D : 起重机特性曲线反映了自行式起重机的起重能力和最大起升高度随臂长、幅度变化而变化的规律；起重机的起升高度特性曲线反映了起重机在各种工作状态下能够达到的最大起升高度。 【IM412020答案与解析】

一、单项选择题 1 . C ; 2 . C ; 3 . D ; 4 . C ; 5 . A ; 6 . B ; 7 . D ; 8 . C ; 9 . B ; 10 . B ; ` 11 . D ; 12 . C ;

13 . A ; 14 . C ; 15 . B ; `16 . B ; 17 . A ; 18 . A ; 19 . C ;
20 . C ; 21 . B ; 22 . D ; 23 . D ; 24 . A ; 25 . D : 26 . B 【

解析】 11 . 答案D : 回弹仪和钢珠撞痕法是检验混凝土强度的常用方法。 16 . 答案B : 开孔垫铁用于设备支座形式为安装在金属结构或地平面上 , 支撑面积较小的设备 ; 平垫 铁大量用于机械设备的找平找正 , 尤其是大型设备 ; 钩头成对斜垫铁多用于不需要设置地脚 螺栓的金属切削机床上 ; 调整垫铁一般用于精度要求较高的金属切削机床的安装中。 二、多

项选择题 1 . A、 D、 E ; 2 . A、 B、 C、 E ; 。 3 . B、 C、 D ;

4 . B、 C、 E ; ' 5 . B、 C、 D、 E ; 6 . A、 B、 E ; 7 . B、 C

、 D、 E ; 8 . A、 B、 C、 D ; 9 . B、 C、 D ; 10 . A、 C ; 11

. A、 B、 C ; 12 . A、 B、 C、 E ; 13 . B、 C、 D、 E ; 14 . A

、 B、 D ; 15 . B、 C ; 16 . A、 B ; 17 . B、 D、 E ; `18 . A

、 B、 C、 D ; 19 . B、 C ; 20 . C、 D ; 21 . B、 C、 D、 E ;

22 . A、 B、 C、 E ; 23 . A、 C、 D、 E ; 24 . C、 D、 E 【解析

】 3 . 答案B、 C、 D : 垫铁的放置数量不因设备的大小和调整方法而变化 , 只与B、 C、 D三项有关。 5 . 答案B、 C、 D

、 E : 设备空负荷试运转完成只是联动空负荷试运转的条件 , 并不是设备安装工程验收的条件。 18 . 答案A、 B、 C、 D

: 财的多少并不能提高设备的安装精度。 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