

2024 年二建备考交流群
进群一起学习>>



下载 233 网校 APP
备考点刷题>>



二建考试真题估分入口
考后扫码估成绩>>



2023 年贵州二建《机电实务》真题及答案解析

一、单选题

1、以下不属于现场质量检查试验法的是 ()

- A.无损检测
- B.观感检验
- C.试压
- D.试车

【参考答案】B

【233 网校独家解析, 禁止转载】现场质量检查的方法主要有目测法、实测法、试验法等。

(1)目测法。凭借感官进行检查, 也称观感质量检验。

(2)实测法。通过实测数据与施工规范、质量验收标准的要求及允许偏差值进行对照, 以此判断质量是否符合要求。

(3)试验法。通过必要的试验手段对质量进行判断的检查方法。主要包括: 理化试验、无损检测、试压、试车等。

2、电引式电梯安装施工程序中, 导轨安装之前的工作是()

- A.井道测量放线
- B.轿厢安装
- C.机房电气装置安装
- D.电引机安装

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】

3、有关气缸扣盖说法, 不正确的是 ()

- A.全程应该连续进行, 不得中断
- B.汽缸紧固一般采用冷紧
- C.试扣完毕后用压缩空气吹扫气缸内部件及其空隙



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

D. 应将内部零部件全部装齐后进行试扣

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】

(5) 汽缸扣盖安装技术要点

1) 扣盖工作从下汽缸吊入第一个部件开始至汽缸就位且紧固连接螺栓为止, 全程工作应连续进行, 不得中断。

2) 汽轮机正式扣盖之前 应将内部零部件全部装齐后进行试扣, 以便对汽缸内零部件的自合情况全面检查。

3) 试扣前应用压缩空气吹扫汽缸内各部件及其空隙, 确保汽缸内部清洁无杂物、结合面光洁, 并保证各孔洞通道部分畅通, 需堵塞隔绝部分应堵死。

4) 试扣空缸要求在自由状态下间隙符合制造厂技术要求, 按冷紧要求紧固 1/3 螺栓 从内外检查 0.05 mm 塞尺不入。

5) 试扣检验无问题后, 在汽缸中分面均匀抹一层涂料, 方可正式扣盖。汽缸紧固段采用冷紧, 对于高压高温部位大直径汽缸螺栓, 使用冷紧方法不能达到设计要求的扭而应采用热紧进行紧团。紧固之后再盘动转子, 听其内部应无摩擦和异常声音。

4、流动式起重机作业时, 吊臂与设备外部附件安全距离不应小于

A. 800mm

B. 200mm

C. 500mm

D. 1000mm

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】吊臂与设备外部附件的安全距离不应小于 500mm。

5、建设工程项目资料(文件)分类不包括在内的有()

A. 监理文件

B. 与工程有关的质量监督文件

C. 施工文件

D. 建设工程文件

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】建设工程文件在工程建设过程中形成的各种形式的信息记录, 包括工程准备阶段文件、监理文件、施工文件、竣工图和竣工验收文件, 简称为工程文件。

6、选用卷扬机的主要参数, 不包括()

A. 质量

B. 额定载荷

C. 额定速度

D. 容绳量

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】卷扬机的主要参数为额定载荷。主要技术性能参数有额定载荷、额定速度、



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

钢丝绳直径及容绳量等。7、下列泵设备中，按照叶轮数目分类的是（）

- A.积式泵
- B.单吸泵
- C.单级泵
- D.杂质泵

【参考答案】C

【233 网校独家解析，禁止转载】按照叶轮数目分为单级泵和多级泵。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

233网校 二级建造师
www.233.com

1w+考生已免费领课

赵春晓、凌平平、江凌俊等老师好课

赵春晓

凌平平

- 第一步: 微信扫描下方二维码, 进入小程序
- 第二步: 点击“0元免费领取”选择领取的科目 (限领1科)
- 第三步: 领取成功! (下载233网校APP开始听课)



扫码免费领0元课>>



扫码邀请进二建群>>



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com

233网校
www.233.com



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握