

2024 年机械员之机械员专业管理实务精选试题及答案一

单选题（共 45 题）

1、三级安全教育培训班组级安全教育培训的主要内容是（ ）。

- A. 项目安全制度
- B. 事故案例剖析
- C. 企业的安全规章制度
- D. 国家和地方有关安全生产的方针、政策

【答案】 B

2、当建筑起重机械重要结构件外观有明显缺陷或疑问时采用（ ）。

- A. 目测
- B. 直线度等形位偏差测量
- C. 载荷试验
- D. 无损检测方法

【答案】 D

3、（ ）的建筑起重机械，不得出租、使用。

- A. 没有齐全有效的安全保护装置
- B. 没有安全保护装置
- C. 没有齐全的安全保护装置
- D. 没有有效的安全保护装置

【答案】 A

4、机械的生产率，是指机械在（ ）。

- A. 单位时间内能完成的工作量
- B. 1 天内能完成的工作量
- C. 1 小时内能完成的工作量
- D. 1 天内能完成的土方量

【答案】 A

5、常用的液压抓斗成槽机中，作为大中型地下连续墙施工主要机械的是（ ）。

- A. 走管式
- B. 悬吊式
- C. 导板式
- D. 倒杆式

【答案】 B

6、施工现场的机动车道与外电架空线路交叉时，架空线路的（ ）点与路面的最小垂直距离应符合规定。

- A. 最高
- B. 最低
- C. 最远
- D. 最长

【答案】 B

7、选择适用的建筑机械是合理使用建筑机械的基础。关于建筑机械的选择，请回答：

- A. 综合评分法
- B. 单位工程量成本比较法
- C. 界限时间比较法
- D. 理想比较法

【答案】 A

8、施工项目部应建立安全教育培训档案，记录教育培训情况，受教育者应签字确认，严禁代签字，并逐步创造条件建立施工现场安全教育培训（ ）制度。

- A. ID 卡
- B. 三级教育卡
- C. 安全卡
- D. IC 卡

【答案】 D

9、编制机械购置、租赁计划草案，并会同有关部门进行核算，在充分发挥机械效能的前提下，力求施工任务与施工能力相平衡、机械费用和其他经济指标相平衡。这是编制年度机械购置、租赁计划的（ ）。

- A. 准备阶段
- B. 平衡阶段
- C. 选择论证阶段
- D. 确定阶段

【答案】 B

10、起重设备安拆现场应划定安拆范围，并设置（ ），严禁无关人员进入。

- A. 围栏

B. 安全警戒标志

C. 警戒线

D. 急救车

【答案】 B

11、物料提升机的组成中，起到提升天梁作用的工作机构是（ ）。

A. 架体

B. 吊笼

C. 自升平台

D. 卷扬机

【答案】 C

12、起重机械设备的使用单位应当在起重机械设备安装验收合格之日起（ ）内，到建设工程所在地设区的市建设行政主管部门进行起重机械设备登记。

A. 30

B. 45

C. 50

D. 55

【答案】 A

13、一般情况下，对必须具备的机械设备、使用频率高的机械设备、专用设备，优先采用（ ）的方式。

A. 购置

B. 租赁

C. 预约

D. 协商

【答案】 A

14、机械设备操作人员的安全生产技能教育内容是（ ）。

A. 高处作业安全知识

B. 施工流程、方法

C. 电气设备安全知识

D. 安全操作规程

【答案】 D

15、验证所采购的设备是否满足数量、规格、型号、外观质量等要求，称为（ ）。

A. 到货验收

B. 技术试验

C. 报验

D. 入库检验

【答案】 A

16、机械统计报表要求做到（ ）。

A. 认真、按时和完整

B. 方便、及时和准确

C. 清晰、完整和及时

D. 准确、及时和完整

【答案】 D

17、大型设备的安装必须由（ ）承担。

- A. 有经验的专业队
- B. 业主指定的专业队
- C. 设备出租单位
- D. 具有资质证件的专业队

【答案】 D

18、《建筑起重机械安全监督管理规定》规定：使用单位应（ ）。

- A. 设置相应的设备管理机构或者配备专职的设备管理人员
- B. 设置相应的设备管理机构或者配备设备管理人员
- C. 配备设备管理人员
- D. 配备机械员

【答案】 A

19、如果违反《建筑起重机械安全监督管理规定》，造成事故应承担（ ）。

- A. 法律责任
- B. 刑事责任
- C. 行政责任
- D. 罚款

【答案】 A

20、每台用电设备必须有各自专用的开关箱，严禁用同一个开关箱直接控制（台及其以上用电设备（含插座）。

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

【答案】 A

21、雷电天气无（ ）的桩机，应停止作业。

- A. 缆风绳
- B. 避雨棚
- C. 避雷装置
- D. 保险装置

【答案】 C

22、偶发故障期是机械的（ ），机械已进入正常工作，故障率较低。

- A. 运转初期
- B. 大修后投入使用初期
- C. 正常运转期
- D. 使用早期

【答案】 C

23、由上车和下车两部分组成的起重机是（ ）。 （ ）

- A. 塔式起重机
- B. 履带式起重机
- C. 汽车起重机

D. 轮胎起重机

【答案】 D

24、安装在水池、浴室等特定区域的电气设备应选用额定剩余动作电流为（ ）mA、一般型（无延时）的剩余电流保护装置。

A. 20

B. 10

C. 4

D. 8

【答案】 B

25、对设备进行部分解体、清洗、检修，更换或修复严重磨损件，恢复设备的部分精度，使之达到工艺要求，这是施工机械的（ ）。

A. 整机大修

B. 中修

C. 小修

D. 应急修理

【答案】 C

26、建筑起重机械的资产管理方法与其他施工机械（ ）。

A. 相同

B. 不同

C. 相似

D. 相近

【答案】 A

27、根据施工机械设备的维护保养要求，（ ）设备每年都要制定维修保养计划。

- A. 小型
- B. 中型
- C. 大型
- D. 全部

【答案】 C

28、施工单位应根据（ ），制定机械设备的添置计划，有目的、有步骤地进行装备更新。

- A. 项目施工需要和企业发展规划
- B. 项目施工需要
- C. 企业发展规划
- D. 机械设备的可操作性

【答案】 A

29、关于旋挖钻机特点，描述错误的是（ ）。

- A. 装机功率大
- B. 输出扭矩大
- C. 轴向压力大
- D. 施工效率低

【答案】 D

30、临时电工必须经过按国家现行标准考核合格后，（ ）上岗工作

- A. 持证
- B. 考试
- C. 考查
- D. 注册

【答案】 A

31、机械设备操作人员的安全教育主要包括安全生产思想教育、技能教育等（ ）个方面的内容。

- A. 3
- B. 4
- C. 5
- D. 6

【答案】 B

32、压实机械的分类中，适用于大型建筑和筑路工程中的是（ ）压实机械。

- A. 静力式
- B. 轮胎式
- C. 冲击式
- D. 振动式

【答案】 A

33、当有多台同类机械设备可供选择时，可以考虑机械的技术特点，通过对某种特性分级打分的方法比较其优劣，这种方法称为（ ）。

- A. 综合评分法
- B. 单位工程量成本比较法

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/166121134054010105>