

押题宝典安全员之 C 证（专职安全员）题库附答案 （典型题）

单选题（共 45 题）

1、管道内的照明电线系统一般采用（）。

- A. 高压电
- B. 低压电
- C. 干电池
- D. 汽车电瓶

【答案】 B

2、（）机构是指建筑施工企业设置的负责安全生产管理工作的独立职能部门。

- A. 安全生产管理
- B. 安全生产技术
- C. 安全生产教育培训
- D. 安全生产监督

【答案】 A

3、弹性原理是指（），管理必须要有很强的适应性和灵活性，才能有效地适应社会发展的需要。

- A. 根据工作量的变化
- B. 根据时间的变化
- C. 在系统外部环境和内部条件千变万化的形势下进行
- D. 在系统外部环境和内部条件不变的形势下进行

【答案】 C

4、模板施工前，现场（ ）应认真向有关工作人员进行安全技术交底。

- A. 施工负责人
- B. 监理人员
- C. 技术人员
- D. 以上都可以

【答案】 A

5、不得用推土机推（ ）。

- A. 树根
- B. 碎石块
- C. 建筑垃圾
- D. 石灰

【答案】 D

6、塔式起重机的（ ）等主要结构件应设有可追溯制造日期的永久性标志。

- A. 标准节、臂架、压重、塔顶
- B. 标准节、臂架、拉杆、塔顶
- C. 标准节、压重、拉杆、塔顶
- D. 标准节、臂架、拉杆、压重

【答案】 B

7、计算纵向水平杆（大横杆）的内力和挠度时，应按（ ）。

- A. 两端固接的单跨梁计算
- B. 两跨连续梁计算
- C. 既可按单跨梁又可按三跨连续梁计算
- D. 三跨连续梁计算

【答案】 D

8、基坑采用机械挖土时，坑底以上（）范围内的土方应采用人工修挖。

- A. 100mm~200mm
- B. 50mm~100mm
- C. 200mm~300mm
- D. 300mm~500mm

【答案】 C

9、对普通混凝土，新浇筑混凝土自重标准值（G_{2K}）可采用（）。

- A. 0.75kN/m³
- B. 1.10kN/m³
- C. 2.0kN/m³
- D. 24kN/m³

【答案】 D

10、吊篮内的作业人员不得超过（）人。

- A. 4
- B. 2
- C. 1

D. 3

【答案】 B

11、安全管理检查评分表中保证项目是（）。

A. 安全标志

B. 应急预案

C. 分包单位安全管理

D. 生产安全事故处理

【答案】 B

12、在施工现场,应标出龙门架的组对位置、工件就位时龙门架所到达的位置以及行走路线的刻度,以监测龙门架两侧移动的同步性,要求误差小于跨度的（）。

A. 1/2000

B. 1/1000

C. 1/500

D. 1/200

【答案】 A

13、附着式升降脚手架安装后应组织专门验收,验收由总承包单位组织,下面（）可以不参加验收。

A. 建设单位

B. 监理单位

C. 安装单位

D. 租赁单位

【答案】 A

14、以下关于污水排放不符合规定的是（ ）。

- A. 现场道路和材料堆放场周边应设排水沟
- B. 工程污水和实验室养护用水应排入市政污水管道
- C. 现场厕所应设置化粪池，化粪池应定期清理
- D. 工地厨房应设隔油池，应定期清理

【答案】 B

15、盾构的基本构造主要由壳体、切削系统、推进系统、（ ）、拼装系统等组成。

- A. 挖土系统
- B. 传送系统
- C. 出土系统
- D. 砌筑系统

【答案】 C

16、顶进过程中，为防止发生崩铁伤人事故，一切操作人员（ ）。

- A. 顶进过程中可以停机
- B. 不准无指挥开机
- C. 不得在顶铁两侧操作
- D. 不得赶进度

【答案】 C

17、潜水泵应直立于水中，水深不得小于（ ）m，四周设立坚固的防护围栏。

A. 0.40

B. 0.45

C. 0.55

D. 0.50

【答案】 D

18、塔机附着装置以上的塔身自由高度一般不得超过（ ）。

A. 40m

B. 35m

C. 30m

D. 25m

【答案】 A

19、出现下列那种情况，吊钩应报废（ ）

A. 挂绳处断面磨损量超过原高的 20%

B. 挂绳处断面磨损量超过原高的 15%

C. 挂绳处断面磨损量超过原高的 10%

D. 挂绳处断面磨损量超过原高的 5%

【答案】 C

20、建筑施工安全生产检查评分汇总表得分值不足（ ）时，评定的等级为不合格。

A. 80 分

B. 70 分

C. 60 分

D. 50 分

【答案】 B

21、下列关于建筑施工企业安全生产教育培训制度的要求，说法不正确的是（ ）。

A. 安全生产教育培训制度应以文件形式确立，其内容应包括计划编制、组织实施和人员资格审定等工作内容

B. 安全生产教育培训制度无法有效督促和检查施工现场等所属单位开展安全生产教育培训

C. 安全生产教育培训应由专门部门及责任人负责组织实施

D. 企业安全生产教育培训应贯穿于生产经营的全过程，覆盖全体员工

【答案】 B

22、施工用电检查评分表中一般项目是（ ）。

A. 接地与接零保护系统

B. 配电线路

C. 配电箱与开关箱

D. 配电室与配电装置

【答案】 D

23、属于中压容器的压力值为（ ）。

A. $P=0.1\sim1.6\text{MPa}$

B. $P=1.6\sim10\text{MPa}$

C. $P=10\sim 100\text{MPa}$

D. $P\geq 100\text{MPa}$

【答案】 B

24、对一字形、开口形脚手架连墙件的设置规定（ ）。

A. 是相同的

B. 要求较低

C. 无特别考虑

D. 更为严格，有专门规定

【答案】 D

25、根据《建设工程安全生产管理条例》，安装、拆卸施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施，应当编制拆装方案、制定安全施工措施，并由（ ）现场监督。

A. 安全人员

B. 现场监理人员

C. 施工人员

D. 专业技术人员

【答案】 D

26、采用机械挖土，坑底应保留（ ）mm 厚基土，用人工挖除整平，并防止坑底土体扰动。

A. 300~400

B. 200~300

C. 100~200

D. 400~500

【答案】 B

27、某建设单位将教学楼建筑工程发包给某施工单位，施工单位又把吊装工程承包给孙某吊装公司。在建筑施工现场，安装队副经理孙某在指挥拉移桥吊装物料时，轨道上穿扣着钢丝绳的工艺纵向耳板，因横向受力而突然撕裂，回弹的钢丝绳端部击中孙某的头部。事故发生后，孙某被急送当地卫生院，终因头部伤势过重，经抢救无效死亡。试问：

A. 允许拉力

B. 破断拉力

C. 最低承受拉力

D. 以上都不对

【答案】 B

28、拆除工程必须制定生产安全事故应急救援预案，成立（），并应配备抢险救援器材。

A. 安全部门

B. 抢救队伍

C. 抢险队伍

D. 组织机构

【答案】 D

29、案例：7月14日，民工代某等5人进行某工地地下室外墙防水涂料涂刷作业，其中1人在地面上拌，送料，其余4人下到基坑作业。到下午3时许，在基坑下约8m深处作业的民工突然晕倒跌落坑底（当时基坑底部有深约0.7m的积水），在地面上作业的民工发现后立即喊叫救人。在基坑下约4m处作业的另外3人见状急忙去抢救，结果也相继晕倒并跌落坑底积水中。周围人员听到呼救声，迅速赶来救人，在抢救过程中，营救人员也出现胸闷、头晕、意识模糊等症状。先后有14人被送往医院救治，其中2人在现场经医生确认死亡，2人

经医院抢救无效死亡。经事后调查，涂刷作业使用的防水涂料中含有严重超标的苯系物质。

- A. 现场通风不畅
- B. 没有戴安全帽
- C. 人员意识淡薄
- D. 安全交底不清

【答案】 A

30、（）应当对在用的建筑起重机械及其安全保护装置、吊具、索具等进行经常性和定期的检查、维护和保养，并做好记录。

- A. 安装单位
- B. 监理单位
- C. 建设单位
- D. 使用单位

【答案】 D

31、临时宿舍等生活设施，距离小量易燃品储藏室的间距不小于（）m。

- A. 30
- B. 20
- C. 40
- D. 50

【答案】 A

32、当模板结构工作温度不高于-20℃时，对 Q235 钢和 Q345 钢应具有 0℃（）的合格保证。

- A. 冲击韧性
- B. 屈服强度
- C. 抗拉强度
- D. 伸长率

【答案】 A

33、下列关于施工机具叙述（）是正确的。

- A. 施工机具均应设置通用的开关箱，并应做好保护接零。严禁使用倒顺开关控制机具
- B. 施工机具均应设置专用的开关箱，并应做好保护接零。允许使用倒顺开关控制机具
- C. 施工机具均应设置通用的开关箱，并应做好保护接零。允许使用倒顺开关控制机具
- D. 施工机具均应设置专用的开关箱，并应做好保护接零。严禁使用倒顺开关控制机具

【答案】 D

34、施工现场配电母线和架空配电线路中，标志 L1(A)、L2(B)、L3(C)三相相序的绝色应是（）。

- A. 黄、绿、红
- B. 红、黄、绿
- C. 红、绿、黄
- D. 黄、红、绿

【答案】 A

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/038065001051007001>