

2023 年安全员之 C 证（专职安全员）高分通关题库 A4 可打印版

单选题（共 50 题）

1、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. 施工总承包单位
- B. 分包单位
- C. 业主
- D. 监理单位

【答案】 A

2、当在基坑四周固定时，栏杆柱可采用钢管并打入地面（）。

- A. 40~60cm
- B. 45~65cm
- C. 50~70cm
- D. 55~75cm

【答案】 C

3、实行施工总承包的，由（）组织召开专家论证会。

- A. 施工总承包单位
- B. 建设单位
- C. 设计单位

D. 监理单位

【答案】 A

4、下面关于机械安全使用叙述不正确的是（ ）。

A. 机械不得带病运转

B. 用电机械设备必须从配电箱接出

C. 安全防护装置不完整的或已失效的机械不得使用

D. 各种机械操作人员应经过专业培训、考核合格或取得操作证方可持证上岗

【答案】 B

5、剪刀撑斜杆与地面的倾角宜（ ）。

A. 在 45° ~ 75° 之间

B. 在 45° ~ 60° 之间

C. 在 30° ~ 60° 之间

D. 在 30° ~ 75° 之间

【答案】 B

6、项目负责人应在工程中确保安全生产文明施工经费的投入，做到专款专用、不挪作他用，实际使用经费总额不得小于投标价的（ ）。

A. 70%

B. 80%

C. 90%

D. 100%

【答案】 C

7、建筑施工安全检查评定符合以下要求：分项检查评分表示零分，汇总表得分值应在 80 分及以上。此等级应为（）。

- A. 优秀
- B. 优良
- C. 及格
- D. 合格

【答案】 B

8、移动式操作平台的面积不应超过（）。

- A. 20 平米
- B. 15 平米
- C. 8 平米
- D. 10 平米

【答案】 D

9、2016 年 3 月 17 日，某水泥公司建设工程施工现场在塔吊顶升作业的过程中，发生一起塔吊倒塌事故，造成 6 人死亡，直接经济损失 360 万元。工程施工中使用和引发事故的塔机其出租单位是 A 机械设备公司，安装单位是 B 建设工程公司。当日早上，负责塔吊顶升工作的机长带领 7 名施工人员（其中 5 名不具备操作资格），进行顶升作业。安装完第 1 个标准节后，操作人员先将第 3 个标准节吊到预定的高度位置，准备将第 2 个标准节推到安装位置。这时候，塔吊的平衡臂、配重、起重臂、塔帽（套架）、驾驶室等主体部分，从第 14 节（28m）的高度倾倒坠落。塔吊后倾翻转 180。落到地上，顶升作业的 6 人随之一起坠落。请回答：

- A. 安全装置
- B. 变幅机构
- C. 起升机构

D. 回转机构

【答案】 A

10、工程监理单位在实施监理过程中，发现存在安全事故隐患的，应当要求施工单位整改；情况严重的，应当要求施工单位暂时停止施工，并及时报告建设单位。施工单位（ ）或者不停止施工的，工程监理单位应当及时向有关主管部门报告。

A. 不在意的

B. 拒不整改

C. 不注意的

D. 不管理的

【答案】 B

11、案例：某工地工人在拆现浇楼板钢模时，审批手续还未办好，由于面积大，一时拆不完，中午吃饭时，工人吴某从未拆完的钢模板下经过，突然上边已活动的几块钢模板掉了下来，刚好击中吴某头部，经抢救无效死亡。

A. 150

B. 170

C. 160

D. 100

【答案】 A

12、按照消防的有关规定，（）m 以上建筑物为高层建筑。

A. 24

B. 30

C. 34

D. 40

【答案】 A

13、对接扣件的抗滑承载力设计值为（ ）。

A. 3.2kN

B. 3.4kN

C. 3.6kN

D. 3.8kN

【答案】 A

14、起重桅杆为立柱式，绷紧一端固定在起重桅杆的顶部，另一端固定在地用绳索（缆风绳）绷紧立于地面锚桩上。拉索一般不少于（ ）根。

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

【答案】 B

15、直角扣件、旋转扣件的抗滑承载能力设计值为（ ）。

A. 6kN

B. 8kN

C. 7kN

D. 8.5kN

【答案】 B

16、根据动用明火的危险程度和发生火灾的可能性，动火许可证可分为（）等级，分别采取不同的管理措施。

- A. 两个
- B. 三个
- C. 四个
- D. 五个

【答案】 B

17、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

18、密目式安全网每 $10\text{cm} \times 10\text{cm} = 100\text{cm}^2$ 面积上有多少个以上的网目？（）

- A. 2000 个
- B. 1500 个
- C. 3000 个
- D. 40000 个

【答案】 A

19、下面关于气割、气焊的“十不烧”说法不正确的是（）。

- A. 焊工必须持证上岗，无金属焊接、切割特种作业证书的人员，不准进行气割气焊作业
- B. 凡属一、二、三级动火范围的气割，气焊，未经办理动火审批手续，不准进行气割、气焊
- C. 有压力或封闭的管道、容器，要小心气割、气焊
- D. 附近有与明火相抵触的工种作业时，不准气割、气焊

【答案】 C

20、悬空作业所用的索具、脚手板、吊篮、吊笼、平台等设备，均需经过（ ）或验证方可使用。

- A. 安全员检查
- B. 施工人员验收
- C. 先试用
- D. 技术鉴定

【答案】 D

21、装卸乙炔气瓶和石油气瓶时应该轻拿轻放，（ ）剧烈振动。

- A. 视情况可
- B. 可以
- C. 不得
- D. 随便

【答案】 C

22、根据《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》，（ ）地方人民政府住房城乡建设主管部门负责本行政区域内建筑施工安全生产标准化考评工作。

- A. 市级以上
- B. 省级以上
- C. 县级以上
- D. 乡级以上

【答案】 C

23、电焊导线中间不应有接头，若有接头，接头处应远离易燃、易爆物品（）m 以外。

- A. 5
- B. 8
- C. 10
- D. 15

【答案】 C

24、打桩机的安装场地应平坦坚实，当地基承载力达不到规定压应力时，应在履带下铺设路基箱或 30mm 厚的钢板其间距不得大于（）mm。

- A. 500
- B. 300
- C. 100
- D. 700

【答案】 B

25、基坑支护、土方作业检查评分表中保证项目是（）。

- A. 基坑支护及支撑拆除
- B. 上下通道

- C. 土方开挖
- D. 基坑支护变形监测

【答案】 A

26、建筑施工企业各管理层的() 应对管理范围的安全技术工作负责。

- A. 负责人
- B. 安全员
- C. 项目负责人
- D. 技术负责人

【答案】 D

27、案例：某 12 层高的公寓工程，在建筑物的四周搭设了一道 40m 的封圈型扣件式钢管外脚手架，外装修以后需将脚手架拆除。拆除时，将拆下来的构配件随手往地面抛掷，当拆到 30m 高时，往下掷一根钢管，刚好打在路过此处戴安全帽的施工员头上，安全帽破碎，施工员当场死亡。

- A. 40
- B. 60
- C. 30
- D. 50

【答案】 A

28、安全管理中的本质化原则是指从一开始从本质上实现安全化，从根本上消除事故发生的()。

- A. 严重性
- B. 可能性

C. 危害性

D. 概率性

【答案】 B

29、某施工队电焊工郁某到总装码头卸船机上打磨四只立柱下口与下横梁对接的焊缝并进行补焊。处理完三根立柱后，在对第四根立柱进行补焊时，安装工郭某发现电梯顶部轨道的支架装反，于是进行拆除并将拆除的支架随意仍放在机房内电梯井道边沿。因桥吊自然晃动，使摆放在电梯井道边沿切割下来的支架滑入了电梯井道，支架坠落砸中正在立柱底部作业的郁某头部。事故发生后，郁某被急送当地医院进行手术，但终因脑外伤势过重，经抢救无效死亡。请回答：

A. 刑事责任

B. 赔偿责任

C. 补偿责任

D. 行政处分

【答案】 A

30、负责压力容器的技术安全管理工作的()。

A. 厂长

B. 总工程师

C. 检验人员

D. 专职压力容器的管理人员

【答案】 D

31、脚手架、井字架（龙门架）和安全网，搭设完必须经工长验收合格，方能使用。使用期间要指定专人维护保养，发现有变形、倾斜、摇晃等情况，要及时（ ）。

- A. 更换
- B. 加固
- C. 维修
- D. 通知工长

【答案】 B

32、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

33、下列对起重力矩限制器主要作用的叙述哪个是正确的？（）

- A. 限制塔机回转半径
- B. 防止塔机超载
- C. 限制塔机起升速度
- D. 防止塔机出轨

【答案】 B

34、地锚拖拉绳与水平夹角一般以（）度以下为宜。

- A. 30
- B. 40

C. 50

D. 60

【答案】 A

35、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. 年满 18 周岁且符合相关工种规定的年龄要求

B. 经医院体检合格且无妨碍从事相应特种作业的疾病和生理缺陷

C. 本科及以上学历

D. 符合相应特种作业需要的其他条件

【答案】 C

36、连墙件必须（）。

A. 采用可承受压力的构造

B. 采用可承受拉力的构造

C. 采用可承受压力和拉力的构造

D. 采用仅有拉筋或仅有顶撑的构造

【答案】 C

37、锅炉主要受压部件中起汇集、贮存、净化蒸汽和补充给水作用的是（）。

A. 水冷壁

B. 对流管束

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/885141034231011133>