

2023 年-2024 年安全员之 C 证（专职安全员）通关 考试题库带答案解析

单选题（共 40 题）

1、在工作时间和工作岗位，突发疾病死亡或者在（ ）之内经抢救无效死亡的，视同工伤。

- A. 12 小时
- B. 24 小时
- C. 48 小时
- D. 36 小时

【答案】 C

2、安装管道时必须要有已完结构或操作平台为立足点，严禁在安装中的管道上（ ）。

- A. 堆物
- B. 站立
- C. 行走
- D. 站立和行走

【答案】 D

3、劳务分包单位施工人员在 200 人及以上的，应当配备 3 名及以上专职安全生产管理人员，并根据所承担的分部分项工程施工危险实际情况增加，不得少于工程施工人员总人数的（ ）。

- A. 2‰
- B. 3‰
- C. 4‰

D. 5‰

【答案】 D

4、案例：某工程的1号物料提升机吊笼停在2层，女工唐某进行卸料作业，操作人员临时离开。这时另一班组喊叫要求提升相邻的2号提升机，经过此地的工人胡某却开动了正在卸料的1号提升机；唐某正跨于吊笼与平台之间，上升的提升机把唐某掀翻，从二层井架平台坠落到井架底，头部撞在井架立杆上，抢救多日后，因颅内出血过重死亡。

A. 80

B. 100

C. 90

D. 70

【答案】 C

5、中型塔式起重机的起重量一般为（ ）。

A. 0.3-3t

B. 3-5t

C. 5-20t

D. 20-40t

【答案】 B

6、某施工企业由于公司效益不好，公司领导决定进行改革，经研究后决定将公司驻工地的安全部撤销，安全管理人员全部转岗。由于安全部门的撤销，导致项目现场频繁出现施工问题，并在近期发生一起安全事故，此次事故造成一死一伤。施工单位经开会商榷，私底下与伤员家属完成赔偿事宜，工地正常施工。试回答：

A. 12 个小时

- B. 24 个小时
- C. 36 个小时
- D. 48 个小时

【答案】 B

7、（）应当包括本单位的应急组织机构及其职责、预案体系及响应程序、事故预防及应急保障、应急培训及预案演练等主要内容。

- A. 综合应急预案
- B. 专项应急预案
- C. 现场处置方案
- D. 现场应急预案

【答案】 A

8、施工现场安全资料是指建设工程（）在工程建设中形成的有关施工安全的信息记录。

- A. 各参建单位
- B. 总承包单位
- C. 施工单位
- D. 监理单位

【答案】 A

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. “八不准”
- B. “八不烧”
- C. “十不准”
- D. “四不放过”

【答案】 D

10、新桅杆组装时，中心线偏差不大于总支承长度的（ ）

- A. 1/1000
- B. 1/500
- C. 3/1000
- D. 1/200

【答案】 A

11、施工升降机吊笼内空净高度不得小于（ ）。

- A. 1.5m
- B. 1.8m
- C. 2m
- D. 2.2m

【答案】 C

12、生产经营单位应当制定本单位的应急预案演练计划，根据本单位的事故预防重点，每半年至少组织一次（ ）演练。

- A. 综合应急预案
- B. 专项应急预案
- C. 现场处置方案
- D. 现场应急预案

【答案】 C

13、连墙件设置要求是（）。

- A. 应靠近主节点，偏离主节点的距离不应大于 600mm
- B. 应靠近主节点，偏离主节点的距离不应大于 300mm
- C. 应远离主节点，偏离主节点的距离不应小于 400mm
- D. 应远离主节点，偏离主节点的距离不应小于 600mm

【答案】 B

14、某项目在人工挖孔桩施工发生了触电伤亡事故，据事故调查，该项目安全管理不到位，施工组织设计中没有现场临时用电方案，也没有人工挖孔桩的专项施工方案。出事地点配电箱没有配备漏电保护开关，现场用电采用的是三相四线制。请回答有关问题：

- A. 10mA
- B. 20mA
- C. 30mA
- D. 40mA

【答案】 C

15、较大事故、一般事故发生后，住房城乡建设主管部门每级上报事故情况的时间不得超过（）小时。

- A. 1
- B. 2
- C. 4
- D. 3

【答案】 B

16、危险性较大的分部分项工程专项方案实施前，编制人员或（ ）应当向现场管理人员和作业人员进行安全技术交底。

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

【答案】 C

17、扣件不得使用不合格品，使用中扣件的螺杆螺帽的拧紧力矩应在（ ）。

- A. $45\text{N} \cdot \text{m} \sim 60\text{N} \cdot \text{m}$
- B. $45\text{N} \cdot \text{m} \sim 65\text{N} \cdot \text{m}$
- C. $40\text{N} \cdot \text{m} \sim 65\text{N} \cdot \text{m}$
- D. $40\text{N} \cdot \text{m} \sim 60\text{N} \cdot \text{m}$

【答案】 C

18、（ ）传递必须遵守规定的指令性信息。

- A. 红色
- B. 黄色

C. 蓝色

D. 绿色

【答案】 C

19、土钉墙适用于（）土质场地。

A. 软土

B. 含水量高的土

C. 淤泥

D. 非软土

【答案】 D

20、模板支架工程安全技术交底工作和交底记录应由（）负责。交底记录存入台账备查。

A. 施工员

B. 项目安全员

C. 项目负责人

D. 项目技术负责人

【答案】 D

21、下列属于违章作业的是（）。

A. 在有关进行作业的条件还没有达到规范、设计与施工措施要求的情况下，组织指挥施工

B. 当已发现安全隐患或已出现不安全征兆，在未消除险情的情况下，指挥冒险施工

C. 在施工中出现意外情况时，做出了导致出现安全事故或扩大事故伤害程度的错误决定

D. 使用带病机械、工具和设备进行作业

【答案】 D

22、易燃的废品集中场地距离在建的建筑物和其他区域不小于()m。

A. 15

B. 20

C. 25

D. 30

【答案】 D

23、高处作业吊篮的任何部位与高位输电线的安全距离不应小于（）m。

A. 20

B. 10

C. 5

D. 15

【答案】 B

24、按工作温度分，属于低温容器的温度是()。

A. >350

B. $-20\sim 350$

C. $-20\sim 50$

D. ≤ -20

【答案】 D

25、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

26、氧气瓶与乙炔瓶进行切割作业时，气瓶与明火作业点的距离不应小于（ ）米。

A. 5

B. 8

C. 10

D. 15

【答案】 C

27、脚手架立杆外侧（ ）宽度范围内应采用混凝土硬化。

A. 400mm

B. 800mm

C. 600mm

D. 200mm

【答案】 B

28、（ ）以上大风天气，不宜进行大模板拼装和吊装作业。

A. 5 级

B. 6 级

C. 7 级

D. 8 级

【答案】 A

29、当建筑施工高度超过（ ）时，为解决单纯依靠消防器材灭火效果不足的问题，要求配备有足够的消防水源和自救的用水量，立管直径在（ ）以上，有足够扬程的高压水泵保证水压和每层设有消防水源接口。

A. 20m； 2 寸

B. 20m； 3 寸

C. 30m； 2 寸

D. 30m； 3 寸

【答案】 C

30、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. 县级人民政府

B. 市级人民政府

C. 省级人民政府

D. 国务院

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/856024240032011004>