

# 2024 年云南安全员《C 证》考试模拟题及答案

学校:\_\_\_\_\_ 班级:\_\_\_\_\_ 姓名:\_\_\_\_\_ 考号:\_\_\_\_\_

## 一、单选题(88 题)

1.事故调查组应当自事故发生之日起（ ）日内提交事故调查报告；特殊情况下，经负责事故调查的人民政府批准，提交事故调查报告的期限可以适当延长，但延长的期限最长不超过（ ）日。（ D）

A.30； 60 B.60； 30 C.30； 30 D.60； 60

2.塑料安全帽使用时间应不超过（ D）年。

A.1 B.1.5 C.2 D.2.5

3.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当在施工组织设计中编制安全技术措施和（ C）。

A.专项技术方案 B.安全专项方案 C.施工现场临时用电方案 D.安全施工措施

4.安全交底应有书面材料,有（ C）。

A.双方的签字 B.交底日期 C.双方的签字和交底日期 D.安全员签字和交底日期

5.<<建筑法>>规定，（A）对建筑工程实行总承包，禁止将建筑工程肢解发包。

A.提倡 B.要求 C.强制实行 D.禁止

6.劳动保护用品的发放和管理，应坚持（A）的原则。

A.谁用工、谁负责 B.施工总承包单位负责 C.建设单位负责 D.安全员负责

7.附着式升降脚手架架体结构高度不应大于（D）倍楼层高。

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

8.《安全生产法》明确了安全生产三大目标，即（C）。保护国家财产安全，促进社会经济发展。

A.保护环境卫生 B.保证产品质量 C.保障人民生命安全 D.健全安全生产体系

9.满堂脚手架搭设高度在8m以下时，应在（D）设置连续水平剪刀撑。

A.横向 B.纵向 C.四周 D.顶部

10.（A）是生产经营单位各项安全生产规章制度的核心，是生产经营单位行政岗位责任和经济责任制度的重要组成部分。

A.安全生产责任制 B.安全生产培训 C.安全生产技术措施 D.事故发生的广度和危害程度

11.安全生产管理的目标是减少、控制危害和事故，尽量避免生产的过程中由于（A）所造成的身体伤害、财产一及其它损失。

A.事故 B.管理不善 C.危险源 D.事故隐患

12.（A）不属于生产经营单位主要负责人安全生产教育培训的内容。

A.工商保险的政策、法律、法规 B.安全生产管理知识和方法 C.国家有关安全生产的方针、政策 D.典型事故案例分析

13.高切坡或基坑锚杆支护作业中，锚杆的水平间距不宜小于（B）。

A.1m B.1.5m C.2m D.2.5m

14.县级以上人民政府住房城乡建设主管部门在实施监督检查时，应当有（B）名以上监督检查人员参加，不得妨碍企业正常的生产经营活动，不得索取或者收受企业的财物，不得谋取其他利益。

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

15.超过（B）高的塔机，必须在起重机的最高部位（臂架、塔帽或人字架顶端）安装红色障碍指示灯，并保证供电不受停机影响。

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

16.（A）是一门为控制或消除生产劳动过程中的危险因素，防止发生人身事故和财产损失而研究与应用的技术。

A.安全技术 B.安全技术措施 C.安全管理 D.安全管理措施

17.根据《安全生产许可证条例》，下列选项中不属于企业取得安全生产许可证的条件的是（D）。

A.建立、健全安全生产责任制,制定完备的安全生产规章制度和操作规程

B.有生产安全事故应急救援预案、组织、器材、设备

C.依法参加工伤保险,为从业人员缴纳保险费

D.对所有的分部分项工程及施工现场建立预防、监控和应急预案

18.三级安全教育是指哪三级? ( B )

A.企业法定代表人、项目负责人、班组长

B.公司、项目、班组

C.总包单位、分包单位、工程项目

D.分包单位、工程项目、班组

19.安装管道时必须有已完结构或 ( D ) 为立足点, 严禁在安装中的管道上站立和行走。

A.脚手架 B.模板 C.折梯 D.操作平台

20.室内非埋地明敷主干线距地面高度不得小于 ( B )。

A.2m B.2.5m C.3m D.4m

21.挖掘机作业时 ( A ) 不得在铲斗回转半径范围内停留。

A.任何人 B.非工作人员 C.工程技术人员 D.围观群众

22. ( D ) 能够防止钢丝绳在传动过程中脱离滑轮槽而造成钢丝绳卡死和损伤。

A.力矩限制器 B.超高限制器 C.吊钩保险 D.钢丝绳防脱槽装置

23.单排脚手架不适用于以下范围 ( D )。

A.墙体厚度大于或等于 180mm

B.建筑物高度低于 24m

C.砂浆强度等级大于 M2.5 的砖墙

D.空斗墙、加气块墙等轻质墙体

24.参与高大模板支模体系方案论证的专家组成员应当由（C）名及以上符合相关专业要求的专家组成。本项目参建各方的人员不得以专家身份参加专家论证会。

A.3名 B.4名 C.5名 D.8名

25.易燃易爆物品应分类储藏在专用库房，并采取（B）措施。

A.防火 B.防雷 C.防盗 D.防汛

26.建筑施工企业安全生产许可证有效期满需要延期的，应当于期满前（A）个月向原安全生产许可证颁发管理机关办理延期手续。

A.3 B.2 C.4 D.6

27.（C）每天要多班组工人进行施工要求、作业环境的安全交底。

A.施工员 B.全体职工 C.班组长 D.监理工程师

28.施工单位应当向施工作业人员提供符合（B）的劳动防护用品，并督促施工作业人员按照规定使用

A.企业标准 B.国家标准 C.地方标准 D.部门标准

29.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》中规定，建筑施工企业转让安全生产许可证的，没收违法所得，处（D）的罚款，并吊销安全生产许可证。

A.10万~20万 B.10万~30万 C.10万~50万 D.10万~50万

30.基坑开挖时，坑边地面沉降监测点不少于（B）个。

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

31.门型脚手架水平加固杆设置要求不正确的是（A）。

A.当脚手架高度超过 24m 时，应在脚手架外侧每隔 4 步设置一道，并宜在有连墙件的水平层设置。

B.设置纵向水平加固杆应连续，并形成水平闭合圈。

C.在脚手架的底部门架下端应加封口杆，门架的内、外两侧应设通长扫地杆。

D.水平加固杆应采用扣件与门架立杆扣牢

32.建设工程施工现场道路必须进行（B）处理。

A.平整夯实 B.硬化 C.防止扬尘 D.防滑措施

33.企业在编制施工组织设计时，应当根据建筑工程的特点制定相应的（C）。

A.安全管理办法 B.安全措施 C.安全技术措施 D.安全制度

34.建筑工程总承包单位可以将承包工程中的（B）工程发包给具有相应资质条件的分包单位。

A.全部 B.部分 C.绝大部分 D.任意比例部分

35.起重吊装工程是一项危险性较大的工作，对于起重吊装工程的说法不正确的是（C）。

A.施工单位应该在施工组织设计中编制安全技术措施

B.需要编制专项施工方案，并有安全验算结果

C.专项施工方案经专职安全管理人员签字后实施

D.由专职安全管理人员进行现场监督

36.施工单位对因建设工程施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等,采取 ( C )

A.防范措施 B.安全保护措施 C.专项防护措施 D.隔离措施

37. ( D ) 设于变幅卷扬机的侧边,用来切断小车牵引机构的电路,防止小车越位。

A.幅度限位器 B.高度限位器 C.大车行程限位器 D.小车行程限位器

38.生产经营单位使用涉及生命安全、危险性较大的特种设备,必须按照国家有关规定,由专业生产单位生产,( A ),方可投入使用。

A.专业检测机构检测合格,取得安全标志

B.专业检测机构检测合格,报安全生产监督管理部门批准

C.专业检验机构检验合格,申请安全使用证

D.建立专门安全管理制度,定期检测评估

39.开关箱与其控制的固定式用电设备的水平距离不宜超过 ( B )。

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

40.《建筑法》规定,施工企业管理人员违章指挥、强令职工冒险作业,因而发生伤亡事故或造成其他严重后果的 ( D )。

A.依法追究行政责任 B.依法追究民事责任 C.依法追究经济责任 D.依

法追究刑事责任

41.特种设备生产、经营、使用单位及其主要负责人对其（A）的特种设备安全负责。

A.生产、经营、使用 B.检验、使用 C.设备安全管理 D.生产

42.起吊设备时，电动卷扬机卷筒上钢丝绳余留圈数应不少于（B）圈。

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

43.工地标准化综合评价为不合格的情况是（B）。

A.综合评价得分刚达到合格分值的

B.凡发生了一般及一般以上建筑生产安全事故的

C.没有按照有关规定进行安全检查的

D.没有进行三级教育培训的

44.施工单位应当根据建设工程施工的特点、范围，对施工现场（B）进行监控，制定施工现场生产安全事故应急救援预案。

A.违章指挥行为 B.易发生重大事故部位、环节 C.即发性事故危险隐患

D.违章作业行为

45.《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》中规定，安全生产考核合格证书有效期届满需要延续的，“安管人员”应当在有效期届满前（C）个月内，由本人通过受聘企业向原考核机关申请证书延续。

A.1 B.2 C.3 D.6



46.开关箱与用电设备的水平距离不宜超过（ A ）。

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

47.电工、焊工、架工、司炉工、爆破工、机操工及起重工、打桩机和各种机动车辆司机等特种工种工人，除进行一般安全教育外，还要经过(A)。

A.专业安全技术教育 B.安全生产意识和安全管理水平教育 C.三健全教育 D.遵章守纪、自我保护能力教育

48.扣件式钢管脚手架立杆基础不在同一高度上时，必须将高处的纵向扫地杆向低处延长（ B ）与立杆固定。

A.一跨 B.两跨 C.三跨 D.四跨

49.（ D ）负责保证工程项目安全防护和文明施工资金的有效使用。

A.施工单位负责人 B.工程项目技术负责人 C.施工单位安全管理机构负责人 D.项目负责人

50.特种作业操作证，每（C）复审一次。

A.1年 B.1年半 C.2年 D.3年

51.（B）是指造成3人以上10人以下死亡，或者10人以上50人以下重伤，或者1000万元以上5000万元以下直接经济损失的事故。

A.重大事故 B.较大事故 C.特别重大事故 D.一般事故

52.《关于进一步规范房屋建筑和市政工程生产安全事故报告和调查处理工作的若干意见》中按照事故等级划分为重大事故的条件是（B）。

A.造成 3 人以下死亡，或者 10 人以下重伤，或者 1000 万元以下 100 万元以上直接经济损失的事故

B.造成 10 人以上 30 人以下死亡，或者 50 人以上 100 人以下重伤，或者 5000 万元以上 1 亿元以下直接经济损失的事故

C.造成 30 人以上死亡，或者 100 人以上重伤，或者 1 亿元以上直接经济损失的事故

D.造成 3 人以上 10 人以下死亡，或者 10 人以上 50 人以下重伤，或者 1000 万元以上 5000 万元以下直接经济损失的事故

53.依法应当经公安机关消防机构进行消防设计审核的建设工程,未经依法审核或者审核不合格的,负责审批该工程施工许可的部门不得给予(C)。

A.安全生产许可证 B.临时占道许可证 C.施工许可 D.机械设备检查合格证

54.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定：事故发生单位主要负责人,直接负责的主管人员和其他直接人员在事故调查处理中作伪证或指使他人作伪证的,处上一年年收入 (D)至 100%的罚款

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

55.钢丝绳在起升卷扬机卷筒上应按顺序排列整齐,当吊钩处于工作位置最低点时,钢丝绳在卷筒上的缠绕不少于 (B)。

A.2 圈 B.3 圈 C.4 圈 D.5 圈

56.( A )每天要对班组工人进行施工要求、作业环境的安全交底。

A.班组长 B.施工员 C.安全员 D.监理工程师

57.高处作业吊篮安全锁上端行程开关触头距悬挂机构前梁端头距离应大于 ( D )。

A.1 m B.1.5 m C.2m D.0.8 m

58.对生产附着式升降脚手架产品的单位，必须经 ( C ) 组织鉴定合格并发给生产和使用证后，方可向全国各地提供产品。

A.国家安全生产总局 B.国家质量监督总局 C.住房和城乡建设部 D.当地建设行政主管部门

59.因事故受到损害的作业人员，除依法享有工伤保险外，依照有关民事法律尚有获得 ( D ) 的权利。

A.治疗 B.休息 C.工资 D.赔偿

60.《建筑施工塔式起重机安装、使用、拆卸安全技术规程》规定：钢丝绳作吊索时，其安全系数不得小于 ( C ) 倍。

A.3 B.5 C.6 D.10

61.连墙件设置应靠近主节点，偏离主节点的距离不应大于 ( A )。

A.300mm B.350mm C.400mm D.450mm

62.施工现场暂时停止施工的，施工单位应当做好现场防护，所需费用由 ( A ) 承担，或者按照合同约定执行。

A.责任方 B.建设单位 C.施工单位 D.分包单位

63.( A )由事故发生地省级人民政府负责调查。

A.重大事故 B.较大事故 C.特别重大事故 D.一般事故

64.根据《建设工程安全生产管理条例》的规定,由施工单位对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程编制的专项施工方案,实施前应当由 ( D )。

A.施工单位技术负责人、专业监理工程师签字

B.施工单位技术负责人、建设单位负责人签字

C.建设单位技术负责人、总监理工程师签字

D.施工单位技术负责人、总监理工程师签字

65.施工现场急救员应经培训考核合格,持 ( C ) 上岗。

A.特种作业人员岗位安全资格证书

B.卫生部门核发的施工现场急救员岗位证书

C.省建筑工程主管部门核发的《施工现场急救员岗位证书》

D.省安全生产监督管理部门核发的施工现场急救员岗位证书

66.对动臂变幅的塔式起重机,当吊钩装置顶部升至起重臂下端的最小距离为 800mm 处时, ( A ) 应动作,使起升运动立即停止。

A.起升高度限位器 B.起重力矩限制器 C.起重量限制器 D.幅度限位器

67.《安全生产法》规定,特种作业人员必须经专门的安全作业培训。取得特种作业 ( A ) 证书,方可上岗作业。

A.操作资格 B.许可 C.安全 D.岗位

68.下列对施工现场主要材料、半成品堆放的叙述,不正确的是( D )。

A.大型工具,应当一头见齐。

B.砂应堆成方,石子应当按不同粒径规格分别堆放成方。

C.混凝土构件堆放场地应坚实、平整,按规格、型号堆放。

D.各种模板应当按规格分类堆放整齐,地面应平整坚实,叠放高度一般不宜超高 2.6m,大模板存放应放在经专门设计的存架上。

69.关于危险与安全,下列说法正确的是( C )。

A.安全是相对的,危险是绝对的 B.安全是绝对的,危险是相对的 C.安全  
和危险都是相对的 D.安全和危险都是绝对的

70.在工地标准化评价检查程序中,施工单位会同监理单位在市政基础设施  
工程中应进行自查自检的阶段是( D )。

A.工程开工 1 个月或完成工程量的 20%时

B.工程每进行 2 个月或完成工程量的 40%时

C.工程进行到一半时

D.工程即将全部投入使用时

71.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工现场暂时停止施工的,( C )  
应当做好现场防护,所需费用由( C )承担,或者按照合同约定执行

A.建设单位; 责任方 B.施工单位; 施工单位 C.施工单位; 责任方 D.

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/448064006042006051>