

2024 年浙江省安全员《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.高度大于 6 米的脚手架，宜采用（ B ）斜道作为人员上下通道。
A.人字型 B.之字型 C.一字型 D.伸缩型
- 2.制定安全生产责任制的目的是（ C ）。
A.增强员工安全意识 B.增强领导安全意识 C.明确岗位安全责任 D.明确领导安全责任
- 3.因事故受到损害的作业人员，除依法享有工伤社会保险外，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
- 4.（ A ）对本行政区域内的建筑起重机械的租赁、安装、拆卸、使用实施监督管理。
A.县级以上地方人民政府建设主管部门
B.县级以上地方人民政府安全监督部门
C.县级以上地方人民政府质量技术监督部门
D.县级以上地方人民政府工商主管部门
- 5.电器灭火时不能采用哪种灭火器（ B ）。

A.二氧化碳灭火器 B.泡沫灭火器 C.四氯化碳灭火器 D.干粉灭火器

6.纵向水平杆（大横杆）的对接扣件应符合下列规定（A）。

A.应交错布置，两根相邻杆的接头，在不同步或不同跨的水平方向错开的距离应不小于 500mm，各接头中心距最近的主节点的距离不大于纵距的 1/3

B.两根相邻杆的接头，应在同一步和同一跨内布置

C.两根相邻杆的接头，可在同一个竖向平面内

D.两根相邻杆的接头，在水平方向的接头可在 200mm 以内

7.30 米以上的高层建筑施工，应当设置加压水泵和消防水源管道，管道的立管直径不小于（B）。

A.25mm B.50mm C.60mm D.75mm

8.工程开工前，施工单位必须制定安全文明施工措施实施方案及安全文明施工费使用计划，报（C）审查同意方可实施。

A.上级主管单位 B.建设单位 C.监理单位 D.企业总工程师

9.根据生产安全事故造成的人员伤亡或者直接经济损失,事故一般分为(D)等级。

A.1 个 B.2 个 C.3 个 D.4 个

10.除按规定允许载人的（C）外，其它起重机严禁在提升和降落过程中载人。

A.塔式起重机 B.物料提升机 C.施工升降机 D.吊篮

11.高处作业的安全技术措施及其所需料具，必须列入工程的（ B ）。

A.预决算 B.施工组织设计 C.概算 D.安全技术交底

12.脚手架拆除时必须（ A ）。

A.由上而下逐层进行，严禁上下同时作业 B.可以上下同时拆除 C.由下部往上逐层拆除 D.对于不需要的部分，可以随便拆除

13.施工企业各项安全管理活动，必须依据（ C ）展开。

A.企业安全生产方针 B.企业安全生产目标 C.企业安全生产制度 D.企业安全技术措施

14.依据《建设工程安全生产管理条例》，施工单位应当设立安全生产（ D ）机构，配备专职安全生产管理人员。

A.检查 B.监督 C.监理 D.管理

15.根据我国《建设工程安全生产管理条例》的规定，（ A ）是建筑生产中最基本的安全管理制度，是所有安全规章制度的核心。

A.安全生产责任制 B.安全生产教育培训制度 C.安全生产检查制度 D.安全责任追究制度

16.《建设工程安全生产管理条例》规定，工程项目实行施工总承包的，（ A ）。

A.总承包单位对施工现场的安全生产负总责

B.分包单位对施工现场的安全生产负主要责任

- C.总承包单位和分包单位共同对施工现场的安全生产负总责
- D.总承包单位和工程监理单位对分包工程的安全生产承担连带责任

17.碗扣式钢管脚手架可调底座及可调托撑丝杆与调节螺母啮合长度不得少于6扣，插入立杆的长度不得小于（C）。

- A.100mm B.120mm C.150mm D.180mm

18.施工现场用电工程中，PE线的重复接地点不应少于（C）。

- A.一处 B.二处 C.三处 D.四处

19.施工现场临时用电规定：漏电保护器应在三级配电二级保护系统中怎样设置才符合要求（D）。

- A.总配电箱和分配电箱 B.总配电箱和开关箱 C.分配电箱和开关箱 D.总配电箱、分配电箱和开关箱

20.适用于扑救易燃气体、液体和电器设备火灾的是（C）灭火剂。

- A.D类干粉 B.ABCD类干粉 C.BC类干粉 D.泡沫

21.总承包单位依法将建设工程分包给其他单位的，分包合同中应当明确各自的安全生产方面的权利、义务。总承包单位对分包工程的安全生产承担(D)责任。

- A.全部 B.主要 C.部分 D.连带

22.建筑工程的发包单位与承包单位应当依法订立（C）合同明确双方的权利和义务

A.口头 B.口头或书面 C.书面 D.其他形式的

23. (D) 是建筑施工企业所有安全规章制度的核心。

A.安全检查制度 B.安全技术交底制度 C.安全教育制度 D.安全生产责任制度

24.房屋拆除应当由 (A) 承担，由施工单位负责人对安全负责。

A.具备相应资质等级的施工单位 B.基本具备保证安全条件的建筑施工单位 C.一般的建筑施工单位 D.建设单位

25.建筑施工企业各管理层、职能部门、岗位的安全生产责任应形成(D)，并经责任部门或责任人确认。

A.管理制度 B.措施方案 C.应急预案 D.责任书

26.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

27.保护零线除必须在配电室和总配电箱处作重复接地外，还应按规定作重复接地，重复接地电阻不得大于 (C)。

A.4 欧姆 B.8 欧姆 C.10 欧姆 D.12 欧姆

28.《施工企业安全生产评价标准》中对施工企业安全生产许可证许可状况的考核评价中，下列哪些人员 (D) 的配备和考核会根据具体情况评定折减分数。

A.特种作业人员 B.作业人员 C.管理人员 D.企业负责人、项目负责人、专职安全管理人员

- 29.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
- 30.焊接用电缆线应采用（ A ）。
- A.多股细铜线 B.多股细铝线 C.单股铜线 D.单股铝线
- 31.施工单位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（ B ）。
- A.安全防护设施 B.安全技术措施 C.安全技术制度 D.质量技术制度
- 32.依照《安全生产法》规定，生产经营单位的主要负责人和安全生产管理人员必须具备与本单位所从事的生产经营活动相应的（ C ）和管理能力。
- A.生产经营 B.安全技术 C.安全生产知识 D.执业资格
- 33.建设工程安全生产的特点以下哪个方面的描述最为准确（ A ）。
- A.单一性、分散性、露天施工、参与方多 B.投资达、施工周期长 C.高处施工危险大 D.施工技术复杂和
- 34.国家对特种设备的生产、经营、使用,实施分类的、全过程的（ A ）管理。
- A.安全监督 B.设计 C.检验 D.综合管理
- 35.多塔作业时，处于低位的塔机（起重臂端部）与高位塔机之间距离不得小于（ B ）。
- A.1m B.2m C.3m D.4m

36.生产经营单位对 (C)应当登记建档,定期检测、评估、监控,并制定应急预案,告知从业人员和相关人员应采取的紧急措施

A.事故频发场所 B.重大事故隐患 C.重大危险源 D.重点工作人员

37.人的失误是指人的行为结果偏离了被要求的 (B)。

A.纪律 B.标准 C.制度 D.规章

38.楼梯口应设置(B)高度双层防护栏杆,栏杆底部应设置不小于 0.18m 的挡脚板。

A.1 m B.1.2m C.1.5 m D.1.8 m

39.满堂脚手架的高宽比不宜大于 (C)。

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

40.依据《建设工程安全生产管理条例》,施工单位应当设立安全生产(D)机构,配备专职安全生产管理人员。

A.检查 B.监督 C.监理 D.管理

41.现场 (C) 必须取得有关部门颁发的有效的特种作业操作证,持证上岗。

A.木工 B.钢筋工 C.电工 D.泥水工

42.生产经营单位应结合本单位部门职能和分工,成立以 (A) 为组长,单位相关部门人员参加的应急预案编制工作组。

A.单位主要负责人 B.安全工程师 C.安全总监 D.现场负责人

43.当锚杆固结体的强度达到 (B) 或设计强度的 75%后,方可进行锚

杆的张拉锁定。

A.10MPa B.15MPa C.20MPa D.25MPa

44.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当向作业人员提供（ B ），并书面告知危险岗位的操作规程和违章操作的危害。

A.劳动防护用品 B.安全防护用具和安全防护服装 C.安全防护用品 D.个人防护用品

45.施工单位应当根据建设工程的特点、范围，对施工现场易发生重大事故的部位、环节进行监控，制定施工现场生产安全事故应急救援预案。实行施工总承包的，由总承包单位统一组织编制建设工程生产安全事故应急救援预案，工程（ D ）按照应急救援预案，建立应急救援组织或者配备应急救援人员，配备救援器材、设备、并定期组织演练。

A.总承包单位 B.分包单位 C.施工单位 D.总承包单位和分包单位

46.根据《安全生产法》的规定，（ D ）有权对建设项目的安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用进行监督，提出意见。

A.本单位负责人 B.安全生产监督管理部门 C.司法部门 D.工会

47.在起重作业中广泛用于吊索、构件或吊环之间的连接的栓连工具是（ B ）。

A.链条 B.卡环 C.绳夹 D.钢丝绳

48.高处作业吊篮（ A ）当工作钢丝绳断裂或平台倾斜时，能自动锁住安全钢丝绳。

A.安全锁 B.电机 C.限位器 D.提升机

49.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

50.乙炔瓶必须配备（B）方可使用。

A.密封件 B.减压器 C.手轮 D.瓶帽

51.宿舍、（C）防火等级应符合有关消防安全技术规范要求。

A.库房 B.钢筋加工房 C.办公用房 D.食堂

52.事故及事故险情信息报告主要包括：信息接收与通报、信息上报、（C）。

A.信息发布 B.信息公开 C.信息传递 D.信息传达

53.施工现场临时用电线路的专用保护零线应采用（C）线

A.红线 B.黑线 C.绿/黄双色 D.黄色

54.生产经营单位的安全生产管理机构是专门负责（D）的内设机构,其工作人员是专职安全生产管理人员。

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

55.易燃易爆物仓库的大门应当（B）开启。

A.向内 B.向外 C.上下 D.横向推拉

56.三级安全教育中,项目（工地）教育时间应不少于（B）学时。

A.20 B.15 C.18 D.25

57.纵向水平杆（大横杆）的对接扣件应交错布置，两根相邻杆的接头，在不同步或不同跨的水平方向错开的距离应（ C ）。

A.不小于 300mm B.不小于 400mm C.不小于 500mm D.不大于 500mm

58.《建设工程安全生产管理条例》规定,从事危险作业的人员意外伤害保险费由（ C ）支付。

A.建设单位 B.用人单位 C.施工单位 D.设计单位

59.《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》中规定，建筑施工总承包一级资质序列企业安全生产管理机构专职安全生产管理人员的配备应满足（ B ）。

A.不少于 6 人 B.不少于 4 人 C.不少于 3 人 D.不少于 2 人

60.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

61.高处作业吊篮升降作业时，工作平台两端高差不得超过（ B ）。

A.150 mm B.300~400 mm C.500 mm D.700 mm

62.《消防法》规定，因特殊情况需要使用明火作业的，应当按照规定事先办理（ A ）。

A.审批手续 B.备案手续 C.许可手续 D.保险手续

63.建筑施工进行高处作业之前,应进行安全防护设施的(D)和验收。

A.分部检查 B.局部检查 C.总体检查 D.逐项检查

64.对存在落后技术装备构成重大安全隐患的企业,要予以公布,责令限期整改,逾期未整改的将依法予以(D)。

A.警告 B.停工整改 C.经济处罚 D.关闭

65.建筑施工企业在编制施工组织设计时,应当根据(A)制定相应的安全技术措施。

A.建筑工程的特点 B.建设单位的要求 C.本单位的特点 D.主管部门的要求

66.《施工企业安全生产评价标准》规定,施工企业机械设备应建立采购、租赁、安装、拆除、验收、(D)检查、维修、改造和报废制度。

A.检测、使用 B.检测、保养 C.使用、保养 D.检测、使用、保养

67.(A)是我国第一部真正意义上针对建设工程安全生产的行政法规。

A.《建设工程安全生产管理条例》 B.《建筑法》 C.《安全生产法》 D.《劳动法》

68.《安全生产法》第50条规定,生产经营单位从业人员有权了解其作业场所和工作岗位存在的危险因素、防范措施和事故应急措施。这句话表达了安全生产中从业人员享有(D)。

A.请求赔偿权 B.建议权 C.处理权 D.知情权

69. (D) 可以规定实行强制监理的建筑工程的范围。

A.县级以上人民政府建设行政主管部门 B.省级以上人民政府建设行政主管部门 C.国务院建设行政主管部门 D.国务院

70.管理者应该充分发挥管理机能中的 (D) 机能, 有效地控制人的不安全行为、物的不安全状态, 防止事故发生。

A.计划 B.指挥 C.协调 D.控制

71.建筑施工企业严禁使用国家明令淘汰的安全技术、(B)、设备、设施和材料。

A.措施 B.工艺 C.机械 D.流程

72.易燃仓库内严禁使用 (A) 照明灯具。

A.碘钨灯 B.25 瓦白炽灯 C.日光灯 D.防爆灯

73.根据我国工业、企业噪声标准规定, 凡新建、扩建、改建企业允许噪声为 (C) 分贝。

A.60 B.80 C.85 D.90

74.落地式脚手架所采用的钢管必须刷防锈漆, 钢管锈蚀程度 (C) 时, 该钢管即达报废标准。

A.超过钢管壁厚 5% B.超过钢管壁厚 8% C.超过 0.5mm D.超过 0.3mm

75.生产经营单位必须为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的 (B), 并监督、教育从业人员按照使用规则佩戴、使用。

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/398026024103006050>