

# 2023年海南省安全员C证考试模拟题附答案

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

## 一、单选题(78题)

1.国家实行生产安全事故责任追究制度，依照本法和有关法律、法规的规定追究（A）的法律责任。

A.生产安全事故责任人员 B.相关企业领导 C.技术员工 D.项目经理

2.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

3.在脚手架主节点处必须设置一根横向水平杆（小横杆），用直角扣件扣紧，且严禁拆除，这是因为（D）。

A.横向水平杆是构成脚手架整体刚度的必不可少的杆件

B.横向水平杆是承传竖向荷载的重要受构件

C.横向水平杆是承传竖向、水平荷载的重要受力构件

D.横向水平杆是承受竖向荷载的重要受力杆件，又是保证脚手架整体刚度不可缺少的杆件

4.关于消防安全管理下列说法错误的是：（D）。

A.建筑室内装饰装修材料必须符合国家、行业标准和消防安全要求

B.新建、改建、扩建工程的外保温材料一律不得使用易燃材料，严格限制使用可燃材料

- C.研究提高建筑材料性能，建立淘汰机制
- D.经许可，可在施工建筑内安排人员住宿

5.建筑施工企业对检查出的事故隐患必须采取五到位的措施，五到位的内容是（ A ）。

- A.措施、责任、资金、时限、预案
- B.措施、目标、资金、时限、预案
- C.措施、责任、资金、时限、方法
- D.方案、方法、时限、预案、复查

6.密目式安全网抗阻燃性，其续燃和阻燃时间不得小于（ B ）。

- A.3S B.4S C.5S D.6S

7.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

8.《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

9.混凝土搅拌工接触到的主要职业危害为（ A ）。

- A.水泥尘 B.辐射 C.黄泥沙尘 D.噪声

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.作业人员在管道和污水井内作业所采取的措施的论述,哪项最为准确?

(D)。

A.不需采取措施,直接下井作业

B.作业前应对有害气体进行检测和排放

C.作业前应派专人下井检查作业区域情况

D.作业前应对有害气体进行检测和排放,向管道和井道内输入新鲜空气,并保持通风良好

12.可调托撑螺杆插入立杆内的长度不小于 (B )。

A.100mm B.150mm C.200mm D.250mm

13.生产安全事故调查和处理,应做到事故原因不查清楚不放过、(A)、事故责任者未受到处理不放过,没有采取防范事故再发生的措施不放过。

A.事故责任者和从业人员未受到教育不放过

B.项目负责人未受到教育不放过

C.安全负责人未受到教育不放过

D.劳务负责人未受到教育不放过

14.安全生产管理,就是针对人们在安全生产过程中的安全问题,运用有效地资源,发挥人们的智慧,通过人们的努力,进行有管(A)等活动。

A.决策、计划、组织和控制 B.计划、组织、反馈和控制 C.决策、实施、

计划和改进 D.评价、计划、实施和改进

15.《建设工程高大模板支撑系统施工安全监督管理导则》中规定，施工单位根据专家组的论证报告，对专项施工方案进行修改完善，并经施工单位技术负责人、专家组长、项目总监理工程师、（B）批准签字后，方可组织实施。

A.施工单位负责人 B.建设单位项目负责人 C.项目负责人 D.施工单位技术负责人

16.下列哪个选项不是作业人员作业前应检查的内容（B）。

A.工具、设备是否存在不安全因素 B.现场环境是否存在不安全因素 C.是否正确穿戴个人防护用品 D.施工方案是否完善

17.施工现场明火作业时必须开具（A）。

A.动火证 B.出入证 C.证明信 D.动工证

18.脚手架拆除时必须（A）。

A.必须由上而下逐层进行，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，可以随意拆除

19.当起重量达到（C）的额定起重量时，起重量限制器起作用，自动切断起升动力电源，但允许机构作下降运动。

A.90% B.100% C.110% D.120%

20.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

21.安装、维修、巡检或拆除临时用电设备或线路,必须由 ( C ) 完成。

A.施工作业人员 B.安全员 C.电工 D.施工人员

22.电气设备保护零线与工作零线分开设置的系统即称为 ( D ) 系统。

A.TT B.TN—C C.TN D.TN—S

23.脚手架立杆底座底面标高应高于自然地坪 ( C ) 。

A.80mm B.70mm C.50-100mm D.30mm

24.《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

25.冷拉钢筋运行方向的端头应 ( C ) ,防止在钢筋拉断或夹具失灵时钢筋弹出伤人。

A.固定 B.夹牢 C.设防护装置 D.远离作业人员

26.脚手架拆除时下方应设 ( D ) ,派专人负责警戒,自上而下拆除,严禁向下抛掷。

A.加工区 B.料场 C.防护棚 D.警戒区

27.在焊接作业时,氧气瓶与乙炔瓶的距离不得小于 ( C ) m。

A.1 B.3 C.5 D.10

28.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。

29.（ 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

30.（ A ）负责中央管理的建筑施工企业安全生产许可证的颁发和管理。

A.国务院建设主管部门 B.省级建设行政主管部门 C.市级建设行政主管部门 D.县级以上建设行政主管部门

31.安全考核的对象应包括施工企业各管理层的（ C ）、相关职能部门及岗位和工程项目参建人员。

A.技术负责人 B.安全负责人 C.主要负责人 D.第一负责人

32.易燃易爆危险物品库房与在建工程的防火间距应不小于（ B ）米。

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

33.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

34.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

35.在起重作业中，（B）斜拉、斜吊和起吊地下埋设或凝结在地面上的重物。

A.允许 B.禁止 C.应设专人监控 D.采取措施后可以

36.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

37.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（C）

A.20日内 B.30日内 C.60日内 D.90日内

38.《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

39.基坑周边（C）范围内不宜设置集水坑。

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

40.漏电保护器又称漏电开关，是用于在电路或电器绝缘受损发生时对地

短路时防止人身触电和电器火灾的（A）

A.保护电器 B.继电器 C.主令电器 D.低压配电器

41.高处作业吊篮上的（ B）穿过安全锁起安全保护作用。

A.工作钢丝绳 B.安全钢丝绳 C.尼龙绳 D.电缆

42.钢丝绳防脱装置与滑轮式卷筒侧板最外缘的间隙不应超过钢丝绳直径的（ A）。

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

43.落地式脚手架剪刀撑斜杆用旋转扣件固定在与其相交的横向水平杆伸出端或立杆上，旋转扣件中心线至主节点的距离不应（ A ）。

A.大于 150mm B.小于 150mm C.大于 300mm D.小于 300mm

44.企业负责人、项目经理未按规定接受企业年度安全生产培训教育和建设行政主管部门继续教育的；安全生产考核合格证书有效期届满时，应（ B）。

A.予以注销 B.重新考核 C.接受继续教育 D.不得再注册

45.《建筑法》是我国第一部规范建筑活动的（A）。

A.法律 B.法规

46.危险性较大的工程开工前，新工艺、新技术、（ C）应用前，企业的技术负责人，向施工管理人员进行安全技术方案交底，安全管理机构参与。

A.新工具 B.新方法 C.新设备 D.新理念



47.《建筑起重机械安全监督管理规定》中规定，安装单位应当按照（ B ）及安全操作规程组织安装、拆卸作业。

- A.安装、拆卸合同及安全协议书
- B.建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工方案
- C.安全施工技术交底的有关资料
- D.安装、拆卸工程生产安全事故应急救援预案

48.建筑工程的发包单位（ B ）将建筑工程的勘察、设计、施工、设备采购一并发包给一个工程总承包单位。

- A.不得 B.可以 C.应当 D.必须

49.施工现场对毗邻的建筑物、构筑物和特殊作业环境可能造成损害的，建筑施工企业（ A ）采取安全防护措施。

- A.应当 B.可以 C.不得 D.自行决定是否

50.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

51.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%

52. 张某在脚手架上施工时，发现部分扣件松动而可能倒塌，所以停止作业，这属于从业人员行使的（C）

A. 知情权 B. 拒绝权 C. 紧急避险权 D. 检举权

53. 应急准备针对可能发生的事故，为迅速、科学、有序地开展应急行动而预先进行的思想准备、组织准备和（B）。

A. 人员准备 B. 物资准备 C. 应急场所准备 D. 应急车辆准备

54. 满堂脚手架搭设高度不宜超过（B）m；满堂脚手架施工层不得超过1层。

A. 24 B. 36 C. 40 D. 48

55. 施工升降机安装完毕后，经调试、自检和验收合格后，才能投入使用，且验收合格后（B）内办理使用登记备案。

A. 20日 B. 30日 C. 45日 D. 60日

56. 实施总晨报的建设工程发生事故，由（B）负责上报事故。

A. 业主 B. 总承包单位 C. 发生事故的单位 D. 在事故地点的单位

57. 《建设工程施工现场安全防护、场容卫生及消防保卫标准》规定：施工升降机轿厢内搭乘人员不超过（B）人。

A. 8 B. 9 C. 10 D. 11

58. 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

59.实行工程总承包的，总承包单位依法将建筑工程分包给其它单位的，总承包单位与分包单位应当在分包合同中明确安全防护、文明施工措施费用由（C）统一管理。

A.建设单位 B.监理单位 C.总承包单位 D.分包单位

60.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

61.电焊机一次侧电源线的长度不应大于（B ）。

A.3m B.5m C.10m D.15m

62.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

63.施工升降机做坠落试验时吊笼内应（ B）。

A.载人 B.载额定载荷 C.载人货 D.空車

64.按照《工程建设重大事故报告和调查程序规定》的规定，施工单位发生重大事故，应当在（ C ）小时内写出书面报告，按规定程序和部门逐级上报。

A.4 B.12 C.24 D.48

65.事故调查组应当自事故发生之日起（D）提交事故调查报告。

A.15 日内 B.20 日内 C.30 日内 D.60 日内

66.（ 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

67.电线折断掉落地面时，不得靠近或用手去拿，应赶快找（D）处理。

- A.领导 B.班组长 C.安全员 D.电工

68.下列对起重力矩限制器主要作用的叙述哪个是正确的？（B）

- 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

69.施工现场主要道路及（C）应进行硬化处理。

- A.食堂地面 B.宿舍地面 C.材料加工区地面 D.厕所及淋浴室地面

70.超过一定规模的危险性较大的分部分项工程专项施工方案应当由（B）组织召开专家论证会。

- A.建设单位 B.施工单位 C.监理单位 D.设计单位

71.任何单位或者个人对事故隐患或者安全生产违法行为，（B）向负有安全生产监督管理职责的部门报告或者举报。

- A.无权 B.均有权 C.应逐级 D.应越级

72.使用滑轮的直径，通常不得小于钢丝绳直径的（A）倍。

A.16 B.12 C.8 D.4

73.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

74.防止伤亡事故和职业危害，最根本的措施是提高（B）的安全水平。

A.职工 B.技术装备本身 C.各级领导 D.安全管理人员

75.施工单位专职安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查，发现安全事故隐患，应及时向（D）报告；对违章指挥、违章操作，应当立即制止。

A.项目负责人 B.安全生产管理机构 C.县级以上人民政府 D.项目负责人和安全生产管理机构

76.基坑的设计使用期限是指设计规定的从基坑开挖到预定深度至（B）时段。

A.完成建筑物设计使用年限的 B.完成基坑支护使用功能的 C.完成基坑开挖的 D.完成建筑物结构封顶的

77.《建筑施工企业负责人及项目负责人施工现场带班暂行办法》中规定，建筑施工企业负责人要定期带班检查，每月检查时间不少于其工作日的（B）。

A.20% B.25% C.30% D.35%

78.建筑安全监督机构在检查施工现场时，发现某施工单位在没有竣工的

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/748063011046006052>