

# 2023年上海市安全员B证考试模拟题附答案 (推荐)

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

## 一、单选题(78题)

1.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

2.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

3.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位发生生产安全事故,应当按照国家有关伤亡事故报告和调查处理的规定,及时、如实地向( D )或者其他有关部门报告。

A.负有安全生产监督管理职责的部门 B.建设行政主管部门 C.劳动部门 D.负责安全生产监督管理的部门、建设行政主管部门

4.《安全生产法》规定,生产经营单位的( C )对本单位的安全生产工作全面负责。

A.项目经理 B.技术负责人 C.主要负责人 D.法人

5.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

6.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

7.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

8.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

9.为了解决“（ B ）”问题，发挥人在劳动过程中安全生产和预防事故的作用，通常采取安全管理和安全教育的手段。

A.管理因素 B.人的因素 C.环境因素 D.机器因素

10.高处作业的安全防护设施应做到（ A ） 、工具化。

A.定型化 B.具体化 C.分级化 D.科学化

11.模板及其支架在安装过程中，必须设置（ D ）。

A.保证工程质量的设施 B.提高施工速度的设施 C.保证节约材料的设施 D.能有效防倾覆的临时固定设施

12.坡度大于 1:2.2 的屋面，防护栏杆应高（ B ）并加挂安全立网。

A.1.2m B.1.5m C.1.8m D.2m

13.<<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

14.离开特种作业岗位达（A）以上的特种作业人员，应当重新进行实际操作考核，经确认合格后方可上岗作业。

A.半年 B.1年 C.2年 D.3年

15.基坑（槽）上口堆放模板为（B）以外。

A.2m B.1m C.2.5m D.0.8m

16.（B）是职工群众进行预防和治理安全的一种制度。

A.安全生产责任制度 B.群防群治制度 C.安全责任追究制度 D.安全生产检查制度

17.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

18.从事建筑活动应当遵守法律、法规,不得损害社会公共利益和他人合法权益。任何单位和个人都不得妨碍和阻挠（D）的建筑活动。

A.正在进行 B.正常进行 C.违法开工 D.依法进行

19.回转限位器的作用主要是防止塔机（A）。

A.电缆线不会被绞坏 B.旋转撞到周边障碍物 C.随风旋转 D.不能自动归位

20.依照《安全生产法》规定，生产经营单位的主要负责人和安全管理人

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

21.建筑施工企业安全生产管理机构专职安全生产管理人员在施工现场检查过程中的职责说法错误的是（C）。

A.查阅在建项目安全生产有关资料、核实有关情况

B.监督项目专职安全生产管理人员履责情况

C.对发现的安全生产违章违规行为或安全隐患，不予以纠正或作出处理决定

D.检查危险性较大工程安全专项施工方案落实情况

22.下列（A）不属于行政处分，既有国家机关、企事业单位对其工作人员违反行政法规或政纪的行为所实施的制裁，主要有警告、记过、记大过、降职、降薪、撤职、开除等。

A.罚款 B.记大过 C.警告 D.留用察看

23.根据建设部的有关规定，建筑施工企业项目负责人，是指由（D）授权，负责建设工程项目管理的负责人。

A.企业总经理 B.企业董事会 C.企业劳动人事部门 D.企业法定代表人

24.脚手架拆除时必须是（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

25.木工圆盘锯上的（ A ）必须设置防护罩。

A.旋转锯片 B.开关 C.轴箱 D.电机

26.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

27.对重力式水泥土墙，沿水泥土墙方向应分区段开挖，每一开挖区段的长度不应大于（ C ）。

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

28.落地式脚手架剪刀撑的设置宽度（ A ）。

A.不应小于 4 跨，且不应小于 6m

B.不应小于 3 跨，且不应小于 4.5m

C.不应小于 3 跨，且不应小于 5m

D.不应大于 4 跨，且不应小于 6 m

29.（ 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

30.安全管理的核心内容是（B）。

A.制定安全技术方案 B.建立和维持安全控制系统 C.增加安全投入 D.加强内部沟通

31.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

32.（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.职业安全健康管理体系

33.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

34.深基坑工程开挖深度超过（A）米（含）的基坑（槽）土方的开挖支护、降水工程属于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程。

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

35.脚手架拆除时下方应设（D），派专人旁站，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

36.单排脚手架的横向水平杆设置应满足（A）的要求。

A.一端用直角扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不

小于 180mm

B.一端用旋转扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 100mm

C.一端用旋转扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 80mm

D.一端用直角扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 50mm

37.电梯井口必须设高度不低于 1.5m 的金属防护门，防护门下部应设置不低于（ D ）的挡脚板。

A.0.1m B.0.12m C.0.15m D.0.18m

38.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

39.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

40.施工现场临时搭建的建筑物应当符合安全使用要求，使用装配式活动房屋应当具有（ D ）。

A.设计计算书 B.生产厂家 C.质量证书 D.产品合格证

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.《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

43.施工单位应当对 ( D ) 每年至少进行一次安全生产教育培训,其教育培训情况记入个人工作档案。

A.作业人员 B.管理人员 C.治安保卫人员 D.管理人员和作业人员

44.对小车变幅的塔式起重机,起重力矩限制器应分别由 ( D ) 进行控制。

A.起重量和起升速度 B.起升速度和幅度 C.起重量和起升高度 D.起重量和幅度

45.安全计划的目的是 ( D ) 。

A.风险辨识 B.建立组织机构 C.共享安全知识和经验 D.明确进行有效的风险控制所必需的资源

46. ( D ) 应为工程项目安全生产第一责任人,应负责分解落实安全生产责任,实施考核奖惩,实现项目安全管理目标。

A.安全员 B.项目工程师 C.总监理工程师 D.项目经理

47.超过一定规模的危险性较大的分部分项工程专项方案,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。

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

48.在导致事故发生的三个因素中,直接原因是(D)。

A.人的不安全行为 B.物的不安全状态 C.管理因素 D.人的不安全行为和物的不安全状态

49.生产经营单位应当建立相应的机制,加强对安全生产责任制落实情况的(B),保证安全生产责任制的落实。

A.综合管理 B.监督考核 C.监督管理 D.综合监督管理

50.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

51.安全管理要逐步实现法制化、(A)、规范化、系统化。

A.标准化 B.制度化 C.现代化 D.信息化

52.《建筑施工门式钢管脚手架安全技术规范》规定:上下榀门架的组装必须设置连接棒,连接棒与门架立杆配合间隙不应大于(B)。

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

53.施工升降机在使用中每隔(B)应进行一次额定载重量的坠落试验。

A.2个月 B.3个月 C.6个月 D.一年

54.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)

A.可能性 B.严重性 C.概率性 D.危害性

55.人工挖扩孔时,孔下照明必须使用 ( B) 安全电压照明。

A.12 伏以下 B.24 伏以下 C.36 伏以下 D.48 伏以下

56.国家对严重危及生产安全的工艺、设备、实行 (C)制度。

A.限制使用 B.定期取消 C.淘汰 D.禁止生产

57.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

58.脚手架的主节点处必须设置一根横向水平杆,用 ( A) 扣紧且严禁拆除。

A.直角扣件 B.旋转扣件 C.对接扣件 D.对拉螺杆

59.《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

60.风力达到 ( C) 时,应停止塔机的安拆工作。

A.6级 B.5级 C.4级 D.10级

61.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

62.下列对《安全生产法》的适用范围及安全生产的方针与原则说法不正确的是（ C ）。

A.在中华人民共和国领域内从事生产经营活动的单位的安全生产,适用本法

B.坚持安全第一、预防为主、综合治理的方针

C.安全生产管理,坚持安全第一、预防为辅的方针

D.生产经营单位的主要负责人对本单位的安全生产工作全面负责

63.《建筑施工人员个人劳动保护用品使用管理暂行规定》中规定，（ B ）应当及时、足额向施工企业支付安全措施专项经费，并督促施工企业落实安全防护措施，使用符合相关国家产品质量要求的劳动保护用品

A.监理单位 B.建设单位 C.设计单位 D.施工总承包单位

64.因作业必须临时拆除或变动安全防护设施时，必须经（ D ）同意，采取相应的可靠措施，作业后应立即恢复。

A.安全员 B.技术员 C.班长 D.施工负责人

65.悬挑式钢平台的搁支点与上部拉结点，必须位于（ B ）上。

A.脚手架 B.建筑物 C.钢模板 D.施工设备

66.移动式配电箱、开关箱中心点与地面的相对高度可为（ C ）。

A.0.3m B.0.6m C.0.9m D.1.8m

67.《施工企业安全生产评价标准》规定，下列哪一项不属于施工企业生产安全事故报告处理制度的考核评价内容。（ D ）

A.建立制度并及时、如实的上报施工生产中发生伤亡事故

B.对已发生的和未遂事故，按照“四不放过”的原则进行处理

C.建立生产安全事故发生及处理情况事故的档案

D.对已发生和未遂事故，对相关责任人进行继续教育

68.《劳动法》规定，劳动者对用人单位管理人员违章指挥、强令冒险作业，（ C ）；对危害生命安全和身体健康的行为，有权提出批评、检举和控告。

A.有权提出措施建议 B.不得拒绝执行 C.有权拒绝执行 D.有权越级上告

69.安全生产责任制要在（ C ）上下真功夫，这是关键的关键

A.健全、完善 B.分工明确 C.贯彻落实 D.先进合理

70.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

71.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

72.在建筑生产中最基本的安全管理制度是（A）。

A.安全生产责任制度 B.群防群治制度 C.安全生产教育培训制度 D.安全生产检查制度

73.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

74.当需单根支模时，柱宽大于（C）应每边在同一标高上设不得少于两根斜撑或水平撑。

A.350mm B.400mm C.500mm D.600mm

75.不符合搅拌机基本要求的是（B）。

A.开关箱内设置 30mA•0.1S 的漏电保护器

B.开关箱与控制箱水平距离不小于 5m

C.搅拌机的外壳应按规定做保护接零

D.搅拌机的各传动部位，应装置防护罩

76.移动式操作平台的次梁，间距不应大于（B）。

A.35cm B.40cm C.45cm D.50cm

77.安全技术交底应由交底人、被交底人和（C）进行签字确认。

A.项目负责人 B.专职安全员 C.项目技术负责人 D.施工员

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/737115002012006060>