

2023年浙江省安全员A证考试模拟题及答案 (推荐)

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(78题)

- 1.企业各级管理人员都必须熟悉相关安全技术标准、规范、规程的要求，并严格执行，不得违章（ A ）。
A.指挥 B.作业 C.操作 D.命令
- 2.《建筑机械使用安全技术规程》（JGJ33-2012）规定，两台推土机在同一地区作业时，前后距离最小应大于（ C ）米。
A.6 B.7 C.8 D.9
- 3.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
- 4.下列哪个安全装置是防止运行小车超过最大或最小幅度的极限位置的安全装置？（ D ）
A.起重量限制器 B.起重量限制器 C.行程限制器 D.幅度限制器
- 5.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

6.物体打击、淹溺、灼烫、火灾、高处坠落、冒顶片帮、透水、放炮、瓦斯爆炸、中毒和窒息等。这些事故的分类是按照（ D ）来区分的。

A.人的因素 B.物的因素 C.事故的后果 D.导致事故发生的原因

7.大外墙板、内墙板放置时应该（D）。

A.将其固定，避免倾覆 B.在下部垫通长木方 C.使自稳角成 70° – 80° D.专用堆放架内

8.“3E 原则”指的是利用（C）防止事故的发生。

A.工程技术对策、教育对策、管理对策

B.安全管理对策、预防对策、法规对策

C.工程技术对策、教育对策、法制对策

D.预防对策、教育对策、法制对策

9.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》，若事故发生单位对事故负有责任，发生一般事故的处（A）以上 20 万元以下的罚款。

A.10 万元 B.5 万元 C.15 万元 D.10 万元

10.（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

11.道路沉降监测点的间距不宜大于（ B ）。

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

12.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当在施工现场入口处、施工起重机械、基坑边沿、爆破物及有害气体和液体存放处等危险部位,设置明显的 (C)。

A.禁止指示牌 B.危险提示牌 C.安全警示标志 D.照明装置

13.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

14.分包单位应按规定建立安全机构并配备专职 (C)。

A.材料员 B.施工员 C.安全员 D.质检员

15.施工现场已不再使用的淘汰钢筋机具是 (C)。

A.钢筋切断机 B.钢筋弯曲机 C.钢筋冷拉机 D.钢筋调直机

16.关于预留洞口的防护,以下说法不正确的是 (C)。

A.水平孔洞口短边尺寸大于 2.5cm 和竖向孔洞口高度大于 80cm 的孔洞,必须进行防护

B.对预留洞口、坑、井等边长为 2.5 ~50cm 的洞口,可用竹、木等作盖板盖住;边长为 50 ~150cm 的洞口,必须设置以扣件扣接钢管形成的网格,或采用贯穿于混凝土内的钢筋构成的防护网,并在其上满铺竹笆或脚手板

C.边长在 120cm 以上的洞口及临边,四周设防护栏杆,并设 180cm 的挡脚板

D.竖向洞口高度大于 80cm 时，如侧边落差大于 2m 时，应加设 1.2m 高的双层护栏

17.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。

18.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

19.预防原理是指在安全生产管理工作应该做到（ C ），通过有效的管理和技术手段，减少和防止人的不安全行为和物的不安全状态，从而防止事故的发生。

A.以人为本 B.安全第一 C.预防为主 D.安全优先

20.双排脚手架横向水平杆靠墙一端至墙装饰面的距离不宜（ A ）。

A.大于 100mm B.大于 600mm C.大于 500mm D.大于 400mm

21.（ C ）是指可导致事故发生的物的危险状态、人的不安全行为及管理上的缺陷。

A.安全 B.事故 C.隐患 D.危险

22.危险性较大的分部分项工程专项施工方案实施前,(C)应当向现场管理人员和作业人员进行安全技术交底。

A.编制人员或项目经理 B.编制人员或安全管理人员 C.编制人员或项目技术负责人 D.监理单位总监理工程师或项目技术负责人

23.下列关于施工场地划分的叙述,不正确的是(C)。

A.施工现场的办公区、生活区应当与作业区分开设置。

B.办公生活区应当设置于在建建筑物坠落半径之外,否则,应当采取相应措施。

C.生活区与作业区之间进行明显的划分隔离,是为了美化场地。

D.功能区的规划设置时还应考虑交通、水电、消防和卫生、环保等因素。

24.建筑施工发生安全事故的原因不包括(A)。

A.社会因素 B.物的因素 C.环境因素 D.管理因素

25.建筑起重机械安装完毕后,实行施工总承包的,由(C)组织验收。

A.安装单位 B.使用单位 C.总承包单位 D.监理单位

26.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

27.起重机司机每天对钢丝绳的观察应特别注意钢丝绳与(A)处。

A.设备的固定 B.卷筒缠绕 C.滑轮缠绕 D.钢丝绳接头

28.高度超过（ C ）的层次上的交叉作业，凡人员进出的通道口应设双层安全防护棚。

A.18m B.20m C.24m D.28m

29.塔吊操作人员属于特种作业人员，应经（ D ）。

A.培训合格上岗 B.任命上岗 C.考试合格上岗 D.专业培训，持证上岗

30.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

31.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定：事故发生单位及其有关人员（ D ），对事故发生单位处100万元以上500万元以下的罚款。

A.不立即组织事故抢救的 B.迟报或者漏报事故的 C.在事故调查处理期间擅离职守的 D.伪造或者故意破坏事故现场的

32.在建筑施工安全检查评分中，当保证项目中有一项不得分或保证项目小计得分不足（ B ）时，此检查评分表不应得分。

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

33.安全生产管理的根本目的是（ D ）。

A.消除隐患,杜绝事故

B.避免造成人身伤亡,财产损失

C.提高企业安全生产管理水平

D.保证生产经营活动中的人身安全,财产安全,促进经济社会持续健康发展

34.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

35.建设工程安全生产的特点以下哪个选项描述最为准确（ A ）。

A.单一性、分散性、露天施工、参与方多

B.投资大、施工周期长

C.高处施工危险性大

D.施工技术复杂和作业人员素质普遍低下

36.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

37.中华人民共和国国务院第 493 号令《生产安全事故报告和调查处理条例》规定：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事故属于（ B ）。

A.特别重大事故 B.重大事故 C.较大事故 D.一般事故

38.《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

39.（ B ）对建设工程项目的安全施工负责。

A.施工单位负责人 B.项目负责人 C.工程项目技术负责人 D.专职安全

管理人员

40.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、预防为主、综合治理的方针

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

41.安全帽应能承受 5kg 钢锤自 (B) 高处自由坠落的冲击。

A.0.5m B.1m C.1.5m D.2m

42.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

43.现浇钢筋混凝土梁、板,当设计无具体要求时,起拱高度宜为全跨长度的 (C)。

A.1/1000~1/1000

B.1/1000~2/1000

C.1/1000~3/1000

D.1/1000~4/1000

44.施工现场发生火灾时,应当拨打 (B) 向公安消防机构报警。

A.110 B.119 C.120 D.114

45.依据《安全生产许可证条例》(国务院2004年第397号)的规定,国家对建筑施工企业实施(A)制度。

A.安全生产许可 B.定期安全检查 C.施工许可证 D.行业监督

46.附着式升降脚手架架体全高与支承跨度的乘积不应大于(A)。

A.110m B.120m C.130m D.150m

47.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

48.实行监理的建筑工程,由(C)委托具有相应资质条件的工程监理单位监理。

A.总承包单位 B.分包单位 C.建设单位 D.各级人民政府建设行政主管部门

49.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

50.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

51.(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

D.县级以上建设行政主管部门

52.垂直运输机械作业人员、安装拆卸工、爆破作业人员、起重信号工、登高架设作业人员等特种作业人员,必须按照国家有关规定经过(A)培训,并取得特种作业操作资格证书后,方可上岗作业。

A.专门的安全作业 B.三级教育 C.安全教育 D.安全技能

53.(D)燃烧的火灾不能用水扑救。

A.木制品 B.塑料品 C.玻璃钢制品 D.电气装置

54.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

55.建立和完善建筑施工企业(B)体系建设是健全社会信用体系的重要组成部分。

A.信用 B.诚信 C.安全管理 D.合同履行管理

56.过梁与过梁两端成(D)角的三角形范围内及过梁净跨度 1/2 的高度范围内不得使用单排脚手架。

A.45° B.50° C.55° D.60°

57.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》

58.依照《安全生产法》规定,生产经营单位必须保证上岗的从业人员都经过(D),否则,生产经营单位要承担法律责任。

A.安全生产教育 B.安全技术培训 C.安全作业培训 D.安全生产教育和培训

59.建筑行业职工负伤后(A)内死亡的,应作为死亡事故填报或补报。

A.30天 B.60天 C.90天 D.120天

60.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

61.(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

62.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

) m 的距离? (B)

A.0.5 B.1 C.1.5 D.2

64.建筑施工企业主要负责人依法对本单位的安全生产工作全面负责, (A) 为企业安全生产第一责任人。

A.企业法定代表人 B.企业分管安全生产领导 C.企业安全生产部门负责人 D.企业生产安全部门管理人员

65.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当设立安全生产管理机构,配备 (A) 人员。

A.专职安全生产管理 B.兼职安全生产管理 C.安全生产监理 D.专兼职安全生产检查

66.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位采购的施工机具及配件,应当具有 (D),并在进入施工现场前进行查验。

A.使用许可证和产品合格证 B.产品许可证 C.生产许可证 D.生产许可证和产品合格证

67.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

68.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。

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

69.拆除（ B ）模板时，为避免突然整块塌落，必要时应先设置临时支撑，然后进行拆除。

A.墙 B.楼板 C.承重结构 D.柱

70.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

71.施工现场搭设的运料斜道的宽度和坡度的规定是（ B ）。

A.不宜小于 0.8m 和宜采用 1：6

B.不宜小于 1.5m 和宜采用 1：6

C.不宜小于 0.5m 和宜采用 1：3

D.不宜小于 1.5m 和宜采用 1：7

72.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

73.《施工现场安全防护用具及机械设备使用监督管理规定》中规定，以下不属于安全防护用品的是（ C ）。

A.安全帽 B.安全带 C.保暖外套 D.护目镜

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/126233240143010045>