

2023 年山东省安全员 B 证考试题库附答案

(单选题、多选题、判断题)

一、单选题(103 题)

1.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

2.<<建筑法>>规定，大型建筑工程或者结构复杂的建筑工程，可以有二个以上的承包单位联合共同承包。共同承包的各方对承包合同的履行
(B)。

A.独立承担各自的责任 B.承担连带责任 C.不承担责任 D.承担适当的责任

3.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

4.《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

5.安装模板前，工程技术人员应以 (C) 形式向作业班组进行施工操作安全技术交底。

A.口头 B.口头或书面 C.书面 D.电话或短信

6.<<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

7.末级开关箱必须实行(D)规定

A.二机一闸一漏一箱 B.一机一闸一漏 C.一机一漏一箱 D.一机一闸一漏一箱

8.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

9.上下交叉施工作业时应采取(A)措施。

A.隔离防护 B.防护 C.隔离 D.砂石

10.分包单位应当服从总承包单位的安全生产管理,分包单位不服从管理导致生产安全事故的,由(C)单位承担主要责任。

A.建设单位 B.总承包单位 C.分包单位 D.监理单位

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.预留洞口水平孔洞口短边尺寸 2.5 cm和竖向洞口高度大于(D)必须进行防护。

A.50cm B.60cm C.70cm D.80cm

13.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

14.配电箱与开关箱的距离不得超过（ C）。

A.10m B.20m C.30m D.40m

15.在脚手架主节点处必须设置一根（ D ），用直角扣件扣紧，且严禁拆除。

A.纵向水平杆 B.连墙件 C.竖向水平杆 D.横向水平杆

16.建筑设计单位和建筑施工企业对建设单位违反法律，行政法规和建筑工程质量、安全标准，提出的降低质量的要求，（B）。

A.可以予以拒绝 B.应当予以拒绝 C.不得予以拒绝 D.视情况决定拒绝与否

17.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

18.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

19.满堂脚手架的高宽比不宜大于（ C）。

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

20.从业人员经过安全教育培训，了解岗位操作规程，但未遵守而造成事故的，行为人应负（D）责任，有关负责人应负（D）责任。

A.直接 间接 B.直接 领导 C.间接 管理 D.直接 管理

21.在工地标准化评价检查程序和阶段，施工单位会同监理单位在房屋建筑工程主体施工阶段应进行自查自检的是（ B ）。

A.人工挖孔桩工程在施工进行到 80%时

B.高大模板工程混凝土浇筑前

C.10 层及其以上的房屋建筑工程在施工完成 3 层和封顶时分别进行一次

D.外脚手架拆除前

22.施工现场的场地可以采用哪种方式适当硬化？（ B ）

A.必须做混凝土地面

B.有条件的做混凝土地面，无条件的可以采用石屑、焦渣、砂头等方式硬化

C.不得采用石屑、焦渣、砂头等方式硬化

D.素土即可

23.某建筑工程建筑面积 5 万平方米,按照建设部关于专职安全生产管理人员配备的规定,该建筑工程项目应当至少配备 (C) 名专职安全生产管理人员。

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

24.间接接触触电的主要保护措施是在配电装置中设置 (B)。

A.隔离开关 B.漏电保护器 C.断路器 D.熔断器

25.建设工程安全管理的方针是 (A)。

A.安全第一,预防为主,综合治理 B.质量第一,兼顾安全 C.安全至上
D.安全责任重于泰山

26.《安全生产法》要求生产经营单位的安全生产管理机构以及安全生产管理人员应当 (A),依法履行职责。

A.恪尽职守 B.对甲方负责 C.对乙方负责 D.玩忽职守

27.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

28.在施工现场,(A)是施工项目安全生产的第一责任者。

A.项目经理 B.施工员 C.专职安全生产管理人员 D.企业法定代表人

29.模板结构构件的受压构件长细比:支架立柱及桁架不应大于 (D)。

A.135 B.140 C.145 D.150

30. (B) 将“安全第一、预防为主”规定为我国安全生产管理的基本方

针。

A.劳动法 B.安全生产法 C.产品质量法 D.刑法

31.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

32.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

33.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

34.建设项目安全设施的（ C ）应当对安全设施设计负责。

A.经理 B.项目经理 C.设计人 设计单位 D.经纪人

35.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

36.（ 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

37.根据《建设工程安全生产管理条例》,施工单位在采用 (C)时,应当对作业人员进行相应的安全生产教育培训。

- A.新技术、新工艺、新设备、新原料
- B.新技术、新方法、新设备、新材料
- C.新技术、新工艺、新设备、新材料
- D.新能源、新工艺、新设备、新材料

38.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

39.《中华人民共和国环境噪声污染防治法》的规定,在城市市区范围内,建筑施工过程中使用机械设备,可能产生环境噪声污染的,施工单位必须在工程开工 (C)日以前向工程所在地县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门申报该工程的项目名称、施工场所和期限、可能产生的环境噪声值以及所采取的环境噪声污染防治措施的情况。

- A.5 B.7 C.15 D.30

40.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

41.楼板、屋面和平台等面上短边尺寸小于 (B) 但大于 2.5cm 的孔口必须用坚实的盖板盖设。

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

42.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

43.下列关于建筑施工现场食堂的叙述，不正确的一项是（A）。

A.食堂应设置在距离厕所、垃圾站、有毒有害场所等污染源 5m 以外。

B.食堂制作间灶台及其周边应贴瓷砖，瓷砖的高度不宜小于 1.5m。

C.食堂应设置独立的制作间、储藏间。

D.食堂应配备消毒、冷藏和排风设施。

44.施工现场用电工程的基本供配电系统应按（C）设置。

A.一级 B.二级 C.三级 D.四级

45.《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

46.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

47.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

48.国家对严重危机生产安全的工艺、设备实行（B）。

A.改进制度 B.淘汰制度 C.翻新制度 D.统一调换

49.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

50.《建设工程安全生产管理条例》规定，发生生产安全事故后，施工单位应当采取措施防止事故扩大，保护事故现场。需要移动现场物品时，应当（D），妥善保管有关证物。

A.绘制简图 B.拍照或者录像 C.做出书面标记 D.做出标记和书面记录

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.施工现场动火证由（C）审批。

A.公司安全科 B.项目技术负责人 C.项目负责人 D.安全员

53.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%

54.高处作业时手持工具和零星物料应放在（C）。

A.上衣口袋 B.裤兜 C.工具袋内 D.脚手板上

55.《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

56.检验检测机构对检测合格的施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施，应当出具安全合格证明文件、但不对检测结果负责。

(×)

57.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

58.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

59.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

60.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

61.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

62.劳务分包企业建设工程项目施工人员 50 人以下的,应当设置 (A) 专职安全生产管理人员。

A.1 名 B.2 名 C.3 名 D.4 名

63.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

64.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

65.事故发生后,事故现场有关人员应当 (A)向本单位负责人报告。

A.立即 B.1 小时内 C.2 小时内 D.3 小时内

66.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

67.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

68.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

69.《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

70.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

71.人货两用施工升降机提升吊笼钢丝绳的安全系数不得小于 (D)。

A.6 B.8 C.10 D.12

72.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

73.以下不是常规安全生产检查的方法的是 (C)

A.看 B.量 C.敲 D.动作试验

74.事故及事故险情信息报告主要包括：(C) 、信息上报、信息传递。

A.信息发布 B.信息公开 C.信息接收与通报 D.信息传达

75.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

76.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

77.起重机设备当幅度增大时，其额定起重量将（ B ）。

A.增大 B.减少 C.不变 D.可大可小

78.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

79.企业主要负责人应当与项目负责人签订（ D ），确定项目安全生产考核目标、奖惩措施，以及企业为项目提供的安全管理和技术保障措施。

A.安全生产合同 B.安全生产协议 C.奖惩办法 D.安全生产责任书

80.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

81.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

82.工人在分配到施工队之前，首先进行公司级安全教育，下列内容不属于公司级安全教育内弄的是（ C ）。

A.劳动保护的意義和任务的一般教育

B.安全生产方针、政策、法规、标准、规范、规程和安全知识

C.安全生产纪律和文明生产要求

D.企业安全规章制度

83.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

84.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

85.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

86.《建设工程安全生产管理条例》的规定,施工单位应当对管理人员和作业人员每年至少进行 (A)安全生产教育培训,其教育培训情况记入个人工作档案。

A.一次 B.二次 C.三次 D.四次

87.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

88.承插型盘扣式钢管脚手架连墙件应采用（ B）。

A.柔性杆件 B.刚性杆件 C.纵向杆件 D.横向杆件

89.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

90.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

91.施工企业安全生产评价每年度应至少进行（A）次自我考核评价。

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

92.塔式起重机的拆装作业必须在（ B ）进行。

A.温暖季节 B.白天 C.晴天 D.良好照明条件的夜间

93.《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，高大模板支撑系统专项施工方案，应先由施工单位技术部门组织本单位施工技术、安全、质量等部门的专业技术人员进行审核，经（c）签字后，再按照相关规定组织专家论证。

A.项目负责人 B.分管安全的负责人 C.施工单位技术负责人 D.项目技术负责人

94.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），

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/118044013045006052>