

2023 年浙江省安全员《B 证》考试题库及答案

(综合类多种题型)

一、单选题(106 题)

1. (A) 能够限制起重臂不同幅度的相应起重荷载。

A.力矩限制器 B.超高限制器 C.起重量限制器 D.变幅限制器

2.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

3.关于分配电箱、开关箱设置不正确的是 (B)。

A.固定式的分配电箱、开关箱的中心点与地面的垂直距离应为 1.4~1.6m

B.移动式分配电箱、开关箱的中心点与地面的垂直距离宜为 1.2~1.6m

C.分配电箱、开关箱周围应有足够 2 人同时工作的空间和通道，不得堆放任何妨碍操作、维修的物品

D.配电箱、开关箱内的连接线必须采用铜芯绝缘导线

4.根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业安全生产许可证有效期为 (C) 年。

A.1 B.2 C.3 D.5

5.《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

6.多塔作业时，处于高位的塔机（吊钩升至最高点）与低位塔机的垂直距离在任何情况下不得小于（ B ）m。

A.1 B.1.5 C.2 D.3

7.以下不属于安全检查的形式的是（ C ）。

A.定期安全生产检查 B.专业性安全生产检查 C.常规安全生产检查 D.季节性、节假日前后安全检查

8.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

9.根据《安全生产法》规定,我国安全生产方针是（ D ）。

A.安全第一、预防为主 B.安全为了生产,生产必须安全 C.安全生产人人有责 D.安全第一、预防为主、综合治理

10.根据《建筑企业职工安全培训教育暂行规定》的要求,企业法人代表、经理教育和培训的时间每年不少于（ B ）。

A.20 学时 B.30 学时 C.40 学时 D.50 学时

11.边长在（ D ）以上的洞口，四周设防护栏杆，洞口下张设安全平网。

A.25cm B.50cm C.75cm D.150cm

12.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

13.县级以上人民政府在履行安全监督检查职责时，有权（D）。

A.更换施工单位 B.制定施工人员 C.撤换分包单位 D.进入现场检查

14.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

15.施工单位对因建设工程施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等，采取（C）

A.防范措施 B.安全保护措施 C.专项防护措施 D.隔离措施

16.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

17.高度 24 m 以上的双排脚手架连墙件构造规定为（D）。

A.可以采用拉筋和顶撑配合的连墙件

B.可以采用仅有拉筋的柔性连墙件

C.可采用顶撑在建筑物上的连墙件

D.必须采用刚性连墙件与建筑物可靠连接

18.《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

19.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

20.施工现场材料存放应采取（ A）、防锈蚀、防雨措施。

A.防火 B.防盗 C.防雷 D.防汛

21.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

22.生产经营单位将生产经营项目、场所、设备发包或者出租给不具备安全生产条件或者相应资质的单位或者个人的（ A ）

A.责令限期改正，没收违法所得

B.单处或者并处一万元以上五万元以下罚款

C.导致发生生产安全事故给他人造成损害的，与承包方、承包方承担连带赔偿责任

D.处违法所得一倍以上五倍以下的罚款

23.《安全生产法》明确了安全生产三大目标，即（ C ）。保护国家财

产安全，促进社会经济发展。

A.保护环境卫生 B.保证产品质量 C.保障人民生命安全 D.健全安全生产体系

24.《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

25.工程式总承包单位为某建设工程项目中从事危险作业的人员办理意外伤害保险，该保险责任期限到该项目 (B) 之日为止。

A.提交竣工验收报告 B.竣工验收合格 C.竣工验收备案 D.交付使用

26.《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

27.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

28.《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

29.人工开挖土方,两人横向间距不得小于 (B) m。

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

30.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

31.对脚手架工程、施工用电、基坑支护、模板工程、起重吊装作业、塔吊、物料提升机及其他垂直运输设备等专业性较强的项目,要单独编制 (C)。

A.冬期施工安全技术措施 B.雨期施工安全技术措施 C.专项安全施工组织设计 D.夜间施工安全技术措施

32.建设工程实行施工总承包的,由 (B)对施工现场的安全生产负总责。

A.建设单位 B.施工总承包单位 C.分包单位 D.工程监理单位

33.通道口防护棚的材料一般采用 5cm 厚的木板或相当于 5cm 厚木板的其他材料,防护棚的宽度应大于通道口宽度 (A) 以上。

A.1m B.1.5m C.2m D.2.5m

34.特种作业操作资格证需延期或者复审的,应当于期满前 (D)向原发证部门或者异地相关部门办理延期或者复审手续。

A.7 日内 B.10 日内 C.2 个月内 D.3 个月内

- 35.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
- 36.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
- 37.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
- 38.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
- 39.施工现场用电系统中，N线的绝缘色应是（C）。
- A.黑色 B.白色 C.淡蓝色 D.棕色
- 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.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
- 42.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工起重机械和整体提升脚手

架、模板等自升式架设设施的使用达到国家规定的检验检测期限的,必须经 (C)检测。

A.建设单位 B.施工单位 C.具有专业资质的检验检测机构 D.设计单位

43.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

44.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

45.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

46.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

47. (D) 负责保证工程项目安全防护和文明施工资金的有效使用。

A.施工单位负责人 B.工程项目技术负责人 C.施工单位安全管理机构负责人 D.项目负责人

48.根据《安全色》规定,安全色分为红、黄、蓝、绿四种颜色,分别表

示（ C ）。

A.禁止、指令、警告和提示 B.指令、禁止、警告和提示 C.禁止、警告、指令和提示 D.提示、禁止、警告和指令

49.施工现场用电系统中，连接用电设备外露可导电部分的 PE 线可采用（ A ）。

A.铜芯软线 B.绝缘铝线 C.裸铜线 D.钢筋

50.（ C ）是针对发生的事故，有关组织或人员采取的应急行动。

A.应急预案 B.应急准备 C.应急响应 D.应急演练

51.事故调查组应当自事故发生之日起（ ）日内提交事故调查报告；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（ ）日。（ D ）

A.30； 60 B.60； 30 C.30； 30 D.60； 60

52.施工现场配电母线和架空配电线路中，标志 L1（A）、L2（B）、L3（C）三相相序的绝缘色应是（ A ）。

A.黄、绿、红 B.红、黄、绿 C.红、绿、黄 D.黄、红、绿

53.下列关于安全标志含义的叙述，不正确的是（ D ）。

A.禁止标志，含义是不准或制止人们某种行为

B.警告标志，含义是警告人们当心、小心、注意

C.指令标志，含义是必须遵守

D.提示标志，含义是提示人们不能去做

54.《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

55.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

56.工人要积极参加安全活动,认真执行(D),不违章作业,服从安全人员的指挥。

A.安全管理制度 B.领导任何指示 C.项目经理指挥 D.安全技术交底

57.施焊完成或下班时必须拉闸断电,要留有充分时间观察,确认(C)后,方可离去。

A.周围无易爆物 B.周围无易燃物 C.已熄灭 D.无复燃的危险

58.在建工程(含脚手架)周边与10kV外电架空线路边线之间的最小安全操作距离应是(B)。

A.4m B.6m C.8m D.10m

59.《关于进一步规范房屋建筑和市政工程生产安全事故报告和调查处理工作的若干意见》中按照事故等级划分为重大事故的条件是(B)。

A.造成3人以下死亡,或者10人以下重伤,或者1000万元以下100万

元以上直接经济损失的事故

B.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的事故

C.造成 30 人以上死亡，或者 100 人以上重伤，或者 1 亿元以上直接经济损失的事故

D.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

60.施工单位的安全生产费用不应该用于（D）。

A.购买施工安全防护用具 B.安全设施的更新 C.安全施工措施的落实

D.职工安全事故的赔偿

61.某建筑工程建筑面积 3 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（B）名专职安全生产管理人员。

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

62.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

63.《特种设备安全监察条例》规定的施工起重机械，在验收前应当经（A）的检验检测机构监督检验合格。

A.有相应资质 B.建设行政主管部门 C.质量技术监督部门 D.安全生产

监督管理部门

64.《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

65.配电箱与开关箱的距离不得超过 (C)。

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

66.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

67.《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

68.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

69.建筑施工企业专职安全生产管理人员未按规定履行安全生产管理职责，导致发生一般生产安全事故的，考核机关应当暂扣其安全生产考核合格证书（B）。

A.三个月以上半年以下 B.六个月以上一年以下 C.九个月以上两年以下 D.十二个月以上三年以下

70.易燃物品露天仓库四周内应有不小于（C）米的平坦空地作为消防通道。

A.2 B.4 C.6 D.8

71.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

72.（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

73.根据《安全生产法》的规定,生产经营单位发生生产安全事故后,事故现场人员应当立即报告（A）。

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

74.塔式起重机梯子的第一个休息平台设置在不超过 12.5m 的高度处,以后每隔（B）内设置一个。

A.5m B.10m C.15m D.20m

75.建筑施工企业各管理层的技术负责人应对管理范围的（C）责任。

A.安全工作 B.技术工作 C.安全技术工作 D.施工技术工作

76.安全交底应有书面材料,有 (C)。

A.双方的签字 B.交底日期 C.双方的签字和交底日期 D.安全员签字和
交底日期

77.根据《安全生产事故报告和调查处理条例》，安全生产事故发生后，
事故现场有关人员应当立即向本单位负责人报告；单位负责人接到报告
后，应当于 (A) 向事故发生地县级以上人民政府安全生产监督管理部
门和负有安全生产监督管理职责的有关部门报告。

A.1 小时 B.2 小时 C.12 小时 D.24 小时

78.施工现场内所有防雷装置的冲击接地电阻值为不得大于 (D)。
A.1Ω B.4Ω C.10Ω D.30Ω

79.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

80.建筑场地应设有消防车道，且消防车道的宽度不应小于 () m，净
空高度不宜小于 () m。 (C)

A.4； 5 B.4.5； 3.5 C.4； 4 D.4.5； 3

81.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

82.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

83.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

84.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

85.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

86.塑料安全帽使用时间应不超过（ D）年。

A.1 B.1.5 C.2 D.2.5

87.（A）对建筑工程的质量、安全事故、质量缺陷、安全隐患等都有权像建设行政主管部门或者其他有关部门进行检举、控告、投诉。

A.任何单位和个人 B.建设单位 C.监理单位 D.项目经理

88.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

89.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

90.塔式起重机主要受力构件如塔身、臂架等,在损坏后经修复,检测其结构的应力不得低于原计算应力,否则应予以 (B)。

A.重新修复 B.报废 C.备用处理 D.降级使用

91.安全生产管理是实现安全生产的重要 (B)。

A.作用 B.保证 C.依据 D.措施

92.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

93.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

94.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

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/788031132042006035>