

# 2023年江苏省建筑安全员B证模拟试题库及 答案

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

## 一、单选题(100 题)

- 1.宿舍、办公室用房其建筑构件的燃烧性能应为 ( A )。  
A.A 级 B.B 级 C.C 级 D.D 级
  
- 2.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
  
- 3.门式钢管脚手架的转角处或开口型脚手架端部必须增设连墙件,连墙件垂直间距不大于建筑物层高,且不大于 ( B )。  
A.3m B.4m C.5m D.6m
  
- 4.施工现场用电系统中, PE 线的绝缘色应是 ( D )。  
A.绿色 B.黄色 C.浅蓝色 D.黄绿双色线
  
- 5.建筑施工企业应当建立 ( B ), 制定年度培训计划,每年对“安管人员”进行培训和考核,考核不合格的,不得上岗。

A.安全生产教育考核制度 B.安全生产教育培训制度 C.安全生产教育考试制度 D.安全生产教育评价制度

6.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

7.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

8.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

9.根据《生产安全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

10.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

11.发生下列 ( A )情形时，安全生产许可证颁发机构应当暂扣或吊销企业的安全生产许可证。

- A. 主管部门发现企业不再具备安全生产条件的
  - B. 超越法定职权颁发安全生产许可证的
  - C. 违反法定程序颁发安全生产
  - D. 工作人员滥用职权、玩忽职守颁发安全生产许可证的
12. 工程办理结算时，工地标准化评定等级评定为市级文明工地时，安全文明施工费用按合格标准增加（ A）。
- A. 20%
  - B. 25%
  - C. 30%
  - D. 35%
13. 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
14. 劳务分包企业建设工程项目施工人员 50~200 人的,应当配备（ B )名专职安全生产管理人员。
- A. 1
  - B. 2
  - C. 3
  - D. 5
15. 《建设工程安全生产管理条例》规定,施工现场暂时停止施工的,( C )应当做好现场防护,所需费用由（ C )承担,或者按照合同约定执行
- A. 建设单位; 责任方
  - B. 施工单位; 施工单位
  - C. 施工单位; 责任方
  - D. 建设单位; 施工单位
16. 根据《建设工程安全生产管理条例》的规定,属于施工单位安全责任的是（ B )。
- A. 提供相邻构筑物的有关资料

- B. 编制安全技术措施及专项施工方案
- C. 办理施工许可证时报送安全施工措施
- D. 提供安全施工措施费用

17. 当塔吊的起重力矩大于相应工况下额定值的（ C ）时，应切断上升和幅度增大方向的电源，但电器可做下降和减小幅度方向的运动。

- A.100%
- B.105%
- C.110%
- D.115%

18. 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

19. 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

20. 铁质配电箱箱体的铁板厚度不得小于（ C ）。

- A.1.0mm
- B.1.2mm
- C.1.5mm
- D.2.0mm

21. 碗扣式钢管脚手架可调底座及可调托撑丝杆与调节螺母啮合长度不得少于 6 扣，插入立杆的长度不得小于（ C ）。

- A.100mm
- B.120mm
- C.150mm
- D.180mm

22. 《安全生产法》第 51 条规定，从业人员有权拒绝违章指挥和强令冒险作业。这句话表达了安全生产中从业人员享有（ C ）。

- A.请求赔偿权
- B.建议权
- C.拒绝权
- D.知情权

23. 关于危险与安全，下列说法正确的是（ C ）。

- A.安全是相对的，危险是绝对的
- B.安全是绝对的，危险是相对的
- C.安

全和危险都是相对的 D.安全和危险都是绝对的

24.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

25.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

26.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

27.在城市市区噪声敏感建筑物集中区域内，下列哪种情况（D）禁止

夜间进行产生环境噪声污染的建筑施工作业。

A.抢修 B.抢险作业 C.因生产工艺上要求或者特殊需要必须连续作业

D.工期要求

28.工程项目实行施工总承包的,分包单位发生生产安全事故,由（C）负

责统计上报。

A.工程监理单位 B.分包单位 C.总承包单位 D.建设单位

29.纵向水平杆（大横杆）的对接扣件应符合下列规定（A）。

A.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

的距离应不小于 500mm，各接头中心距最近的主节点的距离不大于纵

距的 1/3

- B.两根相邻杆的接头，应在同一步和同一跨内布置
- C.两根相邻杆的接头，可在同一个竖向平面内
- D.两根相邻杆的接头，在水平方向的接头可在 200mm 以内

30.当锚杆固结体的强度达到（ B）或设计强度的 75%后，方可进行锚杆的张拉锁定。

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

31.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

32.《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

33.基坑周边（C ）范围内不宜设置集水坑。

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

34.施焊完成或下班时必须拉闸断电、将地线和把线分开、确定火星（C ），方可离开现场。

- A.周围无易爆物 B.周围无易燃物 C.已熄灭 D.不会燃烧

35.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

36.《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

37.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位对因建设工程施工可能造成的损害毗邻建筑物、构筑物和地下管线等,应当采取 ( A )措施

- A.专项防护
- B.安全防护
- C.事前防护
- D.登记备案

38.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。
- B.设置纵向水平加固杆应连续，并形成水平闭合圈。
- 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

39.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

40.施工单位采购、租赁的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件，

应当在进入施工现场前进行 ( C )。

- A.清点数量
- B.定期检查
- C.查验
- D.验收

41.进入施工现场人员必须佩带安全帽。作业人员必须戴安全帽、穿工作鞋和工作服；应按作业要求正确使用劳动防护用品。在 ( A ) 及以上的无可靠安全防护设施的高处、悬崖和陡坡作业时，必须系挂安全带。

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

42.《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

43.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

44.《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

45.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

46.塔式起重机拆装方案由 ( C ) 审批。

- A.企业负责人
- B.检验机构负责人
- C.企业技术负责人
- D.验收单位负责人

47.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

48.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

49.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°

50.生产经营单位的（ D )必须按照国家有关规定经专门的安全作业培训，取得相应资格,方可上岗作业。

- A.作业人员 B.项目负责人 C.危险项目作业人员 D.特种作业人员

51.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

52.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

53.建设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

建筑物内设置员工集体宿舍。该施工单位员工集体宿舍 ( C )。

- A.经工程所在地建设安全监督机构同意,可以继续使用
- B.经工程所在地建设行政主管部门同意,可以继续使用
- C.所住员工必须无条件迁出
- D.经工程所在地质量监督机构同意,可以继续使用

54.人的失误是指人的行为结果偏离了被要求的 ( B )。

- A.纪律
- B.标准
- C.制度
- D.规章

55.作业层脚手板与建筑物墙体缝隙超过 ( D ) 时, 必须用密目安全网

封严, 防止人和物体坠落。

- A.50mm
- B.80mm
- C.120mm
- D.150mm

56.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

57.《建设工程安全生产管理条例》规定, 施工单位应当对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程编制专项施工方案, 并附具 ( A )。

- A.安全技术交底
- B.安全验算结果
- C.安全技术措施
- D.安全施工措施

58.为了加强安全生产管理, 防止发生生产安全事故, 生产经营单位必须配备 ( B )。

- A.安全管理机构
- B.安全生产管理人员
- C.安全管理制度
- D.劳动保护用品

59.根据规定, 建筑施工总承包资质序列企业安全管理机构专职安全管理

人员配备要求为特级、一级、二级和二级以下人员要求为不少于 ( C )  
人。

A.6、5、4 B.6、5、3 C.6、4、3 D.6、4、2

60.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

61.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

62.可能导致重大事故发生的 (B )就是重大危险源。

A.隐患 B.危险源 C.事故隐患 D.单元

63.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

64.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

65.以下不属于施工用电组织设计内容的是 (B )。

A.现场勘探 B.进行路线计算 C.绘制电气平面图、立面图和接线系统图  
D.设计防雷装置

66.下列哪种机械设备不属于建筑起重机械设备 ( B )。

A.施工升降机 B.电动吊篮 C.塔式起重机 D.履带式起重机

67.《建筑法》规定,大型建筑工程或者结构复杂的建筑工程,可以由两个以上的承包单位联合共同承包。共同承担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

68.《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

69.落地式脚手架所采用的钢管必须刷防锈漆,钢管锈蚀程度(C)时,该钢管即达报废标准。

A.超过钢管壁厚 5% B.超过钢管壁厚 8% C.超过 0.5mm D.超过 0.3mm

70.事故发生单位主要负责人受到刑事处罚或者撤职处分的,自刑罚执行完毕或者受处分之日起, ( D ) 年内不得担任任何生产经营单位的主要负责人。

A.2 年 B.3 年 C.4 年 D.5 年

71.《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

72.建筑施工企业严禁使用国家明令淘汰的安全技术、( B )、设备、设

施和材料。

- A.措施
- B.工艺
- C.机械
- D.流程

73.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

74.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

75.施工现场配电母线和架空配电线路上，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

76.施工单位应当在施工现场建立消防安全责任制度，确定（D）。

- A.安全责任人
- B.保卫责任人
- C.义务消防队
- D.消防责任人

77.企业的（C）是企业安全生产的第一责任者。

- A.安全部主管
- B.生产部主管
- C.主要负责人
- D.产品科研部主管

78.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.安全管理方法
- B.安全措施
- C.安全技术措施
- D.安全制度

79.高层建筑施工超过 8 层以后，每隔（ B）层宜设置临时厕所。

A.3 B.4 C.5 D.8

80.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

81.施工现场开挖非热管道沟时,沟槽边缘与外电埋地缆沟槽边缘之间的距离不得小于（ A）米。

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

82.附着式升降脚手架主框架和水平支承桁架的材料,必须有足够的强度和刚度，所以杆件材料必须采用（ D）。

A.绑接 B.搭接 C.扣件连接 D.焊接或螺栓连接

83.外用电梯楼层卸料平台层门的高度应（C），并时刻处于关闭状态。

A.不低于 1.2 米 B.不低于 1.5 米 C.不低于 1.8 米 D.不低于 2.2 米

84.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

85.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

86.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

87.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

88.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》中规定，建筑施工企业转让安全生产许可证的，没收违法所得，处（D）的罚款，并吊销安全生产许可证。

A.10万~20万 B.10万~30万 C.10万~50万 D.10万~50万

89.实施建筑工程监理前，建设单位应当将委托的工程监理单位、监理的内容及监理权限，（B）被监理的建筑施工企业。

A.口头通知 B.书面通知 C.以任何形式通知 D.不必通知

90.关于安全带的说法不正确的是（B）。

A.安全带有效期为5年

B.高处作业使用的安全带绳长限定在1.5~2.2m；如需接长，必须按规定加设缓冲器

C.使用时必须高挂低用，严禁低挂高用

D.不准将安全带的自锁钩直接挂在不牢固物或直接挂在非金属绳上

91.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

- 92.落地式脚手架连墙件设置要求是 (B )。
- A.应靠近主节点，偏离主节点的距离不应大于 600 mm
  - B.应靠近主节点，偏离主节点的距离不应大于 300 mm
  - C.应远离主节点，偏离主节点的距离不应小于 400 mm
  - D.应远离主节点，偏离主节点的距离不应小于 600 mm
- 93.高切坡或基坑锚杆支护作业中，锚杆的水平间距不宜小于 (B )。
- A.1m
  - B.1.5m
  - C.2m
  - D.2.5m
- 94.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
- 95.在 TN 系统中，保护零线每一处重复接地装置的接地电阻值不应大于 (C )。
- A. $4\Omega$
  - B. $8\Omega$
  - C. $10\Omega$
  - D. $12\Omega$
- 96.《安全生产法》规定,生产经营单位应在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上,设置明显的 (C )。
- A.安全宣传标语
  - B.安全宣传挂图
  - C.安全警示标志
  - D.安全警示标语
- 97.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
- 98.《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

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/57701204214  
2006032](https://d.book118.com/577012042142006032)