

# 2024 年江苏省建筑安全员-B 证考试题库附 答案

(单选题、多选题、判断题)

## 一、单选题(107 题)

1.下列 ( D )选项不属于企业取得安全生产许可证所应当具备的安全生产条件。

- 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.安全投入符合安全生产要求
- C.设置安全生产管理机构,配备专职安全生产管理人员
- D.企业负责人学历要求为本科以上

2.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

3.特种作业操作证,每 (C) 复审一次。

- A.1 年 B.1 年半 C.2 年 D.3 年

4.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

5. (A) 不属于生产经营单位主要负责人安全生产教育培训的内容。

A.工商保险的政策、法律、法规 B.安全生产管理知识和方法 C.国家有关安全生产的方针、政策 D.典型事故案例分析

6.安全是（ D ）。

A.没有危险的状态 B.没有事故的状态 C.舒适的状态 D.生产系统中人员免遭不可承受危险的伤害

7.《消防法》规定，因特殊情况需要使用明火作业的，应当按照规定事先办理（ A ）。

A.审批手续 B.备案手续 C.许可手续 D.保险手续

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.适用于扑救易燃气体、液体和电气设备火灾的是（ C ）灭火剂。

A.D类干粉 B.ABCD类干粉 C.BC类干粉 D.泡沫

10.消防安全必须贯彻（ D ）的方针。

A.安全第一，预防为主 B.群防群制 C.谁主管谁负责 D.预防为主，防消结合

11.企业取得安全生产许可证后，发生一般生产安全事故的暂扣安全生产许可证并（ A ）。

A.限期整改 B.罚款 C.行政处罚 D.终止施工合同

12.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

C.安全负责人未受到教育不放过

D.劳务负责人未受到教育不放过

13.根据《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位的 (D)应当经建设行政主管部门考核合格后方可任职。

A.从业人员 B.安全生产管理人员 C.特种作业人员 D.主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员

14.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

15.漏电保护器又称漏电开关,是用于在电路或电器绝缘受损发生时对地短路时防止人身触电和电器火灾的 (A)

A.保护电器 B.继电器 C.主令电器 D.低压配电器

16. (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

17.施工单位应当根据建设工程施工的特点、范围，对施工现场 (B) 进行监控，制定施工现场生产安全事故应急救援预案。

A.违章指挥行为 B.易发生重大事故部位、环节 C.即发性事故危险隐患  
D.违章作业行为

18.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

19.生产经营单位的主要（C）必须具备与本单位所从事的生产经营活动  
相应的安全生产知识和管理能力。  
A.负责人 B.安全生产管理人员 C.负责人和安全生产管理人员 D.负责  
人和安全生产监督人员

20.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

21.当连续5天日平均气温低于（A），一般来讲即进入冬期施工阶段。  
A.5℃ B.-5℃ C.-8℃ D.0℃

22.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

23.根据《安全生产法》的规定,（D）有权对建设项目的安全设施与主体  
工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用进行监督,提出意见。  
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

- 24.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
- 25.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
- 26.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
- 27.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
- 28.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
- 29.任何单位或者个人对事故隐患或者安全生产违法行为，（ B ）向负有安全生产监督管理职责的部门报告或者举报。  
A.无权 B.均有权 C.应逐级 D.应越级
- 30.采用扣件式钢管脚手架作模板立柱支撑时，立柱必须设置纵横向扫地杆，纵上横下，使直角扣件与立杆扣牢须在离地（ A ）。  
A.200mm 处 B.250mm 处 C.300mm 处 D.350mm 处
- 31.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

32.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

33.我国《安全生产法》规定,未为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的劳动防护用品的,责令限期改正；逾期未改正的,处罚款限额是（ C）,对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处1万元以上2万元以下的罚款。

A.2万元以上5万元以下 B.5万元以上10万元以下 C.5万元以上20万元以下 D.10万元以上20万元以下

34.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

35.采用扣件式钢管脚手架作模板支架时,立柱底部必须设置纵横向扫地杆,纵向扫地杆距离底座的限制高度为（ A）。

A.200mm B.250mm C.300mm D.350mm

36.国家实行生产安全事故责任追究制度,依照本法和有关法律、法规的

规定追究（A）的法律责任。

A.生产安全事故责任人员 B.相关企业领导 C.技术员工 D.项目经理

37.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

38.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

39.《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》中规定，安全生产考核合格证书有效期届满需要延续的，“安管人员”应当在有效期届满前（C）个月内，由本人通过受聘企业向原考核机关申请证书延续。

A.1 B.2 C.3 D.6

40.人工开挖土方时，两人的操作间距应保持（C）。

A.1m B.1~2m C.2~3m D.5~4m

41.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

42.建筑施工企业取得安全生产许可证后，不再具备安全生产条件，建设行政主管部门将给予（D）。

A.警告 B.按规定罚款 C.停工整改 D.暂扣或吊销安全生产许可证

43.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

44.浇筑离地（B）以上框架、过梁、雨篷和小平台时，应设操作平台。

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

45.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的合法权益。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

46.（C）的颁布实施,标志着安全生产成为我国现阶段建筑业工作的重点,安全生产制度被确立为促进我国建筑业发展的一项根本制度。

A.《建筑法》 B.《安全生产法》 C.《建设工程安全生产管理条例》 D.《建设工程质量管理条例》

47.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

48.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

49.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



50.生产经营单位必须为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的  
(B), 并监督、教育从业人员按照使用规则佩戴、使用。

A.劳动工具 B.劳动防护用品 C.劳动保护 D.劳动设备

51.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

52.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

53.施工现场的机动车道与 220/380V 架空线路交叉时的最小垂直距离应  
是 (C)。

A.4m B.5m C.6m D.7m

54.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逐  
级上报事故情况,每级上报的时间不得超过 (B)。

A.1 小时 B.2 小时 C.3 小时 D.4 小时

55.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

56.使用滑轮的直径, 通常不得小于钢丝绳直径的 (A) 倍。

A.16 B.12 C.8 D.4

57.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

58.建设工程施工现场道路必须进行（ B ）处理。

A.平整夯实 B.硬化 C.防止扬尘 D.防滑措施

59.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

60.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

61.脚手架底层步距不应大于（ A ）。

A.2m B.3m C.3.5m D.4.5m

62.《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

63.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

64.建筑施工企业安全生产许可证被吊销后,自吊销决定之日起 ( A )内不得重新申请安全生产许可证。

A.一年 B.半年 C.3个月 D.1个月

65.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

66.拆除工程的建设单位与施工单位在签订施工合同时,应签订 ( B )协议,明确双方的安全管理责任。

A.质量 B.安全生产管理 C.资金拨付 D.施工进度

67.1万~5万 m<sup>2</sup> 的建筑工程项目配备的安全生产管理人员应 ( C )。

A.至少 1 人 B.最多 3 人 C.至少 2 人 D.至少 3 人

68.夜间施工,是指 ( B ) 期间的施工。

A.10 时至次日 6 时 B.22 时至次日 6 时 C.晚 22 时至次日 5 时 D.晚 9 时至次日 6 时

69.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

70.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

71.专职安全生产管理人员的配备应按（ c ）的规定配备。

A.企业负责人 B.地方政府 C.国务院建设行政主管部门 D.项目经理部

72.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

73.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

74.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

75.电梯井口必须设定型化防护门；电梯井内应每隔两层并最多隔（ C ）  
设一道安全网。

A.8m B.9m C.10m D.12m

76.《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

77.（ A ）由事故发生地省级人民政府负责调查。

A.重大事故 B.较大事故 C.特别重大事故 D.一般事故

78.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

79.钢筋弯曲机弯钢筋时，严禁在弯曲钢筋的作业半径内和机身不设（C）的一侧站人。

A.防护装置 B.漏电保护器 C.固定销 D.活动销

80.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

81.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

82.气瓶在使用中，距明火不应（C）。

A.大于 10m B.大于 5m C.小于 10m D.小于 20m

83.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

84.一般场所开关箱中漏电保护器，其额定漏电动作电流为（C）。

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

85.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

86.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。

(×)

87.154、《建设工程安全生产管理条例》规定，( A ) 负责对安全生产进行现场监督检查。

A.专职安全生产管理人员 B.工程项目技术人员 C.工程项目施工员 D.项目负责人

88.建筑拆除工程的施工方法有人工拆除、机械拆除、( D ) 三种。

A.人力拆除 B.工具拆除 C.爆炸拆除 D.爆破拆除

89.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

90.《安全生产法》规定,生产经营单位采用新工艺、新技术、新材料或者使用新设备时,必须对从业人员进行 ( C )的安全生产教育培训。

A.班组级 B.车间级 C.专门 D.三级

91.临边防护栏杆横杆长度大于( B ) 时，必须加设栏杆柱。

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

92.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

93.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

94.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

95.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

96.《建筑法》规定,建筑工程安全生产管理必须坚持安全第一、预防为主的方针,建立健全（ D ）。

A.安全生产的责任制度 B.群防群治制度 C.安全检查制度 D.安全生产的责任制度和群防群治制度

97.《建筑起重机械安全监督管理规定》中规定，安装单位应当按照（ B ）及安全操作规程组织安装、拆卸作业。

A.安装、拆卸合同及安全协议书

B.建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工方案

C.安全施工技术交底的有关资料

D.安装、拆卸工程生产安全事故应急救援预案

98. ( 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

99.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,取得特种作业操作资格证书,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

100.钢丝绳在卷筒上缠绕时,应(A)。

A.逐圈紧密地排列整齐,不应错叠或离缝

B.逐圈排列,不可以错叠但可离缝

C.逐圈紧密地排列整齐,但可错叠或离缝

D.随意排列,但不能错叠

101. ( C ) 是在应急响应过程中,为最大限度地降低事故造成的损失或危害,防止事故扩大,而采取的紧急措施或行动。

A.应急预案 B.应急准备 C.应急响应 D.应急演练

102.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



103.室内明敷主干线的距地高度不得小于（C）。

A.1.5m B.2.0m C.2.5m D.3.0m

104.（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

105.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

106.施工企业发生轻伤、重伤事故由（D）组织相关部门的有关人员组成调查组进行调查处理。

A.建设行政主管部门 B.当地人民政府 C.安全生产监督管理部门 D.企业

107.人工挖扩孔时，孔下照明必须使用（A）V以下安全电压照明。

A.36 B.24 C.12 D.9

## 二、多选题(38题)

108.根据《建设工程安全生产管理条例》的规定,发生生产安全事故后,施工单位应当（BCD）。

- A.只向公司报告
- B.采取措施防止事故扩大
- C.需要移动现场物品时,应当做出标记和书面记录,妥善保管有关证物
- D.保护事故现场
- E.等待救援

109.施工单位采购、租赁的安全防护用具,应当具有 ( AB )资料。

- A.生产 (制造 )许可证 B.产品合格证 C.产品的有关图纸及技术资料 D.产品的技术性能、安全防护装置的说明 E.产品的发票

110.当采用扣件式钢管作立柱支承时,其构造与安装应符合(ABCDE )规定。

- A.立柱底部设置底座及垫板
- B.立柱接长严禁搭接
- C.相邻两立柱的对接接头不得在同步内
- D.各立柱接头中心距主节点不宜大于步距的 1/3
- E.剪刀撑夹角宜为  $45^{\circ}$ - $60^{\circ}$

111.安全检查根据检查内容和检查形式可分为 ( ABCD )

- A.日常安全检查 B.定期安全检查 C.专业性安全检查 D.季节性及节假日前后安全检查 E.个人检查和集体复查

112.建筑施工现场常备的消防器具有 ( BCDE )

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/745240120113011131>