

# 2023 年重庆市安全员-A 证考试题库及答案

(单选题、多选题、判断题)

## 一、单选题(105 题)

1.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

2.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

3.建设单位、设计单位、施工单位、工程监理单位违反国家规定,降低工程质量标准,造成重大安全事故的,属于( B )。

A.群众性活动重大安全事故罪 B.工程重大安全事故罪 C.消防责任事故罪 D.不报、谎报安全事故罪

4.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

5.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

6.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

7.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

8.项目教育是新工人被分配到项目以后进行的安全教育。下列内容不属于项目级安全教育的内容是（ B）。

A.施工现场安全管理规章制度

B.安全生产方针、政策、法规

C.安全生产纪律和文明生产要求

D.建安工人安全生产技术操作一般规定

9.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

10.遇有（ B ）以上强风、浓雾等恶劣气候，不得进行露天攀登与悬空高处作业。

A.5级 B.6级 C.7级 D.8级

11.按照《安全生产法》的规定,国务院安全生产监督管理部门对全国安

全生产工作实施 ( B )。

A.综合管理 B.综合监督管理 C.监督管理 D.规划管理

12.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

13. ( 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.市级建设行政主管部门 D.县级以上建设行政主管部门

14.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位的主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员应当经 ( B ) 考核合格后方可任职。”

A.建设部 B.建设行政主管部门或者其他有关部门 C.安全生产综合管理部门 D.劳动和社会保障部门

15.《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

16.电工、焊工、架工、司炉工、爆破工、机操工及起重工、打桩机和各种机动车辆司机等特种工种工人,除进行一般安全教育外,还要经过(A)。

A.专业安全技术教育 B.安全生产意识和安全管理水平教育 C.三健全教育 D.遵章守纪、自我保护能力教育

17.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

18.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

19.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

20.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

21.（ A ）是建筑施工企业最基本的安全生产管理制度。

A.安全生产责任制度 B.安全检查制度 C.安全技术交底制度 D.安全教育制度

22.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

23.根据《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》特种作业操作证，

每 ( B )年复审一次。

A.1年 B.2年 C.3年 D.4年

24.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,分包单位承担( C )责任。

A.全部 B.连带 C.主要 D.部分

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

A.事故隐患 B.危险源 C.危险部位 D.易发生重大事故部位、环节

26.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

27.为强化生产过程管理的领导责任,若发生生产安全事故而没有领导现场带班的,按规定对企业给予规定 ( A )的经济处罚。

A.上限 B.中限 C.下限 D.年度工资总额的 1%

28.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

29.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

30.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

31.建筑起重机械安装完毕后，（ C ） 应当按照安全技术标准及安装使用说明书的有关要求对建筑起重机械进行自检、调试和试运转。

A.有资质的检验检测机构 B.使用单位 C.安装单位 D.监理单位

32.根据《建设工程安全生产管理条例》，建设工程施工前，施工单位负责项目管理的技术人员应当对有关安全施工的技术要求向（ C ）作出详细说明，并由双方签字确认。

A.监理人员 B.建设单位工作人员 C.施工作业班组、作业人员 D.设计人员

33.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%

34.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

35.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

36.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

37.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

38.《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

39.《建筑法》规定，施工企业管理人员违章指挥、强令职工冒险作业，因而发生伤亡事故或造成其他严重后果的（ D）。

A.依法追究行政责任 B.依法追究民事责任 C.依法追究经济责任 D.依法追究刑事责任

40.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

41.《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，（C）逐级上报至省、自治区、直辖市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。

A.一般事故 B.较大事故 C.重大事故 D.特别重大事故

42.脚手架各杆件端头伸出扣件盖板边缘的长度不小于（ A）。

A.100mm B.150mm C.200mm D.250mm

43.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

44.《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

45.《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

46.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

47.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

48.《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

49.《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

50.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

51.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

52.《建筑起重机械备案登记办法》中规定, 使用登记机关应当自收到使用单位提交的资料之日起 ( A ) 内, 对于符合登记条件且资料齐全的建筑起重机械核发建筑起重机械使用登记证明。

A.7 个工作日 B.15 个工作日 C.20 个工作日 D.30 个工作日

53.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

54.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

55.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

56.除按规定允许载人的（C）外，其它起重机严禁在提升和降落过程中载人。

A.塔式起重机 B.物料提升机 C.施工升降机 D.吊篮

57.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

58.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（C）

A.20 日内 B.30 日内 C.60 日内 D.90 日内

59.《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

60.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位发生生产安全事故，应当按照国家有关伤亡事故报告和调查处理的规定，及时、如实地向（ D ）或者其他有关部门报告。

A.负有安全生产监督管理职责的部门 B.建设行政主管部门 C.劳动部门 D.负责安全生产监督管理的部门、建设行政主管部门

61.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

62.扣件式钢管脚手架立杆基础不在同一高度上时，必须将高处的纵向扫地杆向低处延长（ B ）与立杆固定。

A.一跨 B.两跨 C.三跨 D.四跨

63.照明灯具与易燃堆垛间至少保持（ ）m 的距离？（ B ）

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

64.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

65.纵向水平杆（大横杆）的对接扣件应交错布置，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（ C ）。

A.不小于 300mm B.不小于 400mm C.不小于 500mm D.不大于 500mm

66.危险度表示发生事故的危险程度，它是由（ C ）决定的。

- A.发生事故的可能性与系统本质安全性
- B.本质安全性与危险源性质
- C.发生事故的可能性与发生事故的严重性
- D.危险源的性质与发生事故的严重性

67. ( D ) 是建筑施工企业所有安全规章制度的核心。

- A.安全检查制度 B.安全技术交底制度 C.安全教育制度 D.安全生产责任制度

68.风力达到 ( C ) 时, 应停止塔机的安拆工作。

- A.6级 B.5级 C.4级 D.10级

69.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

70.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

71.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

72.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

73.《生产安全事故报告和调查处理条例》规定罚款的行政处罚，由（ A ）部门决定。

A.安全生产监督 B.工会 C.监察 D.公安

74.采用非常规起重设备、方法，且单件起吊重量在 100KN 及以上的起重吊装工程属超过一定规模的危险性较大的分部分项工程。专项施工方案应当由（ B ）组织召开专家论证会。

A.建设单位 B.施工单位 C.监理单位 D.设计单位

75.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

76.移动式操作平台的次梁，间距不应大于（ B ）。

A.35cm B.40cm C.45cm D.50cm

77.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

78.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

79.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

80.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

81.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

82.落地式脚手架剪刀撑的设置宽度（ A）。

A.不应小于 4 跨，且不应小于 6m

B.不应小于 3 跨，且不应小于 4.5m

C.不应小于 3 跨，且不应小于 5m

D.不应大于 4 跨，且不应小于 6 m

83.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

84.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

85.深度为 6m 的沟槽施工时，沟槽边（ B） m 内禁止堆土。

A.0.8 B.1 C.1.2 D.1.5

86.《施工企业安全生产评价标准》规定,施工企业机械设备应建立采购、租赁、安装、拆除、验收、(D)检查、维修、改造和报废制度。

A.检测、使用 B.检测、保养 C.使用、保养 D.检测、使用、保养

87.《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

88.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

89.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

90.对生产附着式升降脚手架产品的单位,必须经(C)组织鉴定合格并发给生产和使用证后,方可向全国各地提供产品。

A.国家安全生产总局 B.国家质量监督总局 C.住房和城乡建设部 D.当地建设行政主管部门

91.参与高大模板支模体系方案论证的专家组成员应当由(C)名及以上符合相关专业要求的专家组成。本项目参建各方的人员不得以专家身

份参加专家论证会。

A.3名 B.4名 C.5名 D.8名

92.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

93.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

94.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

95.事故发生单位对事故发生负有责任的，发生（A）的，处50万元以上200万元以下的罚款。

A.重大事故 B.较大事故 C.特别重大事故 D.一般事故

96.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

97.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

98.《建设工程安全生产管理条例》规定，依法批准开工报告的建设工程，建设单位应当自开工报告批准之日起（ C ）日内，将其保证安全施工的措



施报送建设工程所在地的县级以上地方人民政府行政主管部门或者其他有关部门备案。

A.7 B.10 C.15 D.30

99.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

100.施工组织设计以及达到一定规模的危险性较大的分部分项工程的专项施工方案由（ B ）组织有关人员进行编制。

A.工程项目技术负责人 B.施工单位技术负责人 C.项目负责人 D.施工单位负责人

101.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

102.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

103.单排脚手架不适用于以下范围（ D）。

A.墙体厚度大于或等于 180mm

B.建筑物高度低于 24m

C.砂浆强度等级大于 M2.5 的砖墙

D.空斗墙、加气块墙等轻质墙体

104.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

105.《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

二、多选题(45题)

106.施工用电应实行三级配电，即设置（BCD）三级配电装置。

A.电闸 B.总配电箱或室内总配电柜 C.分配电箱 D.开关箱 E.分开关箱

107.建筑施工企业在施工中偷工减料的，使用不合格的建筑材料、建筑构配件和设备的，或者有其他不按照工程设计图纸或者施工技术标准施工的行为的（ABC）。

A.责令改正，处以罚款

B.情节严重的，责令停业整顿，降低资质等级或者吊销资质证书

C.造成建筑工程质量不符合规定的质量标准的，负责返工、修理，并赔偿因此造成的损失

D.直接追究单位的刑事责任

E.找关系、请客送礼

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/998046040062006050>