

2024 年重庆市建筑安全员《A 证》考试模拟题

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(88 题)

1.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

2.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

3.工地标准化综合评价为不合格的情况是 (B)。

A.综合评价得分刚达到合格分值的

B.凡发生了一般及一般以上建筑生产安全事故的

C.没有按照有关规定进行安全检查的

D.没有进行三级教育培训的

4.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

5.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

6.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

7.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

8.实行监理的建筑工程,由 (C)委托具有相应资质条件的工程监理单位监理。

A.总承包单位 B.分包单位 C.建设单位 D.各级人民政府建设行政主管部门

9.根据我国工业、企业噪声标准规定,凡新建、扩建、改建企业允许噪声为 (C) 分贝。

A.60 B.80 C.85 D.90

10.焊机二次侧电源线长度最大不得超过 (B) m。

A.20 B.30 C.40 D.50

11.《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

12.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

13.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

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.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

16.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

17.154、《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

18.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

19.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

20.收集、运输河沙等建筑材料，必须使用 (A)。

A.密闭运输车 B.普通翻斗车 C.普通货车 D.人力车

21.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

22.下列哪个不是事故处理的原则 (A)。

A.安全第一、预防为主的原则 B.“四不放过”原则 C.公正、公开的原则
D.实事求是、尊重科学的原则

23.脚手架底层步距不应大于 (A)。

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

24.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

25.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

26.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

27.附着式升降脚手架在施工现场反复使用，要求有足够的安全保障，所以必须对使用和生产的单位实行（ A ）制度。

A.认证 B.许可 C.审查 D.审批

28.基坑（槽）上口堆放模板为（ B ）以外。

A.2m B.1m C.2.5m D.0.8m

29.当多台塔式起重机在同一施工现场交叉作业时，应编制（ A ），并采取防碰撞的安全措施。

A.专项方案 B.技术指导 C.安全技术 D.安装指导

30.施工升降机做坠落试验时吊笼内应（ B ）。

A.载人 B.载额定载荷 C.载人货 D.空車

31.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

32.(A)每天要对班组工人进行施工要求、作业环境的安全交底。

A.班组长 B.施工员 C.安全员 D.监理工程师

33.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

34.钢筋切断机切短料时，手和切刀之间的距离应保持在 150mm 以上，如手握端小于（ C ）时，应采用套管或夹具。

A.150mm B.200mm C.400mm D.500mm

35.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

36.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

37.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

38.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

39.两个以上单位在同一作业区域内进行生产经营活动，应当签订（ B ）管理协议。

A.工程合同 B.安全生产 C.总分包 D.专业承包

40.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℃

41.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

42.施工单位专职安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查，发现安全事故隐患，应及时向（D）报告；对违章指挥、违章操作，应当立即制止。

A.项目负责人 B.安全生产管理机构 C.县级以上人民政府 D.项目负责人和安全生产管理机构

43.当脚手板采用竹笆板时，纵向水平杆的间距应满足要求（ A ）。

A.等间距设置，间距不大于 400mm

B.等间距设置，间距不大于 300mm

C.等间距设置，间距不大于 500mm

D.间距不大于 400mm

44.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

45.《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

46.根据《建设工程安全生产管理条例》的规定,由施工单位对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程编制的专项施工方案,实施前应当由(D)。

A.施工单位技术负责人、专业监理工程师签字

B.施工单位技术负责人、建设单位负责人签字

C.建设单位技术负责人、总监理工程师签字

D.施工单位技术负责人、总监理工程师签字

47.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

48.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

49.高大支模体系对承重杆件的外观抽检数量不得低于搭设用量的(A),发现质量不符合标准、情况严重的,要进行 100%的检验。

A.30% B.35% C.40% D.45%

50.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

51.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

52.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

53.两个以上生产经营单位在同一作业区域内进行可能危及对方安全生产的生产经营活动,未签订安全生产管理协议或者未指定专职安全生产管理人员进行安全检查与协调的,责令限期改正,逾期未改正的 (D)

A.交纳罚款 B.及时报告有关部门 C.吊销营业执照 D.责令停产停业

54.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

55.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

56.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

57.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

- 58.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
- 59.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
- 60.气瓶必须距离实际焊接或切割作业点（ A ）以上。
A.5m B.6m C.7m D.10m
- 61.高度在（ B ）米及以上的双排脚手架应在外侧全立面连续设置剪刀撑。
A.20 B.24 C.26 D.30
- 62.事故的直接责任者是指（ A ）。
A.与事故有必然因果关系的人 B.公司法人 C.项目经理 D.工长
- 63.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
- 64.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
- 65.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

66. (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

67.(D)是安全生产的灵魂。

A.安全文化 B.安全投入 C.安全法制 D.安全责任心

68.附着式升降脚手架架体结构高度不应大于 (D) 倍楼层高。

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

69.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

70.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

71.三级安全教育中,项目 (工地) 教育时间应不少于 (B) 学时。

A.20 B.15 C.18 D.25

72.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

73.易燃易爆危险物品库房与在建工程的防火间距应不小于 (B) 米。

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

74.(D)就是要求在进行生产和其他工作时把安全工作放在一切工作的

首要位置。

A.预防为主 B.以人为本 C.安全优先 D.安全第一

75.道路沉降监测点的间距不宜大于（ B）。

A.20m B.30m C.40m D.50m

76.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

77.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

78.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

79.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

80.按凡年龄、身体健康状况符合有关要求的施工单位从业人员，经（ C ）发给平安卡。

A.教育培训 B.教育考核 C.培训考试合格 D.入场教育

81.按《建筑施工项目经理质量安全责任十项规定（试行）》规定，因未履行安全生产管理职责或未执行法律法规、工程建设强制性标准造成质

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/426033124054010105>