

2023 年四川省安全员考试题库及答案

(单选题、多选题、判断题, 三种题型)

一、单选题(105 题)

1.分包单位承接的项目不符合相应的安全资质管理要求, 或作业人员不符合相应的 (D) 管理要求的, 应扣分。

A.上岗资格 B.作业资格 C.技术资格 D.安全资格

2.配电箱与开关箱的距离不得超过 (C)。

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

3.建筑设计单位和建筑施工企业对建设单位违反法律, 行政法规和建筑工程质量、安全标准, 提出的降低质量的要求, (B)。

A.可以予以拒绝 B.应当予以拒绝 C.不得予以拒绝 D.视情况决定拒绝与否

4.《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

5.扣件式钢管满堂架施工时, 扣件除应有合格证外, 还应对所有扣件应用 (C) 抽检, 达到合格后方可承力使用。

A.扳手 B.套筒扳手 C.扭矩扳手 D.测力计

6.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

7.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

8.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

9.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

10.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

11.支模、粉刷、砌墙等各工种进行上下立体交叉作业时不得在（ A ）方向上操作。

A.同一垂直 B.同一横面 C.垂直半径外 D.不同垂直

12.移动操作平台的面积不应超过（ ），高度不应超过（ ）。还应进行稳定验算，并采取措施减少立柱的长细比。（ B ）

A.12m²； 2.5m B.10m²； 5m C.12m²； 2.8m D.10m²； 2.8m

13.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.空车

14.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

15.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

16.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

17.两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

18.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

19.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

20.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

21.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

22.不符合搅拌机基本要求的是（B）。

A.开关箱内设置 30mA•0.1S 的漏电保护器

B.开关箱与控制箱水平距离不小于 5m

C.搅拌机的外壳应按规定做保护接零

D.搅拌机的各传动部位，应装置防护罩

23.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

24.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

25.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

26.预防原理是指在安全生产管理工作应该做到 (C), 通过有效的管理和技术手段, 减少和防止人的不安全行为和物的不安全状态, 从而防止事故的发生。

A.以人为本 B.安全第一 C.预防为主 D.安全优先

27.高处作业吊篮安全锁上端行程开关触头距悬挂机构前梁端头距离应大于 (D)。

A.1 m B.1.5 m C.2m D.0.8 m

28.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

29. (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

30.适用于扑救易燃气体、液体和电器设备火灾的是（C）灭火剂。

A.D类干粉 B.ABCD类干粉 C.BC类干粉 D.泡沫

31.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

32.人货两用施工升降机提升吊笼钢丝绳的安全系数不得小于（D）。

A.6 B.8 C.10 D.12

33.下列对起重力矩限制器主要作用的叙述哪个是正确的？（B）

A.限制塔机回转半径 B.防止塔机超载 C.限制塔机起升速度 D.防止塔机出轨

34.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

35.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

36.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

37.在脚手架主节点处必须设置一根（ D ），用直角扣件扣紧，且严禁拆除。

A.纵向水平杆 B.连墙件 C.竖向水平杆 D.横向水平杆

38.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

39.建设行政主管部门在审核发放（ D ）时应当对建设工程是否有安全施工措施进行审查，对没有安全施工措施的，不得颁发。

A.生产许可证 B.质量许可证 C.产品合格证 D.施工许可证

40.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

41.工人在分配到施工队之前，首先进行公司级安全教育，下列内容不属于公司级安全教育内弄的是（ C ）。

A.劳动保护的意义和任务的一般教育

B.安全生产方针、政策、法规、标准、规范、规程和安全知识

C.安全生产纪律和文明生产要求

D.企业安全规章制度

42..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

43.《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

44.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

45.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

46.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

47.建筑工程总承包单位可以将承包工程中的（B）工程发包给具有相应资质条件的分包单位。

A.全部 B.部分 C.绝大部分 D.任意比例部分

48.（D）燃烧的火灾不能用水扑救。

A.木制品 B.塑料品 C.玻璃钢制品 D.电气装置

49.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

50.建筑施工企业在编制施工组织设计时,应当根据 (A)制定相应的安全技术措施。

A.建筑工程的特点 B.建设单位的要求 C.本单位的特点 D.主管部门的要求

51.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

52.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

53. (B) 将“安全第一、预防为主”规定为我国安全生产管理的基本方针。

A.劳动法 B.安全生产法 C.产品质量法 D.刑法

54.(C)应当在施工现场采取维护安全、防范危险、预防火灾等措施;有条件的,应当对施工现场实行封闭管理。

A.各级人民政府 B.监理单位 C.建筑施工企业 D.建设单位

55.《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

56.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

57.在建筑施工安全检查评分中,当保证项目中有一项不得分或保证项目小计得分不足 (B) 时,此检查评分表不应得分。

A.30 B.40 C.50 D.60

58.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

59.建设工程安全管理的方针是 (A)。

A.安全第一,预防为主,综合治理 B.质量第一,兼顾安全 C.安全至上

D.安全责任重于泰山

60.生产经营单位的应急预案体系主要由综合应急预案、(B)和现场处置方案构成。

A.综合处置措施 B.专项应急预案 C.专项处置方案 D.分类应急预案

61.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

62.安全计划的目的是(D)。

A.风险辨识 B.建立组织机构 C.共享安全知识和经验 D.明确进行有效的风险控制所必需的资源

63.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

64.(D)应为工程项目安全生产第一责任人,应负责分解落实安全生产责任,实施考核奖惩,实现项目安全管理目标。

A.安全员 B.项目工程师 C.总监理工程师 D.项目经理

65.(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

66.(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

67.施工单位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(B)。

A.安全防护设施 B.安全技术措施 C.安全技术制度 D.质量技术制度

68.超过(B)高的塔机,必须在起重机的最高部位(臂架、塔帽或人字架顶端)安装红色障碍指示灯,并保证供电不受停机影响。

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

69.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

70.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

71.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

72.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

73.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

74.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

75.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

76.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

77.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

78.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

79.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

80.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%

81.安全生产管理，就是针对人们在安全生产过程中的安全问题，运用有

效地资源，发挥人们的智慧，通过人们的努力，进行有管（A）等活动。

A.决策、计划、组织和控制 B.计划、组织、反馈和控制 C.决策、实施、计划和改进 D.评价、计划、实施和改进

82.施工现场搭设的运料斜道的宽度和坡度的规定是（B）。

A.不宜小于 0.8m 和宜采用 1: 6

B.不宜小于 1.5m 和宜采用 1: 6

C.不宜小于 0.5m 和宜采用 1: 3

D.不宜小于 1.5m 和宜采用 1: 7

83.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

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.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

86.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

87.“3E 原则”指的是利用（C）防止事故的发生。

- A.工程技术对策、教育对策、管理对策
- B.安全管理对策、预防对策、法规对策
- C.工程技术对策、教育对策、法制对策
- D.预防对策、教育对策、法制对策

88.高处作业吊篮上的（ B）穿过安全锁起安全保护作用。

- A.工作钢丝绳 B.安全钢丝绳 C.尼龙绳 D.电缆

89.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

90.（A），系指为防治施工过程中工伤事故和职业病的危机从而技术上采取的措施。

- A.安全技术措施 B.施工技术 C.施工方案 D.安全评价

91.下列哪个选项不是作业人员作业前应检查的内容（B）。

- A.工具、设备是否存在不安全因素 B.现场环境是否存在不安全因素 C.是否正确穿戴个人防护用品 D.施工方案是否完善

92.（A）执行监督检查任务时必须出示有效的监督执法证件；对涉及被检查单位的技术秘密和业务秘密，应当为其保密。

- A.安全生产监督检查人员 B.安全生产值班人员 C.领班人员 D.安全生产员

93.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

94.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

95.施工现场开挖非热管道沟时，沟槽边缘与外电埋地电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

96.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

97.施工单位应当根据建设工程的特点、范围，对施工现场易发生重大事故的部位、环节进行监控，制定施工现场生产安全事故应急救援预案。实行施工总承包的，由总承包单位统一组织编制建设工程生产安全事故应急救援预案，工程（D）按照应急救援预案，建立应急救援组织或者配备应急救援人员，配备救援器材、设备、并定期组织演练。

A.总承包单位 B.分包单位 C.施工单位 D.总承包单位和分包单位

98.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

99.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

100.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

101.分包单位（A）将其承包的工程再分包。

- A.不得 B.可以 C.必须 D.自行决定是否

102.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°

103.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

104.施工现场应设“十一牌两图”。“两图”是指：（ A）。

- A.施工现场总平面图、建筑工程立面（或效果）图
- B.施工现场总平面图、建筑工程立体图
- C.施工现场安全标志平面图、建筑现场临电布置图
- D.施工现场排水平面图、施工现场安全标志平面图

105.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

二、多选题(45 题)

106.通过对企业安全评级、实施分级管理、强化激励约束,促使企业加强基础管理做到（ACD）着力构建安全生产长效机制。

A.依法生产经营 B.严格处理工伤事故 C.维护员工权益 D.保障安全条件 E.落实应急救援

107.根据《安全生产法》的规定,生产经营单位新建、改建、扩建工程项目的安全设施必须与主体工程执行“三同时”,“三同时”指的是（CDE）。

A.同时勘察 B.同时规划 C.同时设计 D.同时施工 E.同时投入生产和使用

108.未建立对危险性较大的分部分项工程（ABC）专项施工方案制度的，应扣分。

A.编写 B.审核 C.批准 D.修订 E.作废

109.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，应当及时向（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

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/855304142144011130>