2024年-四川省安全员知识题库及答案(推荐)

| 学校: | 班级: | 姓名: | 考号: |
|-------|-----|-----|--------------|
| 1 DC. | | /± | y y · |

一、单选题(107题)

- 1.依照《安全生产法》规定,生产经营单位的主要负责人和安全管理人员必须具备与本单位所从事的生产经营活动相应的(C)和管理能力。A.生产经营 B.安全技术 C.安全生产知识 D.执业资格
- 2.(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
- 3.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
- 4.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
- 5.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
- 6.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

- 7. (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
- 8.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
- 9.开关箱与其控制的固定式用电设备的水平距离不宜超过(B)。 A. 2m B. 3m C. 4m D. 5m
- 10.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

- 11.移动式配电箱、开关箱中心点与地面的相对高度可为 (C)。A. O. 3m B. O. 6m C. O. 9m D. 1. 8m
- 12. 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
- 13. (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. 事故发生的广度和危害程度
- 14.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

15.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

16.铁质配电箱箱体的铁板厚度不得小于 (C)。

A. 1. Omm B. 1. 2mm C. 1. 5mm D. 2. Omm

17.依照《安全生产法》规定,生产经营单位必须保证上岗的从业人员都经过(D),否则,生产经营单位要承担法律责任。

A. 安全生产教育 B. 安全技术培训 C. 安全作业培训 D. 安全生产教育和培训

18. (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

19.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

20.在工地标准化评价检查程序中,施工单位会同监理单位在市政基础设施工程中应进行自查自检的阶段是(D)。

- A. 工程开工1个月或完成工程量的20%时
- B. 工程每进行 2 个月或完成工程量的 40% 时
- C. 工程进行到一半时
- D. 工程即将全部投入使用时
- 21.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
- 22. (C)对建设工程项目的安全施工负责。
- A. 专职安全管理人员 B. 工程项目技术负责人 C. 项目负责人 D. 施工单位负责人
- 23.依据系统安全理论,关于安全概念的描述,错误的是(D)。
- A. 危险性是对安全性的隶属度 B. 安全是一个相对的概念 C. 当危险性低于某种程度时,即为安全 D. 没有发生伤亡事故就是安全
- 24.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
- 25.《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

- 26.《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
- 27. (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》
- 28.关于预留洞口的防护,以下说法不正确的是(C)。
- A. 水平孔洞口短边尺寸大于 2. 5cm 和竖向孔洞口高度大于 80cm 的孔洞, 必须进行防护
- B. 对预留洞口、坑、井等边长为 2.5~50cm 的洞口,可用竹、木等作盖板盖住;边长为 50~150cm 的洞口,必须设置以扣件扣接钢管形成的网格,或采用贯穿于混凝土内的钢筋构成的防护网,并在其上满铺竹笆或脚手板
- C. 边长在 120cm 以上的洞口及临边,四周设防护栏杆,并设 180cm 的 挡脚板
- D. 竖向洞口高度大于80cm 时,如侧边落差大于2m 时,应加设1.2m高

的双层护栏

- 29.生产经营单位的安全生产管理机构是专门负责(D)的内设机构,其工作人员是专职安全生产管理人员。
- A. 安全生产管理 B. 安全生产技术 C. 安全生产教育培训 D. 安全生产监督与管理
- 30.下面对安全理解最准确的是(A)
- A. 安全是指不受威胁,没有危险、危害和损失
- B. 安全就是不发生伤亡事故
- C. 发生事故的危险程度是可以承受的
- D. 生产过程中存在绝对的安全
- 31.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
- 32.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
- 33.国家对女职工和未成年工实行(B)
- A. 特殊社会保障 B. 特殊劳动保障 C. 特殊劳动保险 D. 特殊工资补贴
- 34.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

35.施工现场用电工程中, PE 线上每处重复接地的接地电阻值不应大于 (B)。

A. 4Ω B. 10Ω C. 15Ω D. 30Ω

36.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

37.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

38.按照规定,开挖深度超过(C)的基坑,槽的土方开挖工程应当编制专项施工方案。

A.3米(含3米) B.5米 C.5米(含5米) D.8米

39. (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

40. 安管人员"遗失安全生产考核合格证书的,应当在公共媒体上声明作 废,通过其受聘企业向(C)申请补办。

A. 县级机关 B. 市级机关 C. 原考核机关 D. 当地政府

- 41.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
- 42. (A) 是一门为控制或消除生产劳动过程中的危险因素,防止发生人身事故和财产损失而研究与应用的技术。
- A. 安全技术 B. 安全技术措施 C. 安全管理 D. 安全管理措施
- 43.依据《安全生产许可证条例》 (国务院 2004 年第 397 号)的规定,国家对建筑施工企业实施(A 制度。
- A. 安全生产许可 B. 定期安全检查 C. 施工许可证 D. 行业监督
- 44.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
- 45. 当脚手架采取分段,分立面拆除时,对不拆除的脚手架(A)。
- A. 应在两端按规定设置连墙件和横向斜撑加固 B. 可采取安全防护措施 C. 应按规定设置剪刀撑 D. 应设置卸荷措施
- 46.下列哪个安全装置是防止运行小车超过最大或最小幅度的极限位置的安全装置? (D)
- A. 起重量限制器 B. 起重量限制器 C. 行程限制器 D. 幅度限制器
- 47. 〈〈建筑法〉〉规定, (A) 对建筑工程实行总承包,禁止将建筑工程肢

解发包。

A. 提倡 B. 要求 C. 强制实行 D. 禁止

48.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的使用达到国家规定的检验检测期限的,必须经(C检测。

A. 建设单位 B. 施工单位 C. 具有专业资质的检验检测机构 D. 设计单位

49.房屋拆除应当由具备保证安全条件的建筑施工单位承担,由(A)对安全负责。

A. 建筑施工单位负责人 B. 专职安全生产管理人员 C. 项目经理 D. 建筑单位负责人

50.设计深基坑、地下暗挖工程、高大模板工程的专项施工方案,施工单位还应当(B)。

A. 重新测算安全验算结果 B. 组织专家进行论证、审查 C. 附监理工程师 名单 D. 附安全预算

51.施工企业应当建立健全(A)制度,加强对职工安全生产的教育培训, 未经安全生产教育培训的人员,不得上岗作业。

A. 安全生产教育培训 B. 安全技能学习激励 C. 劳保用品和学习资料统一配发 D. 岗位责任

52.154《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

53.依据《建设工程安全生产管理条例》,施工单位应当设立安全生产(D) 机构,配备专职安全生产管理人员。

A. 检查 B. 监督 C. 监理 D. 管理

54.脚手架拆除时下方应设(D),派专人旁站,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

55.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

56.下列配电系统中,不属于三级配电是指(D)

A. 总配电箱 B. 分配电箱 C. 开关箱 D. 控制按钮

57.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

58.在施工现场,(A)是施工项目安全生产的第一责任者。

A. 项目经理 B. 施工员 C. 专职安全生产管理人员 D. 企业法定代表人

59.《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 实安全防护措施,使用符合相关国家产品质量要求的劳动保护用品 A. 监理单位 B. 建设单位 C. 设计单位 D. 施工总承包单位

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.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

62. 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

63.制定安全生产责任制的目的是(C)。

A. 增强员工安全意识 B. 增强领导安全意识 C. 明确岗位安全责任 D. 明确领导安全责任

64.脚手架底层步距不应大于(A)。

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

65.《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

66.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

67.施工升降机是一种使用工作笼(吊笼)沿(B)作垂直(或倾斜)运动来运送人员和物料的机械。

A. 标准节 B. 导轨架 C. 导管 D. 通道

68.施工现场临时搭建的建筑物应当符合安全使用要求,使用装配式活动房屋应当具有(D)。

A. 设计计算书 B. 生产厂家 C. 质量证书 D. 产品合格证

69.《安全生产法》规定,生产经营单位应当在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. 安全宣教挂图 C. 安全警示标志 D. 登记备案标志

70.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

71.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

72.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

73.生产经营单位对(C应当登记建档,定期检测、评估、监控,并制定应急预案,告知从业人员和相关人员应采取的紧急措施

A. 事故频发场所 B. 重大事故隐患 C. 重大危险源 D. 重点工作人员

74.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

75.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

76.建设工程安全生产的特点以下哪个方面的描述最为准确(A)。

A. 单一性、分散性、露天施工、参与方多 B. 投资达、施工周期长 C. 高处施工危险大 D. 施工技术复杂和

77.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. O. 1m B. O. 12m C. O. 15m D. O. 18m

78.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. 监理人员工 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

79.《建设工程安全生产管理条例》规定,对于达到一定规模的危险性较大的分部分项工程,施工单位应当编制(C)

A. 单项工程施工组织设计 B. 安全施工方案 C. 专项施工方案 D. 施工组织设计

80.《施工企业安全生产评价标准》中对施工企业安全生产许可证许可状况的考核评价中,下列哪些人员(D)的配备和考核会根据具体情况评定折减分数。

A. 特种作业人员 B. 作业人员 C. 管理人员 D. 企业负责人、项目负责人、专职安全管理人员

81.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

82.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

83.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

84.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

- 85. "3 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

86.深度为 6m 的沟槽施工时,沟槽边(B) m 内禁止堆土。 A. O. 8 B. 1 C. 1. 2 D. 1. 5

87.移动式配电箱、开关箱中心点与地面的相对高度可为 (C)。 A. O. 3m B. O. 6m C. O. 9m D. 1. 8m

88.根据《安全生产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

89.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。

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/80614002304 4011010