# 2023年江西省安全员知识题库及答案

| 学 | 校·  | 班级·           | 姓名·           | 老号·   |
|---|-----|---------------|---------------|-------|
| J | 1人• | <b>ツ</b> エカス・ | <u>/т-тн-</u> | J J • |

- 一、单选题(95 题)
- 1.工程项目实行施工总承包的,分包单位发生生产安全事故,由(C)负责统计上报。
- A.工程监理单位 B.分包单位 C.总承包单位 D.建设单位
- 2.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
- 3.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
- 4.<<建筑法>>规定,大型建筑工程或者结构复杂的建筑工程,可以有两个以上的承包单位联合共同承包。共同承包的各方对承包合同的履行(B)。
- A.独立承担各自的责任 B.承担连带责任 C.不承担责任 D.承担适当的责任
- 5.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
- 6.悬空作业安装管道时必须以已完结构或操作平台为立足点,严禁在安装的管道上(**D**)。

## A. 堆物 B. 站立 C. 行走 D. 站立和行走

7.施工现场专用的,电源中性点直接接地的 220/380V 三相四线制用电工程中,必须采用的接地保护形式是(B)。

#### A.TN B.TN-S C.TN-C D.TT

8.安全生产责任制要在(C)上下真功夫,这是关键的关键 A.健全、完善 B.分工明确 C.贯彻落实 D.先进合理

9.按《建筑施工项目经理质量安全责任十项规定(试行)》规定,项目经理明示或暗示检测机构出具虚假检测报告的;一次记(C)分。

### A.1 B.3 C.6 D.12

10.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.不官小于 1.5m 和官采用 1: 7

11.在基坑监测时,各监测项目应在基坑开挖前或测点安装后测得稳定的初始值,且次数不应少于(B)次。

A.一 B.二 C.三 D.四

12.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.目光灯 D.防爆灯

13.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

14.起升钢丝绳在放出最大工作长度后,卷筒上的钢丝绳至少保留几圈? ( C )

A.1 圏 B.2 圏 C.3 圏 D.5 圏

15.《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

16.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

17.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

18.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

19.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

20.根据《安全生产许可证条例》,下列选项中不属于企业取得安全生产 许可证的条件的是(D)。

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.有生产安全事故应急救援预案、组织、器材、设备

C.依法参加工伤保险,为从业人员缴纳保险费

D.对所有的分部分项工程及施工现场建立预防、监控和应急预案

21.《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.工程项目监理 C.工程项目技术负责人 D. 项目负责人

22.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

23.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

24.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

25.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

26.回转限位器的作用主要是防止塔机(A)。

A.电缆线不会被绞坏 B.旋转撞到周边障碍物 C.随风旋转 D.不能自动 归位

27.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

28.安全管理中的本质化原则是指从一开始从本质上实现安全化,从根本上消除事故发生的(A)

A.可能性 B.严重性 C.概率性 D.危害性

29.各种垂直运输接料平台,除两侧设防护栏杆外,平台口还应设置(B)或活动防护栏杆。

A.安全围栏 B.安全门 C.安全立网 D.竹笆

30.因作业必须临时拆除或变动安全防护设施时,必须经( D) 同意, 采取相应的可靠措施,作业后应立即恢复。

A.安全员 B.技术员 C.班长 D.施工负责人

31.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

32.《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

33.施工单位应当确保安全文明施工费专款专用,在财务管理中(B)列出安全防护、安全文明施工费用清单备查

A.一并 B.单独 C.认真 D.准确

34.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

35.根据《建设工程安全生产管理条例》,意外伤害保险费由施工单位支付。实行施工总承包的,由总承包单位支付意外伤害保险费。意外伤害保险期限自(D)止。

A.建设开工之日起至有意外伤害发生

- B.有意外伤害发生起至竣工验收合格
- C.开工令下达起至竣工
- D.建设工程开工之日起至竣工验收合格

36.生产经营单位必须对安全设备进行经常性的维护、保养,并定期检测,保证正常运转。维护、保养、检测应当做好记录,并由(C)。

A.负责人签字 B.经理签字 C.有关人员签字 D.生产商方面签字

37.( 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

38.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

39.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

40.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

41.(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

42.《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

43.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°

44.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当设立安全生产管理机构,配备(A)人员。

A.专职安全生产管理 B.兼职安全生产管理 C.安全生产监理 D.专兼职安全生产检查

45.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

46.满堂脚手架搭设高度不宜超过(B)m;满堂脚手架施工层不得超过1层。

A.24 B.36 C.40 D.48

47.施工现场用电系统中,连接用电设备外露可导电部分的 PE 线可采用

 $(A)_{\circ}$ 

A.铜芯软线 B.绝缘铝线 C.裸铜线 D.钢筋

48.《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

49.上下交叉施工作业时应采取(A)措施。

A.隔离防护 B.防护 C.隔离 D.砂石

50.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

51.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6m

52.《建设工程高大模板支撑系统施工安全监督管理导则》中规定,高大模板支撑系统专项施工方案,应先由施工单位技术部门组织本单位施工技术、安全、质量等部门的专业技术人员进行审核,经(c)签字后,再按照相关规定组织专家论证。

A.项目负责人 B.分管安全的负责人 C.施工单位技术负责人 D.项目技

## 术负责人

53.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

54.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

55.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

56.坡度大于1:2.2 的屋面, 防护栏杆应高(B)并加挂安全立网。

A.1.2m B.1.5m C.1.8m D.2m

57.《建筑施工企业负责人及项目负责人施工现场带班暂行办法》中规定,建筑施工企业负责人要定期带班检查,每月检查时间不少于其工作日的(B)。

A.20% B.25% C.30% D.35%

58.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

59.依据《建设工程安全生产管理条例》,建设行政主管部门在审核发放 施工许可证时,应当对建设工程是否有( D )进行审查。

A.安全规章制度 B.安全管理机构 C.安全生产责任制 D.安全施工措施

60.建设工程实行施工总承包的,由总承包单位对施工现场的安全生产(C)。

A.负连带责任 B.负相关责任 C.负总责 D.不负责

61.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

62.安全技术交底应(A)

A.全面、针对性 B.编写一份存档即可 C.可不填写时间

63. (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

64.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

65.搭设脚手架立杆时,应遵守下列哪个规定? ( A )

A.每隔6跨设置一根抛撑,直至连墙件安装稳定后,方可拆除

- B. 搭设立杆时,不必设置抛撑,可以一直搭到顶
- C.立杆搭接长度不应小于 0.5m
- D.相邻立杆的对接扣件都可在同一个水平面内
- 66.拆除(B)模板时,为避免突然整块塌落,必要时应先设置临时支撑,然后进行拆除。
- A.墙 B.楼板 C.承重结构 D.柱
- 67.安全生产检查必须按照(B)的要求,以更加坚决的态度、更加务实的作风、更加有力的措施,认真做好建筑施工安全生产检查。
- A."认真检查、落实责任、注重效果"
- B."全覆盖、零容忍、严执法、重实效"
- C."国家监察、行业管理、群众监督"
- D."全民参与、群防群治、社会监督"
- 68.边长超过(B)的洞口,四周设防护栏杆,洞口下张设安全平网。A.130cm B.150cm C.180cm D.200cm
- 69.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
- 70.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

71.施工现场的脚手架、防护设施、安全标志和警告牌,不得擅自拆动。 需要拆动的,要经工地(B)同意。

A.班组长 B.施工负责人 C.安全负责人 D.公司经理

72.《建筑法》规定,大型建筑工程或者结构复杂的建筑工程,可以由两个以上的承包单位联合共同承包。共同承担的各方对承包合同的履行(B)。

A.独立承担各自的责任 B.承担连带责任 C.不承担责任 D.承担适当的责任

73.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

74.双排脚手架横向水平杆靠墙一端至墙装饰面的距离不宜( A)。

A.大于 100mm B.大于 600mm C.大于 500mm D.大于 400mm

75. (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》

76.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

77.《关于进一步规范房屋建筑和市政工程生产安全事故报告和调查处理工作的若干意见》中按照事故等级划分为重大事故的条件是(B)。

A.造成 3 人以下死亡,或者 10 人以下重伤,或者 1000 万元以下 100 万元以上直接经济损失的事故

B.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的事故

C.造成 30 人以上死亡,或者 100 人以上重伤,或者 1 亿元以上直接经济损失的事故

D.造成 3 人以上 10 人以下死亡,或者 10 人以上 50 人以下重伤,或者 1000 万元以上 5000 万元以下直接经济损失的事故

78.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

79.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

80.《安全生产法》明确了安全生产三大目标,即( C )。保护国家财产安全,促进社会经济发展。

A.保护环境卫生 B.保证产品质量 C.保障人民生命安全 D.健全安全生产体系

81.因事故受到损害的作业人员,除依法享有工伤社会保险外,依照有关 民事法律尚有获得(D)的权利。

A.治疗 B.休息 C.工资 D.赔偿

82.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

83.满堂脚手架的高宽比不宜大于(C)。

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

84.以下关于结构吊装表述不正确的是(A)。

A.起吊钢丝绳,应选取适当长度,绳索间的夹角应在 45°左右,最大不应超过 60°,并且钢丝绳直径的选用应随着夹角的增大而相应增大 B.有棱角的或特别光滑的物体在起吊时,应在绑扎钢丝绳处加以包垫,以防止钢丝绳滑脱

C.高空吊装构件时,应在构件上绑扎溜绳,以控制构件的悬空位置 D.现场脱模的构件起吊,其底部要填实,避免起吊时支垫不实引起震动, 损坏构件

- 85.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

86.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.1 $\Omega$  B.4 $\Omega$  C.10 $\Omega$  D.30 $\Omega$ 

87.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

88.潮湿场所开关箱中的漏电保护器, 其额定漏电动作电流为( A )。 A.15mA B.20mA C.30mA D.40mA

89.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

90.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当在施工现场入口处、施工起重机械、基坑边沿、爆破物及有害气体和液体存放处等危险部位,设置明显的(C)。

A.禁止指示牌 B.危险提示牌 C.安全警示标志 D.照明装置

91.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

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: <a href="https://d.book118.com/14804705307">https://d.book118.com/14804705307</a> 6006053