

2023 年江苏省安全员知识题库及答案

(单选题、多选题、判断题, 三种题型)

一、单选题(109 题)

1. (A) 对本行政区域内的建筑起重机械的租赁、安装、拆卸、使用实施监督管理。

A.县级以上地方人民政府建设主管部门

B.县级以上地方人民政府安全监督部门

C.县级以上地方人民政府质量技术监督部门

D.县级以上地方人民政府工商主管部门

2. 下列对施工现场主要材料、半成品堆放的叙述, 不正确的是 (D)。

A.大型工具, 应当一头见齐。

B.砂应堆成方, 石子应当按不同粒径规格分别堆放成方。

C.混凝土构件堆放场地应坚实、平整, 按规格、型号堆放。

D.各种模板应当按规格分类堆放整齐, 地面应平整坚实, 叠放高度一般不宜超高 2.6m, 大模板存放应放在经专门设计的存架上。

3. 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

4.安装管道时必须要有已完结构或（ D ）为立足点，严禁在安装中的管道上站立和行走。

A.脚手架 B.模板 C.折梯 D.操作平台

5.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

6.施工现场发生火灾时，应当拨打（ B ）向公安消防机构报警。

A.110 B.119 C.120 D.114

7.企业各级管理人员都必须熟悉相关安全技术标准、规范、规程的要求，并严格执行，不得违章（ A ）。

A.指挥 B.作业 C.操作 D.命令

8.雨天和雪天进行高处作业时，必须采取可靠的防滑、防寒和（ D ）措施。

A.防霜 B.防水 C.防雾 D.防冻

9.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

10.电焊时严禁借用金属管道、金属脚手架、结构钢筋等金属物搭接代替（ A ）使用。

A.导线 B.相线 C.零线 D.地线

11.下列关于施工场地划分的叙述，不正确的是（ C ）。

- A.施工现场的办公区、生活区应当与作业区分开设置。
- B.办公生活区应当设置于在建建筑物坠落半径之外，否则，应当采取相应措施。
- C.生活区与作业区之间进行明显的划分隔离，是为了美化场地。
- D.功能区的规划设置时还应考虑交通、水电、消防和卫生、环保等因素。

12.生产安全事故调查和处理，应做到事故原因不查清楚不放过、(A)、事故责任者未受到处理不放过，没有采取防范事故再发生的措施不放过。

- A.事故责任者和从业人员未受到教育不放过
- B.项目负责人未受到教育不放过
- C.安全负责人未受到教育不放过
- D.劳务负责人未受到教育不放过

13.关于消防安全管理下列说法错误的是：(D)。

- A.建筑室内装饰装修材料必须符合国家、行业标准和消防安全要求
- B.新建、改建、扩建工程的外保温材料一律不得使用易燃材料，严格限制使用可燃材料
- C.研究提高建筑材料性能，建立淘汰机制
- D.经许可，可在施工建筑内安排人员住宿

14.根据《安全生产事故报告和调查处理条例》，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()小时内向事故发生地()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。 (C)

A.1; 市级 B.2; 市级 C.1; 县级 D.2; 县级

15.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定:对事故发生单位主要负责人、直接负责的主管人员和其他直接责任人员处上一年年收入的60%至100%的罚款的是 (C)。

A.不立即组织事故抢救的

B.在事故调查处理期间擅离职守的

C.转移、隐藏资金、财产,或者销毁有关证据、资料的

D.迟报或者漏报事故的

16.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

17.《安全生产法》第51条规定,从业人员有权拒绝违章指挥和强令冒险作业。这句话表达了安全生产中从业人员享有(C)。

A.请求赔偿权 B.建议权 C.拒绝权 D.知情权

18.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

19.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

20.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

21.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

22.两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

23.风力在（ A ）级以上时，不得进行塔机顶升作业。

A.4 B.5 C.6 D.7

24.《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

25.依法应当经公安机关消防机构进行消防设计审核的建设工程,未经依法审核或者审核不合格的,负责审批该工程施工许可的部门不得给予

(C)。

A.安全生产许可证 B.临时占道许可证 C.施工许可 D.机械设备检查合格证

26.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

27.根据《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位不得在尚未竣工的建筑物内设置 (D)。

A.避雨处 B.吸烟处 C.临时厕所 D.员工集体宿舍

28.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

29.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

30. (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

31.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

32.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

33.专职安全生产管理人员发现安全事故隐患,应当及时向(D)报告。

A.项目技术人员 B.项目负责人 C.安全生产管理机构 D.项目负责人和
安全生产管理机构

34.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

35.高切坡或基坑锚杆支护作业中,锚杆的水平间距不宜小于 (B)。

A.1m B.1.5m C.2m D.2.5m

36.施工现场用电系统中, N 线的绝缘色应是 (C)。

A.黑色 B.白色 C.淡兰色 D.棕色

37.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

38.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

39.混凝土搅拌工接触到的主要职业危害为 (A)。

A.水泥尘 B.辐射 C.黄泥沙尘 D.噪声

40.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

41.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

42.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

43.（ B ）是指造成 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。

A.重大事故 B.较大事故 C.特别重大事故 D.一般事故

44.企业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（ C ）。

A.安全管理办法 B.安全措施 C.安全技术措施 D.安全制度

45.施工升降机（ A ）级以上风时严禁开车，并将吊笼停于地面。

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

46.施工单位挪用安全文明施工措施费用的，由县级以上建设行政主管部门根据《建设工程安全生产管理条例》规定，处挪用费用（ A ）的罚款。

A.20%~50% B.20%~40% C.30%~60% D.30%~50%

47.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

48.生产经营单位使用涉及生命安全、危险性较大的特种设备,必须按照国家有关规定,由专业生产单位生产,(A),方可投入使用。

A.专业检测机构检测合格,取得安全标志

B.专业检测机构检测合格,报安全生产监督管理部门批准

C.专业检测机构检测合格,申请安全使用证

D.建立专门安全管理制度,定期检测评估

49.《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

50.154、《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

51.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

52.工程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

53.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

54.建设工程施工前,施工单位(B)应当对有关安全施工的技术要求向施工作业班组、作业人员作出详细说明,并由双方签字确认。

A.专职安全生产管理人员 B.负责项目管理的技术人员 C.负责项目管理的安全生产管理人员 D.项目负责人

55.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

56.单排脚手架搭设高度不应超过(C)。

A.18m B.21m C.24m D.50m

57.建筑行业的“五大伤害”事故不包含(D)。

A.高处坠落 B.物体打击 C.机具伤害 D.中毒

58.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

59.当锚杆固结体的强度达到(B)或设计强度的 75%后,方可进行锚杆的张拉锁定。

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

60.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

61.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

62.建设工程临时用电,必须按照三相五线制,实行(A)的规定。

- A.两级漏电保护 B.按图布置电源线路 C.落实用电安全措施 D.四级保护

63.生产经营单位必须为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的(B),并监督、教育从业人员按照使用规则佩戴、使用。

- A.劳动工具 B.劳动防护用品 C.劳动保护 D.劳动设备

64.施工现场已不再使用的淘汰钢筋机具是(C)。

- A.钢筋切断机 B.钢筋弯曲机 C.钢筋冷拉机 D.钢筋调直机

65.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

66.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

67.挖掘机作业时（A）不得在铲斗回转半径范围内停留。

A.任何人 B.非工作人员 C.工程技术人员 D.围观群众

68.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

69.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

70.实行工程总承包的，总承包单位依法将建筑工程分包给其它单位的，总承包单位与分包单位应当在分包合同中明确安全防护、文明施工措施费用由（C）统一管理。

A.建设单位 B.监理单位 C.总承包单位 D.分包单位

71.单排脚手架的横向水平杆设置应满足（A）的要求。

A.一端用直角扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 180mm

B.一端用旋转扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 100mm

C.一端用旋转扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 80mm

D.一端用直角扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 50mm

72.《建筑起重机械备案登记办法》中规定，建筑起重机械使用单位在建筑起重机械安装验收合格之日起（C）内，向工程所在地县级以上地方人民政府建设主管部门办理使用登记。

A.15日 B.20日 C.30日 D.7日

73.《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

74.施工单位的项目负责人应当由取得相应（C）的人员担任。

A.技术职称 B.工作年限 C.执业资格 D.行政职务

75.高处露天作业，缆索吊装及大构件起重吊装时，应根据作业高度和现场风力大小，对作业的影响程度，制定可靠的安全措施。遇有（C）大风时，上述施工应停止作业。

A.五级（含五级）以上 B.五级（不含五级）以上 C.六级（含六级）以上 D.六级（不含六级）以上

76.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

77.(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

78.根据《安全生产法》的规定,(D)有权对建设项目的安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用进行监督,提出意见。

A.本单位负责人 B.安全生产监督管理部门 C.司法部门 D.工会

79.一般场所开关箱中漏电保护器，其额定漏电动作电流为（ D）。

A.10mA B.20mA C.30≥mA D.≤30mA

80.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

81.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

82.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

83.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

84. (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

85.电动吊篮作业人员的安全带必须挂在 (C)。

A.吊篮栏杆上 B.吊篮升降钢索上 C.保险绳上 D.不需要使用安全带

86.建筑施工企业申请安全生产许可证,应当对申请材料实质内容的(C)负责,不得隐瞒有关情况或者提供虚假材料。

A.及时性 B.准确性 C.真实性 D.合理性

87.施工现场临时用电设置的依据是 (D)。

A.项目经理的要求 B.施工现场的规定 C.用电人员的要求 D.施工用电组织设计

88.《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

89.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

90.生产经营单位的主要（ C ）必须具备与本单位所从事的生产经营活动相应的安全生产知识和管理能力。

A.负责人 B.安全生产管理人员 C.负责人和安全生产管理人员 D.负责人和安全生产监督人员

91.事故调查组应当自事故发生之日起（ D ）提交事故调查报告。

A.15 日内 B.20 日内 C.30 日内 D.60 日内

92.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

93.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

94..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

95.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

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/127004105165006032>