

2024 海南建筑安全员《A证》考试题库及答案

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(103题)

1.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

2.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

3.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

4.按照建设部的有关规定,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. 3m (含 3m) B. 5m C. 5m (含 5m) D. 8 m

5.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

6.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

7.（A）负责中央管理的建筑施工企业安全生产许可证的颁发和管理。

A. 国务院建设主管部门 B. 省级建设行政主管部门 C. 市级建设行政主管部门 D. 县级以上建设行政主管部门

8.安全交底应有书面材料,有（C）

A. 双方的签字 B. 交底日期 C. 双方的签字和交底日期 D. 安全员签字和交底日期

9.宿舍、（C）防火等级应符合有关消防安全技术规范要求。

A. 库房 B. 钢筋加工房 C. 办公用房 D. 食堂

10.《安全生产法》规定了生产经营单位主要负责人对本单位安全生产工作所负的职责，其中最重要的一条是（A）。

A. 建立健全本单位安全生产责任制

- B.及时、如实报告生产安全事故
- C.保证安全生产投入的有效实施
- D.编制、实施本单位的安全事故应急预案

11.《安全生产法》规定,生产经营单位应在有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.安全宣传挂图 C.安全警示标志 D.安全警示标语

12.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

13.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

14.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

15.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

16.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%

17.钢筋切断机切断短料时，手和切刀之间的距离应大于（ B ）。

A. 100mm B. 150mm C. 200mm D. 250mm

18.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

19.起吊设备时，电动卷扬机卷筒上钢丝绳余留圈数应不少于（ B ）圈。

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

20.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

21.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

22.县级以上人民政府住房城乡建设主管部门在实施监督检查时，应当有
（ B ）名以上监督检查人员参加，不得妨碍企业正常的生产经营活动，
不得索取或者收受企业的财物，不得谋取其他利益。

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

23.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

24.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

25.《建筑起重机械备案登记办法》中规定，使用登记机关应当自收到使用单位提交的资料之日起（ A ）内，对于符合登记条件且资料齐全的建筑起重机械核发建筑起重机械使用登记证明。

A. 7 个工作日 B. 15 个工作日 C. 20 个工作日 D. 30 个工作日

26.《建筑机械使用安全技术规程》（JGJ33-2012）规定，两台推土机在同一地区作业时，前后距离最小应大于（ C ）米。

A. 6 B. 7 C. 8 D. 9

27.关于分配电箱、开关箱设置不正确的是（ B ）。

A. 固定式的分配电箱、开关箱的中心点与地面的垂直距离应为 1.4~1.6m

B. 移动式分配电箱、开关箱的中心点与地面的垂直距离宜为 1.2~1.6m

C. 分配电箱、开关箱周围应有足够 2 人同时工作的空间和通道，不得堆放任何妨碍操作、维修的物品

D. 配电箱、开关箱内的连接线必须采用铜芯绝缘导线

28.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

29.国家对特种设备的生产、经营、使用,实施分类的、全过程的（ A ）管理。

A. 安全监督 B. 设计 C. 检验 D. 综合管理

30.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

31.门型脚手架水平加固杆设置要求不正确的是（ A ）。

A. 当脚手架高度超过 24m 时，应在脚手架外侧每隔 4 步设置一道，并宜在有连墙件的水平层设置。

B. 设置纵向水平加固杆应连续，并形成水平闭合圈。

C. 在脚手架的底部门架下端应加封口杆，门架的内、外两侧应设通长扫地杆。

D. 水平加固杆应采用扣件与门架立杆扣牢

32.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

33.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

34.起重机司机每天对钢丝绳的观察应特别注意钢丝绳与（ A ）处。

A. 设备的固定 B. 卷筒缠绕 C. 滑轮缠绕 D. 钢丝绳接头

35.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

36.在脚手架主节点处必须设置一根横向水平杆（小横杆），用直角扣件扣紧，且严禁拆除，这是因为（ D ）。

A. 横向水平杆是构成脚手架整体刚度的必不可少的杆件

B. 横向水平杆是承传竖向荷载的重要受构件

C. 横向水平杆是承传竖向、水平荷载的重要受力构件

D. 横向水平杆是承受竖向荷载的重要受力杆件，又是保证脚手架整体刚度不可缺少的杆件

37.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

38.施工单位应当根据建设工程施工的特点、范围，对施工现场（ D ）进行监控，制定施工现场生产安全事故应急救援预案。

A. 事故隐患 B. 危险源 C. 危险部位 D. 易发生重大事故部位、环节

39.离开特种作业岗位达（A）以上的特种作业人员，应当重新进行实际操作考核，经确认合格后方可上岗作业。

A. 半年 B. 1年 C. 2年 D. 3年

40.劳务分包企业建设工程项目施工人员50~200人的,应当配备（B）名专职安全生产管理人员。

A. 1 B. 2 C. 3 D. 5

41.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℃

42.在城市市区噪声敏感建筑物集中区域内，下列哪种情况（D）禁止夜间进行产生环境噪声污染的建筑施工作业。

A. 抢修 B. 抢险作业 C. 因生产工艺上要求或者特殊需要必须连续作业
D. 工期要求

43.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

44.根据我国《安全生产法》的规定,安全设施投入（D）

A. 必须纳入建设项目预算 B. 应当单独进行概算 C. 必须单独进行概算
D. 应当纳入建设项目概算

45.消防安全必须贯彻（D）的方针。

A. 安全第一，预防为主 B. 群防群制 C. 谁主管谁负责 D. 预防为主，防

消结合

46.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

47. “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

48.通道口防护棚的材料一般采用 5cm 厚的木板或相当于 5cm 厚木板的其他材料，防护棚的宽度应大于通道口宽度（ A ）以上。

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

49.大外墙板、内墙板放置时应该（ D ）。

A. 将其固定，避免倾覆 B. 在下部垫通长木方 C. 使自稳角成 70° - 80° D. 专用堆放架内

50.电工、焊工、架工、司炉工、爆破工、机操工及起重工、打桩机和各种机动车辆司机等特种工种工人，除进行一般安全教育外，还要经过（ A ）。

A. 专业安全技术教育 B. 安全生产意识和安全管理水平教育 C. 三健全教育 D. 遵章守纪、自我保护能力教育

51.施工单位应当对（ D ）每年至少进行一次安全生产教育培训，其教育培训情况记入个人工作档案。

A. 作业人员 B. 管理人员 C. 治安保卫人员 D. 管理人员和作业人员

52.发生重伤或死亡事故,在事故调查组未到前,现场应派专人看护现场,
(D)不得擅自移动和取走物件。

A. 工程负责人 B. 工人 C. 安全管理人员 D. 任何人

53.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

54.采用扣件式钢管脚手架作模板支架时,立柱底部必须设置纵横向扫地杆,纵向扫地杆距离底座的限制高度为 (A)。

A. 200mm B. 250mm C. 300mm D. 350mm

55.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

56.安全考核的对象应包括施工企业各管理层的 (C)、相关职能部门及岗位和工程项目参建人员。

A. 技术负责人 B. 安全负责人 C. 主要负责人 D. 第一负责人

57.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容的是 (C)。

A. 劳动保护的意義和任务的一般教育

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

58.我国《安全生产法》规定,未为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的劳动防护用品的,责令限期改正;逾期未改正的,处罚款限额是(C)对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处1万元以上2万元以下的罚款。

A. 2万元以上5万元以下 B. 5万元以上10万元以下 C. 5万元以上20万元以下 D. 10万元以上20万元以下

59.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

60.《建设工程安全生产管理条例》规定,工程项目实行施工总承包的,(A)。

A. 总承包单位对施工现场的安全生产负总责

B. 分包单位对施工现场的安全生产负主要责任

C. 总承包单位和分包单位共同对施工现场的安全生产负总责

D. 总承包单位和工程监理单位对分包工程的安全生产承担连带责任

61.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%

62.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

63.临边防护栏杆横杆长度大于(B)时,必须加设栏杆柱。

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

64.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

65.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

66.生产经营单位应当向从业人员如实告知作业场所和工作岗位存在的 (A 防范措施及事故应急措施

A. 危险因素 B. 事故隐患 C. 设备缺陷 D. 管理不足

67.下列对《安全生产法》的适用范围及安全生产的方针与原则说法不正确的是 (C)。

A. 在中华人民共和国领域内从事生产经营活动的单位的安全生产,适用本法

B. 坚持安全第一、预防为主、综合治理的方针

C. 安全生产管理,坚持安全第一、预防为主、综合治理的方针

D. 生产经营单位的主要负责人对本单位的安全生产工作全面负责

68.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

69.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，取得相应资格，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

70.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

71.根据《建设工程安全生产管理条例》，总承包单位依法将建设工程分包给其他单位的，分包合同中应当明确各自的安全生产方面的权利、义务。总承包单位和分包单位对分包工程的安全生产（ B ）

A. 不承担责任 B. 承担连带责任 C. 不承担连带责任 D. 承担责任

72.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

73.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

74.《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

75.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工现场暂时停止施工的,（ C ）应当做好现场防护,所需费用由（ C ）承担,或者按照合同约定执行

A.建设单位；责任方 B.施工单位；施工单位 C.施工单位；责任方 D.建设单位；施工单位

76.总承包单位依法将建设工程分包给其他单位的,分包合同中应当明确各自的安全生产方面的权利、义务。总承包单位对分包工程的安全生产承担（ D ）责任。

A.全部 B.主要 C.部分 D.连带

77.安全管理的核心内容是（ B ）。

A.制定安全技术方案 B.建立和维持安全控制系统 C.增加安全投入 D.加强内部沟通

78.防止伤亡事故和职业危害,最根本的措施是提高（ B ）的安全水平。

A.职工 B.技术装备本身 C.各级领导 D.安全管理人员

79.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

80. 工程开工前, 施工单位必须制定安全文明施工措施实施方案及安全文明施工费使用计划, 报 (C) 审查同意方可实施。

A. 上级主管单位 B. 建设单位 C. 监理单位 D. 企业总工程师

81. 《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

82. 上下梯子时, 必须 (D) 梯子, 且不得手持器物。

A. 背面 B. 左侧向 C. 右侧向 D. 面向

83. 国家对严重危机生产安全的工艺、设备实行 (B)。

A. 改进制度 B. 淘汰制度 C. 翻新制度 D. 统一调换

84. 建立和完善建筑施工企业 (B) 体系建设是健全社会信用体系的重要组成部分。

A. 信用 B. 诚信 C. 安全管理 D. 合同履行管理

85. 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

86.按照建设部的有关规定,对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程中涉及深基坑、地下暗挖工程、高大模板工程的专项施工方案,施工单位应当组织(A)进行论证、审查。

A. 专家 B. 监理工程师 C. 施工单位技术人员 D. 专业监理工程师

87.移动式操作平台的次梁,间距不应大于(B)。

A. 35cm B. 40cm C. 45cm D. 50cm

88.圆盘锯的(A)部位应安装保护挡板或防护罩。

A. 传动 B. 开关 C. 轴箱 D. 启动

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.根据《建筑企业职工安全培训教育暂行规定》的要求,企业法人代表、项目经理教育和培训的时间每年不少于(B)

A. 20 学时 B. 30 学时 C. 40 学时 D. 50 学时

91.《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

92.安全生产管理的目标是减少、控制危害和事故,尽量避免生产的过程

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/205322020003012011>