

2024年-安徽建筑安全员-A证考试题库及答案

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(109题)

1.建筑设计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

2.根据《建设工程安全生产管理条例》,施工单位在采用(C)时,应当对作业人员进行相应的安全生产教育培训。

- A.新技术、新工艺、新设备、新原料
- B.新技术、新方法、新设备、新材料
- C.新技术、新工艺、新设备、新材料
- D.新能源、新工艺、新设备、新材料

3.采用非常规起重设备、方法,且单件起吊重量在100KN及以上的起重吊装工程属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

4.连墙件应靠近主节点设置,是为了(D)。

A. 便于施工 B. 便于连墙件设置 C. 便于立杆接长 D. 保证对脚手架发生横向整体失衡的约束作用

5. 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

6. 对存在落后技术装备构成重大安全隐患的企业, 要予以公布, 责令限期整改, 逾期未整改的将依法予以(D)

A. 警告 B. 停工整改 C. 经济处罚 D. 关闭

7. (D)是安全生产的灵魂。

A. 安全文化 B. 安全投入 C. 安全法制 D. 安全责任心

8. 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

9. 《施工现场安全防护用具及机械设备使用监督管理规定》中规定, 以下不属于安全防护用品的是(C)。

A. 安全帽 B. 安全带 C. 保暖外套 D. 护目镜

10. 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

11.《生产安全事故报告和调查处理条例》规定罚款的行政处罚,由(A)
部门决定。

A. 安全生产监督 B. 工会 C. 监察 D. 公安

12.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

13.《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

14.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

15.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

16.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

17.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

18.依照《安全生产法》规定，生产经营单位的主要负责人和安全生产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

19.建筑施工企业对检查出的事故隐患必须采取五到位的措施，五到位的内容是(A)。

A. 措施、责任、资金、时限、预案

B. 措施、目标、资金、时限、预案

C. 措施、责任、资金、时限、方法

D. 方案、方法、时限、预案、复查

20.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

21.易燃易爆物仓库的大门应当(B)开启。

A. 向内 B. 向外 C. 上下 D. 横向推拉

22.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

23.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

24.高大支模体系对承重杆件的外观抽检数量不得低于搭设用量的（ A ），发现质量不符合标准、情况严重的，要进行 100% 的检验。

A. 30% B. 35% C. 40% D. 45%

25.工作场所的设备、工具用具等设施应（ B ）

A. 考虑保护劳动者身体健康的要求 B. 符合保护劳动者生理、心理健康的要求 C. 满足生产要求 D. 只要满足安全要求

26.遇有（ B ）以上强风、浓雾等恶劣气候，不得进行露天攀登与悬空高处作业。

A. 5 级 B. 6 级 C. 7 级 D. 8 级

27.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

28.《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

29.间接接触触电的主要保护措施是在配电装置中设置（ B ）。

A. 隔离开关 B. 漏电保护器 C. 断路器 D. 熔断器

30.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

31.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

32.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。

33.工作边沿无维护设施或维护设施高度低于 (C) 的,必须设置防护设施。

A. 600mm B. 700mm C. 800mm D. 900mm

34. (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

35.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

36.建筑安全监督机构在检查施工现场时，发现某施工单位在没有竣工的建筑物内设置员工集体宿舍，下列表述正确的是施工单位（C）

A. 经工程所在地建设安全监督机构同意，可以继续使用

B. 经工程所在地建设行政主管部门同意，可以继续使用

C. 必须将宿舍迁出

D. 经工程所在地质量监督机构同意，可以继续使用

37.高处作业吊篮应设置作业人员挂设安全带专用的安全锁扣，安全绳应固定在（C）。

A. 吊篮保险绳上 B. 吊篮架体可靠位置上 C. 建筑物可靠位置上 D. 吊篮起重绳上

38.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

39.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

40.根据《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》特种作业操作证，每（ B ）年复审一次。

A. 1年 B. 2年 C. 3年 D. 4年

41.建筑施工企业不得采购和使用无厂家名称，（ D ），无安全标志的劳动防护产品。

A. 无购置计划 B. 无验收手续 C. 无检测报告 D. 无产品合格证

42.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

43.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

44.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

45.电线折断掉落地面时，不得靠近或用手去拿，应赶快找（ D ）处理。

A. 领导 B. 班组长 C. 安全员 D. 电工

46. 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

47. 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

48. 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. $30 \geq \text{mA}$ D. $\leq 30\text{mA}$

49. 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

50. 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

51. 安全生产教育和培训范围是（ C ）。

A. 本企业的职工 B. 分包单位的职工 C. 本企业的职工与分包单位的职工 D. 有违章作业记录的职工

52. 《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

53.（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

54.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

55.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

56.建筑施工企业各管理层的技术负责人应对管理范围的（C）责任。

A. 安全工作 B. 技术工作 C. 安全技术工作 D. 施工技术工作

57.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

58.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. 发生事故的危險程度是可以承受的
- D. 生产过程中存在绝对的安全

59.按凡年龄、身体健康状况符合有关要求的施工单位从业人员,经（ C ）发给平安卡。

- A. 教育培训 B. 教育考核 C. 培训考试合格 D. 入场教育

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.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

62.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

63.《安全生产法》规定,生产经营单位采用新工艺、新技术、新材料或者使用新设备时,必须对从业人员进行（ C ）的安全生产教育培训。

- A. 班组级 B. 车间级 C. 专门 D. 三级

64. (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

65.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

66. “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

67.起重吊装工程是一项危险性较大的工作,对于起重吊装工程的说法不正确的是 (C)。

A. 施工单位应该在施工组织设计中编制安全技术措施

B. 需要编制专项施工方案，并有安全验算结果

C. 专项施工方案经专职安全管理人员签字后实施

D. 由专职安全管理人员进行现场监督

68.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

69.《建设工程施工现场安全防护、场容卫生及消防保卫标准》规定：施工升降机轿厢内搭乘人员不超过（ B ）人。

A. 8 B. 9 C. 10 D. 11

70.对水平混凝土构件模板支撑系统高度超过（ B ），或跨度超过 18m 的高大模板工程，建筑施工企业应当组织专家组进行论证审查。

A. 5 m B. 8 m C. 10 m D. 12 m

71.事故的直接责任者是指（ A ）

A. 与事故有必然因果关系的人 B. 公司法人 C. 项目经理 D. 工长

72.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

73.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

74.氧气瓶、乙炔瓶使用及存放时的间距应不小于（ D ） m 。

A. 1 B. 2 C. 4 D. 5

75.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

76.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

77. 安全帽应能承受 5kg 钢锤自 (B) 高处自由坠落的冲击。

A. 0.5m B. 1m C. 1.5m D. 2m

78. 安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查,对于违章指挥、违章操作的,应当立即 (A)

A. 制止和纠正 B. 向项目负责人报告 C. 向主要负责人报告 D. 帮助整改

79. 脚手架立杆底座底面标高应高于自然地坪 (C)。

A. 80mm B. 70mm C. 50-100mm D. 30mm

80. (D) 是指安全生产管理,要以预防事故的发生、防患于未然、将事故消灭在萌芽状态为重点,而不是以处理事故为重点。

A. 事故预防 B. 安全优先 C. 安全第一 D. 预防为主

81. 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

82. 焊接用电缆线应采用 (A)。

A. 多股细铜线 B. 多股细铝线 C. 单股铜线 D. 单股铝线

83. 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

84. 《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

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/755214320103012011>