

2023 年安徽省安全员考试题库及答案(推荐)

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(105 题)

1.落地式脚手架剪刀撑斜杆用旋转扣件固定在与其相交的横向水平杆伸出端或立杆上,旋转扣件中心线至主节点的距离不应(A)。

A.大于 150mm B.小于 150mm C.大于 300mm D.小于 300mm

2.《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

3.《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

4.(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

5.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

6. (B)泛指生产系统中可导致事故发生的人的不安全行为,物的不安全状态和管理上缺陷。

A.危险 B.事故隐患 C.危险源 D.重大危险源

7.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位对因建设工程施工可能造成的损害毗邻建筑物、构筑物和地下管线等,应当采取 (A)措施

A.专项防护 B.安全防护 C.事前防护 D.登记备案

8.多塔作业时,处于高位的塔机(吊钩升至最高点)与低位塔机的垂直距离在任何情况下不得小于 (B) m。

A.1 B.1.5 C.2 D.3

9.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

10.按照《安全生产法》的规定,国务院安全生产监督管理部门对全国安全生产工作实施 (B)。

A.综合管理 B.综合监督管理 C.监督管理 D.规划管理

11.《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

12.基坑的设计使用期限是指设计规定的从基坑开挖到预定深度至 (B)

时段。

A.完成建筑物设计使用年限的 B.完成基坑支护使用功能的 C.完成基坑开挖的 D.完成建筑物结构封顶的

13.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

14.加强安全生产风险监控管理，充分运用（ B ）手段，建立和健全隐患排查体系，及时发现和消除安全隐患。

A.科技和监控 B.科技和信息 C.科技和检查 D.科技和整改

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.以下不是常规安全生产检查的方法的是（C）

A.看 B.量 C.敲 D.动作试验

17.《施工企业安全生产评价标准》规定，下列哪一项不属于施工企业生

产安全事故报告处理制度的考核评价内容。(D)

- A.建立制度并及时、如实的上报施工生产中发生伤亡事故
- B.对已发生的和未遂事故，按照“四不放过”的原则进行处理
- C.建立生产安全事故发生及处理情况事故的档案
- D.对已发生和未遂事故，对相关责任人进行继续教育

18.安装模板前，工程技术人员应以(C)形式向作业班组进行施工操作安全技术交底。

- A.口头 B.口头或书面 C.书面 D.电话或短信

19.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%

20.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°

21.建筑起重机械安装完毕后，实行施工总承包的，由(C)组织验收。

- A.安装单位 B.使用单位 C.总承包单位 D.监理单位

22.(C)负责建筑安全生产的监督管理。

- A.劳动行政主管部门 B.建筑业协会 C.建设行政主管部门 D.国务院

23.高度在24m以下的单、双排脚手架，均必须在外侧立面设剪刀撑，其规定为(A)。

A.两端各设一道，并从底到顶连续设置，中间每道剪刀撑净距不应大于15m

B.无论多长的脚手架只需在两端各设一道剪刀撑

C.剪刀撑不要从底到顶连续设置

D.剪刀撑的设置没有规定

24.钢丝绳在起升卷扬机卷筒上应按顺序排列整齐，当吊钩处于工作位置最低点时，钢丝绳在卷筒上的缠绕不少于（ B）。

A.2圈 B.3圈 C.4圈 D.5圈

25.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

26.起重机设备当幅度增大时，其额定起重量将（ B ）。

A.增大 B.减少 C.不变 D.可大可小

27.按《建筑施工项目经理质量安全责任十项规定（试行）》规定，因未履行安全生产管理职责或未执行法律法规、工程建设强制性标准造成质量安全事故的，项目经理一次记（ D ）分。

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

28.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

29. (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
- 30.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、预防为辅的方针
- 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
- 31.以下不属于安全检查的形式的是 (C)。
- A.定期安全生产检查 B.专业性安全生产检查 C.常规安全生产检查 D.季节性、节假日前后安全检查
- 32.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。
- A.以人为本 B.安全第一 C.预防为主 D.安全优先
33. (D) 是建筑施工企业所有安全规章制度的核心。
- A.安全检查制度 B.安全技术交底制度 C.安全教育制度 D.安全生产责

任制度

34.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

35.下列关于建筑施工现场食堂的叙述，不正确的一项是（A）。

A.食堂应设置在距离厕所、垃圾站、有毒有害场所等污染源 5m 以外。

B.食堂制作间灶台及其周边应贴瓷砖，瓷砖的高度不宜小于 1.5m。

C.食堂应设置独立的制作间、储藏间。

D.食堂应配备消毒、冷藏和排风设施。

36.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

37.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

38.施工现场动火证由（C）审批。

A.公司安全科 B.项目技术负责人 C.项目负责人 D.安全员

39.特种作业操作资格证需延期或者复审的,应当于期满前（D）向原发证部门或者异地相关部门办理延期或者复审手续。

A.7 日内 B.10 日内 C.2 个月内 D.3 个月内

40.建筑工程的发包单位（B）将建筑工程的勘察、设计、施工、设备采

购一并发包给一个工程总承包单位。

A.不得 B.可以 C.应当 D.必须

41.基坑（槽）上口堆放模板为（ B ）以外。

A.2m B.1m C.2.5m D.0.8m

42.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当在施工组织设计中编制安全技术措施和（ C ）。

A.专项技术方案 B.安全专项方案 C.施工现场临时用电方案 D.安全施工措施

43.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

44.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

45.根据生产安全事故造成的人员伤亡或者直接经济损失,事故一般分为（ D ）等级。

A.1 个 B.2 个 C.3 个 D.4 个

46.《安全生产法》规定，特种作业人员必须经专门的安全作业培训。取得特种作业（ A ）证书，方可上岗作业。

A.操作资格 B.许可 C.安全 D.岗位

47.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

48.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

49.除按规定允许载人的（ C ）外，其它起重机严禁在提升和降落过程中载人。

A.塔式起重机 B.物料提升机 C.施工升降机 D.吊篮

50.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

51.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。

52.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

53.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

54.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

55.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

56.附着式升降脚手架架体全高与支承跨度的乘积不应 大于 (A)。

A.110m B.120m C.130m D.150m

57.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

58.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

59.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

60.作业层脚手板与建筑物墙体缝隙超过 (D) 时，必须用密目安全网封严，防止人和物体坠落。

A.50mm B.80mm C.120mm D.150mm

61.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

62.在焊接作业时，氧气瓶与乙炔瓶的距离不得小于 (C) m。

A.1 B.3 C.5 D.10

63.人工开挖土方，两人横向间距不得小于 (B) m。

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

64.为了加强安全生产管理,防止发生生产安全事故,生产经营单位必须配备 (B)。

A.安全管理机构 B.安全生产管理人员 C.安全管理制度 D.劳动保护用品

65.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

66. (A) 执行监督检查任务时必须出示有效的监督执法证件; 对涉及被检查单位的技术秘密和业务秘密, 应当为其保密。

A.安全生产监督检查人员 B.安全生产值班人员 C.领班人员 D.安全生产员

67.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

68.《安全生产法》规定,生产经营单位的 (C)对本单位的安全生产工作全面负责。

A.项目经理 B.技术负责人 C.主要负责人 D.法人

69.移动式配电箱、开关箱中心点与地面的相对高度可为 (C)。

A.0.3m B.0.6m C.0.9m D.1.8m

70.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

71.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

72.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

73.进入施工现场人员必须佩带安全帽。作业人员必须戴安全帽、穿工作鞋和工作服；应按作业要求正确使用劳动防护用品。在（ A ）及以上的无可靠安全防护设施的高处、悬崖和陡坡作业时，必须系挂安全带。

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

74.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

75.建筑施工企业主要负责人依法对本单位的安全生产工作全面负责，（ A ）为企业安全生产第一责任人。

A.企业法定代表人 B.企业分管安全生产领导 C.企业安全生产部门负责人 D.企业生产安全部门管理人员

76.开关箱与用电设备的水平距离不宜超过（ A ）。

A.3m B.4m C.5m D.6m

77.“3E 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

78.实施总晨报的建设工程发生事故，由（B）负责上报事故。

- A.业主
- B.总承包单位
- C.发生事故的单位
- D.在事故发生地点的单位

79.特种作业人员必须按照国家有关规定经过专门的安全作业培训，并取得特种作业操作资格证书后，方可上岗作业（√）

80.高层建筑施工超过 8 层以后，每隔（ B ）层宜设置临时厕所。

- A.3
- B.4
- C.5
- D.8

81.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

82.实施建筑工程监理前,建设单位应当将委托的工程监理单位、监理的内容及监理权限,(B)被监理的建筑施工企业。

- A.口头通知
- B.书面通知
- C.以任何形式通知
- D.不必通知

83.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》规定，国家对建筑施工企业实行（ B ）制度。

A.安全生产资格 B.安全生产许可 C.建筑业企业资质 D.施工许可

84.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

85.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

86.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

87.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

88.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

89.（A）对建筑工程的质量、安全事故、质量缺陷、安全隐患等都有权像建设行政主管部门或者其他有关部门进行检举、控告、投诉。

A.任何单位和个人 B.建设单位 C.监理单位 D.项目经理

90.建筑施工企业各管理层、职能部门、岗位的安全生产责任应形成（D），并经责任部门或责任人确认。

A.管理制度 B.措施方案 C.应急预案 D.责任书

91.在起重作业中广泛用于吊索、构件或吊环之间的连接的栓连工具是

(B)。

A.链条 B.卡环 C.绳夹 D.钢丝绳

92.(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

93.门式钢管脚手架的内侧立杆离墙面净距不宜大于(B)。

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

94.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经(D)审批签字后,方可实施。

A.施工单位技术负责人

B.工程监理单位总监理工程师

C.工程项目技术负责人和工程监理单位监理工程师

D.施工单位技术负责人和工程监理单位总监理工程师

95.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

96.施工单位应当根据建设工程的特点、范围,对施工现场易发生重大事故的部位、环节进行监控,制定施工现场生产安全事故应急救援预案。

实行施工总承包的,由总承包单位统一组织编制建设工程生产安全事故应急救援预案,工程(D)按照应急救援预案,建立应急救援组织或者

配备应急救援人员，配备救援器材、设备、并定期组织演练。

A.总承包单位 B.分包单位 C.施工单位 D.总承包单位和分包单位

97.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

98.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

99.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

100.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

101.建筑工程总承包单位可以将承包工程中的（B）工程发包给具有相应资质条件的分包单位。

A.全部 B.部分 C.绝大部分 D.任意比例部分

102.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

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/467010144046006056>