

# 2024 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(108题)

1.《施工企业安全生产评价标准》中对施工企业安全生产许可证许可状况的考核评价中，下列哪些人员（D）的配备和考核会根据具体情况评定折减分数。

A. 特种作业人员 B. 作业人员 C. 管理人员 D. 企业负责人、项目负责人、专职安全管理人员

2.保护零线除必须在配电室和总配电箱处作重复接地外，还应按规定作重复接地，重复接地电阻不得大于（C）。

A. 4 欧姆 B. 8 欧姆 C. 10 欧姆 D. 12 欧姆

3.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

4.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. 支撑物 C. 接地线 D. 防护物

5.施工企业发生轻伤、重伤事故由（D）组织相关部门的有关人员组成调查组进行调查处理。

A. 建设行政主管部门 B. 当地人民政府 C. 安全生产监督管理部门 D. 企业

6. ( A ) 是工程项目施工现场安全生产第一责任人, 负责组织落实安全生产责任, 实施考核, 实现项目安全管理目标。

A. 项目经理 B. 项目技术负责人 C. 项目安全员 D. 项目班组长

7. 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

8. 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

9. 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

10. ( A ) 由事故发生地省级人民政府负责调查。

A. 重大事故 B. 较大事故 C. 特别重大事故 D. 一般事故

11. 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

12.施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式假设设施的使用达到国家规定的检验检测（C）的，必须经具有相应资格的检验检测机构检测。

A. 标准 B. 程序 C. 期限 D. 季节

13. “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

14.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

15.生产安全事故，对负有责任的生产经营单位除要求其依法承担相应的赔偿等责任外，发生特别重大事故的，由（C）依照下列规定处以罚款：处五百万元以上一千万元以下的罚款；情节特别严重的，处一千万元以上二千万元以下的罚款。

A. 市建委 B. 地方人民政府 C. 安全生产监督管理部门 D. 上级单位

16.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

17.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

18.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

19.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

20.施工现场用电工程中，PE线上每处重复接地的接地电阻值不应大于（ B ）。

A. 4Ω B. 10Ω C. 15Ω D. 30Ω

21.密目式安全网抗阻燃性，其续燃和阻燃时间不得小于（ B ）。

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

22.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

23.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

24.《建筑施工门式钢管脚手架安全技术规范》规定：上下榀门架的组装

必须设置连接棒，连接棒与门架立杆配合间隙不应大于（ B ）。

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

25.作业人员在管道和污水井内作业应采取哪些措施（ D ）。

A. 不需采取措施，直接下井作业

B. 作业前应对有害气体进行检测和排放

C. 作业前应派专人下井检查作业区域情况

D. 作业前应对有害气体检测和排放，向管道和井道内输入新鲜空气，并保持通风良好。

26.一般场所开关箱中漏电保护器，其额定漏电动作电流为（ C ）。

A. 10mA B. 20mA C. 30mA D. 40mA

27.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

28.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

29.《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》中规定，建筑施工总承包一级资质序列企业安全生产管理机构专

职安全生产管理人员的配备应满足（ B ）。

A. 不少于 6 人 B. 不少于 4 人 C. 不少于 3 人 D. 不少于 2 人

30.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

31.事故发生单位主要负责人受到刑事处罚或者撤职处分的，自刑罚执行完毕或者受处分之日起，（ D ）年内不得担任任何生产经营单位的主要负责人。

A. 2 年 B. 3 年 C. 4 年 D. 5 年

32.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  $45^{\circ}$  左右，最大不应超过  $60^{\circ}$ ，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

33.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

34.塔式起重机的拆装作业必须在（ B ）进行。

A. 温暖季节 B. 白天 C. 晴天 D. 良好照明条件的夜间

35.在导致事故发生的三个因素中，直接原因是（ D ）。

A. 人的不安全行为 B. 物的不安全状态 C. 管理因素 D. 人的不安全行为和物的不安全状态

36.《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

37.制定安全生产责任制的目的是（ C ）。

A. 增强员工安全意识 B. 增强领导安全意识 C. 明确岗位安全责任 D. 明确领导安全责任

38.塔式起重机拆装方案由（ C ）审批。

A. 企业负责人 B. 检验机构负责人 C. 企业技术负责人 D. 验收单位负责人

39.按照规定，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. 3 米（含 3 米） B. 5 米 C. 5 米（含 5 米） D. 8 米

40.《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

41.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

42.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

43.建设单位、设计单位、施工单位、工程监理单位违反国家规定,降低工程质量标准,造成重大安全事故的,属于（ B ）。

A. 群众性活动重大安全事故罪 B. 工程重大安全事故罪 C. 消防责任事故罪 D. 不报、谎报安全事故罪

44.《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

45.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

46.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

47.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, 消防结合

48.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

49.施工现场用电系统中, PE 线的绝缘色应是 ( D )。

A. 绿色 B. 黄色 C. 浅蓝色 D. 黄绿双色线

50.单排脚手架不适用于以下范围 ( D )。

A. 墙体厚度大于或等于 180mm

B. 建筑物高度低于 24m

C. 砂浆强度等级大于 M2.5 的砖墙

D. 空斗墙、加气块墙等轻质墙体

51.施工现场临时搭建的建筑物应当符合安全使用要求,使用装配式活动房屋应当具有 (D )。

A. 设计计算书 B. 生产厂家 C. 质量证书 D. 产品合格证

52.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

53.房屋拆除应当由具备保证安全条件的建筑施工单位承担,由 (A )对安全负责。

A. 建筑施工单位负责人 B. 专职安全生产管理人员 C. 项目经理 D. 建筑单位负责人

54.分配电箱与开关箱的距离不得超过 ( C )。

A. 10m B. 20m C. 30m D. 40m

55.基坑周边 (C ) 范围内不宜设置集水坑。

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

56.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 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

57.以下不是常用安全电压的是 ( C )。

A. 42 伏 B. 36 伏 C. 30 伏 D. D、24 伏

58.超过一定规模的危险性较大的分部分项工程专项方案,专家组成员应当由(C)名及以上符合相关专业要求的专家组成。

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

59.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

60.电梯井口必须设高度不低于1.5m的金属防护门,防护门下部应设置不低于(D)的挡脚板。

A. 0.1m B. 0.12m C. 0.15m D. 0.18m

61.检验检测机构对检测合格的施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施,应当出具安全合格证明文件、但不对检测结果负责。

(X)

62.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

63.纵向水平杆(大横杆)的对接扣件应符合下列规定(A)。

A. 应交错布置,两根相邻杆的接头,在不同步或不同跨的水平方向错开的距离应不小于500mm,各接头中心距最近的主节点的距离不大于纵距的1/3

B. 两根相邻杆的接头,应在同一步和同一跨内布置

C. 两根相邻杆的接头,可在同一个竖向平面内

D. 两根相邻杆的接头，在水平方向的接头可在 200mm 以内

64.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 圈 B. 2 圈 C. 3 圈 D. 5 圈

65.《中华人民共和国环境噪声污染防治法》的规定，在城市市区范围内，建筑施工过程中使用机械设备，可能产生环境噪声污染的，施工单位必须在工程开工（ C ）日以前向工程所在地县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门申报该工程的项目名称、施工场所和期限、可能产生的环境噪声值以及所采取的环境噪声污染防治措施的情况。

A. 5 B. 7 C. 15 D. 30

66.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

67.脚手板搭接铺设时，接头应支在横向水平杆上，搭接长度不小于（ C ）。

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

68.（ B ）将“安全第一、预防为主”规定为我国安全生产管理的基本方针。

A. 劳动法 B. 安全生产法 C. 产品质量法 D. 刑法

69.参与高大模板支模体系方案论证的专家组成员应当由（ C ）名及以上符合相关专业要求的专家组成。本项目参建各方的人员不得以专家身

份参加专家论证会。

A. 3名 B. 4名 C. 5名 D. 8名

70.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

71.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

72.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

73.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

74.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

75.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

76.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

77.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

78.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

79.建筑施工发生安全事故的原因不包括（A）。

A. 社会因素 B. 物的因素 C. 环境因素 D. 管理因素

80.张某在脚手架上施工时，发现部分扣件松动而可能倒塌，所以停止作业，这属于从业人员行使的（C）

A. 知情权 B. 拒绝权 C. 紧急避险权 D. 检举权

81.脚手架底层步距不应大于（A）。

A. 2m B. 3m C. 3.5m D. 4.5m

82.根据我国工业、企业噪声标准规定，凡新建、扩建、改建企业允许噪

声为（ C ）分贝。

A. 60 B. 80 C. 85 D. 90

83.事故及事故险情信息报告主要包括：信息接收与通报、信息上报、（ C ）。

A. 信息发布 B. 信息公开 C. 信息传递 D. 信息传达

84.现场（ C ）必须取得有关部门颁发的有效的特种作业操作证，持证上岗。

A. 木工 B. 钢筋工 C. 电工 D. 泥水工

85.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

86.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

87.施工现场应设“十一牌两图”。“两图”是指：（ A ）。

A. 施工现场总平面图、建筑工程立面（或效果）图

B. 施工现场总平面图、建筑工程立体图

C. 施工现场安全标志平面图、建筑现场临电布置图

D. 施工现场排水平面图、施工现场安全标志平面图

88.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。

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/776143122113011005>