

2023 年浙江省安全员-B 证考试题库附答案

(单选题、多选题、判断题)

一、单选题(105 题)

1.对脚手架工程、施工用电、基坑支护、模板工程、起重吊装作业、塔吊、物料提升机及其他垂直运输设备等专业性较强的项目，要单独编制 (C)。

A.冬期施工安全技术措施 B.雨期施工安全技术措施 C.专项安全施工组织设计 D.夜间施工安全技术措施

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.《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

4.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

5. 振动器操作人员应掌握一般安全用电知识，作业时应穿绝缘鞋、戴（ A ）。

A. 绝缘手套 B. 帆布手套 C. 防护目镜 D. 线手套

6. 《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

7. 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

8. 在起重作业中，（ B ）斜拉、斜吊和起吊地下埋设或凝结在地面上的重物。

A. 允许 B. 禁止 C. 应设专人监控 D. 采取措施后可以

9. 施工现场内所有防雷装置的冲击接地电阻值为不得大于（ D ）。

A. 1Ω B. 4Ω C. 10Ω D. 30Ω

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

A. 违章指挥行为 B. 易发生重大事故部位、环节 C. 即发性事故危险隐患
D. 违章作业行为

11. 事故发生单位对事故发生负有责任的，发生（ A ）的，处 50 万元以

上 200 万元以下的罚款。

A.重大事故 B.较大事故 C.特别重大事故 D.一般事故

12.悬空作业安装管道时必须以已完结构或操作平台为立足点,严禁在安装的管道上 (D)。

A.堆物 B.站立 C.行走 D.站立和行走

13.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

14.基坑 (槽) 上口堆放模板为 (B) 以外。

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

15.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

16.建筑施工企业应当建立 (B), 制定年度培训计划, 每年对“安管人员”进行培训和考核, 考核不合格的, 不得上岗。

A.安全生产教育考核制度 B.安全生产教育培训制度 C.安全生产教育考试制度 D.安全生产教育评价制度

17.工程式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

18.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

19.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

20.人工挖孔桩的作业人员上下桩孔应（ C）。

- A.采用绳索上下 B.乘运土设施 C.采取专用爬梯 D.沿桩壁攀爬

21.建设工程安全生产的特点以下哪个方面的描述最为准确（A）。

- A.单一性、分散性、露天施工、参与方多 B.投资达、施工周期长 C.高处施工危险大 D.施工技术复杂和

22.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

23.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

24.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

25.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

26.危险性较大的分部分项工程专项施工方案实施前, (C)应当向现场管理人员和作业人员进行安全技术交底。

A.编制人员或项目经理 B.编制人员或安全管理人员 C.编制人员或项目技术负责人 D.监理单位总监理工程师或项目技术负责人

27.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

28.《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

29. (D) 能够防止钢丝绳在传动过程中脱离滑轮槽而造成钢丝绳卡死和损伤。

A.力矩限制器 B.超高限制器 C.吊钩保险 D.钢丝绳防脱槽装置

30.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

31.分包单位应当服从总承包单位的安全生产管理,分包单位不服从管理导致生产安全事故的, 分包单位承担(C)责任。

A.全部 B.连带 C.主要 D.部分

32. (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

33.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

34.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

35.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

36.一般临时设施区域,每100m²配备(A)个10L灭火器。

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

37.(C)是针对发生的事故,有关组织或人员采取的应急行动。

A.应急预案 B.应急准备 C.应急响应 D.应急演练

38.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

39.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

40.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

41.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

42.钢丝绳防脱装置与滑轮式卷筒侧板最外缘的间隙不应超过钢丝绳直径的 (A)。

- A.20% B.30% C.40% D.50%

43.乙炔瓶必须配备 (B) 方可使用。

- A.密封件 B.减压器 C.手轮 D.瓶帽

44.30 米以上的高层建筑施工,应当设置加压水泵和消防水源管道,管道的立管直径不小于 (B)。

- A.25mm B.50mm C.60mm D.75mm

45.(C) 每天要多班组工人进行施工要求、作业环境的安全交底。

- A.施工员 B.全体职工 C.班组长 D.监理工程师

46.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

47.安全生产管理，就是针对人们在安全生产过程中的安全问题，运用有效地资源，发挥人们的智慧，通过人们的努力，进行有管(A)等活动。

A.决策、计划、组织和控制 B.计划、组织、反馈和控制 C.决策、实施、计划和改进 D.评价、计划、实施和改进

48.楼梯口应设置(B)高度双层防护栏杆，栏杆底部应设置不小于0.18m的挡脚板。

A.1 m B.1.2m C.1.5 m D.1.8 m

49.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

50.(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

51.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

52.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

53.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

54.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

55.下列哪个不是事故处理的原则（A）。

A.安全第一、预防为主的原则 B.“四不放过”原则 C.公正、公开的原则
D.实事求是、尊重科学的原则

56.易燃易爆物品应分类储藏在专用库房，并采取（B）措施。

A.防火 B.防雷 C.防盗 D.防汛

57.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

58.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

59.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

60.发生下列 (A)情形时,安全生产许可证颁发机构应当暂扣或吊销企业的安全生产许可证。

- A.主管部门发现企业不再具备安全生产条件的
- B.超越法定职权颁发安全生产许可证的
- C.违反法定程序颁发安全生产
- D.工作人员滥用职权、玩忽职守颁发安全生产许可证的

61.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

62.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

63.安全生产责任制要在 (C) 上下真功夫,这是关键的关键

- A.健全、完善 B.分工明确 C.贯彻落实 D.先进合理

64.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

65.根据《安全色》规定,安全色分为红、黄、蓝、绿四种颜色,分别表示(C)。

A.禁止、指令、警告和提示 B.指令、禁止、警告和提示 C.禁止、警告、

指令和提示 D.提示、禁止、警告和指令

66.县级以上人民政府在履行安全监督检查职责时,有权(D)。

A.更换施工单位 B.制定施工人员 C.撤换分包单位 D.进入现场检查

67.施工单位采购、租赁的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件,应当在进入施工现场前进行(C)。

A.清点数量 B.定期检查 C.查验 D.验收

68.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(√)

69.气瓶必须距离实际焊接或切割作业点(A)以上。

A.5m B.6m C.7m D.10m

70.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

71.单排脚手架搭设高度不应超过（ C ）。

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

72.施工单位的（ B）是建设工程项目安全生产的第一责任人。

A.企业法人 B.项目负责人 C.企业技术负责人 D.项目安全员

73.拆除工程必须制定生产安全事故应急救援预案，成立（ D ），并应配备抢险救援器材。

A.安全部门 B.抢救队伍 C.抢险队伍 D.组织机构

74.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。

75.《安全生产法》第 50 条规定,生产经营单位从业人员有权了解其作业场所和工作岗位存在的危险因素、防范措施和事故应急措施。这句话表达了安全生产中从业人员享有（ D）。

A.请求赔偿权 B.建议权 C.处理权 D.知情权

76.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

77.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

78.建筑场地应设有消防车道，且消防车道的宽度不应小于（）m，净空高度不宜小于（）m。（C）

A.4； 5 B.4.5； 3.5 C.4； 4 D.4.5； 3

79.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

80.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

81.施工单位的安全生产费用不应该用于（D）。

A.购买施工安全防护用具 B.安全设施的更新 C.安全施工措施的落实
D.职工安全事故的赔偿

82.从业人员经过安全教育培训，了解岗位操作规程，但未遵守而造成事故的，行为人应负（D）责任，有关负责人应负（D）责任。

A.直接 间接 B.直接 领导 C.间接 管理 D.直接 管理

- 83.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
- 84.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%
- 85.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
- 86.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
- 87.脚手架的主节点处必须设置一根横向水平杆，用（ A ）扣紧且严禁拆除。
- A.直角扣件 B.旋转扣件 C.对接扣件 D.对拉螺杆
- 88.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
- 89.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

90.<<建筑法>>规定，大型建筑工程或者结构复杂的建筑工程，可以有
两个以上的承包单位联合共同承包。共同承包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

91.三级安全教育中,项目 (工地)教育时间应不少于 (B)学时。

A.20 B.15 C.18 D.25

92.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定：事故发生单位及其
有关人员 (D),对事故发生单位处 100 万元以上 500 万元以下的罚款。

A.不立即组织事故抢救的 B.迟报或者漏报事故的 C.在事故调查处理
期间擅离职守的 D.伪造或者故意破坏事故现场的

93. (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

94.采用扣件式钢管脚手架作模板立柱支撑时,立柱必须设置纵横向扫地
杆，纵上横下，使直角扣件与立杆扣牢须在离地 (A)。

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

95.《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，“安管人员”遗失安全生产考核合格证书的，
通过其受聘企业向原考核机关申请补办。考核机关应当在受理申请之日

起（ A ）个工作日内办理完毕。

A.5 B.7 C.15 D.20

96.劳务分包企业建设工程项目施工人员 50 人以下的，应当设置（ A ）专职安全生产管理人员。

A.1 名 B.2 名 C.3 名 D.4 名

97.高度在（ B ）米及以上的双排脚手架应在外侧全立面连续设置剪刀撑。

A.20 B.24 C.26 D.30

98.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°

99.塔式起重机梯子的第一个休息平台设置在不超过 12.5m 的高度处，以后每隔（ B ）内设置一个。

A.5m B.10m C.15m D.20m

100.脚手架拆除时下方应设（ D ），派专人旁站，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

101.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定：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人员在事故调查处理中作伪证或指使他人作伪证的，处上一年年收入（ D ）至 100%的罚款

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

102.钢丝绳在卷筒上缠绕时，应（A）。

- A.逐圈紧密地排列整齐，不应错叠或离缝
- B.逐圈排列，不可以错叠但可离缝
- C.逐圈紧密地排列整齐，但可错叠或离缝
- D.随意排列，但不能错叠

103.当需单根支模时，柱宽大于（C）应每边在同一标高上设不得少于两根斜撑或水平撑。

- A.350mm B.400mm C.500mm D.600mm

104.三级安全教育是指（B）这三级。

- A.企业法定代表人、项目负责人、班组长
- B.公司、项目、班组
- C.公司、总包单位、分包单位
- D.建设单位、施工单位、监理单位

105.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

二、多选题(45 题)

106.出租单位出租的建筑起重机械和使用单位购置、租赁、使用的建筑机械应当具有（ABC）

A.特种设备制造许可证 B.产品合格证 C.制造监督检验证明 D.监理单位证明 E.使用记录

107.有（ ABCD）情况的塔式起重机严禁使用。

- A.国家明令的淘汰产品
- B.超过规定使用年限经评估不合格的产品
- C.没有完整安装技术档案的产品
- D.不符合国家现行相关标准的产品
- E.虽有产品合格证但设计有缺陷的产品

108.建筑施工企业的“安管人员”包括（ ABCCE ）。

- A.企业主要负责人 B.项目负责人 C.专职安全人员 D.项目施工员 E.企业安全生产管理机构的人员

109.施工现场操作人员上下班时，不得采用（ BCDE ）。

- A.乘施工升降机上下 B.随起吊模板上下 C.利用模板拉杆或支撑上下
- D.攀登非规定通道上下 E.乘坐物料提升机上下

110.按照建设部关于建筑施工企业安全生产管理机构设置的有关规定，下列（ ABCD ）属于安全生产管理机构的主要职责。

- A.落实国家有关安全生产法律法规和标准
- B.编制并适时更新安全生产管理制度
- C.组织开展全员安全教育培训
- D.组织开展安全检查

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/358015071062006050>