

2024 广东省安全员《B证》考试模拟题及答案

学校：_____ 班级：_____ 姓名：_____ 考号：_____

一、单选题(88题)

1.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

2.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

3.分配电箱与开关箱的距离不得超过（ C ）。

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

4.脚手架拆除时必须（ A ）。

A. 由上而下逐层进行，严禁上下同时作业 B. 可以上下同时拆除 C. 由下部往上逐层拆除 D. 对于不需要的部分，可以随便拆除

5.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

6.施工现场从事危险作业人员的意外伤害保险费由（ B ）支付。

A. 建设单位 B. 施工单位 C. 分包单位 D. 个人

7.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

8.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

9.《建筑法》规定,大型建筑工程或者结构复杂的建筑工程,可以由两个以上的承包单位联合共同承包。共同承担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

10.施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架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

11.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的使用达到国家规定的检验检测期限的,必须经（ C ）检测。

A. 建设单位 B. 施工单位 C. 具有专业资质的检验检测机构 D. 设计单位

12.《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

13. 建筑施工进行高处作业之前, 应进行安全防护设施的(D)和验收。

A. 分部检查 B. 局部检查 C. 总体检查 D. 逐项检查

14. 为了解决“(B)”问题, 发挥人在劳动过程中安全生产和预防事故的作用, 通常采取安全管理和安全教育的手段。

A. 管理因素 B. 人的因素 C. 环境因素 D. 机器因素

15.《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

16. (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

17.《建设工程安全生产管理条例》规定, 施工单位采购的施工机具及配件, 应当具有(D)并在进入施工现场前进行查验。

A. 使用许可证和产品合格证 B. 产品许可证 C. 生产许可证 D. 生产许可

证和产品合格证

18.深基坑工程开挖深度超过（A）米（含）的基坑（槽）土方的开挖支护、降水工程属于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程。

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

19.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

20.可能导致重大事故发生的（B）就是重大危险源。

A. 隐患 B. 危险源 C. 事故隐患 D. 单元

21.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

22.单排脚手架搭设高度不应超过（C）。

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

23.对重力式水泥土墙,沿水泥土墙方向应分区段开挖,每一开挖区段的长度不应大于（C）。

A. 20m B. 30m C. 40m D. 50m

24.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

25.因事故受到损害的作业人员，除依法享有工伤保险外，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

26.施工现场发生火灾时，应当拨打（B）向公安消防机构报警。

A. 110 B. 119 C. 120 D. 114

27.企业负责人、项目经理未按规定接受企业年度安全生产培训教育和建设行政主管部门继续教育的；安全生产考核合格证书有效期届满时，应（B）。

A. 予以注销 B. 重新考核 C. 接受继续教育 D. 不得再注册

28.专职安全生产管理人员的配备应按（c）的规定配备。

A. 企业负责人 B. 地方政府 C. 国务院建设行政主管部门 D. 项目经理部

29.（A）是我国第一部真正意义上针对建设工程安全生产的行政法规。

A. 《建设工程安全生产管理条例》 B. 《建筑法》 C. 《安全生产法》 D. 《劳动法》

30.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

31.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

32.（C）应当向建筑施工企业提供与施工现场相关的地下管线资料，建

筑施工企业应当采取措施加以保护。

A. 设计单位 B. 监理单位 C. 建设单位 D. 各级地方人民政府建设

33.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

34.易燃仓库内严禁使用（A）照明灯具。

A. 碘钨灯 B. 25瓦白炽灯 C. 日光灯 D. 防爆灯

35.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

36.人货两用施工升降机提升吊笼钢丝绳的安全系数不得小于（D）。

A. 6 B. 8 C. 10 D. 12

37.双排脚手架横向水平杆靠墙一端至墙装饰面的距离不宜（A）。

A. 大于100mm B. 大于600mm C. 大于500mm D. 大于400mm

38.（C）的颁布实施,标志着安全生产成为我国现阶段建筑业工作的重点,安全生产制度被确立为促进我国建筑业发展的一项根本制度。

A. 《建筑法》 B. 《安全生产法》 C. 《建设工程安全生产管理条例》 D. 《建设工程质量管理条例》

39.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位的主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员应当经（B）考核合格后方可任职。”

A. 建设部 B. 建设行政主管部门或者其他有关部门 C. 安全生产综合管理部门 D. 劳动和社会保障部门

40. 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

41. 施工现场用电系统中，连接用电设备外露可导电部分的 PE 线可采用（ A ）。

A. 铜芯软线 B. 绝缘铝线 C. 裸铜线 D. 钢筋

42. 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

43. 危险性较大的工程开工前，新工艺、新技术、（ C ）应用前，企业的技术负责人，向施工管理人员进行安全技术方案交底，安全管理机构参与。

A. 新工具 B. 新方法 C. 新设备 D. 新理念

44. 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℃

45. 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

46. 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

47. (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

48. 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

49. (B) 是职工群众进行预防和治理安全的一种制度。

- A. 安全生产责任制度
- B. 群防群治制度
- C. 安全责任追究制度
- D. 安全生产检查制度

50. 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

51.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

52.悬挑式钢平台的搁支点与上部拉结点，必须位于 (B) 上。

A. 脚手架 B. 建筑物 C. 钢模板 D. 施工设备

53.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

54.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

55.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

56.《建筑法》规定,建筑工程安全生产管理必须坚持安全第一、预防为主方针,建立健全 (D)

A. 安全生产的责任制度 B. 群防群治制度 C. 安全检查制度 D. 安全生产的责任制度和群防群治制度

57.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

58.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

59.《建筑施工塔式起重机安装、使用、拆卸安全技术规程》规定:钢丝绳作吊索时,其安全系数不得小于(C)倍。

A. 3 B. 5 C. 6 D. 10

60.《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

61.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°

62.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

63.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

64.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

65.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%

66.依据系统安全理论，关于安全概念的描述，错误的是（D）。

- A. 危险性是对安全性的隶属度
- B. 安全是一个相对的概念
- C. 当危险性低于某种程度时，即为安全
- D. 没有发生伤亡事故就是安全

67.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

68.施工现场专用的，电源中性点直接接地的 220/380V 三相四线制用电工程中，必须采用的接地保护形式是（B）。

- A. TN
- B. TN-S
- C. TN-C
- D. TT

69.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

70. 施工单位专职安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查，发现安全事故隐患，应及时向（D）报告；对违章指挥、违章操作，应当立即制止。

A. 项目负责人 B. 安全生产管理机构 C. 县级以上人民政府 D. 项目负责人和安全生产管理机构

71. （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

72. 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

73. （A）是生产经营单位各项安全生产规章制度的核心，是生产经营单位行政岗位责任和经济责任制度的重要组成部分。

A. 安全生产责任制 B. 安全生产培训 C. 安全生产技术措施 D. 职业安全健康管理体系

74. 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

75. 建设项目安全设施的（C）应当对安全设施设计负责。

A. 经理 B. 项目经理 C. 设计人 设计单位 D. 经纪人

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/017200013003010006>