

# 2023年-2024年安全员之B证（项目负责人）全真 模拟考试试卷B卷含答案

## 单选题（共45题）

1、下列关于施工场地划分的叙述，不正确的是（）。

- A. 施工现场的办公区、生活区应当与作业区分开设置
- B. 办公生活区应当设置于在建建筑物坠落半径之外，否则，应当采取相应措施
- C. 功能区的规划设置时还应考虑交通、水电、消防和卫生、环保等因素。
- D. 生活区与作业区之间进行明显的划分隔离，是为了美化场地。

【答案】 D

2、在TN系统中，如果中性线或零线为两条线，其中一条零线用作工作零线（浅蓝色线），用N表示；另一条零线用作接地保护线（黄绿双色线），用（）表示。

- A. PE
- B. TN
- C. PC
- D. S

【答案】 A

3、施工单位、（）和建设行政主管部门及其监督机构应当对高大模板支撑系统实施监督管理。

- A. 建设单位
- B. 设计单位
- C. 监理单位
- D. 招投标代理机构

【答案】 C

4、脚手架纵向水平杆应设置在立杆内侧,单根杆长度不应小于( )跨。( )

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

【答案】 C

5、企业各部门负责人和各岗位人员的安全生产责任必须进行( ),并在相应的安全生产责任书上签字确认。

A. 技术交底

B. 落实奖惩

C. 教育培训

D. 责任交底

【答案】 D

6、施工单位的主要负责人、项目负责人有违反《建设工程安全生产管理条例》的规定并受到 2 万元以上 20 万元以下的罚款或撤职处分的,自刑罚执行完毕或者受处分之日起,在( )年内不得担任任何施工单位的主要负责人、项目负责人。

A. 1

B. 2

C. 3

D. 5

【答案】 D

7、2017 年 4 月，西海市开德建设公司承建该市奇胜大厦项目。在施工现场，有两批施工人员正在分别进行塔基基坑内脚手架拆除作业和塔吊拆除作业（违章交叉作业），拆塔单位使用汽车吊吊拆配重时不慎将塔基围护墙碰到，致使土方坍塌，将当时正在基坑底部作业的架子工张某埋于土中，4 小时后将张某救出，经急救中心确认死亡。请回答有关问题：

- A. 警告牌
- B. 安全警示标志
- C. 安全标志
- D. 警示提示标志

【答案】 A

8、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（ ）。 （ ）

- A. 紧急避险权
- B. 知情权
- C. 拒绝权
- D. 检举权

【答案】 A

9、在-10℃以下时，起重量不得超过其额定起重值的（ ），其它情况下，不得超过其额定起重值。 （ ）

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

D. 60%

【答案】 C

10、2017 年 4 月，西海市开德建设公司承建该市奇胜大厦项目。在施工现场，有两批施工人员正在分别进行塔基基坑内脚手架拆除作业和塔吊拆除作业（违章交叉作业），拆塔单位使用汽车吊吊拆配重时不慎将塔基围护墙碰到，致使土方坍塌，将当时正在基坑底部作业的架子工张某埋于土中，4 小时后将张某救出，经急救中心确认死亡。请回答有关问题：

A. 交通部门

B. 工商管理部门

C. 建设主管部门

D. 安全监督部门

【答案】 C

11、危险性较大的分部分项工程，经专家论证提交论证报告，对论证内容提出明确的意见，（ ）应当根据论证报告修改完善专项方案合并。（ ）

A. 施工单位

B. 建设单位

C. 监理单位

D. 设计单位

【答案】 A

12、C 市某施工企业为达到业主要求工期，进行夜间施工，其中木工李某在 5m 高的外架上进行模板作业时碰到照明灯泡外接线，触电跌落死亡，发生安全事故。后经查该工地的外架设置安全标准远达不到相关规定的要求，外架并未具有安全网等防护措施、施工照明电压过大，施工工人并未配置符合要求的安全防护用品且事故当晚天气恶劣，阴雨并伴随六级大风天气等严重问题。请回答：

- A. 四级
- B. 五级
- C. 六级
- D. 七级

【答案】 B

13、C 市某施工企业为达到业主要求工期，进行夜间施工，其中木工李某在 5m 高的外架上进行模板作业时碰到照明灯泡外接线，触电跌落死亡，发生安全事故。后经查该工地的外架设置安全标准远达不到相关规定的要求，外架并未具有安全网等防护措施、施工照明电压过大，施工工人并未配置符合要求的安全防护用品且事故当晚天气恶劣，阴雨并伴随六级大风天气等严重问题。请回答：

- A. 4m
- B. 5m
- C. 6m
- D. 7m

【答案】 A

14、用扭矩扳手进行抽检扣件时，其扭矩值必须达到（）N.m。

- A. 20~40
- B. 30~50
- C. 40~65
- D. 50~75

【答案】 C

15、2016 年 4 月，A 市某建筑工地，一塔吊正在起吊模板，一块钢模板意外滑落，将 1KV 的高压电线打断，高压电线瞬间弹向 3 楼外架上正在施工的 1 名工人，导致该工人甩到地面死亡，事后经调查，该工人在施工作业中并未佩戴安全带，首次取得特种作业资格证。且该施工场地混乱，现场安全措施不到位，未配置相关安全人员监督人员。请回答：

- A. 搭拆脚手架时，操作人员必须戴安全帽、系安全带，穿防滑鞋
- B. 5 级以上大风时，不得进行脚手架上的高空作业
- C. 未搭设完的脚手架，非架子工一律不准上架
- D. 脚下应铺设必要数量的脚手板，并应铺设平稳，且不得有探头板

【答案】 B

16、A 市某施工单位承建建筑面积为 12000 m<sup>2</sup>的住宅项目，项目施工现场在进行搭设第七层模板时，3 名木工在作业过程中不慎跌落造成重伤，发生安全事故。事后经相关部门检查该事故主要原因是由于外架安全网等防护措施没有同步跟进，并且该建筑工地未配备专职安全生产人员，动工时企业未取得安全生产许可证，并不具备相关的安全生产条件。请回答：

- A. 6m 及 2 层以上
- B. 4m 及 2 层以上
- C. 8m 及 3 层以上
- D. 4m 及 1 层以上

【答案】 B

17、物料提升机（）应装设有联锁装置的安全门，同时采用断绳保护装置或安全停靠装置。

- A. 安全口
- B. 通道门
- C. 上料口
- D. 下料口

【答案】 C

18、B 市某大型建筑施工企业为了如期完成合同约定工期进度，私自降低安全生产条件，并未对新进一批工人进行安全生产教育。施工过程中，李某等两名安装作业工人因作业需要，经现场施工人员同意后，拆除部分安全网，造成一名外架工人王某不慎跌落，经抢救无效后死亡。事后经查该施工现场存在严重安全生产问题，相关部门对其进行停工整顿处罚。请回答：

- A. 安全员
- B. 技术员
- C. 班组长
- D. 项目负责人

【答案】 D

19、连墙件必须采用可承受拉力和压力的构造。对高度（）以上的双排脚手架，应采用刚性连墙件与建筑物连接。

- A. 10M
- B. 12M
- C. 24M
- D. 36M

【答案】 C

20、木工间、油漆间、机具间等场所每（）m<sup>2</sup>应配置一个合适的灭火器。

- A. 10
- B. 15
- C. 20
- D. 25

【答案】 D

21、施工升降机操作按钮中，（ ）必须采用非自动复位型

- A. 上升按钮
- B. 下降按钮
- C. 停止按钮
- D. 急停按钮

【答案】 D

22、使用于潮湿或有腐蚀介质场所的漏电保护器应采用防溅型产品，防溅型漏电保护器的额定漏电动作电流不应大于（ ）mA，额定漏电动作时间不应大于0.1s。

- A. 10
- B. 15
- C. 30
- D. 50

【答案】 B

23、2017年7月8日，在某事故现场上，带班人任某安排穿线电工带班刘某及辅助电工闵某到3#机房内进行改线作业。由于3#机房房内高压柜门锁着，不知道高压柜里是否有电，任某叫刘某、闵某在高压柜旁等待。任某便找到负责停送电的电气调试员毛某，通知要改线的事情，任某问毛某：“里面有电吗？”毛某先说：“没有电”，过了一会儿又说：“让我看一下”。任某便叫同事潘某陪毛某某一起去看。毛某到现场看后说：“没有电。”毛某就开始开门。在开门的过程中，刘某又问毛某某：“里面有电吗？”毛某再次回答：“里面没有电”。在得到明确的答复后，一旁等候的闵某就进入高压柜里作业。在拆除线槽挡板的过程中，闵某的右手臂碰到了里面通电的6.6千伏的接线桩头，发生了触电事故。事发后，周围人员立即将闵某送往当地卫生院，经抢救无效死亡。请回答：



- A. 尽快恢复生产，避免间接损失
- B. 实事求是的原则
- C. “三不放过”原则
- D. 对事故的责任及损失进行分析，尽快解决由此带来的影响

【答案】 B

24、F 市某建筑工程项目在起重吊装工程中发生了触电伤亡事故，对事故调查后发现，该施工现场的安全管理不到位，现场组织混乱，并且在该项目的施工组织设计中没有现场临时用电方案，也没有塔吊的专项施工方案。出事地点配电箱没有配备漏电保护开关，现场用电采用的是三相四线制。请回答：

- A. 管理人员
- B. 工程技术人员
- C. 设计人员
- D. 操作人员

【答案】 B

25、在行政机关及其执法人员执行当场收缴罚款程序时，必须向当事人出具（ ）级财政部门统一印制的罚款收据

- A. 省
- B. 市
- C. 区
- D. 乡镇

【答案】 A

26、教育和培训按等级、层次和工作性质分别进行，管理人员的重点是（ ）。

- A. 遵章守纪
- B. 安全生产意识和安全管理水平
- C. 自我保护
- D. 提高防范事故的能力

【答案】 B

27、建筑施工升降机安装作业时必须将按钮盒或操作盒移至( )操作。( )

- A. 地面处
- B. 吊笼顶部
- C. 楼层内
- D. 附墙架上

【答案】 B

28、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( )责任。

- A. 全部
- B. 连带
- C. 主要
- D. 部分

【答案】 C

29、( )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

【答案】 A

30、A 市某大型工程建设项目在建设过程中，架子工在进行搭设 5 层外架时，李某和张某等 2 名架子工不慎跌落，发生意外事故，送到医院经抢救无效死亡。事后经查，该建筑施工单位并未具备安全生产许可证就开始相关的生产活动，存在重大安全隐患，并且该施工企业未对新进工人开展三级安全教育及班前教育，安全防护用品也未配备齐全，不符合安全生产规定。请回答：

A. 安全第一

B. 以人为本

C. 预防为主

D. 生产必须安全

【答案】 A

31、在突发公共卫生事件一级响应期间，施工项目中如有出现发热干咳症状的疑似传染病病患，应主动如实报告，不得隐瞒行程。2020 年 2 月，某市一工地发生聚集性感染事件，共有 4 名人员先后确诊为病毒性肺炎。公安局对该工地徐某以涉嫌（ ），被依法立案调查。

A. 诈骗罪

B. 以危害公共安全罪

C. 散播传染病罪

D. 妨害传染病防治罪

【答案】 D

32、某单位将新招来的一批民工直接派到工地参加人工挖孔桩施工。其中一人挖土深度达到 5m 时，闻到异样气味，感觉头晕腿软，奋力呼叫地面同伴，地上的人费尽周折才把下面的人救上来，险些酿成伤亡事故。请回答：

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/345102122330012001>