

# 2022年-2023年安全员之A证（企业负责人）题库 练习试卷A卷附答案

单选题（共45题）

1、技术施工现场发生的责任事故绝大部分属于（ ）造成的事故。

- A. 过失
- B. 故意
- C. 不能预见
- D. 不可抗力

【答案】 A

2、装设轮子的移动式操作平台,轮子与平台的接合处应牢固可靠,立柱底端离地面不得超过（ ）。

- A. 200MM
- B. 150MM
- C. 100MM
- D. 80MM

【答案】 D

3、道德具有调节功能,表现在（ ）。

- A. 以社会精英的善恶标准调节
- B. 调节是强制的
- C. 以高于法律的标准调节
- D. 是社会矛盾的调节器

【答案】 D

4、搭设高度5米以上、搭设跨度（ ）米及以上的模板支撑工程属于危险性较大的分部分项工程。

- A. 5
- B. 8
- C. 10
- D. 15

【答案】 C

5、根据《安全生产法》规定，生产经营单位未采取措施消除事故隐患的，责令立即消除或者限期消除；生产经营单位拒不执行的，责令停产停业整顿，并处（ ）的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下的罚款。

- A. 十万元以上二十万元以下
- B. 十万元以上三十万元以下
- C. 五万元以上十万元以下
- D. 十万元以上五十万元以下

【答案】 D

6、施工现场临时用电设备在（ ）台及以上者，应编制临时用电组织设计。

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

【答案】 D

7、生产经营单位（ ）为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的劳动防护用品。

- A. 应该
- B. 必须
- C. 需要
- D. 可以

【答案】 B

8、（ ）应当根据现行标准、规范，结合工程特点、工期进度和作业环境要求，在施工组织设计文件中制定相应的安全防护、文明施工措施，并按照招标文件要求，结合自身的施工技术水平、管理水平对工程安全防护、文明施工措施项目单独报价。

- A. 投标方
- B. 建设单位
- C. 设计单位
- D. 施工单位

【答案】 A

9、施工单位应当在（ ）分部分项工程施工前编制专项方案。

- A. 超过一定危险的
- B. 大型的
- C. 危险性较大的
- D. 危险的

【答案】 C

10、生产经营单位应当建立相应的机制，加强对安全生产责任制落实情况的（ ），保证安全生产责任制的落实。

- A. 综合管理
- B. 监督考核
- C. 监督管理
- D. 综合监督管理

【答案】 B

11、基坑周边在基坑深度（ ）倍距离的范围内不宜设置塔吊等大型设备和搭设职工宿舍。

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

【答案】 B

12、《建筑法》规定，建设单位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，（ ）应当采取措施加以保证。

- A. 建设单位
- B. 施工企业
- C. 监理单位
- D. 地下管线管理部门

【答案】 B

13、进行进行公民道德教育的大课堂是（ ）。

- A. 家庭
- B. 企业
- C. 社会
- D. 学校

【答案】 C

14、某建筑工程公司承建一个建筑面积为 2 万 m<sup>2</sup> 的住宅项目。施工现场进行地基钢筋笼焊接时，电焊机电源线长期被钢筋磨损，铜线外露，电焊工人李某在开动机器进行电焊作业时不慎触电，工人杨某见状断开电源，但李某送去医院抢救无效身亡。事故发生后，调查组进入现场调查发现：该施工企业并未配备专职安全人员，对新招入的李某等人并未进行安全教育，且该企业也未获得安全生产许可证。请回答：

- A. 总配电箱→分配电箱→开关箱
- B. 开关箱→分配电箱→总配电箱
- C. 分配电箱→总配电箱→开关箱
- D. 开关箱→总配电箱→分配电箱

【答案】 B

15、2008 年 5 月 13 日，某市经济技术开发区某通信公司新建厂房工程，该厂房东西长 151.6m，南北宽 18.75m，建筑面积 33074.8 m<sup>2</sup>，模板搭设跨度超过 18m，施工单位在模板搭设过程中，未按照模板专项施工方案和脚手架施工方案进行作业，架件搭设间距不统一，水平杆步距随意加大，未按规定设置纵、横向扫地杆；未按规定搭设剪刀撑、水平支撑和横向水平杆，致使整个支撑系统承载能力降低，在施工过程中发生模板坍塌事故。请回答：

- A. 模板施工前，现场施工负责人应认真向有关工作人员进行技术交底
- B. 在 2m 及 2m 以上操作时周围应设安全网、防护栏杆
- C. 雨期施工时，高耸结构的模板作业要安装避雷装置

D. 对跨度不小于 4m 的现浇钢筋混凝土梁、板，其模板应按设计要求起拱

【答案】 B

16、项目经理部在项目施工管理总策划时必须对施工现场的危险源进行识别评价和控制策划, 识别与施工现场相关的所有危险源, 评价出 ( )。

- A. 危险源因素
- B. 重大危险因素
- C. 危险源
- D. 重大危险源

【答案】 D

17、《生产安全事故报告和调查处理条例》中规定, 事故发生单位主要负责人有下列哪种行为的, 需处上一年年收入 40%至 80%的罚款; 属于国家工作人员的, 并依法给予处分; 构成犯罪的, 依法追究刑事责任。( )

- A. 组织事故抢救不力的
- B. 迟报或漏报事故的
- C. 在事故调查中作伪证的
- D. 阻碍、干涉事故调查工作的

【答案】 B

18、建筑施工企业按职业健康安全管理体系建立的安全管理体系建立的安全生产规章制度体系的是 ( )。

- A. 手册
- B. 程序文件
- C. 作业指导书

D. 操作规程

【答案】 D

19、元广建设集团是一大型建筑公司，根据《中华人民共和国安全生产法》和《中华人民共和国安全许可证条例》的有关规定应领取安全生产许可证，请判断下列论述是否正确：

A. 正确

B. 错误

C. 无

【答案】 B

20、建筑施工企业应当（ ）特种作业人员违章操作的危害。

A. 口头

B. 口头或书面

C. 书面

D. 其他形式的

【答案】 C

21、道德一种社会意识形态，是人们共同生活及其行为的准则与规范，以下（ ）不是道德具备的功能。

A. 认识

B. 调解

C. 调节

D. 教育

【答案】 B

22、施工现场应在单位或分部工程通过竣工验收后将收集、整理的安全资料移交给施工单位（ ）或有关责任部门立卷、归档

- A. 工程技术部门
- B. 安全质量部门
- C. 项目经理部门
- D. 档案部门

【答案】 D

23、M 市第一建筑工程有限公司承建的该市某写字楼大厦项目，该公司将该项目的建筑起重机械的安装拆除工程发包给具有相应资质的专业单位，但由于工期紧张，在塔吊安装完成后未组织检查验收就投入使用。在施工过程中，由于塔吊安装过程中未正确使用开口销，起重机在吊运钢筋过程中起重臂折断坠落，将在堆料场铲运碎石的 1 名配料工砸死。请回答：

- A. 安装作业，应根据专项实施方案要求实施
- B. 安装作业中应统一指挥，明确指挥信号
- C. 自升式塔式起重机顶升过程中应进行起升、回转、变幅等操作，确保顶升后即可投入使用
- D. 安装所使用的钢丝绳、卡环、吊钩和辅助支架等起重机具均应符合规定

【答案】 C

24、建设单位应当自开工报告批准之日起 15 日内，将（ ）报建设行政主管部门或其他有关部门备案。

- A. 安全措施费用投入计划
- B. 施工安全措施资料
- C. 安全施工组织体系资料
- D. 安全施工管理制度

【答案】 B

25、《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》属于（ ）

- A. 行政法规
- B. 部门规章
- C. 地方政府规章
- D. 技术标准

【答案】 B

26、当工程施工高度超过（ ）米时，应当配备有足够扬程的消防水源和必须保障畅通的疏散通道。

- A. 24
- B. 30
- C. 35
- D. 40

【答案】 B

27、若火灾事故造成的伤亡人数发生变化时，应当自事故发生之日起（ ）日内及时补报。

- A. 7
- B. 15
- C. 30
- D. 60

【答案】 A

28、安全生产检查的最终目的是（ ）。

- A. 对“物的安全因素”进行检查
- B. 对“人的安全因素”进行检查
- C. 保证人身健康与生命安全
- D. 消除隐患

【答案】 D

29、《安全生产法》明确我国安全生产工作的方针是（ ）。

- A. 安全第一、预防为主、综合治理
- B. 质量第一兼顾安全
- C. 安全至上
- D. 安全责任重于泰山

【答案】 A

30、企业职业道德建设的基础是（ ）。

- A. 员工文化程度
- B. 企业经济状况
- C. 企业政治信仰
- D. 员工教育

【答案】 D

31、颁发管理机关应将建筑施工企业安全生产许可证审批、延期、暂扣、吊销情况，于作出有关行政决定之日起（ ）内录入全国建筑施工企业安全生产许可证管理信息系统。

- A. 5 个工作日

- B. 10 个工作日
- C. 15 个工作日
- D. 20 个工作日

【答案】 A

32、位于主要路段和市容景观道路及机场、码头、车站、广场的建筑施工现场设置的围栏其高度不得低于（ ），在其他路段设置的围挡，其高度不得低于（ ）。

- A. 1.8M， 1.5M
- B. 2.0M， 1.0M
- C. 2.5M， 1.8M
- D. 2.8M， 2.5M

【答案】 C

33、依据《海洋石油安全生产规定》的规定，作业者或者承包者在编制钻井、采油和井下作业等作业计划时，应当根据地质条件与海域环境确定安全可靠的井控程序和防（ ）措施。

- A. 氯气
- B. 光气
- C. 硫化氢
- D. 一氧化碳

【答案】 C

34、厕所大小应根据作业人员的数量设置。高层建筑施工高度超过（ ）层以后，每隔（ ）层宜设置临时厕所。

- A. 10， 5

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/096205024151010104>