

2024年-上海市安全员B证考试模拟题及答案

学校：_____ 班级：_____ 姓名：_____ 考号：_____

一、单选题(96题)

1.根据《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位的 (D)应当经建设行政主管部门考核合格后方可任职。

A.从业人员 B.安全生产管理人员 C.特种作业人员 D.主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员

2.施工现场内堆放物料时,应与围墙保持 (B) ,防止物料对墙体产生水平推力,导致围墙坍塌。

A.一定距离 B.安全距离 C.合理距离 D.正常距离

3.建筑施工企业安全生产管理机构专职安全生产管理人员在施工现场检查过程中的职责说法错误的是 (C)。

A.查阅在建项目安全生产有关资料、核实有关情况

B.监督项目专职安全生产管理人员履责情况

C.对发现的安全生产违章违规行为或安全隐患,不予以纠正或作出处理决定

D.检查危险性较大工程安全专项施工方案落实情况

4.《建筑法》规定,施工企业管理人员违章指挥、强令职工冒险作业,

因而发生伤亡事故或造成其他严重后果的（ D ）。

A.依法追究行政责任 B.依法追究民事责任 C.依法追究经济责任 D.依法追究刑事责任

5.建设工程实行施工总承包的，由总承包单位对施工现场的安全生产（C）。

A.负连带责任 B.负相关责任 C.负总责 D.不负责

6.建筑施工企业取得安全生产许可证后，不再具备安全生产条件，建设行政主管部门将给予（D）。

A.警告 B.按规定罚款 C.停工整改 D.暂扣或吊销安全生产许可证

7.下列（D）选项不属于企业取得安全生产许可证所应当具备的安全生产条件。

A.建立、健全安全生产责任制，制定完备的安全生产规章制度和操作规程

B.安全投入符合安全生产要求

C.设置安全生产管理机构，配备专职安全生产管理人员

D.企业负责人学历要求为本科以上

8.对水平混凝土构件模板支撑系统高度超过（ B ），或跨度超过 18m 的高大模板工程，建筑施工企业应当组织专家组进行论证审查。

A.5 m B.8 m C.10 m D.12 m

9.《关于进一步规范房屋建筑和市政工程生产安全事故报告和调查处理工作的若干意见》中按照事故等级划分为重大事故的条件是（B）。

A.造成 3 人以下死亡，或者 10 人以下重伤，或者 1000 万元以下 100 万元以上直接经济损失的事故

B.造成 10 人以上 30 人以下死亡，或者 50 人以上 100 人以下重伤，或者 5000 万元以上 1 亿元以下直接经济损失的事故

C.造成 30 人以上死亡，或者 100 人以上重伤，或者 1 亿元以上直接经济损失的事故

D.造成 3 人以上 10 人以下死亡，或者 10 人以上 50 人以下重伤，或者 1000 万元以上 5000 万元以下直接经济损失的事故

10.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

11.《建筑起重机械备案登记办法》中规定，建筑起重机械使用单位在建筑起重机械安装验收合格之日起（ C ）内，向工程所在地县级以上地方人民政府建设主管部门办理使用登记。

A.15 日 B.20 日 C.30 日 D.7 日

12.高度超过（ C ）的层次上的交叉作业，凡人员进出的通道口应设双层安全防护棚。

A.18m B.20m C.24m D.28m

13.间接接触触电的主要保护措施是在配电装置中设置（ B ）。

A.隔离开关 B.漏电保护器 C.断路器 D.熔断器

14.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

15.《安全生产法》规定了生产经营单位主要负责人对本单位安全生产工作所负的职责，其中最重要的一条是（A）。

A.建立健全本单位安全生产责任制

B.及时、如实报告生产安全事故

C.保证安全生产投入的有效实施

D.编制、实施本单位的安全事故应急预案

16.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

17.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

18.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

19.《建筑施工企业负责人及项目负责人施工现场带班暂行办法》中规定，建筑施工企业负责人要定期带班检查，每月检查时间不少于其工作日的（B）。

A.20% B.25% C.30% D.35%

20.按照建设部的有关规定，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.3m（含 3m） B.5m C.5m（含 5m） D.8 m

21.安全是（ D ）。

A.没有危险的状态 B.没有事故的状态 C.舒适的状态 D.生产系统中人员免遭不可承受危险的伤害

22.《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

23.高处作业的安全防护设施应做到（ A ）、工具化。

A.定型化 B.具体化 C.分级化 D.科学化

24.下列关于建筑施工现场食堂的叙述，不正确的一项是（ A ）。

A.食堂应设置在距离厕所、垃圾站、有毒有害场所等污染源 5m 以外。

B.食堂制作间灶台及其周边应贴瓷砖，瓷砖的高度不宜小于 1.5m。

C.食堂应设置独立的制作间、储藏间。

D.食堂应配备消毒、冷藏和排风设施。

25.（ D ）是建筑施工企业所有安全规章制度的核心。

A.安全检查制度 B.安全技术交底制度 C.安全教育制度 D.安全生产责任制度

26.安全考核的对象应包括施工企业各管理层的（ C）、相关职能部门及岗位和工程项目参建人员。

A.技术负责人 B.安全负责人 C.主要负责人 D.第一负责人

27.根据《安全生产事故报告和调查处理条例》，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（）小时内向事故发生地（）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。（ C）

A.1； 市级 B.2； 市级 C.1； 县级 D.2； 县级

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.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

30.根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，（A）应当建立健全安全生产责任制度和安全生产教育培训制度，制定安全生产规章制度和操作规程，保证本单位安全生产条件所需资金的投入，对所承担的建设工程施工进行定期和专项安全检查，并做好安全检查记录。

A.施工单位 B.建设单位 C.监理单位 D.项目负责人

31.基坑周边（C）范围内不宜设置集水坑。

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

32.气焊使用的乙炔气瓶应当放置在距明火（C）米以外的地方。

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

33.施工单位在编制施工组织设计时,应当根据建筑工程的特点制定相应的（B）。

A.安全防护设施 B.安全技术措施 C.安全技术制度 D.质量技术制度

34.在TN系统中,保护零线每一处重复接地装置的接地电阻值不应大于（C）。

A.4Ω B.8Ω C.10Ω D.12Ω

35.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

36.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

37.建设工程安全管理的方针是（A）。

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

38.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

39.三级安全教育中,项目 (工地)教育时间应不少于 (B)学时。

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

40.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

41.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

42.安全管理要逐步实现法制化、(A)、规范化、系统化。

A.标准化 B.制度化 C.现代化 D.信息化

43.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

44.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

45.深度为6m的沟槽施工时,沟槽边(B)m内禁止堆土。

A.0.8 B.1 C.1.2 D.1.5

46.事故调查组应当自事故发生之日起（ ）日内提交事故调查报告；特殊情况下，经负责事故调查的人民政府批准，提交事故调查报告的期限可以适当延长，但延长的期限最长不超过（ ）日。（ D）

A.30； 60 B.60； 30 C.30； 30 D.60； 60

47.（ B ）对建设工程项目的安全施工负责。

A.施工单位负责人 B.项目负责人 C.工程项目技术负责人 D.专职安全管理人员

48.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

49.以下不属于施工用电组织设计内容的是（ B ）。

A.现场勘探 B.进行路线计算 C.绘制电气平面图、立面图和接线系统图
D.设计防雷装置

50.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

51.关于消防安全管理下列说法错误的是：（ D）。

A.建筑室内装饰装修材料必须符合国家、行业标准和消防安全要求
B.新建、改建、扩建工程的外保温材料一律不得使用易燃材料，严格限

C.研究提高建筑材料性能，建立淘汰机制

D.经许可，可在施工建筑内安排人员住宿

52.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

53.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

54.（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

55.《建设工程施工现场安全防护、场容卫生及消防保卫标准》规定：施工升降机轿厢内搭乘人员不超过（B）人。

A.8 B.9 C.10 D.11

56.《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

下列哪些人员（ ）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

57.施工现场搭设的运料斜道的宽度和坡度的规定是（B）。

A.不宜小于 0.8m 和宜采用 1: 6

B.不宜小于 1.5m 和宜采用 1: 6

C.不宜小于 0.5m 和宜采用 1: 3

D.不宜小于 1.5m 和宜采用 1: 7

58.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

59.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.相线 C.零线 D.地线

60.移动操作平台的面积不应超过（ ），高度不应超过（ ）。还应进行稳定验算，并采取措施减少立柱的长细比。（B）

A.12m²; 2.5m B.10m²; 5m C.12m²; 2.8m D.10m²; 2.8m

61.1万~5万 m² 的建筑工程项目配备的安全生产管理人员应（C）。

1 人 B.最多 3 人 C.至少 2 人 D.至少 3 人

62.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

63.建设工程施工前，施工单位（ B ）应当对有关安全施工的技术要求向施工作业班组、作业人员作出详细说明，并由双方签字确认。

A.专职安全生产管理人员 B.负责项目管理的技术人员 C.负责项目管理的安全生产管理人员 D.项目负责人

64.（ 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.事故发生的广度和危害程度

65.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

66.根据规定,建筑施工总承包资质序列企业安全管理机构专职安全管理人员配备要求为特级、一级、二级和二级以下人员要求为不少于（ C ）人。

A.6、5、4 B.6、5、3 C.6、4、3 D.6、4、2

67.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

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%

68.施工单位的项目负责人应当由取得相应 (C) 的人员担任。

A.技术职称 B.工作年限 C.执业资格 D.行政职务

69.管理者应该充分发挥管理机能中的 (D) 机能, 有效地控制人的不安全行为、物的不安全状态, 防止事故发生。

A.计划 B.指挥 C.协调 D.控制

70.《建筑法》规定, 大型建筑工程或者结构复杂的建筑工程, 可以有二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

71.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

72.建筑施工企业不得采购和使用无厂家名称, (D), 无安全标志的劳动防护产品。

A.无购置计划 B.无验收手续 C.无检测报告 D.无产品合格证

73.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

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

74.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

75.（A），系指为防治施工过程中工伤事故和职业病的危机从而技术上采取的措施。

A.安全技术措施 B.施工技术 C.施工方案 D.安全评价

76.《建筑起重机械安全监督管理规定》中规定，安装单位应当按照（ B）及安全操作规程组织安装、拆卸作业。

A.安装、拆卸合同及安全协议书

B.建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工方案

C.安全施工技术交底的有关资料

D.安装、拆卸工程生产安全事故应急救援预案

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.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

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/225033111033011324>