

2024 年湖北省建筑安全员《C 证》考试模拟题及答案

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(88 题)

1.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

2.下列（A）不属于行政处分，既有国家机关、企事业单位对其工作人员违反行政法规或政纪的行为所实施的制裁，主要有警告、记过、记大过、降职、降薪、撤职、开除等。

A.罚款 B.记大过 C.警告 D.留用察看

3.危险度表示发生事故的危險程度，它是由（ C ）决定的。

A.发生事故的可能性与系统本质安全性

B.本质安全性与危险源性质

C.发生事故的可能性与发生事故的严重性

D.危险源的性质与发生事故的严重性

4.《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

5.生产经营单位将生产经营项目、场所、设备发包或者出租给不具备安全生产条件或者相应资质的单位或者个人的 (A)

A.责令限期改正, 没收违法所得

B.单处或者并处一万元以上五万元以下罚款

C.导致发生生产安全事故给他人造成损害的, 与承包方、承包方承担连带赔偿责任

D.处违法所得一倍以上五倍以下的罚款

6. (A)负责中央管理的建筑施工企业安全生产许可证的颁发和管理。

A.国务院建设主管部门 B.省级建设行政主管部门 C.市级建设行政主管部门 D.县级以上建设行政主管部门

7.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

8.根据《安全生产法》的规定, (D)有权对建设项目的安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用进行监督,提出意见。

A.本单位负责人 B.安全生产监督管理部门 C.司法部门 D.工会

9.下列关于安全标志含义的叙述, 不正确的是 (D)。

A.禁止标志, 含义是不准或制止人们某种行为

B.警告标志, 含义是警告人们当心、小心、注意

C.指令标志，含义是必须遵守

D.提示标志，含义是提示人们不能去做

10.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

11.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

12.关于预留洞口的防护，以下说法不正确的是（C）。

A.水平孔洞口短边尺寸大于2.5cm和竖向孔洞口高度大于80cm的孔洞，必须进行防护

B.对预留洞口、坑、井等边长为2.5～50cm的洞口，可用竹、木等作盖板盖住；边长为50～150cm的洞口，必须设置以扣件扣接钢管形成的网格，或采用贯穿于混凝土内的钢筋构成的防护网，并在其上满铺竹笆或脚手板

C.边长在120cm以上的洞口及临边，四周设防护栏杆，并设180cm的挡脚板

D.竖向洞口高度大于80cm时，如侧边落差大于2m时，应加设1.2m高的双层护栏

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.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程编制专项施工方案,并附具 (A)。

A.安全技术交底 B.安全验算结果 C.安全技术措施 D.安全施工措施

15.浇筑离地 (B) 以上框架、过梁、雨篷和小平台时,应设操作平台。

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

16.钢筋弯曲机弯钢筋时,严禁在弯曲钢筋的作业半径内和机身不设 (C) 的一侧站人。

A.防护装置 B.漏电保护器 C.固定销 D.活动销

17.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

18.生产经营单位进行爆破、吊装等危险作业,应当安排 (A)进行现场安全管理,确保操作规程的遵守和安全措施的落实。

A.专人 B.领导 C.技术工人 D.负责人

19.根据我国工业、企业噪声标准规定,凡新建、扩建、改建企业允许噪声为 (C) 分贝。

A.60 B.80 C.85 D.90

20.建设工程临时用电,必须按照三相五线制,实行 (A) 的规定。

A.两级漏电保护 B.按图布置电源线路 C.落实用电安全措施 D.四级保护

21.施工现场临时用电规定:漏电保护器应在三级配电二级保护系统中怎样设置才符合要求 (D)。

A.总配电箱和分配电箱 B.总配电箱和开关箱 C.分配电箱和开关箱 D.总配电箱、分配电箱和开关箱

22.满堂脚手架搭设高度在 8m 以下时,应在(D)设置连续水平剪刀撑。

A.横向 B.纵向 C.四周 D.顶部

23.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

24.脚手架立杆底座底面标高应高于自然地坪 (C)。

A.80mm B.70mm C.50-100mm D.30mm

25.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%

26.塔式起重机的拆装作业必须在 (B) 进行。

A.温暖季节 B.白天 C.晴天 D.良好照明条件的夜间

27.高处作业吊篮应设置作业人员挂设安全带专用的安全锁扣,安全绳应固定在 (C)。

A.吊篮保险绳上 B.吊篮架体可靠位置上 C.建筑物可靠位置上 D.吊篮

起重绳上

28.电气设备保护零线与工作零线分开设置的系统即称为（ D ）系统。

A.TT B.TN—C C.TN D.TN—S

29.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

30.防止伤亡事故和职业危害，最根本的措施是提高（ B ）的安全水平。

A.职工 B.技术装备本身 C.各级领导 D.安全管理人员

31.可调托撑螺杆插入立杆内的长度不小于（ B ）。

A.100mm B.150mm C.200mm D.250mm

32.下列哪个选项不是作业人员作业前应检查的内容（ B ）。

A.工具、设备是否存在不安全因素 B.现场环境是否存在不安全因素 C.是否正确穿戴个人防护用品 D.施工方案是否完善

33.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（√）

34.高大支模体系对承重杆件的外观抽检数量不得低于搭设用量的（ A ），发现质量不符合标准、情况严重的，要进行 100%的检验。

A.30% B.35% C.40% D.45%

35.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

36.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.在事故地点的单位

37.为强化生产过程管理的领导责任,若发生生产安全事故而没有领导现场带班的,按规定对企业给予规定（A）的经济处罚。

A.上限 B.中限 C.下限 D.年度工资总额的1%

38.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

39.进入施工现场人员必须佩带安全帽。作业人员必须戴安全帽、穿工作鞋和工作服；应按作业要求正确使用劳动防护用品。在（A）及以上的无可靠安全防护设施的高处、悬崖和陡坡作业时，必须系挂安全带。

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

40.扣件式钢管脚手架立杆基础不在同一高度上时，必须将高处的纵向扫地杆向低处延长（B）与立杆固定。

A.一跨 B.两跨 C.三跨 D.四跨

41.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

42.依据《建设工程安全生产管理条例》，建设行政主管部门在审核发放施工许可证时，应当对建设工程是否有（ D ）进行审查。

A.安全规章制度 B.安全管理机构 C.安全生产责任制 D.安全施工措施

43.（A）不属于生产经营单位主要负责人安全生产教育培训的内容。

A.工商保险的政策、法律、法规 B.安全生产管理知识和方法 C.国家有关安全生产的方针、政策 D.典型事故案例分析

44.风力达到（ C ）时，应停止塔机的安拆工作。

A.6级 B.5级 C.4级 D.10级

45.施工现场用电工程中，PE线上每处重复接地的接地电阻值不应大于（ B ）。

A.4Ω B.10Ω C.15Ω D.30Ω

46.（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

47.高处作业吊篮安全锁上端行程开关触头距悬挂机构前梁端头距离应大于（ D ）。

A.1 m B.1.5 m C.2m D.0.8 m

48.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。

49.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%

50.楼板、屋面和平台等面上短边尺寸小于 (B) 但大于 2.5cm 的孔口必须用坚实的盖板盖设。
A.20 cm B.25cm C.30 cm D.35 cm

51.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

52.《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

53.《施工现场安全防护用具及机械设备使用监督管理规定》中规定，以下不属于安全防护用品的是 (C)。

- A.安全帽 B.安全带 C.保暖外套 D.护目镜

54.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

55.当脚手板采用竹笆板时，纵向水平杆的间距应满足要求（ A ）。

A.等间距设置，间距不大于 400mm

B.等间距设置，间距不大于 300mm

C.等间距设置，间距不大于 500mm

D.间距不大于 400mm

56.混凝土搅拌工接触到的主要职业危害为（ A ）。

A.水泥尘 B.辐射 C.黄泥沙尘 D.噪声

57.劳动保护用品的发放和管理，应坚持（ A ）的原则。

A.谁用工、谁负责 B.施工总承包单位负责 C.建设单位负责 D.安全员负责

58.《生产安全事故报告和调查处理条例》规定罚款的行政处罚，由（ A ）部门决定。

A.安全生产监督 B.工会 C.监察 D.公安

59.电器灭火时不能采用哪种灭火器（ B ）。

A.二氧化碳灭火器 B.泡沫灭火器 C.四氯化碳灭火器 D.干粉灭火器

60. (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

61.违反《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位未对因建设工程施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等采取专项防护措施的，责令限期改正；逾期未改正，造成重大安全事故，构成犯罪的，对直接责任人员，依照刑法有关规定追究刑事责任；造成损失的，依法承担 (C)。

A.行政责任 B.民事责任 C.赔偿责任 D.法律责任

62.“安管人员”遗失安全生产考核合格证书的，应当在公共媒体上声明作废，通过其受聘企业向 (C) 申请补办。

A.县级机关 B.市级机关 C.原考核机关 D.当地政府

63.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。

64.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

65.依照《安全生产法》规定，生产经营单位的主要负责人和安全管理人
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

66.在建筑生产中最基本的安全管理制度是（A）。

A.安全生产责任制度 B.群防群治制度 C.安全生产教育培训制度 D.安
全生产检查制度

67.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

68.现浇钢筋混凝土梁、板，当设计无具体要求时，起拱高度宜为全跨长
度的（C）。

A.1/1000~1/1000

B.1/1000~2/1000

C.1/1000~3/1000

D.1/1000~4/1000

69.承插型盘扣式钢管脚手架连墙件应采用（ B）。

A.柔性杆件 B.刚性杆件 C.纵向杆件 D.横向杆件

70.施工组织设计以及达到一定规模的危险性较大的分部分项工程的专项施工方案经（ D ）审批签字后，方可实施。

A.施工单位技术负责人

B.工程监理单位总监理工程师

C.工程项目技术负责人和工程监理单位监理工程师

D.施工单位技术负责人和工程监理单位总监理工程师

71.基坑（槽）上口堆放模板为（ B ）以外。

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

72.高处作业时手持工具和零星物料应放在（ C）。

A.上衣口袋 B.裤兜 C.工具袋内 D.脚手板上

73.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

74.两个以上单位在同一作业区域内进行生产经营活动，应当签订（ B）管理协议。

A.工程合同 B.安全生产 C.总分包 D.专业承包

75.《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，（C）逐级上报至省、

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/027165005050006056>