

2024 年河北省建筑安全员《C 证》考试模拟题及答案（推荐）

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(88 题)

- 1.在焊接作业时，氧气瓶与乙炔瓶的距离不得小于（ C ）m。
A.1 B.3 C.5 D.10
- 2.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
- 3.工程开工前，施工单位必须制定安全文明施工措施实施方案及安全文明施工费使用计划，报（ C ）审查同意方可实施。
A.上级主管单位 B.建设单位 C.监理单位 D.企业总工程师
- 4.30 米以上的高层建筑施工，应当设置加压水泵和消防水源管道，管道的立管直径不小于（ B ）。
A.25mm B.50mm C.60mm D.75mm
- 5.纵向水平杆（大横杆）的对接扣件应交错布置，两根相邻杆的接头，在不同步或不同跨的水平方向错开的距离应（ C ）。
A.不小于 300mm B.不小于 400mm C.不小于 500mm D.不大于 500mm
- 6.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

7.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

8.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

9.根据建设部的有关规定，建筑施工企业项目负责人，是指由（ D ）授权，负责建设工程项目管理的负责人。

A.企业总经理 B.企业董事会 C.企业劳动人事部门 D.企业法定代表人

10.施工单位应当确保安全文明施工费专款专用,在财务管理中（ B ）列出安全防护、安全文明施工费用清单备查

A.一并 B.单独 C.认真 D.准确

11.施工现场配电母线和架空配电线路中，标志 L1（A）、L2（B）、L3（C）三相相序的绝缘色应是（ A ）。

A.黄、绿、红 B.红、黄、绿 C.红、绿、黄 D.黄、红、绿

12.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

13.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

- 14.安全帽应能承受 5kg 钢锤自 (B) 高处自由坠落的冲击。
A.0.5m B.1m C.1.5m D.2m
- 15.《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
- 16.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
- 17.满堂脚手架的高宽比不宜大于 (C)。
A.1 B.2 C.3 D.4
- 18.《安全生产法》规定,生产经营单位的 (C)对本单位的安全生产工作全面负责。
A.项目经理 B.技术负责人 C.主要负责人 D.法人
- 19.建筑行业的“五大伤害”事故不包含 (D)。
A.高处坠落 B.物体打击 C.机具伤害 D.中毒
- 20.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
21. (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

22. 振动器操作人员应掌握一般安全用电知识，作业时应穿绝缘鞋、戴（ A ）。

A.绝缘手套 B.帆布手套 C.防护目镜 D.线手套

23. （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

24. 现场（ C ）必须取得有关部门颁发的有效的特种作业操作证，持证上岗。

A.木工 B.钢筋工 C.电工 D.泥水工

25. （ C ）是指可导致事故发生的物的危险状态、人的不安全行为及管理上的缺陷。

A.安全 B.事故 C.隐患 D.危险

26. 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

27. 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

28.《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

29.企业各级管理人员都必须熟悉相关安全技术标准、规范、规程的要求，并严格执行，不得违章（ A ）。

A.指挥 B.作业 C.操作 D.命令

30.当锚杆固结体的强度达到（ B ）或设计强度的 75%后，方可进行锚杆的张拉锁定。

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

31.基坑（槽）上口堆放模板为（ B ）以外。

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

32.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

33.高切坡或基坑锚杆支护作业中，锚杆的水平间距不宜小于（ B ）。

A.1m B.1.5m C.2m D.2.5m

34.施工单位应当根据建设工程施工的特点、范围，对施工现场(D)进行监控，制定施工现场生产安全事故应急救援预案。

A.事故隐患 B.危险源 C.危险部位 D.易发生重大事故部位、环节

35.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

36.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

37.根据《安全生产法》规定,我国安全生产方针是 (D)。

A.安全第一、预防为主 B.安全为了生产,生产必须安全 C.安全生产人人有责 D.安全第一、预防为主、综合治理

38.为了加强安全生产管理,防止发生生产安全事故,生产经营单位必须配备 (B)。

A.安全管理机构 B.安全生产管理人员 C.安全管理制度 D.劳动保护用品

39.一般场所开关箱中漏电保护器,其额定漏电动作电流为 (C)。

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

40.扣件式钢管满堂架施工时,扣件除应有合格证外,还应对所有扣件应用 (C) 抽检,达到合格后方可承力使用。

A.扳手 B.套筒扳手 C.扭矩扳手 D.测力计

41.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当设立安全生产管理机构,配备 (A) 人员。

A.专职安全生产管理 B.兼职安全生产管理 C.安全生产监理 D.专兼职安全生产检查

42.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

43.根据《安全生产许可证条例》,下列选项中不属于企业取得安全生产许可证的条件的是 (D)。

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.有生产安全事故应急救援预案、组织、器材、设备

C.依法参加工伤保险,为从业人员缴纳保险费

D.对所有的分部分项工程及施工现场建立预防、监控和应急预案

44.《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

45.对动臂变幅的塔式起重机,当吊钩装置顶部升至起重臂下端的最小距离为 800mm 处时, (A) 应动作,使起升运动立即停止。

A.起升高度限位器 B.起重力矩限制器 C.起重量限制器 D.幅度限位器

46.建筑场地应设有消防车道,且消防车道的宽度不应小于 () m,净空高度不宜小于 () m。 (C)

A.4; 5 B.4.5; 3.5 C.4; 4 D.4.5; 3

47.《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

48.塔吊操作人员属于特种作业人员, 应经 (D)。

A.培训合格上岗 B.任命上岗 C.考试合格上岗 D.专业培训, 持证上岗

49.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

50.下面对安全理解最准确的是 (A)。

A.安全是指不受威胁,没有危险、危害和损失

B.安全就是不发生伤亡事故

C.发生事故的严重程度是可以承受的

D.生产过程中存在绝对的安全

51.《建筑法》是我国第一部规范建筑活动的 (A)。

A.法律 B.法规

52.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.

季节性及节假日前后安全检查

53.国家对女职工和未成年工实行（B）

A.特殊社会保障 B.特殊劳动保障 C.特殊劳动保险 D.特殊工资补贴

54.基坑的设计使用期限是指设计规定的从基坑开挖到预定深度至（B）时段。

A.完成建筑物设计使用年限的 B.完成基坑支护使用功能的 C.完成基坑开挖的 D.完成建筑物结构封顶的

55.脚手架拆除时必须（A）。

A.必须由上而下逐层进行，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，可以随意拆除

56.根据《安全色》规定，安全色分为红、黄、蓝、绿四种颜色，分别表示（C）。

A.禁止、指令、警告和提示 B.指令、禁止、警告和提示 C.禁止、警告、

指令和提示 D.提示、禁止、警告和指令

57.门型脚手架水平加固杆设置要求不正确的是（A）。

A.当脚手架高度超过24m时，应在脚手架外侧每隔4步设置一道，并宜在有连墙件的水平层设置。

B.设置纵向水平加固杆应连续，并形成水平闭合圈。

C.在脚手架的底部门架下端应加封口杆，门架的内、外两侧应设通长扫地杆。

D.水平加固杆应采用扣件与门架立杆扣牢

58.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逐级上报事故情况,每级上报的时间不得超过 (B)。

A.1 小时 B.2 小时 C.3 小时 D.4 小时

59.超过 (B) 高的塔机，必须在起重机的最高部位（臂架、塔帽或人字架顶端）安装红色障碍指示灯，并保证供电不受停机影响。

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

60.模板及其支架在安装过程中，必须设置 (D)。

A.保证工程质量的设施 B.提高施工速度的设施 C.保证节约材料的设施 D.能有效防倾覆的临时固定设施

61.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

62.施工现场明火作业时必须开具 (A)。

A.动火证 B.出入证 C.证明信 D.动工证

63.坡度大于 1:2.2 的屋面，防护栏杆应高 (B) 并加挂安全立网。

A.1.2m B.1.5m C.1.8m D.2m

64..特种作业操作证，每（C）复审一次。

A.1年 B.1年半 C.2年 D.3年

65.建设工程实行施工总承包的,由（B）对施工现场的安全生产负总责。

A.建设单位 B.施工总承包单位 C.分包单位 D.工程监理单位

66.作业人员在管道和污水井内作业所采取的措施的论述,哪项最为准确?
（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进行检测和排放,向管道和井道内输入新鲜空气,
并保持通风良好

67.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

68.根据我国《建设工程安全生产管理条例》的规定,(A)是建筑生产中
最基本的安全管理制度,是所有安全规章制度的核心。

A.安全生产责任制 B.安全生产教育培训制度 C.安全生产检查制度 D.
安全责任追究制度

69.建筑工程的发包单位（B）将建筑工程的勘察、设计、施工、设备采

购一并发包给一个工程总承包单位。

A.不得 B.可以 C.应当 D.必须

70.单排脚手架的横向水平杆设置应满足（ A）的要求。

A.一端用直角扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 180mm

B.一端用旋转扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 100mm

C.一端用旋转扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 80mm

D.一端用直角扣件固定在纵向水平杆上，另一端插入墙内，插入深度不小于 50mm

71.《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

72.国家对严重危及生产安全的工艺、设备、实行（ C）制度。

A.限制使用 B.定期取消 C.淘汰 D.禁止生产

73.安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查,对于违章指挥、违章操作的,应当立即（ A）。

A.制止和纠正 B.向项目负责人报告 C.向主要负责人报告 D.帮助整改

74.县级以上人民政府住房城乡建设主管部门在实施监督检查时,应当有

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/378073113011006052>