

2024年青海省安全员A证考试模拟题

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(88题)

1.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

2.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

3.电工、焊工、架工、司炉工、爆破工、机操工及起重工、打桩机和各种机动车辆司机等特种工种工人,除进行一般安全教育外,还要经过(A)。

A.专业安全技术教育 B.安全生产意识和安全管理水平教育 C.三健全教育 D.遵章守纪、自我保护能力教育

4.在潮湿场所施工,照明电源电压不应大于 (B)。

A.36V B.24V C.12V D.6V

5.安全技术交底应 (A)

A.全面、针对性 B.编写一份存档即可 C.可不填写时间

6.《建筑法》规定,大型建筑工程或者结构复杂的建筑工程,可以由两个以上的承包单位联合共同承包。共同承担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

7.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

8.《安全生产法》要求生产经营单位的安全生产管理机构以及安全生产管理人员应当（ A ），依法履行职责。

A.恪尽职守 B.对甲方负责 C.对乙方负责 D.玩忽职守

9.生产经营单位必须对安全设备进行经常性的维护、保养，并定期检测，保证正常运转。维护、保养、检测应当做好记录，并由（ C ）。

A.负责人签字 B.经理签字 C.有关人员签字 D.生产商方面签字

10.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

11.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

12.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定：事故发生单位及其有关人员（D），对事故发生单位处100万元以上500万元以下的罚款。

A.不立即组织事故抢救的 B.迟报或者漏报事故的 C.在事故调查处理期间擅离职守的 D.伪造或者故意破坏事故现场的

13.施工现场临时搭建的建筑物应当符合安全使用要求，使用装配式活动房屋应当具有（D）。

A.设计计算书 B.生产厂家 C.质量证书 D.产品合格证

14.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

15.因事故受到损害的作业人员，除依法享有工伤保险外，依照有关民事法律尚有获得（D）的权利。

A.治疗 B.休息 C.工资 D.赔偿

16. (A) 能够限制起重臂不同幅度的相应起重荷载。

A.力矩限制器 B.超高限制器 C.起重量限制器 D.变幅限制器

17.《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

18.附着式升降脚手架在施工现场反复使用，要求有足够的安全保障，所以必须对使用和生产的单位实行 (A) 制度。

A.认证 B.许可 C.审查 D.审批

19. (A) 是为有效预防和控制可能发生的事故，最大程度减少事故及其造成损害而预先制定的工作方案。

A.应急预案 B.应急准备 C.应急响应 D.应急演练

20.生产经营单位的应急预案体系主要由综合应急预案、(B) 和现场处置方案构成。

A.综合处置措施 B.专项应急预案 C.专项处置方案 D.分类应急预案

21.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

22.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》规定，国家对建筑施工企业实行（B）制度。

A.安全生产资格 B.安全生产许可 C.建筑业企业资质 D.施工许可

23.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

24.脚手架作业层的脚手板铺设规定为（C）。

A.可以不满铺

B.可以满铺、铺稳

C.应铺满、铺稳，离开墙面不超过 120mm-150mm

D.应铺满、铺稳，离开墙面 200mm-300mm 处可以不设任何防护

25.根据《建设工程安全生产管理条例》，意外伤害保险费由施工单位支付。实行施工总承包的，由总承包单位支付意外伤害保险费。意外伤害保险期限自（D）止。

A.建设开工之日起至有意外伤害发生

B.有意外伤害发生起至竣工验收合格

C.开工令下达起至竣工

D.建设工程开工之日起至竣工验收合格

26.乙炔瓶必须配备（ B ）方可使用。

A.密封件 B.减压器 C.手轮 D.瓶帽

27.建设项目安全设施的（C）应当对安全设施设计负责。

A.经理 B.项目经理 C.设计人 设计单位 D.经纪人

28.安装管道时必须有已完结构或（ D ）为立足点，严禁在安装中的管道上站立和行走。

A.脚手架 B.模板 C.折梯 D.操作平台

29.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当向作业人员提供（ B ），并书面告知危险岗位的操作规程和违章操作的危害。

A.劳动防护用品 B.安全防护用具和安全防护服装 C.安全防护用品 D.个人防护用品

30.施焊完成或下班时必须拉闸断电、将地线和把线分开、确定火星（C ），方可离开现场。

A.周围无易爆物 B.周围无易燃物 C.已熄灭 D.不会燃烧

31.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

32.国家实行生产安全事故责任追究制度,依照本法和有关法律、法规的规定追究(A)的法律责任。

A.生产安全事故责任人员 B.相关企业领导 C.技术员工 D.项目经理

33.房屋拆除应当由(A)承担,由施工单位负责人对安全负责。

A.具备相应资质等级的施工单位 B.基本具备保证安全条件的建筑施工单位 C.一般的建筑施工单位 D.建设单位

34.安全生产管理是实现安全生产的重要(B)。

A.作用 B.保证 C.依据 D.措施

35.根据《建设工程安全生产管理条例》,施工单位在采用(C)时,应当对作业人员进行相应的安全生产教育培训。

A.新技术、新工艺、新设备、新原料

B.新技术、新方法、新设备、新材料

C.新技术、新工艺、新设备、新材料

D.新能源、新工艺、新设备、新材料

36.易燃易爆物品应分类储藏在专用库房,并采取(B)措施。

A.防火 B.防雷 C.防盗 D.防汛

37.采用扣件式钢管脚手架作模板立柱支撑时,立柱必须设置纵横向扫地杆,纵上横下,使直角扣件与立杆扣牢须在离地(A)。

A.200mm处 B.250mm处 C.300mm处 D.350mm处

38.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%

39.在城市市区噪声敏感建筑物集中区域内,下列哪种情况 (D)禁止夜间进行产生环境噪声污染的建筑施工作业。

A.抢修 B.抢险作业 C.因生产工艺上要求或者特殊需要必须连续作业
D.工期要求

40.两个以上生产经营单位在同一作业区域内进行可能危及对方安全生产的生产经营活动,未签订安全生产管理协议或者未指定专职安全生产管理人员进行安全检查与协调的,责令限期改正,逾期未改正的 (D)

A.交纳罚款 B.及时报告有关部门 C.吊销营业执照 D.责令停产停业

41.根据《建设工程安全生产管理条例》,总承包单位依法将建设工程分包给其他单位的,分包合同中应当明确各自的安全生产方面的权利、义务。总承包单位和分包单位对分包工程的安全生产 (B)

A.不承担责任 B.承担连带责任 C.不承担连带责任 D.承担责任

42.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

43.在脚手架主节点处必须设置一根 (D),用直角扣件扣紧,且严禁拆除。

A.纵向水平杆 B.连墙件 C.竖向水平杆 D.横向水平杆

44.工程项目实行施工总承包的,分包单位发生生产安全事故,由 (C)负责统计上报。

A.工程监理单位 B.分包单位 C.总承包单位 D.建设单位

45.《安全生产法》规定,生产经营单位采用新工艺、新技术、新材料或者使用新设备时,必须对从业人员进行 (C)的安全生产教育培训。

A.班组级 B.车间级 C.专门 D.三级

46.拆除 (B) 模板时, 为避免突然整块塌落, 必要时应先设置临时支撑, 然后进行拆除。

A.墙 B.楼板 C.承重结构 D.柱

47.施工现场动火证由 (C) 审批。

A.公司安全科 B.项目技术负责人 C.项目负责人 D.安全员

48.脚手架底层步距不应大于 (A)。

A.2m B.3m C.3.5m D.4.5m

49.纵向水平杆 (大横杆) 的对接扣件应符合下列规定 (A)。

A.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不小于 500mm, 各接头中心距最近的主节点的距离不大于纵距的 1/3

B.两根相邻杆的接头, 应在同一步和同一跨内布置

C.两根相邻杆的接头, 可在同一个竖向平面内

D.两根相邻杆的接头，在水平方向的接头可在 200mm 以内

50.《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当对管理人员和作业人员每年至少进行（ A ）安全生产教育培训，其教育培训情况记入个人工作档案。

A.一次 B.二次 C.三次 D.四次

51.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

52.上下梯子时，必须（ D ）梯子，且不得手持器物。

A.背面 B.左侧向 C.右侧向 D.面向

53.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

54.县级以上人民政府在履行安全监督检查职责时，有权（D）。

A.更换施工单位 B.制定施工人员 C.撤换分包单位 D.进入现场检查

55.当脚手架采取分段，分立面拆除时，对不拆除的脚手架（ A）。

A.应在两端按规定设置连墙件和横向斜撑加固 B.可采取安全防护措施

C.应按规定设置剪刀撑 D.应设置卸荷措施

56.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

57.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

58.易燃物品露天仓库四周内应有不小于（ C ）米的平坦空地作为消防通道。

A.2 B.4 C.6 D.8

59.落地式脚手架所采用的钢管必须刷防锈漆，钢管锈蚀程度（C ）时，该钢管即达报废标准。

A.超过钢管壁厚 5% B.超过钢管壁厚 8% C.超过 0.5mm D.超过 0.3mm

60.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

61.安全管理的核心内容是（B）。

A.制定安全技术方案 B.建立和维持安全控制系统 C.增加安全投入 D.加强内部沟通

62.（ A）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

63.生产经营单位必须为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的（ B），并监督、教育从业人员按照使用规定佩戴、使用。

A.劳动工具 B.劳动防护用品 C.劳动保护 D.劳动设备

64.《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

65.除按规定允许载人的(C)外,其它起重机严禁在提升和降落过程中载人。

A.塔式起重机 B.物料提升机 C.施工升降机 D.吊篮

66.脚手架各杆件端头伸出扣件盖板边缘的长度不小于(A)。

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

67.《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

68.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

69.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

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/816144223055010105>