

2023 年青海省安全员 B 证考试题库及答案

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(106 题)

1.连墙件应靠近主节点设置，是为了（ D）。

A.便于施工 B.便于连墙件设置 C.便于立杆接长 D.保证对脚手架发生横向整体失衡的约束作用

2.建设行政主管部门在审核发放（D）时应当对建设工程是否有安全施工措施进行审查，对没有安全施工措施的，不得颁发。

A.生产许可证 B.质量许可证 C.产品合格证 D.施工许可证

3.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

4.拆除工程必须制定生产安全事故应急救援预案，成立（ D ），并应配备抢险救援器材。

A.安全部门 B.抢救队伍 C.抢险队伍 D.组织机构

5.单排脚手架不适用于以下范围（ D）。

A.墙体厚度大于或等于 180mm

B.建筑物高度低于 24m

C.砂浆强度等级大于 M2.5 的砖墙

D.空斗墙、加气块墙等轻质墙体

6.对生产附着式升降脚手架产品的单位，必须经（ C ）组织鉴定合格并发给生产和使用证后，方可向全国各地提供产品。

A.国家安全监督总局 B.国家质量监督总局 C.住房和城乡建设部 D.当地建设行政主管部门

7.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

8.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

9.（ A ）对建筑工程的质量、安全事故、质量缺陷、安全隐患等都有权像建设行政主管部门或者其他有关部门进行检举、控告、投诉。

A.任何单位和个人 B.建设单位 C.监理单位 D.项目经理

10.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

11.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

12.两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

13.根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业安全生产许可证有效期为（ C ）年。

A.1 B.2 C.3 D.5

14.施工现场的脚手架、防护设施、安全标志和警告牌，不得擅自拆动。需要拆动的，要经工地（ B ）同意。

A.班组长 B.施工负责人 C.安全负责人 D.公司经理

15.施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式假设设施的使用达到国家规定的检验检测（ C ）的，必须经具有相应资格的检验检测机构检测。

A.标准 B.程序 C.期限 D.季节

16.根据生产安全事故造成的人员伤亡或者直接经济损失,事故一般分为（ D ）等级。

A.1个 B.2个 C.3个 D.4个

17.上下交叉施工作业时应采取（ A ）措施。

A.隔离防护 B.防护 C.隔离 D.砂石

18.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

19.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

20.风力在（A）级以上时，不得进行塔机顶升作业。

A.4 B.5 C.6 D.7

21.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

22.根据《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》特种作业操作证,每 (B)年复审一次。

A.1年 B.2年 C.3年 D.4年

23.《建设工程安全生产管理条例》规定,发生生产安全事故后,施工单位应当采取措施防止事故扩大,保护事故现场。需要移动现场物品时,应当 (D),妥善保管有关证物。

A.绘制简图 B.拍照或者录像 C.做出书面标记 D.做出标记和书面记录

24.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

25. (D) 燃烧的火灾不能用水扑救。

A.木制品 B.塑料品 C.玻璃钢制品 D.电气装置

26.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

27.关于安全带的说法不正确的是（ B）。

A.安全带有效期为5年

B.高处作业使用的安全带绳长限定在1.5~2.2m；如需接长，必须按规定加设缓冲器

C.使用时必须高挂低用，严禁低挂高用

D.不准将安全带的自锁钩直接挂在不牢固物或直接挂在非金属绳上

28.安全技术交底应由交底人、被交底人和（ C ）进行签字确认。

A.项目负责人 B.专职安全员 C.项目技术负责人 D.施工员

29.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

30.《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

31.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

32.《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》中规定，“安管人员”遗失安全生产考核合格证书的，通过其受聘企业向原考核机关申请补办。考核机关应当在受理申请之日起（ A ）个工作日内办理完毕。

A.5 B.7 C.15 D.20

33.施工现场急救员应经培训考核合格，持（ C ）上岗。

- A.特种作业人员岗位安全资格证书
- B.卫生部门核发的施工现场急救员岗位证书
- C.省建筑工程主管部门核发的《施工现场急救员岗位证书》
- D.省安全生产监督管理部门核发的施工现场急救员岗位证书

34.施工现场专用的，电源中性点直接接地的 220/380V 三相四线制用电工程中，必须采用的接地保护形式是（ B）。

A.TN B.TN-S C.TN-C D.TT

35. (D) 设于变幅卷扬机的侧边，用来切断小车牵引机构的电路，防止小车越位。

A.幅度限位器 B.高度限位器 C.大车行程限位器 D.小车行程限位器

36.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

37.在工地标准化评价检查程序和阶段，施工单位会同监理单位在房屋建筑工程主体施工阶段应进行自查自检的是 (B)。

A.人工挖孔桩工程在施工进行到 80%时

B.高大模板工程混凝土浇筑前

C.10 层及其以上的房屋建筑工程在施工完成 3 层和封顶时分别进行一次

D.外脚手架拆除前

38..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

39.《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》中规定，安全生产考核合格证书有效期届满需要延续的，“安管人员”应当在有效期届满前 (C) 个月内，由本人通过受聘企业向原考核机关申请证书延续。

A.1 B.2 C.3 D.6

40.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

41.《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况的考核评价中，下列哪些人员（D）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

42.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

43.圆盘锯的（ A）部位应安装保护挡板或防护罩。

A.传动 B.开关 C.轴箱 D.启动

44.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当在施工组织设计中编制安全技术措施和（ C）。

A.专项技术方案 B.安全专项方案 C.施工现场临时用电方案 D.安全施工措施

45.（ B）将“安全第一、预防为主”规定为我国安全生产管理的基本方针。

A.劳动法 B.安全生产法 C.产品质量法 D.刑法

46.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

47.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

48.电梯井口必须设定型化防护门；电梯井内应每隔两层并最多隔（ C ）设一道安全网。

A.8m B.9m C.10m D.12m

49.开关箱与用电设备的水平距离不宜超过（ A ）。

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

50.对存在落后技术装备构成重大安全隐患的企业,要予以公布,责令限期整改,逾期未整改的将依法予以（ D ）。

A.警告 B.停工整改 C.经济处罚 D.关闭

51.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

52.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

53.当需单根支模时，柱宽大于（ C ）应每边在同一标高上设不得少于

两根斜撑或水平撑。

A.350mm B.400mm C.500mm D.600mm

54.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

55.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

56.建筑起重机械安装完毕后，(C) 应当按照安全技术标准及安装使用说明书的有关要求对建筑起重机械进行自检、调试和试运转。

A.有资质的检验检测机构 B.使用单位 C.安装单位 D.监理单位

57.生产经营单位对 (C)应当登记建档,定期检测、评估、监控,并制定应急预案,告知从业人员和相关人员应采取的紧急措施

A.事故频发场所 B.重大事故隐患 C.重大危险源 D.重点工作人员

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.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

60.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定：对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责任人员处上一年年收入的60%至100%的罚款的是（C）。

A.不立即组织事故抢救的

B.在事故调查处理期间擅离职守的

C.转移、隐藏资金、财产,或者销毁有关证据、资料的

D.迟报或者漏报事故的

61.《建筑机械使用安全技术规程》（JGJ33-2012）规定，两台推土机在同一地区作业时，前后距离最小应大于（C）米。

A.6 B.7 C.8 D.9

62.设计深基坑、地下暗挖工程、高大模板工程的专项施工方案，施工单位还应当（B）。

A.重新测算安全验算结果 B.组织专家进行论证、审查 C.附监理工程师名单 D.附安全预算

63.《建设工程安全生产管理条例》规定,依法批准开工报告的建设工程,建设单位应当自开工报告批准之日起（C）日内,将其保证安全施工的措施报送建设工程所在地的县级以上地方人民政府行政主管部门或者其他有关部门备案。

A.7 B.10 C.15 D.30

64.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

65.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

66.室内明敷主干线的距地高度不得小于 (C) 。

A.1.5m B.2.0m C.2.5m D.3.0m

67.施工升降机在使用中每隔 (B) 应进行一次额定载重量的坠落试验。

A.2 个月 B.3 个月 C.6 个月 D.一年

68.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

69.施工现场主要道路及 (C) 应进行硬化处理。

A.食堂地面 B.宿舍地面 C.材料加工区地面 D.厕所及淋浴室地面

70.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

71.高处露天作业，缆索吊装及大构件起重吊装时，应根据作业高度和现场风力大小，对作业的影响程度，制定可靠的安全措施。遇有（ C）大风时，上述施工应停止作业。

A.五级（含五级）以上 B.五级（不含五级）以上 C.六级（含六级）以上 D.六级（不含六级）以上

72.施工现场用电系统中，N线的绝缘色应是（ C）。

A.黑色 B.白色 C.淡蓝色 D.棕色

73.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

74.施工单位应当在施工现场建立消防安全责任制度,确定（ D）。

A.安全责任人 B.保卫责任人 C.义务消防队 D.消防责任人

75.以下不是常用安全电压的是（ C）。

A.42伏 B.36伏 C.30伏 D.D、24伏

76.满堂脚手架搭设高度不宜超过（ B）m；满堂脚手架施工层不得超过1层。

A.24 B.36 C.40 D.48

77.焊机二次侧电源线长度最大不得超过（ B）m。

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

78.（ D）可以规定实行强制监理的建筑工程的范围。

A.县级以上人民政府建设行政主管部门 B.省级以上人民政府建设行政

主管部门 C.国务院建设行政主管部门 D.国务院

79.事故及事故险情信息报告主要包括：（ C ）、信息上报、信息传递。

A.信息发布 B.信息公开 C.信息接收与通报 D.信息传达

80.脚手架拆除时必须（ A ）。

A.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，可以随便拆除

81.建筑施工发生安全事故的原因不包括（ A ）。

A.社会因素 B.物的因素 C.环境因素 D.管理因素

82.高度 24 m 以上的双排脚手架连墙件构造规定为（ D ）。

A.可以采用拉筋和顶撑配合的连墙件

B.可以采用仅有拉筋的柔性连墙件

C.可采用顶撑在建筑物上的连墙件

D.必须采用刚性连墙件与建筑物可靠连接

83.建筑行业职工负伤后（ A ）内死亡的,应作为死亡事故填报或补报。

A.30 天 B.60 天 C.90 天 D.120 天

84.大外墙板、内墙板放置时应该（ D ）。

A.将其固定，避免倾覆 B.在下部垫通长木方 C.使自稳角成 70°-80° D.专用堆放架内

85.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

86.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 (B),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

87.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%

88.《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》中规定,以下符合配备专职安全生产管理人员不少于3人的情况的是 (C)。

A.建筑面积1万平方米~5万平方米,工程合同价5000万~1亿元

B.建筑面积1万平方米以下,工程合同价5000万以下

C.建筑面积5万平方米以上,工程合同价1亿元以上

D.建筑面积1万平方米~5万平方米,工程合同价1亿元以上

89.《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

90.劳务分包企业建设工程项目施工人员50人以下的,应当设置 (A)

专职安全生产管理人员。

A.1名 B.2名 C.3名 D.4名

91.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

92.《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》中规定，建筑施工总承包一级资质序列企业安全生产管理机构专职安全生产管理人员的配备应满足（ B）。

A.不少于6人 B.不少于4人 C.不少于3人 D.不少于2人

93.（ 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

94.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

95.（ 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

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/467165055016006032>