

2023 年上海安全员《B 证》考试题库及答案

(单选题、多选题、判断题, 三种题型)

一、单选题(100 题)

- 1.三级安全教育中,项目 (工地)教育时间应不少于 (B)学时。
A.20 B.15 C.18 D.25
- 2.特种设备生产、经营、使用单位及其主要负责人对其 (A)的特种设备安全负责。
A.生产、经营、使用 B.检验、使用 C.设备安全管理 D.生产
- 3.冷拉钢筋运行方向的端头应 (C),防止在钢筋拉断或夹具失灵时钢筋弹出伤人。
A.固定 B.夹牢 C.设防护装置 D.远离作业人员
- 4.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
- 5.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
- 6.高度在 (B)米及以上的双排脚手架应在外侧全立面连续设置剪刀撑。
A.20 B.24 C.26 D.30
- 7.工人要积极参加安全活动,认真执行 (D),不违章作业,服从安全人员

的指挥。

A.安全管理制度 B.领导任何指示 C.项目经理指挥 D.安全技术交底

8.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

9.《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

10.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

11.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

12.钢筋切断机切短料时，手和切刀之间的距离应保持在 150mm 以上，如手握端小于（ C ）时，应采用套管或夹具。

A.150mm B.200mm C.400mm D.500mm

13.高处作业吊篮升降作业时，工作平台两端高差不得超过（B）。

A.150 mm B.300~400 mm C.500 mm D.700 mm

14.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

15.从业人员经过安全教育培训，了解岗位操作规程，但未遵守而造成事故的，行为人应负（D）责任，有关负责人应负（D）责任。

A.直接 间接 B.直接 领导 C.间接 管理 D.直接 管理

16.过梁与过梁两端成（D）角的三角形范围内及过梁净跨度 1/2 的高度范围内不得使用单排脚手架。

A.45° B.50° C.55° D.60°

17.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

18.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

19.实施建筑工程监理前,建设单位应当将委托的工程监理单位、监理的内容及监理权限,(B)被监理的建筑施工企业。

A.口头通知 B.书面通知 C.以任何形式通知 D.不必通知

20.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

21.建筑设计单位和建筑施工企业对建设单位违反法律,行政法规和建筑工程质量、安全标准,提出的降低质量的要求,（B）。

A.可以予以拒绝 B.应当予以拒绝 C.不得予以拒绝 D.视情况决定拒绝与否

22.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

23.起升钢丝绳在放出最大工作长度后,卷筒上的钢丝绳至少保留几圈?

（ C ）

A.1 圈 B.2 圈 C.3 圈 D.5 圈

24.专职安全生产管理人员的配备应按（c）的规定配备。

A.企业负责人 B.地方政府 C.国务院建设行政主管部门 D.项目经理部

25.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.淡兰色 D.棕色

26.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

27.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

28.不符合搅拌机基本要求的是（ B ）。

A.开关箱内设置 30mA•0.1S 的漏电保护器

B.开关箱与控制箱水平距离不小于 5m

C.搅拌机的外壳应按规定做保护接零

D.搅拌机的各传动部位，应装置防护罩

29.危险性较大的工程开工前，新工艺、新技术、（ C ）应用前，企业的技术负责人，向施工管理人员进行安全技术方案交底，安全管理机构参与。

A.新工具 B.新方法 C.新设备 D.新理念

30.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

- 31.回转限位器的作用主要是防止塔机（ A ）。
- A.电缆线不会被绞坏 B.旋转撞到周边障碍物 C.随风旋转 D.不能自动归位
- 32.（ C ）对建设工程项目的安全施工负责。
- A.专职安全管理人员 B.工程项目技术负责人 C.项目负责人 D.施工单位负责人
- 33.在基坑监测时，各监测项目应在基坑开挖前或测点安装后测得稳定的初始值，且次数不应少于（ B ）次。
- A.一 B.二 C.三 D.四
- 34.安全生产管理的目标是减少、控制危害和事故，尽量避免生产的过程中由于（A）所造成的身体伤害、财产一及其它损失。
- A.事故 B.管理不善 C.危险源 D.事故隐患
- 35.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
- 36.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
- 37.施工现场对毗邻的建筑物、构筑物和特殊作业环境可能造成损害的，建筑施工企业（A）采取安全防护措施。
- A.应当 B.可以 C.不得 D.自行决定是否

38.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

39.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

40.建设安全监督机构在检查施工现场时,发现某施工单位在没有竣工的建筑物内设置员工集体宿舍。该施工单位员工集体宿舍（ C ）。

A.经工程所在地建设安全监督机构同意,可以继续使用

B.经工程所在地建设行政主管部门同意,可以继续使用

C.所住员工必须无条件迁出

D.经工程所在地质量监督机构同意,可以继续使用

41.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

42.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

43.施工单位的安全生产费用不应该用于（ D ）。

A.购买施工安全防护用具 B.安全设施的更新 C.安全施工措施的落实

D.职工安全事故的赔偿

44.雨天和雪天进行高处作业时，必须采取可靠的防滑、防寒和（ D ）措施。

A.防霜 B.防水 C.防雾 D.防冻

45.三级安全教育是指（ B ）这三级。

A.企业法定代表人、项目负责人、班组长

B.公司、项目、班组

C.公司、总包单位、分包单位

D.建设单位、施工单位、监理单位

46.安全生产教育和培训范围是（ C ）。

A.本企业的职工 B.分包单位的职工 C.本企业的职工与分包单位的职工 D.有违章作业记录的职工

47.施工企业各项安全管理活动，必须依据（ C ）展开。

A.企业安全生产方针 B.企业安全生产目标 C.企业安全生产制度 D.企业安全技术措施

48.（ 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

49.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

50.工人在分配到施工队之前，首先进行公司级安全教育，下列内容不属于公司级安全教育内弄的是（C）。

A.劳动保护的意義和任务的一般教育

B.安全生产方针、政策、法规、标准、规范、规程和安全知识

C.安全生产纪律和文明生产要求

D.企业安全规章制度

51.《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

52.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

53.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

54.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

55.(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

56.检验检测机构对检测合格的施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施,应当出具安全合格证明文件、但不对检测结果负责。
(×)

57.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

58.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

59.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

60.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

61.项目教育是新工人被分配到项目以后进行的安全教育。下列内容不属于项目级安全教育的内容是（B）。

A.施工现场安全管理规章制度

B.安全生产方针、政策、法规

C.安全生产纪律和文明生产要求

D.建安工人安全生产技术操作一般规定

62.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

63.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

- 64.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
- 65.施工现场从事危险作业人员的意外伤害保险费由(B)支付。
A.建设单位 B.施工单位 C.分包单位 D.个人
- 66.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
- 67.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位发生生产安全事故，应当按照国家有关伤亡事故报告和调查处理的规定，及时、如实地向（ D ）或者其他有关部门报告。
A.负有安全生产监督管理职责的部门 B.建设行政主管部门 C.劳动部门 D.负责安全生产监督管理的部门、建设行政主管部门
- 68.两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
- 69.当塔吊的起重力矩大于相应工况下额定值的（ C ）时，应切断上升和幅度增大方向的电源，但电器可做下降和减小幅度方向的运动。
A.100% B.105% C.110% D.115%
- 70.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

71.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

72.(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.职业安全健康管理体系

73.悬空作业安装管道时必须以已完结构或操作平台为立足点,严禁在安装的管道上(D)。

A.堆物 B.站立 C.行走 D.站立和行走

74.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

75.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‰

76.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

77.从事建筑活动应当遵守法律、法规,不得损害社会公共利益和他人的合法权益。任何单位和个人都不得妨碍和阻挠 (D) 的建筑活动。

A.正在进行 B.正常进行 C.违法开工 D.依法进行

78.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

79.多塔作业时,处于低位的塔机(起重臂端部)与高位塔机之间距离不得小于 (B)。

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

80.通道口防护棚的材料一般采用 5cm 厚的木板或相当于 5cm 厚木板的其他材料,防护棚的宽度应大于通道口宽度 (A) 以上。

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

81.建筑拆除工程的施工方法有人工拆除、机械拆除、(D) 三种。

A.人力拆除 B.工具拆除 C.爆炸拆除 D.爆破拆除

82.高处作业吊篮上的 (B) 穿过安全锁起安全保护作用。

A.工作钢丝绳 B.安全钢丝绳 C.尼龙绳 D.电缆

83.挖掘机作业时（ A ）不得在铲斗回转半径范围内停留。

A.任何人 B.非工作人员 C.工程技术人员 D.围观群众

84.当多台塔式起重机在同一施工现场交叉作业时，应编制（ A），并采取防碰撞的安全措施。

A.专项方案 B.技术指导 C.安全技术 D.安装指导

85.（ D）能够防止钢丝绳在传动过程中脱离滑轮槽而造成钢丝绳卡死和损伤。

A.力矩限制器 B.超高限制器 C.吊钩保险 D.钢丝绳防脱槽装置

86.《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

87.安全生产检查必须按照（ B ）的要求，以更加坚决的态度、更加务实的作风、更加有力的措施，认真做好建筑施工安全生产检查。

A.“认真检查、落实责任、注重效果”

B.“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”

C.“国家监察、行业管理、群众监督”

D.“全民参与、群防群治、社会监督”

88.生产经营单位的安全生产管理机构是专门负责（ D）的内设机构,其

工作人员是专职安全生产管理人员。

A.安全生产管理 B.安全生产技术 C.安全生产教育培训 D.安全生产监督与管理

89.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

90.碗扣式钢管脚手架可调底座及可调托撑丝杆与调节螺母啮合长度不得少于6扣，插入立杆的长度不得小于（ C ）。

A.100mm B.120mm C.150mm D.180mm

91.高处作业吊篮（ A ）当工作钢丝绳断裂或平台倾斜时，能自动锁住安全钢丝绳。

A.安全锁 B.电机 C.限位器 D.提升机

92.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

93.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

94. 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

95. 物体打击、淹溺、灼烫、火灾、高处坠落、冒顶片帮、透水、放炮、瓦斯爆炸、中毒和窒息等。这些事故的分类是按照（ D ）来区分的。

A. 人的因素 B. 物的因素 C. 事故的后果 D. 导致事故发生的原因

96. 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

97. （ B ）是指造成 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。

A. 重大事故 B. 较大事故 C. 特别重大事故 D. 一般事故

98. 建筑施工企业申请安全生产许可证，应当对申请材料实质内容的（ C ）负责，不得隐瞒有关情况或者提供虚假材料。

A. 及时性 B. 准确性 C. 真实性 D. 合理性

99. 钢丝绳在卷筒上缠绕时，应（ A ）。

A. 逐圈紧密地排列整齐，不应错叠或离缝

B. 逐圈排列，不可以错叠但可离缝

C. 逐圈紧密地排列整齐，但可错叠或离缝

D.随意排列，但不能错叠

100.工作场所的设备、工具用具等设施应（ B ）。

A.考虑保护劳动者身体健康的要求 B.符合保护劳动者生理、心理健康的要求 C.满足生产要求 D.只要满足安全要求

二、多选题(80 题)

101.根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，说法正确的有（BCE）。

A.安全生产许可证的有效期为 5 年
B.未取得安全生产许可证的企业,不得从事建筑施工活动
C.建设主管部门在颁发施工许可证时,必须审查安全生产许可证
D.企业未发生死亡事故的,许可证有效期届满时自动延期
E.企业取得安全生产许可证后,不得降低安全生产条件

102.建设工程施工安全管理坚持（ ACD）的方针。

A.安全第一 B.防消结合 C.综合治理 D.预防为主 E.责任到位

103.《建筑施工高处作业安全技术规范》适用于工业与民用房屋建筑及一般构筑物施工时，高处作业包括（ABCD）及交叉等项作业。

A.临边 B.洞口 C.攀登、悬空 D.操作平台 E.基础

104.施工项目安全技术资料必须（ ABCD ）。

A.整齐 B.字迹工整 C.内容齐全针对性强 D.专人管理 E.全部打印

105.悬空作业应有牢靠的立足处，必须视具体情况配置（ BC ）或其他安全设施。

A.立网 B.操作平台 C.防护栏网 D.安全警示标志 E.安全钢丝绳

106.施工现场安全管理评价应对企业所属施工现场安全状况的考核，其内容应包括（ ABCDE ） 保险等 6 个评定项目。

A.施工现场安全达标 B.安全文明资金保障 C.资质和资格管理 D.生产安全事故控制 E.设备设施工艺选用

107.施工项目在编制专项施工方案时，应当根据（ ABCDE ） 编制施工组织中的安全技术措施。

A.工程特点 B.施工工艺 C.施工机具 D.作业条件 E.人员的技术素质

108.五芯电缆必须包含（ ABC ） 颜色绝缘芯线

A.淡蓝 B.绿/黄 C.红 D.红/黄 E.红/绿

109.禁止（ ABCDE ） 不合格的消防产品以及国家明令淘汰的消防产品。

A.生产 B.储存 C.销售 D.使用 E.运输

110.《建筑施工塔式起重机安装、使用、拆卸安全技术规程》规定：塔式起重机安装、拆卸作业应配备（ ABCD ） 人员。

A.持有安全生产考核合格证书的项目负责人和安全负责人

B.持有安全生产考核合格证书的机械管理员

C.建筑起重机械安装拆卸工

D.起重司机、起重信号工、司索工

E.施工管理人员

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

A.新原料 B.新材料 C.新工艺 D.新设备 E.新技术

112.事故报告应当及时、准确、完整，任何单位和个人对事故不得（ABCD）。

A.迟报 B.漏报 C.谎报 D.瞒报 E.通报

113.编制专项方案内容中，施工安全保证措施包括（ABDE）。

A.组织保障 B.技术措施 C.进度计划 D.应急预案 E.监测监控

114.对于安全生产许可证的说法,正确的有(BCE)。

A.安全生产许可证的有效期为5年

B.未取得安全生产许可证的企业,不得从事建筑施工活动

C.建设行政主管部门在办理施工许可证时,必须审查安全生产许可证

D.企业未发生死亡事故的,许可证有效期届满时自动延期

E.企业未发生死亡事故的,许可证有效期届满时,经原办证机关同意,可延期

115.基础土方工程施工组织设计应包括的内容是(BCD)。

- A.勘察测量，场地平整方案
- B.排水、降水设计、支护结构体系选择和设计
- C.土方开挖方案设计
- D.基坑及周围建筑、构筑物道路管道的监测方案和保护措施
- E.楼板及屋面板混凝土浇筑方案

116.施工单位应当建立健全 (AC),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项目进行定期和专项安全检查,并做好安全检查记录。

- A.安全生产教育培训制度
- B.生产组织机构
- C.安全生产责任制度
- D.质量检查制度
- E.质量技术交底

117.施工现场的进口处一侧应设置明显、整齐的五牌二图，即：工程概况牌、消防保卫牌、安全生产牌 (ACE)。

- A.文明施工牌
- B.管理人员名单及监督电话牌
- C.施工现场总平面图
- D.结构图
- E.建筑物效果图

118.施工单位自施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施验收合格之日起 30 日内，应当 (C)。

- A.向建设行政主管部门或其他有关部门审查
- B.在相关媒体进行发布
- C.向建设行政主管部门或其他有关部门登记
- D.报建设单位审查

119.项目负责人的安全生产职责有（ ABCDE）。

- A.认真贯彻企业制定的各项安全生产管理制度，把安全生产责任目标分解到岗，落实到人
- B.严格执行安全生产考核指标和安全生产考核奖惩办法
- C.严格执行专项施工方案和安全技术措施，并在工程施工作业前向有关管理人员及施工作业班组进行安全技术交底
- D.定期或不定期组织安全生产检查，及时发现和消除事故隐患
- E.及时如实按规定程序上报生产安全事故

120.职工有（ABCDE）情形之一的，应当认定为工伤。

- A.在工作时间和工作场所内，因工作原因受到事故伤害的
- B.患职业病的
- C.工作时间前后在工作场所内，从事与工作有关的预备性或者收尾性工作受到事故伤害的
- D.因工外出期间，由于工作原因受到伤害或者发生事故下落不明的
- E.法律、行政法规规定应当认定为工伤的其他情形

121.配电箱与开关箱应符合（ ACD）规范要求。

- A.配电箱应分级设置，即在总配电箱下设分配电箱，分配电箱以下设开关箱，开关箱以下就是用电设备，形成三级配电
- B.在末级开关箱内加装漏电保护器外，还要在上一级分配电箱或总配电

箱中再加装一级漏电保护器，总体形成两级保护

C.施工现场所有用电设备，除作保护接零外，必须在设备负荷线的首端处设置漏电保护装置

D.必须施行“一机一闸一漏一箱”，严禁同一开关电器直接控制两台及两台以上的设备

E.开关箱中的漏电保护器要求一般状况下额定漏电动作电流应不大于50mA、额定漏电动作不大于0.1s

122.根据《建筑法》规定，建筑工程安全生产管理必须坚持安全第一、预防为主方针，建立健全（AB）。

A.安全生产责任制度

B.群防群治制度

C.劳动安全生产教育培训制度

D.生产安全事故责任追究制度

E.生产安全事故报告制度

123.专职安全生产管理人员发现安全事故隐患,应当及时向（BD）报告。

A.项目技术人员 B.项目负责人 C.企业法人 D.安全生产管理机构 E.政府监督机构

124.企业负责人带班检查是指由建筑施工企业负责人带队实施对工程项目的（ABCD）检查。

A.质量 B.安全 C.生产状况 D.项目负责人的带班生产情况 E.施工进度

情况

125.施工现场的（BCD）必须由专人管理，定期进行检查、维修和保养，建立相应的资料档案，并按照国家有关规定及时报废。

A.全部建筑材料 B.施工机具及及配件 C.机械设备 D.安全防护用具 E.半成品

126.安装、拆卸施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设施时（ABCD）。

A.应当编制拆装方案
B.由专业技术人员现场监督
C.制定安全施工措施
D.必须由具有相应资质的单位承担
E.可以由非专业人员进行

127.根据《建设工程安全生产管理条例》的规定,施工项目经理的安全职责有（BCE）。

A.应当制定安全生产规章制度
B.落实安全生产责任制
C.确保安全生产费用的有效使用
D.保证本单位安全生产条件所需资金的投入
E.及时、如实的汇报生产安全事故

128.依据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》,建筑施工企业申请安全生产许可证时,应当向建设行政主管部门提供 (ABD)材料。

- A.企业法人营业执照
- B.建筑施工企业安全生产许可证申请表
- C.企业法人的身份证
- D.申请安全许可证应当具备的相关文件
- E.施工企业的资质证明

129.建筑施工企业在施工中偷工减料的,使用不合格的建筑材料、建筑构配件和设备的,或者有其他不按照工程设计图纸或者施工技术标准施工的行为的 (ABC)。

- A.责令改正,处以罚款
- B.情节严重的,责令停业整顿,降低资质等级或者吊销资质证书
- C.造成建筑工程质量不符合规定的质量标准的,负责返工、修理,并赔偿因此造成的损失
- D.直接追究单位的刑事责任
- E.找关系、请客送礼

130.国家实行生产安全事故责任追究制度,依照《安全生产法》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

131.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》中规定,建筑施工企业申

请安全生产许可证时, (ABC)材料应当向建设主管部门提供。

- A.建筑施工企业安全生产许可证申请表
- B.企业法人营业执照
- C.健全安全生产责任制,完备的安全生产规章制度和操作规程
- D.依法签订的施工承包合同
- E.建筑施工许可证

132.《建设工程安全生产管理条例》的规定,施工现场临时搭建的建筑物应当符合安全使用要求。施工现场使用的装配式活动房屋应当具有 (B)。

- A.质量合格证 B.产品合格证 C.生产合格证 D.使用许可证

133. (ABCD) 是特种作业人员具备的条件。

- A.年龄满 18 周岁
- B.身体健康、无妨碍从事相应工种作业的疾病和生理缺陷
- C.初中以上文化程度,具备相应工种的安全技术知识
- D.符合相应工种作业特点需要的其他条件
- E.参加企业制定的安全技术理论和实际操作考核合格

134.生产经营单位应当对从业人员进行安全教育和培训,包括 (BCD) 的培训。

- A.取得专业技术资格证书 B.必要的安全生产知识 C.有关的安全生产规章制度 D.岗位的安全生产操作技能 E.专业学历教育

135.事故报告应当包括以下哪些内容？（ACDE）

A.工程项目、企业名称 B.事故应急预案的执行情况 C.事故发生原因的初步判断 D.事故发生后采取的措施 E.事故报告单位

136.职工有下列（ABCDE）情形之一的，应当认定为工伤。

A.在工作时间和工作场所内，因工作原因受到事故伤害的
B.工作时间前后在工作场所内，从事与工作有关的预备性或者收尾性工作受到事故伤害的
C.在工作时间和工作场所内，因履行工作职责受到暴力等意外伤害的
D.患职业病的
E.在上下班途中，受到机动车事故伤害的

137.施工单位应当将施工现场的（ABC）分开设置，并保持安全距离

A.办公区 B.生活区 C.作业区 D.道路区

138.根据《特种设备安全法》规定，（ABD）应当按照国家有关规定取得相应资格，方可从事相关工作。

A.特种设备安全管理人员 B.检测人员 C.操作人员 D.作业人员 E.维保人员

139.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。对于（BCDE）的，应当立即制止。

A.影响工程造价 B.违章指挥 C.违章操作 D.不戴安全帽 E.不参加安全

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/288033063046006052>