# 2025年建筑安全员考试题库

来源：网络 作者：心旷神怡 更新时间：2025-01-17

*2024年建筑安全员考试题库一、单选题（4个选项中，只有1个正确答案）1、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．措施正确答案：B2、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...*

2025年建筑安全员考试题库

一、单选题（4个选项中，只有1个正确答案）

1、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

正确答案：B2、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

正确答案：D3、依据《建设工程安全生产管理条例》，施工单位应当设立安全生产（D)机构，配备专职安全生产管理人员。

A

．检查B

．监督C

．监理D

．管理

正确答案：D4、某装修工程装修建筑面积12000平方米，按照建设部关于专职安全生产管理人员配备的规定，该装修工程项目应当至少配备（B）名专职安全生产管理人员。

A

．1

B．2

C．3

D．4

正确答案：B5、某建筑工程建筑面积5万平方米，按照建设部关于专职安全生产管理人员配备的规定，该建筑工程项目应当至少配备（C）名专职安全生产管理人员。

A

．1

B．2

C．3

D．4

正确答案：C6、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

正确答案：D7、施工单位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（C）

A

．防范措施B

．安全保护措施C

．专项防护措施D

．隔离措施

正确答案：C8、（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

正确答案：D9、《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位（A）依法对本单位的安全生产工作全面负责。

A

．主要负责人B

．董事长C

．分管安全生产的负责人D

．总经理

正确答案：A10、（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

正确答案：C11、《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位的项目负责人应根据工程的特点组织制定安全施工措施，消除安全事故隐患，（A）报告生产安全事故。

A

．及时、如实

B．调查清楚后

C．准时、真实

D．及时、全面

正确答案：A12、《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

．工程项目技术人员C

．工程项目施工员D

．项目负责人

正确答案：A13、专职安全生产管理人员发现安全事故隐患，应当及时向（B)报告。

A

．项目技术人员

B．项目负责人C

．安全生产管理机构

D．项目负责人和安全生产管理机构

正确答案：D14、分包单位应当服从总承包单位的安全生产管理，分包单位不服从管理导致生产安全事故的，分包单位承担（C)责任。

A

．全部

B．连带

C．主要

D．部分

正确答案：C15、（B）是组织工程施工的纲领性文件，是保证安全生产的基础。

A

．安全技术交底B

．施工组织设计C

．安全操作规程D

．企业规章制度

正确答案：B16、《建设工程安全生产管理条例》规定，对于达到一定规模的危险性较大的分部分项工程，施工单位应当编制（）。

A

．单项工程施工组织设计B

．安全施工方案C

．专项施工方案D

．施工组织设计

正确答案：C17、按照建设部的有关规定，对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程中涉及深基坑、地下暗挖工程、高大模板工程的专项施工方案，施工单位应当组织（）进行论证、审查。

A

．专家B

．监理工程师C

．施工单位技术人员D

．专业监理工程师

正确答案：A18、按照建设部的有关规定，开挖深度超过（）的基坑、槽的土方开挖工程应当编制专项施工方案。

A

．3m

（含3m）B

．5m

C．5m

（含5m）

D．8

m

正确答案：C19、对水平混凝土构件模板支撑系统高度超过（），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

正确答案：B20、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（）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

正确答案：D21、施工单位在编制施工组织设计时，应当根据建筑工程的特点制定相应的（）。

A

．安全防护设施B

．安全技术措施C

．安全技术制度D

．质量技术制度

正确答案：B22、建设工程施工前，施工单位（）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

正确答案：B23、《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位的主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员应当经（）考核合格后方可任职。”

A

．建设部

B．建设行政主管部门或者其他有关部门

C

．安全生产综合管理部门

D．劳动和社会保障部门

正确答案：B24、根据建设部的有关规定，施工单位（）的工人，必须接受三级安全培训教育，经考核合格后，方能上岗。

A

．转岗B

．新入场C

．变换工种D

．从事特种作业

正确答案：B25、三级安全教育是指哪三级？（）

A

．企业法定代表人、项目负责人、班组长B

．公司、项目、班组

C

．总包单位、分包单位、工程项目D

．分包单位、工程项目、班组

正确答案：B26、垂直运输机械作业人员、安装拆卸工、爆破作业人员、起重信号工、登高架设作业人员等特种作业人员，必须按照国家有关规定经过（）培训，并取得特种作业操作资格证书后，方可上岗作业。

A

．专门的安全作业

B．三级教育

C．安全教育

D．安全技能

正确答案：A27、根据《特种作业人员安全技术考核管理规则》（GB5306-85）的规定，取得操作证的特种作业人员，必须定期进行复审，复审每（）一次。

A

．1年

B．2年

C．3年

D．4年

正确答案：B28、施工单位在采用新技术、新工艺、新设备、新材料时，应当对（）进行相应的安全生产教育培训。

A

．施工班组长B

．项目施工员C

．作业人员D

．项目负责人

正确答案：C29、根据《建筑业企业资质管理规定》（建设部令第87号）和《建筑业企业资质等级标准》的规定，从事施工起重机械安装、拆卸施工的单位，应当具备（）。

A

．特种设备安装改造维修许可证B

．起重设备安装工程专业承包资质

C

．塔式起重机拆装许可证D

．起重机械安装许可证

正确答案：B30、《特种设备安全监察条例》规定的施工起重机械，在验收前应当经（）的检验检测机构监督检验合格。

A

．有相应资质

B．建设行政主管部门

C

．质量技术监督部门

D．安全生产监督管理部门

正确答案：A31、《企业职工伤亡事故分类标准》（GB6441-1986）规定，死亡事故是指事故发生后当即死亡（含急性中毒死亡）或负伤后在（）天内死亡的事故。

A

．7

B．15

C．20

D．30

正确答案：D32、按照《企业职工伤亡事故调查分析规则》（GB6442－86）的规定，事故的直接原因是指机械、物质或环境的不安全状态和（）。

A

．没有安全操作规程或不健全

B．人的不安全行为

C

．劳动组织不合理

D．对现场工作缺乏检查或指导错误

正确答案：B33、施工单位应当根据建设工程施工的特点、范围，对施工现场（）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

正确答案：D34、下列关于施工场地划分的叙述，不正确的是（）。

A

．施工现场的办公区、生活区应当与作业区分开设置。

B

．办公生活区应当设置于在建建筑物坠落半径之外，否则，应当采取相应措施。

C

．生活区与作业区之间进行明显的划分隔离，是为了美化场地。

D

．功能区的规划设置时还应考虑交通、水电、消防和卫生、环保等因素。

正确答案：C35、施工现场的场地可以采用哪种方式适当硬化？（）

A

．必须做混凝土地面

B

．有条件的做混凝土地面，无条件的可以采用石屑、焦渣、砂头等方式硬化

C、不得采用石屑、焦渣、砂头等方式硬化

D．素土即可

正确答案：B36、下列关于施工现场的叙述，不正确的是（）。

A

．施工现场应具有良好的排水系统，废水不得直接排入市政污水管网和河流。

B

．现场存放的油料、化学溶剂等应设有专门的库房，地面应进行防渗漏处理。

C

．为了美化环境和防止扬尘，暖季应适当绿化。

D

．地面应保持干燥清洁。

正确答案：D37、下列关于建筑施工现场办公、生活等临时设施的选址的叙述，哪项是不正确的？（）。

A

．不能满足安全距离要求的，任何情况下都不能设置。

B

．应考虑与作业区相隔离，周边环境必须具有安全性，如不得设置在高压线下。

C

．不得设置在沟边、崖边、河流边、强风口处、高墙下。

D

．不得设置在滑坡、泥石流等灾害地质带上和山洪可能冲击到的区域。

正确答案：A38、外电线路电压分别为1kV

以下、1～10kV、35～110kV、154～220kV、330～500kV

时，其最小安全操作距离应当分别为（）m。

A

．4、6、8、10、15

B．3、5、7、9、14

C

．4、6、8、10、12

D．6、8、10、12、15

正确答案：A39、施工现场应设“十一牌两图”。“两图”是指：（）。

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

正确答案：A40、根据《安全色》规定，安全色分为红、黄、蓝、绿四种颜色，分别表示（）。

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

正确答案：C41、下列关于安全标志含义的叙述，不正确的是（）。

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

正确答案：D42、下列对施工现场主要材料、半成品堆放的叙述，不正确的是（）。

A

．大型工具，应当一头见齐。

B

．砂应堆成方，石子应当按不同粒径规格分别堆放成方。

C

．混凝土构件堆放场地应坚实、平整，按规格、型号堆放。

D

．各种模板应当按规格分类堆放整齐，地面应平整坚实，叠放高度一般不宜超高2.6m，大模板存放应放在经专门设计的存架上。

正确答案：D43、施工现场发生火灾时，应当拨打（）向公安消防机构报警。

A

．110

B．119

C．120

D．114

正确答案：B44、夜间施工，是指（）期间的施工。

A

．10时至次日6时

B．22时至次日6时

C

．晚22时至次日5时

D．晚9时至次日6时

正确答案：B45、人工开挖土方时，两人的操作间距应保持（）。

A

．1m

B．1～2m

C．2～3m

D．3.5～4m

正确答案：C46、在临边堆放弃土，材料和移动施工机械应与坑边保持一定距离，当土质良好时，要距坑边（）远。

A

．0.5m

以外，高度不超0.5m

B．1m

以外，高度不超1.5m

C

．1m

以外，高度不超1m

D．1.5m

以外，高度不超2m

正确答案：B47、吊运大块或整体模板时，竖向吊运不少于（）吊点。

A

．1个

B．2个

C．4个

D．6个

正确答案：B48、水平吊运整体模板不少于（）吊点。

A

．1个

B．2个

C．4个

D．6个

正确答案：C49、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

．200mm

处

B．250mm

处

C．300mm

处

D．350mm

处

正确答案：A50、基坑（槽）上口堆放模板为（）以外。

A

．2m

B．1m

C．2.5m

D．0.8m

正确答案：B51、钢丝绳在卷筒上缠绕时，应（）。

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

正确答案：A52、在起重作业中广泛用于吊索、构件或吊环之间的连接的栓连工具是（）。

A

．链条B

．卡环C

．绳夹D

．钢丝绳

正确答案：B53、建筑拆除工程的施工方法有人工拆除、机械拆除、（）三种。

A

．人力拆除B

．工具拆除C

．爆炸拆除D

．爆破拆除

正确答案：D54、拆除工程的建设单位与施工单位在签订施工合同时，应签订（）协议，明确双方的安全管理责任。

A

．质量B

．安全生产管理C

．资金拨付D

．施工进度

正确答案：B55、拆除施工严禁（）作业。水平作业时，各工位间应有一定的安全距离。

A

．高处B

．混合C

．立体交叉D

．多工种

正确答案：C56、拆除作业人员必须配备相应的（）用品，并正确使用。

A

．防毒B

．安全C

．防护D

．个人劳动保护

正确答案：D57、挖掘机作业时（）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

正确答案：A58、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

．绝缘手套B

．帆布手套C

．防护目镜D

．线手套

正确答案：A59、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（）的一侧站人。

A

．防护装置B

．漏电保护器C

．固定销D

．活动销

正确答案：C60、冷拉钢筋运行方向的端头应（），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

正确答案：C61、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（）时，应采用套管或夹具。

A

．150mm

B．200mm

C．400mm

D．500mm

正确答案：C62、木工机械应安装（）开关。

A

．按扭

B．倒顺

C．闸刀

D．负荷

正确答案：A63、蛙夯属于手持移动式电动工具，应在电源首端装设漏电动作电流不大于（）mA、动作时间不大于0.1s的漏电保护器。

A

．20

B．30

C．40

D．50

正确答案：B64、圆盘锯在木料接近尾端时，操作者应（）。

A

．上手推料B

．下手拉料C

．上下手同时进行D

．上下手不动

正确答案：B65、下列对起重力矩限制器主要作用的叙述哪个是正确的？（）

A

．限制塔机回转半径B

．防止塔机超载C

．限制塔机起升速度D

．防止塔机出轨

正确答案：B66、（）能够防止塔机超载、避免由于严重超载而引起塔机的倾覆或折臂等恶性事故。

A

．力矩限制器B

．吊钩保险C

．行程限制器D

．幅度限制器

正确答案：A67、下列哪个安全装置是防止运行小车超过最大或最小幅度的极限位置的安全装置？（）

A

．起重量限制器B

．起重量限制器C

．行程限制器D

．幅度限制器

正确答案：D68、（）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

正确答案：D69、（）是防止起吊钢丝绳由于角度过大或挂钩不妥时，造成起吊钢丝绳脱钩的安全装置。

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

正确答案：C70、风力在（）级以上时，不得进行塔机顶升作业。

A

．4

B．5

C．6

D．7

正确答案：A71、附着框架应尽可能设置在（）

A

．塔身2个标准节之间B

．起重臂与塔身的连接处

C

．塔身标准节的节点连接处D

．平衡臂与塔身的连接处

正确答案：C72、施工升降机操作按钮中，（）必须采用非自动复位型？

A

．上升按钮B

．下降按钮C

．停止按钮D

．急停按钮

正确答案：D73、安全技术交底应（）

A、全面、针对性

B、编写一份存档即可

C、可不填写时间

正确答案：A74、超过（）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

正确答案：B75、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？（）

A

．1圈

B．2圈

C．3圈

D．5圈

正确答案：C76、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（）m。

A

．1

B．1.5

C．2

D．3

正确答案：C78、在脚手架主节点处必须设置一根（），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

正确答案：D79、当脚手板采用竹笆板时，纵向水平杆的间距应满足要求（）。

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

正确答案：A80、连墙件设置应靠近主节点，偏离主节点的距离不应大于（）。

A

．300mm

B．350mm

C．400mm

D．450mm

正确答案：A81、剪刀撑的设置宽度（）。

A

．不应小于4跨，且不应小于6

m

B．不应小于3跨，且不应小于4.5

m

C

．不应小于3跨，且不应小于5

m

D．不应大于4跨，且不应大于6

m

正确答案：A82、关于立杆底座下的垫板长度和厚度尺寸的规定，哪个是正确的？（）

A

．垫板长度不小于3跨，厚度不小于50

mm

B

．垫板长度不小于2跨，厚度不小于50

mm

C

．垫板长度不小于2跨，厚度不小于30mm

D

．垫板长度不小于3跨，厚度不小于30

mm

正确答案：B83、搭设脚手架立杆时，应遵守下列哪个规定？（）

A

．每隔6跨设置一根抛撑，直至连墙件安装稳定后，方可拆除

B

．搭设立杆时，不必设置抛撑，可以一直搭到顶

C

．立杆搭接长度不应小于0.5m

D

．相邻立杆的对接扣件都可在同一个水平面内

正确答案：A84、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（）.。

A

．不小于300mm

B．不小于400mm

C．不小于500mm

D．不大于500mm

正确答案：C85、当脚手架采取分段，分立面拆除时，对不拆除的脚手架（）。

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

正确答案：A86、塔吊安装方案应由（）单位编写。

正确答案：D

A、施工单位

B、产权单位

C、租赁单位

D、有资质安装单位

87、.脚手架的人行斜道和运料斜道应设防滑条，其间距为：（）

A

．250~300mm

B．350~400mm

C．400~450mm

D．450~500mm

正确答案：A88、遇有（）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

正确答案：B89、建筑工程外脚手架外侧采用的全封闭立网，其网目密度不应低于（）。

A

．800目/100cm2

B．1000目/100cm2

C．1500目/100cm2

D．2025目/100cm2正确答案：D90、高度超过（）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

正确答案：C91、悬挑式钢平台的搁支点与上部拉结点，必须位于（）上。

A

．脚手架

B．建筑物

C．钢模板支撑

D．桩式地锚

正确答案：B92、支模、粉刷、砌墙等各工种进行上下立体交叉作业时，不得在（）方向上操作。

A

．同一垂直

B．同一横面

C．垂直半径外

D．不同垂直

正确答案：A93、装设轮子的移动式操作平台，轮子与平台的接合处应牢固可靠，立柱底端与地面的距离不得超过多少？（）

A

．50

mm

B．60

mm

C．80

mm

D．100

mm

正确答案：C94、雨天和雪天进行高处作业时，必须采取可靠的防滑、防寒和（）措施。

A

．防霜

B．防水

C．防雾

D．防冻

正确答案：D95、坡度大于1：2、2的屋面，防护栏杆应设置多高？（）

A

．1

m

B．1.2

m

C．1.3

m

D．1.5

m

正确答案：D96、防护栏杆必须自上而下用安全立网封闭，或在栏杆下边设置严密固定的高度不低于（）的挡脚板或40cm的挡脚笆。

A

．14cm

B．16cm

C．18cm

D．20cm

正确答案：C97、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（）设一道安全网。

A

．8m

B．9m

C．10m

D．12m

正确答案：C98、楼板、屋面和平台等面上短边尺寸小于（）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

正确答案：B99、边长超过（）的洞口，四周设防护栏杆，洞口下张设安全平网。

A

．130cm

B．150cm

C．180cm

D．200cm

正确答案：B100、脚手架搭设方案应由（）编写，A、架子工

B、安全员

C、现场技术负责人

正确答案：C101、安装管道时必须有已完结构或（）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

正确答案：D102、各种垂直运输接料平台，除两侧设防护栏杆外，平台口还应设置（）或活动防护栏杆。

A

．安全围栏B

．安全门C

．安全立网D

．竹笆

正确答案：B103、上下梯子时，必须（）梯子，且不得手持器物。

A

．背面B

．左侧向C

．右侧向D

．面向

正确答案：D104、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型式是（）。

A

．TN

B．TN-S

C．TN-C

D．TT

正确答案：B105、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（）。

A

．4Ω

B．10Ω

C．15Ω

D．30Ω

正确答案：B106、施工现场用电系统中，N

线的绝缘色应是（）。

A

．黑色B

．白色C

．淡兰色D

．棕色

正确答案：C107、在建工程（含脚手架）周边与10kV

外电架空线路边线之间的最小安全操作距离应是（）。

A

．4m

B．6m

C．8m

D．10m

正确答案：B108、施工现场用电工程中，PE

线的重复接地点不应少于（）。

A

．一处B

．二处C

．三处D

．四处

正确答案：C109、移动式配电箱、开关箱中心点与地面的相对高度可为（）。

A

．0.3m

B．0.6m

C．0.9m

D．1.8m

正确答案：C110、间接接触触电的主要保护措施是在配电装置中设置（）。

A

．隔离开关B

．漏电保护器C

．断路器D

．熔断器

正确答案：B111、开关箱与用电设备的水平距离不宜超过（）。

A

．3m

B．4m

C．5m

D．6m

正确答案：A112、固定式配电箱开关箱中心点与地面的相对高度应为（）。

A

．0.5m

B．1.0m

C．1.5m

D．1.8m

正确答案：C113、一般场所开关箱中漏电保护器，其额定漏电动作电流为（）。

A

．10mA

B．20mA

C．30mA

D．40mA

正确答案：C114、潮湿场所开关箱中的漏电保护器，其额定漏电动作电流为（）。

A

．15mA

B．20mA

C．30mA

D．40mA

正确答案：A115、电焊机一次侧电源线的长度不应大于（）。

A

．3m

B．5m

C．10m

D．15m

正确答案：B116、电焊机二次线可采用（）。

A

．防水橡皮护套铜芯软电缆B

．绝缘铜线

C

．绝缘铝线D

．绝缘导线和结构钢筋（作为地线）

正确答案：A117、施工现场内所有防雷装置的冲击接地电阻值为不得大于（）。

A

．1Ω

B．4Ω

C．10Ω

D．30Ω

正确答案：D118、室内固定式灯具的安装高度应为（）。

A

．≥2.5m

B．>2m

C．2m

D．1.8m

正确答案：A119、在潮湿场所施工，照明电源电压不应大于（）。

A

．36V

B．24V

C．12V

D．6V

正确答案：B120、施焊完成或下班时必须拉闸断电，要留有充分时间观察，确认（）后，方可离去。

A

．周围无易爆物B

．周围无易燃物C

．已熄灭D

．无复燃的危险

正确答案：C121、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（）使用。

A

．导线B

．相线C

．零线D

．地线

正确答案：D122、焊机二次侧电源线长度最大不得超过（）m。

A

．20

B．30

C．40

D．50

正确答案：B123、在焊接作业时，氧气瓶与乙炔瓶的距离不得小于（）m。

A

．1

B．3

C．5

D．10

正确答案：C124、易燃物品露天仓库四周内应有不小于（）米的平坦空地作为消防通道。

A

．2

B．4

C．6

D．8

正确答案：C125、施工现场动火证由（）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

正确答案：C126、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（）

A

．25mm

B．50mm

C．60mm

D．75mm

正确答案：B127、照明灯具与易燃堆垛间至少保持（）m的距离？

A

．0.5

B．1

C．1.5

D．2

正确答案：B128、气焊使用的乙炔气瓶应当放置在距明火（）米以外的地方。

A

．5

B．8

C．10

D．15

正确答案：C。

129、易燃仓库内严禁使用（）照明灯具。

A

．碘钨灯B

．25瓦白炽灯C

．日光灯D

．防爆灯

正确答案：A130、一般临时设施区域，每100m2配备（）个10L

灭火器。

A

．2

B．3

C．4

D．5

正确答案：A131、适用于扑救易燃气体﹑液体和电器设备火灾的是（）灭火剂。

A

．D

类干粉

B．ABCD

类干粉

C．BC

类干粉

D．泡沫

正确答案：C132、乙炔瓶必须配备（）方可使用。

A

．密封件B

．减压器C

．手轮D

．瓶帽

正确答案：B133、（）是我国第一部规范建设工程安全生产的行政法规，标志着我国建设工程安全生产管理进入了法制化、规范化发展的新时期。

A

．《建设工程安全生产管理条例》B

．《安全生产许可证条例》

C

．《建筑法》D

．《安全生产法》

正确答案：A134、《安全生产法》规定，生产经营单位应当在较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上，设置明显的（）。

A、安全宣传标语B、安全宣教挂图C、安全警示标志D、登记备案标志

正确答案：C145、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（）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

正确答案：C136、依照《安全生产法》规定，生产经营单位必须保证上岗的从业人员都经过（），否则，生产经营单位要承担法律责任。

A、安全生产教育B、安全技术培训C、安全作业培训D、安全生产教育和培训

正确答案：D137、《安全生产法》规定，特种作业人员必须经专门的安全作业培训。取得特种作业（）证书，方可上岗作业。

A、操作资格B、许可C、安全D、岗位

正确答案：A138、《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（）。

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

正确答案：C139、《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（），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

正确答案：B140、《建设工程安全生产管理条例》规定，《特种设备安全监察条例》规定的施工起重机械，在验收前应当经有相应资质的检验检测机构（）合格。

A

．监督检验B

．检查C

．检测D

．检验

正确答案：A141、《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（），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

正确答案：D142、《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（）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

正确答案：D143、《特种设备安全监察条例》规定，房屋建筑工地和市政工程工地用起重机械的安装、使用的监督管理，由（）负责。

A

．质量技术监督部门B

．安全生产综合管理部门

C

．建设行政主管部门D

．劳动与社会保障部门

正确答案：C144、按照《工程建设重大事故报告和调查程序规定》的规定，施工单位发生重大事故，应当在（）小时内写出书面报告，按规定程序和部门逐级上报。

A

．4

B．12

C．24

D．48

正确答案：C145、《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（）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

正确答案：B146、违反《建设工程安全生产管理条例》，施工单位在尚未竣工的建筑物内设置员工集体宿舍的；

施工现场临时搭建的建筑物不符合安全使用要求的，责令限期改正，逾期未改正的，（），并处5万元以上10万元以下的罚款。

A

．责令停止施工B

．责令停业整顿C

．暂扣资质证书D

．暂扣营业执照

正确答案：B147、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（）。

A

．行政责任B

．民事责任C

．赔偿责任D

．法律责任

正确答案：C148、违反《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件在进入施工现场前未经查验或者查验不合格即投入使用的，责令限期改正；逾期未改正的，责令停业整顿，并处10万元以上30万元以下的罚款；情节严重的，降低资质等级，直至吊销（）。

A

．营业执照B

．资质证书C

．安全资格证书D

．执业资格证书

正确答案：B149、依据《建设工程安全生产管理条例》，施工单位应当设立安全生产（）机构，配备专职安全生产管理人员。

A

．检查B

．监督C

．监理D

．管理

正确答案：D150、《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（）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

正确答案：A151、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（）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

正确答案：A152、（）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

正确答案：C153、（）负责保证工程项目安全防护和文明施工资金的有效使用。

A

．施工单位负责人B

．工程项目技术负责人

C

．施工单位安全管理机构负责人D

．项目负责人

正确答案：D154、《建设工程安全生产管理条例》规定，（）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．工程项目技术人员C

．工程项目施工员D

．项目负责人

正确答案：A155、《建设工程安全生产管理条例》规定，工程项目实行施工总承包的，（）。

A

．总承包单位对施工现场的安全生产负总责

B

．分包单位对施工现场的安全生产负主要责任

C

．总承包单位和分包单位共同对施工现场的安全生产负总责

D

．总承包单位和工程监理单位对分包工程的安全生产承担连带责任；

正确答案：A156、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。总承包单位对分包工程的安全生产承担（）责任。

A

．全部B

．主要C

．部分D

．连带

正确答案：D157、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由（）组织有关人员进行编制。

A

．工程项目技术负责人B

．施工单位技术负责人C

．项目负责人D

．施工单位负责人

正确答案：B158、《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位的（）应当经建设行政主管部门或者其他有关部门考核合格后方可任职。

A

．主要负责人、项目负责人

B

．项目负责人、专职安全生产管理人员

C

．主要负责人、专职安全生产管理人员

D

．主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人

正确答案：D159、根据建设部的有关规定，建筑施工企业项目负责人，是指由（）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

正确答案：D160、施工单位应当对（）每年至少进行一次安全生产教育培训，其教育培训情况记入个人工作档案。

A

．作业人员B

．管理人员C

．治安保卫人员D

．管理人员和作业人员

正确答案：D161、施工现场从事危险作业人员的意外伤害保险费由（）支付。

A

．建设单位B

．施工单位C

．分包单位D

．个人

正确答案：B162、施工现场急救员应经培训考核合格，持（）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

正确答案：C163、依据《施工企业安全生产评价标准》，施工企业安全生产评价的内容包括安全生产条件单项评价、安全生产业绩单项评价及由以上两项单项评价组合而成的（）综合评价。

A

．安全生产管理工作B

．安全生产管理水平

C

．安全生产管理目标D

．安全生产能力

正确答案：D164、在起重作业中，（）斜拉、斜吊和起吊地下埋设或凝结在地面上的重物。

A

．允许B

．禁止C

．应设专人监控D

．采取措施后可以

正确答案：B165、拆除工程的建设单位与施工单位在签订施工合同时，应签订（）协议，明确双方的安全管理责任。

A

．质量B

．安全生产管理C

．资金拨付D

．施工进度

正确答案：B166、拆除工程必须制定生产安全事故应急救援预案，成立（），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

正确答案：D167、塔式起重机的拆装作业必须在（）进行。

A

．温暖季节B

．白天C

．晴天D

．良好照明条件的夜间

正确答案：B168、脚手架拆除时必须（）。

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

正确答案：A169、高处作业的安全技术措施及其所需料具，必须列入工程的（）。

A

．预决算B

．施工组织设计C

．概算D

．安全技术交底

正确答案：B170、建筑施工进行高处作业之前，应进行安全防护设施的（）和验收。

A

．分部检查B

．局部检查C

．总体检查D

．逐项检查

正确答案：D171、施工现场用电工程的基本供配电系统应按（）设置。

A

．一级B

．二级C

．三级D

．四级

正确答案：C172、施工现场临时用电设置的依据是（）。

A

．项目经理的要求B

．施工现场的规定C

．用电人员的要求D

．施工用电组织设计

正确答案：D173、混凝土搅拌工接触到的主要职业危害为（）。

A

．水泥尘B

．辐射C

．黄泥沙尘D

．噪声

正确答案：A174、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（）分贝。

A

．60

B．80

C．85

D．90

正确答案：C175、消防安全必须贯彻（）的方针。

A

．安全第一，预防为主B

．群防群制C

．谁主管谁负责D

．预防为主，防消结合正确答案：D176、（）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

正确答案：D177、当连续5天日平均气温低于（），一般来讲即进入冬期施工阶段。

A

．5℃

B．-5℃

C．-8℃

D．0℃

正确答案：A178、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（）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

正确答案：C179、《环境噪声污染防治法》第四章“建筑施工噪声污染防治”规定了（）的防治噪声污染的责任

A

．建设单位B

．设计单位C

．施工单位D

．监理单位

正确答案：C180、《消防法》规定，禁止在具有火灾、爆炸危险的场所使用明火；因特殊情况需要使用明火作业的，应当按照规定事先办理（）。

A

．审批手续B

．许可手续C

．保险手续D

．备案手续

正确答案：A181、《劳动法》规定，劳动者对用人单位管理人员违章指挥、强令冒险作业，（）；对危害生命安全和身体健康的行为，有权提出批评、检举和控告。

A

．有权提出措施建议B

．不得拒绝执行C

．有权拒绝执行D

．有权越级上告

正确答案：C182、（）是我国第一部真正意义上针对建设工程安全生产的行政法规。

A

．《建设工程安全生产管理条例》B

．《建筑法》C

．《安全生产法》D

．《劳动法》

正确答案：A183、《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（），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

正确答案：B184、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（）年。

A

．1

B．2

C．3

D．5

正确答案：C185、2025年11月1日起实施的（）是我国安全生产领域的综合性基本法，是我国安全生产监督与管理正式纳入法制化管理轨道的重要标志。

A、《建设工程安全生产管理条例》

B、《安全生产法》C、《建筑法》

D、《劳动法》

正确答案：B186、《安全生产法》明确了安全生产三大目标，即（）。保护国家财产安全，促进社会经济发展。

A、保护环境卫生

B、保证产品质量

C、保障人民生命安全

D、健全安全生产体系

正确答案：C187、《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、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

正确答案：A188、依照《安全生产法》规定，生产经营单位必须保证上岗的从业人员都经过（），否则，生产经营单位要承担法律责任。

A、安全生产教育

B、安全作业培训

C、安全技术培训

D、安全生产教育和培训

正确答案：D189、按照规定，开挖深度超过（）的基坑，槽的土方开挖工程应当编制专项施工方案。

A、3米（含3米）

B、5米

C、5米（含5米）

D、8米

正确答案：C190、《消防法》规定，因特殊情况需要使用明火作业的，应当按照规定事先办理（）。

A、审批手续

B、备案手续

C、许可手续

D、保险手续

正确答案：A191、《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（）。

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

正确答案：D

A

．建筑施工高处作业安全技术规范JGJ80－91

B．建设工程监理规范GB50319－2025

C

．建筑机械使用安全技术规程JGJ33－2025

D．建筑施工安全检查标准JGJ59—2025

E

．塔式起重机安全规程GB5144－94

正确答案：A

C

D

E6、按照建设部关于建筑施工专职安全生产管理人员职责的有关规定，企业安全生产管理机构工作人员应当履行下列哪些职责？（）

A

．调配建设工程项目的安全生产管理人员B

．负责安全生产相关数据统计

C

．安全防护和劳动保护用品配备及检查D

．施工现场安全督查

E

．发现现场存在安全隐患时，及时向工程项目经理报告

正确答案：B

C

D7、根据《建设工程安全生产管理条例》规定，对于采用新结构、新材料、新工艺的建设工程和特殊结构的建设工程，设计单位应当在设计中提出（）的措施建议。

A

．保证施工进度B

．保障施工作业人员安全C

．保证工程质量

D

．预防生产安全事故

E．保障资金投入

正确答案：B

D8、为建设工程提供机械设备和配件的单位，应当按照安全施工的要求配备齐全有效的（）等安全设施和装置。

A

．零配件B

．保险

C．限位

D．节能E

．环保

正确答案：B

C9、根据《建设工程安全生产管理条例》规定，出租机械设备和施工机具及配件，应具有（）。

A

．生产（制造）许可证

B．设备履历书

C．产品使用说明书

D

．产品构造图

E．产品合格证

正确答案：A

E10、根据《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当根据不同施工阶段和（）的变化，在施工现场采取相应的安全施工措施。

A

．周围环境B

．资金C

．季节D

．人员E

．气候

正确答案：A

C

E11、《建设工程安全生产管理条例》规定，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（）的，应当立即制止。

A

．违章指挥B

．违反纪律C

．违反规定D

．违章操作E

．违反标准

正确答案：A

D12、安全管理目标的主要内容包括（）。

A

．生产安全事故控制目标B

．质量合格目标C

．安全达标目标

D

．文明施工实现目标E

．施工进度目标

正确答案：A

C

D13、施工组织设计由施工单位的（）等部门进行会审。

A

．施工技术B

．劳动人事C

．安全D

．教育E

．设备

正确答案：A

C

E14、建设工程施工前，施工单位负责项目管理的技术人员应当对有关安全施工的技术要求向（）

作出详细说明，并由双方签字确认。

A

．项目负责人B

．施工单位安全员C

．作业班组D

．现场安全员E

．作业人员

正确答案：C

E15、下列对安全技术交底具体要求的叙述，哪些是正确的？（）

A

．各工种的安全技术交底一般与分部分项安全技术交底同步进行

B

．交底应采用简短的、口号式的形式C

．交接底双方应当签字确认

D

．交底必须具体、明确、针对性强E

．交接底应当采用口头形式

正确答案：A

C

D16、下列对安全技术交底主要内容的叙述，哪些是正确的？（）

A

．工程项目和分部分项工程的概况B

．针对危险部位采取的具体防范措施

C

．作业中应注意的安全事项D

．作业人员应遵守的安全操作规程和规范

E

．发生事故后应及时采取的避险和急救措施

正确答案：A

B

C

D

E17、安全检查是安全生产管理工作的一项重要内容，是安全生产工作中发现不安全状况和不安全行为的有效措施，是（）的重要手段。

A

．消除事故隐患B

．改善劳动条件C

．落实整改措施

D

．做好安全技术交底E

．防止伤亡事故发生

正确答案：A

B

C

E18、安全检查的主要形式包括（）。

A

．定期安全检查B

．经常性安全检查C

．专项（业）安全检查

D

．季节性、节假日安全检查E

．三级安全检查

正确答案：A

B

C

D19、下列哪些属于《建筑施工安全检查标准》中所指的“四口”防护？（）

A

．通道口B

．管道口C

．预留洞口D

．楼梯口E

．电梯井口

正确答案：A

C

D

E20、下列哪些属于安全检查隐患整改“三定”原则的内容？（）

A

．定计划B

．定人C

．定时间D

．定措施E

．定落实

正确答案：B

C

D21、下列施工单位的作业人员中哪些属于我省规定的特种作业人员？（）

A

．架子工

B．钢筋工

C．电工

D．信号工

E．电（气）焊工

正确答案：A

C

D

E22、《建设工程安全生产管理条例》规定，作业人员进入（）前，应当接受安全生产教育培训。未经教育培训或者教育培训考核不合格的人员，不得上岗作业。

A

．施工单位B

．工程项目C

．新的岗位D

．新的施工现场E

．作业环境

正确答案：C

D23、夏季施工安全教育主要包括（）等内容。

A

．安全用电知识B

．预防雷击知识C

．防坍塌安全知识D

．防物体打击知识

E

．防暑降温、饮食卫生和卫生防疫等知识

正确答案：A

B

C

E24、冬季施工安全教育主要包括（）等内容。

A

．防冻、防滑知识B

．安全用电知识

C

．防火安全知识D

．防暴风雨知识E

．防中毒知识

正确答案：A

B

C

E25、《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位使用承租的机械设备和施工机具及配件的，由（）共同进行验收。验收合格的方可使用。

A

．建设行政主管部门B

．施工总承包单位C

．分包单位D

．出租单位E

．安装单位

正确答案：B

C

D

E26、下列哪些属于施工现场的安全防护用具？（）

A

．绝缘鞋B

．模板C

．安全帽D

．安全带E

．消防桶

正确答案：A

C

D27、《企业职工伤亡事故分类标准》（GB6441－1986）规定，根据事故给受伤害者带来的伤害程度及其劳动能力丧失的程度可将事故分为哪些类型？（）

A

．轻伤B

．重伤C

．伤残D

．残废E

．死亡

正确答案：A

B

E28、事故报告应当包括以下哪些内容？（）

A

．事故发生的时间、地点B

．工程项目、企业名称

C

．事故发生的简要经过D

．对事故责任人的处理意见

E

．伤亡人数和直接经济损失的初步估计

正确答案：A

B

C

E29、事故报告应当包括以下哪些内容？（．）

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

正确答案：A

C

D

E30、伤亡事故发生后，下列施工单位所采取的措施，那些是正确的？（）

A

．积极抢救伤员B

．妥善保护现场重要痕迹C

．妥善保护现场物证

D

．绘制现场简图并做出书面记录E

．制定事故应急预案

正确答案：A

B

C

D31、进行事故原因分析包括以下哪些步骤？（）

A

．整理和阅读调查材料B

．分析伤害方式C

．分析确定事故的直接原因

D

．分析确定事故的间接原因E

．确定事故的责任者

正确答案：A

B

C

D32、按照《企业职工伤亡事故调查分析规则》的规定，下列哪些属于事故直接原因中人的不安全行为？（）

A

．对现场工作缺乏检查或指导错误B

．使用不安全设备C

．手代替工具操作

D

．物体存放不当E

．有分散注意力行为

正确答案：B

C

D

E33、事故调查处理应当遵循“四不放过”的原则进行。下列哪些是“四不放过”的内容？（）

A

．事故原因未查清不放过B

．职工群众未受到教育不放过

C

．防范措施未落实不放过D

．事故应急预案未制定不放过

E

．事故责任者未受到处理不放过

正确答案：A

B

C

E34、按事故的性质可分为哪些类型？（）

A

．责任事故B

．非责任事故C

．自然事故D

．破坏事故E

．技术事故

正确答案：A

B

D35、在生产安全事故应急救援方面，施工单位应当做哪些工作？（）

A

．制定本单位生产安全事故应急救援预案B

．建立应急救援组织或者配备应急救援人员

C

．配备必要的应急救援器材、设备D

．制定安全防护措施E

．定期组织演练

正确答案：A

B

C36、作业人员有权对施工现场存在的安全问题提出批评、检举和控告，有权拒绝（）。

A

．遵守劳动纪律的要求B

．违章指挥C

．危险作业D

．强令冒险作业E

．高处作业

正确答案：B

D37、根据《建设工程安全生产管理条例》规定，作业人员应当遵守安全施工的（）。

A

．强制性标准B

．规章制度C

．文明施工操作规程D

．群防群治制度E

．操作规程

正确答案：A

B

E38、现代施工安全管理包括（）等几部分组成。

A

．安全作业B

．文明施工C

．环境保护D

．成本管理E

．技术管理

正确答案：A

B

C39、施工总平面图编制的主要依据有（）。

A

．工程所在地区的原始资料；B

．施工方案、施工进度和资源需要计划

C

．原有和拟建建筑工程的位置和尺寸D

．建设单位可提供房屋和其他设施

E

．全部施工设施建造方案

正确答案：A

B

C

D

E40、施工现场的场地应当清除障碍物，适当硬化，做到（）。

A

．场地平整坚实B

．雨季不积水C

．大风天不扬尘D

．四季绿化E

．无坑洼

正确答案：A

B

C

E41、在施工坠落半径之内的，防护棚顶应当具有抗砸能力，下列对防护棚顶材料的说法，哪些是正确的？（）。

A

．强度应能承受10kPa的均布静荷载

B．可采用50mm

厚木板架设

C

．采用两层竹笆时，上下竹笆层间距应不小于600mm

D

．应当进行结构计算E

．强度应能承受8kPa的均布静荷载

正确答案：A

B

C42、施工现场应设置医疗保健室，配备常用药以及（）等急救器材。

A

．保健医药箱B

．绷带C

．担架D

．止血带E

．颈托

正确答案：A

B

C

D

E43、安全标志主要包括（）等。

A

．安全标语B

．安全色C

．安全宣传栏D

．全标志牌E

．安全设施

正确答案：B

D44、安全标志分（）。

A

．禁止标志B

．警告标志C

．指令标志D

．提示标志E

．允许标志

正确答案：A

B

C

D45、对现场建筑材料的堆放的一般要求有（）。

A

．应当根据用量大小、使用时间长短、供应与运输情况堆放

B

．各种材料必须按照总平面图规定的位置放置，C

．各种材料物品必须堆放整齐，并符合安全、防火的要求

D

．应当按照品种、规格堆放，并设明显标牌，标明名称、规格、产地等

E

．要有排水措施、符合安全防火的要求

正确答案：A

B

C

D

E46、建筑施工现场消防安全责任制度，应当明确（）等要求，并逐级落实防火责任制。

A

．消防水源B

．消防安全管理程序C

．消防安全责任人

D

．消防安全培训E

．消防安全要求

正确答案：B

C

D

E47、下列哪些属于《施工企业安全生产评价标准》规定的施工企业安全生产条件单项评价的内容？（）

A

．安全生产管理制度B

．资质、机构与人员管理C

．安全技术管理

D

．设备与设施管理E

．文明施工管理

正确答案：A

B

C

D48、下列哪些属于《施工企业安全生产评价标准》规定的施工企业安全生产管理制度？（）

A

．安全检查制度B

．安全生产资金保障制度C

．安全教育培训制度

D

．安全论证制度E

．生产安全事故报告处理制度

正确答案：A

B

C

E49、工程项目顶管施工组织设计方案中的安全技术措施必须有：（）

A

．针对性B

．实效性C

．原则性D

．不同性E

．同一性

正确答案：A

B50、扣件式钢管脚手架的钢管规格、间距、扣件应符合设计要求，每根立杆底部应设置（）。

A

．底座B

．垫板C

．砖块D

．石板E

．水泥块

正确答案：A

B51、吊运散装模板时，应符合下列要求（）。

A

．放置于运料平台上B

．码放整齐C

．吊运

D

．待捆绑牢固后方可起吊E

．有防碰撞措施

正确答案：B

D52、各类模板拆除的顺序和方法，应根据模板设计的规定进行。如果模板设计无规定时，应符合下列那些规定？（）

A

．先支的后拆，后支的先拆B

．先支的先拆，后支的后拆

C

．先拆非承重的模板，后拆承重的模板及支架D

．先拆承重的模板

E

．后拆非承重的模板及支架

正确答案：A

C53、钢筋强化机械包括（）。

A

．钢筋冷拉机

B．钢筋冷拔机C

．钢筋扎扭机

D．钢筋弯曲机

E．钢筋切断机

正确答案：A

B

C54、振动器操作人员应掌握一般安全用电知识，作业时应当（）。

A

．穿绝缘鞋B

．穿防护服C

．戴绝缘手套D

．穿工作服E

．穿凉鞋

正确答案：A

C55、搅拌机搅拌筒或叶片运转正常后，进行料斗提升试验，观察（）是否灵活可靠。

A

．离合器B

．制动器C

．料斗提升D

．电气系统E

．加料

正确答案：A

B

C56、塔机日常检查和使用前的检查的主要内容包括那些？（）

A

．基础B

．主要部位的连接螺栓C

．金属结构和外观结构

D

．安全装置E

．配电箱和电源开关

正确答案：A

B

C

D

E57、起重机的拆装作业应在白天进行，当遇有下列那些天气时应停止作业？（）

A

．大风B

．潮湿C

．浓雾D

．雨雪E

．高温

正确答案：A

C

D58、塔式起重机上必备的安全装置有哪些？

A

．起重量限制器B

．力矩限制器C

．起升高度限位器D

．卷扬限位器E

．幅度限制器

正确答案：A

B

C

E59、操作塔式起重机严禁下列哪些行为？（）

A

．拔桩B

．斜拉、斜吊C

．顶升时回转D

．抬吊同一重物

E．吊物上站人

正确答案：A

B

C

E60、钢丝绳出现下列哪些情况时必须报废和更新？（）

A

．钢丝绳断丝现象严重

B

．断丝的局部聚集

C

．当钢丝磨损或锈蚀严重，钢丝的直径减小达到其直径的10%时

D

．钢丝绳失去正常状态，产生严重变形时

E

．当钢丝磨损或锈蚀严重，钢丝的直径减小达到其直径的40%时

正确答案：A

B

D

E61、连墙件设置位置应符合下列哪些规定要求？（）

A

．偏离主节点的距离不应大于300mm

B．偏离主节点的距离不应大于350mm

C

．宜靠近主节点设置

D．应从脚手架底层第一步纵向水平杆处开始设置

E

．应在脚手架第二步纵向水平杆处开始设置

正确答案：A

C

D62、临边防护栏杆的上杆应符合下列哪些规定？（）。

A

．离地高度1.0～1.2m

B．离地高度0.5～0.6m

C．承受外力3000N

D

．承受外力2000N

E．承受外力1000N

正确答案：A

E63、遇有六级以上强风、浓雾等恶劣气候，不得进行下列哪些作业？（）。

A

．悬空高处作业B

．高处作业C

．露天作业D

．露天攀登E

．内装修作业

正确答案：A

D64、进行高处作业前，应逐级进行安全技术教育及交底，落实所有（），未经落实时不得进行施工。

A

．安全思想教育B

．安全技术C

．技术交底D

．安全技术措施E

．人身防护用品

正确答案：D

E65、悬空作业应有牢靠的立足处，并必须视具体情况配置（）或其他安全设施。

A

．平网B

．栏杆C

．防护栏网D

．安全警告标志E

．安全钢丝绳

正确答案：B

C66、在下列那些部位进行高处作业必须设置防护栏杆？（）

A

．基坑周边B

．雨蓬边C

．挑檐边

D

．无外脚手的屋面与楼层周边E

．料台与挑平台周边

正确答案：A

B

C

D

E67、当临边栏杆所处位置有发生人群拥挤、车辆冲击或物体碰撞等可能时，应采取何种措施？（）

A

．设置双横杆B

．加密柱距C

．加大横杆截面

D

．加设密目式安全网E

．增设挡脚板

正确答案：B

C68、建筑施工中通常所说的“三宝”是指哪些？（）

A

．安全带B

．安全锁C

．安全鞋D

．安全网E

．安全帽

正确答案：A

D

E69、电缆线路可以（）敷设。

A．沿地面B

．埋地C

．架空D

．沿钢支架E

．沿脚手架

正确答案：B

C70、对外电线路防护的基本措施是（）。

A

．保证安全操作距离B

．架设安全防护设施C

．设定警戒区域

D

．悬挂警告标志牌E

．施工人员主观防范

正确答案：A

B71、人工接地体材料可采用（）。

A．圆钢B

．角钢C

．螺纹钢D

．钢管E

．铝板

正确答案：A

B

D72、下列哪些场所使用的照明电压不应大于36V

？（）。

A

．高温B

．有导电灰尘C

．低温D

．灯具距离地面高度高于2.4m

E

．灯具距离地面高度低于2.4m

正确答案：A

B

E73、行灯的电源电压可以是（）。A

．220V

B．110V

C．36V

D．24V

E．12V

正确答案：C

D

E74、下列有关电焊机安全使用要点的叙述哪些是正确的？（）

A

．电焊机二次侧把线长度不大于30米

B

．电焊机地线需接长使用时，接点不宜超过两处

C

．电焊机的一次接线端应有防护罩，二次接线端可不设防护罩

D

．电焊机一次线与电源接点不宜用插销连接，其长度不得大于5米，且须双层绝缘

E

．电焊机露天使用时，上方应设防雨棚和有防砸措施

正确答案：A

B

D

E75、下列有关乙炔瓶在使用中应注意的事项，哪些是正确的？（）

A

．与明火的距离一般不小于10m

B

．瓶阀冻结，严禁用火烘烤

C

．严禁放置在通风不良及有放射性射线的场所

D

．使用时要注意固定，防止倾倒，严禁卧放使用

E

．可放在橡胶等绝缘体上使用

正确答案：A

B

C

D76、可采取以下哪几种措施来控制噪声的传播?

（）A

．消声B

．吸声C

．隔声D

．隔振E

．阻尼

正确答案：A

B

C

D

E77、建筑工地噪声主要包括（）。A

．机械性噪声B

．施工人员叫喊声C

．空气动力性噪声

D

．电磁性噪声E

．临街面的嘈杂声

正确答案：A

C

D78、引起火灾的火源有（）

A

．火焰B

．电器设备产生的电火花C

．雷击放电D

．火星E

．锯末刨花

正确答案：A

B

C

D79、施工现场动火作业前必须申请办理动火证，动火证必须注明（）等内容。

A

．动火地点﹑时间B

．动火人C

．现场监护人D

．批准人E

．防火措施

正确答案：A

B

C

D

E80、建筑施工现场常备的消防器具有（）

A

．沙子B

．消防桶C

．消防锨D

．灭火器E

．消防钩

正确答案：B

C

D

E81、一般临时设施中，（）为重点防火部位，每100m2应当配备两个10升的灭火器。

A

．配电室B

．食堂C

．浴室D

．宿舍E

．动火处

正确答案：A

B

D

E82、消防安全措施主要包括（）。

A

．领导措施B

．组织措施C

．行动措施D

．技术措施E

．物质保障措施

正确答案：A

B

D

E83、某建筑公司承建一座15层商务楼。某日在12层支塑料模壳，焊接罗纹钢时，火星飞溅到塑料模壳上后燃烧起火，引燃铺设在脚手架上的竹芭，因现场无消防器具，造成火灾事故。请分析下列哪些是造成事故的主要原因？（）

A

．在易燃物品处焊接作业B

．消防安全规章制度没落实

C

．动火处未配备消防器具D

．当日温度很高

E

．当时风力较大，助长了火势蔓延

正确答案：A

B

C84、冬期施工前应制定（）等措施。

A．防滑B

．防冻C

．防爆D

．防中毒E

．防火正确答案：A

B

C

D

E85、雨季施工应考虑施工作业的（）措施。

A

．防雨B

．排水C

．防雷D

．防基坑坍塌E

．防滑正确答案：A

B

C

D86、遇到（）等恶劣气候，严禁露天起重吊装和高处作业。

A

．强风B

．大雪C

．高温D

．零下5℃以下天气E

．浓雾

正确答案：A

B

E87、下列雨期施工临时用电措施，哪些是正确的？（）

A

．各种露天使用的电气设备、闸箱的防雨措施要落实

B

．电气设备应选择较高的干燥处

C

．配电箱要有防雨盖，电焊机应加防护雨罩

D

．要检查现场电气设备的接零、接地保护措施是否可靠

E

．电线绝缘有损坏的要及时调换或包好

正确答案：A

B

C

D

E88、《安全生产法》明确了安全生产三大目标，即（）。

A

．保障人民生命安全B

．保护国家财产安全C

．保障产品质量

D

．保护消费者权益E

．促进社会经济发展

正确答案：A

B

E89、《安全生产法》规定，生产经营单位采用（），必须了解、掌握其安全技术特性，采取有效的安全防护措施，并对从业人员进行专门的安全生产教育和培训。

A

．新工艺B

．新技术C

．新材料D

．新结构E

．新设备

正确答案：A

B

C

E90、在生产过程中，下列哪些属于事故？（）

A

．人员死亡B

．人员重伤C

．财产损失D

．人员轻伤E

．设备损失

正确答案：A

B

C

D

E91、安全生产管理具体包括哪几方面的内容?

（）

A

．安全生产法制管理B

．行政管理C

．工艺技术管理D

．设备设施管理

E

．作业环境和作业条件管理

正确答案：A

B

C

D

E92、《安全生产法》指明的实现安全生产的三大对策体系是（）。

A、事前预防对策体系

C、应急救援体系

B、安全生产责任制体系

D、安全评价体系

E、事后处理对策体系

正确答案：A

C

E93、生产经营单位的从业人员有权了解其作业场所和工作岗位存在的（）。

A、危险因素

B、风险

C、特点

D、防范措施

E、事故应急措施

正确答案：A

D

E94、《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位的（）应当经建设行政主管部门或其他有关部门考核合格后方可任职。

A、主要负责人  B、施工负责人  C、技术负责人 D、项目负责人 E、专职安全生产管理人员

正确答案：A

D

E95、专业性较强的项目方案主要有：脚手架、施工用电、塔吊、物料提升机、垂直运输设备和（）的拆装使用。

A、基坑支护

B、模板工程

C、钢筋工程

D、砼工程

E、起重吊装作业

正确答案：A

B

E96、安全技术交底必须经过（）鉴定即可。

A、项目经理B、安全员

C、交底人

D、接底人正确答案：CD97、现代施工安全管理包括（）等几部分组成。

A、安全作业B、文明施工

C、环境保护D、成本管理

E、技术管理

正确答案：ABC98、施工现场按照功能可划分为（）等区域。

A、施工作业区B、辅助作业区

C、材料堆放区D、办公区

E、生活区

正确答案：ACDE99、施工项目安全技术资料必须（）。

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

正确答案：ABCD100、工程项目施工组织设计方案必须是（）。

A、安全员编制B、技术人员编制

C、企业技术负责人审批D、只要有就行

E、先施工后审批

正确答案：B

C

三、判断题

A代表正确，B

代表错误

1、在生产过程中，事故是仅指造成人员死亡、伤害，但不包括财产损失或者其他损失的意外事件。（B）

2、安全管理的重点是对事故的调查处理。

（B）

3、安全生产管理机构是指建筑施工企业及其在建设工程项目中设置的负责安全生产管理工作的独立职能部门。

（A）

4、《建设工程安全生产管理条例》规定，工程监理单位在实施监理过程中，发现存在安全事故隐患情况严重的，应当立即向有关主管部门报告。

（B）

5、落地式脚手架底部铺设垫板后，不应再加钢底座。

（B）

6、安全生产责任制度是建筑施工企业所有安全规章制度的核心。

（A）

7、安全生产责任制是指施工单位各级管理人员和作业人员的安全责任制。

（B）

8、专职安全生产管理人员对违章指挥、违章操作的，应当立即报告，但无权制止。

（B）

9、施工现场的专职安全生产管理人员，同时可以兼作其他工作。

（B）

10、施工单位安全管理目标的内容主要包括：生产安全事故控制、施工现场安全达标和文明施工目标，以及企业应达到的其他管理目标等。

（A）

11、防护栏杆搭设，上杆离地高度为1-1.2米，下杆离地高度为0.5-0.6米。

（A）

12、编制施工组织设计应当优先选用先进施工技术，充分利用施工机械设备，提高施工机械化、自动化程度，改善劳动条件，提高劳动生产率。

（A）

13、深基坑是指开挖深度超过3米的基坑（槽），或深度不超过3米但地质条件和周围环境较复杂的基坑（槽）。

（B）

14、施工组织设计及达到一定规模危险性较大的分部分项工程的专项施工方案由施工单位技术负责

人组织有关人员进行编制，施工单位的施工技术、安全、设备等部门进行会审。（A）

15、建设工程施工前，施工单位的专职安全生产管理人员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。

（B）

16、《建设工程安全生产管理条例》规定，实行施工总承包的，由总承包单位和分包单位分别组织编制建设工程生产安全事故应急救援预案。

（B）

17、建筑施工企业专职安全生产管理人员，是指在企业专职从事安全生产管理工作的人员，包括企业安全生产管理机构的负责人及其工作人员。

（B）

18、所谓特种作业人员，是指直接从事特种作业者，其作业的场所、操作的设备、操作内容具有较大的危险性，容易发生伤亡事故，或者容易对操作者本人、他人以及周围设施的安全造成重大危害。

（A）

19、特种作业人员的培训考核内容，主要包括安全技术理论和实际操作技能两部分。

（A）

20、根据我省施工队伍的人员组成特点，麦收、秋收时间较长，一般施工队伍在此期间都为此放长

假，因此在麦收、秋收前后，也应当对职工进行针对性的安全教育。

（A）

21、施工单位在设置防护栏杆、防护门等临边、洞口防护设施，以及搭设用于安全防护的脚手架时，要严格按照国家和行业标准、规范进行设置和搭设，并进行验收。

（A）

22、在施工生产过程中，造成人员死亡、伤害、职业病、财产损失或其他损失的意外事件，称为生产安全事故。

（A）

23、违章指挥或违章作业、冒险作业造成事故的，应由肇事者或有关人员负直接责任或主要责任（A）24、为了减少建设工程安全事故的人员伤亡和财产损失，必须建立建设工程生产安全事故的应急救

援制度。（A）

25、施工单位的应急救援预案，应当包括定期培训、演练计划及定期检查制度等。

（A）

26、施工现场的办公区、生活区应当与作业区分开设置，并保持安全距离。

（A）

27、不得在尚未竣工建筑物内设置员工集体宿舍。

（A）

28、食堂门下方应设不低于0.6m的防鼠挡板，挡鼠板应包白铁皮。

（A）

29、施工现场的易燃、易爆和剧毒物品在储存时，不得与其他物品混放。

（A）

30、施工现场的进出口处应设置“十一牌两图”，在办公区、生活区设置“三栏一报。（A）

31、施工现场应当根据工程特点，有针对性地设置、悬挂安全标志。

（A）

32、施工单位应当根据安全标志布置总平面图设置安全标志。

（A）

33、防治光污染不属文明施工管理的范畴。

（B）

34、了解施工现场和工作岗位存在的危险因素、防范措施及事故应急措施是作业人员的权利。（A）

35、在施工中发生危及人身安全的紧急情况时，作业人员有权立即停止作业或者在采取必要的应急措施后撤离危险区域。

（A）

36、依据《施工企业安全生产评价标准》，施工企业安全生产评价的内容包括安全生产条件单项评价和安全生产能力综合评价。

（B）

37、在基坑作业时。作业人员上下坑沟应先挖好阶梯或设木梯，不应踩踏土壁及支撑上下（A）

38、施工现场送、停电的操作顺序是：送电时，总配电箱→分配电箱→开关箱；停电时，开关箱→分配电箱→总配电箱。

（A）

39、《建筑法》规定，建筑施工企业应当建立健全劳动安全生产教育培训制度，加强对职工安全生产的教育培训。

（A）

40、施工现场现浇的水平混凝土构件包括梁、板（楼板、屋面板）的模板支撑结构（支撑体系）是模板工程的重要组成部分，也是一项重要的安全技术。

（A）

41、拆模之前必须有拆模申请，当混凝土养护试块强度达到规定要求时，经技术负责人批准后，方可拆模。

（A）

42、钢丝绳在使用过程中会不断的磨损、弯曲、变形、锈蚀和断丝等，不能满足安全使用时应予报废，以免发生危险。

（A）

43、钢丝绳在卷筒上缠绕时，要逐圈紧密地排列整齐，不应错叠或离缝。

（A）

44、吊钩由于长期使用产生剥裂，必须对其焊接修补后方可继续使用。

（B）

45、搅拌机作业中，当料斗升起时，严禁任何人在料斗下停留或通过。

（A）

46、搅拌机在作业期较长的地区使用时，可用支腿将机架支起后，就可使用。

（B）

47、搅拌机搅拌过程不宜停车，如因故必须停车，在再次启动前应卸除荷载，不得带载启动。（A）

48、灰浆搅拌机运转中，不得用手或木棒等伸进搅拌筒内或在筒口清理灰浆。

（A）

49、圆盘锯的安全防护装置包括分料器、锯盘护罩、防护挡板和传动部位防护罩。

（A）

50、攀登和悬空高处作业人员以及搭设高处作业安全设施的人员，必须经过专业技术培训及专业考试合格，持证上岗，并定期进行体格检查。

（A）

51、电梯井内没有安全平网，可每隔两层加设一道竹胶板防护。

（B）

52、动臂式和尚未附着的自升式塔机，塔身上不得悬挂标语牌。

（A）

53、施工升降机运行到最上层或最下层时，可以采用限位装置作为停止运行的控制开关。（B）

54、风力在四级以上时，塔机不得进行顶升作业。

（A）

55、施工现场装有2台以上塔式起重机时，高位起重机最高部件与低位起重机最低部件之间垂直距离不得小于2m。

（B）

56、低架物料提升机应当设置安全停靠装置、断绳保护装置、上极限限位器、下极限限位器、吊笼安全门和信号装置等安全保护装置。

（A）

57、脚手架纵向水平杆接长宜采用对接，也可采用搭接，搭接长度不应小于500mm。

（B）

58、纵向水平杆的对接扣件应交错布置：两根相邻纵向水平杆的接头宜设置在同步或同跨内；不同步或不同跨两个相邻接头在水平方向错开的距离不应小于500mm。

（B）

59、作业层端部脚手板探头长度应取150mm，其板长两端均应与支承杆可靠地固定。

（A）

60、连墙件应均匀布置且宜靠近主节点，偏离主节点的距离不应大于500mm。

（B）

61、拆除脚手架时，连墙件必须随脚手架逐层拆除，严禁先将连墙件整层或数层拆除后再拆脚手架。（A）

62、凡在坠落高度基准面2m

以上（含2m）有可能坠落的高处进行的作业均称为高处作业。（A）

63、凡是进行高处作业施工的，应使用脚手架、平台、梯子、防护围栏、档脚板、安全带和安全网等。（A）

64、基坑周边、尚未装栏板的阳台、料台与各种平台周边、雨蓬与挑檐边、无外脚手架的屋面和楼层边，以及水箱与水塔周边等处，都必须设置防护栏杆。

（A）

65、边长在150㎝以上的洞口，应在四周设防护栏杆，洞口下张设安全平网。

(A)

66、对邻近的人与物有坠落危险性的竖向孔、洞口，均应予以设盖板或加以防护，并有固定其位置的措施。

（A）

67、建筑施工中的攀登作业、独立悬空作业如搭设脚手架、吊装混凝土构件、钢构件及设备等，都属于高处作业，操作人员都应佩戴安全带。

（A）

68、悬挑式钢平台的搁支点与上部拉结点，宜设置在脚手架等施工设施上。

（B）

69、安全带应高挂低用，防止摆动和碰撞；安全带上的各种部件不得任意拆掉。

（A）

70、暴风雪及台风暴雨后，应对高处作业安全设施逐一加以检查。发现有松动、变形、损坏或脱落等现象，应立即修理完善。

(A)

71、进行高处作业前，应逐级进行安全技术教育及交底，落实所有安全技术措施和人身防护用品，未经落实时不得进行施工。

(A)

72、井架与施工用电梯和脚手架等与建筑物通道的两侧边，必须设防护栏杆。

（A）

73、塔机可用吊钩直接挂吊物，严禁用塔机运送人员。

（B）

74、PE

线的重复接地不应少于三处，应分别设置于供配电系统的首端、中间、末端处，每处重复接地电阻值不应大于10Ω。

（A）

75、施工单位安全管理目标的内容主要包括：生产安全事故控制、施工现场安全达标和文明施工目标，以及企业应达到的其他管理目标等。

（A）

76、施工现场一般场所开关箱中漏电保护器的额定漏电动作电流应不大于30mA，额定漏电动作时间不应大于0.1

s。

(A)

77、施工现场电缆敷设应采用埋地或架空两种方式，严禁沿地面明设，以防机械损伤和介质腐蚀(A)

78、交流电焊机除应设置一般漏电保护以外，还应配装二次空载降压保护器。

（A）

79、手持式电动工具的负荷线应采用耐气候型橡皮护套铜芯软电缆，并且不得有接头。

（A）

80、电焊机的一次接线端应有防护罩，电焊机的外壳必须有可靠的保护接零

（A)

81、施工现场应做好环境保护，避免扬尘、噪音、污水、烟气、光等对周边环境造成的污染。

82、乙炔瓶在储存或使用时，除特殊情况外，一般不宜水平放置。

（B）

83、建筑工地的“五大伤害”是：高处坠落、物体打击、触电伤亡、机械伤害和坍塌。

(A)

84、焊接作业时须配置灭火器材。作业完毕，要留有充分的时间观察，确认无引火点后，方可离去(A)

85、油漆工在休息室内不得存放油漆和稀释剂，必须设专库分开存放。

(A)

86、高压电线路下面，可以搭设较矮的临时建筑物，但不得堆放易燃材料。

（B）

87、施工现场使用的临时用电线路，当发生故障或过载时，就有可能造成电气失火。(A)

88、凡在坠落高度基准面2米以上（含2米）有可能坠落的高处进行的作业称高处作业。(A)

89、气瓶不应放在烈日下曝晒，不要离火源及高温区较近，距明火不应小于5米。

（B）

90、《建筑法》规定，建筑施工企业应当建立健全劳动安全生产教育培训制度，加强对职工安全生产的教育培。

(A)

91、《消防法》规定，进行电焊、气焊等具有火灾危险的作业的人员和自动消防系统的操作人员，必须持证上岗，并严格遵守消防安全操作规程。

(A)

92、在烟火中逃生，要用湿毛巾捂住嘴鼻，其主要目的是为了防止呼吸道灼伤.(A)

93、《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当口头告知作业人员危险岗位的操作规程和违章操作的危害。

（B）

94、按照《工程建设重大事故报告和调查程序规定》的规定，重大施工事故发生后，施工单位应当在48小时内写出书面事故报告，按规定程序逐级上报。

（B）

95、施工单位的作业人员或者特种作业人员未经安全教育培训或者经考核不合格，不得从事相关工作。

（A）

96、安全与危险是相对的概念。是人们对生产、生活中可能遭受健康损害和人身伤亡的综合认识。（A）

97、在生产过程中，事故是仅指造成人员死亡、伤害，但不包括财产损失或者其他损失的意外事件。（B）

98、安全生产是为了使生产过程在符合物质条件和工作程序下进行，防止发生人身死亡、财产损失等事故，采取的消除或控制危险和有害因素、保障人身安全和健康、设备和设施免遭损坏、环境免遭破坏的一系列措施和活动。

(A)

99、安全生产管理包括对人的安全管理和对环境的安全管理两个主要方面。

（B）

100、安全管理的重点是对事故的调查处理。

（B）

101、《建筑法》规定，建筑施工企业的技术负责人对本企业的安全生产负责。

（B）

102、《环境噪声污染防治法》规定，夜间作业必须公告附近居民。

（A）

103、施工单位可以在尚未竣工的建筑物内设置职工宿舍。

（B）

104、在工期紧的情况下，非电工人员也可以接线。

（B）

105、在生产过程中，事故仅是造成人员死亡、伤害，不包括财产损失或其他损失。（B）

106、建筑施工露天作业、高处作业、交叉作业多的特点，导致施工现场不安全因素多。

（A）

107、施工现场的专职安全生产管理人员，同时可以兼做其他工作。

（B）

108、专职安全生产管理人员对违章指挥，违章操作的，应当立即报告，但无权制止。

（B）

109、施工起重机械安装完毕后，安装单位应当进行自检，并出具自检合格证明。

（A）

110、搅拌机、卷扬机、电焊机等施工机具安装完毕后，即可投入使用。

（B）

111、施工单位应当安排专项经费，专门用于购置安全防护用具，不得挪作他用。

（A）

112、施工单位在设置防护栏杆、防护门、洞口防护设施以及脚手架搭设时，要严格按照国家和行业标准、规范进行设置和搭设，并进行验收。

（A）

113、脚手架拆除时，应设警戒区并应派专人监护，不可以上下同时拆除。

（A）

114、施工单位的应急救援预案，应包括定期培训，演练计划及定期检查制度等。

（A）

115、应急救援预案的定期组织演练是指施工单位发生安全事故时所进行的实施救援。

（B）

116、施工现场的办公区、生活区应当与作业区分开设置，并保持安全距离。

（A）

117、企业与项目部签订的经济承包合同中要有安全生产指标和文明施工内容并与经济利益挂钩（A）

118、为了美化环境和防止扬尘，施工现场暖季应当进行适当绿化。

（A）

119、食堂门下方应设不低于0.6米的挡鼠板，挡鼠板应包白铁皮。

（B）

120、用电设备的金属外壳必须做保护接零。

（A）

121、配电箱、开关箱必须执行“一机、一闸、一漏、一箱”。

（A）

122、剪刀撑斜杆的接长均应搭接，搭接长度不少于1米，应设置不少于2个旋转扣件。（A）

123、违章指挥、强令冒险作业是严重的违法行为，也是直接导致安全事故的重要原因。（A）

124、每组剪刀撑跨越立杆为3-5根，斜杆与地面夹角在45°到60°。

（B）

125、安全技术交底应在正式作业前进行，并有书面文字材料，履行签字手续。

（A）

126、因作业需要，临时搭拆或变动安全防护时，必须经项目负责人同意。

（A）

127、安全技术资料的有关签字人不在时，其他人可以临时代签。

（B）

128、对查出的事故隐患，必需按“三定”措施整改并写出整改报告。

（A）

129、塔吊拆装单位只要有资质复印件，企业就可以委托其进行拆装。

（B）

130、安全技术交底应由安全员或安全资料员对作业人员进行。

（B）

四、填空题：

1、《建筑施工安全检查标准》是国家行业标准，也是（强制性）标准。

2、剪刀撑斜杆必须搭接，杆件搭接长度不小于（1）米。

3、安全生产责任只是企业（岗位）责任制的一个主要部分。

4、安全生产责任制是各部门、各级人员对施工（全过程）安全管理的重要措施。

5、新入厂工人必须进行（三级）安全教育。

6、在经济承包合同中，必须要有（安全生产指标）内容。

7、根据青岛市建管局要求电梯载人不得超过（9）人。

8、项目经理对承包工程项目的（安全生产）负全面领导责任。

9、遇有（六）级以上强风，浓雾或恶劣天气，不得进行露天攀登与悬空高处作业。

10、坡度大于1：2.2的屋面，防护栏杆应设置不低于（1.5）米。

11、边长超过（1.5）米的洞口，四周应设置防护栏杆，并在洞口处张挂（安全平网）。

12、特殊工种必须经过培训（考试合格）取得证件后，方准作业。

13、建筑工地电梯井门，必须是工具化、定型化，安装高度不低于（1.5）米。

14、2025年安全生产月活动的主题是“（科学发展），安全发展”。

15、施工现场的“三违”是指：违章指挥、违章作业、（违反劳动纪律）。

16、“四口”是指：电梯井口、（预留洞口）、通道口、楼梯口。

17、施工现场临电重复接地的对地电阻值不应大于（10）Ω。

18、脚手架扫地杆离立杆底部的距离为（20）cm.19、查出安全隐患后，应采取“三定”措施去消除，即定人员、（定时间）、定措施。

20、使用中氧气瓶与乙炔瓶的距离应不小于（5）米。

21、上人盘道踏板防滑条之间的距离应为（25-30）cm.板条厚度（2—3）cm22、电梯井防护门，门栅网格的间距不应大于（15）cm.23、送电操作顺序为：总配电箱→（分配电箱）→（开关箱）。

24、多台塔机操作时，塔机间的水平、垂直安全距离不小于（2）米。

25、卷扬机卷筒上钢丝绳最少应保留（3）圈。

26、塔机顶升时风速应不大于（4）级。

27、开关箱与所控制的设备距离不应大于（3）米。

28、（1000）伏以上的电压为高压。

29、脚手架内立杆与建筑物间距大于（15）cm

就必须进行有效防护。

30、悬挑脚手架钢梁锚固端长度不得小于悬挑长度的（1.25）倍；

31、横向扫地杆应设置在纵向扫地杆（下方）

32、佩戴安全帽时必须（系紧）下颚帽带，防止安全帽（掉落）

33、固定式配电箱、开关箱中心距地高度为（1.4—1.6）米。

34、施工现场食堂内，应按规定分隔设置(储藏间、操作间、售饭间)。

35、按照青建管质字

[2025]93号文件要求，脚手架采用密目网封闭后还必须在外侧四周架设外挑式安全网，在离地（10）米搭设第一道，并在每隔不大于（20）米搭设一道。

36、塔机防倾覆装置数据应（每周）提取一次查看。

37、施工电梯防坠落检测时间不应超过（1）年.38、外挂吊篮工作时，安全钢丝绳下端必须系（重锤），预防安全绳卡绳不起作用。

39、施工电梯卸料平台与梯笼最外侧之间距离不大于（50）MM。

40、外挂吊篮安全锁标定时间不超过（半）年一次。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！