

1、建筑施工企业不得招用未满（ ）周岁的未成年人，国家另有规定除外。

A.15

B.16

C.17

D.18

答案： B

2、（ ）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》

答案： A

3、生产经营单位作出波及安全生产的经营决策，应当听取（ ）及安全生产管理人员的意见。

A.安全生产管理机构

B.项目管理机构

C.质量技术管理机构

D.工程管理机构

答案： A

4、生产经营单位的（ ）依法组织职工参与本单位安全生产工作的民主管理和民主监督。

- A.工会
- B.董事会
- C.安所有门
- D.上级部门

答案：A

5、签订和变更劳动协议，应当遵照（ ）的原则。

- A.以人为本、
- B.实事求是
- C.公平、公正
- D.实事求是、科学严谨

答案：D

6、职业病防治工作坚持（ ）的方针。

- A.防止为主，防治结合
- B.防止为主，综合治理
- C.防止为主，防消结合
- D.治理为主，防治结合

答案：A

7、根据《职业病分类和目录》，下列哪些属于职业病。（ ）

- A.矽肺
- B.感冒

C.发热

D.咳嗽

答案： A

8、生产经营单位与从业人员签订的劳动协议，应当载明有关保障从业人员劳动安全和（ ）的事项。

A.事故应急措施

B.防止职业危害

C.安全技术措施

D.职业危害申报

答案： B

9、环境保护坚持保护优先、防止为主、综合治理、（ ）、损害担责的原则。

A.政府为主

B.企业为主

C.公众参与

D.部门配合

答案： C

10、建立劳动关系， 应当签订（ ）。

A.口头劳动协议

B.书面劳动协议

C.书面或者口头劳动协议

D.口头劳动协议

答案： B

11、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( )责任。

A.所有

B.连带

C.重要

D.部分

答案： C

12、根据《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通过（ ），否则，生产经营单位要承担法律责任。

A.安全意识教育

B.安全技术培训

C.安全作业培训

D.安全生产教育和培训

答案： D

13、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、安全原则，提出的减少工程质量安全的规定，（ ）。

A.可以予以拒绝

B.应当予以拒绝

C.不得予以拒绝

D.视状况决定拒绝与否

答案： B

14、《安全生产法》第二十八条规定：生产经营单位新建、改建、扩建工程项目的（ ），必须与主体工程同步设计、同步施工、同步投入生产和使用。

A.生活设施

B.福利设施

C.安全设施

D.工作设施

答案： C

15、安全生产法规定生产经营单位的决策机构、主要负责人或者个人经营的投资人有（ ）行为之一的，责令限期改正，导致发生生产安全事故的，对生产经营单位的重要负责人予以罢职处分；构成犯罪的，根据刑法有关规定追究刑事责任。

A.未对安全设备进行常常性维护、保养和定期检测的

B.未保证安全生产所必需的资金投入，致使生产经营单位不具有安全生产条件的

C.未建立事故隐患排查治理制度的

D.使用应当淘汰的危及生产安全的工艺、设备的

答案： B

16、安全管理工作应当以（ ）为主，即通过有效的管理和技术手段，从而使事故发生的概率减少到最低。

A.管理

B.控制

C.协调

D.防止

答案：D

17、如下哪项属于人的不安全行为（ ）。

A.以手替代工具操作

B.攀坐安全位置

C.行走安全通道

D.不冒险进入危险场所

答案：A

18、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.企业劳感人事部门

D.企业法定代表人

答案：D

19、《安全生产法》规定生产经营单位应当建立健全（ ），采用技术、管理措施，及时发现并消除事故隐患。

A.安全生产责任制

B.安全生产教育培训制度

C.安全事故隐患排查治理制度

D.安全责任追究制度

答案：C

20、根据《建设工程安全生产管理条例》，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，应当及时向项目负责人和安全生产管理机构汇报；对违章指挥、违章操作的，应当( )。

A.立即上报

B.处以罚款

C.立即制止

D.予以处分

答案：C

21、根据《建设工程安全生产管理条例》，安全生产教育培训考核不合格的作业人员，( )。

A.不得上岗作业

B.应在合格人员的带领下工作

C.可发给临时操作证，不得超过三个月

D.只能在合格人员的监督下工作

答案：A

22、《建设工程安全生产管理条例》规定，对于到达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.专题施工方案

D.施工组织设计

答案：C

23、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题施工方案。

A.3m（含3m）

B.5m

C.5m（含5m）

D.8

答案：C

24、安全技术交底应（ ）

A.全面有针对性

B.编写一份存档即可

C.可不填写时间

D.交底人可以不签字

答案：A

25、《建筑施工安全生产原则化考核暂行措施》规定项目考核，建筑施工企业应当建立健全以（ ）为第一负

责人的项目安全生产管理体系，依法履行安全生产职责，实行项目安全生产原则工作。

A.法定代表人

B.重要负责人

C.项目负责人

D.安全负责人



答案： C

26、《施工企业安全生产评价原则》（JGJ/T77—2023）合用于对施工企业（ ）的评价。

A.安全生产条件

B.安全生产能力

C.生产条件和能力

D.安全生产原则化

答案： C

27、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

答案： B

28、《安全生产法》规定，生产经营单位应当在较大危险原因的生产经营场所和有关设施、设备上，设置明

显的（ ）。 C

A.安全宣传口号

B.安全宣传教育挂图

C.安全警示标志

D.登记立案标志

答案： C

29、下列有关施工场地划分的论述，不对的是（ ）。

- A.施工现场的办公区、生活区应当与作业辨别开设置
- B.办公生活区应当设置于在建建筑物坠落半径之外，否则，应当采用对应措施
- C.功能区的规划设置时还应考虑交通、水电、消防和卫生、环境保护等原因。
- D.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。

答案：D

30、（ ）自事故发生之日起 30 日内，事故导致的伤亡人数发生变化的，应当及时补报。

- A.道路交通事故
- B.火灾事故
- C.建筑工程事故
- D.所有事故

答案：C

31、英国从 1833 年就实行向企业派遣（ ）制度。

- A.安全监督官员
- B.重要负责人
- C.工党领袖
- D.监察人员

答案：A

32、法国等安全组织网络，（ ）我国的管理体制，在安全工作方面，部和区省之间没有明显的行政从属关系。

- A.类似于

B.不一样于

C.相似于

D.优于

答案： B

33、法国实现监察长制度，他们既代表政府监督企业遵法，又督促（）维护工人利益。

A.工会

B.企业

C.法庭

D.政府

答案： D

34、高度在（）及以上的双排脚手架应在外侧全立面持续设置剪刀撑

A.15m

B.20m

C.24m

D.30m

答案： C

35、钢管扫地杆、水平拉杆应采用对接，剪刀撑应采用搭接，搭接长度不得不小于（）mm。（《建筑施工

模板安全技术规范 JGJ162-2023》第 6.1.9 条）

A.500

B.800

C.1000

D.1200

答案：A

36、临时用电组织设计及变更时，必须履行“编制、审核、同意”程序，由（）组织编制，经有关部门审核及具有法人资格企业的技术负责人同意后实行。

A.电气技术人员

B.项目经理

C.安全技术负责人

D.项目总工程师

答案：A

37、在雨、霜、雾、雪等天气进行高处作业时，应采用防滑、防冻措施，并应及时清除（）的水、冰、雪、霜。

A.地下室

B.作业面上

C.外立面上

D.脚手架上

答案：B

38、需要临时（）安全防护设施时，应采用能替代原防护设施的可靠措施，作业后应立即恢复。

A.拆除或变动

B.加固

C.除锈

D.设置

答案： A

39、 临边作业的防护栏杆应由横杆、立杆及不低于（ ） mm高的挡脚板构成。

A.100

B.150

C.180

D.200

答案： C

40、 移动式操作平台的面积不应超过  $10\text{ m}^2$ ， 高度不应超过  $5\text{ m}$ ， 高宽比不应不小于（ ）， 施工荷载不应超过  $1.5\text{ kN/m}^2$ 。

A.1:01

B.3:01

C.5:01

D.10:01

答案： B

41、 开挖深度（ ） 及以上的基坑周围应按规范规定设置防护栏杆。

A.1

B.2

C.3

D.4

答案： B

42、工作坑内，人员上下应设符合规定的和固定牢固的（ ）。

A.安全带

B.安全网

C.安全梯

D.安全绳

答案： C

43、多台挖掘机在同一作用面机械开挖，挖掘机间距应不小于（ ）。

A.5m

B.10m

C.15m

D.20m

答案： B

44、电焊机一次侧电源线的长度不应不小于（ ）。

A.3m

B.5m

C.10m

D.15m

答案： B

45、在施工现场安装、拆卸施工起重机械和整体提高脚手架、模板等自升式架设设施，必须由（ ）承担。

A.总包单位

B.分包单位

C.监理单位

D.具有对应资质单位

答案：D

46、下列有关建筑起重机械论述错误的是：

A.建筑起重机械安装完毕后，使用单位应当组织出租、安装、监理等有关单位进行验收，或者委托具有对应资质的检查检测机构进行验收

B.建筑起重机械经验收合格后方可投入使用，未经验收或者验收不合格的不得使用

C.实行施工总承包的，由施工总承包单位组织验收

D.建筑起重机械在验收前应当经有监理单位指定的检查检测机构监督检查合格

答案：D

47、塔式起重机重要部件和安全装置应进行常常性检查，每（ ）不少于一次，并应有记录；使用周期超过

（ ）时，应进行一次全面检查，合格后方可继续使用。

A.周、一种月

B.月、一年

C.季、一年

D.6个月、一年

答案：B

48、采用双机抬吊时，宜选用同类型或性能相近的起重机，负载分派应合理，单机载荷不得超过额定起重量的（ ）%。

A.60

B.70

C.80

D.90

答案：C

49、采用多台千斤顶联合顶升时，应选用同一型号的千斤顶，每台的额定起重量不得不小于所分担构件重量的（ ）倍。

A.1

B.1.2

C.1.5

D.2

答案：B

50、起重机在靠近架空电缆线作业时，臂架、吊具、辅具、钢丝绳、缆风绳及载荷等，与220KV输电线的最小距离（ ）

A.1

B.6

C.12

D.18



答案： B

51、职工或者其近亲属认为是工伤，用人单位不认为是工伤的，由（ ）承担举证责任。

A.用人单位

B.职工

C.政府

D.近亲属

答案： A

52、《国务院有关深入加强企业安全生产工作的告知》（国发（2023）23号）规定企业发生重大生产安全事故，追究事故企业重要负责人责任；触犯法律，依法追究事故企业重要负责人或（ ）和上级企业负责人的法律责任。

A.企业承包人

B.企业实际控制人

C.企业合作人

D.企业持股人

答案： B

53、人本管理就是在企业管理活动中，必须把（ ）放在首位，体现以人为本的指导思想。

A.人的原因

B.物的原因

C.材料的原因

D.环境的原因

答案：A

54、《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，（ ）汇报生产安全事故。

A.及时、如实

B.调查清晰后

C.准时、真实

D.及时、全面

答案：A

55、施工组织设计以及到达一定规模的危险性较大的分部分项工程的专题施工方案由（ ）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

答案：B

56、建设工程项目应建立以（ ）为第一负责人的各级管理人员安全生产责任制，并应经负责人签字确认。

A.项目经理

B.总工程师

C.安全经理

D.生产经理

答案：A

57、分包工程承包人（ ）具有对应的资质，并在其资质等级许可的范围内承揽义务。

A.应

B.必须

C.可以

D.不需要

答案：A

58、超过一定规模危险性较大的分部分项工程专题方案经论证后需做重大修改的，施工单位应当按照论证汇报修改，并（ ）专家进行论证。

A.认定

B.重新组织

C.无需

D.放弃

答案：B

59、根据《安全色》规定，安全色分为红、黄、蓝、绿四种颜色，分别表达（ ）

A.严禁、指令、警告和提醒

B.指令、严禁、警告和提醒

C.严禁、警告、指令和提醒

D.提醒、严禁、警告和指令

答案：C

60、《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.做出书面标识
- D.做出标识和书面记录

答案：D

61、学习国内外建筑安全管理先进理念与技术，重点是推进和改革企业（ ）模式。

- A.发展工作
- B.安全管理
- C.技术管理
- D.理念与思绪

答案：B

62、英国建筑施工安全工作总体来说是（ ）。

- A.人员素质高
- B.一切依法办事
- C.制度严密
- D.违法成本高

答案：B

63、根据《建筑施工临时支撑构造技术规范》JGJ 300-2023 的规定，模板支撑构造中支撑构造顶端可调托撑

伸出长度不应超过（ ），插入立杆内的长度不应不小于（ ）。

A.300mm； 150mm

B.150mm； 300mm

C.250mm； 100mm

D.100mm； 250mm

答案： A

64、每台用电设备必须有各自专用的开关箱，严禁用同一种开关箱直接控制（ ）台及（ ）台以上用电设备（含插座）。

A.1， 3

B.1， 2

C.1， 1

D.2， 2

答案： D

65、安全防护设施的验收应按类别逐项检查，（ ）后方可使用，并应作出验收记录。

A.移交

B.转移

C.验收

D.交底

答案： C

66、当脚手架拆至下部最终一根长立杆的高度时，应先在合适位置搭设（ ）加固后，再拆除（ ）

A.临时抛撑；连墙件

B.连墙件；临时抛撑

C.扫地杆；连墙件

D.连墙件；扫地杆

答案：A

67、在进入电梯安装施工工序之前，同步井道内应每隔（ ）m 且不小于 2 层加设一道水平安全网。电梯井内的施工层上部，应设置隔离防护设施。

A.3

B.5

C.10

D.20

答案：C

68、《建筑基坑支护技术规程》（JGJ120-2023）规定：软土基坑开挖应按（ ）、对称、均衡、适时的原则开挖。

A.分层、分段

B.分层

C.分段

D.所有

答案：A

69、雨天和雪天进行高处作业时，必须采用可靠的防滑、防寒和（ ）措施。

A.防霜

B.防水

C.防雾

D.防冻

答案： D

70、雨期开挖基槽（坑）或管沟时，应注意（ ）

A.边坡稳定

B.排水

C.加固

D.降水

答案： A

71、塔式起重机的安装单位应当按照所规定的（ ）规定施工，无法满足规定的规定期，应当进行基础设计。

A.安装使用说明书

B.施工组织设计

C.产品合格证

D.制造监督检查证明

答案： A

72、下列有关施工升降机使用论述错误的是：

A.当遇大雨、大雪、大雾、施工升降机顶部风速不小于 20m/s 或导轨架、电缆表面结有冰层时，不得使用施工升降机。

B.必须使用行程限位开关作为停止运行的控制开关。

C.有效期间，使用单位应按使用说明书的规定对施工升降机定期进行保养。

D.在施工升降机基础周围水平距离 5m 以内，不得开挖井沟，不得堆放易燃易爆物品及其他杂物。

答案： B

73、在-10℃如下时，起重量不得超过其额定起重值的（ ），其他状况下，不得超过其额定起重值。

A.30%

B.40%

C.50%

D.60%

答案： C

74、在特殊环境下，钢丝绳的纤维芯由于受潮而膨胀导致外层绳股受力不均衡绳股错位，当钢丝绳实际直径

增长 5%以上，钢丝绳应立即（ ）

A.维修

B.报废

C.除锈

D.涂刷润滑剂

答案： B

75、安全生产管理的主线目的是（ ）。

A.消除隐患，杜绝事故

B.防止导致人身伤亡，财产损失



C.提高企业安全生产管理水平

D.保证生产经营活动中的人身安全，财产安全，增进经济发展

答案：D

76、安全管理的对象是生产中一切人、()、环境的状态管理与控制。

A.设备

B.材料

C.物

D.制度

答案：C

77、《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、如实汇报生产安全事故

C.保证安全生产投入的有效实行

D.编制、实行本单位的安全事故应急预案

答案：A

78、根据《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置措施》规定，建设工程项目的

( )应当定期将项目安全生产状况汇报企业安全生产管理机构。

A.专职安全生产管理人员

B.施工人员

C.技术员

D.项目负责人

答案：A

79、通过对某些经典事故进行原因分析、事故教训及防止事故发生所采用的措施来教育职工，这种教育形式属于（ ）。

A.平常教育

B.安全法制教育

C.事故案例教育

D.遵章守纪、自我保护能力教育

答案：C

80、施工组织设计以及到达一定规模的危险性较大的分部分项工程的专题施工方案经（ ）审批签字后，方可实行。

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

答案：D

81、危险性较大的分部分项工程，经专家论证提交论证汇报,对论证内容提出明确的意见，（ ）应当根据论证汇报修改完善专题方案合并

A.施工单位

B.建设单位

C.监理单位

D.设计单位

答案：A

82、《企业职工伤亡事故分类原则》（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

答案：D

83、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

答案：D

84、“4M”理论将事故原因归纳为四大原因，其中不包括哪个原因。

A.人的原因

B.设备原因

C.技术原因

D.作业原因

答案： C

85、建筑施工现场临时用电工程专用的电源中性点直接接地的 220 / 380V\_相四线制低压电力系统，必须采用三级配电系统、()接零保护系统、二级漏电保护系统。（《施工现场临时用电安全技术规范》(JGJ46-2023)）

A.TN-S

B.TN-C

C.TN-C-S

D.TN

答案： A

86、悬挑钢梁悬挑长度应按设计确定，固定端长度不应不不小于悬挑段长度的（ ）倍，并应采用（ ）个（对）及以上 U 型钢筋拉环或锚固螺栓与建筑构造梁板固定。

A.1、 2

B.1.25、 1

C.1.25、 2

D.1.5、 2

答案： C

87、施工现场应按规定设置消防器材，当进行焊接等（ ）作业时，应采用防火措施。

A.动火

B.动土

C.高处

D.危险

答案：A

88、单、双排脚手架底层步距不应不小于（ ）

A.1.0m

B.1.5m

C.2m

D.2.5m

答案：C

89、冬期施工采用（ ）浇筑混凝土的现场必须有防火措施。

A.蓄热法

B.外加剂法

C.蒸汽加热法

D.暖棚法

答案：A

90、二氧化碳气体保护焊机整机应具有防尘、防水、（ ）等功能。

A.防爆

B.防烟雾

C.防雪

D.防震

答案: B

91、使用气焊、气割动火作业时,氧气瓶和乙炔气瓶与动火作业地点间距不应不不小于()m,并不得在烈日下曝晒。

A.10

B.15

C.20

D.30

答案: A

92、建筑施工升降机安装作业时必须将按钮盒或操作盒移至( )操作。

A.地面处

B.吊笼顶部

C.楼层内

D.附墙架上

答案: B

93、吊具与索具每( )应检查一次,并应做好记录。

A.1个月

B.3个月

C.6个月

D.一年

答案： C

94、吊索的绳环或两端的绳套应采用编插接头，编插接头的长度不应不不小于钢丝绳直径的（ ）倍。

A.5

B.10

C.15

D.20

答案： D

95、卷扬机起重用钢丝绳应与卷扬机卷筒轴线方向垂直，钢丝绳的最大偏离角不得超过（ ）。

A.6°

B.10°

C.12°

D.20°

答案： A

96、安全是一种相对的概念，相对于（ ）的程度来鉴定的。

A.危险

B.损失

C.局部

D.整体

答案： A

97、《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

答案：A

98、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题施工方案。

- A.3 米（含 3 米）
- B.5 米
- C.5 米（含 5 米）
- D.8 米

答案：C

99、下列有关安全标志含义的论述，不对的是（ ）。

- A.严禁标志，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.提醒标志，含义是提醒人们不能去做

答案：D

100、室内固定式灯具的安装高度应不低于()

- A.2.5m
- B.2m



C.1.8m

D.1.5m

答案：A

101、各类垂直运送接料平台口应设置高度不低于（ ）m 的楼层防护门，并应设置防外开装置；多笼井架物料提升机通道中间，应分别设置隔离设施。

A.1.2

B.1.5

C.1.8

D.2

答案：C

102、临时消防设施应与在建工程的施工同步设置。房屋建筑工程中，临时消防设施的设置与在建工程主体结构施工进度差距不应超过（ ）层。

A.1

B.3

C.5

D.10

答案：B

103、基坑支撑构造的拆除方式、拆除次序应符合（ ）规定。

A.专题施工方案

B.工序

C.施工现场环境

D.施工进度

答案： A

104、当基坑开挖面上方的锚杆、土钉、支撑未达到设计规定期，（ ）向下超挖土方。

A.不适宜

B.严禁

C.可以

D.严禁

答案： D

105、人工开挖的狭窄基槽，开挖深度较大或存在边坡塌方危险的应采用（ ）措施。

A.支护

B.加固

C.排水

D.降水

答案： A

106、有关施工起重机械安装及拆卸作业，下列说法错误的是：

A.安装、拆卸施工起重机械和整体提高脚手架、模板等自升式架设设施，应当编制拆装方案、制定安全施工措施

B.安装、拆卸施工起重机械和整体提高脚手架、模板等自升式架设设施，应当由专业技术人员现场监督

C.施工起重机械和整体提高脚手架、模板等自升式架设设施安装完毕后，总包单位应当自检，出具自检合格

证明，并向施工单位进行安全使用阐明，办理验罢手续并签字

D.垂直运送机械作业人员、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通过专门的安全作业培训，并获得特种作业操作资格证书后，方可上岗作业

答案：C

107、施工升降机应安装超载保护装置，超载保护装置在载荷到达额定载重量的 110%前应能（ ）

A.自动切断专用开关箱电源

B.启动自动报警装置

C.正常容许启动

D.中断吊笼启动

答案：D

108、滑轮组的上下定、动滑轮之间应保持（ ）m 的最小距离

A.0.5m

B.1m

C.1.5m

D.2m

答案：C

109、当采用编结连接时，编结长度不应不不小于 15 倍的绳径，且不应不不小于（ ）mm；

A.100

B.300

C.900

D.1200

答案： B

110、如下哪项属于物的不安全状态（ ）

A.材料设备器具等堆放的不安全

B.分散注意力行为

C.不用个人防护用品

D.攀坐不安全位置

答案： A

111、专职安全生产管理人员发现安全事故隐患，应当及时向( )汇报。

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

答案： D

112、根据《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当在施工现场建立消防安全责任制度，确定（ ）。

A.安全负责人

B.保卫负责人

C.义务消防队

D.消防安全负责人

答案： D

113、从业人员在作业过程中，应当严格遵守本项目的安全生产规章制度和操作规程，服从管理，对的佩戴和使用（）。

A.劳动生产用品

B.劳动防护用品

C.劳动标识

D.劳动工具

答案：B

114、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

B.8

C.10

D.12

答案：B

115、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对应的（）。

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

答案：B

116、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

答案: B

117、生产经营单位对( )应当登记建档,进行定期检测、评估、监控,并制定,告知从业人员和有关人员  
在紧急状况下应当采用的逃离措施。

A.特种设备

B.重大危险源

C.劳保用品

D.重要储存物

答案: B

118、学习国内外建筑安全管理先进理念与技术,重点是安全管理( )的转换。

A.工作作风

B.工作措施

C.工作理念

D.工作时间

答案: C

119、脚手架纵向水平杆应设置在立杆内侧，单根杆长度不应不不小于（ ）跨。

A.1

B.2

C.3

D.4

答案： C

120、尤其潮湿场所、导电良好的地面、锅炉或金属容器内的照明，电源电压不得不小于（ ）。

A.220V

B.36V

C.24V

D.12V

答案： D

121、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

答案： A

122、高空施焊时必须使用原则的防火（ ），戴头罩。

A.焊具

B.安全带

C.工作服

D.工具

答案： B

123、在焊接作业时，氧气瓶与乙炔瓶的距离不得不小于（ ） m

A.1

B.3

C.5

D.10

答案： C

124、“三不伤害”的内容不包括（ ）

A.不伤害自己

B.不伤害他人

C.不被他人伤害

D.不伤害物体

答案： D

125、（ ）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

答案：C

126、安全生产责任制要在（ ）上下真功夫，这是关键的关键。

A.健全、完善

B.分工明确

C.贯彻贯彻

D.奖罚兑现

答案：C

127、《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当设置安全生产管理机构，配置（ ）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

答案：A

128、建设工程施工前，施工单位（ ）应当对有关安全施工的技术规定向施工作业班组、作业人员作出详细阐明，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

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/276015055054010103>