**附件1：**

**2024年度“安康杯”全省建筑行业职工安全生产知识技能竞赛题库**

一、单项选择题（292道）

1.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

答案:C

2.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（ ）mm处。

A.200 B.250 C.300 D.350

答案:A

3.根据《职业病分类和目录》，下列（ ）属于职业病。

A.矽肺 B.感冒 C.发烧 D.咳嗽

答案:A

4.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报告；对违章指挥、违规操作、违反劳动纪律的，应当( )。

A.立即上报 B.处以罚款 C.立即制止 D.给予处分

答案:C

5.大雨后应对塔式起重机基础、施工道路、（ ）和外脚手架等进行全面检查，确认安全可靠后方可使用。

A.施工电梯基础 B.施工机具

C.施工车辆 D.防护用品

答案:A

6.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

答案:C

7.（ ）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

答案:A

8.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400 mm

B.等间距设置，间距不大于300 mm

C.等间距设置，间距不大于500 mm

D.间距不大于200 mm

答案:A

9.《建筑施工高处作业安全技术规范》规定，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（ ）mm。

A.50 B.60 C.80 D.100

答案:C

10.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

答案:A

11.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

答案:D

12.依照《中华人民共和国安全生产法》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

答案:C

13.施工现场临时用电线路的专用保护零线应采用（ ）线

A.红色 B.黑色 C.绿/ 黄双色 D.黄色

答案:C

14.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（ ）日内，将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建设行政主管部部门或者其他有关部门备案。

A.5 B.10 C.15 D.20

答案:C

15.《建设工程安全生产管理条例》规定，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

答案:B

16.《建筑施工塔式起重机安装、拆卸、使用安全技术规程》规定，塔式起重机的基础应按国家标准和（ ）所规定的要求进行设计和施工，无法满足相关要求时，可自行设计基础。

A.安装使用说明书 B.施工组织设计

C.产品合格证 D.制造监督检验证明

答案:A

17.《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》规定，（ ）在申请办理施工许可手续时，应当提交危大工程清单及其安全管理措施等资料。

A.施工单位 B.建设单位

C.项目负责人 D.监理公司

答案:B

18.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

答案:B

19.建设工程意外伤害保险期限（ ）。

A.自危险作业开始至该工作完成时止

B.自建设工程开工之日起至竣工验收合格止

C.从事危险作业的人员变换工作岗位前所有时间段内

D.自基础施工开工之日起至竣工验收合格止

答案:B

20.根据《建设工程安全生产管理条例》，建设工程实行施工总承包的，由（ ）对施工现场的安全生产负总责。

A.分包单位 B.建设单位

C.总承包单位 D.监理单位

答案:C

21.《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、场（厂）内专用机动车辆的安装、使用的监督管理，由（ ）部门依照有关法律、法规的规定执行。

A.市场监督管理部门

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

答案:C

22.在气焊（割）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

答案:C

23.《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》规定，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

答案:A

24.按照《企业职工伤亡事故调查分析规则》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

25.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（ ）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

答案:D

26.根据《建设工程安全生产管理条例》，施工单位应当在施工现场建立（ ），确定消防安全责任人，制定用火、用电、使用易燃易爆材料等各项消防安全管理制度和操作规程，设置消防通道、消防水源，配备消苈设施和灭火器材，并在施工现场入口处设置明显标志。

A.消防安全责任制度 B.消防责任制度

C.安全责任制度 D.消防警示制度

答案：A

27.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位（ ）依法对本单位的安全生产工作全面负责。

A.总经理 B.主要负责人

C.分管安全生产的负责人 D.董事长

答案:B

28.《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，（ ）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

答案:A

29.《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》规定，专项施工方案应当由（ ）审核签字、加盖单位公章。

A.项目技术负责人 B.项目专职安全员

C.施工单位技术负责人 D.项目负责人

答案:C

30.《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

答案: B

31.《建设工程施工现场消防安全技术规范》规定，施工现场内应设置临时消防车道，临时消防车道与在建工程、临时用房、可燃材料堆场及其加工场的距离不宜小于5m，且不宜大于（ ）m。

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

答案:C

32.《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，施工单位发生未造成人员伤亡的一般事故，县级人民政府也可以委托（ ）组织事故调查组进行调查。

A.监理单位 B.建设单位

C.施工单位 D.事故发生单位

答案:D

33.GB55034规定，在围护设施高度低于（ ）m的楼层周边.楼梯侧边、平台或阳台边、屋面周边和沟、坑、槽等边沿应采取安全防护措施，并严禁随意拆除。

A.0.8 B.1.0 C.1.2 D.1.5

答案:C

34.对于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程专项施工方案，经专家论证提交论证报告后，经施工单位（ ）、项目总监理工程师、建设单位项目负责人签字后方可组织实施。

A.技术负责人 B.项目负责人

C.分管安全生产经理 D.项目技术负责人

答案:A

35.《中华人民共和国噪声污染防治法》规定， 施工单位应当按照规定制定噪声污染防治实施方案，采取有效措施，减少振动、降低噪声。（ ）应当监督施工单位落实噪声污染防治实施方案。

A.分包单位 B.设计单位

C.建设单位 D.监理单位

答案:C

36.《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的，应当要求施工单位整改；情况严重的，应当要求施工单位暂时停止施工，并及时报告建设单位。施工单位拒不整改或者不停止施工的，工程监理单位应当及时报告（ ）。

A.主管部门 B.勘察部门

C.建设单位 D.设计部门

答案:A

37.《安全生产许可证条例》规定，对在安全生产许可证有效期内严格遵守安全生产法律法规，没有发生死亡事故的企业，原发证机关不再审查，有效期延期（ ）年。

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

答案:C

38.GB55034规定，起重机械最高处的风速超过（ ）m/s时，应停止起重机（械）安装拆卸作业。。

A.6.0 B.9.0 C.12.0 D.15.0

答案:B

39.《中华人民共和国安全生产法》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

答案:C

40.下列关于建筑起重机械叙述错误的是（ ）

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，或者委托具有相应资质的检验检测机构进行验收

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验检测机构监督检验合格

答案:D

41.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

答案: B

42.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.全部 B.连带 C.主要 D.部分

答案: C

43.《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位对重大危险源应当登记建档，进行定期检测、评估、监控，并制定应急预案，告知从业人员和相关人员在紧急情况下应当( )。

A.采取的应急措施 B.减小损失

C.保护生命 D.及时报告有关部门

答案：A

44.施工单位的主要负责人、项目负责人有违反《建设工程安全生产管理条例》的规定并受到 2 万元以上 20 万元以下的罚款或撤职处分的，自刑罚执行完毕或者受处分之日起，在（ ）年内不得担任任何施工单位的主要负责人、项目负责人。

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

答案:D

45.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位（ ）依法对本单位的安全生产工作全面负责。

A.总经理 B.主要负责人

C.分管安全生产的负责人 D.董事长

答案：B

46.《建设工程安全生产管理条例》规定，垂直运输机械人员、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（ ），并取得特种作业操作资格证书后，方可上岗作业。

A.三级教育 B.专门的安全作业培训

C.安全常识培训 D.安全技术交底

答案:B

47.根据《建设工程安全生产管理条例》，在施工中发生危及人身安全的紧急情况时，作业人员有权( ) 或者在采取必要的应急措施后撤离危险区域。

A.立即下达停工令 B.立即自救

C.立即上报 D.立即停止作业

答案: D

48.《建筑施工升降机安装.使用.拆卸安全技术规程》规定，施工升降机应安装超载保护装置，超载保护装置在载荷达到额定载重量的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.正常允许启动 D.终止吊笼启动

答案:D

49.《中华人民共和国中华人民共和国建筑法》规定，建筑施工企业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

答案:B

50.《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，特别重大事故由

( )组织事故调查组进行调查。

A.国务院或者国务院授权有关部门 B.省级人民政府

C.设区的市级人民政府 D.县级人民政府

答案：A

51.根据《建设工程安全生产管理条例》，发生生产安全事故后，施工单位应当采取措施（ ）。需要移动现场物品时，应当做出标记和书面记录，妥善保管有关证物。

A.立即上报 B.防止事故扩大，保护事故现场

C.防止事故扩大 D.保护事故现场，妥善保护证物

答案:B

52.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

答案:D

53.《中华人民共和国安全生产法》规定，任何单位或者个人对事故隐患或者安全生产违法行为，（ ）向负有安全生产监督管理职责的部门报告或者举报。

A.无权 B.均有权 C.应逐级 D.应越级

答案:B

54.《建设工程安全生产管理条例》规定，实行施工总承包的建设工程，由于分包单位的原因发生的事故，由（ ）负责上报事故。

A.建设单位 B.监理单位

C.总承包单位 D.分包单位

答案:C

55.《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》规定，连墙件设置应靠近主节点，偏离主节点的距离不应大于（ ）mm。

A.300 B.350 C.400 D.450

答案:A

56.《塔式起重机安全规程》规定，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

答案:C

57.《[危险性较大的分部分项工程安全管理规定](https://www.waizi.org.cn/doc/61761.html%22%20%5Ct%20%22https%3A//www.waizi.org.cn/doc/_blank%22%20%5Co%20%22%E3%80%8A%E5%8D%B1%E9%99%A9%E6%80%A7%E8%BE%83%E5%A4%A7%E7%9A%84%E5%88%86%E9%83%A8%E5%88%86%E9%A1%B9%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%AE%A1%E7%90%86%E8%A7%84%E5%AE%9A%E3%80%8B2019%E5%B9%B4%E4%BF%AE%E8%AE%A2%E7%89%88%EF%BC%88%E5%85%A8%E6%96%87%EF%BC%89)》对水平混凝土构件模板支撑系统高度超过（ ）m，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

58.（ ）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

答案:D

59.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的使用达到国家规定的检验检测期限的，必须经（ ）检测。

A.具有专业资质的检验检测机构 B. 施工企业与监理公司联合

C.建设单位会同施工、监理、安装单位 D.安装单位

答案: A

60.《建设工程安全生产管理条例》规定，工程监理单位应审查施工组织设计中的安全技术措施或者专项施工方案是否符合工程建设（ ）。

 A.监理规划 B.监理实施细则 C.强制性标准 D.设计规范

答案:C

61.根据《建设工程安全生产管理条例》，（ ）应当向施工单位提供施工现场及毗邻区域内供水、排水、供电、供气、供热、通信、广播电视等地下管线资料，气象和水文观测资料，相邻建筑物和构筑物、地下工程的有关资料，并保证资料的真实、准确、完整。

A.建设单位 B.监理单位 C.勘察单位 D.设计单位

答案：A

62.《中华人民共和国建筑法》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

答案:D

63.根据《建设工程安全生产管理条例》，为建设工程提供机械设备的单位，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.保障、限位 B.担保、限位 C.保险、限制 D.保险、限位

答案:D

64.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位的（ ）应当由取得相应执业资格的人员担任，对建设工程项目的安全施工负责，落实安全生产责任制度、安全生产规章制度和操作规程，确保安全生产费用的有效使用，并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，及时、如实报告生产安全事故。

A.技术人员 B.项目负责人

C.专职安全生产管理人员 D.法定代表人

答案：B

65.《建设工程安全生产管理条例》规定，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，应当采取（ ）。

A.施工组织设计 B.施工方案

C.安全技术措施 D.专项防护措施

答案:D

66.《建设工程安全生产管理条例》规定，安全生产教育培训情况应（ ）。

A.由施工单位的项目经理部保存 B.由培训单位保存

C.由业主保存，交城建档案管理部门 D.记入个人档案

答案：D

67.《安全生产许可证条例》规定，安全生产许可证的有效期为（ ）年。

A.一 B.二 C.三 D.五

答案：C

68.《生产安全事故报告和调查处理条例》事故发生后，事故现场有关人员应当立即向本单位负责人报告；单位负责人接到报告后，应当于（ ）小时内向事故发生地县级以上人民政府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报告。

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

答案：A

69.《[危险性较大的分部分项工程安全管理规定](https://www.waizi.org.cn/doc/61761.html%22%20%5Ct%20%22https%3A//www.waizi.org.cn/doc/_blank%22%20%5Co%20%22%E3%80%8A%E5%8D%B1%E9%99%A9%E6%80%A7%E8%BE%83%E5%A4%A7%E7%9A%84%E5%88%86%E9%83%A8%E5%88%86%E9%A1%B9%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%AE%A1%E7%90%86%E8%A7%84%E5%AE%9A%E3%80%8B2019%E5%B9%B4%E4%BF%AE%E8%AE%A2%E7%89%88%EF%BC%88%E5%85%A8%E6%96%87%EF%BC%89)》规定，深基坑是指开挖深度超过（ ）的基坑工程。

A.2米 B.3米 C.4米 D.5米

答案:D

70.《施工安全生产责任制度》规定，（ ）是施工企业最基本的安全管理制度。

A.安全生产教育培训制度 B.安全生产检查制度

C.安全生产责任制度 D.三类人员安全生产考核任职制度

答案：C

71.《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》规定，建设工程项目应当配备专职安全生产管理人员，其中5万平方米以上的建筑工程，装饰工程至少应配备（ ）专职安全生产管理人员。

A.1名 B.2名 C.3名 D.4名

答案：C

72.《建设工程安全生产管理条例》规定，建设工程施工前，施工单位负责项目管理的（ ）应当对有关安全施工措施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.项目经理 B.技术人员 C.值班人员 D.考核人员

答案:B

73.依据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》，对于超过一定规模的危大工程，施工单位应当组织召开专家论证会对专项施工方案进行论证。实行施工总承包的，由施工总承包单位组织召开专家论证会。专家论证前专项施工方案应当通过施工单位审核和（ ）审查。

A.施工单位技术负责人

B.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:B

74.在雨、霜、雾、雪等天气进行高处作业时，应采取防滑、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

75.依据《中华人民共和国消防法》进行电焊、气焊等具有火灾危险作业的人员和自动消防系统的操作人员，必须（ ）并遵守消防安全操作规程。

A.经培训合格 B.经教育交底 C.持证上岗 D.体检合格

答案:D

76.重大事故由（ ）组织事故调查组进行调查。

A.国务院或者国务院授权有关部门 B.省级人民政府

C.设区的市级人民政府 D.县级人民政府

答案:B

77.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

答案:B

78.依据《建设工程安全生产管理条例》，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

答案:A

79.国家对严重危及施工安全的工艺、设备、材料实行（ ）制度。

 A.限地区使用 B.报告 C.淘汰 D.登记备案

答案：C

80.（ ）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

答案:C

81.依据《建筑施工高处作业安全技术规范》，对不搭设脚手架和设置安全防护棚时的交叉作业，应设置安全护网，当在多层、高层建筑外立面施工时，应在（ ）及每隔（ ）设一道固定的安全防护网。

A.二层、三层 B.二层、四层

C.三层、三层 D.三层、四层

答案:B

82.关于立杆底座下的垫板长度和厚度尺寸的规定，（ ）是正确的。

A.垫板长度不小于3跨，厚度不小于50mm

B.垫板长度不小于2跨，厚度不小于50mm

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30mm

答案:B

83.《建筑施工高处作业安全技术规范》规定，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

答案:B

84.移动式配电箱、开关箱中心点与地面的相对高度宜为（ ）m。

A. 0.3 B. 0.6 C. 0.9 D.1.8

答案:C

85.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

答案:D

86.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

答案:B

87.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.2000目/100cm2

答案:D

88.室内固定式220V灯具的安装高度应为（ ）m。

A.≥2.5 B.>2m C.2 m D.1.8 m

答案:A

89.按照住建部的有关规定，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

答案:A

90.根据住建部的有关规定，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

答案: D

91.《中华人民共和国消防法》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

答案:A

92.《中华人民共和国安全生产法》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

答案:C

93.根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，建设单位不得（ ）工期。

A.采用施工单位提出的 B.采用合理

C.压缩合同约定的工期 D.采用定额

答案:C

94.根据《建设工程安全生产管理条例》，设计单位和注册建筑师等注册执业人员应当对其（ ）负责。

A.资质 B.企业 C.设计 D.行为

答案:C

95.根据《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位采购、租赁的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件，应当具有（ ）。

A.生产（制造）许可证.产品合格证 B.产品编号和生产日期

C.产品材料证明 D.生产制造人和检验人

答案:A

96.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

答案:B

97.施工现场用电系统中，N线的绝缘色应是（ ）。

A.黑色 B.白色 C.淡蓝色 D.棕色

答案:C

98.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》，下列关于重大事故书面报告所包括的内容说法错误的是( )

A.事故发生的时间、地点、工程项目、企业名称

B.事故发生的简要经过、伤亡人数和直接经济损失的初步估计

C.事故发生原因的最终判断和确凿依据

D.事故发生后采取的措施及事故控制情况

答案:C

99.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》，对事故报告和调查处理中的违法行为，任何单位和个人有权向安全生产监督管理部门、监察机关或者其他有关部门举报，接到举报的部门应当（ ）。

A.依法及时处理 B.在提交的申请经批准后立即处理

C.五天之内 D.十天之内

答案:A

100.《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，一般事故由（ ）。

A.国务院或国务院授权有关部门组织事故调查组进行调查

B.事故发生地省级人民政府负责调查

C.事故发生地设区的市级人民政府负责调查

D.事故发生地县级人民政府负责调查

答案:D

101.现场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（ ）报告。

A.安全生产管理机构 B.项目负责人

C.主要负责人 D.项目负责人和安全生产管理机构

答案:D

102.《建筑施工模板安全技术规范》规定，吊运大块或整体模板时，竖向吊运不少于（ ）个吊点。

A. 1 B. 2 C. 4 D. 6

答案:B

103.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

答案:A

104.下列对起重力矩限制器主要作用的叙述（ ）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

答案:B

105.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

答案:D

106.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

答案:A

107.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

答案:B

108.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

答案:D

109.《建设工程施工现场供用电安全规范》规定，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.7m C.8m D.10m

答案:B

110.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

答案:A

111.《中华人民共和国安全生产法》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

答案:A

112.《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

答案:B

113.《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

答案:A

114.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

答案:D

115.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

答案:D

116.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

答案:C

117.生产经营单位对重大危险源应当登记建档，进行定期检测、评估、监控，并制定应急预案，告知从业人员和相关人员在紧急情况下应当（ ）。

A.采取的应急措施 B.减小损失

C.保护生命 D.及时报告有关部门

答案：A

118.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位（ ）依法对本单位的安全生产工作全面负责。

A.总经理 B.主要负责人

C.分管安全生产的负责人 D.董事长

答案:B

119.垂直运输机械人员、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（ ），并取得特种作业操作资格证书后，方可上岗作业。

A.三级教育 B.专门的安全作业培训

C.安全常识培训 D.安全技术交底

答案:B

120.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

答案:B

121.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

答案:D

122.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，附着式升降脚手架使用过程中架体悬臂高度大于架体高度的2/5或大于（ ）米，应判定为生产安全重大事故隐患。

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

答案：D

123.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，悬挑式操作平台的搁置点、拉结点、支撑点未设置在稳定的（ ）上,且未做可靠连接的，应判定为生产安全重大事故隐患。

A.楼面 B.梁 C.主体结构 D.外架

答案：C

124.《生产安全事故罚款处罚规定》规定，生产经营单位提供虚假资料或者由于财务、税务部门无法核定等原因致使有关人员的上一年年收入难以确定的，主要负责人的上一年年收入，按照本省、自治区、直辖市上一年度城镇单位就业人员平均工资的5倍以上（ ）倍以下计算。

A.10 B.15 C.20 D.25

答案：A

125.《生产安全事故罚款处罚规定》规定，故意不如实报告事故发生的时间.地点.初步原因.性质.伤亡人数和涉险人数.直接经济损失等有关内容的，属于（ ）。

A.迟报 B.漏报 C.谎报 D.瞒报

答案：C

126.《生产安全事故罚款处罚规定》规定，某单位发生一起死亡1人的安全生产责任事故，调查组认定该单位对事故发生负有责任的，应急管理部门可以对该单位处50万元以上（ ）万元以下的罚款。

A.60 B.70 C.80 D.90

答案：B

127.《生产安全事故罚款处罚规定》规定，事故发生单位主要负责人未依法履行安全生产管理职责，导致一般事故发生的，处上一年年收入（ ）的罚款。

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

答案：C

128.《生产安全事故罚款处罚规定》规定，事故发生单位其他负责人和安全生产管理人员未依法履行安全生产管理职责，导致一般事故发生的，处上一年年收入20％至（ ）的罚款。

A.25% B.30% C.35% D.40

答案：B

129.《施工脚手架通用规范》（GB55023-2022）规定，当作业脚手架上存在2个及以上作业层同时作业时，在同一跨距内各操作层的施工荷载标准值总和取值不应小于（ ）kN/m2。

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

答案：B

130.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架沿所施工建筑物每3层或高度不大于（ ）m处应设置一层水平防护。

A.5 B.8 C.10 D.12

答案：C

131.《施工脚手架通用规范》规定，作业脚手架应按设计计算和构造要求设置连墙件，连墙点的水平间距不得超过3跨，竖向间距不得超过3步，连墙点之上架体的悬臂高度不应超过（ ）步。

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

答案：B

132.《施工脚手架通用规范》规定，作业脚手架的纵向外侧立面上应设置竖向剪刀撑，每道剪刀撑的宽度应为4跨～6跨，且不应小于6m，也不应大于（ ）m；剪刀撑斜杆与水平面的倾角应在45°~60°之间。

A.7 B.8 C.9 D.10

答案：C

133.《施工脚手架通用规范》规定，支撑脚手架独立架体高宽比不应大于（ ）。

A.1.0 B.2.0 C.3.0 D.4.0

答案：C

134.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架可调底座和可调托撑调节螺杆插入脚手架立杆内的长度不应小于（ ）mm。

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

答案：B

135.《施工脚手架通用规范》规定，可调底座和可调托撑螺杆插入脚手架立杆钢管内的间隙不应大于（ ）mm。

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

答案：C

136.《施工脚手架通用规范》规定，落地作业脚手架、悬挑脚手架的搭设应与主体结构工程施工同步，一次搭设高度不应超过最上层连墙件2步，且自由高度不应大于（ ）m。

A.2 B.3 C.4 D.5

答案：C

137.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架停用超过（ ）个月，应对脚手架进行检查并应形成记录，确认安全后方可继续使用。

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

答案：A

138.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架使用期间，（ ）在脚手架立杆基础下方及附近实施挖掘作业。

A.不宜 B.可以 C.严禁 D.采取措施后

答案：C

139.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架拆除前，（ ）清除作业层上的堆放物。

A.宜 B.应 C.可以 D.不必

答案：B

140.《施工脚手架通用规范》规定，（ ）高空抛掷拆除后的脚手架材料与构配件。

A.不宜 B.可以 C.严禁 D.采取警戒措施后，可以

答案：C

141.2013年6月，习总书记就做好安全生产工作作出重要指示指出：人命关天，发展决不能以牺牲人的生命为代价。这必须作为一条不可逾越的（ ）。

A.底线 B.红线 C.黄线 D.蓝线

答案：B

142.《中华人民共和国职业病防治法》规定，职业病防治工作应实行（ ）。

A. 安全第一、综合治理 B. 预防为主、防消结合

C. 分类管理、综合治理 D.分级管理、防治结合

答案：C

143.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位应当为劳动者创造符合国家（ ）标准和卫生要求的工作环境和条件，并采取措施保障劳动者获得职业卫生保护。

A. 安全技术 B. 消防安全 C. 环境保护 D. 职业卫生

答案：D

144.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位应当建立、健全（ ）责任制，加强对职业病防治的管理，提高职业病防治水平，对本单位产生的职业病危害承担责任。

A. 安全生产 B. 全员安全生产 C. 职业病防治 D. 环保

答案：C

145.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位工作场所存在职业病目录所列职业病的危害因素的，应当及时、如实向所在地（ ）申报危害项目，接受监督。

A. 建设行业主管部门 B. 安全综合管理部门

C. 卫生行政部门 D. 劳动部门

答案：C

146.《中华人民共和国职业病防治法》规定，新建、扩建、改建建设项目和技术改造、技术引进项目可能产生职业病危害的，（ ）在可行性论证阶段应当进行职业病危害预评价。

A. 建设单位 B. 设计单位 C. 施工单位 D. 监理单位

答案： A

147.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位为劳动者个人提供的（ ）用品必须符合防治职业病的要求；不符合要求的，不得使用。

A. 安全防护 B. 职业病防护 C. 劳动保护 D. 职业健康

答案：B

148.《中华人民共和国职业病防治法》规定，任何单位和个人不得将产生职业病危害的作业( )给不具备职业病防护条件的单位和个人。不具备职业病防护条件的单位和个人不得接受产生职业病危害的作业。

A. 发包 B. 转包 C. 转移 D.分包

答案：C

149.《中华人民共和国职业病防治法》规定，劳动者不遵守职业病防治法律、法规、规章和操作规程，不正确使用、维护职业病防护设备和个人使用的职业病防护用品的，用人单位应当对其进行（ ）。

A. 教育 B. 处罚 C. 调离原岗位 D. 开除

答案：A

150.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位应当为劳动者建立（ ）档案，并按照规定的期限妥善保存。

A. 安全培训教育 B. 特种作业持证

C. 职业健康监护 D. 用工管理

答案：C

151.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位对从事接触职业病危害的作业的劳动者，应当给予适当（ ）。

A. 照顾 B. 安全培训 C. 补偿 D. 岗位津贴

答案： D

152.根据《关于开展2024年<职业病防治法>宣传周活动的通知》，国家卫生健康委、全国总工会等六部委决定在2024年4月25日至5月1日开展第（ ）个全国《职业病防治法》宣传周活动。

A. 1 B. 10 C. 22 D. 25

答案：C

153.根据《关于开展2024年<职业病防治法>宣传周活动的通知》，2024年全国《职业病防治法》宣传周活动的活动主题是（ ）。

A.职业健康保护，我行动 B.坚持预防为主，守护职业健康

C.共创健康中国,共享职业健康 D.健康中国,职业健康先行

答案： B

154.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》，是由国家卫生健康委、住房城乡建设部、全国总工会等（ ）个部门于2021年12月7日联合印发。

A.3 B.7 C.10 D.17

答案： D

155.《工作场所职业卫生管理规定》规定，其他存在职业病危害的用人单位，劳动者超过（ ）人的，应当设置或者指定职业卫生管理机构或者组织，配备专职职业卫生管理人员。

A. 50 B. 100 C. 300 D. 500

答案： B

156.《工作场所职业卫生管理规定》规定，对用人单位主要负责人、职业卫生管理人员的职业卫生培训，应当包括（ ）等主要内容。

A. 安全生产相关法律、法规、规章

B. 职业病危害预防和控制的基本知识

C. 安全风险管理相关知识

D. 住房和城乡建设部门规定的其他内容

答案：B

157.《工作场所职业卫生管理规定》规定，职业病危害一般的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每（ ）至少进行一次职业病危害因素检测。

A. 半年 B. 1年 C. 2年 D. 3年

答案： D

158.《工作场所职业卫生管理规定》规定，存在职业病危害的用人单位，应当实施由（ ）负责的工作场所职业病危害因素日常监测，确保监测系统处于正常工作状态。

A. 安全员 B. 测量员 C. 专人 D. 监控量测单位

答案：C

159.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位应当优先采用有利于防治职业病危害和保护劳动者健康的新技术、新工艺、新材料、新设备，逐步（ ）产生职业病危害的技术、工艺、材料、设备。

A. 淘汰 B.替代 C. 置换 D. 废除

答案： B

160.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，材料齐全的情况下，职业病诊断机构应当在收齐材料之日起（ ）日内作出诊断结论。

A. 7 B. 15 C. 30 D. 60

答案：C

161.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，劳动者依法要求进行职业病诊断的，劳动者应当填写（ ），并提供本人掌握的职业病诊断有关资料。

A.《职业病诊断就诊登记表》 B.《三级安全教育登记表》 C.《职业健康保护用品领用表》 D.《职业病诊断申请表》

答案： A

162.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，劳动者对用人单位提供的工作场所职业病危害因素检测结果等资料有异议，或者因劳动者的用人单位解散、破产，无用人单位提供上述资料的，职业病诊断机构应当依法提请（ ）卫生健康主管部门进行调查。

A. 用人单位所在地 B. 劳动者居住地

C. 劳动者户籍所在地 D. 用工所在地

答案： A

163.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，职业病诊断证明书应当于出具之日起（ ）日内由职业病诊断机构送达劳动者、用人单位及用人单位所在地县级卫生健康主管部门。

A. 7 B. 15 C. 30 D. 60

答案： B

164.《职业健康检查管理办法》所称职业健康检查是指（ ）按照国家有关规定，对从事接触职业病危害作业的劳动者进行的上岗前、在岗期间、离岗时的健康检查。

A. 应急管理部门 B. 医疗卫生机构

C. 建设行业主管部门 D. 卫生健康主管部门

答案： B

165.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，（ ）应配备专用标识服装，在强光环境条件作业时，应配备有色防护眼镜。

A. 架子工 B. 起重吊装工 C. 信号指挥工 D. 木工

答案：C

166.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，（ ）应配备绝缘鞋、绝缘手套和灵便紧口的工作服。

A. 电工 B. 钢筋工 C. 防水工 D. 木工

答案： A

167.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，（ ）在地下或潮湿场所作业时，应配备紧口工作服、绝缘鞋和绝缘手套。

A. 木工 B. 钢筋工 C. 管道安装工 D. 普工

答案：C

168.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，（ ）应配备紧口工作服和保护足趾安全鞋；在强光环境条件作业时，应配备有色防护眼镜。

A. 压力容器安装工 B. 钢筋工 C. 木工 D. 普工

答案： A

169.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，（ ）进行涂刷作业时，应配备防静电工作服、防静电鞋和鞋盖、防护手套、防毒口罩和防护眼镜。

A. 木工 B. 瓦工 C. 电工 D. 防水工

答案： D

170.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，进行（ ）作业时，应配备绝缘鞋、绝缘手套和防护眼镜。

A. 木工 B. 钢筋 C. 手持电动工具 D. 脚手架

答案：C

171.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定， （ ）进行地下管道、井、池等检查、检修作业时，应配备防毒面具、防滑鞋和手套。

A.防水工 B. 钢筋工 C. 瓦工 D.其他特殊环境作业的人员

答案： D

172.依照《施工现场临时用电安全技术规范》， 施工现场开挖沟槽边缘与外电埋地电缆沟槽边缘之间的距离不得小于（ ）

A.0.5m B.1m C.1.5m D.2m

答案：A

173.根据《建设工程安全生产管理条例》，实行施工总承包的由（ ）编制建设工程生产安全事故应急救援预案。

A.业主负责组织

B.设计单位负责组织

C.总承包单位统一

D.总承包单位和分包单位分工

答案： C

174.（ ）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

答案： B

175.依照《施工现场机械设备检查技术规范》，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. 20 m B. 30m

C. 40m D. 50m

答案：B

176.依照《建设工程安全生产管理条例》，（ ）进入新的岗位或者新的施工现场前，应当接受安全生产教育培训。

A.管理人员 B.作业人员

C.从业人员 D.安全员

答案：B

177.依照《建设工程安全生产管理条例》，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

答案：C

178.依照《建设工程安全生产管理条例》，出租的机械设备和施工机具及配件，应当具有（ ）、产品合格证。

A.安装使用说明书 B.生产（制造）许可证

C.检测报告 D.维修保养手册

答案：B

179.蛙夯属于手持移动式电动工具，为其供电的末级配电箱中剩余电流保护器的额定剩余电流动作值不应大于（ ）mA，额定剩余电流动作时间不应大于0.1s。

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

答案：B

180.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

答案：D

181.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（ ）圈。

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

答案： C

182.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

答案：D

183.国家对严重危及施工安全的工艺、设备、材料实行（ ）制度。

 A．限地区使用 B．报告

 C．淘汰 D．登记备案

答案：C

184.电梯井口应设置防护门；电梯井道内应每隔两层并最多隔（ ）加设一道安全平网。

A.13m B.12m C.11m D.10m

答案：D

185.施工现场临时用电工程中，PE线上每处重复接地的接地电阻值不应大于（ ）。

A.10Ω B.15Ω C.20Ω D30Ω

答案：A

186.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

答案：C

187.《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

答案：C

188.依照《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》，（ ）对本建设工程项目的安全施工全面负责。

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

189.依照《生产安全事故报告和调查处理条例》，特别重大事故，负责事故调查的人民政府应当自收到事故调查报告之日起( )内做出批复。

A.60 日 B.50 日

C.40 日 D.30 日

答案：D

190.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

答案：B

191.《建设工程安全生产管理条例》规定，建设单位在编制工程

( )时，应当确定建设工程安全作业环境及安全施工措施所需的费用。

A.施工预算 B.施工方案

C.概算 D.决算

答案： C

192.依照《中华人民共和国建筑法》，总承包单位和分包单位就分包工程对建设单位（ ）。

A.独立承担各自的责任

B.不承担责任

C.承担适当的责任

D.承担连带责任

答案：D

193.（ ）在申请领取施工许可证时，应当提供建设工程有关安全施工措施的资料。

A．施工单位 B．建设单位

C．项目负责人 D．监理公司

答案：B

194.分包单位应当服从总包单位的安全生产管理，分包单位不服从管理导致安全生产事故的，由分包单位承担（ ）责任。

A．连带 B．次要

C．主要 D．全部

答案：C

195.依照《中华人民共和国劳动合同法》，订立和变更劳动合同，应当遵循（ ）的原则。

A.以人为本、实事求是

B.公平、公正

C.实事求是、科学严谨

D.平等自愿、协商一致

答案：D

196.《施工企业按全生产评价标准》适用于对施工企业（ ）的评价。

A.安全生产条件 B.安全生产能力

C.安全生产条件和能力 D.安全生产标化

答案：C

197.《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位与从业人员订立的劳动合同，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

198.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

答案：D

199.（ ）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

答案：D

200.《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位的（ ）依法组织职工参加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.安全部门 D.上级部门

答案：A

201.依照《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》 ，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

答案：C

202.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，提出的降低工程质量安全的要求，（ ）。

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

答案：B

203.《工伤保险条例》规定，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

204.《企业职工伤亡事故分类标准》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

205.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

答案：B

206.根据《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》， 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

答案：B

207.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

答案：D

208.悬挑式钢平台的搁支点与上部拉结点，应设置在（ ）上。

A.脚手架 B.主体结构

C.模板支撑 D.临时设施

答案：B

209.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

答案：B

210.施工现场临时用电工程中，PE 线的重复接地点不应少于（ ）。

A．一处 B．二处 C．三处 D．四处

答案：C

211.施工单位应当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（ ）内，向建设行政主管部门或者其他有关部门登记。

 A．15日 B．20日

 C．30日 D．40日

答案：C

212.事故发生后，事故现场有关人员应当立即向本单位负责人报告；单位负责人接到报告后，应当于（ ） 内向事故发生地县级以上人民政府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报告。

A.1 小时 B.2 小时 C.12 小时 D.24 小时

答案：A

213.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（ ）名专职安全生产管理人员。

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

答案：B

214.《建设工程安全生产管理条例》规定，（ ）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

215.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，施工单位应当组织专家对专项施工方案进行论证。

A.5 m B.8 m C.10 m D.12 m

答案：B

216.工程监理单位应审查施工组织设计中的安全技术措施或者专项施工方案是否符合工程建设（ ） 。

 A.监理规划 B.监理实施细则

C.强制性标准 D.设计规范

答案：C

217.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

答案：B

218.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

答案：A

219.依据《中华人民共和国安全生产法》，（ ）是高危行业。

A.汽车制造业 B.建筑业

C.互联网行业 D.餐饮服务业

答案：B

220.《中华人民共和国安全生产法》规定：生产经营单位新建、改建、扩建工程项目的（ ），必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用。

A.生活设施 B.福利设施

C.安全设施 D.工作设施

答案：C

221.（ ）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

答案：D

222.《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

答案：C

223.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

答案：C

224.《中华人民共和国安全生产法》规定，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，告知从业人员和相关人员在紧急情况下应当采取的应急措施。

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

225.工程项目应根据工程特点及环境条件进行安全分析、危险源辨识和风险评价，编制（ ）清单并制定相应的预防和控制措施。

A.重大危险源 B.危险源 C.重大隐患 D.隐患

答案：A

226.工程项目应根据各工种的作业条件和（ ）等为作业人员配备安全有效的劳动防护用品，并应及时开展劳动防护用品使用培训。

A.生活环境 B.劳动环境 C.办公环境 D.气候环境

答案：B

227.各类设施、设备应具备制造许可证或其他（ ）文件。

A.设计 B.生产 C.使用 D.质量证明

答案：D

228.脚手架应（ ），保证工程建设的顺利实施与安全。

A.结实 B.刚度大 C.稳固可靠 D.美观

答案：C

229.支撑脚手架独立架体高宽比不应大于（ ）。

A.1.0 B.2.0 C.3.0 D.4.0

答案：C

230.吊装重量不应超过起重设备的（ ），吊装作业严禁超载、斜拉或起吊不明重量的物体。

A.1.2倍起重量 B.2倍起重量 C.额定起重量 D.最大起重量

答案：C

231.受限或密闭空间作业前，应按照氧气、可燃性气体、（ ）的顺序进行气体检测。

A.CQ B.CQ2 C.H2S D.有毒有害气体

答案：D

232.为防止发生淹溺事故，当场地内开挖的槽、坑、沟、池等积水深度超过（ ）m时，应采取安全防护措施。

A.0.2 B.0.5 C.1 D.2

答案：B

233.施工现场内裸露的场地和集中堆放的土方应采取（ ）、固化或绿化等防尘措施。

A.篷盖 B.覆盖 C.浇水 D.掩埋

答案：B

234.建筑垃圾应（ ）存放、按时处置。

A.集中 B.分类 C.随意 D.按需

答案：B

235.办公区和生活区应定期消毒，当遇突发（ ）时，应及时上报，并应按卫生防疫部门相关规定进行处理。

A.险情 B.紧急情况 C.疫情 D.病情

答案：C

236.架子工、塔式起重机操作人员、起重吊装工应配备灵便紧口的工作服、（ ）和工作手套。

A.硬底鞋 B.运动鞋 C.系带防滑鞋 D.保护足趾安全鞋

答案：C

237.维修电工应配备绝缘鞋、（ ）和灵便紧口的工作服。

A.帆布手套 B.线手套 C.防寒手套 D.绝缘手套

答案：D

238.进行地下管道、井、池等检查、检修作业时，应配备（ ）、防滑鞋和手套。

A.呼吸器 B. 面罩 C.防毒面具 D.氧气瓶

答案：C

239.照明线路在室内明敷主干线距地面高度不得低于（ ）m

A.1.8 B.2.0 C.2.5 D.3.0

答案：C

240.严禁在未固定、（ ）的构件及管道上进行作业或通行。

A.固定 B.悬空 C.有防护设施 D.无防护设施

答案：D

241.各类操作平台、载人装置应（ ），周边应设置临边防护，施工荷载严禁超过其设计荷载。

A.坚固 B.安全可靠 C.方便施工 D.满足要求

答案：B

242.食堂应有餐饮服务许可证和（ ），炊事人员应持有身体健康证。

A.健康许可证 B.卫生许可证 C.营业执照 D.安全生产许可证

答案：B

243.进行电钻、砂轮等手持电动工具作业时，应配备绝缘鞋、绝缘手套和（ ）。

A.安全带 B.安全帽 C.电焊眼镜 D.防护眼镜

答案：D

244.用电设备分别设置（ ）和漏电保护器。

A.总配电箱 B.分配电箱 C.开关箱 D.接地

答案：C

245.特殊场所使用（ ）及以下安全电压。

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

答案：D

246.塔式起重机、施工升降机等升高加节后必须经（ ）验收合格方可投入使用。

A.检查 B.检测 C.验收 D.评估

答案：C

247.卸料平台安装拆卸作业时应有（ ）在现场监控。

A.项目负责人 B.技术人员 C.安全人员 D.施工员

答案：B

248.脚手架地基应平整坚实，应满足（ ）和变形要求;

A.承载力 B.设计 C.排水 D.稳定性

答案：A

249.脚手架作业层外侧应采用安全网封闭。当采用密目安全网封闭时，密目安全网应满足（ ）要求。

A.冲击力 B.设计 C.方案 D.阻燃

答案：D

250.作业脚手架应设置（ ），该构件应采用能承受压力和拉力的刚性构件，并应与工程结构和架体连接牢固。

A.立杆 B.水平杆 C.连墙件 D.剪刀撑

答案：C

251.雨、雪、霜后上脚手架作业应采取有效的（ ）措施，雪天应清除积雪。

A.防坠 B.防滑 C.防坍塌 D.防冻

答案：B

252.脚手架在使用过程中出现（ ）时，应立即撤离作业人员，并应及时组织检查处置。

A.基础积水 B.未挂安全网 C.堆载较多 D.结构杆件发生失稳

答案：D

253.在脚手架内进行电焊、气焊和其他动火作业时，应在动火申请批准后进行作业，并应采取设置接火斗、配置灭火器、移开易燃物等（ ）措施，同时应设专人监护。

A.防火 B.灭火 C.看火 D.逃生

答案：A

254.脚手架的验收应包括（ ）等内容。

A.特种作业人员证件 B.安全技术交底

C.架体搭设单位资质 D.架体搭设质量

答案：D

255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

答案:D

256.《工作场所职业卫生管理规定》规定，任何单位和个人均有权向（ ）举报用人单位违反本规定的行为和职业病危害事故。

A.安全生产综合管理部门 B.卫生健康主管部门

C.建设行业主管部门 D.各级人民政府

答案：B

257.《工作场所职业卫生管理规定》 自（ ）起施行。

A. 2020年12月31日 B. 2021年 1月 1日

C. 2021年 2月 1日 D. 2022年 5月 1日

答案：C

258.《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》规定，建筑施工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要求，建筑施工总承包资质序列企业： 建筑施工总承包特级资质不少于（ ）人、一级资质不少于（ ）人、二级和二级以下资质企业不少于（ ）人，并应根据企业经营规模、设备管理和生产需要予以增加。

A.6/5/4 B.5/4/3 C.6/4/3 D.6/4/2

答案：C

259.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实施意见》规定，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未按规定履行安全生产管理职责，导致发生较大及以上生产安全事故的，考核机关应当（ ）其安全生产考核合格证书。

A.暂扣六个月以上一年以下

B.一年以上二年以下

C.吊销

D.撤销

答案：D

260.依照《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》“安管人员”变更受聘企业的，应当与原聘用企业解除劳动关系，并通过新聘用企业到考核机关申请办理证书变更手续。考核机关应当在受理变更申请之日起（ ）个工作日内办理完毕。

A.5 B.10 C.15 D.30

答案：A

261.施工单位未按照本规定编制并审核危大工程专项施工方案的，依照《建设工程安全生产管理条例》对单位进行处罚，并暂扣安全生产许可证（ ）日。

A.5 B.10 C.15 D.30

答案：D

262.《刑法》第一百三十四条规定：在生产、作业中违反有关安全管理的规定，因而发生重大伤亡事故或者造成其他严重后果的，处（ ）年以下有期徒刑或者拘役。

A.一 B.二 C.三 D.五

答案：C

263.违反《刑法》第一百三十四条规定，在生产、作业中违反有关安全管理的规定，因而发生重大伤亡事故或者造成其他严重后果的，属于（ ）罪。

A.重大生产安全事故 B.重大责任事故

C.重大劳动安全事故 D.工程重大安全事故

答案：B

264.《中华人民共和国安全生产法》规定，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，追究生产安全事故（ ）的法律责任。

A.发生单位和管理人员 B.发生单位和违章人员

C.责任单位和责任人员 D.责任单位和违章人员

答案：C

265.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，停缓建工程项目应做好停工期间的（ ）工作，复工前应进行检查，排除安全隐患。

A.安全保卫 B.安全保障 C. 消防 D.质量管理

答案： B

266.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场生活区场地应进行硬化和绿化，应设置有效的（ ）设施。

A.通风 B.防寒 C.排水 D.防砸

答案： C

267.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场应配备（ ）的医疗和急救用品，且应保障在需要时方便取用。

A.数量足够 B.充足有效 C.品类齐全 D.质量合格

答案：B

268.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场应根据（ ）合理设置临时饮水点。施工现场生活饮用水应符合卫生标准。

A.工程规模 B.工程造价 C.地域特点 D.工人数量

答案： D

269.为推动《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（ 2024—2026 年）》落地落细 ，省安委会有关成员单位牵头起草了《全省住房城乡建设系统安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026 年）》等（ ）个子方案。

A.10 B. 25 C. 34 D.40

答案： C

270.根据《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号），全省住房和城乡建设领域应切实提升本质安全水平。督促企业单位加大安全生产资金投入力度，严格执行（ ），保障企业安全资金投入。

A.《安全措施费用使用制度》

B.《企业安全生产费用提取和使用管理办法》

C.《安全生产奖惩制度》

D.《安全防护设施、用品购买使用管理制度》

答案： B

271.根据《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号），全省住房城乡建设领域应持续加强房屋市政工程施工安全管理。严格按照（ ），“逐企业、逐项目、逐设备 ”精准排查各类重大隐患。

A.隐患排查治理制度 B.安全检查制度

C.领导带班制度 D.重大事故隐患判定标准

答案：D

272.根据《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号），全省住房城乡建设领域将全面实行建筑施工安全领域（ ）制度 。

A.电子证照 B.安全活动 C.安全生产许可证 D.隐患排查

答案： A

273.窑炉、锅炉、煤气管道可能存在的安全风险有（ ）。

A. 缺氧 B. CO 中毒 C. 可燃性气体爆炸 D. 以上均包括

答案：D

274. 空气中氧气含量一般为（ ）。当有限空间内空气中氧含量低于（ ）时会有缺氧的危险，可能导致窒息事故发生。

A. 20%，18.5% B. 23.5%，19.5%

C. 20.9%，23.5% D. 20.9%，19.5%

答案：D

275. 紧急逃生呼吸器一般可提供（ ）左右的供气时间。

A. 1min B. 5min C. 8min D. 15mim

答案：D

276.正压式空气呼吸器气瓶工作压力应至少在（ ）以上。

A. 5.5MPa B. 15MPa C. 25MPa D. 40MPa

答案：C

277.正压式空气呼吸器气瓶压力下降到（ ）范围，应发出蜂鸣报警声。

A. 2.0±0.5 MPa B. 5.0±0.5 MPa

C. 10.0±0.5 MPa D. 15.0±0.5MPa

答案：B

278.下列对于安全带选择、检查和使用描述错误的是（ ）。

A. 有限空间作业应选用半身式安全带

B. 有限空间作业应选用全身式安全带

C. 安全带使用前应对其进行检查，发现异常及时更换

D. 安全带发生坠落冲击后应立即更换

答案：A

279.以下通风方式不正确的是（ ）。

A. 送风机应与燃油发电机分开放置，避免燃油发电机排出的有害废气通过风机进入有限空间

B. 有限空间内氧含量不足的，应使用纯氧通风，提高氧含量

C. 在有限空间内实施防腐涂装作业的，应保持全程机械通风

D. 多井口井室，作业前应打开全部井盖进行通风

答案：B

280.便携式气体检测报警仪应每（ ）至少检定或校准 1 次，量值准确方可使用。

A. 1 年 B. 2 年 C. 3 年 D. 5 年

答案：A

281.以下环境可以作为气体检测报警仪开机自检环境的是（ ）。

A. 涂装作业区 B. 井内

C. 运转的发电机旁 D. 空气清洁的设备库房

答案：D

282.有限空间作业出现异常情况时，作业者应选择呼吸防护用品（ ）作为自救呼吸器。

A. 防毒面具 B. 防尘口罩

C. 紧急逃生呼吸器 D. 自吸式长管呼吸器

答案：C

283.根据《气瓶安全技术监察规程》（TSG R0006—2014）的要求，气瓶应每（ ）送至有资质的单位检验 1 次。

A. 3 年 B. 2 年 C. 1 年 D. 半年

答案：A

284.以下对有限空间气体检测点布置描述错误的是（ ）。

A. 只检测进出口附近

B. 垂直方向应检测上、中、下不同检测点

C. 水平方向应检测近端点和远端点

D. 作业过程中应检测作业面

答案：A

285.在积水、结露等潮湿环境的有限空间和金属容器中作业，照明灯具电压应不大于（ ）。

A. 220V B. 110V C. 36V D. 12V

答案：D

286.有限空间作业时，可燃性气体浓度应低于（ ）。

A. 1%LEL B. 5%LEL C. 10%LEL D. 30%LEL

答案：C

287.有限空间中硫化氢浓度超过（ ）时，就不能进入作业。

A. 10mg/m 3 B. 7mg/m 3 C. 2mg/m 3 D. 1mg/m 3

答案：A

288.以下属于密闭设备的是（ ）。

A. 污水井 B. 储罐 C. 粮仓 D. 地坑

答案：B

289.以下不属于有限空间的是（ ）。

A. 锅炉房值班间 B. 污水调节池 C. 反应釜 D. 沼气池

答案：A

290.以下属于有限空间作业过程中安全防护措施的是（ ）。

A. 安全隔离 B. 清除置换 C. 实时监测 D. 作业审批

答案：C

291.易燃易爆环境，作业人员应穿着（ ）。

A. 防静电服 B. 防水服 C. 绝缘服 D. 化学品防护服

答案：A

292.对于中毒、缺氧窒息、燃爆风险，主要从哪些方面进行辨识（ ）。

A. 内部存在或产生的风险

B. 作业时产生的风险

C. 外部环境影响产生的风险

D. 以上均包括

答案：D

二、多项选择题（ 122 道）

1.建筑施工企业管理人员在安全生产考核合格证书有效期内，（ ）安全生产考核合格证书有效期届满时，经原安全生产考核合格证书发证机关同意，不再考核，安全生产考核合格证书有效期延期。

A.企业发生重大安全生产事故

B.严格遵守安全生产法律法规

C.认真履行安全生产职责

D.按规定接受企业年度安全生产教育培训

E.未发生死亡事故

答案：BCDE

2.项目专职安全生产管理人员除了要依法报告生产安全事故情况还具有以下（ ）主要职责。

A.负责施工现场安全生产日常检查并做好检查记录

B.现场监督危险性较大工程安全专项施工方案实施情况

C.对作业人员违规违章行为有权予以纠正或查处

D.对施工现场存在的安全隐患有权责令立即整改

E.对于发现的重大安全隐患，经项目经理同意向企业安全生产管理机构报告

答案:ABCD

3.《建筑起重机械安全监督管理规定》规定，建设主管部门履行安全监督检查职责时，有权采取哪些措施：（ ）。

A.要求被检查的单位提供有关建筑起重机械的文件和资料

B.进入被检查单位和被检查单位的施工现场进行检查

C.对检查中发现的建筑起重机械生产安全事故隐患，责令立即排除

D.重大生产安全事故隐患排除前或者排除过程中无法保证安全的，责令从危险区域撤出作业人员或者暂时停止施工

E.指定专职设备管理人员进行现场监督检查

答案:ABCD

4.建筑施工特种作业人员申请延期复核，应当提交哪些材料（ ）。

A.身份证 B.体检合格证明

C.年度安全教育培训证明或者继续教育证明

D.用人单位出具的特种作业人员管理档案记录 E.户口簿

答案:ABCD

5.建筑施工特种作业人员有下列哪些情形之一的，考核发证机关应当注销资格证书：（ ）。

A.依法不予延期的

B.持证人逾期未申请办理延期复核手续的

C.持证人死亡或者不具有完全民事行为能力的

D.考核发证机关规定应当注销的其他情形

E.持证人弄虚作假骗取资格证书或者办理延期复核手续的

答案: ABCD

6.建筑施工特种作业人员在资格证书有效期内，有下列情形之一的（ ），延期复核结果为不合格：

A.超过相关工种规定年龄要求的

B.身体健康状况不再适应相应特种作业岗位的

C.对生产安全事故负有责任的

D.2年内违章操作记录达2次的

E.未按规定参加年度安全教育培训或者继续教育的

答案:ABCE

7.建筑施工企业主要负责人，是指对本企业日常生产经营活动和安全生产工作全面负责.有生产经营决策权的人员，包括（ ）等。

A.企业法定代表人 B.企业总经理

C.企业分管安全生产工作的副经理

D.总经济师 E.法律顾问

答案:ABC

8.依照《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考核管理暂行规定》，建筑施工企业管理人员在安全生产考核合格证书有效期内，（ ）安全生产考核合格证书有效期届满时，经原安全生产考核合格证书发证机关同意，不再考核，安全生产考核合格证书有效期延期。

A.企业发生重大安全生产事故

B.严格遵守安全生产法律法规

C.认真履行安全生产职责

D.按规定接受企业年度安全生产教育培训

E.未发生死亡事故

答案：BCDE

9.安全生产资金包括（ ）等，以及必要的安全评价、监测、检测、论证所需费用。

A.安全技术措施

B.施工措施

C.安全教育培训

D.劳动保护

E.应急救援

答案:ACDE

10.建筑施工企业可指定各管理层的（ ）等机构，定期对安全生产资金使用计划的实施情况进行监督审查、汇总分析。

A.财务 B.审计

C.安全部门 D.组织部 E.工会组织

答案:ABCE

11.依照《建筑施工人员个人劳动保护用品使用管理暂行规定》，个人劳动保护用品，是指在建筑施工现场，从事建筑施工活动的人员使用的：（ ）。

A.安全帽 B.安全带 C.安全(绝缘)鞋

D.墨镜 E.防护手套

答案: ABCE

12.施工升降机和物料提升机的停层平台应当编制专项施工方案，并设置：（ ）。

A.楼层编号 B.联络信号装置

C.限载标志 D.指纹触控系统

E.照明灯

答案:ABCE

13.《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》规定，建设项目职业病防护设施应与主体工程（ ）

A.同时立项 B.同时设计

C.同时施工 D.同时投入生产和使用

E.同时整治

答案:BCD

14.依照《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考核管理暂行规定》，建筑施工企业主要负责人，是指对本企业日常生产经营活动和安全生产工作全面负责.有生产经营决策权的人员，包括（ ）等。

A.企业法定代表人 B.企业总经理

C.企业分管安全生产工作的副经理

D.总经济师 E.法律顾问

答案:ABC

15.依照《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械安全技术档案应当包括：（ ）

A.购销合同.制造许可证.安装使用说明书.备案证明等原始资料

B.定期维护保养记录.维修和技术改造记录.运行故障和生产安全事故记录.累计运转记录等运行资料

C.定期检验报告.定期自行检查记录

D.产品合格证.制造监督检验证明

E.旁站监督资料

答案:ABCD

16.依照《建筑施工特种作业人员管理规定》，申请从事建筑施工特种作业的人员，应当具备（ ）基本条件。

A.年满18周岁且符合相关工种规定的年龄要求

B.经医院体检合格且无妨碍从事相应特种作业的疾病和生理缺陷

C.高中以上学历

D.初中及以上学历

E.符合相应特种作业需要的其他条件

答案:ABDE

17.依照《建筑施工特种作业人员管理规定》，有（ ）情形之一的，考核发证机关应当撤销资格证。

A.持证人弄虚作假骗取资格证书

B.持证人弄虚作假办理延期复核手续的

C.考核发证机关工作人员违法核发资格证书的

D.考核发证机关规定应当撤销资格证书的其他情形

E.持证人逾期未申请办理延期复核手续的

答案:ABCD

18.依照《建筑施工特种作业人员管理规定》，特种作业用人单位应当履行下列职责：（ ）

A.与持有效资格证书的特种作业人员订立劳动合同

B.书面告知特种作业人员违章操作的危害

C.按规定组织特种作业人员参加年度安全教育培训或者继续教育，培训时间不少于72小时

D.建立本单位特种作业人员管理档案

E.查处特种作业人员违章行为并记录在档

答案:ABDE

19.依照《建筑施工特种作业人员管理规定》，建筑施工特种作业人员在资格证书有效期内，有下列哪些情形之一的，延期复核结果为不合格：（ ）

A.超过相关工种规定年龄要求的

B.身体健康状况不再适应相应特种作业岗位的

C.对生产安全事故负有责任的

D.2年内违章操作记录达1次

E.未按规定参加年度安全教育培训或者继续教育的

答案:ABCE

20.依照《安装说明书》，施工现场租赁建筑起重机械，承租单位（使用单位）与租赁公司（出租单位）签订的租赁合同中，应当明确双方的安全责任。出租单位向施工单位提交（ ）材料。

A.制造许可证 B.产品合格证

C.制造监督检验证明 D.备案证明 E.设备运转记录

答案:ABCD

21.依照《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械使用单位应当履行（ ）安全职责。

A.制定建筑起重机械生产安全事故应急救援预案

B.在建筑起重机械活动范围内设置明显的安全警示标志，对集中作业区做好安全防护

C.设置相应的设备管理机构或者配备兼职的设备管理人员

D.建筑起重机械出现故障或者发生异常情况的，立即停止使用，消除故障和事故隐患后，方可重新投入使用

E.根据不同施工阶段.周围环境以及季节.气候的变化，对建筑起重机械采取相应的安全防护措施。

答案:ABCDE

22.《安全生产许可证条例》规定，企业在安全生产许可证有效期内， （ ）安全生产许可证有效期届满时，经原安全生产许可证颁发管理机关同意，不再审查，安全生产许可证有效期延期3年。

A.降低安全生产条件

B.严格遵守有关安全生产的法律法规

C.未发生死亡事故的

D.发生一起一般事故 E.发生一起较大事故

答案:BC

23.《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故报告主要内容有（ ）。

A.事故发生的时间、地点以及事故现场情况

B.事故发生单位概况、事故的简要经过

C.事故已经造成或者可能造成的伤亡人数（包括下落不明的人数）和初步估计的直接经济损失

D.已经采取的措施

E.其他应当报告的情况

答案:ABCDE

24.建筑施工企业管理人员在安全生产考核合格证书有效期内，（ ）安全生产考核合格证书有效期届满时，经原安全生产考核合格证书发证机关同意，不再考核，安全生产考核合格证书有效期延期。

A.企业发生重大安全生产事故

B.严格遵守安全生产法律法规

C.认真履行安全生产职责

D.按规定接受企业年度安全生产教育培训

E.未发生死亡事故

答案：BCDE

25.安全生产资金包括（ ）等，以及必要的安全评价、监测、检测、论证所需费用。

A.安全技术措施

B.施工措施

C.安全教育培训

D.劳动保护

E.应急救援

答案:ACDE

26.个人劳动保护用品，是指在建筑施工现场，从事建筑施工活动的人员使用的：（ ）。

A.安全帽 B.安全带 C.安全(绝缘)鞋

D.墨镜 E.防护手套

答案: ABCE

27.建筑施工企业主要负责人，是指对本企业日常生产经营活动和安全生产工作全面负责、有生产经营决策权的人员，包括（ ）等。

A.企业法定代表人 B.企业总经理

C.企业分管安全生产工作的副经理

D.总经济师 E.法律顾问

答案:ABC

28.建筑施工企业可指定各管理层的（ ）等机构，定期对安全生产资金使用计划的实施情况进行监督审查、汇总分析。

A.财务 B.审计

C.安全部门 D.组织部 E.工会组织

答案:ABCE

29.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）所称重大事故隐患，是指在房屋建筑和市政基础设施工程施工过程中，存在的（ ）的生产安全事故隐患。

A.危害程度很大 B.危害程度较大 C.可能导致群死群伤

D.容易导致群死群伤 E.造成重大经济损失

答案：BCE

30.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，施工单位的（ ）未取得安全生产考核合格证书从事相关工作的，判定为生产安全重大事故隐患。

A.主要负责人 B.技术负责人 C.安全总监

D.项目负责人 E.专职安全生产管理人员

答案：ADE

31.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，模板工程有（ ）情形之一的，应判定为重大事故隐患。

A.模板工程的地基基础承载力和变形不满足设计要求

B.立杆间距偏大

C.模板支架承受的施工荷载超过设计值

D.扫地杆未设置

E.模板支架拆除及滑模、爬模爬升时，混凝土强度未达到设计或规范要求

答案：ACE

32.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，起重机械（ ）前未对结构件、顶升机构和附着装置以及高强度螺栓、销轴、定位板等连接件及安全装置进行检查的，应判定为重大事故隐患。

A.进场 B.安装 C.拆卸 D.顶升加节 E.附着

答案：BCDE

33.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，施工临时用电方面，特殊作业环境，如：（ ）照明未按规定使用安全电压的，应判定为重大事故隐患。

A.隧道 B.人防工程 C.高温作业环境

D.有导电灰尘作业环境 E.比较潮湿作业环境

答案：ABCDE

34.《生产安全事故罚款处罚规定》规定，发生生产安全事故，有（ ）情形之一的，属于《中华人民共和国安全生产法》第一百一十四条第二款规定的情节特别严重、影响特别恶劣的情形，可以按照法律规定罚款数额的2倍以上5倍以下对事故发生单位处以罚款。

A.关闭、破坏直接关系生产安全的监控、报警、防护、救生设备、设施，或者篡改、隐瞒、销毁其相关数据信息的

B.因存在重大事故隐患被依法责令停产停业、停止施工、停止使用有关设备、设施、场所或者立即采取排除危险的整改措施，而拒不执行的

C.涉及安全生产的事项未经依法批准或者许可，擅自从事建筑施工生产作业活动的

D.拒绝、阻碍行政执法的

E.强令他人违章冒险作业，或者明知存在重大事故隐患而不排除，仍冒险组织作业的

答案：ABCDE

35.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架性能应符合（ ）规定。

A.应满足承载力设计要求

B.不应发生影响正常使用的变形

C.不宜发生影响正常使用的变形

D.应满足使用要求，并应具有安全防护功能

E.附着或支承在工程结构上的脚手架，不应使所附着的工程结构或支承脚手架的工程结构受到损害。

答案：ABDE

36.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架材料与构配件在使用周期内，应及时（ ），对不合格品应及时报废，并应形成文件记录。

A.检查 B.分类 C.维护 D.保养 E.验收

答案：ABCD

37.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架地基应符合（ ）规定。

A.应平整坚实

B.应满足承载力和变形要求

C.应设置排水措施

D.搭设场地不应积水

E.冬期施工应采取防冻胀措施

答案：ABCDE

38.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架的永久荷载应包括（ ）。

A.脚手架结构件自重

B.脚手板.安全网.栏杆等附件的自重

C.支撑脚手架所支撑的物体自重

D.作业人员身体重量

E.其他永久荷载

答案：ABCE

39.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架设计计算应根据工程实际施工工况进行，结果应满足对脚手架（ ）的要求。

A.强度 B高度 C.刚度 D.跨距 E.稳定性

答案：ACE

40.《施工脚手架通用规范》规定，应对（ ）列部位的作业脚手架采取可靠的构造加强措施。

A.附着、支承于工程结构的连接处

B.平面布置的转角处

C.塔式起重机.施工升降机.物料平台等设施断开或开洞处

D.楼面高度大于连墙件设置竖向高度的部位

E.工程结构突出物影响架体正常布置处

答案：ABCDE

41.《施工脚手架通用规范》规定，每搭设完一步距架体后，应及时校正（ ）。

A.立杆间距 B.步距 C.垂直度

D.水平杆的水平度 E.剪刀撑的角度。

答案：ABCD

42.《施工脚手架通用规范》规定，严禁将（ ）等固定在作业脚手架上。严禁在作业脚手架上悬挂起重设备。

A.支撑脚手架 B.缆风绳 C.混凝土输送泵管

D.卸料平台 E.大型设备的支承件

答案：ABCDE

43.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架在使用过程中，应定期进行检查并形成记录，脚手架工作状态应符合（ ）规定。

A.主要受力杆件.剪刀撑等加固杆件和连墙件应无缺失.无松动，架体应无明显变形

B.场地应无积水，立杆底端应无松动.无悬空

C.安全防护设施应齐全.有效，应无损坏缺失

D.附着式升降脚手架支座应稳固，防倾.防坠.停层.荷载.同步升降控制装置应处于良好工作状态，架体升降应正常平稳

E.悬挑脚手架的悬挑支承结构应稳固

答案：ABCDE

44.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架在使用过程中出现安全隐患时，应及时排除；当出现（ ）状态之一时，应立即撒离作业人员，并应及时组织检查处置。

A.杆件、连接件因超过材料强度破坏，或因连接节点产生滑移，或因过度变形而不适于继续承载

B.脚手架部分结构失去平衡

C.脚手架结构杆件发生失稳

D.脚手架发生整体倾斜

E.地基部分失去继续承载的能力

答案：ABCDE

45.《施工脚手架通用规范》规定，附着式升降脚手架在使用过程中不得拆除（ ）控制装置。

A.防倾 B.防坠 C.停层 D.荷载 E.同步升降

答案：ABCDE

46.2016年1月6日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在中共中央政治局常委会会议上强调，重特大突发事件，不论是自然灾害还是责任事故，其中都不同程度存在（ ）、安全基础薄弱、应急救援能力不强等问题。

A.主体责任不落实

B.隐患排查治理不彻底

C.法规标准不健全

D.安全监管执法不严格

E.监管体制机制不完善

答案：ABCDE

47.《中华人民共和国职业病防治法》各章节主要内容包括总则、（ ）和附则。

A.前期预防 B.劳动过程中的防护与管理

C.监督检查 D.法律责任

E.职业病诊断与职业病病人保障

答案：ABCDE

48.《中华人民共和国职业病防治法》制定目的是为了（ ）职业病危害，防治职业病，保护劳动者健康及其相关权益，促进经济社会发展。

A.排查 B.预防 C.控制 D.消除 E.警示

答案： BCD

49.《中华人民共和国职业病防治法》所称职业病，是指企业、事业单位和个体经济组织等用人单位的劳动者在职业活动中，因接触（ ）而引起的疾病。

A.粉尘 B.矿渣 C.放射性物质

D.污水 E.其他有毒、有害因素

答案：ACE

50.《中华人民共和国职业病防治法》规定，职业病防治应建立（ ）和社会监督的机制。

A.企业负责 B.用人单位负责 C.行政机关监管

D.职工参与 E.行业自律

答案 BCDE

51.《中华人民共和国职业病防治法》规定，建设项目的职业病防护设施所需费用应当纳入建设项目工程预算，并与主体工程（ ）。

A.同时规划 B.同时设计 C.同时施工

D.同时验收 E.同时投入生产和使用

答案：BCE

52.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位应当采取的职业病防治管理措施包括（ ）。

A.设置或者指定职业卫生管理机构或者组织，配备专职或者兼职的职业卫生管理人员，负责本单位的职业病防治工作

B.制定职业病防治计划和实施方案

C.建立、健全安全生产管理制度和操作规程

D.建立、健全职业卫生档案和劳动者健康监护档案

E.建立、健全工作场所职业病危害因素监测及评价制度

答案： ABDE

53.《中华人民共和国职业病防治法》规定，对产生严重职业病危害的作业岗位，应当在其醒目位置，设置警示标识和中文警示说明。警示说明应当载明产生职业病危害的（ ）以及应急救治措施等内容。

A.作业活动 B.种类 C.预防 D后果 E.原因

答案：BCD

54.《中华人民共和国职业病防治法》规定，任何单位和个人不得（ ）国家明令禁止使用的可能产生职业病危害的设备或者材料。

A.生产 B.经营 C.采买 D.进口 E.使用

答案：ABDE

55.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位的（ ）和应当接受职业卫生培训，遵守职业病防治法律、法规，依法组织本单位的职业病防治工作。

A.主要负责人 B.技术负责人 C.安全总监

D.专职安全生产管理人员 E.职业卫生管理人员

答案：AE

56.《中华人民共和国职业病防治法》规定，职业病危害，是指对从事职业活动的劳动者可能导致职业病的各种危害。职业病危害因素包括：职业活动中存在的各种有害的（ ）因素以及在作业过程中产生的其他职业有害因素。

A.化学 B.物理 C.生物 D.管理 E.个人

答案：ABC

57.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位违反本法规定，有（ ）行为之一的，由卫生行政部门责令限期改正，给予警告，可以并处五万元以上十万元以下的罚款。

A.未按照规定及时、如实向卫生行政部门申报产生职业病危害的项目的

B.未实施由专人负责的职业病危害因素日常监测，或者监测系统不能正常监测的

C.订立或者变更劳动合同时，未告知劳动者职业病危害真实情况的

D.未按照规定组织职业健康检查、建立职业健康监护档案或者未将检查结果书面告知劳动者的

E.未依照本法规定在劳动者离开用人单位时提供职业健康监护档案复印件的

答案：ABCDE

58.根据《关于开展2024年<职业病防治法>宣传周活动的通知》（国卫办职健函〔2024〕122号)，2024年全国《职业病防治法》宣传周活动内容主要包括（ ）。

A.围绕新中国成立75周年以来职业健康工作成效开展宣传活动

B.围绕实施职业病防治“三项行动”开展宣传活动

C.围绕推进职业健康保护行动，提升劳动者职业健康素养水平开展宣传活动

D.围绕实施《国家职业病防治规划（2021—2025年）》开展宣传活动

E.围绕本部门和本单位职责开展宣传活动。

答案：ABCD

59.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》规定，深入实施职业健康保护行动，落实（ ）五字策略。

A.防 B.治 C.管 D.教 E.建

答案：ABCDE

60.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》规定，应强化（ ）责任，进一步夯实职业健康工作基础，全面提升职业健康工作质量和水平。

A.政府 B.部门 C.用人单位

D.行业协会 E.劳动者个人

答案：ABCE

61.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》规定的基本原则包括（ ）。

A.坚持预防为主，防治结合 B.坚持突出重点，精准防控

C.坚持改革创新，综合施策 D.坚持依法防治，落实责任

E.坚持安全第一，预防为主

答案： ABCD

62.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》规定的主要任务包括（ ）等。

A.深化源头预防，改善工作场所劳动条件

B.强化救治措施，提升职业病患者保障水平

C.推动健康企业建设，提升职业人群健康水平

D.推动科技创新，引领安全生产高质量发展

E.加强宣教培训，增强全社会职业健康意识

答案：ABCE

63.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》的规划目标主要内容包括：到2025年，职业健康治理体系更加完善，（ ），劳动者健康水平进一步提高。

A.职业病危害状况明显好转

B.工作场所劳动条件显著改善

C.尘肺病等重点职业病得到有效控制

D.职业健康服务能力和保障水平不断提升

E.全社会安全生产意识显著增强

答案： ABCD

64.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》的主要内容由（ ）等部分组成。

A.职业健康现状和问题 B.总体要求

C.主要任务 D.保障措施 E.法律责任

答案： ABCD

65.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》规定，主要任务中的深化源头预防，改善工作场所劳动条件，其中包含了强化用人单位主体责任，严格落实（ ）等制度。

A.职业健康培训 B.职业病危害项目申报

C.劳动者职业健康检查 D.职业病危害因素检测评价

E.建设项目职业病防护设施“三同时”

答案： ABCDE

66.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》实施的保障措施主要内容包括（ ）。

A.加强组织领导，压实工作责任

B.健全法律法规，强化政策融合

C.做好经费保障，确保任务完成

D.加强督查评估，确保规划落实

E.夯实安全基础，实现规划目标

答案：ABCD

67.《工作场所职业卫生管理规定》规定，产生职业病危害的用人单位的工作场所应当符合（ ）等基本要求。

A.生产布局合理，有害作业与无害作业分开

B.工作场所与生活场所分开，工作场所不得住人

C.有与职业病防治工作相适应的有效防护设施

D.职业病危害因素的强度或者浓度符合安全技术标准

E.设备、工具等设施符合保护劳动者生理、心理健康的要求

答案：ABCE

68.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位对采用的（ ），应当知悉其可能产生的职业病危害，并采取相应的防护措施。

A.技术 B.工艺 C.材料 D.设备 E.环境

答案： ABCD

69.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位与劳动者订立劳动合同时，应当将工作过程中可能产生的（ ）等如实告知劳动者，并在劳动合同中写明，不得隐瞒或者欺骗。

A.安全风险 B.职业病危害及其后果

C.职业病防护措施 D.待遇 E.事故类别

答案： BCD

70.《工作场所职业卫生管理规定》规定，对从事接触职业病危害因素作业的劳动者，用人单位应当按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》等有关规定组织（ ）的职业健康检查，并将检查结果书面如实告知劳动者。

A.上岗前 B.在岗期间 C.离岗时

D.离岗后半年 E.离岗后1年

答案：ABC

71.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位为劳动者建立的职业健康监护档案应当包括劳动者的（ ）等有关个人健康资料。

A.职业病危害接触史 B.职业健康检查结果

C.职业史 D.处理结果 E.职业病诊疗

答案：ABCDE

72.《工作场所职业卫生管理规定》规定，卫生健康主管部门履行监督检查职责时，有权采取（ ）措施,用人单位应当予以配合。

A.进入被检查单位及工作场所，进行职业病危害检测，了解情况，调查取证

B.查阅、复制被检查单位有关职业病危害防治的文件、资料，采集有关样品

C.责令违反职业病防治法律、法规的单位和个人停止违法行为

D.组织控制职业病危害事故现场

E.对造成重大职业病危害事故或者其他严重后果，构成犯罪的，依法追究刑事责任

答案：ABCD

73.《工作场所职业卫生管理规定》规定，向用人单位提供可能产生职业病危害的设备的，应当提供中文说明书，并在设备的醒目位置设置警示标识和中文警示说明。警示说明应当载明（ ）等内容。

A.安全操作和维护注意事项 B.可能产生的职业病危害

C.设备性能 D.设备所有人 E.职业病防护措施

答案： ABCE

74.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位发生职业病危害事故，应当及时向所在地卫生健康主管部门和有关部门报告，并采取有效措施，减少或者消除职业病危害因素，防止事故扩大。对遭受或者可能遭受急性职业病危害的劳动者，用人单位应当（ ），并承担所需费用。

A.报警 B.进行健康检查 C.登记

D.医学观察 E.及时组织救治

答案：BDE

75.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，职业病诊断与鉴定工作应当遵循（ ）的原则。

A.科学 B.公平 C.公正 D.及时 E.便捷

答案：ACDE

76.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，职业病诊断机构应当建立职业病诊断档案并永久保存，档案应当包括（ ）。

A.职业病诊断证明书 B.职业病诊断记录

C.临床检查与实验室检验等资料 D.安全技术交底书

E.用人单位、劳动者和相关部门、机构提交的有关资料

答案： ABCE

77.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，当事人申请职业病诊断鉴定时，应当提供（ ）资料。

A.职业病诊断申请书 B.职业病诊断鉴定申请书

C.职业病诊断证明书 D. 职业病待遇标准

E.申请省级鉴定的还应当提交市级职业病诊断鉴定书

答案：BCE

78.《职业健康检查管理办法》规定，在职业健康检查中，用人单位应当如实提供（ ）职业健康检查所需的相关资料，并承担检查费用。

A.用人单位的基本情况

B.工作场所职业病危害因素种类

C.接触职业病危害因素人员名册、岗位（或工种）

D.接触职业病危害因素时间

E.工作场所职业病危害因素定期检测等相关资料

答案：ABCDE

79.《职业健康检查管理办法》规定，按照劳动者接触的职业病危害因素，职业健康检查分为（ ）及其他类（特殊作业等）。

A.接触粉尘类 B.接触化学因素类 C.接触物理因素类

D.接触生物因素类 E.接触放射因素类

答案：ABCDE

80.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，应为从事（ ）等方面工作的作业人员，建立、健全职业卫生档案和健康监护档案，定期提供医疗咨询服务。

A.放射性 B.高毒 C.高危粉尘

D.高处作业 E.钢筋制作及绑扎

答案： ABC

81.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，（ ）等工种应配备灵便紧口的工作服、系带防滑鞋和工作手套。信号指挥工应配备专用标识服装，在强光环境条件作业时，应配备有色防护眼镜。

A.架子工 B.起重吊装工 C.信号指挥工

D.焊工 E.塔式起重机操作人员

答案：ABC

82.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，电焊工、气割工进行酸碱等腐蚀性作业时，应配备（ ）等劳动防护用品。

A.防腐蚀性工作服 B.胶鞋 C.耐酸碱手套

D.防护口罩 E.防护眼镜

答案：ACDE

83.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，油漆工在进行涂刷、喷漆作业时，应配备（ ）和防护眼镜；进行砂纸打磨作业时，应配备防尘口罩和密闭式防护眼镜。

A.防静电工作服 B.防静电鞋 C.防静电手套 D.保护足趾安全鞋 E.防毒口罩

答案： ABCE

84.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，普通工进行人工挖扩桩孔井下作业时，应配备（ ）等。

A.安全帽 B.雨靴 C.手套 D.安全绳 E.防寒服

答案：ABCD

85.依据《建筑起重机械安全监督管理规定》，施工现场使用本企业自购建筑起重机械，建筑起重机械安全技术档案应包括（ ）材料。

A.制造许可证 B.产品合格证

C.制造监督检验证明 D.备案证明 E.安装拆卸合同

答案:ABCD

86.（ ）必须经安全生产知识和管理能力考核合格，依法取得安全生产考核合格证书。

A.技术员 B.企业主要负责人

C.项目负责人 D.施工员 E.专职安全生产管理人员

答案：BCE

87.企业在安全生产许可证有效期内，（ ）安全生产许可证有效期届满时，经原安全生产许可证颁发管理机关同意，不再审查，安全生产许可证有效期延期3年。

A.降低安全生产条件

B.严格遵守有关安全生产的法律法规

C.未发生死亡事故的

D.发生一起一般事故

E.发生一起较大事故

答案:BC

88.建设单位应当将建设工程发包给具有相应资质等级的（ ）等单位，并依照法律、行政法规的规定，在合同中明确双方的安全责任。

A.勘察 B.设计 C.施工

D.监察 E.工程监理

答案:ABCE

89.依照《国务院关于进一步加强企业安全生产工作的通知》，企业要健全完善严格的安全生产规章制度，坚持不安全不生产。加强对生产现场监督检查，严格查处（ ）的“三违”行为。

A.违反操作规程 B.违章指挥

C.违规作业 D.违法施工 E.违反劳动纪律

答案: BCE

90.施工单位应当对（ ）等达到一定规模的危险性较大的分部分项工程编制专项施工方案，并附具安全验算结果，经施工单位技术负责人、总监理工程师签字后实施，由专职安全生产管理人员进行现场监督。

A.基坑支护与降水工程 B.土方开挖工程

C.混凝土工程 D.模板工程 E.脚手架工程

答案:ABDE

91.建筑起重机械使用单位应当按照每月不少于一次的频率，组织安装和维修保养单位对建筑起重机械（ ）等进行日常维护保养，并做记录。

A.主要受力结构件 B.控制系统

C.人脸识别系统 D.安全保护装置 E.安全附件

答案:ABDE

92.企业由于（ ），其结余的安全费用应当继续按照《企业安全生产费用提取和使用管理办法》管理使用。

A.调整业务

B.产权转让

C.公司制改建变更股权结构

D.公司制改建变更组织形式

E.终止经营

答案:BCD

93.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业不得（ ）安全生产许可证。

A.倒卖 B.转让 C.冒用 D.使用伪造 E.涂改

答案:BCD

94.有（ ）情形之一的建筑起重机械，不得出租、使用：

A.属国家明令淘汰或者禁止使用的

B.超过安全技术标准或者未超过制造厂家规定的使用年限的

C.经检验达不到安全技术标准规定的

D.没有完整安全技术档案的

E.没有齐全有效的安全保护装置的

答案:ABCDE

95.建筑起重机械安装、拆卸工程档案应当包括：（ ）。

A.安装、拆卸合同及安全协议书

B.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.竣工验收资料

E.安装、拆卸工程生产安全事故应急救援预案

答案:ABCDE

96.项目专职安全生产管理人员除了要依法报告生产安全事故情况还具有以下（ ）主要职责。

A.负责施工现场安全生产日常检查并做好检查记录

B.现场监督危险性较大工程安全专项施工方案实施情况

C.对作业人员违规违章行为有权予以纠正或查处

D.对施工现场存在的安全隐患有权责令立即整改

E.对于发现的重大安全隐患，经项目经理同意向企业安全生产管理机构报告

答案:ABCD

97.设备使用单位在办理建筑起重机械使用登记时，应当向使用登记机关提交（ ）资料。

A.建筑起重机械备案证明

B.建筑起重机械租赁合同

C.建筑起重机械检验检测报告和安装验收资料

D.租聘单位特种作业人员资格证书

E.建筑起重机械维护保养等管理制度

答案:ABCE

98.（ ）等特种作业人员应当经建设主管部门考核合格，并取得特种作业操作资格证书后，方可上岗作业。

A.建筑电工 B.建筑起重信号司索工

C.建筑起重机械安装拆卸工 D.建筑起重机械司机

E.挖机司机

答案:ABCD

99.依据《生产安全事故报告和调查处理条例》，报告事故主要内容有（ ）。

A.事故发生的时间、地点和事故现场情况

B.事故的简要经过

C.事故已经造成伤亡人数和初步估计的直接经济损失

D.事故发生后已采取的措施

E.事故的主要原因

答案:ABCD

100.关于实施《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》有关问题的通知”规定，下列（ ）属于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程。

A.码头、桥梁、高架、烟囱、水塔或拆除中容易引起有毒有害气（液）体或粉尘扩散、易燃易爆事故发生的特殊建、构筑物的拆除工程

B.可能影响行人、交通、电力设施、通讯设施或其它建、构筑物安全的拆除工程

C.高度大于支撑水平投影宽度且相对独立无联系构件的混凝土模板支撑工程

D.水下作业工程

E.装配式建筑混凝土预制构件安装工程

答案：AD

101.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场生活区围挡应采用（ ）的定型材料，且高度不得低于1.8m。

A.统一 B.规范 C.可循环 D.可拆卸 E.标准化

答案：CDE

102.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场生活区应设置（ ）等临建房屋，配备满足人员管理和生活需要的场所和设施。

A.门卫室 B.健身房 C.宿舍 D.厕所 E.图书馆

答案： ACD

103.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场应制定（ ）等突发疾病应急预案。

A.法定传染病 B.食物中毒 C.急性职业中毒

D.新冠肺炎疫情 E.机械伤害

答案：ABC

104.《安全卫生与职业健康通用规范》规定， 应根据各工种的（ ）等为作业人员配备安全有效的劳动防护用品，并应及时开展劳动防护用品使用培训。

A.年龄 B. 性别 C.作业条件 D.劳动环境 E.气候条件

答案：CD

105.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，（ ）地面应全部进行硬化处理。

A.工地大门口 B.主要通道 C.进出道路

D.材料加工区 E.办公生活区

答案：BCDE

106.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场内裸露的场地和集中堆放的土方应采取（ ）等防尘措施。易产生扬尘的物料应全部篷盖。

A.洒水 B.覆盖 C.固化 D.绿化 E.清运出场

答案： BCD

107.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，建筑垃圾应分类存放、按时处置。（ ）建筑垃圾时应采取封闭措施或其他防护措施。

A.清扫 B.收集 C.储存 D.运输 E.装卸

答案：BCDE

108.《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号）规定，省安委会办公室将成立工作专班，将工作完成情况纳入（ ），推动各方面形成齐抓共管工作格局。

A.研判 B. 督导 C. 考核 D.巡查 E.督察

答案：BCDE

109.《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号）规定，住房城乡建设系统应加强教育培训，提升基层监管人员、（ ）安全素养，切实提升发现问题和解决问题的强烈意愿和能力水平。

A.参建单位主要负责人 B.专职安全生产管理人员

C.项目负责人 D.带班人员 E.特种作业人员

答案： ABCE

110.《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号）规定，住房城乡建设系统应加快推广涉及施工安全的智能建造技术产品 ，辅助和替代（ ）的人工作业。

A.危 B.老 C.繁 D.脏 E.重

答案：ACDE

111.《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号）中，住房城乡建设系统的保障措施包括：建立安全生产举报渠道和奖励机制，落实奖励资金、鼓励匿名举报，充分发动（ ）举报或报告生产经营单位存在的重大事故隐患，开展人人都是“ 吹哨人 ”活动。

营造全行业、全社会参与安全生产的良好氛围。

1. 企业员工 B.农民工 C.从业人员

D.社会群众 E.工会会员

答案：CD

112.根据《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号）中，全省住房城乡建设系统安全生产治本攻坚三年行动的主要任务包括（ ）等。

A.全面加强城镇燃气安全管理

B.不断强化城乡房屋建筑安全管理。

C.持续加强房屋市政工程施工安全管理

D.不断加强建设工程消防设计审查验收管理

E.切实提升本质安全水平。

答案： ABCDE

113.根据有限空间定义，其具有以下哪些特点（ ）。

A. 空间有限，与外界相对隔离

B. 进出口受限或进出不便，但人员能够进入开展有关工作

C. 未按固定工作场所设计，人员只是在必要时进入进行临时性工作

D. 通风不良，易造成有毒有害、易燃易爆物质积聚或氧气含量不足

答案:ABCD

114.污水井、污水处理池、沼气池、化粪池可能存在以下哪些安全风险（ ）。

A. 缺氧窒息

B. H2S 中毒

C. 可燃性气体爆炸

D. 触电

答案:ABC

115.进入粮仓作业可能存在的安全风险有（ ）。

A. 缺氧窒息

B. PH3中毒

C. 粉尘爆炸

D. 掩埋

答案:ABCD

116.以下属于有限空间作业的是（ ）。

A. 工作人员进入地下商场进行日常工作

B. 工作人员在大型水罐内部进行涂装作业

C. 工作人员进入 5m 深的设备基坑进行设备维修

D. 工作人员进入热力小室对热水管道阀门进行检修

答案:BCD

117.应接受有限空间作业专项安全培训的人员包括（ ）。

A. 有限空间作业安全管理人员

B. 作业现场负责人

C. 监护人员

D. 作业人员

答案:ABCD

118.以下属于有限空间作业监护者职责的是（ ）。

A. 在有限空间外进行持续监护

B. 防止无关人员进入作业区域

C. 协助作业人员撤离有限空间

D. 进入有限空间作业

答案:ABC

119.以下对气体检测报警仪选择描述正确的是（ ）。

A. 作业前应使用泵吸式气体检测报警仪进行检测

B. 作业前应使用扩散式气体检测报警仪进行检测

C. 作业过程中监护人员应使用泵吸式气体检测报警仪进行检测

D. 作业过程中监护人员应使用扩散式气体检测报警仪进行检测

答案:AC

120.有限空间应至少检测以下哪些气体（ ）。

A. 氧气

B. 可燃气体

C. 硫化氢

D. 一氧化碳

答案:ABCD

121.实施非进入式救援应具备哪些条件（ ）。

A. 有限空间内受困人员身上穿戴了全身式安全带

B. 安全绳索一端与受困人员安全带 D 型环相连，另一端与有限空间外的挂点连接

C. 救援人员穿戴正压式空气呼吸器

D. 受困人员所处位置与有限空间进出口之间通畅、无障碍物阻挡

答案:ABD

122.当有限空间作业时出现（ ）情况，作业人员应紧急撤离有限空间。

A. 作业人员出现身体不适

B. 安全防护设备或个体防护用品失效

C. 气体检测报警仪报警

D. 监护人员或作业现场负责人下达撤离命令

答案:ABCD

三、判断题（360道）：

1.塔式起重机金属结构及所有电气设备的金属外壳、金属管线，安全照明的变压器低压侧等应可靠接地，接地电阻不应大于4Ω；重复接地电阻不应大于10Ω。(√)

2.施工升降机运动部件与建筑物和固定施工设备之间的距离不应小于0.25m。 ( √ )

3.建设工程实行施工总承包的，一旦发生安全事故，施工总承包单位应当负起及时报告的义务。( √ )

4.安全监管部门和机构应当为安全监管人员配备相应的安全防护用品。( √ )

5.对存在高危粉尘作业.高毒作业或其他严重职业病危害的生产经营单位，不可以投保职业病相关保险。（ × ）

6.《建设工程安全生产管理条例》规定，建设工程实行工程总承包的，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，由分包单位承担主要责任。( √ )

7.当钢丝绳采用绳夹连接时，钢丝绳夹夹座应在受力绳头一边；每两个钢丝绳夹的间距等于直径的6-7倍钢丝绳直径。( √ )

8.人员流动性大是建筑施工的特点之一。( √ )

9.附墙架与物料提升机架体之间及建筑物之间应采用刚性连接；附墙架及架体可以与脚手架连接。 （ × ）

10.当钢丝绳出现笼状畸变时应立即报废。( √ )

11.外脚手架的每根立杆底部应设置底座或垫板。( √ )

12.在工作时间和工作岗位，突发疾病死亡或者在48小时之内经抢救无效死亡的，视同工伤。( √ )

13.生产经营单位为了逃避应当承担的事故赔偿责任，在劳动合同中与从业人员订立“生死合同”是非法的，无效的，不受法律保护。 ( √ )

14.《工作场所职业卫生监督管理规定》要求，用人单位应当对职业病防护设备、应急救援设施进行经常性的维护、检修和保养，定期检测其性能和效果，确保其处于正常状态，不得擅自拆除或者停止使用。

( √ )

15.建设工程实行施工总承包的，安全生产领导小组由总承包企业、专业承包企业和劳务分包企业项目经理、技术负责人和专职安全生产管理人员组成。( √ )

16.存在职业危害的生产经营单位，应当在醒目位置设置公告栏，公布有关职业危害防治的规章制度。( √ )

17.设置在室外的灭火器应采取防湿、防寒、防晒等相应保护措施。 ( √ )

18.《塔式起重机安全规程》规定，司机室内可以配备符合消防要求的灭火器。（ × ）

19.生产经营单位为了保护本单位的技术秘密，因此从业人员在作业场所作业只要按照操作规程操作就可以了，其他没必要了解。（ × ）

20.依照《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位的从业人员享有工伤保险和伤亡求偿权；危险因素和应急措施的知情权；安全管理的批评检控权；拒绝违章指挥和强令冒险作业权；紧急情况下的停止作业和紧急撤离权。( √ )

21.施工单位应当制定本单位生产安全事故应急救援预案，建立应急救援组织或者配备应急救援人员，配备必要的应急救援器材、设备，并定期组织演练。( √ )

22.安全监管人员实施现场安全监管时，应当佩戴必需的安全防护用品。( √ )

23.施工单位技术负责人应当定期巡查专项方案实施情况。( √ )

24.固定动火作业场应布置在可燃材料堆场及其加工场、易燃易爆危险品库房等全年最小频率风向的上风侧。( √ )

25.安全设备的设计、制造、安装、使用、检测、维修、改造和报废，应当符合国家标准。（ × ）

26.用人单位应组织拟接触职业危害的劳动者进行上岗前职业健康检查。( √ )

27.架空线必须架设在专用电杆上，条件受限时可临时架设在树木、脚手架及其他设施上。（ × ）

28.建筑起重机械在使用过程中需要顶升的，使用单位委托原安装单位或者具有相应资质的安装单位按照专项施工方案实施后，即可投入使用。（ × ）

29.固定动火作业场不宜布置在办公用房、宿舍、可燃材料堆场和易燃、易爆物品存放库房常年主导风向的上风侧。( √ )

30.《中华人民共和国安全生产法》关于从业人员的安全生产义务主要有四项：即遵章守规，服从管理，佩戴和使用劳动防护用品；接受培训，掌握安全生产技能；发现事故隐患及时报告。( √ )

31.进行案件调查时，安全生产行政执法人员不得少于两名。( √ )

32.建筑施工企业应当组织不少于5人的专家组，对已编制的安全专项施工方案进行论证审查。参建单位人员可以参加专家组。（ × ）

33.用电安全要求：在操作闸刀开关、磁力开关时，必须将盖盖好。( √ )

34.当施工现场与外电线路共用同一供电系统时，可以一部分设备做保护接零，另一部分设备做保护接地。（ × ）

35.对产生严重职业危害的作业岗位，应当在醒目位置设置警示标识和中文警示说明。警示说明应当载明产生职业危害的种类、后果、预防和应急处置措施等内容。( √ )

36.建设工程项目的专职安全生产管理人员应当定期将项目安全生产管理情况报告企业安全生产管理机构。( √ )

37.生产经营单位的从业人员是指该单位从事生产经营活动各项工作的所有人员，包括管理人员、技术人员和各岗位的工人，但不包括临时聘用的人员。（ × ）

38.把作业场所和工作岗位存在的危险因素如实告知从业人员，会有负面影响，引起恐慌，增加思想负担，不利于安全生产。（ × ）

39.对生产经营单位已投保的与安全生产相关的其他险种，应当增加或将其调整为安全生产责任保险，增强事故预防功能。( √ )

40.生产经营单位将生产经营项目、场所、设备发包或者出租，是一种民事行为，生产经营单位可以自主决定，不受任何限制。（ × ）

41.进行人工呼吸前，应先清除患者口腔内的痰、血块和其他杂物等，以保证呼吸道通畅。( √ )

42.安全文化就是企业的安全意识、安全目标、安全责任、安全素养、安全习惯、安全科技、安全设施、安全监管和各种安全规章制度的总和。( √ )

43.施工期间，根据需要，可以拆除临时消防设施及临时疏散设施。

（ × ）

44.生产经营单位为从业人员提供劳动防护用品时，可根据情况采用货币或其他物品替代。 （ × ）

45.当需采用平网进行防护时，可以使用密目式安全立网代替平网使用。 （ × ）

46.负有安全生产监督管理职责的部门对检查中发现的隐患，有权责令生产经营单位立即采取措施予以排除；对重大的、危及人身安全的事故隐患，有权责令其停产停业。( √ )

47.任何单位或个人对事故隐患或者安全生产违法行为，有权向负有安全生产监督管理职责的部门报告或举报。( √ )

48.生产经营单位在安全生产监督管理部门行政执法人员依法履行监督检查职责时，应当予以配合，不得拒绝、阻挠。( √ )

49.当有刀子、木棒等物刺入腹部时，应立即拔除急救，然后再送往医院救治。（ × ）

50.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。 （ × ）

51.《建筑施工升降机安装、使用、拆卸安全技术规程》规定，不得使用有故障的施工升降机。( √ )

52.模板拆除在混凝土浇筑7天后无须经技术负责人同意后可直接进行拆除。（ × ）

53.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2小时。( √ )

54.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在任何情况下都不可以越级上报事故情况。（ × ）

55.移动式操作平台在移动时，操作平台上可以站人。（ × ）

56.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，总承包单位不承担任何责任。 （ × ）

57.《建设工程施工现场环境与卫生标准》规定，施工区、材料加工及存放区应与办公区、生活区划分清晰，并应采取相应的隔离措施。

( √ )

58.《建筑工程施工现场标志设置技术规程》规定，建筑工程施工现场应在临近危险源的位置设置安全标志。( √ )

59.建设工程实行施工总承包的，一旦发生安全事故，施工总承包单位应当负起及时报告的义务。( √ )

60.有限空间发生事故时，监护人应立即进入作业场所实施救援。（ × ）

61.生产经营单位不得安排孕期、哺乳期的女职工从事对本人和胎儿、婴儿有危害的作业。( √ )

62.从业人员有权对本单位劳动防护用品管理的违法行为提出批评、检举、控告。( √ )

63.施工升降机应设置高度不低于1.8m的地面防护围栏，围栏门应装有机电连锁装置。( √ )

64.《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。（ × ）

65.生产经营单位为从业人员提供的劳动防护用品，必须符合国家标准或者行业标准，且不得超过产品的使用有效期。( √ )

66.《中华人民共和国安全生产法》规定，承担安全评价、认证、检测、检验职责的机构应当具备国家规定的资质条件，并对其作出的安全评价、认证、检测、检验结果的合法性、真实性负责。( √ )

67.《中华人民共和国安全生产法》规定，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劳动防护用品，并监督、教育从业人员按照使用规则佩戴、使用。( √ )

68.塔机应安装起重量限制器。当起重量大于相应挡位的额定值并小于额定值的110%时，应切断上升方向的电源，但机构可作下降方向的运动。 ( √ )

69.生产经营单位应当安排用于配备劳动防护用品的专项经费，不得以货币或者其他物品替代应当按规定配备的劳动防护用品。( √ )

70.严禁使用未安装减压器的氧气瓶。( √ )

71.从业人员在作业过程中，必须按照安全生产规章制度和劳动防护用品使用规则，正确佩戴和使用劳动防护用品。( √ )

72.生产经营单位的从业人员有权依法向本单位提出配备所需劳动防护用品的要求。( √ )

73.可以使用倒顺开关作为物料提升机卷扬机的控制开关。（ × ）

74. 照明变压器必须使用双绕组型安全隔离变压器，严禁使用自耦变压器。 ( √ )

75.依据《工伤保险条例》因生产安全事故受到损害的从业人员，向本单位提出赔偿要求，可以在依法享有工伤社会保险或者依照有关民事法律获得赔偿两者之间任选一种。（ × ）

76.依据《中华人民共和国安全生产法》生产经营单位必须依法参加工伤保险，为从业人员缴纳保险费。( √ )

77.依据《中华人民共和国职业病防治法》用人单位应当及时安排对疑似职业病病人进行诊断；在疑似职业病病人诊断或者医学观察期间，不得解除或者终止与其订立的劳动合同。 ( √ )

78.依据《中华人民共和国职业病防治法》用人单位必须采用有效的职业病防护设施，并为劳动者提供个人使用的职业病防护用品。( √ )

79.依据《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》特种作业人员经过培训，如考核不合格，可在两个月内进行补考，补考仍不及格，可在一个月内再进行补考。（ × ）

80.依据《中华人民共和国安全生产法》生产经营单位对负有安全生产监督管理职责的部门的监督检查人员依法履行监督检查职责，应当予以配合，不得拒绝、阻挠。( √ )

81.依据《中华人民共和国安全生产法》安全生产工作实行管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全，强化和落实生产经营单位主体责任。 ( √ )

82.依据《中华人民共和国安全生产法》，从业人员有权对本单位安全生产工作中存在的问题提出批评、检举、控告；有权拒绝违章指挥和强令冒险作业。( √ )

83.依据《国务院关于进一步加强企业安全生产工作的通知》要求，对重大危险源和重大隐患要报当地安全生产监管监察部门和负有安全生产监管职责的有关部门备案。（ × ）

84.依据《施工现场临时用电安全技术规范》，安装、巡检、维修或拆除临时用电设备和线路，必须由电工完成，并有专人监护。( √ )

85.依据《施工现场临时用电安全技术规范》，配电箱、开关箱的电源进线端严禁采用插头和插座做活动连接。( √ )

86.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位在生产经营场所锁闭、封堵生产经营场所出口的，责令限期改正，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员予以处罚，构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。( √ )

87.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位应当建立相应的机制，加强对全员安全生产责任制落实情况的监督考核，保证全员安全生产责任制的落实。( √ )

88.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位生产、经营、储存、使用危险物品的车间、商店、仓库不得与员工宿舍在同一座建筑物内，并应当与员工宿舍保持安全距离。( √ )

89.依据《建设工程安全生产管理条例》，施工单位不得在尚未竣工的建筑物内设置员工集体宿舍。( √ )

90.依据《安全生产许可证条例》，安全生产许可证的有效期为5年。

（ × ）

91.依据《中华人民共和国安全生产法》，任何单位和个人不得阻挠和干涉对事故的依法调查处理。( √ )

92.依据《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》，连墙件中的连墙杆应呈水平设置，当不能水平设置时，应向脚手架一端上斜连接。

（ × ）

93.依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，从业人员有权了解作业场所和工作岗位存在的危险因素，生产经营单位应当如实告之，不得隐瞒和欺骗。( √ )

94.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位的从业人员不落实岗位安全责任，不服从管理，违反安全生产规章制度或者操作规程的，由生产经营单位给予批评教育，依照有关规章制度给予处分；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。( √ )

95.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位制定或者修改有关安全生产的规章制度，应当听取工会的意见。( √ )

96.依据《中华人民共和国安全生产法》，负有安全生产监督管理职责的部门进入生产经营单位进行检查时，不得影响被检查单位的正常生产经营活动。( √ )

97.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位进行爆破、吊装等危险作业，应当安排专门人员进行现场安全管理,要确保操作规程的遵守和安全措施的落实。( √ )

98.依据《建设工程安全生产管理条例》，施工单位应当对管理人员和作业人员每两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。安全生产教育培训考核不合格的人员，不得上岗。

（ × ）

99.根据安全生产法律法规的要求，企业第一领导者（经理.厂长）必须及时研究解决安全生产方面的重大问题。( √ )

100.对建筑消防设施每年至少进行一次全面检测，确保完好有效，检测记录应当完整准确，存档备查。( √ )

101.依据《中华人民共和国安全生产法》，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危险因素、防范措施及事故应急措施，无权对本单位的安全生产工作提出建议。（ × ）

102.盛装过易燃、易爆、有毒物质的各种容器未经彻底处理，不能焊割。( √ )

103.重复使用的危险化学品包装物、容器在使用前，应当进行检查，并做出记录。 ( √ )

104.特种作业人员为电工、锅炉工、焊工、信号工等可以不经培训考核就可以独立作业。（ × ）

105.上级安全监管监察部门可以直接查处下级安全监管监察部门管辖的案件，也可以将自己管辖的案件交由下级安全监管监察部门管辖。

( √ )

106.对同一生产经营单位及其有关人员的同一安全生产违法行为，不得给予两次以上罚款的行政处罚。( √ )

107.从事建筑起重机械安装、拆卸活动的单位应当依法取得建设主管部门颁发的相应资质和建筑施工企业安全生产许可证，并在其资质许可范围内承揽建筑起重机械安装、拆卸工程。( √ )

108.《意见》指出，企业需要经过严格考核、持证上岗的人员，是指安全管理人员和特种作业人员。（ × ）

109.乙炔气瓶不准放倒使用，主要是防止吸附乙炔的丙酮溢出。( √ )

110.脚手架基础经验收合格后，应按施工组织设计或专项方案的要求放线定位。 ( √ )

111.对遭受或者可能遭受急性职业病危害的劳动者，用人单位应当及时组织救治、进行健康检查和医学观察，所需费用由个人承担。（ × ）

112.建筑施工升降机层门门栓宜设置在靠施工升降机一侧，且层门应处于常闭状态。( √ )

113.生产经营单位在生产经营场所锁闭、封堵生产经营场所出口的，责令限期改正，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员予以处罚，构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。( √ )

114.事故发生后，事故现场有关人员应当立即向本单位负责人报告；单位负责人接到报告后，应当于1天内向事故发生地县级以上人民政府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报告。（ × ）

115.施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的使用达到国家规定的检验检测期限的，必须经具有专业资质的检验检测机构检测。经检测不合格的，不得继续使用。（√ ）

116.建设单位在申请领取施工许可证时，不必提供建设工程有关安全施工措施的资料。（ × ）

117.事故发生单位的负责人和有关人员在事故调查期间不得擅离职守，并应当随时接受事故调查组的询问，如实提供有关情况。( √ )

118.对爆炸危险区域的电气线路来说，选用铜芯导线或电缆，在机械强度上较铝芯高，不易造成断线，亦即减少产生电火花的可能性。( √ )

119.《意见》指出，要充分运用科技和信息手段，建立健全安全生产隐患排查治理体系，是着力强化安全生产基础的具体措施之一。( √ )

120.作业人员进入新的岗位或者新的施工现场前，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。( √ )

121.施工单位视情况决定是否设立安全生产管理机构，配备专职安全生产管理人员。（ × ）

122.塔身高于30m的塔式起重机，应在塔顶和臂架端部设红色信号灯。( √ )

123.每次送修的灭火器数量不得超过计算单元配置灭火器总数量的1/5。 （ × ）

124.根据《中华人民共和国大气污染防治法》的规定，暂时不能开工的建设用地，建设单位应当对裸露地面进行覆盖；超过三个月的，应当进行绿化.铺装或者遮盖。( √ )

125.拆除模板的顺序应按照配板设计的规定进行，若无设计规定时，应遵循先支后拆，后支先拆，先拆不承重的模板，后拆承重部分的模板，自上而下，支架先拆侧向支撑，后拆竖向支撑。( √ )

126.卷扬机用于起吊重物时，应安装上升行程限位开关且灵敏可靠，如使用超载保护、超速保护、下降行程限位开关时，应保证其灵敏可靠。( √ )

127.不需专家论证的专项方案，经施工单位审核合格后报监理单位，由项目总监理工程师审查签字。( √ )

128.安全生产责任保险的保费由生产经营单位和从业人员个人共同缴纳。 （ × ）

129.水基型灭火器的维修期限是出厂期满3年，首次维修以后每满1年。( √ )

130.禁止在脚手架和脚手板上超重聚集人员或放置超过计算荷重的材料。 ( √ )

131.从事两种特种作业的人员，只要参加其中一种的特种作业培训与考核，即可上岗操作两种特种作业。（ × ）

132.生产经营单位与从业人员订立的劳动合同，应当载明有关保障从业人员劳动安全，防止职业危害的事项。( √ )

133.劳动保护监察是一种国家监察。 ( √ )

134.建筑工程施工过程中不安全因素是固定的、可以确定的。（ × ）

135.塔式起重机附着装置的构件和预埋件应由原制造厂家或由具有相应能力的企业制作。( √ )

136.从业人员对管理人员的违章指挥和强令冒险作业有权拒绝。( √ )

137.建筑起重机械使用单位和安装单位应当在签订的建筑起重机械安装、拆卸合同中明确双方的安全生产责任。 ( √ )

138.临边防护栏杆应由横杆、立杆及不低于100mm高的挡脚板组成。（ × ）

139.安装、巡检、维修或拆除临时用电设备和线路，必须由电工完成，并有专人监护。( √ )

140.任何电气设备在未验明无电之前，一律认为有电。( √ )

141.职业病防治工作坚持预防为主、防治结合的方针。( √ )

142.高处作业时，在下面无人情况下，可以将物料往下扔。（ × ）

143.禁止擅自在建筑起重机械上安装非原制造厂制造的标准节和附着装置。 ( √ )

144.推车式灭火器宜设置在平坦场地，不得设置在台阶上。在没有外力作用下，推车式灭火器不得自行滑动。( √ )

145.灭火器的摆放应稳固，应通风、干燥、洁净，其环境温度不得超出灭火器的使用温度范围。 ( √ )

146.干粉灭火器、洁净气体灭火器、二氧化碳灭火器的维修期限是出厂期满5年，首次维修以后每满2年。( √ )

147.建筑施工企业应当组织不少于3人的专家组，对已编制的安全专项施工方案进行论证审查。（ × ）

148.起重机械必须经有相应资质的检验检测机构检测合格后方可使

用。 ( √ )

149.塔机在工作时，司机室在门窗关闭的状态下噪声不应大于80分贝。( √ )

150.生产经营单位不得采购、发放和使用无安全标志的特种劳动防护用品。( √ )

151.动臂式和尚未附着的自升式塔式起重机，塔臂（身）上可以悬挂标语牌。（ × ）

152.工会对生产经营单位劳动防护用品管理的违法行为有权要求纠正，并对纠正情况进行监督。 ( √ )

153.生产经营单位应当依法为从业人员办理工伤保险，缴纳保险费。( √ )

154.安全生产责任制是一项最基本的安全生产制度，是其他各项安全规章制度得以贯彻落实的基本保证。( √ )

155.不得擅自拆除或者停止使用职业危害防护设施，确保其处于正常状态。( √ )

156.依照《中华人民共和国安全生产法》的规定，安全生产监督检查人员对检查发现的问题应作出书面记录，并由检查人员和被检查单位的负责人签字，这样有利于安全检查不走过场。( √ )

157.物料提升机手持控制按钮可以使用220V电压，但接线长度应大于 5m。 （ × ）

158.人字梯须具有坚固的铰链和限制开度的拉链。 ( √ )

159.承担安全评价、认证、检测、检验的机构应当具备国家规定的资质条件，并对其作出的结果负责。( √ )

160.生产经营单位发生生产安全事故造成人员伤亡、他人财产损失的，应当依法承担赔偿责任；拒不承担或者其负责人逃匿的，由公安部门依法强制执行。（ × ）

161.消防工作方针是“预防为主，防消结合”。( √ )

162.安全评价中发现生产、储存装置存在现实危险的，应当立即停止使用，予以更换或者修复，并采取相应的安全措施。( √ )

163.在灭火器箱的箱体正面和灭火器设置点附近的墙面上应设置指示灭火器位置的标志，并宜选用发光标志。( √ )

164.《国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定》中提及的特大安全事故共包括七类。( √ )

165.氧气瓶和乙炔瓶工作间距不应少于5m。( √ )

166.当灭火器设置在潮湿性或腐蚀性的场所时，应采取防湿或防腐蚀措施。( √ )

167.灭火器的设置应保证配置场所的任一点都在灭火器设置点的保护范围内。( √ )

168.用电设备的保护地线或保护零线应并联接地，严禁串联接地或接零。( √ )

169.推车式灭火器的设置和防止自行滑动的固定措施等均不得影响其操作使用和正常行驶移动。( √ )

170.《中华人民共和国安全生产法》规定的予以关闭的行政处罚由负责安全生产监督管理的部门决定。（ × ）

171.每台用电设备应有各自专用的开关箱，严禁用同一个开关箱直接控制 2台及2台以上用电设备（含插座）。( √ )

172.水基型灭火器的报废期限是6年。 ( √ )

173.举办大型集会、焰火晚会、灯会等群众性活动，不必向公安消防机构申报。（ × ）

174.塔顶高度大于30m 且高于周围建筑物的塔机，应在塔顶和臂架端部安装红色障碍指示灯，该指示灯的供电不应受停机的影响。( √ )

175.小车变幅的塔机变幅的双向均应设置断绳保护装置和断轴保护装置，且动作灵敏、有效。( √ )

176.特种作业人员未经专门的安全作业培训，未取得特种作业操作资格证书，上岗作业导致事故的，应追究生产经营单位有关人员的责任。

( √ )

177.《意见》强调，企业用工要严格依照劳动合同法与职工签订劳动合同，一些特殊岗位的职工需要经过培训合格后才能上岗。（ × ）

178.用人单位应当对职业病防护设备、应急救援设施和个人使用的职业病防护用品进行经常性的维护、检修，定期检测其性能和效果，确保其处于正常状态，不得擅自拆除或者停止使用。( √ )

179.手持式电动工具中的塑料外壳Ⅱ类工具和一般场所手持式电动工具中的Ⅲ类工具可不连接PE线。( √ )

180.生产经营单位应当建立安全生产教育和培训档案，如实记录安全生产教育和培训的时间、内容、参加人员以及考核结果等情况。( √ )

181.疑似职业病人在诊断、医学观察期间的费用，由自身承担。（ × ）

182.悬挑式操作平台的搁置点、拉结点、支撑点应设置在稳定的主体结构上，且应可靠连接。( √ )

183.《中华人民共和国职业病防治法》制定的依据是《宪法》。( √ )

184.《中华人民共和国职业病防治法》规定，劳动者依法享有职业卫生保护的权利。( √ )

185.《中华人民共和国职业病防治法》规定，任何单位和个人无权对违反本法的行为进行检举和控告。 （ × ）

186.《中华人民共和国职业病防治法规定，对职业病防护设备、应急救援设施和个人使用的职业病防护用品，用人单位应当进行经常性的维护、检修，定期检测其性能和效果，确保其处于正常状态，可根据需要拆除或者停止使用。（ × ）

187.《中华人民共和国职业病防治法》规定，劳动者可以在用人单位所在地、本人户籍所在地或者经常居住地依法承担职业病诊断的医疗卫生机构进行职业病诊断。（√ )

188.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位和医疗卫生机构发现职业病病人或者疑似职业病病人时，应当及时向所在地卫生行政部门报告。确诊为职业病的，用人单位还应当向所在地建设行政主管部门报告。（ × ）

189.《中华人民共和国职业病防治法》规定，职业病病人变动工作单位，其依法享有的待遇可随之发生改变。 （ × ）

190.《中华人民共和国职业病防治法》所称职业禁忌，是指劳动者从事特定职业或者接触特定职业病危害因素时，比一般职业人群更易于遭受职业病危害和罹患职业病或者可能导致原有自身疾病病情加重，或者在从事作业过程中诱发可能导致对他人生命健康构成危险的疾病的个人特殊生理或者病理状态。 ( √ )

191.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位违反本法规定，对职业病防护设备、应急救援设施和个人使用的职业病防护用品未按照规定进行维护、检修、检测，或者不能保持正常运行、使用状态的，由卫生行政部门给予警告，责令限期改正，逾期不改正的，按规定处以罚款。( √ )

192.《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位违反本法规定，未提供职业病防护设施和个人使用的职业病防护用品，或者提供的职业病防护设施和个人使用的职业病防护用品不符合国家职业卫生标准和卫生要求的，由建设行业主管部门给予警告，责令限期改正，逾期不改正的，按规定处以罚款。 （ × ）

193.《工作场所职业卫生管理规定》规定，施工单位是职业病防治的责任主体，并对本单位产生的职业病危害承担责任。（ × ）

194.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位应当对劳动者进行上岗前的职业卫生培训和在岗期间的定期职业卫生培训，普及职业卫生知识，督促劳动者遵守职业病防治的法律、法规、规章、国家职业卫生标准和操作规程。 ( √ )

195.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位应当为劳动者提供符合国家职业卫生标准的职业病防护用品，并督促、指导劳动者按照使用规则正确佩戴、使用，还可以发放钱物替代发放职业病防护用品。 （ × ）

196.《工作场所职业卫生管理规定》规定，职业病危害严重的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。检测、评价结果应当存入本单位职业卫生档案，并向卫生健康主管部门报告和劳动者公布。( √ )

197.《工作场所职业卫生管理规定》所称工作场所，是指劳动者进行职业活动的生产地点，包括建设单位施工场所。 （ × ）

198.《工作场所职业卫生管理规定》施行后，《工作场所职业卫生监督管理规定》同时废止。( √ )

199.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位工作场所存在职业病目录所列职业病的危害因素的，应当按照《职业病危害项目申报办法》的规定，及时、如实向所在地卫生健康主管部门申报职业病危害项目，并接受卫生健康主管部门的监督检查。( √ )

200.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位应当对职业病防护用品进行经常性的大检查，确保防护用品有效，不得使用不符合国家职业卫生标准或者已经失效的职业病防护用品。（ × ）

201.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位在日常的职业病危害监测或者定期检测、现状评价过程中，发现工作场所职业病危害因素不符合国家职业卫生标准和卫生要求时，应当立即采取相应治理措施，确保其符合职业卫生环境和条件的要求。( √ )

202.《工作场所职业卫生管理规定》规定，劳动者在履行劳动合同期间因工作岗位或者工作内容变更，从事与所订立劳动合同中未告知的存在职业病危害的作业时，用人单位应当向劳动者履行如实告知的义务，并协商变更原劳动合同相关条款。( √ )

203.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》规定，应持续开展《职业病防治法》宣传周等活动，大力开展职业健康教育和健康促进活动，在全社会营造关心关注职业健康的文化氛围。( √ )

204.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》在主要任务中设置了中小微型企业职业健康帮扶行动、职业病防治技术支撑体系建设、全国职业健康管理信息平台建设和职业健康科技创新等4个专栏。

( √ )

205.《国家职业病防治规划（2021-2025年）》规定，应推动有条件的地区或用人单位建设职业健康体验场馆，不断提升重点人群职业健康知识知晓率。( √ )

206.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，没有证据否定职业病危害因素与病人临床表现之间的必然联系的，应当诊断为职业病。( √ )

207.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，职业病诊断机构作出职业病诊断结论后，应当出具职业病诊断证明书。职业病诊断证明书一式四份，劳动者、用人单位所在地县级卫生健康主管部门、用人单位、诊断机构各持一份。（ × ）

208.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，职业病诊断机构作出职业病诊断结论后，可根据需要出具职业病诊断证明书。（ × ）

209.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，职业病鉴定实行两级鉴定制，设区的市级职业病诊断鉴定委员会负责职业病诊断争议的首次鉴定。 ( √ )

210.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，职业病鉴定实行两级鉴定制，省级鉴定为最终鉴定。( √ )

211.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，用人单位未按照规定安排职业病病人、疑似职业病病人进行诊治的，由县级以上应急管理部门按照《职业病防治法》相关规定进行处理。 （ × ）

212.《职业健康检查管理办法》规定，用人单位应当将劳动者个人职业健康检查结果及职业健康检查机构的建议等情况书面告知劳动者。

( √ )

213.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，安装电工应配备手套和防护眼镜。( √ )

214.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，电工在进行高压电气作业时，应配备绝缘鞋、绝缘手套和有色防护眼镜。

（ × ）

215.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，电焊工、气割工应配备阻燃防护服、绝缘鞋、鞋盖、电焊手套和焊接防护面罩；高处作业时，应配备安全帽与面罩连接式焊接防护面罩和安全带。 （ × ）

216.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》规定，

电焊工、气割工在密闭环境或通风不良的情况下，应配备送风式防护面罩。( √ )

217.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，“深基坑施工未进行第三方监测的”应判定为生产安全重大事故隐患。 ( √ )

218.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，基坑工程出现“桩间土流失孔洞深度不超过桩径”现象时，应判定为生产安全重大事故隐患。 （ × ）

219.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，有限空间作业未履行“作业审批制度”，未对施工人员进行专项安全教育培训,未执行“先通风、再检测、后作业”原则的，应判定为生产安全重大事故隐患。( √ )

220.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，暗挖工程作业面带水施工未采取相关措施的，应判定为重大事故隐患。( √ )

221.《生产安全事故罚款处罚规定》规定，对发生较大事故的单位及其有关责任人员罚款的行政处罚，由设区的市级人民政府应急管理部门决定。 ( √ )

222.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架搭设和拆除作业前，应将脚手架专项施工方案向施工现场管理人员进行安全技术交底。 （ × ）

223.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架使用过程中，不宜改变其结构体系。 （ × ）

224.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架杆件连接节点应具备足够强度和转动刚度，架体在使用期内节点应无松动。( √ )

225.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架立杆间距、步距应通过施工经验确定。 （ × ）

226.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架作业层外侧应采用安全网封闭。当采用密目安全网封闭时，密目安全网应满足阻燃要求。( √ )

227.《施工脚手架通用规范》规定，悬挑脚手架.附着式升降脚手架应在全外侧立面上由底至顶连续设置竖向剪刀撑。( √ )

228.《施工脚手架通用规范》规定，附着式升降脚在竖向主框架所覆盖的每个楼层均应设置一道附墙支座；每道附墙支座应能承担竖向主框架的全部荷载。( √ )

229.《施工脚手架通用规范》规定，临街作业脚手架的外侧立面.转角处应采取有效防护措施。（ × ）

230.《施工脚手架通用规范》规定，搭设和拆除脚手架作业应有相应的安全措施，操作人员应佩戴个人防护用品，应穿防滑鞋。( √ )

231.《施工脚手架通用规范》规定，在搭设和拆除脚手架作业时，应设置安全警戒线.警戒标志，并应由专人监护，严禁作业人员入内。

 （ × ）

232.《施工脚手架通用规范》规定，当在脚手架上架设临时施工用电线路时，应有绝缘措施，操作人员应穿绝缘防滑鞋。( √ )

233.《施工脚手架通用规范》规定，当作业脚手架操作层高出相邻连墙件2个步距及以上时，在上层连墙件安装完毕前，应采取临时拉结措施。( √ )

234.《施工脚手架通用规范》规定，脚手架作业层上的荷载不宜超过荷载设计值。 （ × ）

235.《施工脚手架通用规范》规定，支撑脚手架在浇筑混凝土.工程结构件安装等施加荷载的过程中，架体下不宜有人。 （ × ）

236.《施工脚手架通用规范》规定，在脚手架内进行电焊.气焊和其他动火作业时，应在动火申请批准后进行作业，并应采取设置接火斗.配置灭火器.移开易燃物等防火措施，同时应设专人监护。( √ )

237.《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位的主要负责人对本单位的安全生产工作负领导责任。（ × ）

238.《中华人民共和国安全生产法》规定， 生产经营单位应当具备安全生产条件所必需的资金投入，对由于安全生产所必需的资金投入不足导致的后果承担责任。（ √ ）

239.依照《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》，建筑施工企业应当定期对兼职安全巡查员进行安全教育培训。（ √ ）

240.依照《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位按规定委托工程技术人员提供安全生产管理服务的，保证安全生产的责任就由受委托的工程技术人员负责。（ × ）

241.负有安全生产监督管理职责的部门对涉及安全生产的事项进行审查、验收时，可以收取一定的“管理费”。（ × ）

242.依照《中华人民共和国安全生产法》，工会对生产经营单位违反安全生产法律、法规，侵犯从业人员合法权益的行为,有权要求纠正。（√ ）

243.依照《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位的从业人员享有工伤保险和伤亡求偿权；危险因素和应急措施的知情权；安全管理的批评检控权；拒绝违章指挥和强令冒险作业权；紧急情况下的停止作业和紧急撤离权。（ √ ）

244.依据《施工现场临时用电安全技术规范》，配电柜应装设电源隔离开关及短路、过载、漏电保护电器。电源隔离开关分断时应有明显可见分断点。（ √ ）

245.依照《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位的从业人员是指该单位从事生产经营活动的正式员工，不包括临时聘用人员和借调人员。（ × ）

246.依照《建筑施工高处作业安全技术规范》，凡在坠落高度基准的3m以上(含3m)有可能坠落的高处进行的作业称高处作业。 （ × ）

247.依照《生产安全事故报告和调查处理条例》，工会依法参加事故调查处理，有权向有关部门提出处理意见。（ √ ）

248.依照《中华人民共和国职业病防治法》，县级以上地方人民政府卫生行政部门负责本行政区域内的职业病统计报告的管理工作，并按照规定上报。（ √ ）

249.作业人员有权对施工现场的作业条件、作业程序和作业方式中存在的安全问题提出批评、检举和控告，这是法律赋予的权利。（ √ ）

250.依据《中华人民共和国消防法》，在特殊情况下，单位和个人可以挪用、拆除、埋压、圈占消火栓，临时占用消防通道。（ × ）

251.依照《 建筑灭火器配置验收及检查规范》，在同一灭火器配置单元内，采用不同类型灭火器时，其灭火剂可以随意选用。（ × ）

252.依照《生产安全事故报告和调查处理条例》，特别重大安全事故发生后，对调查组提出的调查报告，省、自治区、直辖市人民政府应当自调查之日起30日内，对有关责任人员作出处理决定。（ × ）

253.依照《施工现场机械设备检查技术规范》，当塔式起重机的起重力矩大于相应工况下的额定值并小于额定值的110%时，应切断上升和幅度增大方向的电源，但机构可作下降和减小幅度方向的运动。( √ )

254.《中华人民共和国安全生产法》第二条规定，在中华人民共和国领域内从事生产经营活动的单位的安全生产，适用本法。这里所指的生产经营单位包括国有企业事业单位、集体所有制企业事业单位、合伙企业、个人独资企业，但不包括中外合资经营企业、中外合作经营企业、外资企业。（ × ）

255.依照《生产安全事故报告和调查处理条例》，对一般事故，县级人民政府可以直接组织事故调查组进行调查，也可以授权或者委托有关部门组织事故调查组进行调查。（ √ ）

256.禁止生产经营单位使用国家明令淘汰、禁止使用的危及生产安全的工艺、设备。( √ )

257.依照《工伤保险条例》，职工再次发生工伤，根据规定应当享受伤残津贴的，可以按照原认定的伤残等级享受伤残津贴待遇。（ × ）

258.依照《建筑起重机械安全监督管理规定》，安装单位、使用单位拒不整改生产安全事故隐患的，建设单位接到监理单位报告后，应当责令安装单位、使用单位立即停工整改。（√ ）

259.设置在室外和特殊场所的灭火器应采取相应的保护措施。（ √ ）

260.在一些企业生产和工程建设承包中，发包人（甲方）与承包人（乙方）签订施工承包合同时规定，若发生伤亡事故，由乙方自行负责，甲方只赔偿一定的费用。这种合同是无效的，但经过主管部门批准或公证后有效。（ × ）

261.生产经营单位对国家明令淘汰的危及生产安全的落后工艺、设备，可采取加强管理和加强安全教育措施后继续使用。（ × ）

262.依照《施工现场临时用电安全技术规范》，配电室内的裸母线与地面垂直距离小于2.5m时，采用遮拦隔离，遮拦下面通道的高度不小于1.8m。（ × ）

263.生产经营单位委托具有相关资质的机构提供安全生产技术、管理服务的，保证安全生产的责任由提供服务的相关机构负责。（ × ）

264.《中华人民共和国建筑法》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。( √ )

265.建设行政主管部门或者其他有关部门可以将施工现场的监督检查委托给建设工程安全监督机构具体实施。（ √ ）

266.生产经营单位不得将生产经营项目、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。（ √ ）

267.依照《中华人民共和国职业病防治法》，职业健康检查应当由县级以上人民政府卫生行政部门批准的医疗卫生机构承担。（ × ）

268.严禁赤脚、穿拖鞋进入现场，严禁酒后上班。（ √ ）

269.在有视线障碍的设置点安装设置灭火器时，应在醒目的地方设置指示灭火器位置的发光标志。（ √ ）

270.灭火器报废后，应按照等效替代的原则进行更换。（ √ ）

271.施工升降机防坠安全器必须灵敏有效、动作可靠，且在检定有效期内。（ √ ）

272.制定《中华人员共和国安全生产法》最重要的目的是制裁各种安全生产违法犯罪行为。（ × ）

273.重大事故隐患与重大危险源是引发重大事故的源头，所以两者的概念是等同的。（ × ）

274.用人单位应当安排专项经费用于配备劳动防护用品，直接发给从业人员进行购买。（ × ）

275.升降机操作时,可以使用行程限位开关作为停止运行的控制开关。( × )

276.消防产品必须符合国家标准；没有国家标准的，必须符合行业标准。禁止生产、销售或者使用不合格的消防产品以及国家明令淘汰的消防产品。 （ √ ）

277.配电箱、开关箱的电源进线端可以采用插头和插座做活动连接。 （ × ）

278.建设单位可以暗示施工单位购买、使用不符合安全施工要求的安全防护用具或机械设备等。（ × ）

279.安装、拆卸施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施，应当编制拆装方案、制定安全施工措施，并由专业技术人员现场监督。（ √ ）

280.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。 ( × )

281.动臂变幅的塔式起重机，吊钩装置顶部至臂架下端的极限距离小于800mm时，应自动切断起升的动作电源。（ √ ）

282.不得在尚未竣工建筑物内设置员工集体宿舍。（ √ ）

283.在工作现场动用明火，应履行动火审批手续，配备动火监护人员。（ √ ）

284.塔式起重机附着装置的构件和预埋件应由原制造厂家或由具有相应能力的企业制作。( √ )

285.施工期间，根据需要，可以拆除临时消防设施及临时疏散设施。 ( × )

286.放坡开挖对坡顶、坡面、坡脚应采取降排水措施。（ √ ）

287.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，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。（ √ ）

288.《国务院关于坚持科学发展安全发展促进安全生产形势持续稳定好转的意见》指出，对可能产生职业病危害的建设项目，必须进行职业病危害预评价，未提交预评价报告或预评价报告未经审核同意的一些项目，视情况严重程度决定是否批准建设。（ × ）

289.依照《建设工程安全生产管理条例》，施工现场应建立应急救援组织，培训、配备应急救援人员，不定期组织员工进行应急救援演练。（ × ）

290.根据建筑施工临时支撑结构技术规范的要求，支撑结构严禁与起重机械设备、施工脚手架等连接( √ )

291.实行施工总承包的，施工总承包单位应当与安装单位签订建筑起重机械安装、拆卸工程安全协议书。 （ √ ）

292.梁、板模板应先拆梁侧模，再拆板底模，最后拆除梁底模，并应分段分片进行，可以成片撬落或成片拉拆。（ × ）

293.建筑施工现场不得使用摩擦式卷扬机。 ( √ )

294.消防产品必须符合国家标准；没有国家标准的，必须符合行业标准。禁止生产、销售或者使用不合格的消防产品以及国家明令淘汰的消防产品。（ √ ）

295.在TN-S接零保护系统中，通过总漏电保护器的工作零线与保护零线之间不应再作电气连接。保护零线应单独敷设，重复接地线应与保护零线相连接。（ √ ）

296.当工具及零星物件不便运输时，可以将其堆放或者悬挂在吊起的构件上 （ × ）

297.在塔机电气线路中，应设置短路、过流、欠压、过压及失压保护、零位保护、电源错相及断相保护。（ √ ）

298.《国务院关于坚持科学发展安全发展促进安全生产形势持续稳定好转的意见》要求，对职业病危害防控措施不到位的企业，要依法责令其整改，情节严重的要依法予以关闭。 ( √ )

299.塔式起重机尾部与周围建筑物及其他外围施工设施之间的安全操作距离不应小于 0.6m。（ √ ）

300.未按规定佩戴和使用劳动防护用品的，不得上岗作业。 （ √ ）

301.保护零线上不应装设开关或熔断器，不应通过工作电流，且不应断线。（ √ ）

302.根据《中华人民共和国安全生产法》规定，从业人员在作业过程中，应当服从管理，所以对违章指挥仍要服从。（ × ）

303.国家标准《安全色》规定的安全色有红、蓝、黄、绿四种颜色。( √ )

304.电气设备发生火灾不应用水扑救。 ( √ )

305.气焊作业时，乙炔瓶与氧气瓶之间的距离不得少于5m，气瓶与明火之间的距离不得少于10m。（ √ ）

306.依照《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》，危大工程实施中，施工单位项目专职安全生产管理人员应对专项方案实施情况进行现场监督，施工单位应按规定进行施工监测。（ √ ）

307.任何单位或个人对事故隐患或者安全生产违法行为，有权向负有安全生产监督管理职责的部门报告或举报。（√ ）

308.特种作业人员未经专门的安全作业培训，未取得特种作业操作资格证书，上岗作业导致事故的，应追究生产经营单位有关人员的责任。（√ ）

309.安全生产许可证的有效期为5年。（ × ）

310.依照《生产安全事故报告和调查处理条例》，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2小时。（ √ ）

311.建筑起重机械特种作业人员在作业中有权拒绝违章指挥和强令冒险作业，有权在发生危及人身安全的紧急情况时立即停止作业或者采取必要的应急措施后撤离危险区域。（ √ ）

312.依照《中华人民共和国安全生产法》的规定，从业人员有权了解作业场所和工作岗位存在的危险因素，生产经营单位应当如实告之，不得隐瞒和欺骗。（ √ ）

313.替代灭火器的灭火级别不应小于原配置灭火器的灭火级别。（ √ ）

314.生产经营单位与从业人员订立劳动合同时，应当将工作过程中可能产生的职业危害及其后果、职业危害防护措施和待遇等如实告知从业人员，并在劳动合同中写明，不得隐瞒或者欺骗。 ( √ )

315.从业人员发现直接危及人身安全的紧急情况时，可以边作业边报告本单位负责人。（ × ）

316.施工现场灭火器设置点附近应无障碍物，取用灭火器方便，且不得影响人员安全疏散。（ √ ）

317.建筑施工安全“三件宝”是安全帽、安全带及脚手架。（ × ）

318.生产作业场所加强通风、隔离，可降低有毒有害气体的浓度。（ √ ）

319.依照《建筑机械使用安全技术规程》，处于高位塔机的最低位置的部件（吊钩升至最高点或平衡臂的最低部位） 与低位塔机中处于最高位置部件之间的垂直距离不应小于 2m。（√ ）

320.建筑起重机械在验收前应当经有相应资质的检验检测机构监督检验合格。检验检测机构和检验检测人员对检验检测结果、鉴定结论依法承担法律责任。（ √ ）

321.建筑起重机械安装拆卸工、起重信号工、起重司机、司索工等特种作业人员经考核合格，即可上岗作业。 ( × )

322.依照《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》，脚手架立杆顶端栏杆宜高出女儿墙上端1m，宜高出檐口上端1.5m。（√ ）

323.对起吊物进行移动、吊升、停止、安装时的全过程应采用旗语或通用手势信号进行指挥,信号不明不得启动,上下联系应相互协调,也可采用通信工具。( √ )

324.两台以上起重机械抬吊同一物件，各台起重机械所承受的载荷不得超过本身60%的额定载荷。（ × ）

325.《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位对安全生产监督管理部门的安全检查，应当予以配合，不得拒绝、阻挠。( √ )

326.特种设备生产、经营、使用单位及其主要负责人对其生产、经营、使用的特种设备安全负责。( √ )

327.特种作业人员必须按照国家有关规定，经过专门的安全作业培训，并取得特种作业操作资格证书后，方可上岗作业。（ √ ）

328.依据《中华人民共和国安全生产法》生产经营单位的从业人员不落实岗位安全责任，不服从管理，违反安全生产规章制度或者操作规程的，由生产经营单位给予批评教育，依照有关规章制度给予处分；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。（ √ ）

329.《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》规定，“安管人员”变更受聘企业的，应当与原聘用企业解除劳动关系，并由原聘用企业到考核机关申请办理证书变更手续。（ × ）

330.《建筑施工安全检查标准》（JGJ59-2011）中“安全技术交底”应结合施工作业场所状况、特点、工序，对危险因素、施工方案、规范标准、操作规程和应急措施进行交底。 （ √ ）

331.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，停缓建工程项目复工前应召开安全会议，研究安全生产工作。（ × ）

332.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场生活区围挡高度不得低于2m。（ × ）

333.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场易产生扬尘的物料应全部篷盖。（ √ ）

334.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场应在安全位置设置临时休息点，施工现场禁止吸烟。（ × ）

335.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工污水应经沉淀处理后，方可排入市政污水管网。（ √ ）

336.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，施工现场饮用水系统与非饮用水系统之间不得存在直接或间接连接。（ √ ）

337.“普遍建立排查整治重大事故隐患责任体系， 风险隐患排查整改质量得到切实提高，发现问题和解决问题的强烈意愿和能力水平得到切实提升”是全省住房城乡建设领域开展安全生产治本攻坚三年行动的目标之一。（ √ ）

338.“全省住房城乡建设领域从业人员安全素质显著增强”是全省住房城乡建设领域开展安全生产治本攻坚三年行动的目标之一。 （ √ ）

339.开展全省住房城乡建设系统安全生产治本攻坚三年行动的目的是为认真贯彻落实习近平总书记关于安全生产系列重要指示精神，进一步夯实住房城乡建设领域安全生产基础，坚决防范遏制重特大生产安全事故。（ √ ）

340.根据《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号），“压实企业主体责任，持续督促建筑施工领域安全生产管理人员履行法定职责，严格落实“ 施工安全日志 ”制度 ，......。”是省住房和城乡建设领域开展治本攻坚三年行动的主要任务之一。（ √ ）

341.有限空间作业属高风险作业，其存在的风险具有隐蔽性、突发性和复杂性，完全不可控。 （×）

342.当空气中甲烷达 25%～30%（体积分数）时，可引起头痛、头晕、乏力、注意力不集中、呼吸和心跳加速等；若不及时脱离接触，可致窒息死亡。 (√)

343.硫化氢是一种无色、较空气重的、具有燃爆性的有毒气体。低浓度时人体能感受到浓烈的臭鸡蛋气味，随着浓度的升高，感觉臭味减弱。 (√)

344.封闭式的污水处理池属于有限空间，开放式的污水处理池则不属于有限空间。（×）

345.作业审批对作业安全不会产生影响，是否实施可自行决定。（×）

346.长管呼吸器属于隔绝式呼吸器的一种，一般分为自吸式长管呼吸器、连续送风式 长呼吸器和高压送风式长管呼吸器。 (√)

347.作业前，作业人员必须对有限空间内气体环境进行充分检测，确认气体检测结果 符合作业安全要求方可作业。同时，如果评估作业过程中气体环境不会发生太大变化， 作业期间可不再进行实时监测。

（×）

348.除中毒、缺氧窒息和燃爆外，有限空间内还可能存在淹溺、高处坠落、触电、物体打击、机械伤害、灼烫、坍塌、掩埋、高温高湿等安全风险。(√)

349.如果本单位有限空间作业频次低，属于偶发作业，可不纳入企业安全管理体系进行统一管理。 （×）

350.不具备有限空间作业安全生产条件的单位，不应实施有限空间作业。发包单位应将有限空间作业发包给具备安全生产条件的承包单位实施作业。 (√)

351.甲苯和二甲苯通常作为油漆、黏结剂的稀释剂，在有限空间内进行涂装作业时，可能存在因吸入高浓度甲苯、二甲苯蒸气导致人员中毒的风险。 (√)

352.气体检测报警仪的传感器应每年至少检定或校准 1 次，量值准确方可使用；日常使用时应确保零值准确。 (√)

353.安全帽应在产品声明的有效期内使用，受到较大冲击后，只要帽壳没有明显的44 断裂纹或变形就可以继续使用。 （×）

354.存在有限空间作业的单位应根据有限空间的定义，辨识本单位存在的有限空间及其安全风险，确定有限空间数量、位置、名称、主要危险有害因素、可能导致的事故及后果、防护要求、作业主体等情况，建立有限空间管理台账并及时更新。 (√)

355.发包单位对作业安全承担主体责任，承包单位对其承包的有限空间作业安全承担直接责任。(√)

356.作业前应对作业环境进行安全风险辨识，分析存在的危险有害因素，提出消除、控制危害的措施，编制详细的作业方案。(√)

357.未经审批，企业不得擅自开展有限空间作业。 (√)

358.有限空间作业应设置监护人员，在有限空间外全过程持续监护，不得擅离职守。(√)

359.一旦发生有限空间作业事故，任何情况下都要以救人为第一要务，现场人员必须第一时间组织实施救援。 （×）

360.实施救援时无需再进行强制通风等危害控制措施。 （×）

四、问答题（376道）

1.对开关箱内的漏电保护器有何要求？

答：额定漏电动作电流不应大于30mA，额定漏电动作时间不应大于0.1s。使用于潮湿或有腐蚀介质场所的漏电保护器应采用防溅型产品，其额定漏电动作电流不应大于15mA，额定漏电动作时间不应大于0.1s。

2.依照《特种设备安全监察条例》的规定，特种设备的制造、安装、改造单位应当具备哪些条件？

答：1.有与相适应的专业技术人员和技术工人；2.有相适应的生产条件和检验手段；3.有健全的质量管理制度和责任制度。

3.依照《施工企业安全生产评价标准》**JGJ/T77-2010规定，**安全技术管理评价内容应包括哪些？

答：包括法规、标准和操作规程配置，施工组织设计，专项施工方案(措施)，安全技术交底，危险源控制等5个评定项目。

4.依照《施工企业安全生产评价标准》**JGJ/T77-2010规定，**企业市场行为评价内容包括哪些？

答：安全生产许可证、安全生产文明施工、安全质量标准化达标、资质机构与人员管理制度等4个评定项目。

5.依照《施工企业安全生产评价标准》**JGJ/T77-2010规定，**施工现场安全管理评价内容应包括哪些？

答：施工现场安全达标、安全文明资金保障、资质和资格管理、生产安全事故控制、设备设施工艺选用、保险等6个评定项目。

6.事故发生的原因有哪些？

答：人的不安全行为，物的不安全状态，环境方面的缺陷，安全管理方面不足等。

7.依照《工伤保险条例》的规定，什么是劳动能力鉴定？

答：劳动功能障碍程度和生活自理障碍程度的等级鉴定。

8.依照《工伤保险条例》的规定，职工在被借调期间受到工伤事故的伤害，应如何处理？

答：职工在被借调期间受到工伤事故的伤害，由原用人单位承担工伤保险责任，但原用人单位与被借调单位可以约定补偿办法。

9.依照《工伤保险条例》的规定，什么情况下职工享受工伤医疗待遇？

答：职工因工作遭受事故伤害或者患职业病进行治疗，享受工伤医疗待遇。

10.哪些人有依照《工伤保险条例》的规定享受工伤保险待遇的权利？

答：中华人民共和国境内的企业、事业单位、社会团体、民办非企业单位、基金会、律师事务所、会计师事务所等组织的职工和个体工商户的雇工。

11.《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位对重大危险源如何进行管理？

答：生产经营单位对重大危险源应当登记建档，进行定期检测、评估、监控，并制定应急预案，告知从业人员和相关人员在紧急情况下应当采取的应急措施。生产经营单位应当按照国家有关规定将本单位重大危险源及有关安全措施、应急措施报有关地方人民政府应急管理部门和有关部门备案。

12.《塔式起重机安全规程》规定，塔式起重机混凝土基础应符合哪些规定？

答：1.混凝土基础应能承受工作状态和非工作状态下的最大载荷，并应满足塔机抗倾翻稳定性的要求；2.对混凝土基础的抗倾翻稳定性计算及地面压应力的计算应符合塔机在各种工况下的技术条件规定；3.使用单位应根据塔机制造商提供的载荷参数制作混凝土基础；4.若采用塔机原制造商推荐的混凝土基础，固定支腿、预埋节和地脚螺栓应按原制造商规定，应由有生产资质的单位加工，并取得产品合格证书后，按原制造商规定的方法使用。

## 13.《[建筑施工企业安全生产管理规范](http://www.ntgh.com.cn/UploadFile/20151710142867.pdf%22%20%5Cl%20%22%3A~%3Atext%3D%E6%9C%AC%E8%A7%84%E8%8C%83%E5%85%B1%E5%88%8616%E7%AB%A0%EF%BC%8C%E4%B8%BB%E8%A6%81%E5%86%85%E5%AE%B9%E6%98%AF%E5%BB%BA%E7%AD%91%E6%96%BD%E5%B7%A5%E4%BC%81%E4%B8%9A%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%AE%A1%E7%90%86%E8%A6%81%E6%B1%82%EF%BC%8C%E5%8C%85%E6%8B%AC%E6%80%BB%E5%88%99%E3%80%81%E6%9C%AF%E8%AF%AD%E3%80%81%20%E5%9F%BA%E6%9C%AC%E8%A7%84%E5%AE%9A%E3%80%81%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%9B%AE%E6%A0%87%E3%80%81%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%94%9F%E4%BA%A7%E7%AE%A1%E7%90%86%E7%BB%84%E7%BB%87%E5%92%8C%E8%B4%A3%E4%BB%BB%E4%BD%93%E7%B3%BB%E3%80%81%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%94%9F%E4%BA%A7%E7%AE%A1%E7%90%86%E5%88%B6%E5%BA%A6%E3%80%81%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%94%9F%2C%E4%BA%A7%E6%95%99%E8%82%B2%E5%9F%B9%E8%AE%AD%E3%80%81%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%94%9F%E4%BA%A7%E8%B5%84%E9%87%91%E7%AE%A1%E7%90%86%E3%80%81%E6%96%BD%E5%B7%A5%E8%AE%BE%E6%96%BD%E3%80%81%E8%AE%BE%E5%A4%87%E5%92%8C%E4%B8%B4%E6%97%B6%E5%BB%BA%28%E6%9E%84%29%E7%AD%91%E7%89%A9%E7%9A%84%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%AE%A1%E7%90%86%E3%80%81%20%E5%AE%89%E5%85%A8%E6%8A%80%E6%9C%AF%E7%AE%A1%E7%90%86%E3%80%81%E5%88%86%E5%8C%85%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%94%9F%E4%BA%A7%E7%AE%A1%E7%90%86%E3%80%81%E6%96%BD%E5%B7%A5%E7%8E%B0%E5%9C%BA%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%AE%A1%E7%90%86%E3%80%81%E4%BA%8B%E6%95%85%E5%BA%94%E6%80%A5%E6%95%91%E6%8F%B4%E3%80%81%E4%BA%8B%E6%95%85%E7%BB%9F%E8%AE%A1%20%E6%8A%A5%E5%91%8A%E3%80%81%E5%AE%89%E5%85%A8%E6%A3%80%E6%9F%A5%E5%92%8C%E6%94%B9%E8%BF%9B%E3%80%81%E5%AE%89%E5%85%A8%E8%80%83%E6%A0%B8%E5%92%8C%E5%A5%96%E6%83%A9%E7%AD%89%E3%80%82%22%20%5Ct%20%22https%3A//cn.bing.com/_blank)》的规定，建筑施工企业安全管理要求包括哪些内容？

答：基本规定、安全目标、安全生产管理组织和责任体系、安全生产管理制度、安全生产教育培训、安全生产资金管理、施工设施、设备和临时建(构)筑物的安全管理、安全技术管理、分包安全生产管理、施工现场安全管理、事故应急救援、生产安全事故报告和处理、安全检查和改进、安全考核和奖惩等。

14.依照《安全生产许可证条例》的规定，安全生产许可证的有效期是几年？什么情况下可以延期几年？

答：有效期是3年。在有效期内严格遵守有关安全生产法律、法规，未发生死亡事故的，经原发证机关同意，不再审查，安全生产许可证的有效期延期3年。

15.依照《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位如何进行应急管理？

答：生产经营单位应当制定本单位生产安全事故应急救援预案，与所在地县级以上地方人民政府组织制定的生产安全事故应急救援预案相衔接，并定期组织演练。危险物品的生产、经营、储存单位以及矿山、金属冶炼、城市轨道交通运营、建筑施工单位应当建立应急救援组织，配备必要的应急救援器材、设备和物资，并进行经常性维护、保养，保证正常运转；生产经营规模较小的，可以不建立应急救援组织，但应当指定兼职的应急救援人员。

16.低压配电装置的负荷线如何选定？

答：低压配电装置的负荷线应按计算负荷选用无接头的橡皮护套铜芯软电缆。电缆的芯线数应根据负荷及其控制电器的相数和线数确定：三相四线时，应选用五芯电缆；三相三线时，应选用四芯电缆；当三相用电设备中配置有单相用电器具时，应选用五芯电缆；单相二线时，应选用三芯电缆。其中 PE 线应采用绿/黄双色绝缘导线。

17.新修订《中华人民共和国消防法》何时修订、公布并实施？

答：2019 年 4 月 23 日第十三届全国人民代表大会常务委员会第十次会议修订。2019年 4 月 23 日中华人民共和国主席令第二十九号公布。自 2019 年 4 月 23 日起施行。

18.依照《中华人民共和国劳动法》的规定，什么叫未成年工和未成年人特殊保护？

答：未成年工是指年满十六周岁，未满十八周岁的劳动者。未成年工的特殊保护是针对未成年工处于生长发育期的特点，以及接受义务教育的需要，采取的特殊劳动保护措施。

19.依照《中国消防法》的规定，灭火器的安装设置应注意哪些？

答：灭火器的安装设置应便于取用，且不得影响安全疏散。设置应稳固，灭火器的铭牌应朝外，灭火器的器头宜向上。设置点的环境温度不得超出灭火器的使用温度范围。

20.依照《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》的规定，施工现场按工程项目建筑面积大小如何配备专(兼)职安全人员?

答：建筑面积1万㎡以下的上地至少有一名专职安全员；1万㎡以上的工地设2～3名专职安全员；5万㎡以上的大型工地，按不同专业组成安全管理组进行安全监督检查。

21.《刑法》第一百三十四条对强令违章冒险作业罪是如何规定的？

答：强令他人违章冒险作业，或者明知存在重大事故隐患而不排除，仍冒险组织作业，因而发生重大伤亡事故或者造成其他严重后果的，处五年以下有期徒刑或者拘役；情节特别恶劣的，处五年以上有期徒刑。

22.依照《生产安全事故应急预案管理办法》的规定，现场处置方案包括哪些内容？

答：现场处置方案应当包括危险性分析、可能发生的事故特征、应急处置程序、应急处置要点和注意事项等内容。

23.依照《中华人民共和国噪声污染防治法》的规定，噪声污染防治应当坚持什么原则？

答：噪声污染防治应当坚持统筹规划、源头防控、分类管理、社会共治、损害担责的原则

24.依照《中华人民共和国安全生产法》，安全生产工作坚持什么样的方针和机制？

答：安全生产工作应当以人为本，坚持人民至上、生命至上，把保护人民生命安全摆在首位，树牢安全发展理念，坚持安全第一、预防为主、综合治理的方针，从源头上防范化解重大安全风险。安全生产工作实行管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全，强化和落实生产经营单位主体责任与政府监管责任，建立生产经营单位负责、职工参与、政府监管、行业自律和社会监督的机制。

25.依照《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，事故现场的重要证据应当如何处理？

答：事故发生后，有关单位和人员应当妥善保护事故现场以及相关证据，任何单位和个人不得破坏事故现场、毁灭相关证据。因抢救人员、防止事故扩大以及疏通交通等原因，需要移动事故现场物件的，应当做出标志，绘制现场简图并做出书面记录，妥善保存现场重要痕迹、物证。

26.《刑法》第一百三十五条对重大劳动安全事故罪是如何规定的？

答：安全生产设施或者安全生产条件不符合国家规定，因而发生重大伤亡事故或者造成其他严重后果的，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，处三年以下有期徒刑或者拘役；情节特别恶劣的，处三年以上七年以下有期徒刑。

27.企业发生职工伤亡事故以后，必须做到“四不放过”。什么是 “四不放过”？

答：事故原因不查清不放过、职工群众没有受到教育不放过、事故责任者没有受到处理不放过、防范措施不落实不放过。

28.依照《[建筑施工高处作业安全技术规范](https://www.cabr-fire.com/gf/1682/list-1682.htm)》的规定悬挑式操作平台的设置应符合哪些规定？

答：1.操作平台的搁置点、拉结点、支撑点应设置在稳定的主体结构上，且应可靠连接；2.严禁将操作平台设置在临时设施上；3.操作平台的结构应稳定可靠，承载力应符合设计要求。

29.何为“安全技术”？

答：为控制或消除生产劳动过程中的危险因素，防止发生人身事故而研究和应用的技术。

30.依照《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产经营单位的特种作业人员有哪些要求？

答：生产经营单位的特种作业人员必须按照国家有关规定经专门的安全作业培训，取得相应资格，方可上岗作业。

31.安全生产事故是指什么？

答：安全生产事故是指在生产经营活动中或者与生产经营活动的有关活动中发生的造成人身伤亡 、财产损失的事故。

32.《关于推进安全生产领域改革发展的意见》规定了哪几项原则？

答：坚持安全发展、坚持改革创新、坚持依法监管、坚持源头防范和坚持系统治理5项基本原则。

33.制定《建筑起重机械安全监督管理规定》的目的是什么？

答案：为了加强建筑起重机械的安全监督管理，防止和减少生产安全事故，保障人民群众生命和财产安全。

34.《施工企业安全生产评价标准》**JGJ/T77-2010规定，**设备和设施管理评价内容应包括哪些？

答：设备安全管理、设施和防护用品、安全标志、安全检查测试工具等4个评定项目。

35.基坑土方开挖施工注意事项是什么？

答：应按设计规定的顺序和参数进行开挖和支护，并应分层、分段、限时、均衡开挖。

36.依照《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，事故调查报告的批复时限是如何规定的？

答：重大事故、较大事故、一般事故，负责事故调查的人民政府应当自收到事故调查报告之日起15日内做出批复；特别重大事故，30日内做出批复，特殊情况下，批复时间可以适当延长，但延长的时间最长不超过30日。

37.施行“工伤保险条例”的作用是什么？

答案：为了保障因遭受事故伤害或者患职业病的职工获得医疗救治和经济补偿，促进工伤预防和职业康复，分散用人单位的工伤风险。

38.生产经营单位中安全设备的安装、使用、检测、检验、改造和报废不符合国家标准或者行业标准的，将受到什么处罚？

答：责令限期改正，逾期未改正的，责令停产停业整顿，可以并处五万元以下的罚款，造成严重后果，构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

39.依照《工伤保险条例》的规定，用人单位交纳工伤保险费的数额为多少？

答：用人单位交纳工伤保险费的数额为本单位职工工资总额乘以单位交费费率之积

40.中华人民共和国建筑法实施的目的是什么？

答：是为了加强对建筑活动的监督管理，维护建筑市场秩序，保证建筑市场的质量和安全，促进建筑业健康发展而制定实施的。

41.新工人上岗前必须做什么工作？

答：1.必须签订劳动合同；2.必须经过上岗前的“三级”安全教育。即：公司教育、项目教育、班组教育。转换工作岗位后重新上岗人员，必须重新经过“三级”安全教育后才允许上岗工作。

42.对项目各类管理人员有何安全要求？

答：各级施工管理人员、技术人员，必须熟悉与建筑施工有关的安全法规、条例、规程、规范、标准等各项规定，才能抓好安全生产管理。

43.生产经营单位及其有关人员有哪些情形应当从重处罚？

答：1.危及公共安全或者其他生产经营单位安全的，经责令限期改正，逾期未改正的；2.一年内因同一违法行为受到两次以上行政处罚的；

3.拒不整改或者整改不力，其违法行为呈持续状态的；4.拒绝、阻碍或者以暴力威胁行政执法人员的。

44.建筑施工单位应如何做好应急救援工作？

答：1.应当建立应急救援组织，指定应急救援人员。生产经营规模较小，可以不建立应急救援组织，但要指定兼职的应急救援人员；2.应当配备必要的应急救援器材、设备；3.对应急救援器材、设备要进行经常性维护、保养，保持正常运转。

45.从事有限空间作业的人员应进行的专项安全培训包括哪些内容？

答：1.有限空间作业的危险有害因素和安全防范措施；2.有限空间作业的安全操作规程；3.检测仪器、劳动防护用品的正确使用；4.紧急情况下的应急处置措施。安全培训应当有专门记录，并由参加培训的人员签字确认。

46.依照《建筑灭火器配置验收及检查规范》的规定，灭火器安装设置前应具备哪些条件？

答：1.建筑灭火器配置设计图、设计说明、材料表应齐全；2.设计单位应向建设、施工、监理单位进行技术交底；3.施工现场应满足灭火器安装设置的要求。安装设置前应对灭火器、灭火器箱及其附件等进行进场质量检查，检查不合格不得进行安装设置。

47.超过一定规模的模板工程及支撑体系是指哪些？

答：1.工具式模板工程：包括滑模、爬模、飞模工程。2.混凝土模板支撑工程：搭设高度8m及以上；搭设跨度18m及以上；施工总荷载15kN/㎡及以上；集中线荷载20kN/m及以上。3.承重支撑体系：用于钢结构安装等满堂支撑体系，承受单点集中荷载700Kg以上。

48.依照《**生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，**事故调查处理的原则是什么？

答：1.实事求是的原则。即必须从实际出发，在深入调查的基础上，旁观、真实地查清事故真相； 2.尊重科学的原则。即要在科学的基础上，多做技术分析和研究，充分发挥专家和技术人员的作用，来查明事故原因。

49.依照《**生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，**生产经营单位发生生产安全事故，单位负责人接到事故报告后，要做好哪些工作？

答：1.应当迅速采取有效措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失；2.按照国家规定立即如实报告当地负有安全生产监督管理职责的部门，不得隐瞒不报、谎报或者拖延不报；3.不得故意破坏事故现场、毁坏有关证据。

50.《安徽省安全生产条例》规定经营单位应当开展哪些安全生产教育和培训活动？

答：1.新进从业人员、实习学生、被派遣劳动者、离岗六个月以上或者换岗从业人员的岗前教育和培训；2.采用新工艺、新技术、新材料或者使用新设备的有关从业人员的教育和培训；3.在岗从业人员的定期教育和培训。从业人员、实习学生、被派遣劳动者，未经安全生产教育和培训合格，不得上岗作业。

51.拆除脚手架前应作哪些准备工作？

答：1.应全面检查脚手架的扣件连接、连墙件、支撑体系等是否符合构造；2.应根据检查补充完整施工组织设计中的拆除顺序和措施，经主管部门批准后才可实施；3.应由单位工程负责人进行拆除安全技术交底；4.应清除脚手架上杂物及地面障碍物。

52.依照《中国消防法》的规定，消防工作方针及监管格局是什么？

答：消防工作贯彻预防为主、防消结合的方针，按照政府统一领导、部门依法监管、单位全面负责、公民积极参与的原则，实行消防安全责任制，建立健全社会化的消防工作网络。

53.塔式起重机的主要承载结构件出现哪些情况应报废？

答：1.主要承载结构件失去整体稳定性，且不能修复时；2.主要承载结构件由于腐蚀而使结构的计算应力提高，当超过原计算应力的15%时；对无计算条件的，当腐蚀深度达原厚度的 10%时；3.主要承载结构件产生无法消除裂纹影响时。

54.模板支撑体系搭设和拆卸时的悬空作业应符合哪些规定？

答：1.板支撑应按规定的程序进行，不得在连接件和支撑件上攀登上下，不得在上下同一垂直面上装拆模板；2.2m以上高处搭设与拆除柱模板及悬挑式模板时，应设置操作平台；3.进行高处拆模作业时应配置登高用具或搭设支架。

55.在《爆炸性气体环境用电气设备》规范中，最高表面温度是指什么？

答：电气设备在允许的最不利条件下运行时，其表面或任一部分可能达到的并有可能引燃周围爆炸气体环境的最高温度。

56.依照《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位安全设施“三同时”是如何规定的？

答：生产经营单位新建、改建、扩建工程项目的安全设施，必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用。

57.《刑法》中涉及的安全生产领域犯罪罪名与建设工程相关的有哪些？

答：重大责任事故罪、强令违章冒险作业罪、重大劳动安全事故罪、大型群众性活动重大安全事故罪、工程重大安全事故罪、消防责任事故罪、提供虚假证明文件罪。

58.在火灾危险环境中，正常运行时有火花的和外壳表面温度较高的电气设备，应远离可燃物质，为什么？

答：主要是考虑到电气设备的表面高温电弧及线路接触不良或断线引起的火花，将引燃周围的可燃物质，造成火灾事故。

59.什么是现场急救？

答：施工现场发生伤害事故时，伤员送往医院救治时，在现场实施必要和及时的抢救措施，是医院治疗的前期准备。

60.特种设备作业人员及其相关管理人员上岗前应具备什么条件？

答：应当按照国家有关规定经特种设备安全监督管理部门考核合格，取得国家统一格式的特种作业人员证书，方可从事相应的作业或者管理工作。

61.《地方党政领导干部安全生产责任制规定》在问责追责方面，有哪些新举措？

答：五种问责新举措。一是“一票否决”；二是从重追究；三是补救从轻；四是尽职免责；五是终身问责。

62.依照《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产经营单位特种作业人员未按照规定经专门的安全作业培训并取得相应资格，上岗作业的。将受到什么处罚？

答：责令限期改正，处十万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处十万元以上二十万元以下的罚款， 对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下的罚款：

63.依照《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》的规定，施工现场哪些位置应设置安全警示标识？

答：施工现场应合理设置安全生产宣传标语和标牌，标牌设置应牢固可靠。应在主要施工部位、作业层面、危险区域以及主要通道口设置安全警示标识。

64.依照《中华人民共和国消防法》的规定，有消防要求的建设工程开工条件是什么？

答：建设单位申请领取施工许可证或者申请批准开工报告时应当提供满足施工需要的消防设计图纸及技术资料，特殊建设工程未经消防设计审查或者审查不合格的，建设单位、施工单位不得施工；其他建设工程，建设单位未提供满足施工需要的消防设计图纸及技术资料的，有关部门不得发放施工许可证或者批准开工报告。

65.《生产安全事故报告和调查处理条例》于何时通过、何时实施？

答：经2007年3月28日国务院第172次常务会议通过，自2007年6月1日起施行。

66.依照《中华人民共和国安全生产法》的规定，对工会组织提出那些要求？

答：工会依法对安全生产工作进行监督。依法组织职工参加本单位安全生产工作的民主管理和民主监督，维护职工在安全生产方面的合法权益。

67.依照《中华人民共和国职业病防治办法》的规定，对可能发生急性职业损害的有毒、有害工作场所，用人单位应当做好什么工作？

答：用人单位应当设置报警装置，配置现场急救用品、冲洗设备、应急撤离通道和必要的泄险区。

68.依照《安徽省人民政府办公厅关于构建“六项机制” 强化安全生产风险管控的实施意见》的规定，要求各市、各级政府、各有关部门，各直属机构要全面构建安全生产“六项机制”，是哪六项？

答：安全生产风险查找、研判、预警、防范、处置和责任等“六项机制”。

69.依照《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，一般事故是指？

答:是指造成3人以下死亡，或者10人以下重伤（包括急性工业中毒），或者1000万元以下直接经济损失的事故。

70.《关于推进城市安全发展的意见》的基本原则是什么？

答：1.坚持生命至上、安全第一；2.坚持立足长效、依法治理；3.坚持系统建设、过程管控；4.坚持统筹推动、综合施策。

71.依照《中华人民共和国消防法》的规定，何为消防设施？

答：是指火灾自动报警系统、自动灭火系统、消火栓系统、防烟排烟系统、应急广播和应急照明、安全疏散设施等。

72.依照《个体防护装备配备规范》的规定，简述个体防护装备分类？

答：头部防护、呼吸防护、眼面防护、听力防护、手部防护、防护服装、足部防护、坠落防护用品、其他防护。

73.《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》何时发布及施行？

答：经2018年2月12日第37次住建部常务会议审议通过，2018年3月8日发布，自2018年6月1日起施行。

74.依照《中华人民共和国突发事件应对法》的规定，突发事件预警级别如何分级？

答案:可以预警的自然灾害、事故灾难和公共卫生事件的预警级别，按照突发事件发生的紧急程度、发展势态和可能造成的危害程度分为一级、二级、三级和四级，分别用红色、橙色、黄色和蓝色标示，一级为最高级别。

75.依照《住房和城乡建设部办公厅关于进一步加强施工工地和道路扬尘管控工作的通知》的要求，施工现场围挡设置有哪些要求?

答：对施工现场实行封闭管理。城市范围内主要路段的施工工地应设置高度不小于2.5m的封闭围挡，一般路段的施工工地应设置高度不小于1.8m的封闭围挡。施工工地的封闭围挡应坚固、稳定、整洁、美观。

76.依照《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，特别重大事故是指？

答：是指造成30人以上死亡，或者100人以上重伤（包括急性工业中毒），或者1亿元以上直接经济损失的事故。

77.依照《企业安全生产费用提取和使用管理办法》，企业安全生产费用管理遵循哪些原则？

答案:1.筹措有章。统筹发展和安全，依法落实企业安全生产投入主体责任，足额提取。2.支出有据。企业根据生产经营实际需要，据实开支符合规定的安全生产费用。3.管理有序。企业专项核算和归集安全生产费用，真实反映安全生产条件改善投入，不得挤占、挪用。4.监督有效。建立健全企业安全生产费用提取和使用的内外部监督机制，按规定开展信息披露和社会责任报告。

78.起重机作业时能否进行斜吊?

答：禁止斜吊。

79.企业安全生产第一责任人是谁?工程项目安全生产第一责任人是谁?

答：企业是主要负责人；工程项目是项目经理。

80.安全生产（施工）要杜绝哪“三违”？

答：违章指挥、违规作业、违反劳动纪律。

81.安全标志中的警告标志表示什么含义?

答：提醒人们对周围环境引起注意，以避免可能发生危险的图形标志。

82.扑救带电火灾应选用哪几种类型的灭火器？

答：应选用卤代烷、二氧化碳、干粉型灭火器。

83.《安徽省生产安全事故隐患排查治理办法》所称一般事故隐患是指什么？

答：是指危害和整改难度较小，能够立即整改排除的隐患。

84.安全色的红色代表什么含义?

答：红色表示禁止、停止。

85.项目安全保证计划应在什么时候编制?

答：应在开工前编制。

86.控制作业场所中有害气体、蒸汽或粉尘最有效的措施是什么？

答：通风。

87.我国消防工作的方针是什么？

答：预防为主，防消结合。

88.高处作业的安全技术措施及其所需料具是否列入工程的施工组织设计？

答：应列入工程的施工组织设计。

89.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承担什么责任？

答：承担连带责任。

90.施工现场搅拌机的料斗提升时，其下方能否允许有人工作或通行？

答：严禁下方有人工作或通行

91.何谓高处作业？

答：基准面2m以上（含2m）有可能坠落的高处进行的作业。

92.特种设备的安装 、改造 、维修竣工后 ，安装 、改造 、维修的施工单位，应当在验收后多长时间将有关技术资料移交使用单位？

答：应当在验收后30日内将有关技术资料移交使用单位 。

93.在特别潮湿场所或金属容器内工作时，行灯电压为多少伏？

答：12伏。

94.对建筑施工企业主要负责人主要考核哪些要点？

答：一是考核安全生产知识，二是考核安全生产管理能力。

95.甲企业职工借调到乙企业工作，发生工伤事故如何统计？

答：由乙企业统计。

96.矿山、建筑施工单位从业人员超过100人的必须设置什么管理机构？

答：安全生产管理机构。

97.生产经营单位必须为从业人员提供符合什么样的劳动防护用品，并监督、教育从业人员按照使用规则佩戴、使用？

答：符合国家标准或者行业标准的劳动防护用品。

98.《安徽省安全生产举报奖励办法》何时发布并施行？

答：2017年9月14日发布，自2017年10月1日起施行。

99.在工作时间和工作岗位突发疾病死亡，是否视同工伤？

答：视同工伤死亡。

100.工伤保险费由谁交？

答：由用人单位交纳。

101.安全生产责任保险机构应当建立什么制度？

答：建立生产安全事故预防服务制度。

102.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几小时？

答：2 小时。

103.根据**《劳动防护用品监督管理规定》（国家安全生产监督管理总局令**第**1**号**），**劳动防护用品有哪几类？

答：特种劳动防护用品和一般劳动防护用品。

104.依据《安全生产违法行为行政处罚办法》，对安全生产违法行为实施行政处罚，应当遵循什么原则？

答：应当遵循公平、公正、公开的原则。

105.对按照国家工程建设消防技术标准需要进行消防设计的建设工程，实行什么制度？

答：实行建设工程消防设计审查验收制度。

106.我国第一部安全生产领域的党内法规是什么？

答：地方党政领导干部安全生产责任制规定。

107.项目安全控制的四个重点是什么?

答：人的不安全行为，物的不安全状态，作业环境的不安全因素和管理缺陷。

108.施工现场临时用电应采用什么样的保护系统？

答：应采用TN-S专用保护接零系统。

109.《中华人民共和国安全生产法》规定，谁有权对建设项目的安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用进行监督，提出意见？

答：工会依法对安全生产工作进行监督。

110.手持电动工具按照触电保护方式分为哪三个等级？

答:Ⅰ类工具、Ⅱ类工具、Ⅲ类工具。

111.依照《中华人民共和国安全生产法》规定，从业人员是否有权对本单位安全生产工作中存在的问题提出批评、检举、控告，以及拒绝违章指挥和强令冒险作业？

答：有权。

112.对施工现场的电器、灯具的相线是何要求？

答：必须开关控制，不得将相线直接引入灯具。

113.生产经营单位应当在哪些地方设置明显的安全警示标志？

答：在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上。

114.依照《工伤保险条例》的规定，工伤认定申请表应当包括哪些内容？

答：事故发生的时间、地点、原因以及职工伤害程度等基本情况。

115.依照《工伤保险条例》的规定，工伤职工拒不接受劳动能力鉴定，应当怎样对待？

答：停止享受工伤待遇。

116.《国务院办公厅关于加强电梯质量安全工作的意见》的基本原则是什么？

答：坚持为民服务、坚持依法监管、坚持改革创新、坚持多元共治。

117.现场发现有触电事故时如何处理？

答：应立即就近切断电源，进行现场救护。

118.工程施工使用的机动车行经人行横道时，应当如何处理？

答：机动车行经人行横道时，应当减速行驶；遇行人正在通过人行横道，应当停车让行。机动车行经没有交通信号的道路时，遇行人横过道路，应当避让。

119.《建设工程施工现场环境与卫生标准》规定，施工现场围挡设置有哪些要求?

答：施工现场应实行封管理，并应采用硬质围挡。市区主要路段的施工现场围挡高度不应低于2.5m，一般路段围挡高度不应低于1.8m。围挡应牢固、稳定、整洁。距离交通路口20m范围内占据道路施工设置的围挡，其0.8m以上部分应采用通透性围挡，并应采取交通疏导和警示措施。

120.制定新《中华人民共和国安全生产法》的目的是什么？

答：为了加强安全生产工作，防止和减少生产安全事故，保障人民群众生命和财产安全，促进经济社会持续健康发展。

121.《施工现场临时用电安全技术规范》对总配电箱中漏电保护器是如何规定的？

答：总配电箱中漏电保护器的额定漏电动作电流应大于30mA，额定漏电动作时间应大于0.1s，但其额定漏电动作电流与额定漏电动作时间的乘积不应大于30mA·s。

122.制定《生产安全事故报告和调查处理条例》的目的是什么？

答：为了规范生产安全事故的报告和调查处理，落实生产安全事故责任追究制度，防止和减少生产安全事故。

123.什么是刑事责任？

答：刑事责任是指具有刑事责任能力的人实施了刑事法律规范所禁止的行为（即犯罪行为）所必须承担的刑事法律后果。

124.《中华人民共和国突发事件应对法》规定，突发事件预警级别如何分级？

答案:可以预警的自然灾害、事故灾难和公共卫生事件的预警级别，按照突发事件发生的紧急程度、发展势态和可能造成的危害程度分为一级、二级、三级和四级，分别用红色、橙色、黄色和蓝色标示，一级为最高级别。

125.一般事故是指生产安全事故造成的多少人员伤亡或者多少万元直接经济损失？

答:是指造成3人以下死亡，或者10人以下重伤（包括急性工业中毒），或者1000万元以下直接经济损失的事故。

126.超过一定规模的脚手架工程是指哪些？

答：1.搭设高度50m及以上落地式钢管脚手架工程。2.提升高度150m及以上附着式整体和分片提升脚手架工程。3.架体高度20m及以上悬挑式脚手架工程。

127.《安徽省建筑施工特种作业人员管理规定实施细则》中所称建筑施工特种作业人员是指什么人员？

答：建筑施工特种作业人员是指在房屋建筑和市政工程施工活动中，从事可能对本人、他人及周围设备设施的安全造成重大危害作业的人员。

128.何为施工现场的临边？

答：凡高处作业中无防护设施或围护设施高度小于0.8m的作业面边沿均属于临边，包括楼板边、楼梯段边、屋面边、阳台边、各类坑、沟、槽等边沿。

129.钢管脚手架分哪几类（答出3种即可）？

答：扣件式钢管脚手架、门式钢管脚手架、碗扣式钢管脚手架、承插型盘扣式钢管脚手架等。

130.《住房城乡建设部办公厅关于实施〈危险性较大的分部分项工程安全管理规定〉有关问题的通知》明确，危险性较大的分部分项工程共包含七大类，具体是哪些?

答：基坑工程、模板工程及支撑体系、起重吊装及起重机械安装拆卸工程、脚手架工程、拆除工程、暗挖工程、其他。

131.安徽省规定各级政府、各有关部门要全面构建安全生产“六项机制”，是哪六项？

答：安全生产风险查找、研判、预警、防范、处置和责任等“六项机制”。

132.《安徽省安全生产条例》明确安全生产工作机制是什么？

答：安全生产工作应当以人为本，坚持安全第一、预防为主、综合治理的方针，建立生产经营单位负责、职工参与、政府监管、行业自律和社会监督的机制。

133.事故调查组的组由哪些人员参加？

答：根据事故的具体情况，事故调查组由有关人民政府、安全生产监督管理部门、负有安全生产监督管理职责的有关部门、监察机关、公安机关以及工会派人组成，并应当邀请人民检察院派人参加。事故调查组可以聘请有关专家参与调查。

134.事故调查处理应当坚持什么原则？

答：事故调查处理应当坚持实事求是、尊重科学的原则，及时、准确地查清事故经过、事故原因和事故损失，查明事故性质，认定事故责任，总结事故教训，提出整改措施，并对事故责任者依法追究责任。

135.安全生产法对工会组织提出那些要求？

答：工会依法对安全生产工作进行监督。依法组织职工参加本单位安全生产工作的民主管理和民主监督，维护职工在安全生产方面的合法权益。

136.有消防要求的建设工程开工条件是什么？

答：特殊建设工程未经消防设计审查或者审查不合格的，建设单位、施工单位不得施工；其他建设工程，建设单位未提供满足施工需要的消防设计图纸及技术资料的，有关部门不得发放施工许可证或者批准开工报告。

137.《地方党政领导干部安全生产责任制规定》在问责追责方面，有哪些新举措？

答：五种问责新举措。一是“一票否决”；二是从重追究；三是补救从轻；四是尽职免责；五是终身问责。

138.《中华人民共和国建筑法》中对施工企业安全教育是怎样规定的？

答：建筑施工企业应当建立健全劳动安全生产教育培训制度，加强对安全生产的教育培训，未经安全生产教育培训合格的人员，不得上岗作业。

139.事故单位负责人接到事故报告后应当采取哪些措施？

答：单位负责人接到报告后，应当于1小时内向事故发生地县级以上人民政府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报告。同时，应当立即启动事故相应应急预案，或者采取有效措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失。

140.《特种设备安全监察条例》规定，使用单位应当对在用特种设备的哪些部分进行定期校验、检修，并做出记录？

答：特种设备使用单位应当对在用特种设备的安全附件、安全保护装置、测量调控装置及有关附属仪器仪表进行定期校验、检修，并作出记录。

141.对使用于潮湿和有腐蚀介质场所的漏电保护器有何要求？

答：应采用防溅型产品，其额定漏电动作电流不大于15毫安，动作时间应小于0.1秒。

142.GB55034对各类操作平台、载人装置做了哪些规定?

答案：各类操作平台、载人装置应安全可靠，周边应设置临边防护，并应具有足够的强度、刚度和稳定性，施工作业荷载严禁超过其设计荷载。

143.何为施工现场的洞口作业？

答：《建筑施工高处作业安全技术规范》规定，在地面、楼面、屋面和墙面等有可能使人和物料坠落，其坠落高度大于或等于2m的洞口处的高处作业。

144.生产经营场所和员工宿舍的出口不保持畅通，也没有符合紧急疏散需要，或者封闭、堵塞出口的，将受到什么处罚？

答：责令限期改正，逾期未改正的，责令停产停业整顿，造成严重后果构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

145.安全生产法中提出生产经营单位主要负责人对本单位负什么样的安全责任？

答：对本单位安全生产负全面责任。

146.刑法规定：安全生产设施或者安全生产条件不符合国家规定，因而发生重大伤亡事故或者造成其他严重后果的，如何处罚？

答：对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，处三年以下有期徒刑或者拘役；情节特别恶劣的，处三年以上七年以下有期徒刑。

147.分别指出氧气瓶、乙炔瓶、氢气瓶、液化石油气瓶的标准色是什么？

答：氧气瓶：天蓝色瓶、黑字；乙炔瓶：白色瓶、红字；氢气瓶：绿色瓶、红字；液化石油气瓶：银灰色瓶、红字。

148.发生生产安全事故的责任人未依法承担赔偿责任，将如何处罚？

答：生产安全事故的责任人未依法承担赔偿责任，将由人民法院依法采取执行措施，采取执行措施后，仍不能对受害者给予足额赔偿的，应当继续履行赔偿义务；受害者发现责任人有其他财产的，可以随时请求人民法院执行。

149.建设单位应当在拆除工程施工15日前，将哪些资料报送建设行政主管部门或者其他有关部门备案？

答：1.施工单位资质等级证明；2.拟拆除建筑物，构筑物及可能危及毗邻建筑的说明；3.拆除施工组织方案；4.堆放、消除废弃物的措施。

150.职业危害包括哪些危害？

答：1.在生产过程中的危害，可分为化学因素的危害，如有毒物质和生产性粉尘的侵害；物理因素的危害，如高温高压、电离辐射、噪音等；生物因素的危害，如生产劳动过程中的疫病、细菌、病毒感染等；

2.与劳动状况有关的危害，如作业时间过长，劳动负荷过重等；3.与生产环境有关的危害，如厂房狭小，通风和照明不合理，缺乏防寒取暖和防暑降温设施等。

151.国务院安委会办公室《关于全面加强企业全员安全生产责任制工作的通知》确定企业的全员安全生产责任制内涵包括哪些内容?

答：明确企业全员安全生产责任制的内涵。企业全员安全生产责任制是由企业根据安全生产法律法规和相关标准要求，在生产经营活动中，根据企业岗位的性质、特点和具体工作内容，明确所有层级、各类岗位从业人员的安全生产责任，通过加强教育培训、强化管理考核和严格奖惩等方式，建立起安全生产工作“层层负责、人人有责、各负其责”的工作体系。

152.事故调查应当履行哪些职责？

答：1.查明事故经过、人员伤亡和经济损失情况；2.查明事故原因和性质；3.确定事故责任，提出事故责任者的处理建议；4.提出防止事故发生的措施、建议；5.提出事故调查报告。

153.《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》（建质[2008]91号）规定，总承包单位配备项目专职安全生产管理人员应当满足哪些要求？

答：1.建筑工程、装修工程按照建筑面积配备：1万㎡以下的工程不少于1人；1万～5万㎡的工程不少于2人；5万㎡及以上的工程不少于3人，且按专业配备专职安全生产管理人员；2.土木工程、线路管道、设备安装工程按照工程合同价配备：5000万元以下的工程不少于1人；5000万～1亿元的工程不少于2人；1亿元及以上的工程不少于3人，且按专业配备专职安全生产管理人员。

154.建筑起重机械安全技术档案应当包括哪些资料？

答：1.购销合同、制造许可证、产品合格证、制造监督检验证明、安装使用说明书、备案证明等原始资料；2.定期检验报告、定期自行检查记录、定期维护保养记录、维修和技术改造记录、运行故障和生产安全事故记录、累计运转记录等运行资料；3.历次安装验收资料。

155.2024年安全生产月主题是什么？

答：人人讲安全，个个会应急——畅通生命通道。

156.《最高人民法院、最高人民检察院关于办理危害生产安全刑事案件适用法律若干问题的解释》规定，发生安全事故，哪些情形应当认定为“造成严重后果”或者“发生重大伤亡事故或者造成其他严重后果”?

答：1.造成死亡一人以上，或者重伤三人以上的；2.造成直接经济损失一百万元以上的；3.其他造成严重后果或者重大安全事故的情形。

157.《企业安全生产费用提取和使用管理办法》规定，房屋建筑工程按照建筑安装工程造价的多少比例提取安全生产费用？

答：按照建筑安装工程造价的3%提取安全生产费用。

158.刑法规定：在安全事故发生后，负有报告职责的人员不报或者谎报事故情况，贻误事故抢救，如何处罚？

答：情节严重的，处三年以下有期徒刑或者拘役；情节特别严重的，处三年以上七年以下有期徒刑。

159.在上下班途中，受到非本人承担主要责任的机动车事故伤害能否认定为工伤？

答：属工伤认定条件。

160.有限空间作业检测指标包括哪些？

答：氧浓度、易燃易爆物质浓度、 有毒有害气体浓度。

161.《生产安全事故应急预案管理办法》对应急救援预案的演练是如何规定的？

答：生产经营单位应当制定本单位的应急预案演练计划，根据本单位的事故风险特点，每年至少组织一次综合应急预案演练或者专项应急预案演练，每半年至少组织一次现场处置方案演练。建筑施工单位等高危行业，应当至少每半年组织一次生产安全事故应急预案演练，并将演练情况报送所在地县级以上地方人民政府负有安全生产监督管理职责的部门。

162.建筑施工“安管人员”， 应当由有关主管部门对其进行哪些方面的考核合格后方可任用？

答：安全生产知识和管理能力。

163.施工现场的“四口”防护指哪“四口”？

答：楼梯口、电梯口、预留洞口、通道口。

164.GB55034规定，临时支撑结构安装、使用时应符合哪些规定？

答：1 严禁与起重机械设备、施工脚手架等连接；2 临时支撑结构作业层上的施工荷载不得超过设计允许荷载；3 使用过程中，严禁拆除构配件。

165.《建设工程安全生产管理条例》规定，项目负责人有哪些安全职责?

答：施工单位的项目负责人对建设工程项目的安全施工负责，落实安全生产责任制度、安全生产规章制度和操作规程，确保安全生产费用的有效使用，并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，及时、如实报告生产安全事故。

166.《中华人民共和国突发事件应对法》规定，突发事件应对工作原则是什么？

答：实行预防为主、预防与应急相结合的原则

167.在工作期间和工作场所，因履行工作职责受到暴力等意外伤害受伤的，是否认定为工伤？

答：属工伤认定条件。

168.在工作时间和工作岗位突发疾病经三天后抢救无效死亡的，是否视同工伤？

答：不能视同工伤。

169.《建设工程施工现场供用电安全规范》规定，施工现场供用电应符合什么原则?

答：1.对危及施工现场人员的电击危险应进行防护；2.施工现场供用电设施和电动机具应符合国家现行有关标准的规定，线路绝缘应良好。

170.《建筑施工特种作业人员管理规定》要求，建筑施工特种作业人员在作业过程中应满足哪些要求？

答：建筑施工特种作业人员应当严格按照安全技术标准、规范和规程进行作业，正确佩戴和使用安全防护用品，并按规定对作业工具和设备进行维护保养。

171.建设工程施工现场供用电安全规范》规定，在潮湿、泥泞、导电良好的地面，狭窄的导电场所，应选用哪类电动工具?

答：应选用II类和III类电动工具。

172.GB55034要求，施工现场规划、设计应根据相关条件，采取满足施工生产及哪些要求的措施?

答：安全防护、消防、卫生防疫、环境保护、防范自然灾害和规范化管理等要求的措施。

173.在抢险救灾等维护国家利益，公共利益中受到伤害能否认定为工伤？

答：视同工伤。

174.《中华人民共和国消防法》是如何定义“消防产品”的？

答：是指专门用于火灾预防、灭火救援和火灾防护、避难、逃生的产品。

175.施工现场临时用电规范要求在什么情况下应编制临时用电施工组织设计？

答：临时用电设备在5台及5台以上或设备总容量在50KW及其以上者。

176.安全标志可分为哪几类？

答：可分为禁止、警告、命令和提示标志四大类型。

177.GB55034规定，受限或密闭空间作业前，应按照什么顺序进行气体检测？

答：应按照氧气、可燃性气体、有毒有害气体的顺序进行气体检测。

178.《施工现场临时用电安全技术规范》规定，现场架空线路1KV以下与在建工程（含脚手架）的外侧边缘线之间的最小安全距离是多少？

答：4m。

179.按照《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，什么是“重大事故隐患”?

答案：“重大事故隐患”指在房屋建筑和市政基础设施工程施工过程中，存在的危害程度较大、可能导致群死群伤或造成重大经济损失的生产安全事故隐患。

180.结合《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）的规定，有限空间作业出现哪些情形，应判定为重大事故隐患?

答案：1.有限空间作业未履行“作业审批制度”，未对施工人员进行专项安全教育培训,未执行“先通风、再检测、后作业”原则；2.有限空间作业时现场未有专人负责监护工作。

181.依据《中华人民共和国安全生产法》，两个以上生产经营单位在同一作业区域内进行生产经营活动时的安全生产管理有何要求？

答：1.可能危及对方生产安全的，应当签订安全管理协议；2.在协议中要明确各自的安全生产管理职责和应当采取的安全措施；3.应当指定专职安全生产管理人员进行安全检查和协调。

182.施工现场的电器设备金属外壳是否应与专用保护零线做牢固连接?

答：应作牢固连接。

183.依据《工伤保险条例》，职工发生工伤时，用人单位应当做些什么？

答：用人单位应当采取措施使工伤职工得到及时救治。

184.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，有限空间作业有哪些情形判定为重大事故隐患？

答：1.有限空间作业未履行“作业审批制度”，未对施工人员进行专项安全教育培训,未执行“先通风、再检测、后作业”原则；2.有限空间作业时现场未有专人负责监护工作。

185.《施工企业安全生产评价标准》规定，施工企业评价主要内容有哪些？

答：1.安全生产管理；2.安全技术管理；3.设备和设施管理；4.企业市场行为；5.施工现场安全管理等。

186.《特种设备安全监察条例》中所称特种设备是指什么？

答：是指涉及生命安全、危险性较大的锅炉、压力容器（含气瓶）、压力管道、电梯、起重机诫、客运索道、大型游乐设施和场（厂）内专用机动车辆。

187.根据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住建部37号令），超过一定规模的危险性较大的脚手架工程包括哪些？

答：1.搭设高度50m及以上的落地式钢管脚手架工程；2.提升高度在150m及以上的附着式升降脚手架工程或附着式升降操作平台工程；3.分段架体搭设高度20m及以上的悬挑式脚手架工程。

188.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》对附着式升降脚手架停用有哪些要求？

答：1.当附着式升降脚手架停用超过3个月时，应提前采取加固措施；2.当附着式升降脚手架停用超过一个月或遇6级大风及以上大风后复工时，应当进行检查，确认合格后方可投入使用。

189.《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》规定，当立柱底部不在同一高度时如何处理？

答：当立柱底部不在同一高度时，高处的纵向扫地杆应向低处延长不少于2跨，高低差不得大于1m,立柱距边坡上方边缘不得小于0.5m。

190.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架必须具有哪些安全装置？

答：附着式升降脚手架必须具有防倾覆、防坠落、同步升降控制的安全装置。

191.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架应在哪些阶段进行检查与验收？

答：1.首次安装完毕时；2.提升或下降前；3.提升、下降到位，投入使用前。

192.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，特种设备出厂时，应当附有哪些文件？

答：应当附有安全技术规范要求的设计文件，产品质量合格证明，安装及使用维修说明，监督检验证明等相关技术资料和文件。

193.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架可采用哪几种升降形式，有哪些规定？

答：分为手动、电动、液压三中升降方式；应符合下列规定：1.单跨架体升降时，可采用手动、电动和液压三中升降形式；2.当两跨以上的架体同时整体升降时，应采用电动或液压设备。

194.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架当采用环链葫芦作为升降动力时，有哪些要求？

答：应严密监视其运行情况，及时排除翻链、铰链和其他影响正常运行时的故障。

195.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架当采用液压设备作为升降动力时，有哪些要求？

答：应排除液压系统的泄漏、失压、颤动、油缸爬行和不同步等问题和故障，确保正常工作。

196.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》，当外挂防护架提升、下降时，操作人员应当注意哪些要求？

答：操作人员必须站在建筑物内或相邻的架体上，严禁站在防护架上操作；架体安装完毕前，严禁上人。

197.《建筑施工承插型盘扣式钢管脚手架安全技术标准》规定，支撑架应按照什么原则进行拆除？

答：拆除作业应按先装后拆、后装先拆的原则进行，应从顶层开始、逐层向下进行，不得上下同时作业，不应抛掷。

198.依据《建筑施工特种作业人员管理规定》，建筑施工特种作业包括哪些工种?

答：建筑电工、建筑架子工（普通脚手架、附着升降脚手架）、建筑起重司索信号工、建筑起重机械司机（塔式起重机、施工升降机、物料提升机）、建筑起重机械安装拆卸工（塔式起重机、施工升降机、物料提升机）和高处作业吊篮安装拆卸工。

199.国务院公布《特种设备安全监察条例》的作用是什么？

答：是为了加强特种设备的安全监察，防止和减少事故，保障人民群众生命和财产安全，促进经济发展。

200.《建筑施工承插型盘扣式钢管脚手架安全技术标准》规定，当设置双排外作业架人行通道时，应符合哪些要求？

答：应在通道上部架设支撑横梁，横梁截面大小应按跨度以及承受荷载计算确定，通道两侧作业架应加设斜杆，洞口顶部应铺设封闭的防护板，两侧应设置安全网，通行机动车的洞口应设置安全警示和防撞设施。

201.《施工企业安全生产评价标准》规定，安全生产管理评价内容应包括哪些？

答：包括安全生产责任制度、安全文明资金保障制度、安全教育培训制度、安全检查及隐患排查制度、生产安全事故报告处理制度、安全生产应急救援制度等6个评定项目。

202.《施工企业安全生产评价标准》规定，施工企业安全生产应急救援制度的考核评价内容应包括哪些？

答：建立制度，结合本企业的施工特点，制定易发、多发事故部位、工序、分部、分项工程的应急救援预案，应急救援预案的组织、机构、人员和物资的落实，并对各项应急预案组织实施演练。

203.《建筑起重机械安全监督管理规定》的适用范围是什么？

答：建筑起重机械的租赁、安装、拆卸、使用及其监督管理。本规定所称建筑起重机械，是指纳入特种设备目录，在房屋建筑工地和市政工程工地安装、拆卸、使用的起重机械。

204.有限空间作业应当遵守什么原则？

答案:先通风、 再检测、 后作业。

205.《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位在施工中有违法行为将要承担什么责任？

答：1.行政责任；2.刑事责任；3.民事责任。

206.生产经营单位的应急预案按照针对情况的不同，一般可以分为哪几种？

答：综合应急预案、专项应急预案、现场处置方案。

207.国家颁布的《安全色》标准中，表示警告、注意的颜色是什么颜色?

答案:黄色。

208.《建筑施工模板安全技术规范》规定，吊运大块或整体模板时应符合哪些要求？

答：竖向吊运不应少于两个吊点，水平吊运不应少于四个吊点；吊运必须使用卡环连接，并应稳起稳落，待模板就位连接牢固后，方可摘除卡环。

209.根据《关于实施危险性较大的分部分项工程安全管理规定有关问题的通知》（住建部建办质【2018】31号）文件规定，什么是深基坑工程？

答：开挖深度超过5m（含5m）的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程。

210.《建筑深基坑工程施工安全技术规范》规定，基坑的施工监测应包括哪些内容？

答：1.基坑周边地面沉降，周边重要建筑沉降；2.支护结构裂缝；3.周边建筑物、地面裂缝；4.地下管线渗漏情况；5.坑内外地下水位等。

211.根据《关于实施危险性较大的分部分项工程安全管理规定有关问题的通知》（住建部建办质【2018】31号）文件规定，超过一定规模的起重吊装及安装拆卸工程是指哪些？

答：1.采用非常规起重设备、方法，且单件起吊重量在100kN及以上的起重吊装工程； 2.起重量300kN及以上或搭设总高度200m及以上，或搭设基础标高在200m及以上的起重安装和拆卸工程。

212.《建筑施工塔式起重机安装、使用、拆卸安全技术规程》规定，在吊物载荷达到额定载荷的90%时，应如何起吊？

答：应先将吊物吊离地面200mm-500mm后，检查机械状况、制动性能、物件绑扎情况等，确认无误后方可起吊。对有晃动的物件，必须拴拉溜绳使之稳固。

213.《建筑施工塔式起重机安装、使用、拆卸安全技术规程》规定，吊钩出现哪些情况时予以报废？

答：1.表面有裂纹；2.挂绳处截面磨损量超过原高度的10%；3.钩尾和螺纹部分等危险截面及钩筋有永久性变形；4.开口度比原尺寸增加15%；5.钩身的扭转角超过10°。

214.《建筑施工起重吊装工程安全技术规范》规定，钢柱吊装应符合哪些要求？

答：1.钢柱起吊至柱脚离地脚螺栓或杯口300mm-400mm后，应对准螺栓或杯口缓慢就位，经初校后，立即进行临时固定，然后方可脱钩；2.柱校正后，应立即紧固地脚螺栓，将承重垫板点焊固定，并随即对柱脚进行永久固定。

215.《建设工程施工现场消防安全技术规范》规定，施工现场的消火栓泵配电有哪些要求？

答：施工现场的消火栓泵应采用专用消防配电线路，专用消防配电线路应自施工现场总配电箱的总断路器上端接入，且应保持不间断供电。

216.《建设工程施工现场消防安全技术规范》规定，宿舍、办公用房疏散通道设置有哪些要求？

答：1.层数为3层或每层建筑面积大于200m²，应设置至少2部疏散楼梯，房间疏散门至疏散楼梯的最大距离不应大于25m；2.单面布置用房时，疏散走道的净宽度不小于1m，双面布置用房时，疏散走道的净宽度不小于1.5m；3.疏散楼梯的净宽度不应小于疏散走道的净宽度。

217.根据《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）》要求，组织开展安全生产责任落实行动的主要内容有哪些？

答：1.开展安全生产督察、督导；2.压实地方党委、政府安全生产责任；3.压实行业部门安全生产责任；4.压实生产经营单位主要负责人责任。

218.哪些建筑起重机械不得出租、使用？

答：1.属国家明令淘汰或者禁止使用的；2.超过安全技术标准或者制造厂家规定的使用年限的；3.经检验达不到安全技术标准规定的；4.没有完整安全技术档案的；5.没有齐全有效的安全保护装置的。

219.患职业病的是否认定为工伤？

答：应当认定为工伤。

220.依照《安全生产违法行为行政处罚办法》，对安全生产违法行为实施行政处罚，应当遵循什么原则？

答：应当遵循公平、公正、公开的原则。

221.依据《生产安全事故报告和调查处理条例》，事故调查组的组成应当遵循什么原则？

答：精简、效能。

222.《特种设备安全监察条例》规定，特种设备出现故障或者发现异常情况，使用单位应当如何处理？

答：进行全面检查，消除事故隐患后，方可重新投入使用。

223.《建筑施工易发事故防治安全标准》规定，脚手架内立杆与建筑物距离大于多少应采取封闭防护措施？

答：大于15㎝应作封闭防护。

224.建筑施工企业鼓励为从事危险作业的职工办理什么样的保险？

答：办理意外伤害保险。

225.工伤职工不愿意上班，也拒绝治疗，还可以享受工伤保险待遇吗？

答：应停止享受工伤保险待遇。

226.《施工现场临时用电安全技术规范》对施工现场220V照明灯具安装高度有相应的规定，请问室外照明灯具高度为多少？室内为多少？

答：室外距地面不得低于3m，室内距地面不得低于2.5m。

227.依据《建筑机械使用安全技术规程》，施工机械使用前有什么要求？

答：施工机械使用前，应对机械进行检查、试运转。

228.《特种设备安全监察条例》规定，特种设备在什么情况下不得继续使用？

答：未经定期检验或者检验不合格的特种设备，不得继续使用。

229.生产经营单位不得将什么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？

答：生产经营项目、场所、设备。

230.特种设备的安装 、改造 、维修竣工后 ，安装、改造、维修的施工单位，应当在验收后多长时间将有关技术资料移交使用单位？

答：应当在验收后30日内将有关技术资料移交使用单位。

231.依据《高处作业分级》，高处作业分级具体是哪些？

答：2～5m为一级；5～15m为二级；15～30m为三级；30m以上为特级。

232.动力配电箱和照明配电箱的设置原则是什么？

答：动力配电箱与照明配电箱宜分别设置。当合并设置为同一配电箱时，动力和照明应分路供电;动力末级配电箱与照明末级配电箱应分别设置。

233.依据《工伤保险条例》，生活自理障碍分为哪三个等级？

答：生活完全不能自理，生活大部分不能自理和生活部分不能自理。

234.在工作中因醉酒导致伤亡，是否认定为工伤或视同工伤？

答：不能认定为工伤，也不能视同工伤。

235.在上下班途中，受到非本人承担主要责任的机动车事故伤害能否认定为工伤?

答：属工伤认定条件。

236.法律责任分为哪几种？

答：法律责任分为民事责任、行政责任和刑事责任三种。

237.依据《工伤保险条例》，劳动功能障碍分为几个等级？最重的为哪级？最轻的为哪级？

答：分为十个伤残等级。最重的为一级，最轻的为十级。

238.《生产安全事故报告和调查处理条例》，单位负责人接到事故报告后，应如何向上报告？

答:应当于1小时内向事故发生地县级以上人民政府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报告。

239.依据《中华人民共和国安全生产法》，什么是重大危险源？

答：指长期的或者临时的生产、搬运、使用或者储存危险物品，且危险物品的数量等于或者超过临界量的单元（包括场所和设施）。

240.配电箱与开关箱的距离是如何规定的？

答：总配电箱应设在靠近电源的区域，分配电箱应设在用电设备或负荷相对集中的区域，分配电箱与开关箱的距离不得超过30m，开关箱与其控制的固定式用电设备的水平距离不宜超过3m。

241.《中华人民共和国职业病防治法》对用人单位为劳动者个人提供的职业病防护用品是如何规定的？

答：用人单位为劳动者个人提供的职业病防护用品必须符合防治职业病的要求；不符合要求的，不得使用。

242.依据《中华人民共和国消防法》，同一建筑物由两个以上单位管理或者使用的，如何做好消防管理？

答：应当明确各方的消防安全责任，并确定责任人对共用的疏散通道、安全出口、建筑消防设施和消防车通道进行统一管理。住宅区的物业服务企业应当对管理区域内的共用消防设施进行维护管理，提供消防安全防范服务。

243.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位的从业人员不服从管理，违反安全生产规章制度或者操作规程的，将如何处罚？

答：由生产经营单位给予批评教育，依照有关规章制度给予处分；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

244.依据《中华人民共和国劳动法》，用人单位如何做好职业培训？

答：用人单位应当建立职业培训制度，按照国家规定提取和使用职业培训经费，根据本单位实际，有计划地对劳动者进行职业培训。

245.施行《工伤保险条例》的作用是什么?

答：为了保障因遭受事故伤害或者患职业病的职工获得医疗救治和经济补偿，促进工伤预防和职业康复，分散用人单位的工伤风险。

246.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位主要负责人在本单位发生重大生产安全事故时，不立即组织抢救或者在事故调查处理期间，擅离职守或者逃匿的，将受到什么处罚？

答：给予降级、撤职的处分，并由应急管理部门处上一年年收入百分之六十至百分之一百的罚款；对逃匿的处十五日以下拘留；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

247.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位未采取措施消除事故隐患的，将受到什么处罚？

答：责令立即消除或者限期消除，处五万元以下的罚款；生产经营单位拒不执行的，责令停产停业整顿，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处五万元以上十万元以下的罚款；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

248.依据《中华人民共和国安全生产法》，从业人员在作业过程中，应当做到哪些？

答：严格遵守本单位的安全生产规章制度和操作规程，服从管理，正确佩戴和使用劳动防护用品。

249.依据《中华人民共和国安全生产法》，国家对在哪几个方面取得显著成绩的单位和个人给予奖励？

答：改善安全生产条件、防止生产安全事故、参加抢险救护等方面。

250.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位的主要负责人和安全生产管理人员必须具备的条件？

答：必须具备与本单位所从事的生产经营活动相应的安全生产知识和管理能力。

251.依据《企业安全生产费用提取和使用管理办法》，企业如何进行安全生产费用管理？

答：企业应当加强安全生产费用管理，编制年度企业安全生产费用提取和使用计划，纳入企业财务预算，确保资金投入。

252.什么是安全标志？

答：安全标志是安全色、边框，以图系为主要特征的图形符号或文字构成为标志，用以表达特定的安全信息。

253.基坑开挖施工应遵循的原则是什么？

答：应按设计规定的顺序和参数进行开挖和支护，并应分层、分段、限时、均衡开挖。

254.依据《特种设备安全监察条例》，特种设备存在严重事故隐患，无改造、维修价值，或者超过安全技术规范使用年限，特种设备使用单位应当如何处理？

答：使用单位应当及时予以报废，并应当向原登记的特种设备安全监督管理部门办理注销。

255.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位未按照规定设立安全生产管理机构或者配备安全生产管理人员的，将受到什么处罚？

答：责令限期改正，处十万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处十万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下的罚款。

256.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位新建、改建、扩建工程项目的安全设施“三同时”是如何规定的？

答：生产经营单位新建、改建、扩建工程项目的安全设施，必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用。

257.依据《中华人民共和国安全生产法》，负有安全生产监督管理职责的部门，依照有关法律、法规的规定，对涉及安全生产的事项需要审查批准时，包括哪些审查项目？

答：包括批准、核准、许可、注册、认证、颁发证照等项目。

258.扣件式钢管脚手架连墙件的布置应符合哪些规定？

答：1.应靠近主节点设置，偏离主节点的距离不应大于300mm；2.应从底层第一步纵向水平杆处开始设置，当该处设置有困难时，应采用其他可靠措施固定；3.应优先采用菱形布置，或采用方形、矩形布置。

259.依据《施工脚手架通用规范》,作业脚手架搭设高度在24米以下和24米以上时，外侧立面竖向剪刀撑应分别如何设置？

答： 搭设高度在24m以下时，应在架体两端、转角及中间每隔不超过15m各设置一道剪刀撑，并由底至顶连续设置;搭设高度在24m及以上时，应在全外侧立面上由底至顶连续设置。

260.依据《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》,受限或密闭空间作业前,有关气体检测是如何规定的？

答：受限或密闭空间作业前，应按照氧气、可燃性气体、有毒有害气体的顺序进行气体检测。当气体浓度超过安全允许值时，严禁作业。

261.依据《中华人民共和国消防法》，对室内装修、装饰材料的防火性能是如何规定的？

答：室内装修、装饰材料的防火性能必须符合国家标准;没有国家标准的，必须符合行业标准；人员密集场所室内装修、装饰，应当按照消防技术标准的要求，使用不燃、难燃材料。

262.依据《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》，当基坑出现哪些现象时，应及时采取处理措施，处理后方可继续施工?

答：1.支护结构或周边建筑物变形值超过设计变形控制值;2.基坑侧壁出现大量漏水、流土，或基坑底部出现管涌;3.桩间土流失孔洞深度超过桩径。

263.依据《建筑施工高处作业安全技术规范》，临边作业的防护栏杆由哪些构件组成，并应符合哪些规定？

答：临边作业的防护栏杆应由横杆、立杆及挡脚板组成，防护栏杆应符合下列规定:1 防护栏杆应为两道横杆，上杆距地面高度应为1.2m，下杆应在上杆和挡脚板中间设置;2 当防护栏杆高度大于1.2m时，应增设横杆，横杆间距不应大于600mm;3 防护栏杆立杆间距不应大于2m;挡脚板高度不应小于180mm。

264.生产经营单位的决策机构、主要负责人、个人经营的投资人不按规定投入保证安全生产所必需的资金，使单位不具备安全生产条件，导致发生生产安全事故，将受到什么处罚？

答：责令限期改正，提供必需的资金；逾期未改正的，责令生产经营单位停产停业整顿。

“有前款违法行为，导致发生生产安全事故的，对生产经营单位的主要负责人给予撤职处分，对个人经营的投资人处二万元以上二十万元以下的罚款；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。”

265.依据《建筑施工高处作业安全技术规范》，屋面作业时应符合哪些规定？

答：1.在坡度大于1：2.2的屋面上作业，当无外脚手架时，应在屋檐边设置不低于1.5m高的防护栏杆，并应采用密目式安全立网全封闭；2.在轻质型材等屋面上作业，应搭设临时走道板，不得在轻质型材上行走；安装压型板前，应采取在梁下支设安全平网或搭设脚手架等安全防护措施。

266.依据《安全生产违法行为行政处罚办法》，行政处罚决定依法作出后，当事人逾期不履行的，作出行政处罚决定的安全监管监察部门可以采取哪些措施？

答：1.到期不缴纳罚款的，每日按罚款数额的3%加处罚款；2.根据法律规定，将查封、扣押的设施、设备、器材拍卖所得价款抵缴罚款；3.申请人民法院强制执行。当事人对行政处罚决定不服申请行政复议或者提起行政诉讼的，行政处罚不停止执行，法律另有规定的除外。

267.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位与从业人员订立的劳动合同应当载明哪些事项？是否可以订立协议免除或减轻生产经营单位的法律责任？

答：1.生产经营单位与从业人员订立的劳动合同，应当载明有关保障从业人员劳动安全、防止职业危害的事项，以及依法为从业人员办理工伤保险的事项。2、生产经营单位不得以任何形式与从业人员订立协议，免除或者减轻其对从业人员因生产安全事故伤亡依法应承担的责任。

268.中华人民共和国刑法修正案（十一）第一百三十四条第二款是如何规定的？

答：刑法第一百三十四条第二款规定：“强令他人违章冒险作业，或者明知存在重大事故隐患而不排除，仍冒险组织作业，因而发生重大伤亡事故或者造成其他严重后果的，处五年以下有期徒刑或者拘役；情节特别恶劣的，处五年以上有期徒刑”。

269.《刑法》对重大劳动安全事故罪、大型群众性活动重大安全事故罪如何处罚？

答：安全生产设施或者安全生产条件不符合国家规定，因而发生重大伤亡事故或者造成其他严重后果的，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，处三年以下有期徒刑或者拘役；情节特别恶劣的，处三年以上七年以下有期徒刑。

270.《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》对危大工程的验收有哪些规定？

答：对于按照规定需要验收的危大工程，施工单位、监理单位应当组织相关人员进行验收。验收合格的，经施工单位项目技术负责人及总监理工程师签字确认后，方可进入下一道工序。危大工程验收合格后，施工单位应当在施工现场明显位置设置验收标识牌，公示验收时间及责任人员。

271.依据《中华人民共和国职业病防治法》，对遭受或者可能遭受急性职业病危害的劳动者，用人单位应当怎么处理？

答：用人单位应当及时组织救治、进行健康检查和医学观察，所需费用由用人单位承担。

272.《中华人民共和国安全生产法》对劳务派遣者的安全生产教育管理是如何规定的？

答：“生产经营单位使用被派遣劳动者的，应当将被派遣劳动者纳入本单位从业人员统一管理，对被派遣劳动者进行岗位安全操作规程和安全操作技能的教育和培训。劳务派遣单位应当对被派遣劳动者进行必要的安全生产教育和培训。

273.《中华人民共和国安全生产法》所指的危险物品有哪些？

答：是指易燃易爆物品、危险化学品、放射性物品等能够危及人身安全和财产安全的物品。

274.特种设备安全工作原则是什么？

答：坚持安全第一、 预防为主、节能环保、综合治理的原则。

275.依据《中华人民共和国职业病防治法》，发生或者可能发生急性职业病危害事故时，用人单位应当怎么处理？

答：用人单位应当立即采取应急救援和控制措施，并及时报告所在地卫生行政部门和有关部门。

276.安全生产事故发生的原因有哪些？

答案：人的不安全行为，物的不安全状态，环境方面的缺陷，安全管理方面不足等。

277.《关于推进安全生产领域改革发展的意见》规定的安全生产原则是什么？

答：管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全、谁主管谁负责的原则。

278.施工现场的专用保护零线应从哪里引出？

答：应由工作接地线、配电室的零线或第一级漏电保护器电源侧的零线引出。

279.什么叫职业危害？

答：职业危害是指从业人员在劳动过程中因接触有毒有害物品和遇到各种不安全因素而有损于健康的危害。

280.职业病防治工作方针和监管机制是什么？

答：职业病防治工作坚持预防为主、防治结合的方针，建立用人单位负责、行政机关监管、行业自律、职工参与和社会监督的机制，实行分类管理、综合治理。

281.《刑法》第135条规定的“直接负责的主管人员和其他直接责任人员”，是指哪些人？

答：是指对安全生产设施或者安全生产条件不符合国家规定负有直接责任的生产经营单位负责人、管理人员、实际控制人、投资人，以及其他对安全生产设施或者安全生产条件负有管理、维护职责的人员。

282.企业发生职工伤亡事故以后，必须做到“四不放过”。什么是 “四不放过”？

答：事故原因不查清不放过、职工群众没有受到教育不放过、事故责任者没有受到处理不放过、防范措施不落实不放过。

283.施工现场实行总分包的，怎样搞好安全管理？

答：施工现场的安全由建筑施工企业负责。实行总承包的，由总承包单位负责，分包单位向总承包单位负责，服从总承包单位对施工现场的安全生产管理。

284.安全生产许可证的有效期是几年？什么情况下可以延期几年？

答：有效期是3年。在有效期内严格遵守有关安全生产法律、法规，未发生死亡事故的，经原发证机关同意，不再审查，安全生产许可证的有效期延期3年。

285.何为交叉作业？

答：在施工现场的垂直空间呈贯通状态下，凡有可能造成人员或物体坠落的，并处于坠落半径范围内的、上下左右不同层面的立体作业。

286.提出工伤认定申请应当提交那些材料？

答：1.工伤认定申请表；2.与用人单位存在劳动关系（包括事实劳动关系）的证明材料；3.医疗诊断证明或者职业病诊断证明书（或者职业病诊断鉴定书）。

287.防护栏杆立杆和横杆的设置、固定及连接有什么要求？

答：应确保防护栏杆在上下横杆和立杆任何处，均能承受任何方向的最小1kN外力作用，当栏杆所处位置有发生人群拥挤、车辆冲击和物件碰撞等可能时，应加大横杆截面或加密立杆间距。

### 288.依照《施工现场机械设备检查技术规范》的规定，钢筋加工机械整机应符合哪些规定？

 答：1.机械的安装应坚实稳固，保持水平位置；2.金属结构不应有开焊、裂纹；3.零部件应完整，随机附件应齐全；4.外观应清洁，不应有油垢和锈蚀；5.操作系统应灵敏可靠，各仪表指示数据应准确；6.传动系统运转应平稳，不应有异常冲击、振动、爬行、窜动、噪声、超温、超压；7.机身不应有破损、断裂及变形；8、各部位连接应牢靠，不应松动。

# 289.依照《建筑施工塔式起重机安装、使用、拆卸安全技术规程》的规定，塔吊使用过程中要坚持“十不吊”的原则是指哪“十不吊”？

答：1.指挥信号不明不吊；2.斜拉斜拽不吊；3.吊物重量不明或超负荷不吊；4.散装物件捆扎防护不牢或物料装放过满不吊；5.吊物上有人不吊；6.预埋工件或地下物不吊；7.安全装置失灵或带病不吊；8.现场光线暗淡视线不清不吊；9.棱刃物与钢丝绳直接接触无保护措施不吊；10.六级以上强风、恶劣天气不吊。

290.依照《建筑灭火器配置验收及检查规范》的规定，灭火器的进场检查应符合哪些要求？

答：1.灭火器应符合市场准入的规定，并应有出厂合格证和相关证书；2.灭火器的铭牌、生产日期和维修日期等标志应齐全；3.灭火器的类型、规格、灭火级别和数量应符合配置设计要求；4.灭火器筒体应无明显缺陷和机械损伤；5.灭火器的保险装置应完好；6.灭火器压力指示器的指针应在绿区范围内；7.推车式灭火器的行驶机构应完好。

291.依照《中华人民共和国安全生产法》规定，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履行哪些职责？

答：1.组织或者参与拟订本单位安全生产规章制度、操作规程和生产安全事故应急救援预案；2.组织或者参与本单位安全生产教育和培训，如实记录安全生产教育和培训情况；3.组织开展危险源辨识和评估，督促落实本单位重大危险源的安全管理措施；4.组织或者参与本单位应急救援演练；5.检查本单位的安全生产状况，及时排查生产安全事故隐患，提出改进安全生产管理的建议；6.制止和纠正违章指挥、强令冒险作业、违反操作规程的行为；7.督促落实本单位安全生产整改措施。

292.依照《建筑施工特种作业人员管理规定》，建筑施工企业在特种作业人员管理上应当履行哪些职责？

答：1.与持有效资格证书的特种作业人员订立劳动合同；2.制定并落实本单位特种作业安全操作规程和有关安全管理制度；3.书面告知特种作业人员违章操作的危害；4.向特种作业人员提供齐全、合格的安全防护用品和安全的作业条件；5.按规定组织特种作业人员参加年度安全教育培训或者继续教育，培训时间不少于24小时；6.建立本单位特种作业人员管理档案；7.查处特种作业人员违章行为并记录在档；8.法律法规及有关规定明确的其他职责。

293.《建设工程高大模板支撑系统施工安全监督管理导则 》规定，高大模板支撑系统的专项施工方案应当包括哪些内容？

答：1.编制说明及依据；2.工程概况；3.施工计划；4.施工工艺技术；5.施工安全保证措施；6.劳动力计划；7.计算书及相关图纸等。

294.施工作业现场物料如何管理？

答：1.对施工作业现场所有可能坠落的物料，应及时拆除或采取固定措施；2.高处作业所用的物料应堆放平稳，不得妨碍通行和装卸；

3.工具应随手放入工具袋；4.作业中的走道、通道板和登高用具，应随时清理干净；5.拆卸下的物料及余料和废料应及时清理运走，不得任意放置或向下丢弃；6.传递物料时不得抛掷。

295.依照《消防设施通用规范》的规定，哪些情形下的灭火器应报废？

答：1.筒体锈蚀面积大于或等于筒体总表面积的1/3，表面有凹坑；2.筒体明显变形，机械损伤严重；3.器头存在裂纹、无泄压机构；4.存在筒体为平底等结构不合理现象；5.没有间歇喷射机构的手提式灭火器；6.不能确认生产单位名称和出厂时间，包括铭牌脱落，铭牌模糊、不能分辨生产单位名称，出厂时间钢印无法识别等；7.筒体有锡焊、铜焊或补缀等修补痕迹；8.被火烧过；9.出厂时间达到或超过规定的最大报废期限。

296.高大模板支撑系统施工过程中检查项目应符合哪些要求？

答：1.立柱底部基础应回填夯实；2.垫木应满足设计要求；3.底座位置应正确，顶托螺杆伸出长度应符合规定；4.立柱的规格尺寸和垂直度应符合要求，不得出现偏心荷载；5.扫地杆、水平拉杆、剪刀撑等设置应符合规定，固定可靠；6.安全网和各种安全防护设施符合要求。

297.习近平关于安全生产重要论述的六大要点是什么？

答：1.强化红线意识，实施安全发展战略;2.抓紧建立健全安全生产责任体系;3.强化企业主体责任落实;4.加快安全监管方面改革创新;5.全面构建长效机制;6.领导干部要敢于担当。

298.《中华人民共和国安全生产法》确定哪几项基本法律制度？

答：1.安全生产监督管理制度；2.生产经营单位安全保障制度；3.生产经营单位负责人安全责任制度；4.从业人员安全生产权利义务制度；5.安全中介服务制度；6.安全生产责任追究制度；7.事故应急和处理制度。

299.依照《关于实施危险性较大的分部分项工程安全管理规定有关问题的通知》，危大工程专项施工方案的主要内容应当包括哪些？

答：1.工程概况：危大工程概况和特点、施工平面布置、施工要求和技术保证条件；2.编制依据：相关法律、法规、规范性文件、标准、规范及施工图设计文件、施工组织设计等；3.施工计划：包括施工进度计划、材料与设备计划；4.施工工艺技术：技术参数、工艺流程、施工方法、操作要求、检查要求等；5.施工安全保证措施：组织保障措施、技术措施、监测监控措施等；6.施工管理及作业人员配备和分工：施工管理人员、专职安全生产管理人员、特种作业人员、其他作业人员等；7.验收要求：验收标准、验收程序、验收内容、验收人员等；8.应急处置措施；9.计算书及相关施工图纸。

300.《关于印发〈建筑施工特种作业人员管理规定〉的通知》，要求用人单位在使用建筑种作业人员时应当履行哪些职责？

答：1.与持有效资格证书的特种作业人员订立劳动合同；2.制定并落实本单位特种作业安全操作规程和有关安全管理制度；3.书面告知特种作业人员违章操作的危害；4.向特种作业人员提供齐全、合格的安全防护用品和安全的作业条件；5.按规定组织特种作业人员参加年度安全教育培训或者继续教育，培训时间不少于24小时；6.建立本单位特种作业人员管理档案；7.查处特种作业人员违章行为并记录在档；8.法律法规及有关规定明确的其他职责。

301.《中华人民共和国安全生产法》规定，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履行哪些职责?

答：1.组织或者参与拟订本单位安全生产规章制度、操作规程和生产安全事故应急救援预案；2.组织或者参与本单位安全生产教育和培训，如实记录安全生产教育和培训情况；3.组织开展危险源辨识和评估，督促落实本单位重大危险源的安全管理措施；4.组织或者参与本单位应急救援演练；5.检查本单位的安全生产状况，及时排查生产安全事故隐患，提出改进安全生产管理的建议；6.制止和纠正违章指挥、强令冒险作业、违反操作规程的行为；7.督促落实本单位安全生产整改措施。

302.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，基坑工程出现哪些情形判定为重大事故隐患？

答：1.对因基坑工程施工可能造成损害的毗邻重要建筑物、构筑物和地下管线等,未采取专项防护措施；2.基坑土方超挖且未采取有效措施；3.深基坑施工未进行第三方监测；4.有下列基坑坍塌风险预兆之一，且未及时处理：（1）支护结构或周边建筑物变形值超过设计变形控制值；（2）基坑侧壁出现大量漏水、流土；（3）基坑底部出现管涌；（4）桩间土流失孔洞深度超过桩径。

303.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，起重吊装工程出现哪些情形判定为重大事故隐患？

答：1.塔式起重机、施工升降机、物料提升机等起重机械设备未经验收合格即投入使用，或未按规定办理使用登记；2.塔式起重机独立起升高度、附着间距和最高附着以上的最大悬高及垂直度不符合规范要求；3.施工升降机附着间距和最高附着以上的最大悬高及垂直度不符合规范要求；4.起重机械安装、拆卸、顶升加节以及附着前未对结构件、顶升机构和附着装置以及高强度螺栓、销轴、定位板等连接件及安全装置进行检查；5.建筑起重机械的安全装置不齐全、失效或者被违规拆除、破坏；6.施工升降机防坠安全器超过定期检验有效期，标准节连接螺栓缺失或失效；7.建筑起重机械的地基基础承载力和变形不满足设计要求。

304.《中华人民共和国职业病防治法》规定，产生职业病危害的用人单位的设立除应当符合法律、行政法规规定的设立条件外，其工作场所还应当符合哪些职业卫生要求？

答：1.职业病危害因素的强度或者浓度符合国家职业卫生标准；2.有与职业病危害防护相适应的设施；3.生产布局合理，符合有害与无害作业分开的原则；4.有配套的更衣间、洗浴间、孕妇休息间等卫生设施；5.设备、工具、用具等设施符合保护劳动者生理、心理健康的要求；6.法律、行政法规和国务院卫生行政部门关于保护劳动者健康的其他要求。

305.《中华人民共和国职业病防治法》规定，劳动者享有哪些职业卫生保护权利？

答：1.获得职业卫生教育、培训；2.获得职业健康检查、职业病诊疗、康复等职业病防治服务；3.了解工作场所产生或者可能产生的职业病危害因素、危害后果和应当采取的职业病防护措施；4.要求用人单位提供符合防治职业病要求的职业病防护设施和个人使用的职业病防护用品，改善工作条件；5.对违反职业病防治法律、法规以及危及生命健康的行为提出批评、检举和控告；6.拒绝违章指挥和强令进行没有职业病防护措施的作业；7.参与用人单位职业卫生工作的民主管理，对职业病防治工作提出意见和建议。

306.《中华人民共和国职业病防治法》规定，工会组织在保护职工职业卫生方面有哪些权利和义务？

答：1.有权对用人单位的职业病防治工作提出意见和建议；2.依法代表劳动者与用人单位签订劳动安全卫生专项集体合同；3.与用人单位就劳动者反映的有关职业病防治的问题进行协调并督促解决；4.工会组织对用人单位违反职业病防治法律、法规，侵犯劳动者合法权益的行为，有权要求纠正；5.产生严重职业病危害时，有权要求采取防护措施，或者向政府有关部门建议采取强制性措施；6.发生职业病危害事故时，有权参与事故调查处理；7.发现危及劳动者生命健康的情形时，有权向用人单位建议组织劳动者撤离危险现场，用人单位应当立即作出处理；8.工会组织应当督促并协助用人单位开展职业卫生宣传教育和培训；9.工会组织依法对职业病防治工作进行监督，维护劳动者的合法权益。10.用人单位制定或者修改有关职业病防治的规章制度，应当听取工会组织的意见。

307.《中华人民共和国职业病防治法》规定，建设单位违反本法规定，存在哪些行为的，将由卫生行政部门或有关人民政府做出处理？

答：1.未按照规定进行职业病危害预评价的；2.医疗机构可能产生放射性职业病危害的建设项目未按照规定提交放射性职业病危害预评价报告，或者放射性职业病危害预评价报告未经卫生行政部门审核同意，开工建设的；3.建设项目的职业病防护设施未按照规定与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用的；4.建设项目的职业病防护设施设计不符合国家职业卫生标准和卫生要求，或者医疗机构放射性职业病危害严重的建设项目的防护设施设计未经卫生行政部门审查同意擅自施工的；5.未按照规定对职业病防护设施进行职业病危害控制效果评价的；6.建设项目竣工投入生产和使用前，职业病防护设施未按照规定验收合格的。

308.《工作场所职业卫生管理规定》规定，存在职业病危害的用人单位应当制定职业病危害防治计划和实施方案，建立、健全哪些职业卫生管理制度和操作规程。

答：1.职业病危害防治责任制度；2.职业病危害警示与告知制度；3.职业病危害项目申报制度；4.职业病防治宣传教育培训制度；5.职业病防护设施维护检修制度；6.职业病防护用品管理制度；7.职业病危害监测及评价管理制度；8.建设项目职业病防护设施“三同时”管理制度；9.劳动者职业健康监护及其档案管理制度；10.职业病危害事故处置与报告制度；11.职业病危害应急救援与管理制度；12.岗位职业卫生操作规程；13.法律、法规、规章规定的其他职业病防治制度。

309.《工作场所职业卫生管理规定》规定，用人单位应当建立健全的职业卫生档案资料主要包含哪些内容？

答：1.职业病防治责任制文件；2.职业卫生管理规章制度、操作规程；3.工作场所职业病危害因素种类清单、岗位分布以及作业人员接触情况等资料；4.职业病防护设施、应急救援设施基本信息，以及其配置、使用、维护、检修与更换等记录；5.工作场所职业病危害因素检测、评价报告与记录；6.职业病防护用品配备、发放、维护与更换等记录；7.主要负责人、职业卫生管理人员和职业病危害严重工作岗位的劳动者等相关人员职业卫生培训资料；8.职业病危害事故报告与应急处置记录；9.劳动者职业健康检查结果汇总资料，存在职业禁忌证、职业健康损害或者职业病的劳动者处理和安置情况记录；10.建设项目职业病防护设施“三同时”有关资料；11.职业病危害项目申报等有关回执或者批复文件；12.其他有关职业卫生管理的资料或者文件。

310.《建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范》（GB.55034-2022）共6章129条。其中，第6章 职业健康管理，共13条，请简述对施工现场哪几类作业人员和哪些工种提出了配备劳动防护用品的要求？

答：（一）作业人员（3类）

1. 从事放射性、高毒、高危粉尘等方面工作的作业人员

2. 使用电钻、砂轮等手持电动工具作业人员

3. 其他特殊环境作业的人员

（二）工种（16个工种）

1.架子工；2.起重吊装工；3.信号指挥工；4.电工；5. 电焊工；6. 气割工；7. 锅炉、压力容器及管道安装工；8. 油漆工；9. 普通工；10. 磨石工；11. 防水；工12. 钳工；13. 铆工；14. 通风工；15. 电梯、起重机械安装拆卸工；16. 塔式起重机操作人员。

311.《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位的主要负责人对本单位安全生产工作负有哪些职责？

答：1.建立健全并落实本单位全员安全生产责任制，加强安全生产标准化建设；2.组织制定并实施本单位安全生产规章制度和操作规程；3.组织制定并实施本单位安全生产教育和培训计划；4.保证本单位安全生产投入的有效实施；5.组织建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作机制，督促检查本单位的安全生产工作，及时消除生产安全事故隐患；6.组织制定并实施本单位的生产安全事故应急救援预案；7.及时、如实报告生产安全事故。

312.《中华人民共和国安全生产法》规定，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负有哪些职责？

答：1.组织或者参与拟订本单位安全生产规章制度、操作规程和生产安全事故应急救援预案；2.组织或者参与本单位安全生产教育和培训，如实记录安全生产教育和培训情况；3.组织开展危险源辨识和评估，督促落实本单位重大危险源的安全管理措施；4.组织或者参与本单位应急救援演练；5.检查本单位的安全生产状况，及时排查生产安全事故隐患，提出改进安全生产管理的建议；6.制止和纠正违章指挥、强令冒险作业、违反操作规程的行为；7.督促落实本单位安全生产整改措施。

313.根据《关于实施危险性较大的分部分项工程安全管理规定有关问题的通知》（住建部建办质[2018]31号）文件规定，危险性较大的脚手架工程包括哪些？

答：1.搭设高度24m及以上的落地式钢管脚手架工程（包括采光井、电梯井脚手架）；2.附着式升降脚手架工程；3.悬挑式脚手架工程；4、高处作业吊篮；5.卸料平台、操作平台工程；6.异型脚手架工程。

314.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架架体结构、附着支撑结构、防倾装置、防坠装置的承载能力应按概率极限状态设计法的要求采用分项系数设计表达式进行设计，还应计算什么？

答：1.竖向主框架构件强度和压杆的稳定计算；2.水平支撑桁架构件的强度和压杆的稳定计算；3.脚手架架体构件的强度和压杆稳定计算；4.附着支撑结构构件的强度和压杆稳定计算；5.附着支撑机构穿墙螺栓以及螺栓孔处混凝土局部承压计算；6.连接节点计算。

315.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架架体结构应在哪些部位采取可靠的加强构造措施？

答：1.与附墙支座的连接处；2.架体上提升机构的设置处；3.架体上防坠、防倾装置的设置处；4.架体吊拉点设置处；5.架体平面的转角处；6.架体因碰到塔吊、施工升降机、物料平台等设施而需要断开或开洞处；7.其他有加强要求部位。

316.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架在使用过程中不得进行哪些作业？

答：1.利用架体吊运物料；2.在架体上拉结吊装缆绳（或缆索）；3.在架体上推车；4.任意拆除结构件或松动连接件；5.拆除或移动架体上的安全防护设施；6.利用架体支撑模板或卸料平台；7.其他影响架体安全的作业。

317.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架升降操作有哪些要求？

答：1.应按升降作业程序和操作规程进行作业；2.操作人员不得停留在架体上；3.升降过程中不得有施工荷载；4.所有妨碍升降的障碍物应已拆除；5.所有影响升降作业的约束应已解除；6.各相邻提升点间的高差不得大于30mm，整体架最大升降差不得大于80mm。

318.《建筑施工承插型盘扣式钢管脚手架安全技术标准》规定，作业架出现哪些情况时应进行检查和验收？

答：1.基础完工后及作业架搭设前；2.首段高度达到6m时；3.架体随施工进度逐层升高时；4.搭设高度达到设计高度后；5.停用一个月以上，恢复使用前；6.遇6级以上强风、大雨及冻结的地基土解冻后。

319.《建筑施工承插型盘扣式钢管脚手架安全技术标准》规定，作业架检查和验收应符合哪些规定？

答：1.搭设的架体应符合设计要求，斜杆或剪刀撑设置应符合本标准相关规定；2.立杆基础不应有不均匀沉降，可调底座与基础面的接触不应有松动和悬空现象；3.连墙件设置应符合设计要求，应与主体结构、架体可靠连接；4.外侧安全立网、内侧层间水平网的张挂及防护栏杆的设置应齐全、牢固；5.周转使用的脚手架构配件使用前应进行外观检查，并应做记录；6.搭设的施工记录和质量检查记录应及时、齐全；7.水平杆扣接头、斜杆和接头与连接盘的插销应销紧。

320.《建筑施工承插型盘扣式钢管脚手架安全技术标准》规定，作业架连墙件应符合哪些要求？

答：1.连墙件应采用可承受拉、压荷载的刚性杆件，并应于建筑主体结构和架体连接牢固；2.连墙件应靠近水平杆的盘扣节点设置；3.同一层连墙件宜在同一水平面，水平间距不应大于3跨，连墙件之上架体的悬臂高度不得超过2步；4.在架体的转角处或开口型双排脚手架的端部应按楼层设置，且竖向间距不大于4m；5.连墙件宜从底层第一道水平杆处开始设置；6.连墙件宜采用菱形布置，也可采用矩形布置；7.连墙点应分布均匀；8.当脚手架下部不能搭设连墙件时，宜外扩搭设多排脚手架并设置斜杆形成外斜面状附加梯形架。

321.根据《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）》要求，组织开展深化建设工程施工的专项治理包括哪些主要内容？

答：1.深化房屋市政、公路、铁路、水利、电力、民航等工程的专项整治；2.强化施工现场安全管理，推动施工现场安全管理标准化规范化；3.加强基坑工程、模板支撑体系、脚手架工程、暗挖工程等危险性较大的分部分项工程安全管理，突出高处坠落、坍塌、起重伤害、中毒和窒息事故防范，加强建筑市场和施工现场联动，严厉打击转包、违法分包、审批手续不全、盲目赶工期抢进度、不按方案施工等违法违规行为；4.推动智慧工地建设，实施建设施工全生命周期管理；5.加大对重大工程、重点地区、高风险时段的监督检查力度；6.加强农村住房建设和危房改造施工安全管理，强化农村住房安全监管。

322.依据《施工现场机械设备检查技术规范》，木工机械整机应符合哪些规定？

答： 1.机械安装应坚实稳固，保持水平位置;2.金属结构不应有开焊、裂纹、变形;3.机构应完整，零部件应齐全，连接应可靠;4.机械应保持清洁，安全防护装置应齐全可靠，工作台上不得放置杂物;5.传动系统运转应平稳;6.操作系统应灵敏可靠，配置操作按钮、手轮、手柄应齐全，反应应灵敏;各仪表指示数据应准确;7.刀具安装应牢固，定位应准确有效。

323.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位员工宿舍的设置有哪些要求？

答：1.生产、经营、储存、使用危险物品的车间、商店、仓库不得与员工宿舍在同一座建筑物内，并应当与员工宿舍保持安全距离；2.生产经营场所和员工宿舍应当设有符合紧急疏散要求、标志明显、保持畅通的出口、疏散通道；3.禁止占用、锁闭、封堵生产经营场所或者员工宿舍的出口、疏散通道。

324.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，特种设备安全技术档案应当包括哪些内容？

答：1.特种设备的设计文件、产品质量合格证明、安装及使用维护保养说明、监督检验证明等相关技术资料和文件；2、特种设备的定期检验和定期自行检查记录；3、特种设备的日常使用状况记录；4、特种设备及其附属仪器仪表的维护保养记录；5、特种设备的运行故障和事故记录。

325.《龙门架及井架物料提升机安全技术规范》规定，物料提升机缆风绳应符合哪些规定？

答：应符合使用说明书的要求，并应符合下列规定：

1. 每一组四根缆风绳与导轨架的连接点应在同一水平高度，且应对称设置；缆风绳与导轨架的连接处应采取防止钢丝绳受剪破坏的措施；2 .缆风绳宜设在导轨架的顶部；当中间设置缆风绳时，应采取增加导轨架刚度的措施；3. 缆风绳与水平面夹角宜在45度～60度之间，并应采用与缆风绳等强度的花篮螺栓与地锚连接。

326.依据《建筑施工高处作业安全技术规范》，安全防护设施验收应包括哪些内容？

答： 1.防护栏杆的设置与搭设;2. 攀登与悬空作业的用具与设施搭设;3.操作平台及平台防护设施的搭设;4.防护棚的搭设;5.安全网的设置;6.安全防护设施、设备的性能与质量、所用的材料、配件的规格;7.设施的节点构造，材料配件的规格、材质及其与建筑物的固定、连接状况。

327.《最高人民法院关于审理工伤保险行政案件若干问题的规定》哪四种情形可以认定为工伤？

答：1.职工在工作时间和工作场所内受到伤害，用人单位或者社会保险行政部门没有证据证明是非工作原因导致的；2.职工参加用人单位组织或者受用人单位指派参加其他单位组织的活动受到伤害的；3.在工作时间内，职工来往于多个与其工作职责相关的工作场所之间的合理区域因工受到伤害的；4.其他与履行工作职责相关，在工作时间及合理区域内受到伤害的。

328.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，施工安全管理出现哪些情形判定为重大事故隐患？

答：1.建筑施工企业未取得安全生产许可证擅自从事建筑施工活动；2.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未取得安全生产考核合格证书从事相关工作；3.建筑施工特种作业人员未取得特种作业人员操作资格证书上岗作业；4.危险性较大的分部分项工程未编制、未审核专项施工方案，或未按规定组织专家对“超过一定规模的危险性较大的分部分项工程范围”的专项施工方案进行论证。

329.根据《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，高处作业出现哪些情形判定为重大事故隐患？

答：1.钢结构、网架安装用支撑结构地基基础承载力和变形不满足设计要求，钢结构、网架安装用支撑结构未按设计要求设置防倾覆装置；2.单榀钢桁架（屋架）安装时未采取防失稳措施；3.悬挑式操作平台的搁置点、拉结点、支撑点未设置在稳定的主体结构上,且未做可靠连接。

330.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，模板工程出现哪些情形判定为重大事故隐患？

答：1.模板工程的地基基础承载力和变形不满足设计要求；2.模板支架承受的施工荷载超过设计值;3.模板支架拆除及滑模、爬模爬升时，混凝土强度未达到设计或规范要求。

331.《建筑施工工具式脚手架安全技术规范》规定，附着式升降脚手架拆除有哪些要求？

答：1.附着式升降脚手架的拆除工作应按照专项施工方案及安全操作规程的有关要求进行；2.附着式升降脚手架拆除时应对拆除作业人员进行安全技术交底；3.附着式升降脚手架拆除时应有可靠的防止人员或物料坠落的措施，拆除的材料不得抛扔；4.附着式升降脚手架拆除作业应在白天进行，遇5级及以上大风和大雨、大雪、浓雾和雷雨等恶劣天气时，不得进行拆除作业。

332.《建筑施工承插型盘扣式钢管脚手架安全技术标准》规定，支撑架出现哪些情况时应进行检查和验收？

答：1.基础完工后及支撑架搭设前；2.超过8m的高支模每搭设完成6m高度后；3.搭设高度达到设计高度后和混凝土浇筑前；4.停用一个月以上，恢复使用前；5.遇6级以上强风、大雨及冻结地区解冻后。

333.《建筑施工承插型盘扣式钢管脚手架安全技术标准》规定，支撑架检查和验收应符合哪些规定？

答：1.基础应符合设计要求，并应平整坚实，立杆与基础间应无松动、悬空现象，底座、支垫应符合规定；2.搭设的架体应符合设计要求，搭设方法和斜杆、剪刀撑等设置应符合标准规定；3.可调托撑和可调底座伸出水平杆的悬臂长度应符合标准规范相关规定；4.水平杆扣接头、斜杆扣接头与连接盘的插销应销紧。

334.《建筑施工承插型盘扣式钢管脚手架安全技术标准》规定，作业架作业层设置应符合哪些要求？

答：1.应满铺脚手板；2.双排外作业架外侧应设挡脚板和防护栏杆，防护栏杆可在每层作业面立杆的0.5m和1.0m的连接盘处布置两道水平杆，并应在外侧满挂密目安全网；3.作业层与主体结构间的空隙应设置水平防护网；4.当采用钢脚手板时，钢脚手板的挂钩应稳固扣在水平杆上，挂钩应处于锁住状态。

335.《建筑施工承插型盘扣式钢管脚手架安全技术标准》规定，双排作业架的外侧立面上应设置竖向斜杆，且应符合哪些要求？

答：1.在脚手架的转角处、开口型脚手架端部应由架体底部至顶部连续设置斜杆；2.应每隔不大于4跨设置一道竖向或斜向连续斜杆，当架体搭设高度在24m以上时，应每隔不大于3跨设置一道竖向斜杆；3.竖向斜杆应在双排作业架外侧相邻立杆间由底至顶连续设置。

336.根据《关于实施危险性较大的分部分项工程安全管理规定有关问题的通知》（住建部建办质【2018】31号）文件规定，危险性较大的模板工程及支撑体系包括哪些？

答：1.各类工具式模板工程：包括大模板、滑模、爬模、飞模、隧道模等工程；2.混凝土模板支撑工程：搭设高度5m及以上，或搭设跨度10m及以上，或施工总荷载（设计值）10kN/m2及以上，或集中线荷载（设计值）15kN/m及以上，或高度大于支撑水平投影宽度且相对独立无联系构件的混凝土模板支撑工程；3.承重支撑体系：用于钢结构安装等满堂支撑体系。

337.根据《关于实施危险性较大的分部分项工程安全管理规定有关问题的通知》（住建部建办质【2018】31号）文件规定，超过一定规模的危险性较大的模板工程及支撑体系包括哪些？

答：1.各类工具式模板工程：包括滑模、爬模、飞模、隧道模工程；2.混凝土模板支撑工程：搭设高度8m及以上或搭设跨度18m及以上，或施工总荷载（设计值）15kN/m2及以上，或集中线荷载（设计值）20 kN/m及以上；3.承重支撑体系：用于钢结构安装等满堂支撑体系，承受单点集中荷载7KN以上。

338.依据《中华人民共和国安全生产法》，生产经营单位及其有关人员有哪些情形应当从轻或者减轻行政处罚？

答：1.主动消除或者减轻安全生产违法行为危害后果的；2.受他人胁迫实施安全生产违法行为的；3.配合安全监管监察部门查处安全生产违法行为有立功表现的；4.其他依法应予从轻或者减轻行政处罚的；5.安全生产违法行为轻微并及时纠正，没有造成危害后果的，不予行政处罚。

339.《房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准》（2022版）规定，脚手架工程出现哪些情形判定为重大事故隐患？

答：1.脚手架工程的地基基础承载力和变形不满足设计要求；2.未设置连墙件或连墙件整层缺失；3.附着式升降脚手架未经验收合格即投入使用；4.附着式升降脚手架的防倾覆、防坠落或同步升降控制装置不符合设计要求、失效、被人为拆除破坏；5.附着式升降脚手架使用过程中架体悬臂高度大于架体高度的2/5或大于6米。

340.《施工现场机械设备检查技术规范》，木工机械安全防护装置应符合哪些规定？

答：木工机械的安全防护装置应符合下列规定：

1.接零保护设置应正确，接地电阻应符合用电规定；2.短路保护、过载保护、失压保护装置动作应灵敏有效；3.漏电保护器参数应匹配，安装应正确，动作应灵敏可靠；4.外露传动部分防护罩壳应齐全完整，安装应牢靠；5.防护压板、护罩等安全防护装置应齐全、可靠、有效，指示标志应醒目。

341.事故调查组应履行哪些职责？

答：1.查明事故发生的经过、原因、人员伤亡情况及直接经济损失2.认定事故的性质和事故责任；3.提出对事故责任者的处理建议；4.总结事故教训，提出防范和整改措施；5.提交事故调查报告。

342.《中华人民共和国劳动法》规定女职工特殊保护包括哪些?

答:1.禁止安排女职工从事矿山井下、国家规定的第四级体力劳动强度的劳动和其他禁忌从事的劳动。2.不得安排女职工在经期从事高处、低温、冷水作业和国家规定的第三级体力劳动强度的劳动。3.不得安排女职工在怀孕期间从事国家规定的第三级体力劳动强度的劳动和孕期禁忌从事的劳动。对怀孕七个月以上的女职工，不得安排其延长工作时间和夜班劳动。4.女职工生育享受不少于九十天的产假。5.不得安排女职工在哺乳未满一周岁的婴儿期间从事国家规定的第三级体力劳动强度的劳动和哺乳期禁忌从事的其他劳动，不得安排其延长工作时间和夜班劳动。

343.《职业病诊断与鉴定管理办法》规定，用人单位应当依法履行职业病诊断、鉴定的相关义务包含哪些内容？

答案：1.及时安排职业病病人、疑似职业病病人进行诊治；2.如实提供职业病诊断、鉴定所需的资料；3.承担职业病诊断、鉴定的费用和疑似职业病病人在诊断、医学观察期间的费用；4。报告职业病和疑似职业病；5.《职业病防治法》规定的其他相关义务。

344.塔机安全装置应符合哪些规定？

答：1.动臂变幅的塔式起重机，应装设幅度指示器，应能正确指示吊具所在的幅度；2.动臂的支承停止器与动臂变幅机构之间，应设连锁保护装置；3.轨道上露天作业的起重机，应安装锚定装置或铁靴；4.起重臂根部铰点高度大于50m 时，应安装风速仪，当风速大于工作极限风速时，应能发出停止作业警报；5.对回转部分不设集电环（器）的，应设置回转限制器，左右回转应控制在 1.5 圈。

345. 依据《施工脚手架通用规范》，作业脚手架设置连墙件应符合哪些要求？

答：1.连墙件应采用能承受压力和拉力的刚性构件，并应与工程结构和架体连接牢固;2. 连墙点的水平间距不得超过3跨，竖向间距不得超过3步，连墙点之上架体的悬臂高度不应超过2步;3.在架体的转角处、开口型作业脚手架端部应增设连墙件，连墙件竖向间距不应大于建筑物层高，且不应大于4m。

346.依照《住房城乡建设部关于开展房屋市政工程安全生产治本攻坚三年行动的通知》要求，简述三年行动目标是？

答：到2024年底前，基本消除2023年及以前排查发现的重大事故隐患存量，力争实现生产安全事故“双下降”；2025年底前有效遏制重大事故隐患增量，较大及以上事故得到有效遏制；2026年底前形成重大事故隐患动态清零的常态化机制，生产安全事故总量、相对指标显著下降。

347.依照《房和城乡建设部办公厅关于印发危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南的通知》，起重吊装及安拆装卸工程中验

收要求的验收程序及人员是？

答：验收程序及人员：作业中起吊、运行、安装的设备与被吊物前期验收，过程监控(测)措施验收等流程(可用图、表表示);确定验收人员组成(建设、设计、施工、监理、监测等单位相关负责人)。

348.依照《房和城乡建设部办公厅关于印发危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南的通知》，起重吊装及安拆装卸工程中验

收要求的验收内容是？

答：验收内容：进场材料、机械设备、设施验收标准及验收表，吊装与拆卸作业全过程安全技术控制的关键环节，基础承载力满足要求，起重性能符合，吊、索、卡、具完好，被吊物重心确认，焊缝强度满足设计要求，吊运轨迹正确，信号指挥方式确定。

349.依照《房和城乡建设部办公厅关于印发危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南的通知》，起重吊装及安拆装卸工程中应急处置措施是？

答：1.应急处置领导小组组成与职责、应急救援小组组成与职责，包括抢险、安保、后勤、医救、善后、应急救援工作流程、联系方式等；

2.应急事件(重大隐患和事故)及其应急措施；3.周边建构筑物、道路、地下管线等产权单位各方联系方式、救援医院信息(名称、电话、救援线路)；4.应急物资准备。

350.依照《建筑起重机械安全监督管理规定》，施工总承包单位应当履行哪些安全职责：

答：施工总承包单位应当履行下列安全职责：

1.向安装单位提供拟安装设备位置的基础施工资料，确保建筑起重机械进场安装、拆卸所需的施工条件；2.审核建筑起重机械的特种设备制造许可证、产品合格证、制造监督检验证明、备案证明等文件；

3.审核安装单位、使用单位的资质证书、安全生产许可证和特种作业人员的特种作业操作资格证书；4.审核安装单位制定的建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工方案和生产安全事故应急救援预案；5.审核使用单位制定的建筑起重机械生产安全事故应急救援预案；6.指定专职安全生产管理人员监督检查建筑起重机械安装、拆卸、使用情况；

（七）施工现场有多台塔式起重机作业时，应当组织制定并实施防止塔式起重机相互碰撞的安全措施。

351.《安全卫生与职业健康通用规范》自2023年6月1日起实施。该规范是强制性还是推荐性工程建设规范？

答：是强制性工程建设规范。

352.《安全卫生与职业健康通用规范》自2023年6月1日起实施。该规范的全部条文是否必须严格执行？

答：该规范是强制性工程建设规范，全部条文必须严格执行。

353.《安全卫生与职业健康通用规范》自2023年6月1日起实施后，若现行工程建设标准中有关规定与该规范不一致的，如何执行？

答：以该规范的规定为准。

354.住房和城乡建设部制定国家标准《安全卫生与职业健康通用规范》的目的是什么？

答：为在建筑与市政工程施工中保障人身健康和生命财产安全、生态环境安全，满足经济社会管理基本需要。

355.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，建筑与市政工程施工现场哪些方面工作的管理必须执行该规范？

答：施工现场安全、环境、卫生与职业健康管理必须执行该规范。

356.制定《安全卫生与职业健康通用规范》的总体原则是什么？

答：建筑与市政工程施工应符合国家施工现场安全、环保、防灾减灾、应急管理、卫生及职业健康等方面的政策，实现人身健康和生命财产安全、生态环境安全。

357.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，工程建设所采用的技术方法和措施是否符合该规范要求，应由谁来判定？

答：由相关责任主体判定。

358.《安全卫生与职业健康通用规范》规定，工程建设所采用的创新性的技术方法和措施是否满足该规范要求，应该怎么判定？

答：创新性的技术方法和措施，应进行论证并符合该规范中有关性能的要求。

359.根据《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）子方案》（皖安办〔2024〕10号），《全省住房城乡建设系统安全生产治本攻坚三年行动实施方案（ 2024—2026 年）》是由省哪个部门制定的？

答：是由安徽省住房城乡建设厅结合工作实际制定的。

360.安徽省《全省住房城乡建设系统安全生产治本攻坚三年行动实施方案（ 2024—2026 年）》与《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）》之间是什么关系？

答：《全省住房城乡建设系统安全生产治本攻坚三年行动实施方案（ 2024—2026 年）》是《安徽省安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）》的子方案。

361. 应急管理部《有限空间作业安全指导手册》中作业准备包括哪几项内容？

答：1.安全交底；2.设备检查；3.封闭作业区域及安全警示；4.打开进出口；5.安全隔离；6.清除置换；7.初始气体检测；8.强制通风；9.再次检测；10.人员防护。

362.《危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南》规定，基坑工程专项施工方案应包含哪些主要内容？

答： 1.工程概况；2. 编制依据；3. 施工计划；4. 施工工艺技术；5.施工保证措施；6. 施工管理及作业人员配备和分工 ；7.验收要求；8. 应急处置措施；9. 计算书及相关施工图纸。

363.《危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南》规定，模板支撑体系工程专项施工方案中工程概况应包含哪些主要内容？

答： 1.模板支撑体系工程概况和特点；2.施工平面及立面布置；

3.施工要求；4.风险辨识与分级；5.施工地的气候特征和季节性天气；

6.参建各方责任主体单位。

364.《危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南》规定，模板支撑体系工程专项施工方案中施工保证措施应包含哪些主要内容？

答：1.组织保障措施；2.技术措施；3.监测监控措施。

365.《危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南》规定，起重吊装及安装拆卸工程专项施工方案中施工计划应包括哪几项内容？

答：1.施工进度计划；2.材料与设备计划；3.劳动力计划。

366.《危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南》规定，起重吊装及安装拆卸工程专项施工方案中计算书应包含哪些验算？

答：1.支承面承载能力的验算；辅助起重设备起重能力的验算；

3.吊索具的验算；4.被吊物受力验算；5.临时固定措施的验算；6.其他验算。

367.《危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南》规定，脚手架工程专项施工方案中施工工艺技术包括哪些主要内容？

答：1.技术参数；2.工艺流程；3.施工方法及操作要求；4.检查要求。

368.《危险性较大的分部分项工程专项施工方案编制指南》规定，脚手架工程专项施工方案中设计图纸应包含哪些内容？

答：脚手架平面布置、立（剖）面图（含剪刀撑布置），脚手架基础节点图，连墙件布置图及节点详图，塔机、施工升降机及其他特殊部位布置及构造图等。

369.应急管理部《有限空间作业安全指导手册》中有限空间是如何定义的？

答：是指封闭或部分封闭、进出口受限但人员可以进入，未被设计为固定工作场所，通风不良，易造成有毒有害、易燃易爆物质积聚或氧含量不足的空间。

370.应急管理部《有限空间作业安全指导手册》中有限空间分为哪三类？

答：分为地下有限空间、地上有限空间和密闭设备三类。

371.应急管理部《有限空间作业安全指导手册》中有限空间作业存在的主要安全风险包括哪些？

答：中毒、缺氧窒息、燃爆以及淹溺、高处坠落、 触电、物体打击、机械伤害、灼烫、坍塌、掩埋、高温高湿等。

372. 应急管理部《有限空间作业安全指导手册》中呼吸防护用品分为哪两大类？

答：根据呼吸防护方法，呼吸防护用品可分为隔绝式和过滤式两大类。

373. 应急管理部《有限空间作业安全指导手册》中常见的隔绝式呼吸防护用品有哪些？

答：长管呼吸器、正压式空气呼吸器和隔绝式紧急逃生呼吸器。

374. 应急管理部《有限空间作业安全指导手册》中安全器具包括哪些？

答：通风设备、照明设备、通讯设备、围挡设备和警示设施。

375. 应急管理部《有限空间作业安全指导手册》中有限空间作业安全管理措施有哪些？

答：1.建立健全有限空间作业安全管理制度；2.辨识有限空间并建立健全管理台账；3.设置安全警示标志或安全告知牌；4.开展相关人员有限空间作业安全专项培训；5.配置有限空间作业安全防护设备设施；6.制定应急救援预案并定期演练；7. 加强有限空间发包作业管理。

376. 应急管理部《有限空间作业安全指导手册》中作业审批包括哪几项内容？

答：1.制定作业方案；2.明确人员职责；3.作业审批。