

2023 年安全生产知识竞赛试题及答案(共 300 题)

一、判断题(共 114 题)

- 1、生产经营单位委托合法的相关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（委托单位）负责。（×）
- 2、注意安全、当心火灾、当心触电、当心车辆、当心中毒、当心塌方、等属于指令标志。（×）
- 3、长期地或临时地生产加工使用或储存危险化学品，且危险化学品的数量等于或超过临界量的单元为危险化学品重大危险源。（√）
- 4、《安全生产法》规定，工会有权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。（√）
- 5、负有安全生产监督管理职责的部门对检查中发现的事故隐患，应当责令立即排除。（√）
- 6、生产经营单位应当建立健全重大事故隐患排查治理制度，采取技术管理措施，及时发现并消除事故隐患。（×）
- 7、未经安全生产教育和培训合格的从业人员，不得上岗作业。（√）
- 8、生产经营单位可以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。（×）
- 9、生产经营单位事故隐患排查治理情况应当如实记录，并向从业人员通报。（√）
- 10、各级人民政府及其有关部门对报告重大事故隐患或者举报安全生产违法行为的有功人员，给予奖励。（√）

- 11、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。（√）
- 12、省自治区直辖市市人民政府无权制定危及生产安全的工艺设备淘汰具体目录。（×）
- 13、生产经营单位应当建立相应的机制，加强对安全生产责任制落实情况的监督考核，保证安全生产责任制的落实。（√）
- 14、员工在工作过程中有正确佩戴和使用劳动保护用品的义务。（√）
- 15、生产经营单位可以依法参加工伤保险，为从业人员缴纳保险费。（×）
- 16、如果高压电气发生火灾，可用泡沫灭火器扑救，但不可用水扑救。（×）
- 17、使用梯子时，应有防滑措施，踏步应牢固无裂纹。（√）
- 18、当心坠物当心塌方当心触电等标志属于提示标志。（×）
- 19、《安全生产法》规定，生产经营单位应当安排用于配备劳动防护用品，进行安全生产培训的经费。（√）
- 20、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。（√）
- 21、从业人员在作业过程中，应当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。（√）
- 22、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的劳动者在职业活动中，因接触粉尘放射性物质和其他有毒有害物质等因素而引起的疾病。（√）

23、用人单位对在职业健康检查中发现有与所从事的职业相关的健康损害的劳动者，应当调离原工作岗位，并妥善安置。（√）

24、劳务派遣用工单位不用履行《职业病防治法》规定的用人单位的义务。（×）

25、危险化学品安全管理，应当坚持安全第一、预防为主、综合治理的方针，强化和落实企业的主体责任。（√）

26、重大危险源，是指生产储存使用或者搬运危险化学品，且危险化学品的数量等于或者超过临界量的单元（包括场所和设施）。（√）

27、生产储存危险化学品的单位，应当在其作业场所和安全设施设备上设置明显的安全警示标志。（√）

28、事故发生单位负责人接到事故报告后，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。（√）

29、生产经营单位应当依法保护从业人员的生命安全，严禁强迫从业人员超强度劳动或者冒险作业。（√）

30、生产经营单位应当按照国家和省的规定提取安全费用，专项用于安全生产，保证安全生产的资金投入。（√）

31、职业危害防护设施所需费用可不纳入建设项目工程预算。（×）

32、灯具的开关、插座和照明器靠近可燃物时，应采取隔热、散热等保护措施。（√）

33、报火警时，要讲清楚起火单位、地址、燃烧对象、火势情况，并将报警人的姓名，所用的电话号码告诉消防队，以便联系。（√）

34、当现场发生火灾时，逃生是主要的，所以现场人员可以在第一时间放弃救火，选择逃生。（×）

- 35、一旦房间着火，应该打开门窗，保持空气流通。(×)
- 36、使用干粉灭火器前，先把灭火器上下颠倒几次，使筒内干粉松动。(√)
- 37、用人单位应当为劳动者建立职业健康监护档案，在劳动者离开该用人单位时交劳动者本人保存。(×)
- 38、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。(√)
- 39、职业病病人变动工作单位，其依法享有的待遇终止。(×)
- 40、劳动者职业健康检查费用由工伤保险基金承担。(×)
- 41、劳动者离开用人单位时，有权索取职业健康监护档案原件。(×)
- 42、职业病属于不可逆损伤，很少有痊愈的可能。(√)
- 43、在选用止血方法时，不管是大出血，还是一般出血，都应该首先使用按压法止血。(√)
- 44、化学性质相抵触或灭火方法不同的两类危险化学品，不得混合储存。(√)
- 45、危险化学品用完后，就可以将安全标签撕下。(×)
- 46、在易燃化学品存储、使用的场所，不得携带钥匙、硬币、手表、戒指等金属物品，以免产生静电，引发火灾。(√)
- 47、在装卸和搬运易燃液体过程中，必须轻装轻卸，严禁滚动摩擦，拖拉等危及安全的操作。(√)
- 48、工人有权了解化学品的特性、危害性、预防措施和培训程序，当有充分理由而判断安全与健康受到威胁时，可以立即脱离危险区，用人单位不得对员工进行惩罚。(√)
- 49、清理可燃性粉尘时，为清理彻底，可使用压缩空气进行吹扫。(×)

- 50、存在可燃性粉尘岗位的员工，上岗时不准穿化纤工作服和带铁钉鞋和容易起静电的物品，禁止携带火种进入工作现场。(√)
- 51、在有粉尘场所工作不超 30 分钟时，可不佩戴防尘口罩。(×)
- 52、粉尘防爆知识只需要工区经理知道即可，普通工人按照要求做就行。(×)
- 53、粉尘爆炸的风险比气体爆炸风险小。(×)
- 54、问题：“四不放过原则”是指在调查处理工伤事故时，必须坚持事故原因分析不清楚不放过，事故责任制和群众没有受到教育不放过，事故隐患不整改不放过，事故责任者没有受到处理不放过。(√)
- 55、配电箱内可存放保险等电气元件，但不可存放其他杂物。(×)
- 56、电气维修后，配电箱、柜门掩上即可，没要求一定得关闭。(×)
- 57、配电箱（柜）箱门必须关紧，门锁损坏必须修复。(√)
- 58、装设在箱、柜外表面或配电板上的电气元件，必须有可靠屏护。箱、柜以外不得有裸带电体外露。(√)
- 59、有导电性粉尘或产生易燃易爆气体的危险作业场所，均应采用封闭式箱、柜。(×)
- 60、配电箱、柜内的插座接线必须正确，并配有漏电保护器。(√)
- 61、焊机二次回路线与焊机连接处的接线裸露不需要加设安全防护罩或防护板隔离。(×)
- 62、焊机使用场所应清洁，无严重粉尘，周围无易燃易爆物。安装在室外必须采取特殊的防护措施。(√)
- 63、电焊机可利用厂房或设备金属结构作为焊接二次回路使用，但禁止利用氧气、乙炔等易燃易爆气体管道作为接地装置。(×)

- 64、移动电气设备的电源线，在标准长度内最多只允许有一个中
间接头。(×)
- 65、触电伤害程度与电流大小、通电时间、电流种类及电流途径
有关，与人的体质无关。(×)
- 66、在充满可燃性气体的环境中，可以使用手持电动工具。(×)
- 67、电气设备发生电气火灾，首要是设法用灭火器灭火。(×)
- 68、雷雨天气，在宽旷的平地行走时应当避开树木。(√)
- 69、对于照明开关箱，应当执行“一箱一漏保”原则;对于用电
设备执行“一机一闸一漏保”原则。(√)
- 70、无视安监部门的整改通知要求，未及时消除安全隐患属于管
理过程可能存在的安全隐患。(√)
- 71、使（招）用未经资质审查或审查不合格的外包队伍，将工程
分包给不具备相应资质的外包队伍，属于管理过程可能存在的安全
隐患。(√)
- 72、焊接作业使用不防火型挡风帆布属于管理过程可能存在的安全
隐患。(×)
- 73、维修部是厂区（含承包商）用电管理归口部门，负责统一管
理厂区用电安全。(√)
- 74、对有压力、带电、充油的容器施焊或未采取措施对盛过油的
容器施焊属于作业过程中可能存在的安全隐患。(√)
- 75、在易燃、易爆或禁火区域携带火种、吸烟、动用明火、穿带
铁钉的鞋;属于作业过程中可能存在的安全隐患。(√)
- 76、高处交叉作业、拆除工程等危险作业，四周无安全警戒线;
脚手架上堆物超过其承载能力，以上属于作业过程中可能存在的安全
隐患。(×)

77、班组长（工作负责人）班前不进行安全交底，无交底记录，属于管理过程中可能存在的安全隐患。（√）

78、接电源线时，将电源线直接挂在闸刀的熔丝上；用铜丝代替熔丝；乱拉、乱接低压线路，使用不合格的电线、电缆。属于触电及机械伤害类隐患。（√）

79、使用不合格的梯子或不正确使用梯子，梯子与地面的倾角过大或过小；将梯子放置在不稳固的支撑物上登高作业，或人站在梯子上工作时移动梯子，梯子底脚未采取防滑措施；属于高处作业类隐患。（√）

80、我国的职业病防治工作实行分类管理、彻底治理。（×）

81、生产经营单位应当建立、健全安全生产责任制度，实行安全生产责任制。（×）

82、生产经营单位不得将全体从业人员的安全生产责任落实考核结果作为从业人员职务调整、收入分配等的依据。（×）

83、安全生产管理制度应当涵盖本单位的安全生产会议、安全生产资金投入、安全生产教育培训和特种作业人员管理、劳动防护用品管理、安全设施和设备管理、职业病防治管理、安全生产检查、危险作业管理、事故隐患排查治理、重大危险源监控管理、安全生产奖罚、调查处理，以及法律、法规、规章规定的其他内容。（√）

84、职业病防治工作坚持预防为主、防治结合的方针。（√）

85、生产经营单位技术负责人和其他负责人协助主要负责人履行安全生产职责。（×）

86、生产经营单位应当将工作过程中可能产生的职业病及其后果、职业病防护措施和待遇等告知从业人员，不得隐瞒或者欺骗。（√）

87、使用劳务派遣人员的生产经营单位应当将劳务派遣人员纳入本单位从业人员统一管理，履行安全生产保障责任，不得将安全生产保障责任转移给劳务派遣单位。(√)

88、承包、承租单位应当具备相应的安全生产资质、证照和条件，主动接受和配合发包、出租单位对其安全生产工作的统一协调、监督和管理。(√)

89、生产经营单位发生生产安全事故，造成从业人员死亡的，死亡家属除依法获得工伤保险补偿外，事故发生单位还应当按照有关规定向其分次支付生产安全事故死亡赔偿金。(×)

90、新进人员在上岗前必须经过安全教育培训。(√)

91、购买和发放劳动防护用品的情况应记录在案。不得以货币或其他物品替代劳动防护用品。(√)

92、除高危生产经营单位外的其他生产经营单位，每年至少组织2次应急救援预案演练。(×)

93、职业病防治法中所称用人单位是指企事业单位。(×)

94、对于一般事故隐患，生产经营单位必须将治理效果评估报告报安全生产监督管理部门备案。(×)

95、安全生产领域改革发展的基本原则是安全发展，坚持改革创新，坚持依法监管，坚持源头防范，坚持系统治理。(√)

96、生产经营单位可以自主培训，也可以委托具备安全生产培训条件的机构进行培训。(√)

97、应急预案基本要素应齐全、完整，应急预案附件提供的信息应准确。(√)

98、生产经营单位应当与承包单位签订安全生产管理协议，明确各自安全生产责任。(√)

- 99、生产经营单位参加安全生产责任保险的，不再缴存安全生产风险抵押金。(√)
- 100、水槽（水池）满水进行附件修理时，必须两人在场。(√)
- 101、当饮用水被污染，可能危及人体健康时，有关单位和责任人应立即采取措施，消除污染，不必报告。(×)
- 102、受限空间外应设置安全警示标志，备有空气呼吸器(氧气呼吸器)、消防器材和清水等相应的应急用品。(√)
- 103、作业前 30min 内，应对受限空间进行气体分析，分析合格后方可进入，如现场条件不允许，时间可适当放宽，但不应超过 60min。(√)
- 104、在风险较大的受限空间作业时，应增设监护人员，并随时与受限空间内作业人员保持联络。(√)
- 105、监护人在接到作业许可证后，在监护过程中可以离开现场和从事与工作无关的事。(×)
- 106、供水单位应建立饮用水管理规章制度，配备专职或兼职人员，负责饮用水卫生管理工作。(√)
- 107、生活饮用水水源，必须设置卫生防护带。(√)
- 108、供水单位卫生许可证有效期四年，并每年复核一次。(√)
- 109、供水企业应当加强供水设施的管理维护，减少水的漏失。(√)
- 110、依法取得的取水行政许可，不得转让。(√)
- 111、二氧化氯发生器所产生的二氧化氯呈现出液氯和气态氯混合状。(√)
- 112、有限空间照明电压应小于或等于 36V。(√)
- 113、城市供水企业应当确保供水管网的压力达到国家规定的标准。(√)

114、在城市供水管网范围内，用水量大的可以凿井取水。(×)

二、单选题(共 194 题)

1、事故隐患分为一般事故隐患和 (B)

- A. 特大事故隐患 B. 重大事故隐患 C. 重大危险隐患

2、下列对现场急救应遵循原则描述错误的是 (C)。

- A. 急救为重，呼、救并举 B. 先抢后救，抢、救结合 C. 先伤后命，先轻后重

3、制定《安全生产法》，就是要从 (C) 保证生产经营单位健康有序地开展生产经营活动，防止和减少生产安全事故，从而促进和保障经济社会持续健康发展。

- A. 思想上 B. 组织上 C. 制度上

4、心肺复苏法力争在心跳骤停 (C) 内进行。

- A. 15 至 20 分钟 B. 10 至 15 分钟 C. 3 至 4 分钟

5、进行心肺复苏之前，首先应判断是否发生了心跳和呼吸骤停，以下不能作为早期诊断依据的是 (B) 。

- A. 突然意识丧失 B. 呼吸均匀 C. 双侧瞳孔散大，对光反射消失

6、现场急救是院前急救、医院急诊科和整个医疗急救体系三个环节中的 (A) 环节，也是最重要、最能体现“急”与“救”的关键环节。

- A. 首要 B. 中间 C. 最后

7、下列有关胸外心脏按压的叙述错误的是 (A) 。

- A. 将伤者仰卧于床或软垫上
B. 按压位置：即胸骨中、下 1/3 交界处
C. 以一手掌掌根部位接触伤者胸骨按压部位，另一手平行重叠在

上

8、口对口人工呼吸的方法，以下哪项是不正确的（C）。

A. 首先必须畅通气道 B. 吹气时不要按压胸廓

C. 每次吹气容量不能超过 300ml

9、下列使用止血带操作不正确的是（ B ）。

A. 止血带部位要准确，扎在伤口近心端

B. 止血带部位扎在距离伤口远心端

C. 上止血带不宜超过 5 小时，应每 45 分钟至 3 小时松止血带一次

10、下列不属于外出血的是（C）。

A. 动脉出血 B. 静脉出血 C. 胃出血

11、《安全生产法》规定，从业人员应当接受安全生产教育和培训，掌握本职工作所需的安全生产知识，提高（A），增强事故预防和应急处理能力。

A、安全生产技能 B、安全生产意识 C、安全培训技能

12、依据《安全生产法》的规定，生产经营单位对承包单位、承租单位的安全生产工作实行（ B）管理。

A、委托负责 B、统一协调 C、全面负责

13、生产经营单位应当建立相应的机制，加强对安全生产责任制落实情况的（ B），保证安全生产责任制的落实。

A、综合管理 B、监督考核 C、监督管理

14、隐患排查治理应纳入日常工作中，按（B）的流程形成闭环管理。

A、评估—排查—治理—验收销号 B、排查—评估—治理—验收销号 C、排查—治理—评估—验收销号 D、评估—治理—排查—验收销号

15、安全技术交底必须在（ D）进行，并且要保证交底逐级下达到施工作业班组全体作业人员。

A、工人进场时 B、工序施工时 C、工序施工后 D、工序施工前

16、心脏按压必须同时配合人工呼吸。已单独操作时，可先行口对口人工呼吸（ ）次，再作胸外心脏按压（ C）次。

A. 5, 10 B. 2, 15 C. 3, 30

17、（A）是指生产经营单位违反安全生产法律、法规、规章、标准、规程和安全生产管理制度的规定，或者因其他因素在生产经营活动中存在可能导致事故发生的物的危险状态、人的不安全行为和管理上的缺陷。

A. 安全生产事故隐患 B. 管理缺陷 C. 风险

18、《中共中央国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》要求把安全生产贯穿城乡规划布局、设计、建设、管理和企业生产经营活动全过程。构建（B）双重预防工作机制，严防风险演变、隐患升级导致生产安全事故发生。

A. 风险分析和消除隐患 B. 风险分级管控和隐患排查治理

C. 风险评估和隐患排查

19、职业病危害因素侵入人体的途径有（D）。

A. 呼吸道 B. 皮肤 C. 消化道 D. 呼吸道、皮肤和消化道

20、靠近声源的场所，采用（A）措施，通常而言不会取得理想的降噪效果。

A. 吸声 B. 隔声 C. 减振 D. 阻尼降噪

21、车间内噪声源数量较多，而且声源在车间内分布得较为分散时，宜采取（C）的方式降低噪声。

A. 隔声间 B. 隔声罩 C. 吸声处理 D. 消声器

22、（B）依法享受国家规定的职业病待遇。

- A. 接触职业有害作业的工人 B. 职业病病人
C. 接触有毒、有害的劳动者 D. 接触矽尘工人

23、掌握灾害现场急救的特点，有利于充分做好急救的各项准备工作，并采取及时有效的现场急救措施。其中不属于灾害现场急救特点的是（B）。

- A. 突发性和复杂性 B. 有序性和舒缓性 C. 独特性和专业性

24、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（A）。

- A. 警示标识和中文警示说明 B. 警示标识
C. 警示说明 D. 警示语言

25、抢救伤病员的（A）是抢险救援和现场急救的第一要务。

- A. 生命 B. 财产 C. 物资

26、粉尘爆炸是一类特殊的燃烧现象，它也需要可燃粉尘、氧气和（A）三个条件。

- A. 点火源 B. 空气 C. 温度 D. 浓度

27、按照城乡建设部的有关规定，开挖深度超过（C）的基坑槽的土方开挖工程应当编制专项施工方案。

- A、3米（含3米） B、4米（含4米）
C、5米（含5米） D、6米（含6米）

28、手持式电动工具、移动电器、家用电器插座回路的设备应优先选用额定漏电动作电流不大于（C）mA，动作时间不大于0.1S的漏电保护器。

- A. 100 B. 60 C. 30 D. 15

29、绝缘电阻检测，电焊机每（ ）至少进行一次，手持电动工具每（ ）必须进行一次，移动电气设备应每（ ）进行一次。（B）

A. 半年、季度、半年 B. 半年、季度、季度

C. 季度、季度、半年 D. 季度、月、月

30、动力箱、柜、板前方一般 (A) m 的范围内不能有障碍物。

A. 1.2 B. 1 C. 0.8 D. 0.5

31、对于操作工人来说，下面那一部分的安全教育内容最为重要？

(A)

A. 安全生产知识、安全意识和安全操作技能

B. 安全科学基本理论与教育

C. 安全管理方法

D. 安全生产方针和法规

32、手持式电动工具、移动电气设备的电源线必须用橡套软线(橡胶电缆)，长度不得超过 (C) m，且中间不能有接头及破损。

A. 2 B. 3 C. 6 D. 15

33、变配电室的门应朝 () 开，高压室门应向低压间开，相邻配电室门应 () 开 (A)。

A. 外、双向 B. 内、双向

34、用电设备设施的开关按钮中，红色按钮代表 ()，绿色按钮代表 () (A)。

A. 停止、启动 B. 启动、停止

35、以下哪种电流途径的触电方式最危险 (A)？

A. 左手到胸部 B. 右手到右脚

C. 左脚到右脚 D. 臀部或背部到脚

36、发现有人触电，采取的措施不正确的是 (A)。

A. 立即用手去抱触电者到空气新鲜的地方进行抢救

B. 先拉开开关或拔出插关，再进行抢救

C. 可用有绝缘柄的电工钳或干燥木柄斧头切断电源线，再抢救

D. 若触电者衣服干燥，又未紧缠在身上，可用手抓住其衣服，将其拉离电源。但不能触及皮肤及鞋子

37、发现有人触电，应首先（C）。

A. 将其平放 B. 松开其衣领 C. 切断电源 D. 立即送往医院

38、发生接地故障时人距离接地体越近，跨步电压越高，一般情况下距离接地体（C）跨步电压视为零。

A. 5m 以内 B. 10m 以内 C. 20m 以外 D. 30m 以外

39、人站立或行走在有电流流过的地面时，两脚间所承受的电压称为（B）电压。

A. 接触 B. 跨步 C. 接地 D. 相间

40、当人体触电时间越长，人体的电阻值（B）。

A. 变大 B. 变小 C. 不变

41、人体接触异常带电的设备金属外壳所造成的电击称作（B）。

A. 直接接触电击 B. 间接接触电击 C. 静电电击 D. 非接触电击

42、防火设计中所谓的最后一道防线是指（B）。

A. 增强结构 B. 耐火稳定性 C. 减少易燃材料 D. 增加烟道

43、装设避雷针、避雷线、避雷网、避雷带都是防护（B）的主要措施。

A. 雷电侵入波 B. 直击雷 C. 反击 D. 二次放电

44、交配电设备应有完善的屏护装置，所用遮拦的高度不应低于（B）。

A. 1.4m B. 1.7m C. 2.0m D. 2.4m

45、救治淹溺者尤其适用于（B）呼吸方法。

A. 口对口 B. 口对鼻 C. 口对口鼻 D. 口对面罩

46、进行人工呼吸时，每次通气时间应持续约（D）钟，确保通气时可见胸廓起伏，连续2次通气。

A. 10 秒 B. 2 分 C. 5 秒 D. 1 秒

47、停电检修时，在一经合闸即可送电到工作地点的开关或刀闸的操作把手上，应悬挂如下哪种标示牌？（C）

A. 在此工作 B. 止步，高压危险

C. 禁止合闸，有人工作 D. 有电危险

48、被电击的人能否获救，关键在于（D）。

A. 触电的方式 B. 人体电阻的大小

C. 触电电压的高低 D. 能否尽快脱离电源和施行紧急救护

49、为了加强安全生产工作，（D）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，制定《安全生产法》。

A. 防止 B. 减少 C. 杜绝 D. 防止和减少

50、安全生产工作坚持中国共产党的领导。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（A）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。

A. 安全发展 B. 经济发展 C. 社会发展 D. 和谐发展

51、高压橡胶绝缘手套每（B）进行一次绝缘性能试验。

A. 季度 B. 半年 C. 1 年 D. 2 年

52、生产经营单位委托依法设立的为安全生产提供技术、管理服务的机构，为其提供安全生产技术、管理服务的，保证安全生产的责任由（A）负责。

A. 生产经营单位 B. 提供技术、管理服务的机构

C. 生产经营单位负责人 D. 提供技术、管理服务的机构的负责人

53、下列属于作业过程中可能存在的安全隐患。（D）

A. 乙炔、氧气管混用，氧气、乙炔瓶混放在一起

- B. 高处电、火焊作业，对下方的设备不采用防火隔离措施
- C. 随意损坏消防器材或移作他用
- D. 安排不具备特种作业资格的人员进行特种作业

54、中暑后, 不应该采取以下哪种措施施救 (C) 。

- A. 抬至通风处
- B. 冷敷
- C. 喂冷水降温
- D. 补充淡盐水

55、下列哪种情况允许户外高空作业 (D) 。

- A. 雷雨天气
- B. 六级以上大风天气
- C. 35 摄氏度晴朗天气
- D. 阴天无风天气

56、下列属于交通运输类隐患的是 (D) 。

- A. 交会车时不减速或同向行驶车距不够
- B. 车辆起步快，转弯下坡快或空档溜车
- C. 厂内机动车辆超速行驶或载人、驶出厂区
- D. 以上都是

57、下列不属于消防及环保类隐患的是 (D) 。

- A. 氧气瓶、乙炔瓶同车搬运，使用中间距小于 8 米；露天存放无遮盖并暴晒
- B. 不办理动火工作手续，在易燃、易爆区与范围内工作
- C. 电焊作业时，火星落在易燃物上，未检查
- D. 不严格执行“三检查”（出车前、途中和收车后检查）制度

58、不属于触电及机械伤害类隐患 (D) 。

- A. 装拆接地线顺序颠倒
- B. 漏挂、错挂、未挂警告牌及标示牌
- C. 接电源线时，将电源线直接挂在闸刀的熔丝上；用铜丝代替熔丝
- D. 值班记录本记录马虎、不全，字迹不清，乱勾乱划

59、不属于高处作业类隐患 (B) 。

- A. 在 2 米以上高度工作不系安全带
- B. 未经生产技术部门审核许可就在楼板或构架上打孔
- C. 使用安全带时挂钩挂在不牢固的构件上，或未按规定高挂低用
- D. 戴安全帽时没有按规定系好绳带

60、自动扶梯运行时的危险区域是（D）。

- A. 扶手与建筑物的夹角处
- B. 末端梳齿板与踏板的缝隙
- C. 扶手槽
- D. 以上都是

61、当自动扶梯发生有人跌倒的情况，首先应（A）。

- A. 在第一时间按下扶梯脚的红色“停止”按钮
- B. 通知保安
- C. 电话联系维修人员

62、电梯发生故障，拨打救援电话时毋需提交的信息是（A）。

- A. 身份证号码
- B. 发生故障电梯的位置
- C. 电梯内的情况

63、电梯故障发生下坠时，应（C）。

- A. 立即躺倒
- B. 站直，抱住头部
- C. 抓住扶手，弯曲膝盖，紧贴电梯轿厢壁

64、县级以上地方各级人民政府有关部门依照《安全生产法》和其他有关法律、法规的规定，在（B）范围内对有关行业、领域的安全生产工作实施监督管理。

- A. 权力清单
- B. 各自的职责
- C. 三定方案
- D. 行政管理

65、生产经营单位必须遵守《安全生产法》和其他有关安全生产的法律、法规，加强安全生产管理，建立、健全（D）和安全生产规章制度。

- A. 安全生产责任制
- B. 安全生产体系
- C. 安全生产机制
- D. 全员安全生产责任制

66、生产经营单位必须改善安全生产条件，加强（A）建设，构建安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制，健全风险防范化解机制，提高安全生产水平，确保安全生产。

- A、安全生产标准化、信息化
- B、安全生产标准化
- C、安全生产信息化
- D、安全生产科技化

67、以下哪项不属于生产经营单位的主要负责人的职责（C）。

- A、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
- B、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
- C、制止和纠正违章指挥、强令冒险作业、违反操作规程的行为
- D、及时、如实报告生产安全事故

68、矿山、金属冶炼、建筑施工、道路运输单位和危险物品的生产、经营、储存、装卸单位，应当设置（B）。

- A、安全生产管理机构或者配备兼职安全生产管理人员
- B、安全生产管理机构或者配备专职安全生产管理人员
- C、专职或者兼职安全生产管理人员
- D、安全生产委员会

69、除矿山、金属冶炼、建筑施工、道路运输单位和危险物品的生产、经营、储存、装卸单位以外的生产经营单位，从业人员在（A）以上的，应当设置安全生产管理机构或者配备专职安全生产管理人员。

- A、100
- B、200
- C、300
- D、400

70、生产经营单位可以设置（A）安全生产分管负责人，协助本单位主要负责人履行安全生产管理职责。

A、专职 B、兼职 C、临时 D、专业

71、危险物品的生产、储存、装卸单位以及矿山、金属冶炼单位应当有（A）从事安全生产管理工作。

A. 注册安全工程师 B. 安全评价师

C. 环境评价师 D. 安全咨询师

72、生产经营单位必须执行依法制定的保障安全生产的国家标准或者（A）。

A. 行业标准 B. 企业标准 C. 地方标准 D. 国际标准

73、生产经营单位必须对安全设备进行经常性维护、保养，并（B）检测，保证正常运转。维护、保养、检测应当作好记录，并由有关人员签字。

A. 偶尔 B. 定期 C. 长期 D. 随时

74、生产经营单位不得使用应当淘汰的危及（C）的工艺、设备。

A. 生命安全 B. 公共安全 C. 生产安全 D. 人身安全

75、生产经营单位对重大危险源应当登记建档，进行定期检测、（D）、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。

A. 巡查 B. 检查 C. 记录 D. 评估

76、生产经营单位（B）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。

A. 可以 B. 不得 C. 视情况可以 D. 应该

77、有关地方人民政府应急管理部门和有关部门应当通过相关信息系统实现重大危险源（A）。

A. 信息共享 B. 资源共享 C. 内容共享 D. 责任共享

78、生产经营单位应当建立（B）制度，按照安全风险分级采取相应的管控措施。

A. 重大危险源 B. 安全风险分级管控 C. 隐患排查 D. 应急管理

79、生产、经营、运输、储存、使用危险物品或者处置废弃危险物品的，由（B）依照有关法律、法规的规定和国家标准或者行业标准审批并实施监督管理。

A、安全生产监督管理部门 B、有关主管部门

C、县级以上地方各级人民政府 D、国务院

80、生产经营单位生产、经营、运输、储存、使用危险物品或者处置废弃危险物品，必须执行有关法律、法规和国家标准或者行业标准，建立专门的（B），采取可靠的安全措施，接受有关主管部门依法实施的监督管理。

A. 安全管理台账 B、安全管理制度

C、安全管理机构 D、安全管理设施

81、不依照《安全生产法》规定保证安全生产所必需的资金投入，致使生产经营单位不具备安全生产条件，导致发生生产安全事故的，对个人经营的投资人处（D）的罚款；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

A、一万元以上五万元以下 B、二万元以上五万元以下

C、二万元以上十万元以下 D、二万元以上二十万元以下

82、发生生产安全事故的生产经营单位负责人接到事故报告后，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，并按照国家有关规定（B）如实报告当地负有安全生产监督管理职责的部门。

A、待救援结束后 B、立即

C、待事故情况调查清楚后 D、在 24 小时内

83、有关地方人民政府和负有安全生产监督管理职责的部门的负责人接到生产安全事故报告后，应当按照生产安全事故应急救援预案的要求立即（D），组织事故抢救。

- A、赶到当地政府 B、赶到救治医院
- C、赶到相关责任单位 D、赶到事故现场

84、县级以上地方各级人民政府应急管理部门应当定期统计分析本行政区域内发生生产安全事故的情况，并（C）向社会公布。

- A、不得随意 B、严禁 C、定期 D、及时

85、生产经营单位发生生产安全事故，经调查确定为责任事故的，除了应当查明事故单位的责任并依法予以追究外，还应当查明对安全生产的有关事项负有审查批准和监督职责的（A）的责任。

- A、行政部门 B、执法单位 C、县级政府 D、办事人员

86、事故发生单位应当及时全面落实整改措施，负有安全生产监督管理职责的部门应当加强（D）。

- A、协调调度 B、行政处罚 C、许可管理 D、监督检查

87、生产经营单位应当关注从业人员的身体、心理状况和行为习惯，加强对从业人员的心理疏导、精神慰藉，严格落实（A），防范从业人员行为异常导致事故发生。

- A、岗位安全生产责任 B、全员安全生产责任
- C、安全培训制度 D、教育培训制度

88、应急管理部门和其他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，可以（D）。

- A、销毁有关设备 B、扣押有关人员
- C、销毁有关产品 D、调阅有关资料

89、应急管理部门和其他负有安全生产监督管理职责的部门对检查中发现的重大事故隐患排除前或者排除过程中无法保证安全的，应当（A）。

- A、责令从危险区域内撤出作业人员
- B、责令永久停产停业或者停止使用相关设施、设备
- C、责令采取防护措施
- D、责令全厂紧急撤离

90、属于国家规定的（A）的生产经营单位，应当投保安全生产责任保险。

- A. 高危行业、领域 B. 重点行业、领域
- C. 特殊行业、领域 D. 一般行业、领域

91、应急管理部门和其他负有安全生产监督管理职责的部门在执法过程中（B）。

- A. 企业应停产全力配合
- B. 不得影响企业的正常生产经营活动
- C. 企业应提供安全、舒适的工作环境
- D. 企业主要负责人必须到场

92、安全生产监督检查人员应当将检查的时间、地点、内容、发现的问题及其处理情况，作出书面记录，并由检查人员和被检查单位的负责人签字；被检查单位的负责人拒绝签字的，检查人员应当（A）。

- A. 将情况记录在案，并向负有安全生产监督管理职责的部门报告
- B. 威逼利诱、强行签字
- C. 不予理睬
- D. 代替签字

93、负有安全生产监督管理职责的部门在监督检查中发现存在的安全问题应当由其他有关部门进行处理的，应当（D）。

- A. 向当地政府报告
- B. 不予理睬
- C. 责令企业向其他有关部门报告
- D. 及时移送其他有关部门并形成记录备查

94、负有安全生产监督管理职责的部门采取停止供电措施，除有危及生产安全的紧急情形外，应当提前（B）小时通知生产经营单位。

- A、48B、24C、12D、6

95、安全生产监督检查人员对企业进行检查时，应当（C）。

- A. 随意进出企业生产经营场所
- B. 任意操作生产装置
- C. 穿戴劳动防护用品
- D. 不需遵守企业安全管理规定

96、生产经营单位的主要负责人在本单位发生生产安全事故时，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，给予降级、撤职的处分，并由应急管理部门处（B）的罚款。

- A、上一年年收入百分之八十至百分之一百
- B、上一年年收入百分之六十至百分之一百
- C、当年年收入百分之六十至百分之一百
- D、当年年收入百分之八十至百分之一百

97、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（A）责任；拒不承担或者其负责人逃匿的，由人民法院依法强制执行。

- A、赔偿 B、刑事 C、抚养其子女 D、赡养其父母

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/066044104120010035>