**漯河市危险化学品和化工医药企业**

**岗位练兵比武竞赛题库**

2024年8月

**目录**

**一、法律法规和规章标准**……………………………………..…………1-

(一)单选题(共300道)……………………………………..…….…1-

(二)多选题(共100道)…………………………………..……..…72-

(三)判断题(共100道)………………………….…………..….…95-

**二、危险化学品基础知识**………………………………………….....…104-

(一)单选题(共100道)………………………………….….…....104-

(二)多选题(共100道)……………………………………..……124-

(三)判断题(共300道)………………………………….….……146-

**一、法律法规和规章标准**

**(一)单选题(共300道)**

1、企业单位的（C）是本单位的消防安全责任人。。

A.法定代表人

B.消防安全管理人员

C.主要负责人

D.消防应急队的主管人

2、根据《中华人民共和国消防法》规定，违反消防安全规定进入生产、储存易燃易爆危险品场所的，处(A);情节严重的，处五日以下拘留。

A.警告或者五百元以下罚款

B.记过

C.记大过

D.降级

3、任何单位、个人都应当（B）为报警提供便利，不得阻拦报警。。

A.有偿

B.无偿

C.视情况

D.有偿或无偿

4、消防产品是指专门用于火灾预防、灭火救援和火灾（C）的产品。

A.防护、逃生

B.防护、避难

C.防护、避难、逃生

D.逃生、避难

5、根据《中华人民共和国消防法》的规定，故意破坏或者伪造火灾现场的，尚不构成犯罪的，处(C)拘留，可以并处五百元以下罚款。

A.十日以下

B.五日以下

C.十日以上十五日以下

D.五日以上十日以下

6、《中华人民共和国消防法》的立法宗旨是为了预防火灾和减少火灾危害，加强应急救援工作，保护人身、财产安全，维护(D)安全。

A.公众

B.生命

C.人民

D.公共

7、根据《中华人民共和国消防法》,违反规定使用明火作业或者在具有火灾、爆炸危险的场所吸烟、使用明火的。处警告或者五百元以下罚款；情节严重的，处(B)拘留。

A.十日以下

B.五日以下

C.十日以上十五日以下

D.五日以上十日以下

8、违反《中华人民共和国消防法》行为，构成犯罪的，依法(B)。

A.给予行政处罚

B.追究刑事责任

C.给予罚款或拘留

D.判处1年以上有期徒刑

9、对火灾隐患经消防救援机构通知后不及时采取措施消除的，罚款（C）。

A.五百元以上五千元以下

B.五千元以下

C.五千元以上五万元以下

D.五千元以上

10、《中华人民共和国消防法》规定，在修建道路以及停电、停水、截断通信线路时有可能影响消防队灭火救援的，有关单位(B)当地消防救援机构。

A.不必通知

B.必须事先通知

C.可通知可不通知

D.发现周边有火灾时立即通知

11、《中华人民共和国消防法》规定，生产、储存易燃易爆危险品的大型企业，应当建立单位(B),承担本单位的火灾扑救工作。

A.兼职消防队

B.专职消防队

C.志愿消防队

D.业余消防队

12、《中华人民共和国消防法》规定，(D),不得用于与消防和应急救援工作无关的事项。

A.消防车、消防艇

B.消防艇以及各种器材

C.消防车、消防艇以及各种器材、装备和设施

D.消防车、消防艇以及消防器材、装备和设施

13、《中华人民共和国消防法》规定，专职消防队扑救火灾、应急救援，(A)费用。

A.不得收取任何

B.可以适当收取一定的

C.不可以收取劳务

D.收取所损耗的燃料灭火剂和器材装备

14、《中华人民共和国消防法》规定，人员密集场所发生火灾，该场所的现场工作人员不履行组织、引导在场人员疏散的义务，情节严重，尚不构成犯罪的，处(B)以下拘留。

A.五日

B.五日以上十日

C.十日以上十五日

D.十五日以上三十日

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

A.经过培训

B.持证上岗

C.服从领导

D.技术熟练

16、任何单位和（D）都有参加有组织的灭火工作的义务。。

A.公民

B.居民

C.个人

D.成年人

17、依据《中华人民共和国消防法》,生产、储存、装卸易燃易爆危险品的工厂、仓库和专用车站、码头的设置，应当(B)。

A.符合防火防爆要求

B.符合消防技术标准

C.组织协调有关部门

D.消除安全隐患

18、依据《建筑设计防火规范》,我国将生产的火灾危险性分为(B)。

A.四组

B.五类

C.七种

D.三级

19、《中华人民共和国消防法》规定，消防工作贯彻(A)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。

A.预防为主、防消结合

B.预防为主、安全第一

C.预防为主、以人为本

D.消防结合、安全第一

20、《中华人民共和国消防法》规定，机关、团体、企业、事业单位对建筑消防设施(B)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。

A.每月

B.每年

C.每周

D.每天

21、《中华人民共和国消防法》规定，任何单位发生火灾，必须(C)组织力量扑救火灾。

A.马上

B.着手

C.立即

D.等待消防救援机构

22、《中华人民共和国消防法》的立法宗旨是为了预防火灾和减少火灾危害，加强应急救援工作，保护(C)安全，维护公共安全。

A.生命

B.财产

C.人身、财产

D.公民人身

23、《中华人民共和国消防法》规定，“任何单位和个人都有维护消防安全、保护消防设施、预防火灾、(A)的义务”。

A.报告火警

B.扑救火灾

C.疏散人员

D.救助伤员

24、《中华人民共和国消防法》规定，禁止非法携带(A)进入公共场所或乘坐公共交通工具。

A.易燃易爆危险品

B.火机

C.管制刀具

D.烟草

25、《安全生产法》中规定，国家对在改善安全生产条件方面取得显著成绩的单位和个人，给予(C)。

A.表扬

B.鼓励

C.奖励

D.奖状

26、2021年修改后的《安全生产法》共(A)条。

A.119

B.129

C.139

D.149

27、2021年6月10日，第十三届全国人大常委会(B)会议审议通过了《关于修改<中华人民共和国安全生产法>的决定》。

A.第十九次

B.第二十九次

C.第十八次

D.第二十八次

28、生产经营单位未采取措施消除事故隐患的，责令立即消除或者(C)，处五万元以下的罚款。

A.立即停产

B.吊销其有关证照

C.限期消除

D.加强关注

29、《中华人民共和国安全生产法》规定，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，可能危及对方生产安全的，应当签订安全生产管理协议，明确各自的(A)和应当采取的安全措施，并指定专职安全生产管理人员进行安全检查与协调。

A.安全生产管理职责

B.生产经营范围

C.安全管理区域

D.经济指标

30、《中华人民共和国安全生产法》规定，事故调查处理应当按照科学严谨、依法依规、(B)的原则，及时、准确地查清事故原因，查明事故性质和责任，总结事故教训，提出整改措施，并对事故责任者提出处理意见。

A.安全第一、预防为主

B.实事求是、注重实效

C.有法必依、执法必严

D.权责统一、以人为本

31、根据《中华人民共和国安全生产法》,组织制定并实施本单位安全生产教育和培训计划，是生产经营单位(A)的职责。

A.主要负责人

B.分管安全生产负责人

C.安全生产管理人员

D.班组长

32、《中华人民共和国安全生产法》中建立生产经营单位负责、职工参与、(B)的机制。

A.综合监管、行业自律和联合治理

B.政府监管、行业自律和社会监督

C.政府监管、行业自律和群众监管

D.齐抓共管、行业自律和群防群治

33、根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，发现危及从业人员生命安全情况时，工会有权(B)组织从业人员撤离危险场所。

A.代表生产经营单位决定

B.向生产经营单位建议

C.命令现场负责人

D.采取紧急措施

34、根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，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(A)。

A.纠正

B.改正

C.处理

D.提出建议

35、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，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(D)。

A.劳动用工情况

B.安全技术措施

C.安全投入资金情况

D.事故应急措施

35、《中华人民共和国安全生产法》中生产经营单位的决策机构、主要负责人或者个人经营的投资人不依照本法规定保证安全生产所必需的资金投入，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(D);构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

A.15日以下的拘留

B.30日以下的拘留

C.1万元以上10万元以下的罚款

D.2万元以上20万元以下的罚款

36、生产经营单位未按照《安全生产法》规定设置安全生产管理机构或者配备安全生产管理人员、(B)的,责令限期改正，处十万元以下的罚款。

A.注册消防工程师

B.注册安全工程师

C.一级建造师

D.助理工程师

37、《中华人民共和国安全生产法》规定，从业人员发现直接危及人身安全的紧急情况时，(B)。生产经营单位不得因此而降低其工资、福利等待遇或者解除与其订立的劳动合同。

A.经请示分管安全的领导，可以停止作业、撤离作业场所

B.有权停止作业或者在采取可能的应急措施后撤离作业场所

C.经过安全技术人员检测，可以停止作业、撤离作业场所

D.经现场负责人同意，可以停止作业、撤离作业场所

38、《中华人民共和国安全生产法》中关于安全生产工作方针的表述，下列最准确的是(C)。

A.以人为本、安全第一、预防为主

B.安全第一、预防为主、政府监管

C.安全第一、预防为主、综合治理

D.安全第一、预防为主、群防群治

39、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位必须建立健全安全生产责任制度和安全生产规章制度，改善安全生产条件，加强(A)、信息化建设，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.安全生产标准化建设

B.企业安全文化建设

C.事故预防体系建设

D.隐患排查治理体系建设

39、《中华人民共和国安全生产法》规定，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、储存单位，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。上述规定以外的其他生产经营单位，从业人员超过(A)人的，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

40、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位采用新工艺、新技术、新材料或者使用新设备时，应对从业人员进行(C)的安全生产教育和培训。

A.班组级

B.车间级

C.专门

D.厂级

41、《中华人民共和国安全生产法》规定，重大危险源应进行登记、检测、评估、监控等工作，负责组织评估工作的是(A)。

A.生产经营单位

B.省级安全生产监督管理部门

C.中介机构

D.市级安全生产监督管理部门

42、《中华人民共和国安全生产法》规定，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(C)距离。

A.10米以上

B.一定

C.安全

D.20米以上

43、《中华人民共和国安全生产法》规定，事故调查处理应当按照(A)的原则。

A.科学严谨、依法依规、实事求是、注重实效

B.依法办理、实事求是、快速高效、统一全面

C.依法办理、尊重事实、科学严谨、注重实效

D.科学办理、依法办理、统一办理、快速办理

44、《中华人民共和国安全生产法》规定，对重大、特别重大及以上事故负有主要责任的企业，其主要负责人(D)不得担任生产经营单位的主要负责人。

A.3年

B.5年

C.10年

D.终身

45、 依据《安全生产法》的规定，下列属于生产经营单位安全生产管理人员安全生产职责的是(C)。

A.组织制定并实施本单位安全生产规章制度和操作规程

B.组织制定并实施本单位安全生产教育和培训计划

C.组织或者参与本单位应急救援演练

D.组织决定本单位的安全投入

46、国家实行生产安全事故责任追究制度，依照《中华人民共和国安全生产法》和有关法律、法规的规定，追究(D)的法律责任。

A.生产安全事故发生单位负责人

B.生产安全事故直接责任者

C.生产安全事故单位监管部门

D.生产安全事故责任单位和责任人员

47、生产经营单位必须遵守《中华人民共和国安全生产法》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

48、生产经营单位的决策机构、主要负责人或者个人经营的投资人不依照《中华人民共和国安全生产法》保证安全生产所必需的(A),致使生产经营单位不具备安全生产条件的，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。

A.资金投入

B.设备投入

C.安全设施投入

D.应急救援设备

49、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

50、生产经营单位发生生产安全事故时，单位的(A)应当立即组织抢救，并不得在事故调查处理期间擅离职守。

A.主要负责人

B.工会负责人

C.班组长

D.财务科长

51、生产经营单位必须依法参加(B),为从业人员缴纳保险费。

A.人寿保险

B.工伤保险

C.失业保险

D.安全生产责任险

52、生产经营项目、场所发包或者出租给其他单位的，生产经营单位应当与承包单位、承租单位签订专门的(C),或者在承包合同、租赁合同中约定各自的安全生产管理职责。

A.责任分工协议

B.现场管理协议

C.安全生产管理协议

D.安全生产分工

53、从业人员发现直接危及人身安全的紧急情况时，有权(C)或者在采取可能的应急措施后撤离作业场所。

A.等待班长指挥

B.继续作业

C.停止作业

D.冒险作业

54、下列选项中，生产经营单位不得对从业人员进行处罚的是(A)。

A.拒绝违章指挥

B.不按规定佩戴劳动保护用品

C.拒绝接受安全生产培训

D.经常性迟到早退

55、对已经依法取得批准的单位，负责行政审批的部门发现其不再具备安全生产条件的，应当(C)。

A.吊销《安全生产许可证》

B.责令限期整改

C.撤销原批准

D.负责行政审批的部门无权干涉

56、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

57、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.48

B.24

C.12

D.6

58、任何单位或者个人对事故隐患或者安全生产违法行为，均有权向负有(D)报告或者举报。

A.应急部门

B.消防部门

C.质监部门

D.安全生产监督管理职责的部门

59、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

59、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

60、生产经营单位经停产停业整顿，仍不具备法律、行政法规和国家标准或者行业标准规定的安全生产条件的，负有安全生产监督管理职责的部门应当提请地方人民政府予以(D),有关部门应当依法吊销其有关证照。

A.取缔

B.处罚

C.停产

D.关闭

61、发生生产安全事故，对负有责任的生产经营单位除要求其依法承担相应的赔偿等责任外，由应急管理部门依照下列规定处以罚款：发生一般事故的，处(A)的罚款。

A.处三十万元以上一百万元以下

B.处一百万元以上二百万元以下

C.处十万元以上五十万元以下

D.处三十万以上五十万元以下

62、发生生产安全事故，对负有责任的生产经营单位除要求其依法承担相应的赔偿等责任外，由应急管理部门依照下列规定处以罚款：发生(C)的，处二百万元以上一千万元以下的罚款。

A.一般事故

B.较大事故

C.重大事故

D.特别重大事故

63、生产经营单位的主要负责人未履行《中华人民共和国安全生产法》规定的安全生产管理职责，导致发生生产安全事故，给予撤职处分，并在(C)年内不得担任任何生产经营单位的主要负责人。

A.2

B.3

C.5

D.8

64、生产经营单位的主要负责人未履行《中华人民共和国安全生产法》规定的安全生产管理职责的，责令限期改正，处(C)元以上五万元以下的罚款。

A.三万

B.一万

C.二万

D.五千

65、生产经营单位的主要负责人未履行《中华人民共和国安全生产法》规定的安全生产管理职责的，责令限期改正，逾期未改正的，处(D)的罚款，责令生产经营单位停产停业整顿。

A.三万元以下

B.一万元以上三万元以下

C.二万元以上五万元以下

D.五万元以上十万元以下

66、生产经营单位的主要负责人未履行《中华人民共和国安全生产法》规定的安全生产管理职责，导致发生一般事故，由应急管理部门(B)。

A.处上一年年收入百分之三十的罚款

B.处上一年年收入百分之四十的罚款

C.处上一年年收入百分之五十的罚款

D.处上一年年收入百分之六十的罚款

67、生产经营单位的主要负责人未履行《中华人民共和国安全生产法》规定的安全生产管理职责，导致发生较大事故的，由应急管理部门(C)。

A.处上一年年收入百分之四十的罚款

B.处上一年年收入百分之五十的罚款

C.处上一年年收入百分之六十的罚款

D.处上一年年收入百分之八十的罚款

68、生产经营单位的主要负责人未履行《中华人民共和国安全生产法》规定的安全生产管理职责，导致发生重大事故的，由应急管理部门(C)。

A.处上一年年收入百分之四十的罚款

B.处上一年年收入百分之六十的罚款

C.处上一年年收入百分之八十的罚款

D.处上一年年收入百分之一百的罚款

69、生产经营单位的主要负责人未履行《中华人民共和国安全生产法》规定的安全生产管理职责，导致发生特别重大事故的，由应急管理部门(D)。

A.处上一年年收入百分之四十的罚款

B.处上一年年收入百分之六十的罚款

C.处上一年年收入百分之八十的罚款

D.处上一年年收入百分之一百的罚款

70、生产经营单位有下列(A)行为的，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；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

A.生产、经营、运输、储存、使用危险物品或者处置废弃危险物品，未建立专门安全管理制度、未采取可靠的安全措施的

B.未在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上设置明显的安全警示标志的

C.未对安全设备进行经常性维护、保养

D.使用应当淘汰的危及生产安全的工艺、设备的

71、生产经营单位未采取措施消除事故隐患的，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(D)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。

A.八万

B.十二万

C.二十万

D.十万

72、生产经营单位有下列(A)行为的，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。

A.未按照规定对从业人员、被派遣劳动者、实习学生进行安全生产教育和培训，或者未按照规定如实告知有关的安全生产事项的

B.矿山、金属冶炼建设项目或者用于生产、储存危险物品的建设项目竣工投入生产或者使用前，安全设施未经验收合格的

C.矿山、金属冶炼建设项目或者用于生产、储存、装卸危险物品的建设项目没有安全设施设计或者安全设施设计未按照规定报经有关部门审查同意的

D.未在有较大危险因素的生产经营场和有关设施、设备上设置明显的安全警示标志的

73、依据《中华人民共和国安全生产法》第二十条的规定，不具备安全生产条件的生产经营单位(A)。

A.不得从事生产经营活动

B.经主管部门批准后允许生产经营

C.经安全生产监督管理部门批准后方可从事生产经营活动

D.在保证安全的情况下方可从事生产经营活动

74、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产经营单位的全员安全生产责任制应当明确各岗位的责任人员、责任范围和(D)等内容。

A.奖惩指标

B.奖惩标准

C.考核指标

D.考核标准

75、《中华人民共和国安全生产法》规定，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(D)的教育和培训。

A.风险隐患排查

B.安全生产管理能力

C.安全生产知识

D.安全操作规程和安全操作技能

76、生产经营单位采用新工艺、新技术、新材料或者使用新设备，必须了解、掌握其安全技术特性，采取有效的安全防护措施，并对(A)进行专门的安全生产教育和培训。

A.从业人员

B.主要负责人

C.分管负责人

D.安全管理人员

77、建设项目安全设施的(D)应当对安全设施设计负责。

A.投资人

B.建设人

C.管理人

D.设计人、设计单位

78、关于《中华人民共和国安全生产法》的立法目的，下列表述中不准确的是(D)。

A.加强安全生产工作

B.防止和减少生产安全事故

C.保障人民群众生命和财产安全

D.提升经济发展速度

79、下列关于《中华人民共和国安全生产法》适用范围的理解，正确的是(B)。

A.生产经营单位的安全生产，适用本法；但消防安全和道路交通安全、铁路交通安全、水上交通安全、民用航空安全以及核与辐射安全、特种设备安全除外

B.生产经营单位的安全生产，适用本法；有关法律行政法规对消防安全和道路交通安全、铁路交通安全、水上交通安全、民用航空安全以及核与辐射安全、特种设备安全另有规定的，适用其规定

C.生产经营单位的安全生产，适用本法；消防安全和道路交通安全、铁路交通安全、水上交通安全、民用航空安全以及核与辐射安全、特种设备安全参照适用本法有关规定

D.生产经营单位的安全生产，适用本法；消防安全和道路交通安全、铁路交通安全、水上交通安全、民用航空安全以及核与辐射安全、特种设备安全，适用其他有关法律行政法规的规定

80、某危险化学品储存企业的几名安全生产管理人员在学习《中华人民共和国安全生产法》时，讨论有关注册安全工程师的问题。其中，万某说：“咱们都得去考注册安全工程师资格了，不然以后不能再在这里干安全生产管理了。”叶某说：“不是那么回事儿，咱们单位应当有注册安全工程师从事安全生产管理工作，但不是说没有注册安全工程师资格就不能当安全生产管理人员。”姚某说：“你们都错啦，国家只是鼓励我们这样的单位聘请注册安全工程师从事安全生产管理，可并没有什么硬性要求。”徐某则说：“要不要有注册安全工程师，得咱们老板说了算。”以上说法正确的是(A)。

A.叶某

B.万某

C.姚某

D.徐某

81、某生产经营单位主要负责人张某在本单位发生生产安全事故后逃匿，根据《中华人民共和国安全生产法》的有关规定，应当处以拘留(D)以下拘留；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

A.30日

B.5日

C.10日

D.15日

82、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(C);生产经营规模较小的，可以不建立，但应当指定兼职的应急救援人员。

A.应急救援队伍

B.安全管理组织

C.应急救援组织

D.安全管理机构

83、负有安全生产监督管理职责的部门应当加强对生产经营单位行政处罚信息的及时归集、共享、应用和公开，对生产经营单位作出处罚决定后(A)工作日内在监督管理部门公示系统予以公开曝光，强化对违法失信生产经营单位及其有关从业人员的社会监督，提高全社会安全生产诚信水平。

A.七个

B.六个

C.五个

D.四个

84、根据《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位不得以任何形式与从业人员订立协议，(B)其对从业人员因生产安全事故伤亡依法应承担的责任。

A.免除

B.免除或者减轻

C.减轻

D.消除

85、保障人民群众(C)安全，是制定《中华人民共和国安全生产法》的目的之一。

A.生命

B.财产

C.生命和财产

D.生命和健康

86、《中华人民共和国安全生产法》规定的，工会发现生产经营单位违章指挥、强令冒险作业或者发现事故隐患时，有权(A),生产经营单位应当及时研究答复。

A.提出解决的建议

B.提出人员撤离

C.提出处理意见

D.作出处理

87、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，国家对严重危及生产安全的工艺、设备实施(C)制度。

A.审批

B.登记

C.淘汰

D.监管

88、依据《中华人民共和国安全生产法》,事故调查处理应当按照(D)的原则，查清事故原因，查明事故性质和责任。

A.实事求是、尊重科学

B.公开、公正、公平

C.及时、准确、合法

D.科学严谨、依法依规、实事求是、注重实效

89、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，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(D)。

A.劳动用工情况

B.安全技术措施

C.安全投入资金情况

D.事故应急措施

90、《中华人民共和国安全生产法》所指的危险物品包括(A)。

A.易燃易爆物品、危险化学品、放射性物品

B.枪支弹药

C.高压气瓶、手持电动工具

D.大型机械设备

91、《中华人民共和国安全生产法》第一百零七条规定，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(B)。

A.行政处罚

B.处分

C.追究刑事责任

D.批评教育

92、《中华人民共和国安全生产法》规定，从业人员(D)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。

A.无权

B.经批准可以

C.特殊情况下有权

D.有权

93、根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，工会依法对安全生产工作进行(C)。

A.检查

B.负责

C.监督

D.监管

94、《中华人民共和国安全生产法》的立法目的是：为了加强安全生产工作，防止和减少安全生产事故，保障人民群众生命和财产安全，(C)。

A.促进经济发展

B.促进社会和谐发展

C.促进经济社会持续健康发展

D.促进人民幸福

95、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，从业人员发现直接危及人身安全的紧急情况时，有权停止作业或者在(D)后撤离现场。

A.经安全管理人员同意

B.经单位负责人批准

C.经现场负责人同意

D.采取可能的应急措施

96、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，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，应当依法承担赔偿责任；拒不承担赔偿责任或者其负责人逃匿的，由(A)依法强制执行。

A.人民法院

B.安全生产监督管理部门

C.公安机关

D.劳动行政主管部门

97、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，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(B)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

98、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，(C)应当制定本单位生产安全事故应急救援预案。

A.国家安全监督管理部门

B.工会组织

C.生产经营单位

D.县级以上人民政府

99、《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生产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(D)。

A.安全作业培训

B.安全生产管理能力

C.安全生产知识

D.安全生产知识和管理能力

100、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产经营单位必须对安全设备进行(C)维护、保养，并定期检测，保证正常运转。

A.定期

B.周期性

C.经常性

D.一次性

101、《中华人民共和国安全生产法》规定，因生产安全事故受到损害的从业人员，除依法享有工伤保险外，依照有关民事法律尚有获得赔偿的权利的，有权向(A)提出赔偿要求。

A.本单位

B.安全生产监督管理部门

C.工伤保险经办机构

D.劳动和社会保障部门

102、根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，储存(C)的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距离。

A.印刷品

B.仿制品

C.烟花爆竹

D.电动工具

103、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位应当在有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(B)。

A.安全使用标志

B.安全警示标志

C.安全合格标志

——

D.安全检验检测标志

104、《中华人民共和国安全生产法》规定，事故调查处理应当按照科学严谨、依法依规、实事求是、注重实效的原则，及时准确地查清(A),查明事故性质和责任。

A.事故原因

B.事故类型

C.事故影响

D.事故损失

105、《中华人民共和国安全生产法》规定，对生产经营单位有关人员的安全生产违法行为设定的法律责任分别处以(A)的行政处罚；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.降级、撤职、罚款、拘留

B.降级、罚款、拘役、拘留

C.降级、撤职、拘役、拘留

D.罚款、撤职、拘役、拘留

106、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产、经营单位使用的危险物品的容器运输、工具，以及涉及人身、安全危险性较大的海洋石油开采特种设备和矿山井下特种设备，必须按照国家有关规定，由专业生产单位生产，并经取得专业资质的检测、检验机构检测、检验合格，取得(A)方可投入使用。

A.安全使用证或者安全标志

B.检测检验合格证或者安全标志

C.安全认证标志或者安全警示标志

D.安全生产许可证或者安全警示标志

107、《中华人民共和国安全生产法》规定，矿山、金属冶炼、建筑施工、道路运输单位和危险物品的(D)单位，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.生产、运输、储存

B.生产、储存、使用

C.生产、运输、使用

D.生产、经营、储存

108、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产经营单位从业人员安全生产培训教育的费用由(D)承担。

A.从业人员

B.安全培训机构

C.政府主管部门

D.生产经营单位

109、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产经营单位发生生产安全事故后，事故现场有关人员应当立即报告(A)。

A.本单位负责人

B.所在地市总工会

C.所在地安全生产监管部门

D.所在地人民政府

110、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，任何单位和个人对事故隐患或者安全生产违法行为，均有权向(D)报告或者举报。

A.各级人民政府

B.生产经营单位安全生产管理部门

C.安全生产监察机关

D.负有安全生产监督管理职责的部门

101、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，矿山、金属冶炼、建设项目和用于生产、储存危险物品的建设项目竣工投入生产或者使用前，应当(A)对安全设施进行验收。

A.由建设单位负责组织

B.按照有关法律行政法规的规定

C.安全监督管理部门

D.依据国家标准和行业标准

102、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位不得因从业人员对本单位安全生产工作提出批评、检举、控告或者(B)而降低其工资、福利等待遇或者解除与其订立的劳动合同。

A.紧急情况下停止作业、拒绝违章指挥

B.拒绝违章指挥、强令冒险作业

C.强令冒险作业、紧急情况下的撤离

D.紧急情况下停止作业、紧急撤离

103、《中华人民共和国安全生产法》体现了(A)的理念，在赋予各种法律主体必要权利的同时设定其应尽的义务。

A.以人为本

B.效率为上

C.降低事故率

D.安全监管

——

104、生产经营单位要具备法定的安全生产条件，必须有相应的资金保障，(C)是生产经营单位的“保命钱”。

A.安全意识

B.安全产出

C.安全投入

D.安全责任

105、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，特种作业人员的范围由(B)确定。

A.国务院负责安全生产监督管理的部门

B.国务院应急管理部门会同国务院有关部门确定

C.国务院负责安全生产监督管理的部门会同国务院有关部门

D.国务院负责安全生产监督管理的部门或者国务院有关部门

106、《中华人民共和国安全生产法》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

D.文化素质

107、依据《中华人民共和国安全生产法》,关于安全生产违法行为责任主体，下列说法中，正确的是(D)。

A.责任主体包括生产经营单位及其从业人员，不包括其他主体

B.责任主体包括生产经营单位个体工商户和合伙组织，不包括国家机关工作人员

C.责任主体包括生产经营单位，不包括生产经营单位从业人员

D.责任主体包括政府及其有关部门工作以及生产经营单位及其从业人员中介机构及相关人员

108、根据《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必须按照国家有关规定经专门的安全作业培训，取得相应(A),方可上岗作业。

A.资格

B.资质

C.证书

D.培训合格证书

109、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的，该协议无效；对生产经营单位(D)。

A.责令停止生产

B.责令停产整顿

C.责令限期改正

D.主要负责人、个人经营的投资人给予罚款处罚

110、《中华人民共和国安全生产法》规定的生产安全一般事故、较大事故、重大事故、特别重大事故的划分标准由(C)规定。

A.国家安全监督管理部门

B.各级人民政府

C.国务院

D.人民法院

111、根据《中华人民共和国安全生产法》,生产经营单位中的(B)排查治理情况应当及时向负有安全生产监督管理职责的部门和职工大会或者职工代表大会报告。

A.一般事故隐患

B.重大事故隐患

C.较大事故隐患

D.事故隐患

112、《中华人民共和国安全生产法》规定，强化和落实(D)的主体责任。

A.国家

B.地方政府

C.企业

D.生产经营单位

113、《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(A)。

A.全面负责

B.负责监督检查

C.负责日常检查

D.负责指挥作业

114、有关生产经营单位应当按照规定提取和使用安全生产费用，专门用于(B)。

A.加强安全管理

B.改善安全生产条件

C.进行安全奖罚

D.进行事故赔偿

115、以下职责不属于生产经营单位主要负责人对本单位安全生产工作应负的职责(D)。

A.建立健全本单位安全生产责任制

B.保证本单位安全生产投入的有效实施

C.组织制定并实施本单位的生产安全事故应急救援预案

D.组成重大生产安全事故调查组

116、《中华人民共和国安全生产法》对安全生产危险性较大的行业进行了规定，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、储存单位，应当(B)。

A.配备兼职安全生产管理人员

B.设置安全生产管理机构或者配备专职安全生产管理人员

C.视其从业人员的规模来确定是否设置安全生产管理机构

D.配备专职或兼职安全生产管理人员

117、《中华人民共和国安全生产法》规定，某大型炼化厂，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.注册化工工程师

D.注册消防工程师

118、生产、经营单位应当具备《中华人民共和国安全生产法》和有关法律、行政法规和国家标准或者行业标准规定的(C)。

A.生产条件

B.工作条件

C.安全生产条件

D.审批手续

D.教育

119、《中华人民共和国安全生产法》规定，矿山建设项目和用于生产、储存危险物品的建设项目，应当分别按照国家有关规定进行(A)条件论证和安全评价。

A.安全

B.生产

C.设备

D.场地

120、《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人员应当根据本单位的生产经营特点，对安全生产状况进行经常性检查；对检查中发现的(B),应当立即处理；不能处理的，应当及时报告本单位有关负责人，检查及处理情况应当记录在案。

A.质量问题

B.安全问题

C.工作问题

D.隐患问题

121、《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未履行《中华人民共和国安全生产法》规定的安全生产管理职责，生产经营单位的主要负责人依照中华人民共和国安全生产法规定受(C)的，自刑罚执行完毕或者受处分之日起，五年内不得担任任何生产经营单位的主要负责人。

A.刑事处罚

B.罚款

C.刑事处罚或者撤职处分

D.撤职处分

122、《中华人民共和国安全生产法》规定，危险物品的生产、经营、储存、装卸单位以及矿山、金属冶炼、建筑施工、运输单位的主要负责人和安全生产管理人员未按照规定经(B)合格的；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。

A.培训

B.考核

C.审查

D.检查

123、《中华人民共和国安全生产法》规定，矿山、金属冶炼建设项目或者用于生产、储存、装卸危险物品的建设项目竣工投入生产或者使用前，(C)未经验收合格的，责令停止建设或者停产停业整顿，限期改正，并处十万元以上五十万元以下的罚款，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。

A.生产

B.储存设施

C.安全设施

D.辅助设备

124、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位生产、经营、储存、使用危险物品，未建立专门安全管理制度、未采取可靠的(B),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；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

A.组织措施

B.安全措施

C.设备设施

D.管理措施

125、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位对(C)未登记建档，未进行定期评估、监控，未制定应急预案，或者未制定应急预案，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；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

A.危险化学品

B.储存设备

C.重大危险源

D.厂区

126、《中华人民共和国安全生产法》明确，建立注册安全工程师(B)制度，授权国务院有关部门制定具体实施办法。

A.按专业统一管理

B.按专业分类管理

C.归口统一管理

D.社会机构自主管理

127、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位(B)负有安全生产监督管理职责的部门依法实施监督检查。

A.有权拒绝

B.应配合

C.可视情况拒绝

D.有权阻碍

128、《中华人民共和国安全生产法》规定，危险物品，是指易燃易爆物品、危险化学品、放射性物品等能够危及(D)和财产安全的物品。

A.公共安全

B.运输安全

C.列车安全

D.人身安全

129、根据《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位的其他负责人和安全生产管理人员未履行本法规定导致发生安全生产事故的(D)。

A.处一万元以上三万元以下的罚款

B.责令限期改正

C.暂停或者撤销其与安全生产有关的资格

D.处上一年年收入百分之二十以上百分之五十以下的罚款

130、生产经营单位的安全生产管理人员是直接、具体承担本单位日常的安全生产管理工作的人员。根据《中华人民共和国安全生产法》,这些人员具有以下责任和义务不包括(D)。

A.组织或者参与拟定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

B.组织或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C.督促落实本单位重大危险源的安全管理措施

D.组织制定并实施本单位安全生产教育和培训计划

131、《中华人民共和国安全生产法》第4条增加了规定生产经营单位“构建安全风险分级管控和(A)双重预防机制”,生产经营单位的主要负责人的职责范围作相应完善。

A.隐患排查治理

B.日常安全检查

C.追求本质安全

D.加强制度化管理

132、某企业发生生产安全事故，依据生产安全事故责任追究制度，依照《中华人民共和国安全生产法》和有关法律法规的规定，应对(C)追究法律责任。

A.企业安全主管

B.该企业生产安全管理部门

C.生产安全事故责任单位和责任人员

D.造成生产安全事故的员工

133、依照《中华人民共和国安全生产法》和有关法律、行政法规的规定，生产安全事故责任单位和责任人员承担的法律责任不包括(D)。

A.民事责任

B.刑事责任

C.行政责任

D.安全责任

134、《中华人民共和国安全生产法》中规定，国家对在改善安全生产条件方

面取得显著成绩的单位和个人，给予(C)。

A.鼓励

B.奖状

C.奖励

D.奖惩

135、根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，关于安全生产条件的说法，正确的是(D)。

A.个体工商户不适用《中华人民共和国安全生产法》关于安全生产条件的规定

B.事业单位不适用《中华人民共和国安全生产法》关于安全生产条件的规定

C.各类生产、经营单位应具备相同的安全生产条件

D.生产经营单位应具备有关安全生产的法律、法规、规章和标准规定的条件

136、生产经营单位未按照《中华人民共和国安全生产法》规定设置安全生产管

理机构或者配备安全生产管理人员、(B)的，责令限期改正，处十万元以下的罚款。

A.注册消防工程师

B.注册安全工程师

C.一级建造师

D.安全评价师

137、某化工企业发生爆燃事故，政府有关部门和相关单位赶赴现场组织开展应急救援工作。根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，关于事故应急救援的说法，错误的是(C)。

A.参与事故抢救的部门应当根据事故救援的需要采取警戒、疏散等措施

B.参与事故抢救的不同单位和部门应当服从统一指挥，并加强协同联动

C.单位负责人接到事故报告后，应当迅速保护现场

D.任何单位和个人都应当支持、配合事故抢救，并提供一切便利

138、某地负有安全生产监督管理职责的部门，在调查一起死亡事故时，发现某生产经营单位与从业人员订立的劳动合同中，有减轻该单位对从业人员因生产安全事故伤亡依法应承担责任的条款。依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，可以对该单位的主要负责人、个人经营的投资人给予罚款，处罚金额符合规定的是(B)。

A.15000元

B.40000元

C.120000元

D.10000元

139、生产经营单位违反《中华人民共和国安全生产法》规定，被责令改正且受到罚款处罚，拒不改正的，负有安全生产监督管理职责的部门可以自作出责令改正之日的(A)起，按照原处罚数额按日连续处罚。

A.次日

B.第十五日

C.第三十日

D.当日

140、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，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(C),处15日以下的拘留；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

A.不立即组织抢救的

B.擅离职守的

C.逃匿的

D.隐瞒的

141、《中华人民共和国安全生产法》中规定，生产经营单位的主要负责人对本单位安全生产工作负有保证本单位安全生产(A)的有效实施的职责。

A.投入

B.计划

C.规划

D.使用

142、某企业发生一起危险化学品爆炸事故，事故发生后，该企业主要负责人擅离职守，未立即组织抢救。根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，应急管理部门对该企业主要负责人可处上一年年收入百分之(A)的罚款。

A.七十

B.五十

C.三十

D.二十

142、(A)在安全生产方面的法律效力仅次于《宪法》。

A.《中华人民共和国安全生产法》

B.《危险化学品安全管理条例》

C.《安全生产许可证条例》

D.《建筑设计防火规范》

143、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，承担安全评价、认证、检测、检验职责的机构租借资质、挂靠、出具虚假报告的，给他人造成损害的，(A)。

A.与生产经营单位承担连带赔偿责任

B.不承担责任

C.承担技术责任

D.承担全部责任

144、某玩具生产企业因业务高速增长，通过多种渠道扩大员工规模，包括面向高校招收应届毕业生、面向社会招聘技术人员、使用被派遣劳动者、接收实习生等。根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，关于有关人员安全生产教育培训的说法，正确的是(B)。

A.该企业接收的实习生，由学校负责进行相应的安全生产教育培训，企业应当协助学校按规定开展教育培训

B.该企业对被派遣劳动者与本企业从业人员统一实施安全教育培训，并保证相同岗位的考核标准一致

C.该企业面向社会招聘的技术人员，具有同类工作经验的，上岗前可不要求进行安全教育培训

D.该企业接收的实习生和派遣劳动者均不需要教育培训

145、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产经营单位必须建立健全全员安全生产责任制和安全生产规章制度，加大对安全生产资金、物资、(D)、人员的投入保障力度。

A.预防

B.监管

C.场所

D.技术

146、《中华人民共和国安全生产法》第四条规定，加强安全生产标准化、(D)

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.常态化

B.法制化

C.规范化

D.信息化

147、根据《中华人民共和国安全生产法》,平台经济等新兴行业、领域的生产经营单位应当根据本行业领域的特点，建立健全并落实全员安全生产责任制，加强从业人员安全生产(C)和培训。

A.态度

B.意识

C.教育

D.技能

148、根据《中华人民共和国安全生产法》规定，在生产经营单位中除主要负责人之外，其他负责人对职责范围内的(B)工作负责。

A.生产经营

B.安全生产

C.安全管理

D.设备安全

149、根据《中华人民共和国安全生产法》,生产经营单位进行生产经营活动时，(A)应当依法对其安全生产工作进行监督。

A.工会

B.安全监管部门

C.劳动部门

D.公安部门

150、根据《中华人民共和国安全生产法》的相关规定，下列有关工会职能的说法正确的是(A)。

A.生产经营单位的工会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

B.工会可以直接参与企业安全生产管理

C.工会在生产经营单位制定或修改有关安全生产的规章制度时具有决定权

D.企业在制定或修改有关安全生产的规章制度时，非必要时可以不听取工会的意见

151、某建筑运输单位的从业人员有99人，按照《中华人民共和国安全生产法》,该企业应当设置(B)。

A.兼职的安全管理人员

B.安全生产管理机构

C.应急管理部门

D.应急救援人员

152、《中华人民共和国安全生产法》中，生产经营单位的主要负责人对本单位安全生产工作职责中新增加的一项是(A)。

A.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B.组织制定本单位安全生产规章制度和操作规程

C.组织制定并实施本单位的生产安全事故应急救援预案

D.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

153、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位对从业人员进行安全生产教育和培训中新增内容有(D)。

A.保证从业人员具备必要的安全生产知识

B.熟悉有关的安全生产规章制度和安全操作规程

C.掌握本岗位的安全操作技能

D.了解事故应急处理措施

154、《危险化学品安全管理条例》规定，生产、储存、使用、经营、运输危险化学品的单位(以下统称危险化学品单位)的(A)对本单位的危险化学品安全管理工作全面负责。

A.主要负责人

B.工作人员

C.安全管理人员

D.安全总监

155、《危险化学品安全管理条例》规定，从业人员应当接受教育和培训，(C)后上岗作业；对有资格要求的岗位，应当配备依法取得相应资格的人员。

A.考试

B.审核

C.考核合格

D.培训合格

156、《危险化学品安全管理条例》规定，(B)负责危险化学品的公共安全管理，核发剧毒化学品购买许可证、剧毒化学品道路运输通行证，并负责危险化学品运输车辆的道路交通安全管理。

A.质量监督检验检疫部门

B.公安机关

C.安全生产监督管理部门

D.环境保护主管部门

157、《危险化学品安全管理条例》规定，国家实行危险化学品(C)制度，为危险化学品安全管理以及危险化学品事故预防和应急救援提供技术、信息支持。

A.审批

B.备案

C.登记

D.许可

158、《危险化学品安全管理条例》规定，除运输工具加油站、加气站外，危险化学品的生产装置或者储存数量构成(A)的危险化学品储存设施，与居民区、商业中心、公园、人口密集区域等场所区域的距离必须符合国家标准或者国家有关规定。

A.重大危险源

B.一定规模

C.环境危害

D.人身伤害

159、《危险化学品安全管理条例》所称重大危险源，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(C)的单元。

A.等于临界量

B.超过临界量

C.等于或者超过临界量

D.小于临界量

160、《危险化学品安全管理条例》规定，生产、储存(C)的单位，应当设置治安保卫机构，配备专职治安保卫人员。

A.化学品

B.危险化学品

C.剧毒化学品

D.易制毒化学品

161、《危险化学品安全管理条例》规定，发现剧毒化学品丢失或者被盗的，必须立即向当地(B)报告。

A.安全生产监督管理部门

B.公安机关

C.质量监督检验检疫部门

D.环境保护主管部门

162、《危险化学品安全管理条例》规定，对重复使用的危险化学品包装物、容器，使用单位在重复使用前应当进行检查；发现存在安全隐患的，应当维修或者更换。使用单位应当对检查情况作出记录，记录的保存期限不得少于(B)年。

A.1

B.2

C.3

D.4

163、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品必须储存在(A)仓库、场地或者储存室内，储存方式、方法与储存数量必须符合国家标准，并由专人管理。

A.专用

B.空闲

C.存货

D.其他

164、《危险化学品安全管理条例》规定，对剧毒化学品以及储存数量构成重大危险源的其他危险化学品，储存单位应当将其储存数量、储存地点以及管理人员的情况，报所在地县级人民政府安全生产监督管理部门(在港区内储存的，报港口行政管理部门)和(B)备案。

A.质量监督检验检疫部门

B.公安机关

C.安全生产监督管理部门

D.环境保护主管部门

165、《危险化学品安全管理条例》规定，(D)负责废弃危险化学品处置的监督管理，组织危险化学品的环境危害性鉴定和环境风险程度评估，确定实施重点环境管理的危险化学品，负责危险化学品环境管理登记和新化学物质环境管理登记。

A.质量监督检验检疫部门

B.公安机关

C.安全生产监督管理部门

D.环境保护主管部门

167、《危险化学品安全管理条例》规定，国家对危险化学品经营(包括仓储经营)销售实行(B)制度。

A.登记

B.许可

C.认可

D.审查

168、《危险化学品安全管理条例》规定，从事剧毒化学品、易制爆危险化学品经营的企业的申请人凭危险化学品经营许可证向(C)部门办理登记注册手续。

A.质量监督检验检疫部门

B.安全生产监督管理

C.工商行政管理

D.公安机关

169、《危险化学品安全管理条例》规定，生产、科研、医疗等单位经常使用剧毒化学品的，应当向所在地县级人民政府公安机关申请取得剧毒化学品(B)。

A.介绍信

B.购买许可证

C.准购证

D.审批手续

170、《危险化学品安全管理条例》规定，(B)不得购买农药以外的剧毒化学品。

A.私营单位

B.个人

C.国有企业

D.集体

171、《危险化学品安全管理条例》规定，通过道路运输危险化学品的，(C)应当委托依法取得危险货物道路运输许可的企业承运。

A.供货人

B.收货人

C.托运人

D.使用人

172、《危险化学品安全管理条例》规定，通过道路运输剧毒化学品的，(B)应当向运输始发地或者目的地县级人民政府公安机关申请剧毒化学品道路运输通行证。

A.承运人

B.托运人

C.运输单位

D.收货人

173、《危险化学品安全管理条例》规定，办理(C)道路运输通行证，托运人应当向县级人民政府公安机关提交有关危险化学品的品名、数量、运输始发地、目的地、运输时间、运输路线、承运人取得危险货物道路运输许可、运输车辆取得营运证等相关材料。

A.化学品

B.危险化学品

C.剧毒化学品

D.易制毒化学品

174、《危险化学品安全管理条例》规定，禁止通过内河封闭水域运输(C)以及国家规定禁止通过内河运输的其他危险化学品。

A.化学品

B.危险化学品

C.剧毒化学品

D.易制毒化学品

175、《危险化学品安全管理条例》规定，通过内河运输危险化学品，应当由依法取得危险货物水路(C)的水路运输企业承运，其他单位和个人不得承运。

A.生产许可证

B.经营许可证

C.运输许可

D.使用许可证

176、《危险化学品安全管理条例》规定，托运危险化学品的，托运人应向(A)说明所托运的危险化学品的种类、数量、危险特性以及发生危险情况的应急处置措施，并按照国家有关规定对所托运的危险化学品妥善包装，在外包装上设置相应的标志。

A.承运人

B.托运单位

C.发运人

D.使用人

178、《危险化学品安全管理条例》规定，运输危险化学品需要添加抑制剂或者稳定剂的，托运人交付托运时应当添加抑制剂或者稳定剂，并告知(C)。

A.发货人

B.收货人

C.承运人

D.使用人

179、《危险化学品安全管理条例》规定，(A)不得在托运的普通货物中夹带危险化学品，不得将危险化学品匿报或者谎报为普通货物托运。

A.托运人

B.运输单位

C.承运人

D.使用人

180、《危险化学品安全管理条例》规定，运输危险化学品途中因住宿或者发生影响正常运输的情况，需要较长时间停车的，驾驶人员、押运人员应当采取相应的安全防范措施；运输剧毒化学品或者易制爆危险化学品的，还应当向当地(D)报告。

A.质量监督检验检疫部门

B.安全生产监督管理

C.工商行政管理

D.公安机关

181、《危险化学品安全管理条例》规定，剧毒化学品在公路运输途中发生丢失、被盗、被抢或流散、泄漏等情况时，承运人及押运人员必须立即向(B)报告，并采取一切可能的警示措施。

A.本单位

B.当地公安机关

C.当地交通部门

D.安全生产监管管理部门

182、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品(C)企业应当向国务院安全生产监督管理部门负责危险化学品登记的机构办理危险化学品登记。

A.生产经营

B.经营储存

C.生产企业、进口

D.生产、经营

183、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品单位应当制定本单位事故应急救援预案，配备应急救援人员和必要的应急救援器材设备，并定期组织应急救援(A)。

A.演练

B.学习

C.讲解

D.培训

184、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品生产企业未提供化学品安全技术说明书，或者未在包装(包括外包装件)上粘贴、拴挂化学品安全标签的。由安全生产监督管理部门责令改正，处(C)的罚款；逾期不改正的，责令停产停业整顿。

A.1万元以下

B.3万元以下

C.5万元以下

D.5万元以上

185、《危险化学品安全管理条例》规定，生产、储存危险化学品的单位未在作业场所和安全设施、设备上设置明显的安全警示标志，或者未在作业场所设置(B)装置的；安全生产监督管理部门责令改正，并处以罚款。

A.摄录

B.通信、报警

C.电器控制

D.视频

186、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品专用仓库未设专人负责管理，或者对储存的剧毒化学品以及储存数量构成重大危险源的其他危险化学品未实行双人收发、双人保管制度的；由安全生产监督管理部门责令改正，拒不改正的处 (C)的罚款。

A.5000元以上1万元以下

B.5万元以下

C.5万元以上10万元以下

D.5000元以下

187、《危险化学品安全管理条例》规定，生产、经营、使用国家禁止生产、经营、使用的危险化学品的，由安全生产监督管理部门责令停止生产、经营、使用活动，处(B)的罚款，有违法所得的，没收违法所得；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.5元以上10万元

B.20万元以上50万元以下

C.50万元以下

D.20万元以下

188、《危险化学品安全管理条例》规定，未经安全条件审查，新建、改建、扩建生产、储存危险化学品的建设项目的，由安全生产监督管理部门责令停止建设，限期改正；逾期不改正的，处(A)的罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.50万元以上100万元以下

B.20万元以上50万元以下

C.50万元以下

D.20万元以下

189、《危险化学品安全管理条例》规定，化工企业未取得危险化学品安全使用许可证，使用危险化学品从事生产的，由(A)责令限期改正，处10万元以上20万元以下的罚款；逾期不改正的，责令停产整顿。

A.安全生产监督管理部门

B.质量监督检验检疫部门

C.工商行政管理部门

D.公安机关

190、《危险化学品安全管理条例》的规定，公众发现、捡拾的无主危险化学品，由(C)接收。

A.质量监督检验检疫部门

B.安全生产监督管理部门

C.公安机关

D.工商行政管理部门

191、违反《危险化学品安全管理条例》的规定，委托未依法取得危险货物道路运输许可、危险货物水路运输许可的企业承运危险化学品的；由交通运输主管部门责令改正，处(D)的罚款，有违法所得的，没收违法所得；拒不改正的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.5000元以下

B.1万元以下

C.2万元以上20万元以下

D.10万元以上20万元以下

192、《危险化学品安全管理条例》规定，通过内河封闭水域运输(C)以及国家规定禁止通过内河运输的其他危险化学品的；由交通运输主管部门责令改正，处10万元以上20万元以下的罚款，有违法所得的，没收违法所得；拒不改正的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.化学品

B.毒害品

C.剧毒化学品

D.易制毒化学品

193、《危险化学品安全管理条例》规定，未取得剧毒化学品道路运输通行证，通过道路运输剧毒化学品的，由(C)责令改正，处以相应的罚款，构成违反治安管理行为的，依法给予治安管理处罚；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.质量监督检验检疫部门

B.安全生产监督管理部门

C.公安机关

D.工商行政管理部门

194、《危险化学品安全管理条例》规定，在托运的普通货物中夹带危险化学品，或者将危险化学品谎报或者匿报为普通货物托运的。由(B)责令改正，处10万元以上20万元以下的罚款，有违法所得的，没收违法所得；拒不改正的，责令停产停业整顿；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.交通运输主管部门

B.安全生产监督管理部门

C.公安机关

D.工商行政管理部门

195、《危险化学品登记管理办法》规定，登记企业在危险化学品登记证有效期内，企业名称、注册地址、登记品种、应急咨询服务电话发生变化，或者发现其生产、进口的危险化学品有新的危险特性的，应当在(D)个工作日内向登记办公室提出变更申请，并按照相应程序办理登记内容变更手续。

A.7

B.10

C.12

D.15

196、《危险化学品登记管理办法》规定，危险化学品登记证有效期为(C)年。

A.1

B.2

C.3

D.4

《危险化学品登记管理办法》规定，登记企业不办理危险化学品登记，登记品种发生变化或者发现其生产、进口的危险化学品有新的危险特性不办理危险化学品登记内容变更手续的，责令改正，可以处(A)以下的罚款。

A.5万元

B.6万元

C.8万元

D.10万元

198、《危险化学品经营许可证管理办法》规定，发证机关作出准予许可决定的，应当自决定之日起(A)工作日内颁发经营许可证。

A.10个

B.15个

C.20个

D.30个

195、《危险化学品经营许可证管理办法》规定，发证机关作出不予许可决定的，应当在(A)工作日内书面告知申请人并说明理由，告知书应当加盖本机关印章。

A.10个

B.15个

C.20个

D.30个

196、《危险化学品经营许可证管理办法》规定，已经取得经营许可证的企业变更企业名称、主要负责人、注册地址或者危险化学品储存设施及其监控措施的，应当自变更之日起(C)工作日内，向本办法第五条规定的发证机关提出书面变更申请，并提交制定的资料。

A.10个

B.15个

C.20个

D.30个

197、《危险化学品经营许可证管理办法》规定，经营许可证有效期满后，企业需要继续从事危险化学品经营活动的，应当在经营许可证有效期满(D)前，向《危险化学品经营许可证管理办法》第五条规定的发证机关提出经营许可证的延期申请，并提交延期申请书及本办法第九条规定的申请文件、资料。

A.20个工作日

B.1个月

C.2个月

D.3个月

198、《危险化学品经营许可证管理办法》规定，带有储存设施经营危险化学品的企业，除符合《危险化学品经营许可证管理办法》第十九条前款规定条件的外，还需要取得并提交危险化学品企业(C)(复制件)。

A.主要负责人安全资格证书

B.重大危险源备案证明材料

C.安全生产标准化二级达标证书

D.专职安全生产管理人员的学历证书

199、《危险化学品经营许可证管理办法》,申请人申请经营许可证，需要提交的资料不包含(A)。

A.安全管理人员身份证(复印件)

B.安全生产规章制度和岗位操作规程的目录清单

C.危险化学品事故应急预案备案登记表

D.工商行政管理部门颁发的企业性质营业执照或者企业名称预先核准文件(复制件)

200、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，特别重大事故，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(B)直接经济损失的事故。

A.3亿元以下

B.1亿元以上

C.2亿元以上

D.5000万以下

201、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，较大事故，是指造成(B)死亡，或者10人以上50人以下重伤(包括急性工业中毒),或者1000万元以上5000万元以下直接经济损失的事故。

A.3人以下

B.3人以上10人以下

C.10人以上30人以下

D.30人以上

202、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，一般事故，是指造成3人以下死亡，或者(C)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。

A.10人以上

B.20人以下

C.10人以下

D.3人以下

203、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，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(C)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.半小时

B.2小时

C.1小时

D.3小时

204、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故发生单位(A)有不立即组织事故抢救的；迟报或者漏报事故的；在事故调查处理期间擅离职守，行为之一的，处上一年年收入40%至—80%的罚款；属于国家工作人员的，并依法给予处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.主要负责人

B.负责人

C.主要管理人员

D.安全管理人员

205、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故发生单位及其有关人员有谎报或者瞒报事故的，对事故发生单位处(B)的罚款；对主要负责人直接负责的主管人员和其他直接责任人员处上一年年收入60%至—100%的罚款；属于国家工作人员的，并依法给予处分；构成违反治安管理行为的，由公安机关依法给予治安管理处罚；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.50万元以上100万元以下

B.100万元以上500万元以下

C.500万元以上

D.50万元以下

206、道路交通事故、火灾事故自发生之日起(B)内，事故造成的伤亡人数发生变化的，应当及时补报。

A.3日

B.7日

C.15日

D.30日

207、由国务院或者国务院授权有关部门组织事故调查组进行调查的事故是(A)。

A.特别重大事故

B.重大事故

C.较大事故

D.一般事故

208、从业人员发现事故隐患或其他不安全因素，应立即向(A)报告；接到报告的人员应当及时予以处理。

A.现场安全生产管理人员或者本单位负责人

B.公安部门

C.当地安全生产监督管理部门

D.保卫人员

209、《危险化学品安全管理条例》规定，(D)负责危险化学品道路运输、水路运输的许可以及运输工具的安全管理。

A.安全生产监督管理部门

B.公安机关

C.环境保护主管部门

D.交通运输主管部门

210、《危险化学品安全管理条例》规定，负有危险化学品安全监督管理职责的部门依法进行监督检查，监督检查人员不得少于(B)人，并应当出示执法证件；有关单位和个人对依法进行的监督检查应当予以配合，不得拒绝阻碍。

A.1

B.2

C.3

D.4

211、《危险化学品安全管理条例》规定，生产、储存危险化学品的企业，应当委托具备国家规定的资质条件的机构，对本企业的安全生产条件每(C)年进行一次安全评价，提出安全评价报告。

A.1

B.2

C.3

D.5

212、《危险化学品安全管理条例》规定，生产、储存危险化学品的企业，应当将安全评价报告以及整改的落实情况报所在地县级人民政府(D)备案。

A.公安部门

B.环保部门

C.卫生部门

D.安全生产监督管理部门

213、《危险化学品安全管理条例》规定，安全生产监督管理部门应当将其颁发危险化学品安全使用许可证的情况及时向同级环境保护主管部门和(B)通报。

A.卫生部门

B.公安机关

C.企业工会

D.救援中心

214、危险化学品经营企业不得向(A)从事危险化学品生产、经营活动的企业采购危险化学品。

A.未经许可

B.没有生产、经营资质

C.安全包装不达标

D.无防护措施

215、使用剧毒化学品、易制爆危险化学品的单位不得(D)其购买的剧毒化学品、易制爆危险化学品。

A.出租、出借

B.出售、转让

C.出借、抵押

D.出借、转让

216、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品道路运输企业、水路运输企业应当配备专职(D)。

A.保卫人员

B.灾害救援人员

C.消防人员

D.安全管理人员

217、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品包装物、容器生产企业销售未经检验或者经检验不合格的危险化学品包装物、容器的，由质量监督检验检疫部门责令改正，处(B)的罚款，有违法所得的，没收违法所得。

A.5万元以上10万元以下

B.10万元以上20万元以下

C.20万元以上30万元以下

D.10万元以上30万元以下

218、发生危险化学品事故，有关地方(C)应当立即组织安全生产监督管理、环境保护、公安、卫生、交通运输等有关部门，按照本地区危险化学品事故应急预案组织实施救援，不得拖延、推诿。

A.消防部门

B.负责危险化学品安全监督管理综合工作的部门

C.人民政府

D.环保部门

219、《中华人民共和国突发事件应对法》规定，按照社会危害程度、影响范围等因素，自然灾害、事故灾难、公共卫生事件分为(C)。

A.二级

B.三级

C.四级

D.五级

220《中华人民共和国突发事件应对法》规定，国家建立统一领导、综合协调、分类管理、分级负责、属地管理为主的(D)。

A.应急管理原则

B.应急管理办法

C.应急管理理念

D.应急管理体制

221、《中华人民共和国突发事件应对法》规定，国家建立(B)为主的应急管理体制。

A.以人为本、预防为主、综合协调、分类管理、分级负责

B.统一领导、综合协调、分类管理、分级负责、属地管理

C.预防为主、防治结合、分类管理、分级负责、综合协调

D.安全第一、预防为主、综合治理、社会参与、综合管理

222、《中华人民共和国突发事件应对法》规定，有关人民政府及其部门作出的应对突发事件的决定、命令，应当及时(B)。

A.上报

B.公布

C.认真研究

D.科学规划

223、《中华人民共和国突发事件应对法》规定，公民、法人和其他组织(A)参与突发事件应对工作。

A.有义务

B.自愿

C.可以

D.视情况

224、《中华人民共和国突发事件应对法》规定，公共交通工具、公共场所和其他人员密集场所的经营单位或者管理单位应当制定具体(D)。

A.逃生方案

B.救援措施

C.危险告知机制

D.应急预案

225、《中华人民共和国突发事件应对法》规定，国家建立健全应急物资储备(A),完善重要应急物资的监管、生产、储备、调拨和紧急配送体系。

A.保障制度

B.管理办法

C.管理体系

D.运行机制

226、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，造成10人以上30人以下死亡，或者50人以上100人以下重伤，或者5000万元以上1亿元以下直接经济损失

的事故是指(B)。

A.特别重大事故

B.重大事故

C.较大事故

D.一般事故

227、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，造成3人以上10人以下死亡，或者10人以上50人以下重伤，或者1000万元以上5000万元以下直接经济损失的事故是指(C)。

A.特别重大事故

B.重大事故

C.较大事故

D.一般事故

228、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，特别重大事故、重大事故逐级上报至(A)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。

A.国务院

B.人民代表大会

C.中央军委

D.国家安全局

229、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，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(B)小时。

A.1

B.2

C.12

D.24

230、《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，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(B)并作做出书面记录，妥善保存现场重要痕迹、物证。

A.请示领导，获得批准

B.做出标志，绘制现场简图

C.立即抢救伤员

D.保持物件完整

231、依据《机关、团体、企业、事业单位消防安全管理规定》,机关、团体、事业单位应当至少每季度进行一次防火检查，其他单位应当至少(C)进行一次防火检查。

A.每半年

B.每季度

C.每月

D.每2个月

232、《易制毒化学品管理条例》规定，经营第二类易制毒化学品的，应当自经营之日起(B)日内，将经营的品种、数量、主要流向等情况，向所在地的设区的市级人民政府安全生产监督管理部门备案。

A.20

B.30

C.60

D.10

234、《易制毒化学品管理条例》规定，(C)不得购买第一类、第二类易制毒化学品。

A.单位

B.企业

C.个人

D.集体

235、《易制毒化学品管理条例》规定，生产、经营、购买、运输或者进口、出口易制毒化学品的单位，应当于每年(B)前向许可或者备案的行政主管部门和公安机关报告本单位上年度易制毒化学品的生产、经营、购买、运输或者进口、出口情况。

A.1月31日

B.3月31日

C.12月31日

D.9月1日

236、违反《易制毒化学品管理条例》规定，未经许可或者备案擅自生产、经营、购买、运输易制毒化学品，伪造申请材料骗取易制毒化学品生产、经营、购买或者运输许可证，使用他人的或者伪造、变造、失效的许可证生产、经营、购买、运输易制毒化学品的单位或者个人，有关行政主管部门可以自作出行政处罚决定之日起 (B)年内，停止受理其易制毒化学品生产、经营、购买、运输或者进口、出口许可申请。

A.2

B.3

C.5

D.1

236、《易制毒化学品购销和运输管理办法》规定，运输易制毒化学品，应当由(B)向公安机关申请运输许可证或者进行备案。

A.购货方

B.货主

C.承运单位

D.使用人

237、《易制毒化学品购销和运输管理办法》规定，运输第三类易制毒化学品的，应当在运输前向(B)的县级人民政府公安机关备案。公安机关应当在收到备案材料的当日发给备案证明。

A.目的地

B.运出地

C.产地

D.途径地

238、《易制毒化学品购销和运输管理办法》规定，违反规定购买易制毒化学品未经许可或者备案擅自购买易制毒化学品的；公安机关应当没收非法购买的易制毒化学品，对(C)处非法购买易制毒化学品货值10倍以上20倍以下的罚款，货值的20倍不足1万元的，按1万元罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.供货方

B.承运方

C.购买方

D.使用方

239、《易制毒化学品购销和运输管理办法》规定，违反规定销售易制毒化学品向无购买许可证或者备案证明的单位或者个人销售易制毒化学品的，公安机关应当对(C)处1万元以下罚款；有违法所得的，处3万以下罚款，并对违法所得依法予以追缴；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

A.购买单位

B.承运单位

C.销售单位

D.使用单位

240、《易制毒化学品购销和运输管理办法》规定，(B)人违反规定运输易制毒化学品，与易制毒化学品运输许可证或者备案证明载明的品种、数量、运入地、货主及收货人、承运人等情况不符的，公安机关应当责令停运整改，处5千元以上5万元以下罚款。

A.发货

B.承运

C.购货

D.使用

241、《易制毒化学品购销和运输管理办法》规定，个人携带易制毒化学品不符合(A)规定的，公安机关应当没收易制毒化学品，处1千元以上5千元以下罚款。

A.品种、数量

B.规格、包装

C.质量、价格

D.产品、质量

242、《刑法》规定，违反消防管理法规，经消防监督机构通知采取改正措施而拒绝执行，造成严重后果的，对直接责任人员，处(C)有期徒刑或者拘役；后果特别严重的，处3年以上7年以下有期徒刑。

A.1年以下

B.2年以下

C.3年以下

D.4年以下

243、《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，情节严重的，处3年以下有期徒刑或者拘役；情节特别严重的，处(B)有期徒刑。

A.5年以上7年以下

B.3年以上7年以下

C.3年以上5年以下

D.10年以上

245、《中华人民共和国职业病防治法》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(C)标准和卫生要求的；由卫生行政部门给予警告，责令限期改正，逾期不改正的，处5万元以上20万元以下的罚款。

A.安全

B.质量

C.职业卫生

D.环境

246、《中华人民共和国职业病防治法》规定，发生或者可能发生(A)危害事故时，未立即采取应急救援和控制措施或者未按照规定及时报告的；由卫生行政部门给予警告，责令限期改正，逾期不改正的，处5万元以上20万元以下的罚款；情节严重的；责令停止产生职业病危害的作业，或者提请有关人民政府按照国务院规定的权限责令关闭。

A.急性职业病

B.安全

C.泄漏

D.环境

247、《中华人民共和国职业病防治法》规定，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(A)。

A.职业病防护用品

B.手套和工作服

C.劳保用品

D.工具

248、《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位应当实施由专人负责的职业病危害因素日常监测，并确保监测系统(B)。

A.间隔运行

B.处于正常运行状态

C.全天候运行

D.全年运行

249、《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(C),用人单位应当进行经常性的维护、检修，确保其处于正常状态。

A.生产设备

B.工作用品

C.个人使用的职业病防护用品

D.工具

250、《中华人民共和国职业病防治法》规定，职业健康检查应当由取得(A)的医疗卫生机构承担。卫生行政部门应当加强对职业健康检查工作的规范管理，具体管理办法由国务院卫生行政部门制定。

A.《医疗机构执业许可证》

B.《省级医疗机构》

C.《县级医疗机构》

D.《市级医疗机构》

251、根据《危险化学品重大危险源辨识》标准，储存单元储存区甲醇、乙醇的临界量均为500t,乙醚的临界量为10t,而实际储存量分别是230t,360t,4t,应辨识为重大危险源的是(A)。

A.同时储存甲醇乙醇

B.同时储存甲醇乙醚

C.无重大危险源

D.储存乙醇

252、根据《危险化学品重大危险源辨识》标准，危险化学品重大危险源可分为(C)。

A.储存单元危险化学品重大危险源和办公区重大危险源

B.生产单元危险化学品重大危险源、储存单元危险化学品重大危险源和加工场所重大危险源

C.生产单元危险化学品重大危险源和储存单元危险化学品重大危险源

D.办公区和加工场区

253、依据《危险化学品重大危险源辨识》规定，生产单元、储存单元内存在危险化学品的数量等于或超过表1、表2规定的(C),即被定为重大危险源。

A.安全量

B.储存量

C.临界量

D.一定量

254、《消防给水及消火栓系统技术规范》规定，消防水泵的外壳宜为(A)。A.球墨铸铁

B.黄铜

C.青铜

D.不锈钢

255、依据《石油化工企业设计防火标准》,在敞开的储罐内安装浮舱顶的储罐称为(D)。

A.常压储罐

B.低压储罐

C.内浮顶罐

D.外浮顶罐

256、依据《石油化工企业设计防火标准》,闪点>120℃的液化烃、可燃液体的火灾危险性分类为(D)。

A.乙B

B.乙C

C.丙P

D.丙B

257、依据《火灾分类》,液体或可熔化的固体物质火灾是指(B)火灾。

A.A类

B.B类

C.C类

D.D类

258、依据《火灾分类》,金属火灾是指(D)火灾。

A.A类

B.B类

C.C类

D.D类

259、依据《火灾分类》,带电火灾是指(C)火灾。

A.C类

B.D类

C.E类

D.F类

260、依据《火灾分类》,烹饪器具内的烹饪物(如动植物油脂)火灾是指(D)火灾。

A.C类

B.D类

C.E类

——

D.F类

261、依据《石油化工企业设计防火标准》,当着火罐为立式储罐时，距着火罐罐壁(B)倍着火罐直径范围内的相邻罐应进行冷却。

A.1

B.1.5

C.2

D.2.5

262、依据《石油化工企业设计防火标准》,固定式水炮的布置应根据水炮的设计流量和有效射程确定其保护范围。消防水炮距被保护对象不宜小于(A)m。

A.15

B.20

C.25

D.30

263、依据《石油化工企业设计防火标准》,(A)场所应采用固定式泡沫灭火系统。

A.单罐容积等于或大于500m³的水溶性可燃液体储罐

B.润滑油储罐

C.可燃液体地面流淌火灾

D.油池火灾

264、依据《石油化工企业设计防火标准》,扑救可燃固体表面火灾应采用(B)。

A.钠盐干粉灭火剂

B.磷酸铵盐干粉灭火剂

C.二氧化碳灭火器

D.D类干粉灭火剂

265、依据《石油化工企业设计防火标准》,扑救烷基铝类火灾宜采用(D)。

A.钠盐干粉灭火剂

B.磷酸铵盐干粉灭火剂

C.二氧化碳灭火器

D.D类干粉灭火剂

266、依据《石油化工企业设计防火标准》,乙、丙类装置灭火器的最大保护距离不宜超过(D)m。

A.3

B.6

C.9

D.12

267、依据《灭火器维修》,二氧化碳灭火器和储运瓶从出厂日期算起，达到(D)年，必须报废。

A.3

B.6

C.10

D.12

268、依据《建筑设计防火规范》,生产的火灾危险性应根据生产中使用或产生的物质性质及其数量等因素划分为(C)类。

A.3

B.4

C.5

D.6

269、依据《建筑设计防火规范》,常温下受到水或空气中水蒸气的作用，能产生可燃气体并引起燃烧或爆炸的物质属于生产火灾类别(A)类。

A.甲

B.乙

C.丙

D.丁

270、依据《建筑设计防火规范》,闪点不小于28℃,但小于60℃的液体属于生产火灾类别(B)类。

A.甲

B.乙

C.丙

D.丁

271、依据《建筑设计防火规范》,助燃气体属于生产火灾类别(B)类。

A.甲

B.乙

C.丙

D.丁

272、根据现行国家标准《消防给水及消火栓系统技术规范》,对消火栓系统采用的组件设备进行现场检验时，需要进行密封性能检查的部件是(B)。

A.减压消火栓的减压装置

B.消火栓固定接口

C.消防水带

D.消火栓箱

273、《化学品安全技术说明书内容和项目顺序》,化学品安全技术说明书提供了 (B)在安全、健康和环境保护等方面的信息，推荐了防护措施和紧急情况下的应对措施。

A.民用受控消费品

B.化学品(物质或混合物)

C.以科学研究为目的的少量样品

D.其他化学品

274、按照《化学品安全技术说明书内容和项目顺序》的要求，化学品主要成分为(A),也应该提供被识别为危险组分的化学品名或通用名、浓度或浓度范围。

A.混合物

B.纯品

C.有机物

D.无机物

275、按照《化学品安全标签编写规定》的要求，化学品的名称应用(C)标明。

A.中文

B.英文

C.中文和英文分别

D.其他

276、按照《化学品安全技术说明书内容和项目顺序》中化学品安全技术说明书(SDS),按照(D)部分提供化学品的信息。

A.11

B.13

C.15

D.16

277、按照《建筑设计防火规范》对储存物品的火灾危险性分类标准，闪点<28℃液体，爆炸下限<10%的气体属(A)类危险物。

A.甲

B.乙

C.丙

D.丁

278、按照《建筑设计防火规范》对储存物品(易燃易爆性商品)的火灾危险性分类标准，闪点≥60℃的液体属(C)类危险物。

A.甲

B.乙

C.丙

D.丁

279、按照《建筑设计防火规范》对储存物品(易燃易爆性商品)的火灾危险性分类标准，难燃烧的物品属(C)类危险物。

A.甲

B.丙

C.丁

D.乙

280、《建筑设计防火规范》在对储存物品的火灾危险性分类时，将储存爆炸下限不小于10%的气体划分为(B)危险物。

A.甲类

B.乙类

C.丙类

D.丁类

281、《建筑设计防火规范》中规定，丁、戊类储存物品仓库的火灾危险性，当可燃包装重量大于物品本身重量1/4或可燃包装体积大于物品本身体积的1/2时，应按(C)确定。

A.甲类

B.乙类

C.丙类

D.丁类

282、根据现行国家标准《建筑灭火器配置设计规范》,下列配置灭火器的场所中，危险等级属于严重危险级的是(C)。

A.中药材库房

B.酒精度数小于60度的白酒库房

C.各工厂的分控制室

D.电脑、电视机等电子产品库房

283、某消防工程施工单位对某建筑安装自动喷水灭火系统进行调试，根据现行国家标准《自动喷水灭火系统施工及验收规范》,属于系统调试的是(A)。

A.排水设施调试

B.管道试压

C.管网冲洗

D.支吊架间距测量

284、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，用人单位应当依照本条例和其他有关法律、行政法规的规定，采取有效的防护措施，预防(B)的发生，依法参加工伤保险，保障劳动者的生命安全和身体健康。

A.事故

B.职业中毒事故

C.火灾

D.爆炸

285、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，存在高毒作业的建设项目的职业中毒危害防护设施设计，应当经(A)部门进行卫生审查；经审查，符合国家职业卫生标准和卫生要求的，方可施工。

A.卫生行政

B.应急

C.公安

D.质检

286、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，用人单位变更名称、法定代表人或者负责人的，应当向原受理申报的(A)部门备案。

A.卫生行政

B.应急

C.质检

D.公安

288、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，劳动者在已订立劳动合同期间因工作岗位或者工作内容变更，从事劳动合同中未告知的存在(C)的作业时，用人单位应当如实告知劳动者，并协商变更原劳动合同有关条款。

A.危险

B.有毒

C.职业中毒危害

D.火灾爆炸

289、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，使用有毒物品作业的用人单位有关(A)应当熟悉有关职业病防治的法律、法规以及确保劳动者安全使用有毒物品作业的知识。

A.管理人员

B.业务员

C.办事员

D.主要负责人

290、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，使用有毒物品作业的用人单位应当为从事使用有毒物品作业的劳动者提供符合国家职业卫生标准的(B),并确保劳动者正确使用。

A.设备

B.防护用品

C.工具

D.仪器

291、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，使用有毒物品作业的用人单位维护、检修存在高毒物品的生产装置，必须事先制订维护、检修方案，明确(C),确保维护、检修人员的生命安全和身体健康。

A.安全措施

B.救护措施

C.职业中毒危害防护措施

D.安全管理措施

292、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，从事使用高毒物品作业的用人单位应当至少每(A)对高毒作业场所进行一次职业中毒危害因素检测；至少每半年进行一次职业中毒危害控制效果评价。

A.1个月

B.1年

C.半年

D.3个月

293、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，用人单位发生分立、合并、解散、破产等情形的，应当对从事使用有毒物品作业的劳动者进行(A),并按照国家有关规定妥善安置职业病病人。

A.健康检查

B.培训

C.登记

——

D.考核

294、使用有毒物品作业场所应当设置(A)区域警示线、警示标识和中文警示说明。警示说明应当载明产生职业中毒危害的种类、后果、预防以及应急救治措施等内容。

A.黄色

B.红色

C.橙色

D.蓝色

295、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，劳动者应当学习和掌握相关职业卫生知识，遵守有关劳动保护的法律、法规和操作规程，正确使用和维护职业中毒危害防护设施及其用品；发现(A)时；应当及时报告。

A.职业中毒事故隐患

B.新装备

C.新情况

D.新工艺

296、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，用人单位未对职业卫生防护设备、应急救援设施、通讯报警装置进行维护、检修和定期检测，导致上述设施处于不正常状态的，由卫生行政部门给予警告，责令限期改正，处(C)的罚款；逾期不改正的，提请有关人民政府按照国务院规定的权限予以关闭。

A.1万元以上10万元以下

B.2万元以上15万元以下

C.5万元以上20万元以下

D.1万元以下

297、《使用有毒物品作业场所劳动保护条例》规定，用人单位未依照本条例的规定进行职业中毒危害因素检测和职业中毒危害控制效果评价的，由卫生行政部门给予警告，责令限期改正，处(B)的罚款；逾期不改正的，提请有关人民政府按照国务院规定的权限予以关闭。

A.1万元以上10万元以下

B.5万元以上20万元以下

C.2万元以上15万元以下

D.1万元以下

298、《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职业病防护用品必须符合(C)的要求；不符合要求的，不得使用。

A.安全

B.国家

C.防治职业病

D.环境

299、《中华人民共和国职业病防治法》规定，用人单位应当对劳动者进行上岗前和在岗期间的定期(A),指导劳动者正确使用职业病防护设备和个人使用的职业病防护用品。

A.职业卫生培训

B.安全培训

C.技能培训

D.职业资格

300、《中华人民共和国职业病防治法》规定，对从事接触职业病危害的作业的劳动者，用人单位应当按照国务院卫生行政部门的规定组织上岗前、在岗期间和离岗时的(B)检查，并将检查结果如实告知劳动者。

A.健康

B.职业健康

C.身体

D.心理健康

**(二)多选题(共100道)**

1、为了(ABCD),制定《中华人民共和国消防法》。

A.预防火灾和减少火灾危害

B.加强应急救援工作

C.保护人身、财产安全

D.维护公共安全

2、《中华人民共和国消防法》规定，任何单位、个人不得损坏、挪用或者擅自拆除、停用消防设施、器材，不得埋压、圈占、遮挡消火栓或占用防火间距，不得 (BCD)疏散通道、安全出口、消防车通道。

A.划定

B.占用

C.堵塞

D.封闭

3、《中华人民共和国消防法》规定，(CD)按照国家规定承担重大灾害事故和其他以抢救人员生命为主的应急救援工作。

A.志愿消防队

B.业余消防队

C.专职消防队

D.国家综合性消防救援队

4、《中华人民共和国消防法》规定，消防安全重点单位包括发生火灾(ABC)的单位。

A.可能性较大

B.可能造成重大的人身伤亡

C.可能造成重大的财产损失

D.可能造成环境危害

5、《中华人民共和国消防法》规定，任何单位个人都有(ABCD)的义务。

A.维护消防安全

B.保护消防设施

C.预防火灾

D.报告火警

6、《中华人民共和国消防法》规定，易燃、易爆气体和液体的(ACD)应当设

置在合理的位置，符合防火防爆要求。

A.充装站

B.安全阀

C.供应站

D.调压站

7、《中华人民共和国消防法》规定，火灾现场总指挥根据扑救火灾的需要，有权决定(BCD)。

A.除了生活用水之外，可以使用各种水源

B.截断电力、可燃气体和可燃液体的输送，限制用火用电

C.划定警戒区，实行局部交通管制

D.为了抢救人员和重要物资，防止火势蔓延，拆除或者破损毗邻火灾现场的建筑物、构筑物或者设施等

8、《中华人民共和国消防法》规定，火灾现场总指挥根据扑救火灾的需要，有权调动(ABCD)等有关单位协助灭火救援。

A.供水、供电

B.供气、通信

C.医疗救护、交通运输

D.环境保护

9、《中华人民共和国消防法》规定，有违反消防安全规定进入生产、储存易燃易爆危险品场所行为的，应受到的处罚有(ABD)。

A.警告

B.五百元以下罚款

C.五千元以下罚款

D.情节严重的，处五日以下拘留

10、《中华人民共和国消防法》规定，同一建筑物内两个以上单位管理或者使用的，应当明确各方的消防安全责任，并确认责任人对共用的(ABCD)进行统一管理。

A.疏散通道

B.安全出口

C.建筑消防设施

D.消防车通道

11、《中华人民共和国消防法》规定，在火灾发生后阻拦报警，或者负有报告职责的人员不及时报警的，情节较轻的，可以处(AB)。

A.警告

B.500元以下罚款

C.500元以上1000元以下罚款

D.十日以上十五日以下拘留

12、《中华人民共和国消防法》规定，任何单位、个人不得(ABCE)。

A.损坏、挪用或者擅自拆除、停用消防设施、器材

B.埋压、圈占、遮挡消火栓或者占有防火间距

C.占用、堵塞、封闭疏散通道、安全出口、消防车通道

D.在任何场所设置影响逃生和灭火救援的障碍物

E.阻拦报警

13、违反《中华人民共和国消防法》规定，有下列行为(BCDE),尚不构成犯罪的，处十日以上十五日以下拘留，可以并处五百元以下罚款；情节较轻的，处警告或者五百元以下罚款。

A.违反消防安全规定进入生产、储存易燃易爆危险品场所的

B.擅自拆封或者使用被消防救援机构查封的场所部位

C.在火灾发生后阻拦报警，或者负有报告职责的人员不及时报警

D.扰乱火灾现场秩序，或者拒不执行火灾现场指挥员指挥，影响灭火救援

E.故意破坏或者伪造火灾现场的25、《中华人民共和国消防法》规定的村民委员会、居民委员会的消防安全职责主要是(ABE)。

14、消防安全重点单位除应履行《中华人民共和国消防法》第十六条规定的职责外，还应当(ABDE)。

A.确定消防安全管理人，组织实施本单位的消防安全管理工作

B.建立消防档案，确定消防安全重点部位，设置防火标志，实行严格管理

C.实行每周防火巡查，并建立巡查记录

D.实行每日防火巡查，并建立巡查记录

E.对职工进行岗前消防安全培训，定期组织消防安全培训和消防演练

15、《中华人民共和国消防法》要求地方各级人民政府应当将包括(ABCD)等内容的消防规划纳入城乡规划，并负责组织实施。

A.消防安全布局

B.消防站

C.消防供水、消防通信

D.消防装备

16、违反《中华人民共和国消防法》规定，有(ABD)行为之一的，由住房和城乡建设主管部门、消防救援机构按照各自职权责令停止施工、停止使用或者停产停业，并处三万元以上三十万元以下罚款。

A.依法应当进行消防设计审查的建设工程，未经依法审查或者审查不合格，擅自施工的

B.依法应当进行消防验收的建设工程，未经消防验收或者消防验收不合格，擅自投入使用的

C.建筑设计单位不按照消防技术标准强制性要求进行消防设计的

D.公众聚集场所未经消防救援机构许可，擅自投入使用营业的，或者经核查发现场所使用营业情况与承诺内容不符的

17、违反《中华人民共和国消防法》规定，有(BC)行为之一的，处警告或者五百元以下罚款；情节严重的，处五日以下拘留。

A.谎报火警的

B.违反消防安全规定进入生产、储存易燃易爆危险品场所的

C.违反规定使用明火作业或者在具有火灾、爆炸危险的场所吸烟、使用明火的

D.非法携带易燃易爆危险品进入公共场所或者乘坐公共交通工具的有关人员

E.行政执法人员

18、《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责任制应当明确各岗位的(ACE)等内容。

A.责任人员

B.业务范围

C.责任范围

D.考核内容

E.考核标准

19、《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安全设施，必须与主体工程(BCDE)。安全设施投资应当纳入建设项目概算。

A.同时策划

B.同时设计

C.同时施工

D.同时投入生产

E.同时投入使用

20、《中华人民共和国安全生产法》规定，单位负责人接到事故报告后，应当迅速采取有效措施，(ABCD)。

A.迅速组织抢救

B.防止事故扩大

C.减少人员伤亡

D.减少财产损失

E.保护环境

21、《中华人民共和国安全生产法》规定，下列(ABCDE)应当建立应急救援

组织。

A.危险物品的生产经营单位

B.危险物品的储存单位

C.矿山单位和金属冶炼单位

D.城市轨道交通运营单位

E.建筑施工单位

22、《中华人民共和国安全生产法》规定，负有安全生产监督管理职责的部门依法对存在重大事故隐患的生产经营单位作出(ABC)的决定，生产经营单位应当依法执行，及时消除事故隐患。

A.停产停业

B.停止施工

C.停止使用相关设施或者设备的决定

D.停止生产

23、《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(ABCD)职责。

A.建立健全本单位安全生产责任制

B.组织制定本单位安全生产规章制度和操作规程

C.保证本单位安全生产投入的有效实施

D.组织制定并实施本单位的生产安全事故应急救援预案

24、《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的职责包括(ABCD)。

A.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

B.督促落实本单位重大危险源的安全管理措施

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.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

25、《中华人民共和国安全生产法》规定，从业人员应当履行(ABCD)的义务。

A.遵守本单位安全生产规章制度和操作规程

B.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

C.正确佩戴和使用劳动防护用品

D.发现事故隐患或者其他不安全因素，立即向现场安全生产管理人员或者本单位负责人报告

26、《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未履行本法规定的安全生产管理职责，导致发生生产安全事故的，由应急管理部门依照下列规定处以罚款，(BCD)。

A.发生一般事故的，处上一年年收入百分之二十的罚款

B.发生较大事故的，处上一年年收入百分之六十的罚款

C.发生重大事故的，处上一年年收入百分之八十的罚款

D.发生特别重大事故的，处上一年年收入百分之一百的罚款

27、生产经营单位必须遵守《中华人民共和国安全生产法》和其他有关安全生产的法律法规，(ABCDE),提高安全生产水平，确保安全生产。

A.加强安全生产管理

B.建立健全安全生产责任制

C.建立健全安全生产规章制度

D.改善安全生产条件

E.推进安全生产标准化建设

28、生产经营单位不具备《中华人民共和国安全生产法》和其他(ABCD)规定的安全生产条件，经停产停业整顿仍不具备安全生产条件的，予以关闭；有关部门应当依法吊销其有关证照。

A.有关法律

B.行政法规

C.国家标准

D.行业标准

29、《中华人民共和国安全生产法》规定，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(ABCD)等情况。

A.时间

B.内容

C.参加人员

D.考核结果

30、《中华人民共和国安全生产法》要求生产经营单位对从业人员进行安全生产教育和培训，从而保证从业人员的安全素质。如下(ABD)知识或技能是法律要求。

A.具备必要的安全生产知识

B.熟悉有关的安全生产规章制度和安全操作规程

C.了解国家对从业人员的福利待遇政策

D.掌握本岗位的安全操作技能

31、《中华人民共和国安全生产法》中规定，安全生产工作实行(ABC),强化和落实生产经营单位主体责任与政府监管责任。

A.管行业必须管安全

B.管业务必须管安全

C.管生产经营必须管安全

D.管技术必须管安全

32、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，下列关于生产经营单位的安全生产管理机构和安全生产管理人员配置要求的说法中，正确的有(ABCD)。

A.矿山企业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

B.从业人员在100人以下的造纸厂，应当配备专职或者兼职的安全生产管理人员

C.建筑施工单位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

D.从业人员超过100人的纺织厂，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

33、《中华人民共和国安全生产法》规定，危险物品的(ACD)单位以及矿山、建筑施工单位的主要负责人和安全生产管理人员，应当由有关主管部门对其安全生产知识和管理能力考核合格后方可任职。

A.生产

B.研发

C.储存

D.经营

34、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位应当对从业人员进行安全生产教育和培训，保证从业人员(ABC)。未经安全生产教育和培训合格的从业人员，不得上岗作业。

A.具备必要的安全生产知识

B.熟悉有关的安全生产规章制度和安全操作规程

C.掌握本岗位的安全操作技能

D.了解邻近岗位的操作工艺

35、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位必须对安全设备进行经常性(AB),并定期检测，保证正常运转。

A.维护

B.保养

C.评价

D.更换

36、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位应当教育和督促从业人员严格执行本单位的安全生产规章制度和安全操作规程；并向从业人员如实告知作业场所和工作岗位存在的(ABD)。

A.危险因素

B.防范措施

C.商品知识

D.事故应急措施

37、《中华人民共和国安全生产法》规定从业人员的权利主要有(ABCD)。

A.违章冒险作业的拒绝权

B.知情权

C.建议权

D.紧急撤离权

38、根据《中华人民共和国安全生产法》安全生产建立生产经营单位负责职工参与(BC)和社会监督的机制。

A.安全生产责任制

B.行业自律

C.政府监管

D.安全生产规章

39、《中华人民共和国安全生产法》规定，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，可能危及对方生产安全的，应当采取(ABC)的措施。

A.签订安全生产管理协议

B.明确各自的安全生产管理职责和应当采取的安全措施

C.指定专职安全生产管理人员进行安全检查与协调

D.设置安全警示标志

40、根据《中华人民共和国安全生产法》规定，从业人员应当接受安全生产教育和培训，(BCD)。

A.了解岗位奖惩制度

B.掌握本职工作所需的安全生产知识

C.提高安全生产技能

D.增强事故预防和应急处理能力

41、根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，事故调查处理应当遵循的原则是(ACDE)。

A.科学严谨

B.认真负责

C.实事求是

D.注重实效

E.依法依规

42、《生产安全事故报告和调查处理条例》对事故报告的要求是(BCE)。

A.详实

B.及时

C.准确

D.全面

E.完整

43、依据《国务院关于进一步加强企业安全生产工作的通知》,为加强企业生产技术管理，因安全生产技术问题不解决产生重大隐患的，要给予处罚的企业人员包括(CD)。

A.岗位工作人员

B.当事人

C.主要负责人

D.主要技术负责人和有关人员

E.安全管理人员和有关人员

44、依据《危险化学品建设项目安全监督管理办法》,建设项目的(ABCD)应当具备相应的资质，并对其工作成果负责。涉及重点监管危险化工工艺、重点监管危险化学品或者危险化学品重大危险源的建设项目，应当由具有石油化工医药行业相应资质的设计单位设计。

A.设计单位

B.施工单位

C.监理单位

D.安全评价机构

45、依据《危险化学品建设项目安全监督管理办法》,建设单位申请安全条件审查的(AC)齐全，符合法定形式的，安全生产监督管理部门应当当场予以受理，并书面告知建设单位。

A.文件

B.设施

C.资料

D.资金

46、依据《危险化学品建设项目安全监督管理办法》,已经审查通过的建设项目安全设施设计(BC),建设单位应当向原审查部门申请建设项目安全设施变更设计的审查。

A.烂尾的

B.改变安全设施设计且可能降低安全性能的

C.在施工期间重新设计的

D.资金不到位的

47、《工伤保险条例》规定，职工有(ABC)情形，应当认定为工伤。

A.在工作时间和工作场所内，因工作原因受到事故伤害的

B.工作时间前后在工作场所内，从事与工作有关的预备性或者收尾性工作受到事故伤害的

C.患职业病的

D.自残或者自杀的

48、《易制毒化学品管理条例》包括了易制毒化学品(ABCD)环节的管理。

A.生产

B.经营

C.购买

D.运输

49、《易制毒化学品管理条例》规定，易制毒化学品的产品包装和使用说明书，应当标明的内容有：(ABD)。

A.产品的名称(含学名和通用名)

B.产品的化学分子式

C.产品的重量

D.产品的成分

50、《危险化学品登记管理办法》规定，危险化学品登记应当包括下列内容有(ABCD),出现危险情况的应急处置措施。

A.分类和标签信息

B.物理、化学性质

C.主要用途、危险特性

D.储存、使用、运输的安全要求

51、依据《消防给水及消火栓系统技术规范》,消防水源指向水灭火设施、车载或手抬等移动消防水泵、固定消防水泵等提供消防用水的水源，包括(ABC)等。

A.市政给水

B.消防水池

C.高位消防水池

D.水泵接合器

52、依据《消防给水及消火栓系统技术规范》,工厂的室外消防用水量，应按(AC)确定。

A.同一时间内的火灾起数

B.同一时间内的火灾种类

C.一起火灾灭火所需室外消防用水量

D.一起火灾灭火所需室内消防用水量

53、依据《消防给水及消火栓系统技术规范》,建筑物室外消火栓设计流量，应根据建筑物的(ABD)等因素综合分析确定。

A.用途功能、体积

B.耐火等级

C.火灾种类

D.火灾危险性

54、依据《消防给水及消火栓系统技术规范》,以煤、天然气、石油及其产品等为原料的工艺生产装置的消防给水设计流量，应根据其(AD)等因素综合确定。

A.规模

B.耐火等级

C.火灾种类

D.火灾危险性

55、依据《消防给水及消火栓系统技术规范》,甲类可燃液体储罐的消防给水设计流量应按最大罐组确定，并应按(ACD)设计流量之和确定。

A.泡沫灭火系统

B.室内消火栓系统

C.室外消火栓系统

D.固定冷却水系统

56、依据《消防给水及消火栓系统技术规范》,消防水池应设置(AB),并应

采用间接排水。

A.溢流水管

B.排水设施

C.最高报警水位

D.最低报警水位

57、依据《石油化工企业设计防火标准》,石油化工企业设计防火标准适用于石油化工企业(ABC)工程的防火设计。

A.新建

B.扩建

C.改建

D.检维修

58、依据《石油化工企业设计防火标准》,消防站应设置在(ABCD)。A.应便于消防车迅速通往工艺装置区和罐区

B.宜避开工厂主要人流道路

C.宜远离噪声场所

D.宜位于生产区全年最小频率风向的下风侧

59、依据《石油化工企业设计防火标准》,(ABCD)应设环形消防车道。A.装置或联合装置

B.液化烃罐组

C.可燃液体的储罐区

D.可燃气体储罐区

60、依据《石油化工企业设计防火标准》,设备和管道应根据其内部物料的火灾危险性和操作条件，设置相应的(BCD)。

A.安全阀

B.仪表

C.自动联锁保护系统

D.紧急停车措施

61、依据《石油化工企业设计防火标准》,在使用或产生(ABC)液体的工艺装置、系统单元和储运设施区内，应按区域控制和重点控制相结合的原则，设置可燃气体报警系统。

A.甲类气体

B.甲类液体

C.乙A类液体

D.乙B类液体

62、依据《石油化工企业设计防火标准》,消防站的规模应根据石油化工企业的(ABCD)等因素确定。

A.规模

B.火灾危险性

C.固定消防设施的设置情况

D.邻近单位消防协作条件

63、依据《石油化工企业设计防火标准》,消防水池(罐)应设(ABCD)设施。

A.液位检测

B.高液位报警

C.低液位报警

D.自动补水

64、依据《建筑灭火器配置设计规范》,对于灭火器的设置，以下说法正确的是(ABD)。

A.灭火器应设置在位置明显和便于取用的地点，且不得影响安全疏散

B.对有视线障碍的灭火器设置点，应设置指示其位置的发光标志

C.灭火器的摆放应稳固，其铭牌应朝内

D.灭火器不宜设置在潮湿或强腐蚀性的地点

65、依据《建筑设计防火规范》,应设置消防水泵接合器的灭火系统有(ABCD)。

A.自动喷水灭火系统

B.水喷雾灭火系统

C.泡沫灭火系统

D.固定消防炮灭火系统

66、国标《化学品分类和标签规范第28部分：对水生环境的危害》适用于化学品引起的危害水生环境物质按联合国《全球化学品统一分类和标签制度》的(BCD)。

A.技术说明书

B.危险性分类

C.警示标签

D.警示性说明

67、《危险化学品重大危险源辨识》根据危险程度将重大危险源由高到低划分为(ABCD)级别。

A.一级

B.二级

C.三级

D.四级

68、(BCD),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日之内作出批复。

A.特大事故

B.重大事故

C.较大事故

D.一般事故

69、《危险化学品安全管理条例》所称危险化学品，是指具有(ABCD)助燃等性质，对人体、设施、环境具有危害的剧毒化学品和其他化学品。

A.毒害

B.腐蚀

C.爆炸

D.燃烧

70、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品生产企业应当提供与其生产的危险化学品相符的化学品(),并在危险化学品包装(包括外包装件)上粘贴或者拴挂与包装内危险化学品相符的()。(BC)

A.商品资料

B.安全技术说明书

C.安全标签

D.化验单

71、《危险化学品安全管理条例》规定，生产、储存危险化学品的单位，应当根据其生产、储存的危险化学品的(AB),在作业场所设置相应的监测、监控、通风、防晒、调温、防火、灭火、防爆、泄压、防毒、中和、防潮、防雷、防静电、防腐、防泄漏以及防护围堤或者隔离操作等安全设施、设备，并按照国家标准、行业标准或者国家有关规定对安全设施、设备进行经常性维护、保养，保证安全设施、设备的正常使用。

A.种类

B.危险特性

C.属性

D.反应类别

72、《危险化学品安全管理条例》规定，储存危险化学品的单位应当对其危险化学品专用仓库的安全设施、设备定期进行(AB)。

A.检测

B.检验

C.检查

D.验收

73、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品包装物、容器的材质以及危险化学品包装的(ABCD),应当与所包装的危险化学品的性质和用途相适应。

A.型式

B.规格

C.方法

D.单件质量(重量)

74、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品专用仓库，应当符合(AC)的要求，并设置明显标志。

A.国家标准

B.技术标准

C.行业标准

D.行业规范

152、《危险化学品安全管理条例》规定，(AD)危险化学品的单位转产、停产、停业或者解散的，应当采取有效措施，及时、妥善处置其危险化学品生产装置、储存设施以及库存的危险化学品，不得丢弃危险化学品。

A.生产

B.运输

C.使用

D.储存

75、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品生产企业、经营企业销售剧毒化学品、易制爆危险化学品，应当如实记录购买单位的名称、地址、经办人的姓名、身份证号码以及所购买的剧毒化学品、易制爆危险化学品的(ABD)。销售记录以及经办人的身份证明复印件、相关许可证件复印件或者证明文件的保存期限不得少于1年。

A.品种

B.数量

C.包装

D.用途

76、《危险化学品安全管理条例》规定，发现剧毒化学品、易制爆危险化学品(BC)的，应当立即向当地公安机关报告。

A.破漏

B.被盗

C.丢失

D.误售

77、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品(AC)销售剧毒化学品、易制爆危险化学品，不得向不具有相关许可证件或者证明文件的单位销售剧毒化学品、易制爆危险化学品。对持剧毒化学品购买许可证购买剧毒化学品的，应当按照许可证载明的品种、数量销售。

A.生产企业

B.储存企业

C.经营企业

D.运输企业

78、《危险化学品安全管理条例》规定，生产、储存危险化学品的单位，应当对其铺设的危险化学品管道设置明显标志，并对危险化学品管道定期(AB)。

A.检查

B.检测

C.检验

D.试用

79、《危险化学品安全管理条例》规定，交通运输主管部门负责危险化学品道路运输、水路运输的许可以及运输工具的安全管理，对危险化学品水路运输安全实施监督，负责危险化学品道路运输企业、水路运输企业(ABCD)、申报人员、集装箱装箱现场检查员的资格认定。

A.驾驶员

B.船员

C.装卸管理人员

D.押运人员

80、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品道路运输企业、水路运输企业的(ABCD)、申报人员、集装箱装箱现场检查员应当经交通运输主管部门考核合格，取得从业资格。了解所运载的危险化学品的性质危害特性、包装容器的使用特性和发生意外时的应急措施。运输危险化学品，必须配备必要的应急处理器材和防护用品。

A.驾驶员

B.船员

C.装卸人员

D.押运人员

81、《危险化学品安全管理条例》规定，运输危险化学品，应当根据危险化学品的危险特性采取相应的安全防护措施，并配备必要的(AD)。

A.防护用品

B.劳保用品

C.灭火器

D.应急救援器材

82、《危险化学品安全管理条例》规定，运输危险化学品的槽罐以及其他容器应当封口严密，能够防止危险化学品在运输过程中因(ABD)的变化发生渗漏、洒漏。

A.温度

B.压力

C.气压

D.湿度

83、《危险化学品安全管理条例》规定，用于运输危险化学品的槽罐以及其他容器的(AC)装置应当设置准确、起闭灵活。

A.溢流

B.罐体

C.泄压

D.报警器

84、《危险化学品安全管理条例》规定，发生危险化学品事故，事故单位主要负责人应当立即按照本单位危险化学品应急预案组织救援，并向当地安全生产监督管理部门和(ABC)部门报告。

A.公安

B.环境保护

C.卫生主管

D.交通

85、《危险化学品安全管理条例》规定，危险化学品生产、经营企业向(ABD)销售剧毒化学品，拒不改正的，责令停产停业整顿直至吊销其危险化学品安全生产许可证、危险化学品经营许可证，并由工商行政管理部门责令其办理经营范围变更登记或者吊销其营业执照。

A.个人

B.无相应的许可证件

C.使用单位

D.无剧毒化学品购买许可证

86、《危险化学品安全管理条例》规定，(ABC)的安全管理，依照《危险化学品安全管理条例》的规定执行；法律、行政法规另有规定的，依照其规定。

A.监控化学品

B.属于危险化学品的药品

C.农药

D.核物质

87、危险化学品的进出口管理，依照有关对外贸易的法律、行政法规、规章的规定执行；进口的危险化学品的(ABCD)的安全管理，依照《危险化学品安全管理条例》的规定执行。

A.经营

B.储存

C.运输

D.使用

88、《危险化学品经营许可证管理办法》规定，在中华人民共和国境内从事列入《危险化学品目录》的危险化学品的经营(包括仓储经营)活动，适用本办法。(ABCD)的经营活动，不适用本办法。

A.民用爆炸物品

B.放射性物品

C.核能物质

D.城镇燃气

89、《危险化学品经营许可证管理办法》规定，已经取得经营许可证的企业有 (BCD)危险化学品储存设施建设项目的，应当自建设项目安全设施竣工验收合格之日起20个工作日内，向《危险化学品经营许可证管理办法》第五条规定的发证机关提出变更申请，并提交危险化学品建设项目安全设施竣工验收报告(复制件)等相关文件、资料。

A.修建

B.改建

C.扩建

D.新建

90、《危险化学品经营许可证管理办法》规定，已经取得经营许可证的企业有下列(ABC)行为之一的，发证机关应当注销其经营许可证。

A.经营许可证有效期届满未被批准延期的

B.终止危险化学品经营活动的

C.经营许可证被依法撤销的

D.经营许可证丢失的

91、某企业生产单元《危险化学品重大危险源辨识》中计算出来的R值为45,该企业生产单元重大危险源级别为(C)。

A.一级

B.二级

C.三级

D.四级

92、危险化学品应依据其(BC)进行重大危险源辨识。

A.名称

B.危险特性

C.数量

D.形态

93、《危险化学品重大危险源辨识》明确：重大危险源分为(AC)重大危险源

两种。

A.生产单元

B.工作区

C.储存单元

D.生产车间

94、为了加强易制毒化学品管理，规范易制毒化学品的(ACD)行为，防止易制毒化学品被用于制造毒品，维护经济和社会秩序，制定《易制毒化学品管理条例》。

A.生产、经营

B.储存、保管

C.购买、运输

D.进口、出口

95、《易制毒化学品管理条例》规定，易制毒化学品的(ABC)和进口、出口，除应当遵守《易制毒化学品管理条例》的规定外，属于药品和危险化学品的，还应当遵守法律、其他行政法规对药品和危险化学品的有关规定。

A.生产

B.经营

C.购买、运输

D.储存

96、《易制毒化学品管理条例》规定，禁止使用(AB)进行易制毒化学品交易。但是，个人合法购买第一类中的药品类易制毒化学品药品制剂和第三类易制毒化学品的除外。

A.现金

B.实物

C.银行转账

D.汇票

97、《易制毒化学品管理条例》规定，申请进口或者出口易制毒化学品，应当提交有关材料，经国务院商务主管部门或者其委托的省、自治区、直辖市人民政府商务主管部门审批，取得进口或者出口许可证后，方可从事进口、出口活动。应提交的材料是(ABD)。

A.对外贸易经营者备案登记证明(外商投资企业联合年检合格证书)复印件；营业执照副本

B.易制毒化学品生产、经营、购买许可证或者备案证明

C.商品质量规格说明

D.进口或者出口合同(协议)副本；经办人的身份证明

98、《易制毒化学品购销和运输管理办法》规定，公安部是全国易制毒化学品(BC)管理和监督检查的主管部门。

A.经营

B.购销

C.运输

D.生产

99、《刑法》规定，违反爆炸性、易燃性、放射性、毒害性、腐蚀性物品的管理规定，在(ABCD)中发生重大事故，造成严重后果的，处三年以下有期徒刑或者拘役；后果特别严重的，处三年以上七年以下有期徒刑。

A.生产

B.储存

C.运输

D.使用

100、《劳动合同法》规定，用人单位有下列哪些情形之一的，劳动者可以解除劳动合同(ABCD)。

A.未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的

B.未及时足额支付劳动报酬的

C.未依法为劳动者缴纳社会保险费的

D.用人单位的规章制度、违反法律法规的规定，损害劳动者权益的

**（三）判断题（共100道）**

1、《中华人民共和国消防法》规定，消防工作按照政府统一领导、部门依法监管、单位全面负责的原则。

（ ）对 （√）错

2、生产经营单位的主要负责人未履行《中华人民共和国安全生产法》规定的安全生产管理职责，导致发生重大事故的，由应急管理部门处上一年年收入百分之六十的罚款。

（ ）对 （√）错

3、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产经营单位的全员安全生产责任制应当明确各岗位的责任人员、责任范围和考核标准等内容。

（√）对 （ ）错

4、生产经营单位采用新工艺、新技术、新材料或者使用新设备，必须了解、掌握其安全技术特性，采取有效的安全防护措施，并对安全管理人员进行专门的安全生产教育和培训。

（ ）对 （√）错

5、负有安全生产监督管理职责的部门应当加强对生产经营单位行政处罚信息的及时归集、共享、应用和公开，对生产经营单位作出处罚决定后七个工作日内在监督管理部门公示系统予以公开曝光，强化对违法失信生产经营单位及其有关从业人员的社会监督，提高全社会安全生产诚信水平。

（√）对 （ ）错

6、《中华人民共和国安全生产法》规定，从业人员经批准可以不用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。

（ ）对 （√）错

7、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位应当在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上，设置明显的安全警示标志。

（√）对 （ ）错

8、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，任何单位和个人对事故隐患或者安全生产违法行为，均有权向各级人民政府报告或者举报。

（ ）对 （√）错

9、《中华人民共和国安全生产法》规定，危险物品，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。

（√）对 （ ）错

10、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，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的处15日以下的拘留；构成犯罪的，依照刑法关规定追究刑事责任。

（ ）对 （√）错

11、《中华人民共和国安全生产法》第四条规定，加强安全生产标准化、信息化建设，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。

（√）对 （ ）错

12、《危险化学品安全管理条例》规定，安全生产监督管理部门负责危险化学品的公共安全管理，核发剧毒化学品购买许可证、剧毒化学品道路运输通行证，并负责危险化学品运输车辆的道路交通安全管理。

（ ）对 （√）错

13、《危险化学品安全管理条例》规定，对重复使用的危险化学品包装物、容器，使用单位在重复使用前应当进行检查；发现存在安全隐患的，应当维修或者更换。使用单位应当对检查情况作出记录，记录的保存期限不得少于1年。

（ ）对 （√）错

14、高处用火只要办理《用火作业许可证》就可以进行动火作业。

（ ）对 （√）错

15、《危险化学品安全管理条例》规定，负有危险化学品安全监督管理职责的部门依法进行监督检查，监督检查人员不得少于2人，并应当出示执法证件；有关单位和个人对依法进行的监督检查应当予以配合，不得拒绝阻碍。

（√）对 （ ）错

16、《职业病防治法》第三条规定职业病防治工作坚持预防为主、防治结合的方针,管理的基本原则是：分类管理、综合治理。

（√）对 （ ）错

17、《消防给水及消火栓系统技术规范》规定，消防水泵的外壳宜为不锈钢。

（ ）对 （√）错

18、依据《火灾分类》,金属火灾是指D类火灾。

（√）对 （ ）错

19、按照《建筑设计防火规范》对储存物品(易燃易爆性商品)的火灾危险性分类标准，难燃烧的物品属丁类危险物。

（√）对 （ ）错

20、《危险化学品安全管理条例》所称危险化学品,包括8类危险物品。

（√）对 （ ）错

21、根据《危险化学品重大危险源辨识》,天然气的临界量/t是50吨

（√）对 （ ）错

1. 大中型危险化学品仓库应选址在远离市区和居民区的当地主导风向的下风向和河流上游的地域。

（ ）对 （√）错

30、根据《建筑防火通用规范》,疏散通道、疏散走道、疏散出口的净高度均不不应小于2.3m。疏散走道在防火分区分隔处应设置疏散门。

（ ）对 （√）错

31、甲、乙、丙类液体卧式储罐之间的防火间距不应小于1m。

（ ）对 （√）错

32、可燃液体表面的蒸汽与空气形成可燃气体，遇到点火源时，发生一闪即灭的现象称为爆炸。

（ ）对 （√）错

33、可燃液体与易燃液体是以闪点作为划分标准的，闪点<30℃的可燃液体称为易燃液体。

（ ）对 （√）错

34、液化气体容器或贮罐在外壳破裂后汽液相平衡被破坏，液体突然气化发生爆炸。

（√）对 （ ）错

35、压缩气体和液化气体形成稳定燃烧时，其发生爆炸或再次爆炸的危险性比可燃气体泄漏未燃时相比要大得多。

（ ）对 （√）错

36、一次死亡3-9人的事故为重大死亡事故。

（√）对 （ ）错

1. 根据《危险化学品安全管理条例》规定,生产、储存危险化学品的企业,应当委托具备国家规定的资质条件的机构,对本企业的安全生产条件每3年进行一次安全评价,提出安全评价报告。
2. （√）对 （ ）错

38、自燃类火灾与爆炸发生的条件是物质在正常条件下存在自发的放热反应。

（√）对 （ ）错

39、自燃类火灾与爆炸是由于物质自身的化学反应或物理作用而发热升温导致的自燃事故。

（√）对 （ ）错

40、天然气易与空气形成爆炸性混合物，其爆炸极限通常为5%～15%。

（√）对 （ ）错

41、标准《气瓶颜色标志》(GB/7144-1999)对气瓶的颜色、字样和色环作了严格的规定,氯气气瓶的颜色一般为墨绿色。

（ ）对 （√）错

42、可燃气体检测仪测量空气中碳氢化合物报警浓度是爆炸下限的25%～35%。

（ ）对 （√）错

43、液化石油气爆炸极限的体积百分含量为1.5%—7%。

（ ）对 （√）错

44、《安全生产法》规定,生产经营单位采用新工艺、新技术、新材料或使用新设备,必须了解、掌握其安全技术特征,采取有效的安全保护措施。

（√）对 （ ）错

45、丙烷爆炸极限的体积百分含量为2.1%—6%。

（ ）对 （√）错

46、动火作业除包括焊接、切割、熬炼、烘烤、焚烧废物、喷灯等明火作业外,还包括作业本身不用明火,在作业过程中可能产生撞击火花、磨擦火花、电火花、静电火花等火种的检修作业。

（√）对 （ ）错

47、溶剂油爆炸极限的体积百分含量为1.1%—8.7%。

（√）对 （ ）错

48、苯的沸点为80.1℃。

（√）对 （ ）错

49、成人口服5ml苯可致死。

（ ）对 （√）错

50、如有化学品进入眼睛，应立即滴氯霉素眼药水。

（ ）对 （√）错

1. 安全文化“五要素”是指安全文化、安全法制、安全责任、安全科技、安全投入。
2. （√）对 （ ）错

52、液化石油气无色、无臭、微毒。

（ ）对 （√）错

53、液化石油气泄漏事故特点为扩散迅速，危害范围大；易发生爆炸燃烧事故和处置难度大。

（√）对 （ ）错

54、天然气为无色无味的易燃气体，其83%～99%的成分为乙烷。天然气液态相对密度(水=1)约为0.45,由液态变为气态体积扩大600倍，爆炸极限为5%～14%。遇火源、热源有着火爆炸危险，与氯气、次氯酸、液氧等强氧化剂接触剧烈反应。吸入高浓度的天然气能造成人窒息死亡。

（ ）对 （√）错

55、不得将暖气管、煤气管、自来水管道作为保护线使用。

（√）对 （ ）错

56、装置停车时,所有的机、泵、设备、管线中的物料要处理干净,各种有毒和腐蚀性可以就地排放。

（ ）对 （√）错

57、机关、团体、企业、事业等单位违反《中华人民共和国消防法》第十六条、第十七条、第十八条、第二十一条第二款规定的，责令限期改正；逾期不改正的，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员依法给予经济处罚。

（ ）对 （√）错

58、根据《中华人民共和国消防法》的规定，消防协会应当按照各自职责加强对消防产品质量的监督检查。

（ ）对 （√）错

59、《中华人民共和国消防法》规定，生产、储存、装卸易燃易爆危险品的工厂、仓库、专用车站、码头的设置，应当符合消防技术标准。

（√）对 （ ）错

60、根据《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，可以直接刑事拘留。

（ ）对 （√）错

61、《中华人民共和国安全生产法》规定，生产经营单位必须执行依法制定的保障安全生产的操作标准。

（ ）对 （√）错

62、《危险化学品安全管理条例》不适用于剧毒化学品。

（ ）对 （√）错

63、依据《消防给水及消火栓系统技术规范》,消防水池进水管应根据其补水时间确定。

（ ）对 （√）错

63、《危险化学品登记管理办法》适用于危险化学品生产企业、进口企业(以下统称登记企业)生产或者进口《危险化学品目录》所列危险化学品的登记和管理工作。

（√）对 （ ）错

64、《危险化学品登记管理办法》规定，危险化学品登记证有效期满后，登记企业继续从事危险化学品生产或者进口的，应当在登记证有效期届满前3个月提出复核换证申请。

（√）对 （ ）错

65、《危险化学品经营许可证管理办法》规定，经营许可证的有效期为3年。

（√）对 （ ）错

66、国家对易制毒化学品的经营、生产、购买、运输、进出口实行分类管理和许可制度。

（√）对 （ ）错

67、安全生产是安全与生产的统一,其宗旨是安全促进生产,生产必须安全。

（√）对 （ ）错

1. 液化石油气是指在常温、常压下呈气相状态，加压后可液化的烃类。其火灾特点燃烧速度快、火焰温度高、易发生爆炸、复燃的危险性大。

（√）对 （ ）错

69、苯为无色透明液体，有强烈芳香味，不溶于水。

（ ）对 （√）错

70、苯泄漏事故救援现场可以使用泡沫灭火器。

（√）对 （ ）错

71、化学事故现场急救的意义和目的是挽救生命、稳定病情、减少伤残、减轻痛苦。

（√）对 （ ）错

72、影响自燃物品危险性的因素不包括含油量。

（ ）对 （√）错

73、化学品所导致的窒息可分为单纯窒息、血液窒息、细胞内窒息、中毒窒息。

（ ）对 （√）错

1. 爆炸混合物的初始温度越高,爆炸范围增大。

（√）对 （ ）错

75、粉尘爆炸不属于化学爆炸。

（ ）对 （√）错

76、易燃固体与还原剂接触后，由于反应剧烈而发生燃烧爆炸。

（ ）对 （√）错

1. 储存数量构成重大危险源的危险化学品储存设施的选址，应当避开雷雨多发地带的地区。

（ ）对 （√）错

78、 化学品安全标签上的信号词，用注意、警示、提醒、禁止进行危险程度的警示。

（ ）对 （√）错

79、在危险化学品泄漏事故现场，所有人员可以使用非防爆通讯工具。

（ ）对 （√）错

80、运输危险化学品的主要负责人必须了解所运载的危险化学品的性质、危害特性、包装容器的使用特性和发生意外时的应急措施。

（ ）对 （√）错

81、运输危险化学品，必须配备必要的药品。

（ ）对 （√）错

82、 凡是包装上没有包装标志和安全标签的危险化学品不准出厂、储存或运输。

（√）对 （ ）错

83、化学事故救援中，应根据性质和状态选择相对应的洗消剂。

（√）对 （ ）错

84、化学品安全技术说明书和化学品安全标签所载明的内容应当符合国家标准的要求。

（√）对 （ ）错

85、 重大危险源企业是环保管理的主体,在重大危险源管理与控制中负有重要责任。

（ ）对 （√）错

86、 储存危险化学品的单位，应当在其作业场所设置通信装置和报警装置,并保证处于适用状态。

（√）对 （ ）错

87、 剧毒化学品以及储存数量构成重大危险源的其他危险化学品，应当在专用仓库内单独存放，并实行双人收发、保管制度。

（√）对 （ ）错

88、DCS用于过程连续测量、常规控制和操作控制管理,保证生产装置平稳运行。

（√）对 （ ）错

89、根据危险化学品的危险程度和类别，用危险有毒等词语进行危害程度的警示。

（ ）对 （√）错

1. 化学品安全标签对化学品危险性概述时应有化学品燃烧爆炸危险特性概述。

（√）对 （ ）错

91、国家对危险化学品的生产和储存实行统一规划、合理布局、严格控制,并对危险化学品生产、储存实行审批制度。

（√）对 （ ）错

92、危险化学品中腐蚀品应储存于一级耐火建筑库房内。

（ ）对 （√）错

93、储存危险化学品建筑不得使用热水采暖。

（ ）对 （√）错

94、危险化学品仓库应设有专职或兼职的危险化学品养护员，负责危险化学品的收发货工作。

（ ）对 （√）错

95、遇火、遇热、遇潮能引起燃烧、爆炸或发生化学反应，产生有毒气体的危险化学品不得露天储存。

（ ）对 （√）错

96、危险化学品库门应采用内开式。

（√）对 （ ）错

97、危险化学品废弃物处理可以转移到废品回收站进行回收。

（ ）对 （√）错

98、运输危险化学品的驾驶员、船员、装卸人员和押运人员必须了解所运载的危险化学品的性质和处置措施。

（√）对 （ ）错

99、危险货物运输车辆禁止运输食品。

（√）对 （ ）错

100、运输散装固体危险物品，应根据性质，采取防爆、防火、防水和遮阳等措施。

（√）对 （ ）错

1. **危化品基础知识**
2. **单选题（共100道）**

1、根据《危险化学品重大危险源辨识》,天然气的临界量/t是(C)。

A.10

B.15

C.50

D.25

2、根据《危险化学品重大危险源辨识》,氢气的临界量/t是(A)。

A.5

B.15

C.20

D.25

3、根据《危险化学品重大危险源辨识》,液化石油气的临界量/t是(D)。

A.10

B.15

C.20

D.50

4、根据《危险化学品重大危险源辨识》,苯的临界量/t是(C)。

A.10

B.15

C.50

D.25

5、危险化学品仓库的墙体不能使用(C)。

A.砖墙

B.混凝土墙

C.木质墙

D.钢筋混凝土墙

6、易燃易爆性危险化学品库房的耐火等级不得低于(C)级。

A.一

B.二

C.三

D.四

7、低、中闪点液体、一级易燃固体、自燃物品、压缩气体和液化气体类应储存于(A)级耐火建筑的库房内。

A.一

B.二

C.三

D.四

8、储存危险化学品的建筑通排风系统的通风管道不宜穿过防火墙等防火分隔物，如必须穿过时应用(A)材料分隔。

A.非燃烧

B.燃烧

C.木质

D.可燃气体

9、储存危险化学品的采暖管道和设备的保温材料，应采用(A)材料。

A.非燃烧

B.燃烧

C.石棉

D.岩石

10、危险化学品仓库应设有(C)的危险化学品养护员，负责危险化学品的技术养护、管理和监测工作。

A.专职

B.兼职

C.专职或兼职

D.全职

11、在同一建筑物或同一区域内，用隔板或墙，将禁忌物料分开的储存方式叫(B)。

A.隔离储存

B.隔开储存

C.分离储存

D.一起储存

12、在同一房间或同一区域内，不同的物料之间分开一定的距离，非禁忌物料间用通道保持空间的储存方式叫(A)。

A.隔离储存

B.隔开储存

C.分离储存

D.合并储存

13、压缩气体和液化气体必须与爆炸物品、氧化剂、易燃物品、自燃物品、腐蚀性物品(B)储存。

A.隔开

B.隔离

C.分离

D.合并

14、爆炸品仓库库房内部照明应采用(A)灯具，开关应设在库房外面。

A.防爆型

B.普通型

C.白炽型

D.豪华型

15、危险化学品必须储存在专用仓库、专用场地或者专用储存室内，储存方式、方法与储存数量必须符合(C),并由专人管理。危险化学品出入库，必须进行核查登记。库存危险化学品应当定期检查。

A.行业标准

B.国际标准

C.国家标准

D.地方标准

16、剧毒化学品以及储存构成重大危险源的其他危险化学品必须在专用的仓库内单独存放，实行(C)制度。

A.双人收发，一人保管

B.一人收发，双人保管

C.双人收发，双人保管

D.一人收发，一人保管

17、大中型危险化学品仓库应选址在远离市区和居民区的(C)。

A.当地主导风向的上风向和河流上游的地域

B.当地主导风向的上风向和河流下游的地域

C.当地主导风向的下风向和河流下游的地域

D.当地主导风向的下风向和河流上游的地域

18、危险化学品根据常用危险化学品的危险特性和类别，设主标志16种，副标志(A)种。

A.11

B.12

C.13

D.14

19、大中型危险化学品仓库内应设库区和生活区，两区之间应有(C)m以上的实体围墙。

A.1.0

B.1.5

C.2.0

D.5.0

20、大中型危险化学品仓库内应设库区和生活区，两区之间应有实体围墙，围墙与库区内建筑的距离不宜小于(B)m,并应满足围墙建筑物之闻的防火距离要求。

A.2

B.5

C.7

D.5

21、储存的危险化学品应有符合国家标准要求的明显标志，同一区域储存两种或两种以上不同级别的危险品时，应按(A)等级危险物品的性能标志。

A.最高

B.最低

C.中等

D.高等

22、受日光照射能发生化学反应引起燃烧、爆炸、分解、化合或能产生有毒气体的危险化学品应储存在(A)建筑物中，其包装应采取避光措施。

A.一级

B.二级

C.三级

D.四级

23、爆炸物品(B)单独隔离限量储存。

A.不准

B.必须

C.根据具体情况而定

D.可以

24、易燃气体不得与助燃气体、剧毒气体(B)。

A.隔离储存

B.同储

C.分库储存

D.异地储存

25、二级易燃固体、高闪点液体可储藏于耐火等级不低于(C)的库房内。

A.一级

B.四级

C.三级

D.四级

26、毒害品性质相抵的禁止(B)。

A.分离储存

B.同库存放

C.分库存放

D.异地储存

27、储存危险化学品的库房内(A)。

A.不得住人

B.允许住人

C.只允许值班员居住

D.可以出租

28、储存剧毒化学品的单位，应当对本单位的储存装置每(B)年进行一次安全评价。

A.2

B.1

C.3

D.5

29、国家对危险化学品的运输实行(B)制度。

A.资格审查

B.资质认定

C.审批

D.资质审批

30、根据《建筑防火通用规范》,疏散通道、疏散走道、疏散出口的净高度均不不应小于(C)。疏散走道在防火分区分隔处应设置疏散门。

A.1.5m

B.1.8m

C.2.1m

D.2.3m

31、液化石油气灌瓶间发生火灾时，要注意防止火势向站内的(C)蔓延。

A.氧气瓶

B.氮气瓶

C.储气罐

D.乙炔瓶

32、LD100或LC100表示绝对致死剂量或浓度，即能引起实验动物(C)死亡的最小剂量或最低浓度。

A.50%

B.25%

C.全部

D.30%

33、LD50或LC50表示半数致死剂量或浓度，即能引起实验动物的(A)死亡的剂量或浓度。

A.50%

B.25%

C.全部

D.30%

34、用(C)表示最小致死剂量或浓度，即能引起实验动物中个别动物死亡的剂量或浓度。

A.L0或L100

B.LD50或LOC

C.MLD或MLCD

D.LD0或LCO

35、用(D)表示最大耐受剂量或浓度，即不能引起实验动物死亡，全组染毒，动物全部存活的最大剂量或浓度。

A.L0或L100

B.LD50或LOC

C.MLD或MLCD

D.LDO或LCO

36、危险货物按其呈现的危险程度被划入(A)个包装类别。

A.3

B.4

C.2

D.1

37、易燃品闪点在28℃以下，气温高于28℃时应在(A)运输。

A.夜间

B.黄昏

C.白天

D.午间

38、我国包装代码标准与联合国标准基本相同，用(A)表示容器的种类。

A.数字

B.大写英文字母

C.汉字

D.小写英文字母

39、甲、乙、丙类液体卧式储罐之间的防火间距不应小于(A)。

A.0.8

B.0.5

C.0.3

D.1

40、甲、乙、丙类液体仓库应设置防止(C)的设施。

A.隔油

B.水浸渍

C.液体流散

D.隔水

41、遇湿会发生燃烧爆炸的物品仓库应设置防止(B)的措施。

A.隔油

B.水浸渍

C.液体流散

D.隔水

42、丁烷爆炸极限的体积百分含量为(D)。

A.0.5%—6%

B.0.5%—8.5%

C.1.5%—6%

D.1.5%—8.5%

43、苯爆炸极限的体积百分含量为(B)。

A.1.0%—6%

B.1.0%—8%

C.3%—6%

D.3%—8%

44、苯少量泄漏时最好用(C)或其他惰性材料吸收。

A.焦炭

B.炭黑

C.活性炭

D.煤炭

45、若在空气中液化石油气含量超过1%,无防护的人在其中停留(D)min后会引起麻醉。

A.2

B.3

C.4

D.5

46、当硫化氢浓度(D)mg/m³时，人就会立即昏迷，呼吸麻痹而死亡。

A.300

B.760

C.1000

D.1400

47、丁烷泄漏事故救援现场，当作业区丁烷浓度低于爆炸下限(B)%时，方可

实施倒罐处置。

A.50

B.60

C.70

D.80

48、根据液体的闪点，可燃液体的火灾危险性分为甲、乙、丙类，汽油属于(A)类。

A.甲

B.乙

C.丙

D.丁

49、在火场上燃烧产物大部分以(A)状态出现。

A.气体

B.液体

C.固体

D.蒸汽

50、遇湿易燃物品能与水反应，放出热量，并产生(A)。

A.可燃气体

B.不燃气体

C.难燃气体

D.易燃固体

51、油罐起火后，由于受火焰、热辐射的作用，使罐内油蒸汽压力超过罐体所能承受的机械强度而发生(A)。

A.物理性爆炸

B.化学性爆炸

C.物理性燃烧

D.化学性燃烧

52、爆炸物品的特性是(A)。

A.爆炸瞬间产生大量的热和气体产物

B.爆炸瞬间产生大量的热

C.爆炸瞬间产生大量的气体产物

D.爆炸瞬间无明显放热及气体产物

53、可燃物质(D)越低，越容易燃烧。

A.比热

B.沸点

C.汽化热

D.着火点

54、可燃液体表面的蒸汽与空气形成可燃气体，遇到点火源时，发生一闪即灭的现象称为(C)。

A.爆炸

B.蒸发

C.闪燃

D.沸腾

55、工业上使用的氧化剂要与具有(A)性质的化学品远远分离。

A.还原性物品

B.惰性气体

C.腐蚀性液体

D.酸性液体

56、易燃气体的特性是极易燃烧，与(C)混合能形成爆炸性混合物。

A.氮气

B.二氧化碳

C.空气

D.氦气

57、易燃液体的沸点低，挥发出来的蒸汽与空气混合后，浓度易达到(A),遇火源往往发生爆炸。

A.爆炸下限

B.爆炸上限

C.着火下限

D.着火上限

58、可燃物与氧或氧化剂发生强烈的(B),同时发出热和光的现象称为燃烧。

A.分解反应

B.氧化反应

C.还原反应

D.聚合反应

59、凡能帮助和支持燃烧的物质，即能与可燃物发生氧化反应的物质称为(B)。

A.有机物

B.助燃物

C.无机物

D.混合物

60、一般可燃物质在含氧量低于(C)的空气中不能燃烧。

A.4%

B.7%

C.14%

D.17%

61、在可燃液体燃烧中，通常不是液体本身燃烧而是由(C)进行燃烧，这种形式的燃烧叫蒸发燃烧。

A.液体表面

B.液体分子

C.液体产生的蒸汽

D.高温液体

62、可燃物质在有足够助燃物质(如充足的空气、氧气)的情况下，因着火源作用引起的(A)现象，称为着火。

A.持续燃烧

B.瞬间燃烧

C.猛烈燃烧

D.爆炸

63、在一定条件下，可燃物质产生自燃的(C)为自燃点，也称引燃温度，自燃点是衡量可燃物质火灾危险性的又一个重要参数。

A.点火温度

B.引燃温度

C.最低温度

D.最高温度

64、化学爆炸是由物质的化学变化造成的，其特征是爆炸前后物质的化学组成及化学物质(C)化。

A.部分发生

B.未发生

C.都发生了

D.没有

65、(A)比较普遍，化工企业中发生的爆炸多属于此类。

A.爆炸性混合物爆炸

B.物理爆炸

C.剧烈的蒸汽云

D.核爆

66、在燃烧之前即气体扩散阶段形成的一个足够大的云团，如在一个作业区域内发生泄漏，经过一段延迟时期后再点燃，则会产生(B)爆炸，形成大范围的破坏。

A.物理爆炸

B.剧烈的蒸汽云

C.核爆

D.化学爆炸

67、可燃物在爆炸上限和爆炸下限之间都能发生爆炸，这个浓度范围称为该物质的(A)。

A.爆炸极限

B.爆炸范围

C.爆炸当量

D.爆炸威力

68、浓度在爆炸下限以下或爆炸上限以上的混合物是(B)着火或爆炸的。

A.会

B.不会

C.可能会

D.完成可能

69、着火能量越小，火灾危险性越大，燃气体的着火能量都比较小，但是不同品种的可燃气体的最小着火能量可相差(A)倍。

A.10～20

B.20～30

C.30～40

D.40～50

70、可燃气体的密度越轻，越容易迅速(D),火灾危险性相对小些。

A.下降扩散而消失

B.下降扩散而集聚

C.上升扩散而集聚

D.上升扩散而消失

71、闪点低，表示在(A),因此该液体容易着火燃烧。

A.很低的温度下就能闪燃

B.很高的温度下就能闪燃

C.很低的温度下就能闪爆

D.很高的温度下就能闪爆

72、可燃液体与易燃液体是以闪点作为划分标准的，闪点<(D)的可燃液体称为易燃液体。

A.0℃

B.61℃

C.36℃

D.60℃

73、爆炸发生后，爆炸气体产物的扩散只发生在极其短促的瞬间内，对一般可燃物来说，不足以造成起火燃烧，而且冲击波造成的爆炸风还有(D)作用。

A.助火

B.燃烧

C.点火

D.灭火

74、把较小剂量就能引起生物体损害的那些化学物质叫做(C),其余为非毒物。

A.低毒物

B.非毒物

C.毒物

D.无毒物

75、高温下的可燃气体混合物，一旦(B),极易在设备和管道内爆炸。A.空气进入系统与之混合并

B.达到爆炸下限时

C.超出爆炸极限时

D.达到爆炸上限时

76、高温能增强氢气对金属的(A)作用，这些都可降低设备的机械强度而产生裂纹，导致泄漏，甚至造成爆炸。

A.氢蚀

B.裂变

C.蠕变

D.蜕变

77、高温使可燃气体的爆炸极限(B)。

A.缩小

B.扩大

C.不变

D.降为零

78、液化气体容器或贮罐在外壳破裂后(C)被破坏，液体突然气化发生爆炸A.压力平衡

B.气相平衡

C.气液平衡

D.液相平衡

79、泄漏的液化石油气如遭遇延迟点火，会发生(C),爆炸的危害区域会依气体扩散达到的空间区域和点火源位置不同而不同。

A.着火

B.闪爆

C.延迟爆炸

D.中毒

80、对事故外溢的有毒有害物质和可能对人和环境继续造成危害的物质，应及时组织人员予以(C),消除危害后果，防止对人的继续危害和对环境的污染。

A.稀释

B.洗消

C.清除

D.覆盖

81、为了便于使用和储运，通常将气体用(D)储存在钢瓶或储罐等容器中。

A.降温法压缩后

B.加压法液化后

C.直接灌装

D.降温加压法压缩或液化后

82、压缩气体和液化气体形成稳定燃烧时，其发生爆炸或再次爆炸的危险性比可燃气体泄漏未燃时相比要(A)。

A.小得多

B.大得多

C.不变

D.强烈

83、下列(A)火灾属于A类火灾。

A.棉花

B.汽油

C.氢气

D.钾

84、不溶于水的液体有机氧化剂一般比重小于1(比水轻),如用(A)扑救时，会浮在水上面流淌扩大火灾。

A.水

B.砂土

C.二氧化碳

D.干粉灭火剂

85、(A)是指在空气和燃料的体积之和中氧气所占的百分比，低于这个比值，火焰就不能传播。

A.最小氧气浓度

B.最大氧气浓度

C.最小可燃物浓度

D.最大可燃物浓度

86、蒸馏是借液体混合物各组分的(D)的不同，使其分离为较纯组分的操作。

A.凝固点

B.闪点

C.熔点

D.相对挥发度

87、在蒸馏易燃或可燃液体过程中，由于体系内始终呈现(B)状态，如果设备发生泄漏或吸入空气，均可与空气形成爆炸性气体混合物，达到爆炸极限遇明火即可发生爆炸。

A.气相

B.气液共存

C.液相

D.爆炸性气体混合物

88、关于可燃液体的分类(D)是错误的。

A.甲类：是指闪点<28℃的液体

B.乙类：是指28℃≤闪点<60℃的液体

C.丙类：指闪点≥60℃的液体

D.丁类：指闪点≥120℃的液体

89、下列不属于储罐的燃烧方式的是(D)。

A.火炬式燃烧

B.敞开式燃烧

C.塌陷式燃烧

D.封闭式燃烧

90、甲烷含量在(A)以上的天然气称为干气。

A.95%

B.90%

C.85%

D.80%

91、我国规定天然气含硫量在(A)以上的天然气称为酸性气。

A.20mg/m³

B.25mg/m

C.15mg/m³

D.10mg/m³

92、在生产过程中，一般对闪点低于(B)的物料，要注意防止其蒸汽与空气形成爆炸性混合物。

A.30℃

B.45℃

C.60℃

D.70℃

93、自燃点和(A)是评价固体可燃物火灾危险性的标志。

A.燃点

B.闪点

C.最小点火能量

D.熔点

94、闭杯实验闪点≤61℃的液体属于(B)液体。

A.可燃

B.易燃

C.难燃

D.不燃

95、在火灾状态下，沸点越低的物质越容易迅速形成过大的(B)而导致容器爆裂，造成泄漏和扩散。

A.流动性

B.蒸汽压力

C.扩散

D.质量

96、仓库发生火灾时，火势上下波及，易形成(D)燃烧。

A.平面

B.空间

C.稳定

D.立体

97、通常引起(C)的物体都能在起火点找到。

A.爆炸

B.泄漏

C.火灾

D.事故

98、一般来说，在氧化还原反应中，失去电子的物质称为(D)。

A.氧化物

B.过氧化物

C.氧化剂

D.还原剂

99、氧化剂本身具有腐蚀性和(D)。

A.危险性

B.酸性

C.碱性

D.毒性

100、常压下，当氧的浓度超过(D)时，有可能发生氧中毒。

A.10%

B.20%

C.30%

D.40%

1. **多选题（共100道）**

1、危险化学品应当储存在(CDE)内，并由专人负责管理。

A.地下仓库

B.军用仓库

C.专用仓库

D.专用场地

E.专用储存室

2、生产、储存危险化学品的单位(ABCE)的，应当采取有效措施，及时、妥善处置其危险化学品生产装置、储存设施以及库存的危险化学品，不得丢弃危险化学品。

A.停产

B.转产

C.停业

D.销售

E.解散

3、使用危险化学品的单位，其适用条件应当符合(ABCD)的要求。

A.法律的规定

B.行政法规的规定

C.国家标准

D.行业标准

4、发生危险化学品事故，有关地方人民政府应当立即组织(ABCDE)等有关部门，按照本地区危险化学品事故应急预案组织实施救援。

A.安全生产监督管理

B.环境保护

C.公安

D.卫生

E.交通运输

5、化学品的危险特性尚未确定的，由(ABC)分别负责组织对该化学品的物理危险性、环境危害性、毒理特性进行鉴定。

A.国务院安全生产监督管理部门

B.国务院环境保护主管部门

C.国务院卫生主管部门

D.国家化学危险品研究部门

6、危险化学品的储存设施必须与以下(ABCD)场所、区域之间要符合国家规定的距离标准。

A.居民区、商业中心、公园等人口密集地区

B.学校、医院、影剧院、体育场(馆)等公共设施

C.风景名胜区、自然保护区

D.军事禁区、军事管理区

7、危险化学品经营企业，必须具备的条件是(ABCD)。

A.经营场所和储存设施符合国家标准

B.主管人员和业务人员要经过专业培训，并取得上岗资格

C.有健全的安全管理制度

D.符合法律、法规规定和国家标准要求的其他条件

8、危险化学品(ABCDE)的安全管理，适用《危险化学品安全管理条例》。

A.生产

B.储存

C.使用

D.经营

E.运输

9、危险化学品的包装应当符合法律、行政法规、规章的规定以及(AB)的要求。

A.国家标准

B.行业标准

C.强制性标准

D.推荐性标准

10、危险化学品包装物容器的材质以及危险化学品包装的(ABCD),应当与所包装的危险化学品的性质和用途相适应。

A.型式

B.规格

C.方法

D.单件质量(重量)

11、(AB)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。

A.生产

B.储存

C.使用

D.运输

12、危险化学品的储存(ABE)应当符合国家标准或者国家有关规定。

A.方式

B.方法

C.地点

D.环境

E.数量

13、在危险化学品危险源辨识过程中，应当重点收集的资料和信息有(ABCD)。

A.本区域内危险化学品的类别与数量

B.生产、贮存、使用或处置危险化学品设施的位置

C.危险化学品的危险特性

D.生产、贮存、使用或处置危险化学品的工艺条件

14、易燃易爆化学物品场所是指(ABC)易燃易爆化学物品的场所，包括工厂、仓库、储罐(区)、专业商店、专用车站和码头，可燃气体贮备站充装站、调压站供应站，加油，加气站等。

A.生产

B.储存

C.经营

D.运输

15、国家对易制毒化学品的(ABCDE)实行分类管理和许可制度。

A.经营

B.生产

C.购买

D.运输

E.进出口

16、预防和控制危险化学品事故就是在能量或危险物质意外释放的情况下(BCD)。

A.能量或危险物质意外释放预防

B.控制、约束能量或危险物质

C.防止人体与能量或危险物质接触

D.一旦接触，将作用于人体或财物的能量或危险物质尽可能得减小，使其不超过人或物的承受能力

17、危险化学品生产和经营单位向单位销售“易制爆”化学品，销售单位需要存留购买人的身份证复印件，并记录(ABCD)等。

A.购买日期

B.数量

C.用途

D.联系方式

18、从危险化学品经营中的事故和管理中存在的问题分析，危险化学品经营的危险性主要是(ABCD)。

A.无证经营

B.不具备安全经营条件

C.经营者和操作者没有经过严格的培训考核

D.企业没有健全的管理制度

19、危险化学品应急预案的基本要求为(ADE)。

A.科学性

B.准确性

C.全面性

D.实用性

E.权威性

20、化学品危害预防和控制的基本原则一般包括几个方面：(BC)。

A.计算机控制

B.操作控制

C.管理控制

D.人工控制

21、危险化学品的储存实行(AD)。

A.统筹规划

B.科学储存

C.安全储存

D.合理布局

22、危险物品是指(ABC)等能够危及人身安全和财产安全的物品。

A.易燃易爆物品

B.危险化学品

C.放射性物品

D.可燃物品

23、剧毒化学品的(ABD)单位，应当对剧毒化学品的产量、流向、储存量和用途如实记录，并采取必要的保安措施，防止剧毒化学品被盗、丢失或者误售、误用。

A.生产

B.储存

C.评价

D.使用

24、危险化学品仓库的保管员应经过岗前和定期培训，持证上岗，做到一日两检，并做好检查记录。检查中发现危险化学品存在(ABC)等问题应及时通知货主或有关部门，采取应急措施解决。

A.质量变质

B.包装破损

C.渗漏

D.堆码不整

25、国家对易制毒化学品的(ABC)和进口、出口实行分类管理和许可制度。

A.生产

B.经营

C.购买运输

D.储存

26、为了(ABCD),制定《危险化学品安全管理条例》。

A.加强危险化学品的安全管理

B.预防和减少危险化学品事故

C.保障人民群众生命财产安全

D.保护环境

27、《危险化学品安全管理条例》化学品的危险特性尚未确定的，由国务院(ABC)分别负责组织对该化学品的物理危险性、环境危害性、毒理特性进行鉴定。

A.安全生产监督管理部门

B.环境保护主管部门

C.卫生主管部门

D.公安机关

28、发生危险化学品事故，有关地方人民政府及其有关部门应当按照下列规定，采取必要的应急处置措施，减少事故损失，防止事故蔓延、扩大，下列措施正确的是：(ABCD)。

A.立即组织营救和救治受害人员，疏散、撤离或者采取其他措施保护危害区域内的其他人员

B.迅速控制危害源，测定危险化学品的性质、事故的危害区域及危害程度

C.针对事故对人体、动植物、土壤、水源、大气造成的现实危害和可能产生的危害，迅速采取封闭、隔离、洗消等措施

D.对危险化学品事故造成的环境污染和生态破坏状况进行监测、评估，并采取相应的环境污染治理和生态修复措施

29、危险化学品生产与其它生产相比具有更大的(ABC)。

A.危险性

B.危害性

C.伤害性

D.危机性

30、危险化学品在生产上具有的特点是(ABCDE)。

A.物料多数有潜在危险性

B.生产工艺过程复杂

C.生产工艺条件苛刻

D.生产规模大型化

E.生产过程连续性

31、液化石油气主要成分为(ABCD)。

A.丙烷

B.丙烯

C.丁烷

D.丁烯

32、液化石油气是指在常温、常压下呈气相状态，加压后可液化的烃类。其火灾特点(ABCD)。

A.燃烧速度快

B.火焰温度高

C.易发生爆炸

D.复燃的危险性大

33、液化石油气储罐发生泄漏时，可能导致的后果有(ABCD)等。

A.喷射火

B.闪火

C.延迟爆炸

D.人员中毒

34、液化石油气、天然气储罐爆炸征兆是(ABCD)。

A.储罐排气阀猛烈排气

B.有刺耳哨声

C.罐体剧烈振动

D.火焰发白

35、甲烷与氧化剂(ABD)接触会发生剧烈反应。

A.五氧化溴

B.次氯酸

C.氢气

D.液氧

36、苯为无色透明液体，有强烈芳香味，微溶于水，与(ABCD)混溶。

A.乙醇

B.乙醚

C.丙酮

D.乙酸

37、吸入高浓度苯对中枢神经系统有麻醉作用，引起急性中毒；长期接触苯对(ABCD)。

A.可引起白血病

B.造血系统有损害

C.引起白细胞和血小板减少

D.重者导致再生障碍性贫血

38、下列属于苯的特性(ABCDE)。

A.苯为无色透明有强烈芳香味的易燃液体

B.其蒸汽能与空气形成爆炸性混合物，爆炸极限一般为1.2%～8%

C.苯不溶于水，其蒸汽比空气重，约为空气的27倍

D.苯在沿管线流动时，流速过快，易产生和积聚静电

E.苯属中等毒类

39、苯泄漏事故处置的行动要求主要有(ABCDE)。

A.指挥部的位置及救援车辆的停放应与泄漏扩散区域保持适当距离，并设在上风方向

B.进入毒区实施抢险作业的人员一定要精干，个人防护充分，并使用开花或喷雾水枪进行掩护

C.有限空间内发生泄漏，有人中毒时，可使用移动排烟机送风配合施救行动

D.对吸入中毒人员，应迅速撤离染毒区至新鲜空气处

E.对皮肤受到污染的，应立即用大量清水冲洗

40、苯泄漏事故的特点主要为(ADE)。

A.易发生爆炸燃烧事故

B.洗消困难

C.易扩散

D.污染环境

E.易造成人员中毒伤亡

41、苯泄漏事故处置程序与措施有(ABCDE)。

A.现场询情、侦察检测

B.设立警戒、禁绝火源

C.有效防护

D.稀释降毒、堵漏排险

E.洗消清理

42、苯泄漏现场可用(AB)进行稀释。

A.水幕

B.喷雾水枪

C.直流水枪

D.水炮

43、苯泄漏后易发生(ACD)事故。

A.爆炸燃烧

B.扩散

C.中毒

D.污染65、苯泄漏后应采取的措施有(ABCD)。

A.侦察检测

B.设立警戒

C.稀释降毒

D.堵漏排险

44、苯泄漏事故救援现场可以使用的灭火剂为(ABCD)。

A.泡沫

B.干粉

C.二氧化碳

D.砂土

45、化学事故现场急救的意义和目的是(ABCD)。

A.挽救生命

B.稳定病情

C.减少伤残

D.减轻痛苦

46、发生重大或灾害性化学事故时，现场急救应正确的对病伤员进行(ABCD),可以大大地降低伤残率。

A.冲洗

B.包扎

C.复位

D.固定

E.手术

47、化学事故发生现场情况的诊断，应根据事故的性质、程度、毒物的种类和毒性，有无(ACDE)等现场情况分析可能致伤致病的原因。

A.燃烧

B.后勤保障

C.爆炸

D.坠落

E.撞击

48、GHS在28类化学品的分类之后，都设定了特殊的标记，每一个标记的危险信息要素，包括(ABCDE)等内容。

A.符号

B.标记字符

C.危险性说明

D.警示性说明和象形图

E.产品说明、供应商名称

49、腐蚀品主要危险特性包括(AC)。

A.毒害性

B.不燃性

C.腐蚀性

D.放射性

E.助燃性

50、遇湿易燃物品的主要危险特性是(AB)。

A.遇水易燃

B.遇酸易燃

C.易自燃

D.燃点低

E.易被氧化

51、影响易燃液体蒸发性的因素包括(ABCE)。

A.相对密度

B.温度

C.暴露面

D.闪点

E.饱和蒸汽压

52、影响易燃固体危险性的因素包括(BCD)。

A.熔点

B.比表面积

C.热分解温度

D.含水量

E.凝点

53、影响自燃物品危险性的因素包括(ABCDE)。

A.氧化介质

B.温度

C.含油量

D.潮湿程度

E.杂质氧化剂

54、影响可燃粉尘危险性的因素包括(ABCDE)。

A.粉尘的化学特性

B.粉尘的比表面积

C.粉尘的悬浮性

D.粉尘的水分含量

E.环境的潮湿程度

55、催化燃烧是利用催化剂使空气中的可燃组分在较低温度下氧化分解，使空气得以净化的方法，这种方法适用于除去(CD)。

A.尘

B.酸雾

C.可燃性气体

D.可燃性蒸汽

56、危险化学品泄漏事故对人体的刺激危害主要包括：(ABC)。

A.皮肤刺激

B.眼睛刺激

C.呼吸系统刺激

D.情绪刺激

57、危险化学品所导致的窒息可分为(ABC)。

A.单纯窒息

B.血液窒息

C.细胞内窒息

D.中毒窒息

58、危险化学品事故的类型分为：危险化学品(ABCDE)事故。

A.火灾、爆炸

B.其他

C.中毒和窒息

D.灼伤

E.泄漏

59、危险化学品中毒和窒息事故及其途径包括：(ABCDE)。

A.吸入中毒事故

B.接触中毒事故

C.误食中毒事故

D.窒息事故

E.其他中毒事故

60、除了爆炸品、气体、感染性物品和放射性物品外，其他危险货物按其呈现的危险程度被划入(ABC)包装类别。

A.I类包装呈现高度危险的物质

B.Ⅱ类包装呈现中等危险的物质

C.IⅢ类包装呈现低度危险的物质

D.IⅢ类包装呈现高度危险的物质

E.I类包装呈现低度危险的物质

61、爆炸品在储运中要避免(ABCD)。

A.摩擦

B.颠簸

C.撞击

D.震荡

62、气体通常以压缩或液化状态储存于钢瓶中，不同的气体液化时所需的(BC)不同。

A.体积

B.压力

C.温度

D.流量

63、粉尘爆炸不属于(BCD)。

A.化学爆炸

B.固体爆炸

C.气体爆炸

D.物理爆炸

64、易燃固体与(AD)等接触，反应剧烈而发生燃烧爆炸。

A.氧化剂

B.还原剂

C.碱类

D.酸类

65、危险化学品的安全标志是通过(BCD)等信息鲜明、形象、简单的表征危险化学品危险特性和类别，向作业人员传递安全信息的警示性资料。

A.警示牌

B.图案

C.文字说明

D.颜色

66、某些物质在没有外来热源影响下，由于物质内部所发生的(BCD)而产生热量，并逐渐积聚导致温度上升，达到自燃点使物质发生燃烧，这种现象称为自热自燃。

A.集聚过程

B.化学过程

C.物理过程

D.生化过程

67、系统(BCD)的现象称为爆炸。

A.瞬间吸收大量能量

B.自一种状态迅速转变为另一种状态

C.在瞬间以对外作机械功

D.放出大量能量

68、化学品的毒性效应可分成(BD),取决于暴露的浓度和暴露时间的长短。

A.高毒

B.急性

C.低毒

D.慢性

69、化学品侵入环境的最主要的途径大致分为(ABCD)等。

A.人为施用直接进入环境

B.生产废物排放

C.事故排放

D.人类活动中废弃物的排放

70、储存数量构成重大危险源的危险化学品储存设施的选址，应当避开(ACD)的地区。

A.地震活动断层

B.雷雨多发地

C.易发生地质灾害地区

D.容易发生洪灾地区

71、不同的危险化学品在不同情况下发生火灾、爆炸时，由于化学品本身及其燃烧产物大多具有较强的(BC),极易造成人员中毒、灼伤。

A.易燃性

B.毒害性

C.腐蚀性

D.易爆性

72、对危险化学品事故造成的危害进行(AC),直至符合国家环境保护标准。

A.监测

B.观察

C.处置

D.覆盖

73、易燃固体燃点较低，(ABCD)能引起急剧及连续的燃烧或爆炸。

A.受热

B.冲击

C.摩擦

D.与氧化剂接触

74、爆炸物品在常温下就有缓慢分解的趋向，受到(ABCD)即发生剧烈的化

学反应而爆炸。

A.高温

B.摩擦

C.冲击

D.与某些物质接触后

75、根据《化学品分类和危险性公示通则》,压力气体包括(ABCD)。

A.压缩气体

B.液化气体

C.溶解气体

D.冷冻液化气体

76、化学品安全标签上的信号词，用(AD)进行危险程度的警示。

A.警告

B.注意

C.禁止

D.危险

77、装有各种压缩气体的钢瓶应根据气体的种类涂上不同的(AC)。

A.颜色

B.数字

C.标志

D.字母

78、化学品事故的特点是(ABCD)等。

A.发生突然

B.持续时间长

C.扩散迅速

D.涉及面广

79、装运危险液体货物时应出具(ABCD)。

A.产品理化性质说明

B.罐体检定证书

C.车辆验收记录

D.车辆定期检修证明

80、在危险化学品泄漏事故现场，所有人员一律不得使用(ABD)。

A.移动电话

B.非防爆通信设备

C.防爆通信设备

D.照明设备

81、运输危险化学品的(ABCDE)必须了解所运载的危险化学品的性质、危害特性、包装容器的使用特性和发生意外时的应急措施。

A.驾驶员

B.船员

C.装卸人员

D.安全管理人员

E.押运人员

82、运输危险化学品，必须配备必要的(AB)。

A.应急处理器材

B.防护用品

C.食品

D.衣物

E.药品

83、凡是包装上没有(BE)的危险化学品不准出厂、储存或运输。

A.生产单位

B.包装标志

C.购买单位

D.产品名称

E.安全标签

84、后果分析是确定事故潜在影响的有效方法。以危险化学品泄漏事故为例，后果分析的主要内容包括：(ABCD)。

A.对潜在事故情景的描述

B.危险物质泄漏量的计算

C.危险物质泄漏后扩散区域的计算

D.事故后果影响的评估

85、某集团物流运输公司一辆载有40m³液化气的槽车，在运输过程中，因槽车内的液化气压力升高，车尾的安全阀泄压时，低温液化气由液态变为气态，吸热致使泄压阀内弹簧冻结无法回位，此次泄漏事故处置措施是(ABCDE)。

A.设定警戒区

B.消除火种，疏散群众

C.采取措施，制止泄漏

D.驱散气云，消除隐患

E.引火点燃

86、化学事故救援中，应根据(AB)选择相对应的洗消剂。

A.危险化学品的性质

B.危险化学品的状态

C.危险化学品的成分

D.危险化学品的颜色

87、某煤气公司液化石油气管理所400m³的球形罐排污管根部阀门发生泄漏，大量液化石油气弥漫整个罐区，指挥员采取了(ABCD)措施。

A.关阀堵漏，切断气源

B.禁止火种，防止爆炸

C.疏散人员，防止伤亡

D.喷水稀释，加速扩散

88、某煤气公司液化石油气罐站由于违反操作规程，造成大量液化石油气泄漏引起燃烧爆炸，救援队伍历经68个小时顽强奋战终将大火扑灭。你认为这场火灾中应采取(ABC)战法为宜。

A.对燃烧罐实施冷却降温

B.对邻近罐降温保护

C.液化石油气转输

D.只负责燃烧罐，不管邻近罐

89、某煤气公司液化石油气厂发生爆炸火灾事故，大火持续了23个小时，18时许，101号储罐两只阀口喷出的气体呈白色火焰，并伴随着刺耳的尖叫声，罐体开始剧烈摇晃，这种情况预示(BC)。

A.火焰即将熄灭

B.罐体要发生爆炸

C.救援人员组织合理后撤

D.液化石油气马上发生沸溢、喷溅现象

90、(CD)所载明的内容应当符合国家标准的要求。

A.化学品包装说明

B.化学品分类与标记

C.化学品安全技术说明书

D.化学品安全标签

91、大危险源企业是(ABD),在重大危险源管理与控制中负有重要责任。

A.重大危险源管理监督控制的主体

B.全面落实监控管理的责任主体

C.环保管理的主体

D.安全生产的主体

92、储存危险化学品的单位，应当在其作业场所设置(BD),并保证处于适用状态。

A.警示标识

B.通信装置

C.文化标牌

D.报警装置

93、剧毒化学品以及储存数量构成重大危险源的其他危险化学品，应当在专用仓库内单独存放，并实行(BC)制度。

A.双钥匙

B.双人收发

C.双人保管

D.双本账

94、危险化学品贮存方式分为(ABD)。

A.分离贮存

B.隔离贮存

C.混合存放

D.隔开贮存

95、遇火遇热遇潮能引起(BCD)的危险化学品不得在露天或在潮湿积水的建筑物中贮存。

A.发生物理变化

B.燃烧

C.爆炸

D.发生化学反应，产生有毒气体

96、受日光照射能发生化学反应引起(ABCDE)的危险化学品应贮存在一级建筑物中。其包装应采取避光措施。

A.燃烧

B.爆炸

C.分解

D.化合

E.能产生有毒气体

97、压缩气体和液化气体必须与(ABCDE)隔离贮存。

A.爆炸物品

B.氧化剂

C.易燃物品

D.自燃物品

E.腐蚀性物品

98、装卸搬运危险化学品时应按有关规定进行，做到轻装轻卸。严禁(ABCDE)。

A.摔碰

B.撞击

C.拖拉

D.倾倒

E.滚动

99、化学事故应急救援一般包括(ACD),即紧急疏散、现场急救、溢出或泄漏处理和火灾控制几个方面。

A.实施应急处理

B.信息处置

C.报警与接警

D.应急救援队伍的出动

100、危险化学品企业防灾减灾规划的基本目标(ABCD)。

A.逐步提高企业的综合防御能力

B.最大限度地减轻次生灾害

C.保障企业在遭到突发性的自然灾害袭击时，职工家属生命财产安全

D.保障企业在遭到突发性的自然灾害袭击时，生产建设的顺利进行

**(三)判断题(共300道)**

1、生产经营单位的主要负责人是本单位安全生产第一责任人，对本单位的安全生产工作全面负责。

（√）对 （ ）错

2、生产经营单位的主要负责人对职责范围内的安全生产工作负责。

（√）对 （ ）错

3、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，建立健全全员安全生产责任制和安全生产规章制度，加大对安全生产资金、物资、技术、人员的投入保障力度，改善安全生产条件。

（√）对 （ ）错

4、国家鼓励生产经营单位投保，属于国家规定的高危行业、领域的生产经营单位，应当投保安全生产责任保险。

（√）对 （ ）错

5、生产经营单位应当建立安全风险分级管控制度,按照安全风险分级采取相应的管控措施。

（√）对 （ ）错

6、生产经营单位的主要负责人未履行本法规定的安全生产管理职责，导致发生重大事故的，由应急管理部门处以一年年收入百分之八十的罚款。

（√）对 （ ）错

7、从业人员在作业过程中，应当严格落实岗位安全责任,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。

（√）对 （ ）错

8、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生产经营单位负责。

（√）对 （ ）错

9、生产经营单位必须改善安全生产条件，加强安全生产标准化、信息化建设，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。

（√）对 （ ）错

10、生产经营单位的从业人员有依法获得安全生产保障的权利，并应当依法履行安全生产方面的义务。

（√）对 （ ）错

11、工会依法对安全生产工作进行监督。

（√）对 （ ）错

12、生产经营单位必须对安全设备进行经常性维护、保养，并定期检测，保证正常运转。维护、保养、检测应当做好记录，并由有关人员签字。

（√）对 （ ）错

13、生产经营单位不得使用应当淘汰的危及生产安全的工艺、设备。

（√）对 （ ）错

14、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。

（√）对 （ ）错

15、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，由有关主管部门依照有关法律、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。

（√）对 （ ）错

16、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，建立专门的安全管理制度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。

（√）对 （ ）错

17、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，可能危及对方生产安全的，应当指定专职安全生产管理人员进行安全检查与协调。

（√）对 （ ）错

18、生产经营单位进行爆破、吊装、动火、临时用电以及国务院应急管理部门会同国务院有关部门规定的其他危险作业，应当安排专门人员进行现场安全管理，确保操作规程的遵守和安全措施的落实。

（√）对 （ ）错

19、生产经营单位应当教育和督促从业人员严格执行本单位的安全生产规章制度和安全操作规程。

（√）对 （ ）错

20、安全生产工作方针是安全第一、预防为主、综合治理。

（√）对 （ ）错

21、某公司董事长由上一级单位总经理张某兼任，张某长期在外地、不负责该公司日常工作。该公司总经理安某在国外脱产学习，期间日常工作由常务副总经理徐某负责，分管安全生产工作的副总经理姚某协助其工作。根据《中华人民共和国安全生产法》有关规定，此期间徐某对该公司的安全生产工作全面负责。

（√）对 （ ）错

22、生产经营单位应当具备的安全生产条件所必需的资金投入，予以保证的是生产经营单位的决策机构主要负责人或者个人经营的投资人。

（√）对 （ ）错

23、生产经营单位应当按照国家有关规定提取和使用安全生产费用。

（√）对 （ ）错

24、某化工厂委托一家安全生产服务机构为本单位提供安全生产管理服务，在这种情况下，保证该厂安全生产的责任仍由该厂负责。

（√）对 （ ）错

25、为本单位主要负责人起草有关安全生产管理的讲话材料不属于生产经营单位的安全生产管理人员法定职责。

（√）对 （ ）错

26、生产经营单位做出涉及安全生产的经营决策，应当听取安全生产管理机构以及安全生产管理人员的意见。

（√）对 （ ）错

27、安全设备的设计、制造、安装、使用、检测、维修、改造和报废，应当符合国家标准或者行业标准。

（√）对 （ ）错

28.生产经营单位应当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，不符合要求的，不准提供。

（√）对 （ ）错

29、生产经营单位不具备法律、行政法规和国家标准或行业标准规定的安全生产条件，导致发生重大、特别重大生产安全事故的，行政法规和国家标准或者行业标准规定的安全生产条件的，生产经营单位主要负责人五年内不得担任任何生产经营单位的主要负责人；情节严重的，终身不得担任本行业生产经营单位的主要负责人。

（√）对 （ ）错

30、生产经营单位未按照规定对从业人员、被派遣劳动者、实习学生进行安全生产教育和培训，或者未按照规定如实告知有关的安全生产事项的，责令限期改正，处十万元以下的罚款。

（√）对 （ ）错

31、依据《中华人民共和国安全生产法》的规定，生产经营单位安全生产管理人员对本单位的安全生产工作全面负责。

（ ）对 （√）错

32、我国的“安全生产月”是每年的六月。

（√）对 （ ）错

33、危险化学品经营、储存、装卸单位的主要负责人和安全生产管理人员未按照规定经考核合格的，责令生产经营单位限期改正，对生产经营单位处十万元以下的罚款。

（√）对 （ ）错

34、国家鼓励生产经营单位投保安全生产责任保险。

（√）对 （ ）错

35、某国有公司厂房发生火灾事故，造成1人死亡，财产损失约500万元。公司总经理赵某按规定向县应急管理部门进行了报告。在事故调查期间，赵某因工作原因未经批准擅自离开。根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，关于赵某擅自离开的法律责任的做法，正确的是降级处分，并处上一年年收入60%的罚款。

（√）对 （ ）错

36、生产经营单位生产经营场所和员工宿舍未设有符合紧急疏散需要、标志明显、保持畅通的出口、疏散通道，或者占用、锁闭、封堵生产经营场所或者员工宿舍出口、疏散通道的，责令限期改正，处五万元以下的罚款。

（√）对 （ ）错

37、某企业发生火灾事故，从业人员张三看到火势较大，快速撤离现场时背部被灼伤，经鉴定达到了四级伤残。根据《中华人民共和国安全生产法》的规定，张三有权依照有关民事法律向该企业提出赔偿要求。

（√）对 （ ）错

38、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。

（√）对 （ ）错

39、生产经营单位的从业人员有依法获得安全生产保障的权力，并且从业人员在发现事故隐患或其他不安全因素时，应当立即向现场安全生产管理人员或本单位负责人报告，这是从业人员安全生产方面的义务。

（√）对 （ ）错

40、安全生产管理工作的重点，是预防和减少安全生产事故的发生。

（√）对 （ ）错

41、国家鼓励和支持安全生产科学技术的研究，安全生产先进技术的推广应用，是因为安全生产的科学技术研究成果，只有在生产经营实践中得到推广应用，才能发挥保障生产安全的实际作用。

（√）对 （ ）错

42、生产经营单位应当具备本法和有关法律、行政法规和国家标准或者行业标准规定的安全生产条件，也就是必须在生产经营设施、设备、人员素质、管理制度、采用的工艺技术等方面达到相应要求。

（√）对 （ ）错

43、安全生产人人有责、各负其责，是保证生产经营单位的生产经营活动安全进行的重要基础。生产经营单位应当建立纵向到底、横向到边的全员安全生产责任制，其主要内容不包括班组长、特种作业人员对其岗位及其他类似技术岗位的安全生产工作负责。

（√）对 （ ）错

44、全员安全生产责任制应定岗位、定人员、定安全责任,根据岗位的实际工作情况，确定相应的人员，明确岗位职责和相应的安全生产职责，实行“一岗双责”。

（√）对 （ ）错

45、开展应急救援演练是提高应急能力，检验生产安全事故应急救援预案有效性的重要途径。生产经营单位应当定期开展应急救援演练，及时修订应急预案，切实增强应急预案的有效性、针对性和操作性。

（√）对 （ ）错

46、生产经营单位的安全生产管理人员在检查中发现的重大事故隐患，应当向本单位有关负责人报告，有关负责人不及时处理的，安全生产管理人员可以向负有安全生产监督管理职责的部门主管的报告，接到报告的部门应当依法及时处理。

（√）对 （ ）错

47、生产经营单位主要负责人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，一般来说，生产经营单位的主要负责人应当具备一定条件，不包括具有一定组织管理能力，较好地组织本单位的安全生产工作和管理，能够独立地制定本单位的安全规章制度。

（√）对 （ ）错

48、安全生产教育和培训是安全生产管理工作的重要组成部分，是实现安全生产的基础性工作。安全生产教育和培训的主要内容不包括安全管理知识的教育和培训。

（√）对 （ ）错

49、关于安全操作技能的教育和培训，生产经营单位应当对从业人员进行安全生产教育和培训，目前我国规定对新从业人员要进行入厂教育、车间教育和现场教育和培训。

（√）对 （ ）错

50、建设项目安全设施的设计人、设计单位应当对安全设施设计负责。

（√）对 （ ）错

51、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。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信息共享。

（√）对 （ ）错

52、生产经营单位应当建立安全风险分级管控制度，按照安全风险分级采取相应的管控措施。

（√）对 （ ）错

53、生产经营单位的安全生产管理人员应当根据本单位的生产经营特点，对安全生产状况进行经常性检查。

（√）对 （ ）错

54、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。

（√）对 （ ）错

55、生产经营单位对承包单位、承租单位的安全生产工作统一协调、管理，定期进行安全检查，发现安全问题的，应当及时督促整改。

（√）对 （ ）错

56、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。国家鼓励生产经营单位投保安全生产责任保险。

（√）对 （ ）错

57、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有权对本单位的安全生产工作提出建议。

（√）对 （ ）错

58、生产经营单位不得因从业人员对本单位安全生产工作提出批评、检举、控告或者拒绝违章指挥、强令冒险作业而降低其工资、福利等待遇或者解除与其订立的劳动合同。

（√）对 （ ）错

59、因安全生产违法行为造成重大事故隐患或者导致重大事故，致使国家利益或者社会公共利益受到侵害的，人民检察院可以根据民事诉讼法、行政诉讼法的相关规定提起公益诉讼。

（√）对 （ ）错

60、工会对生产经营单位违反中华人民共和国安全生产法律、法规，侵犯从业人员合法权益的行为，有权要求纠正。

（√）对 （ ）错

61、被检查单位的负责人拒绝在书面检查记录上签字的，检查人员应当向负有安全生产监督管理职责的部门报告。

（√）对 （ ）错

62、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。

（√）对 （ ）错

63、生产经营单位应当按照规定提取和使用安全生产费用，专门用于改善安全生产条件，安全生产费用在成本中据实列支。

（√）对 （ ）错

64、国家对危险化学品的生产、储存实行统筹规划、合理布局。

（√）对 （ ）错

65、新建、改建、扩建生产、储存危险化学品的建设项目，应当由安全生产监督管理部门进行安全条件审查。

（√）对 （ ）错

66、生产、储存危险化学品的单位，应当对其铺设的危险化学品管道设置明显标志,并对危险化学品管道定期检查、检测。

（√）对 （ ）错

67、对重复使用的危险化学品包装物、容器，使用单位在重复使用前应当进行检查；发现存在安全隐患的，应当维修或者更换。使用单位应当对检查情况作出记录，记录的保存期限不得少于2年。

（√）对 （ ）错

68、任何单位和个人不得编造传播有关突发事件事态发展或者应急处置工作的虚假信息。

（√）对 （ ）错

69、某化工企业发生一起火灾事故，当日造成2人死亡2人重伤，直接经济损失990万元。其中重伤中1人经治疗后康复出院，另1人在事发后的第29天死亡，该事故应认定为一般事故。

（√）对 （ ）错

70、总储量为500m³—2500m³的石油库是四级油库。

（√）对 （ ）错

71、应急救援是指在应急响应过程中，为消除减少事故危害，防止事故扩大或恶化，最大限度地降低事故造成的损失或危害而采取的救援措施或行动。

（√）对 （ ）错

72、事故应急管理不能局限于事故发生后的应急救援行动，而应做到“预防为主，常备不懈”。应急管理包括预防、准备、响应和恢复阶段。

（√）对 （ ）错

73、应急预案是应急管理体系的重要组成部分，是应急管理工作的核心内容之一，是及时、有序、有效地开展应急救援工作的重要保障。查处事故责任人不属于应急预案的作用。

（√）对 （ ）错

74、化学品使用单位，应向供应商索取全套的最新的化学品安全技术说明书。

（√）对 （ ）错

75、经营进口化学品的企业，应负责向供应商索取最新的中文安全技术说明书。

（√）对 （ ）错

76、化学品安全技术说明书的内容，从该化学品制作之日算起，每5年更新一次。

（√）对 （ ）错

77、若发现化学品有新的危害性，在有关信息发布后的半年内，生产企业必须对安全技术说明书的内容进行修订。

（√）对 （ ）错

78、危险化学品经营单位在经营中应保证经营的危险化学品必须有化学品安全技术说明书和化学品安全标签。

（√）对 （ ）错

79、企业每年应组织不少于一次的综合应急预案和专项应急预案演练。

（√）对 （ ）错

80、企业每半年不少于二次的现场处置方案演练。

（ ）对 （√）错

81、按照《危险化学品安全管理条例》规定，禁止通过内河封闭水域运输危险化学品以及国家规定禁止通过内河运输的其他危险化学品。

（√）对 （ ）错

82、通过道路运输危险化学品的，托运人应当委托依法取得道路普通货物运输资质的企业承运。

（ ）对 （√）错

83、事故应急响应的基本任务主要有消除危险源,抢救受害人员，指导群众防护，组织群众撤离，清理现场，消除危害后果。

（ ）对 （√）错

84、生产经营单位对从业人员进行安全生产教育和培训时，对有过相似工作经验的从业人员可以不进行安全生产教育和培训。

（ ）对 （√）错

85、事故隐患应当报告主管的负有安全生产监督管理职责的部门。

（ ）对 （√）错

86、生产经营单位的安全生产管理人员在对本单位安全生产状况进行检查时，对发现的安全问题，应当立即报告主管的负有安全生产监督管理职责的部门。

（ ）对 （√）错

87、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，可能危及对方生产安全时，正确的处理方式是由各自主管的负有安全生产监督管理职责的部门确定生产经营活动方案。

（ ）对 （√）错

88、本单位做出有关安全生产的决策，必须经全体从业人员同意。

（ ）对 （√）错

89、从业人员发现事故隐患或者其他不安全因素，立即停止作业。

（ ）对 （√）错

90、生产经营单位按照年度监督检查计划实施了监督检查，发生生产安全事故的，不再承担相应责任。

（ ）对 （√）错

91、关于安全生产违法行为，只有对实名的举报才应当进行调查核实。

（ ）对 （√）错

92、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、建筑施工单位都应当建立应急救援组织。

（ ）对 （√）错

93、单位负责人接到事故报告后，应当首先向当地负有安全生产监督管理职责的部门报告，根据负有安全生产监督管理职责的部门的指令组织抢救。

（ ）对 （√）错

94、生产经营单位拒不承担赔偿责任或者其负责人逃匿的，由当地人民政府依法强制执行。

（ ）对 （√）错

95、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综合监督管理,保证安全生产责任制的落实。

（ ）对 （√）错

96、国家对严重危及生产安全的工艺、设备实行审核制度。

（ ）对 （√）错

97、事故调查报告应及时向政府部门公布。

（ ）对 （√）错

98、2023年安全生产月的主题是安全第一、以人为本。

（ ）对 （√）错

99、安全生产“五要素”是指监察、监管、教育、培训、工程。

（ ）对 （√）错

100、根据能量转移理论的概念，能量逆流于人体造成的伤害分为两类。其中，第一类伤害是指不正常的或不希望的能量释放造成的局部或全身性的伤害。

（ ）对 （√）错

101、“动态相关性原则”告诉我们只有掌握事故发生的规律性，才能保证安全生产系统处于安全状态。

（ ）对 （√）错

102、典型事故案例分析不属于生产经营单位主要负责人安全生产教育培训的内容。

（ ）对 （√）错

103、特种作业人员安全技术考核的内容包括事故案例和实际操作。

（ ）对 （√）错

104、生产经营单位新建、改建、扩建工程项目安全设施“三同时”评价工作，属于安全评价类型的专项安全评价。

（ ）对 （√）错

105、起吊的重物脱落，将员工击伤属于物体打击伤害。

（ ）对 （√）错

106、身上着火时，应尽快脱掉衣帽，快速奔跑，把身上的火焰压灭。

（ ）对 （√）错

107、2023年安全生产月是我国第21个安全生产月。

（ ）对 （√）错

108、重大事故的应急管理一般分为计划、准备、响应和恢复四个阶段。

（ ）对 （√）错

109、应急预案编制完成后，还应确保预案的批准、更新和维护。

（ ）对 （√）错

110、“保护人员安全优先”是应急预案六要素中目的与意义要素的内容。

（ ）对 （√）错

111、重大危险源管理的作用是预防重大事故发生，而且做到一旦发生事故，能将事故危害限制到最低程度。

（ ）对 （√）错

112、从业人员调整工作岗位或离岗一年以上重新上岗时，应进行相应的专门的安全生产教育培训。

（ ）对 （√）错

113、根据终身教育的观念，生产经营单位应当对在岗的从业人员进行长期的安全生产教育培训。

（ ）对 （√）错

114、从事易燃易爆作业的人员应穿防油污工作服以防静电危害。

（ ）对 （√）错

115、目前，我国的安全生产工作方针是生产必须安全、安全为了生产。

（ ）对 （√）错

116、用人单位对从事接触职业病危害的作业的劳动者，应当给予适当工资补贴。

（ ）对 （√）错

117、各种气瓶的存放，必须保证安全距离，气瓶距离明火在20米以上，避免阳光暴晒。

（ ）对 （√）错

118、用人单位强令劳动者违章冒险作业，发生重大伤亡事故，造成严重后果的，对责任人依法追究经济责任。

（ ）对 （√）错

119、指令标志的基本型式是正方形边框，图形为白色，背景为蓝色。

（ ）对 （√）错

120、人如长时间暴露在80分贝噪声环境中，将导致永久性的听力损伤。

（ ）对 （√）错

121、劳动者对用人单位管理人员违章指挥、强令冒险作业，有权要求经济补偿;对危害生命安全和身体健康的行为，有权提出批评、检举和控告。

（ ）对 （√）错

122、三级安全教育是指集团级教育、公司级教育、班组级教育。

（ ）对 （√）错

123、安全教育内容最为重要的是安全科学基本理论与教育。

（ ）对 （√）错

124、安全标志分四类，分别是禁止标志、警告标志、通行标志和提示标志。

（ ）对 （√）错

125、离岗3个月以上者，需重新进行车间、岗位安全教育。

（ ）对 （√）错

126、阴燃是气体物质的燃烧特点。

（ ）对 （√）错

127、化学品事故的应急处理，一般包括报警、封锁现场、现场急救、溢出或泄漏处理和人员控制几方面。

（ ）对 （√）错

128、抢救烧伤人员时，不应把创伤面的水疱弄破，是为了及时抢救。

（ ）对 （√）错

129、任何人发现火灾时，都应当采取的措施是立即扑救。

（ ）对 （√）错

130、凡在坠落高度基准面5米及以上有可能坠落的高处进行的作业叫高处作业。

（ ）对 （√）错

131、企业单位主要负责人依法对本单位的安全生产工作全面负责。

（√）对 （ ）错

132、职业病的诊断应当由省级以上人民政府卫生行政部门批准的医疗机构承担。

（√）对 （ ）错

133、有毒物质属于化学性危险有害因素。

（√）对 （ ）错

134、在重大事故应急救援体系中，消防与抢险的重要职责是尽可能、尽快地控制并消除事故，营救受害人员。

（√）对 （ ）错

135、生产经营单位应建立并保持培训的程序，以便规范、持续地开展培训工作，确保员工具备必需的职业安全健康意识与能力。

（√）对 （ ）错

136、某工人经过安全教育培训后，仍然未戴安全帽就进入现场作业施工。从事故隐患的角度来说，这种情况属于人的不安全行为。

（√）对 （ ）错

137、选用劳动防护用品的前提是符合标准。

（√）对 （ ）错

138、当身上衣服着火时，可立即就地打滚，压灭身上火苗。

（√）对 （ ）错

139、特种作业是指操作者本人，尤其对他人和周围设施的安全有重大危害因素的作业。

（√）对 （ ）错

140、液化气钢瓶爆炸属于是物理爆炸。

（√）对 （ ）错

141、危险度由发生事故的可能性和严重性决定。

（√）对 （ ）错

142、生产经营单位的安全教育工作是贯彻经营单位方针、目标，实现安全生产、文明生产、提高员工的安全意识和安全素质、防止产生不安全行为、减少人为失误的重要途径。

（√）对 （ ）错

143、生产经营单位的安全生产责任制大体可分为两个方面、一是生产方面各级人员的安全生产责任制；二是管理方面各职能部门的安全生产责任制。

（√）对 （ ）错

144、班组长是中华人民共和国安全生产法律、法规和规章制度的直接执行者，岗位工人对本岗位的安全生产负直接责任。

（√）对 （ ）错

145、从安全生产来看，危险源是可能造成人员伤害、疾病、财产损失、作业环境破坏或其他损失的根源。

（√）对 （ ）错

146、职工下列情形属于工伤的是生产操作中刀具划伤割伤。

（√）对 （ ）错

147、浓硫酸洒在皮肤上，应该采用下述用干净布或卫生纸将硫酸粘下，并迅速用大量凉水冲洗皮肤方法。

（√）对 （ ）错

148、粉尘爆炸属于化学爆炸。

（√）对 （ ）错

149、凡工作地点狭窄、行动不便，如在金属容器内焊接时，所使用的手提照明灯应采用12V安全电压。

（√）对 （ ）错

150、在上下班途中，受到非本人主要责任的交通事故才能认定为工伤。

（√）对 （ ）错

151、间接压迫法操作要点的是在伤口边缘不固定异物，然后直接用绷带加压包扎。

（ ）对 （√）错

152、对于颈部出血紧急情况，压迫时间不宜过长。

（√）对 （ ）错

153、填塞止血操作时对于浅表小伤口，使用无菌或干净的大块纱布条绷带等敷料填充其中，外面再加压包扎。

（ ）对 （√）错

154、深部伤口出血，使用无菌的大块纱布条敷料填充其中，外面再加压包扎，防止血液沿组织间隙渗漏。属于止血方法中的加压包扎止血法。

（ ）对 （√）错

155、患者左上臂出血，经加压包扎无法止血，松止血带时，应缓慢松开，并观察是否有出血，不能突然完全松开

（√）对 （ ）错

156、包扎材料种类不包括纸巾。

（√）对 （ ）错

157、伤口局部包扎需要免妨碍压迫神经。

（√）对 （ ）错

158、六种绷带基本包扎的方法不包括螺旋形包扎法。

（ ）对 （√）错

159、头顶风帽式包扎适用于颜面部、下颌部出血。

（√）对 （ ）错

160、对头顶风帽式包扎方法，需要分别向内折成宽条状在颏部交叉拉至枕部，在底边结上打结。

（√）对 （ ）错

161、肩部包扎方法包括单肩燕尾式包扎法。

（√）对 （ ）错

162、胸背部包扎的方法不包括侧胸燕尾式包扎法。

（ ）对 （√）错

163、单侧臀部三角巾包扎时前片应大于后片。

（ ）对 （√）错

164、四肢包扎方法不包括(C)。

A.上肢三角巾包扎法

B.手(足)三角巾包扎法

C.手(足)螺旋包扎法

D.膝(肘)部三角巾包扎法

E.残肢风帽式三角巾包扎法

165、救援人员将被救者立起抱在肩上的救人方法称为肩负法。

（√）对 （ ）错

166、心肺复苏的简单原理中胸外按压产生血液循环的机制是“胸泵机制”和“心泵机制”

（√）对 （ ）错

167、开放性颅脑外伤包扎同时应及时对耳鼻处填塞止血。

（ ）对 （√）错

168、开放性和张力性气胸的包扎要点为用不透气的物品四边封闭伤口。

（√）对 （ ）错

169、在转送医院的途中，开放性和张力性气胸伤员包扎后的体位是半卧位。

（√）对 （ ）错

170、搬运的目的不包括尽快使伤病员获得专业医疗。

（ ）对 （√）错

171、对于搬运护送原则，应首先迅速判断伤情。

（ ）对 （√）错

172、关于搬运护送，要注意伤情变化，并及时处理。

（√）对 （ ）错

173、对于危重伤或危重病的搬运，昏迷时应采用帆布担架平卧位搬运。

（ ）对 （√）错

174、制式担架的种类包括折叠楼梯担架。

（√）对 （ ）错

175、自制担架的种类不包括毛毯担架。

（ ）对 （√）错

176、帆布担架可用于颅脑损伤的伤者。

（ ）对 （√）错

177、脊柱板不可透线，照片时需解除。

（ ）对 （√）错

178、解救套适用于坐位怀疑其颈胸腰椎损伤。

（√）对 （ ）错

179、对于侧身匍匐搬运动作要点，绑手是不可取的。

（√）对 （ ）错

180、拖行法搬运时，救护人的双臂置于伤病人的腋下，双手紧握伤病员手臂。

（√）对 （ ）错

181、对于扶行法搬运伤肢落地后，救护人继续前行。

（ ）对 （√）错

182、对于爬行法搬运救护人骑跨跪于伤病员的胸部，将伤病员的双手套于颈部。

（√）对 （ ）错

183、对于杠桥式(四手座)搬运的方法，不得用内侧脚一同起步搬运。

（√）对 （ ）错

184、搬运向高处抬时，前面人要将担架放低，后面人要抬高，以使病人保持水平状态，向低处抬则相反。

（√）对 （ ）错

185、帆布担架及简易担架适宜骨折病人的搬运。

（ ）对 （√）错

186、四人搬运法用于胸腰椎骨折的伤者由地上移至脊柱板上。

（√）对 （ ）错

187、护送途中局部伤情的变化应观察，到医院后再酌情处理。

（ ）对 （√）错

188、对于异物插入包扎如出血难以控制，则应及时拔出异物，填塞止血。

（ ）对 （√）错

189、肢体离断伤包扎时若出血较多呈喷射性，先指压止血法，后上止血带再包扎。

（√）对 （ ）错

190、头皮损伤临床表现为头皮挫伤，受伤处及周围组织有肿胀皮下淤血，常合并头皮血肿。

（√）对 （ ）错

191、头皮血肿分为皮内血肿、帽状腱膜下血肿、骨膜下血肿。

（ ）对 （√）错

192、头皮损伤处理应撕脱伤早期将撕脱的头皮用无菌敷料包好，后期应给予镇静镇痛与抗休克治疗。

（ ）对 （√）错

193、腹部创伤处理时肠管脱出应及时还纳。

（ ）对 （√）错

194、脊柱创伤原因不包括拉伸

（ ）对 （√）错

195、脊柱创伤根据损伤的程度和部位分为单纯压缩骨折、粉碎性压缩骨折、骨折脱位单纯脱位、附件骨折。

（√）对 （ ）错

196、四肢创伤，以软组织伤及骨折为主。

（√）对 （ ）错

197、四肢骨折按手法复位外固定后骨折的稳定性分为稳定和较稳定骨折。

（ ）对 （√）错

198、撞击伤不属于复合伤。

（ ）对 （√）错

199、伤病员为仰卧位，双膝下放置软垫，膝部屈曲以减轻疼痛，用宽布带从臀后向前绕骨盆，捆扎紧，在两腿间或一侧打结固定，两膝之间放衬垫，用宽绷带捆扎固定，两踝间放衬垫，用宽绷带8字捆扎固定。这种固定适用于股骨干骨折。

（√）对 （ ）错

200、危险化学品应急处置的基本程序是：部署救援行动；现场侦察与检测：设立警戒，紧急疏散；现场急救：安全防护；泄漏处置：火灾(爆炸)处置；洗消处理。

（√）对 （ ）错

201、身体受污染或吸入有毒气体时，应迅速用水冲洗，同时，尽快送医院抢救。受污染的器材、物品应集中在一起，及时进行洗消。

（√）对 （ ）错

202、在扑救石油石化装置火灾中，水罐消防车主要用途是冷却装置、扑灭火灾。

（ ）对 （√）错

203、危险化学品泄漏现场，泄漏物处置主要有围堤堵截、稀释预覆盖、收集、废弃处置等方法。

（√）对 （ ）错

204、初始隔离距离和下风向疏散距离主要依据化学品的吸入毒性危害确定，化学品的吸入毒性危害越大，其下风向疏散距离越大。

（√）对 （ ）错

205、中毒急救时要彻底清除毒物污染，防止继续吸收。

（√）对 （ ）错

206、所有可燃固体与空气或氧气组成的混合物发生的爆炸称为爆炸性混合物爆炸。

（ ）对 （√）错

207、通风是控制作业场所中有害气体蒸汽或粉尘最有效的措施，包括自然通风和强制通风两种。

（ ）对 （√）错

208、危险化学品仓库的火灾特点是产生有毒气体，易发生化学性灼伤，扑救难度大。

（√）对 （ ）错

209、常用危险化学品标志中的图形为“从圆圈中冒出的火焰”,标示危险化学品为易燃气体。

（ ）对 （√）错

210、突发性化学品中毒事件的特点是可预测所发生的时间、地点和化学品种类。

（ ）对 （√）错

211、出现大批伤员时，对昏迷而有呼吸的患者，保持通气应采用的体位是坐卧位。

（√）对 （ ）错

212、抢救伤员最常用的体位是仰卧位。

（√）对 （ ）错

213、安全生产管理是针对生产过程中的安全问题，进行有关决策计划实施和改进等活动。

（ ）对 （√）错

214、当出现批量伤员、人手缺乏时，对昏迷而有呼吸的患者，保持通气可采用稳定侧卧位法。

（√）对 （ ）错

215、判别意识的方法是若无反应，立即用手指甲掐压人中穴、合谷穴约10秒钟。

（ ）对 （√）错

216、心脏骤停体位的正确摆放为仰卧位。

（√）对 （ ）错

217、畅通呼吸道的方法是仰头压颏法。

（ ）对 （√）错

218、口对口人工呼吸正确的是用按于前额一手的拇指与食指，捏闭患者的鼻孔(捏紧鼻翼下端)。

（√）对 （ ）错

219、判断颈动脉搏动的方法是可用示指及中指指尖先触及气管正中部位，男性可先触及喉结，然后向旁滑移2cm,在气管旁软组织深处轻轻触摸颈动脉搏动。

（√）对 （ ）错

220、在实施徒手救人时，消防救援人员必须坚守确保被救助人员生命安全、救助被救助人员程序规范、先抢后救等三个原则。

（ ）对 （√）错

221、胸外按压按压频率至少100次/分。

（√）对 （ ）错

222、对于心肺复苏的终止条件，正确的做法是有其他人接替抢救，或有医师到场承担了复苏工作。

（ ）对 （√）错

223、两名救援人员运用抬人的方法将被救者移送到安全地带的方法称为托抱法。

（ ）对 （√）错

224、两名救援人员运用肩负的方法将被救者救出移送到安全地带的方法称为背人法。

（√）对 （ ）错

225、院前急救最常用的止血带医用橡皮止血带。

（√）对 （ ）错

226、止血操作过程中，应脱去或剪开衣服，充分暴露伤口，利于检查出血部位。

（ ）对 （√）错

227、覆盖面积要超过伤口至少3cm不属于敷料包扎的操作要点。

（ ）对 （√）错

228、如果敷料已被血液浸湿，丢弃浸湿的敷料后再加上另一条敷料，符合直接压迫法操作要点。

（ ）对 （√）错

229、危险化学品重大危险源的辨识依据是危险化学品的危险特性及其数量。

（√）对 （ ）错

230、生产经营单位应当对从业人员进行安全生产教育和培训。一般情况下，对新从业人员要进行三级即厂级、车间级和班组级安全生产教育培训。

（√）对 （ ）错

231、国家对危险化学品经营(包括仓储经营)实行许可制度。

（√）对 （ ）错

232、高温场所为防止中暑，应多饮含盐清凉饮料最好。

（√）对 （ ）错

233、停电检修作业必须严格执行监护制度。

（√）对 （ ）错

234、安全带的正确挂扣应该是高挂低用。

（√）对 （ ）错

235、氧气瓶和乙炔瓶工作间距不应少于5米。

（√）对 （ ）错

236、从业人员经过安全教育培训，了解岗位操作规程，但未遵守而造成事故的，行为人应负直接责任，有关负责人应负管理责任。

（√）对 （ ）错

237、安全生产制度规定，管生产必须管安全。

（√）对 （ ）错

238、安全防护、保险、信号等装置缺乏或有缺陷；设备、设施、工具、附件有缺陷；生产(施工)场地环境不良等，均属于事故发生原因中的物的不安全状态。

（√）对 （ ）错

239、生产经营单位不得因安全生产管理人员依法履行职责而降低其工资、福利等待遇或者解除与其订立的劳动合同。

（√）对 （ ）错

240、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。

（√）对 （ ）错

241、下列属于使用劳动防护用品的一般要求是使用前应首先做一次外观检查。

（√）对 （ ）错

242、特种作业人员必须接受专门的培训，经考试合格取得特种作业操作资格证书的，方可上岗作业。

（√）对 （ ）错

243、安全生产责任制是生产经营单位各项安全生产规章制度的核心，同时也是生产经营单位最基本的安全管理制度。

（√）对 （ ）错

244、化学品安全技术说明书为化学物质及其制品提供了有关安全、健康和环境保护方面的各种信息，并能提供有关化学品的基本知识、防护措施和应急行动等方面的资料。

（√）对 （ ）错

245、个人有损坏、挪用或者擅自拆除、停用消防设施、器材行为的，应处以警告或者500元以下罚款。

（√）对 （ ）错

246、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。

（√）对 （ ）错

247、化学品安全技术说明书主要用途是传递安全信息。

（√）对 （ ）错

248、化学品安全技术说明书中所写化学品名称必须用中英文两种形式填写。

（√）对 （ ）错

249、有毒化学品主要是经过呼吸道吸入蒸汽或通过皮肤接触引起人体中毒。

（√）对 （ ）错

250、毒物进入人体的途径有三个，即皮肤、呼吸道、消化道。

（√）对 （ ）错

251、电流通过改变人体电解质对人体产生伤害属于化学性伤害。

（√）对 （ ）错

252、在危险化学品包装上必须粘贴化学品安全标签。

（√）对 （ ）错

253、危险化学品应按化学性质分类进行存放和保管。

（√）对 （ ）错

254、危险化学品按危险货物具有的危险性分为9个类别。

（√）对 （ ）错

255、经营销售液化天然气的单位，应具有甲类经营许可证。

（√）对 （ ）错

256、危险化学品许可经营范围不包括放射性物品。

（√）对 （ ）错

257、经营一类易制毒化学品的单位，须出具设区的市级主管部门的批准文件。

（√）对 （ ）错

258、危险化学品经营单位每年12月底将本单位经营、安全、事故情况通报发证机关。

（√）对 （ ）错

259、甲类危险化学品库房之间的防火间距不应小于20米。

（√）对 （ ）错

260、如果贮存易燃易爆气体的设备密封不良，负压操作时会因倒吸入空气而达到可燃物的爆炸上限。

（√）对 （ ）错

261、搬运剧毒化学品后，应该用流动的水洗手。

（√）对 （ ）错

262、化学品泄漏事故发生时，应采取交通管制措施。

（√）对 （ ）错

263、国家综合性消防救援队、专职消防队扑救火灾、应急救援，不得收取任何费用。

（√）对 （ ）错

264、危险品生产区和总仓库应分别设置，密砌围墙。其高度不应低于2m,围墙与危险性建筑物距离，不宜小于2m。

（√）对 （ ）错

265、向烧红的高温金属物件射水时，要拉下面罩和披肩，采用低姿。

（√）对 （ ）错

266、进入浓烟、缺氧环境要系好安全联络绳，防止迷失方向。

（√）对 （ ）错

267、消防安全重点单位实行每日防火巡查，并建立巡查记录。

（√）对 （ ）错

268、任何单位和个人都有维护消防安全、保护消防设施、预防火灾、报告火警的义务。

（√）对 （ ）错

269、沼气的主要成分为甲烷,池内属易燃易爆和有毒场所。

（√）对 （ ）错

270、把可以点火且火焰可以自动传播下去的可燃气体浓度叫爆炸极限。

（√）对 （ ）错

271、影响灭火器配置数量的主要因素有建筑的使用性质、火灾蔓延速度等。

（√）对 （ ）错

272、我国的消防工作实行消防安全责任制。

（√）对 （ ）错

273、任何单位、个人都有维护消防安全、保护消防设施、预防火灾、报告火警的义务。

（√）对 （ ）错

274、危险化学品经营单位在经营许可证有效期满前3个月向原发证机关提出换证申请，经审查合格后换领新证。

（√）对 （ ）错

275、国家对危险化学品储存实行审批制度。

（√）对 （ ）错

276、储存危险化学品的仓库应设专人管理，管理人员必须配备可靠的个人劳动保护用品.

（√）对 （ ）错

277、铁路危险货物运输实行托运人资质认证制度。

（√）对 （ ）错

278、通过内河运输危险化学品，应当由依法取得危险货物水路运输许可的水路运输企业承运其他单位和个人不得承运。

（√）对 （ ）错

279、铁路发送剧毒化学品时必须配备2名以上押运人员。

（√）对 （ ）错

280、燃烧是一种发光、放热的化学反应。

（√）对 （ ）错

281、特种作业操作资格证的有效期为6年，每3年复审一次。

（√）对 （ ）错

282、安全生产的“五要素”是指安全文化、安全法制、安全责任、安全科技和安全投入。

（√）对 （ ）错

283、在生产经营单位的安全生产工作中，最基本的安全管理制度是安全生产责任制。

（√）对 （ ）错

284、企业必须为劳动者提供符合国家标准的劳动防护用品，并监督教育他们正确使用。

（√）对 （ ）错

285、企业安全目标管理体系的建立是一个自上而下、自下而上反复进行过程，是全体职工努力的结果，是集中管理与民主相结合的结果。

（√）对 （ ）错

286、安全色蓝色的含义为指令必须遵守的规定。

（√）对 （ ）错

287、在危险化学品火灾现场，如果火势熄灭后较长时间未能恢复稳定燃烧或受辐射的容器安全阀火焰变亮耀眼、尖叫、晃动等征兆时，最可能发生的情况是容器爆裂。

（√）对 （ ）错

288、省级以上各级人民政府及有关部门对报告重大事故隐患或举报安全生产违法行为有功人员，给予奖励。

（ ）对 （√）错

289、生产、储存、经营易燃易爆危险品的场所与居住场所设置在同一建筑物内，或者未与居住场所保持安全距离的，责令关闭,并处五千元以上五万元以下罚款。

（ ）对 （√）错

290、个体防护用品既不能降低作业场所中有害化学品的浓度，也不能消除作业场所的有害化学品，而只是一道减轻职业危害的屏障。

（ ）对 （√）错

291、液化石油气的储罐在首次投入使用前，要求罐内含氧量大于3%。首次灌装液化石油气时，应先开启气相阀门待两罐压力平衡后，进行缓慢灌装。

（ ）对 （√）错

292、闪燃往往是着火的先兆，能使可燃液体发生闪燃的最高温度称为该液体的闪点。

（ ）对 （√）错

293、使可燃物质发生瞬间燃烧的最低温度称为该液体的着火点(燃点)。物质的燃点越低，越容易着火。

（ ）对 （√）错

294、危险化学品仓库的保管员应经过岗前和定期培训持证上岗，做到一周两检并做好检查记录。

（ ）对 （√）错

295、进入危险化学品储存区域的机动车辆应安装防护罩。

（ ）对 （√）错

296、爆炸是一种极为迅速的物理或化学的能量反应过程。

（ ）对 （√）错

297、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，强化和落实企业的安全职责。

（ ）对 （√）错

298、危险工作间的出入口处，应设置消除人体静电的装置，其接地电阻值不得大于150Ω。

（ ）对 （√）错

299、贮存危险化学品的建筑物或场所应安装指示灯。

（ ）对 （√）错

300、化学品进入眼睛后应立刻滴氯霉素眼药水,并尽可能请医生诊治。

（ ）对 （√）错