附件3

2024年安源区消防救援大队

政府专职消防队员招聘笔试考核题库

**一、单项选择题(共110题)**

1、据统计，火灾中死亡的人有80%以上属于（B）

A、被火直接烧死 B、烟气窒息而死

C、跳搂或惊吓致死

2、在相对封闭的房间内发生火灾时（A）

A、不能随便开启门窗 B、只能开门

C、只能开窗

3、在进行建筑内部装修时，建筑内的消防栓（A）

A、不应被装饰物遮挡 B、可以移动消火栓箱的位置

C、安装铁门并上锁

4、当发生火灾时，正确的安全疏散主要有3个方向，向下可以跑到地面，向上可以爬到屋顶，还可以（B）

A、躲到角落里 B、向外逃到阳台

C、钻到阁楼，大厨等处避难

5、由于行为人的果实引起的火灾，造成严重后果的行为，构成（B）

A、纵火罪 B、失火罪

C、玩忽职守罪 D、重大责任事故罪

6、在设有车间或仓库的建筑物内（B）设置员工集体宿舍。

A、允许 B、不得

C、可以

7、烟头中心温度可达（C），它超过棉，麻，毛织物，纸张，家具等可燃物的燃点，若乱扔烟头接触这些可燃物，容易引起燃烧，甚至酿成火灾。

A、100-200℃ B、200-300℃

C、700-800℃

8、消防队灭火是否收费。 （B）

A、 收费 B、不收费

C、只收成本费

9、公共场所设置的消防应急照明，连续供电时间不得少于（C ）。

A 、10分钟 B、 15分钟

C、20分钟 D、 25分钟

10、我国的建筑设计防火规范把建筑物的高度超过( B)米称为超高层建筑。

A 、50米 B、 100米

C 、150米

11、高层建筑中发生火灾时，要尽快逃离火场，我们应该( B)。

A、乘坐电梯逃生 B、沿着楼梯逃生

C、从房间内跳楼

12、泡沫灭火器不能用于扑救( D)火灾。

A、塑料 B、汽油

C、煤油 D、金属钠

13、遭受突发事件单位处理不当的方式是( C )。

A、营救受害人员，疏散、撤离、安置受到威胁的人员

B、控制危险源、表明危险区域、封锁危险场所

C、坐等上级指示

D、其他防止扩大的措施，向县级政府报告

14、灭火战斗的指导思想是（ A ）。[易]

A.救人第一，科学施救 B.预防为主，防消结合

C.重点突破，逐片消灭 D.先控制，后消灭

15、火灾初期阶段是扑救火灾（ A）的时机。

A、最有利 B、最不利

C、无所谓

16、我国的"119"消防宣传活动日是每年的（A）。 A 、11月9日 B 、1月19日

C、9月11日

17、《中华人民共和国消防法》规定：消防工作贯彻（ C ）的方针，坚持专门机关与群众相结合的原则，实行防火安全责任制。

A、谁主管、谁负责 B、以防为主，以消为辅

C、预防为主，防消结合

18、化学实验中，为防止（ B ） 发生氧化自燃，常将其置于水中保存。

A、硝化棉 B、黄磷

C、稻草

19、（ B ）可能发生阴燃。

A、塑料 B、煤

C、橡胶

20、《中华人民共和国消防法》规定：任何单位、（ C ）都有参加有组织的灭火工作的义务。

A、义务消防队员 B、个人

C、成年公民

21、火灾中引起人员大量死亡伤亡的主要原因是（ B ）。

A、被火直接烧死 B、烟气窒息致死

C、跳楼或惊吓致死

22、检查燃气用具是否漏气时，通常采用（ B ）来寻找漏气点。

A、划火柴 B、涂抹肥皂水

C、闻气味

23、采取适当的措施，使燃烧因缺乏或断绝氧气而熄灭。这种方法称作（ A ）。

A、 窒息灭火法 B、隔离灭火法

C、冷却灭火法

24、由于行为人的过失引起火灾，造成严重后果的行为，构成（ B ）

A、纵火罪 B、失火罪

C、重大责任事故罪

25、《消防救援队伍执勤战斗条令》规定：消防救援中队执勤人员，听到出动信号，必须按照规定着装登车，首车驶离车库时间一般不得超过（ B ）。[易]

A.45秒 B.1分钟 C.1.5分钟 D.2分钟

26、违反《中华人民共和国消防法》行为，构成犯罪的，应（ B ）。

A、依法给予行政处罚 B、依法追究刑事责任

C、给予罚款或拘留

27、消防队扑救火灾（ C ）。

A、只收灭火器材药剂耗损费用 B、收取所有费用

C、不收取任何费用

28、使用灭火器扑救火灾时要对准火焰（ C ）喷射。

A、上部 B、中部

C、根部

29、阻拦报火警或者谎报火警的给予（ C ）处罚。

A、劳动教养 B、撤掉其电话

C、警告、罚款或者十日以下拘留

30、公共场所发生火灾时，该公共场所的现场工作人员应（ C ）。

A、迅速撤离 B、抢救贵重物品

C、组织引导在场群众疏散

31、当打开房门闻到燃气气味时，首先应迅速（ B ），以防止引起火灾。

A、打开燃气灶具查找漏气部位 B、打开门窗通风

C、拨打119向消防队报警

32、泡沫灭火器不能用于扑救 （ C ）火灾。

A、塑料 B、汽油

C、金属钠

33、家庭装修未经（ C ）的同意，不能随意挪动燃气管线，以免引起燃气泄漏，发生火灾或爆炸。

A、消防部门 B、物业部门

C、燃气部门

34、 单位或家庭维修中使用溶剂和油漆时除了杜绝一切火种，还应该注意（ C ）。

A、湿度 B、温度

C、通风

35、油锅起火时使用以下方法中（ A ）方法扑灭是不正确的？

A、用水扑灭 B、锅盖盖住油锅口

C、灭火毯覆盖

36、带电电器设备发生火灾时不能用（ B ）扑救。

A、卤代烷 B、水

C、干粉

37、公共娱乐场所安全出口的疏散门应（ B ）。

A、双向开启 B、向外开启

C、向内开启

38、当液化气罐内的气量不足时，应采用（ B ）方法获取燃气。

A、 放在热水中加热 B、换气

C、不断摇晃气罐

39、设置消防控制中心的单位，应当安排经过消防安全专门培训合格人员持证在控制中心（ B ）小时值班。

A、12 B、24

C、8

40、消防救援人员在灭火过程中，应当（ A ）。

A、优先救人 B、优先抢救财物

C、优先灭火

41、下列物质哪一个是易燃液体（C）

A、一氧化碳 B、甲烷

C、甲醇

42、除规范有特殊规定外，人员密集场所一般要求每一个防火分区的安全出口数量不应少于（B）个。

A、1 B、2

C、3

43、人员密集场所的疏散通道、安全出口必须按规定配置（B）。

A、防火门和闭门器 B、应急照明和疏散指示标志

C、阻燃地毯和防滑地砖

44、托儿所、幼儿园不应和（C）组合建造。

A、商业网点 B、居民住宅

C、汽车库

45、托儿所、幼儿园严禁使用（A）照明。

A、蜡烛 B、日光灯

C、碘钨灯

46、严禁在幼儿活动场所、幼儿宿舍内使用（C）等电器设备。

A、收音机 B、录音机

C、电熨斗

47、下列关于公共娱乐场所窗户说法正确的是（A）。

A、不应被封堵

B、装修时可以遮挡，但应保证正常的自然通风

C、可以装设铁栅栏，但应保证正常的自然通风

48、集贸市场严禁经营、储存（C）。

A、小五金商品 B、日用百货

C、易燃易爆物品

49、设置在地下建筑内的公共娱乐场所，通往地面的安全出口不应少于（B）个。

A、1 B、2

C、3

50、商住楼内的住宅的疏散楼梯应当（C）。

A、尽量与其他防火分区合用 B、设置机械加压送风系统

C、独立设置

51、设置在地下建筑内的公共娱乐场所严禁使用（A）。

A、液化石油气 B、蜂窝煤

C、天然气

52、公共娱乐场所内严禁带入和存放（A）。

A、易燃易爆物品 B、可燃物品

C、含酒精饮料

53、公共娱乐场所的（C）内应当设置声音或者视像警报，以保证火灾初起时引导人员安全疏散。

A、影剧院 B、录像厅

C、卡拉OK厅及其包房

54、公共建筑的安全出口标志应设置在（A）。

A、出口的正上方 B、距地面1m以下的墙面上

C、地面上

55、除规范另有规定外，疏散走道及其转角处的安全指示标志应设置在（C）。

A、走道地面上 B、走道顶部

C、距地面1m以下墙面上

56、地下商场严禁经营销售（C）。

A、化妆品 B、可燃商品

C、酒精、煤油

57、在商场进行电、气焊割作业，应在打烊后进行，必须（C），落实现场监护人，在确认无火灾、爆炸危险后方可施工。

A、有上级领导在场 B、有经理在场

C、履行动火审批手续

58、集贸市场的消防安全工作应由（C）。

A、工商行政管理机关负责

B、消防救援机构负责

C、市场主办单位负责

59、检查燃气用具是否漏气,通常采用什么方法来寻找漏气点。（B ）

A 、划火柴 B 、肥皂水

C、 闻气味

60、当你在商场遇到火灾的时候,要迅速向什么方向逃生?（C ）

A人员多的方向 B与着火处相反的方向

C安全出口的方向

61、保险丝常用低熔点材料制成,下面哪一种是低熔点材料?（ B）

 A 、铜丝 B 、铅丝

62、消防员在实施灭火救援作业时必须严格（ D），也要遵守队伍的条令条例。

A.职业道德和行为准则 B.职业道德和安全规定

C.执行操作规程和行为准则 D.执行操作规程和安全规定

63、燃烧是一种放热发光的（A）。

A.化学反应B.物理反应 C.光电反应 D.分解反应

64、氯气（B）色有刺激性气味的气体。

A. 无色 B. 黄绿 C. 蓝色 D. 白

65、（B）属于输水器材。

A.水炮B.水带 C.水枪D.泡沫管枪

66、通过道路铺设水带时应垫上（B）。

A. 水带挂钩 B. 水带护桥 C. 水带包布 D. 毛毯

67、属于可燃性建筑材料是（ A ）

A. 木材 B. 砼 C. 钢材 D. 砖

68、（ A ）是为人员疏散或消防作业提供照明的消防应急灯具。

A. 应急照明灯 B. 疏散指示标志 C. 应急指示标志 D. 自明灯

69、高层建筑发生火灾时供人员暂时避难、休息的楼层叫（ B ）。

A. 休息层 B. 避难层 C. 安全层 D. 中转层

70、建筑物周围宜设置环形的消防车道，消防车道的宽度不应小于（ C ）。

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

71、训练准备必须进行跑步、活动操等热身运动，时间不少于（B）。

A. 1小时 B. 半小时 C. 15分钟 D. 45分钟

72、在火灾扑救作战中，侦察小组一般不少于（ C ）人。

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

73、凡是能与空气中的氧或其它氧化剂发生化学反应的物质称（ B ）。

A. 助燃物 B. 可燃物 C. 着火源 D. 易燃物

74、有些固体可燃物的蒸气压非常小或者难于发生热分解，不能发生蒸发燃烧或分解燃烧，当氧气包围物质的表层时，呈炽热状态发生无火焰燃烧，称为（ B ）。

A. 内部燃烧 B. 表面燃烧 C. 放射燃烧 D. 阴燃

75、在固体可物中，燃点较低、燃烧剧烈的称为（ A ）固体。

A. 易燃 B. 难燃 C. 可燃 D. 自燃

76、通过烟的（ D ）等特征，消防人员可以大致判断燃烧物质的种类、火灾阶段、火势蔓延方向等。

A. 温度、浓度 B. 颜色变化

C. 扩散范围 D. 气味、颜色、浓度、流动方向

77、完全燃烧的燃烧产物都是（ D ）气体。

A. 可燃 B. 易燃 C. 毒性 D. 不燃、惰性

78、突发事件最基层的行政责任主体是（ B ）。

A、乡镇人民政府；B、县人民政府；C、市人民政府。

79、体能训练在全年中安排，原则上每天（ A ）小时。[易]

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

80、火灾使人致命的最主要的原因是(B )。

A、被人践踏 B、窒息 C、烧伤

81、地震灾害的伤亡主要由(C)造成。

A、地裂缝 B、灾后疫情 C、建筑物倒塌 D、飓风

82、 以下( )方法不是伤口包扎的目的。 ( C )

A、止血 B、减少细菌感染 C、止痛

83、下列物品不属于危险化学品的是  （  B  ）。

A、一氧化碳    B、二氧化碳  C、农药杀虫剂

84、火焰的颜色与（A）有关。

A. 温度 B. 空气 C. 环境 D. 湿度

85、合成橡胶、合成纤维属于（ C ）固体。

A. 易燃 B. 难燃 C. 可燃 D. 不燃

86、下列（ C ）的爆炸属于物理爆炸。

A. 粉尘 B. 炸药 C. 钢瓶 D. 炸弹

87、凡在时间或空间上失去控制的燃烧所造成的灾害，称为（ B ）。

A. 着火点 B. 火灾 C. 爆炸 D. 燃烧

88、热通过直接接触的物体从温度较高部位传递到温度较低部位的现象，叫做（A ）。

A. 热传导 B. 热对流 C. 热辐射 D. 热传播

89、热通过流动介质将热量由空间中的一处传到另一处的现象，叫做（C ）。（中）

A. 热传导 B. 热辐射 C. 热对流 D. 热传播

90、以电磁波形式传递热量的现象称为（ C ）。

A. 热传导 B. 热对流 C. 热辐射 D. 热传播

91、在灭火战斗中，各级指挥员要贯彻（ B ）的指导思想。

A. 集中兵力、准确快速 B. “救人第一、科学施救”

C. 先控制、后消灭D. 统一指挥，逐级指挥

92、人员密集场所室内装修、装饰，应当按照消防技术标准的要求，使用（B）材料。

 A、阻燃  B、 不燃、难燃  C、不燃

93、消防队要在接警（B）分钟后到达责任区边缘。

A、3 B、 5 C、 7

94、扑救油罐火灾首选灭火剂是（ C ）。

A. 二氧化碳 B. 水 C. 氟蛋白泡沫 D. 干粉

95、下列哪一项气体泄露，一般不会发生爆炸？（B）

A. 煤气 B. 氯气 C.天然气 D .氨气

96、沼气的主要成分为（A），池内属易燃易爆和有毒场所。

A. 甲烷 B. 乙烷 C. 丙烷 D. 丁烷

97、进行水域救援时，在无法使用冲锋舟、橡皮艇的情况下，应采用（B）。

A. 机械救助 B. 徒手救助 C. 自我救助 D. 其他

98．消防员可穿着（ C ）进入火焰区进行灭火救援。

A、灭火防护服 B、封闭式防化服

C、避火服 D、防火防化服

99．在灭火战斗中,一切处置行动自始至终要严防引发爆炸，当遇有紧急情况危急参战人员的生命安全时，指挥员应果断下达（A）命令。

A、撤离 B、避险 C、掩护 D、停止进攻

100．扑救高层建筑火灾从内部进攻时，水枪阵地要依托（A）设置。

A、防火、防烟分区 B、承重墙 C、疏散口 D、窗口

101．同一建筑物内应采用统一规格的消火栓、水枪和水带。每根水带的长度不应超过（ D ）m。

A、10 B、15 C、20 D、25

102、我国消防工作贯彻（B ）的方针。

 A、以防为主，防消结合

 B、预防为主，防消结合

 C、专门机关与群众相结合

103．人工水源按其形式和储存、提供灭火用水的方式主要分为室外消火栓和（B）两类。

A、室内消火栓 B、消防水池

C、消防水罐 D、水泵接合器

104、室外消火栓按其设置方式分为地上式消火栓、地下式消火栓和（C）。

A、墙式消火栓 B、消防竖管

C、消防上水鹤 D、水泵结合器

105.任何单位、个人都有维护消防安全、保护（ B ）、预防火灾、报告火警的义务。 [中]

A.消防环境 B.消防设施 C.公共设施 D.公共财产

106.单位专职消防队、志愿消防队参加扑救外单位火灾所损耗的燃料、灭火剂和器材、装备等，由火灾发生地的 （ B ）给予补偿。 [难]

A.火灾发生企业 B.人民政府 C.消防支队 D.公安机关

107.《消防法》规定，故意破坏或伪造火灾现场，尚不构成犯罪的，处 ( C )。[难]

A.警告、罚款或者拘留

B.警告或者500元以下罚款；情节严重的，处10日以上15日以下拘留

C.10日以上15日以下拘留，可以并处500元以下罚款；情节较轻的，处警告或500元以下罚款

D.10日以上15日以下拘留，并处5000元以下罚款；情节较轻的，处5日以上10日以下拘留，并处500元以下罚款

108.抢险救援力量编成一般以（）为基本作战单位，以（）为基本作战单元（ C ）。[易]

A.作业组、消防中队 B.作业组、消防大队 C.消防中队、作业组 D.消防大队、消防中队

109.为始终保持良好的战备状态，消防救援队伍实行（ D ）制度。[易]

A.值班备勤 B.指挥长 C.领导带班 D.等级战备

110.火情侦察一般不少于（ C ）人，并由指挥员带领，严禁单独行动，情况复杂现场必须有单位知情人引导。[易]

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

二、多选题（共80题）

1、互联网上网服务营业场所应遵守(ABCD)消防安全规定。

 A.禁止明火照明和吸烟，并悬挂禁止吸烟标志；

 B.必须设置足够的泡沫灭火器；

 C.不得安装固定的封闭门窗栅栏，营业期间禁止封堵或者锁闭门窗、安全疏散通道和安全出口；

D.不得擅自停止实施安全技术措施。

2、“三合一”场所电器设备使用管理应符合下列(ABCD)要求。

 A、不应用铜丝、铁丝等代替保险丝；

 B、电热炉、电加热器、电暖器、电饭锅、电熨斗、电热毯等电热器具使用后应采取拔出电源插销等切断电源的措施；

 C、用电设备长时间使用时，应观察设备、器具的温度，及时冷却降温；

 D、对产生高温或使用明火的设备，应限制周围可燃物，使用期间设专人监护。

3、《消防法》设定的处罚包括(ABCD)。

A、警告，罚款； B、没收违法所得和非法财物，责令停止施工、停止使用、停产停业； C、吊销营业执照； D、行政拘留。

4、 发生火灾后，如何逃生？(ABCD)

A、发生火灾后，选择最近的逃生出口；

 B、逃离火场的路线上遇有浓烟烈火时，必须把自己的衣服淋湿；再找一块湿毛巾捂住口鼻，以起到隔热虑毒的作用；

 C、在有浓烟的情况下，采用低姿势撤离，视线不清时，手摸墙壁徐徐撤离；

 D、楼道内烟雾过浓，无法冲出时，应利用窗户阳台逃生，拴上安全绳或床单逃生。

5、煤气中毒的预防与急救, 正确的做法是（ BCD ）。

A、家中生火取暖时门窗紧闭 B、平时要经常开窗换气

C、严重煤气中毒者应立即送医院救治

D、呼吸心跳停止时做人工呼吸和胸外按摩

6、遭遇火险正确脱险方法有下面的哪几条?( ABCD )

A、用湿毛巾掩住口鼻，从安全通道匍匐前进

B、披上浸湿的衣物，向安全出口方向逃生

C、用床单、衣服等自制简易救生绳从楼上小心滑下

D、身上着火，可就地打滚或用厚重的衣物压灭火苗

7、 《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

8、室内火灾的发展过程可分为（ B C D）。

A、阴燃阶段 B、初起阶段

C、发展阶段 D、下降阶段

9、 灭火的基本原理是 （A B C D ）。

A、冷却 B、窒息

C、隔离 D、化学抑制

10、 热传播的途径有（ A C D ）。

A、热传导 B、热感应

C、热对流 D、热辐射

11、 为预防火灾，宿舍内不应使用（ ABC ）等。

A、电炉 B、电暖器

C、电热棒 D、低温照明灯具

12、在进行建筑内部装修时，建筑内的消火栓（ A B ）。

A、其门不应被装饰物遮掩

B、其门四周的装修材料颜色应与门的颜色有明显区别

C、 可以移动消火栓箱的位置

D、安装铁门并上锁

13、 如果睡觉时被火灾烟气呛醒，在条件允许的情况下，正确的做法是（ BC ）。

A、迅速将门窗打开 B、在逃出门之前将着火房间的门窗关好

C、将毛巾淋湿后捂住口鼻，迅速弯腰低姿跑到安全区域

D、躲在床底下，等待消防队前来救援

14、在（ ABCE ）时，地方各级人民政府应当组织开展有针对性的消防宣传教育，采取防火措施，进行消防安全检查。[难]

A.农业收获季节 B.重大节假日期间 C.火灾多发季节

D.十一月九日 E.森林和草原防火期间

15、 火灾产生的烟气中含有大量的( ABCD) 气体。

A.氰气氢 B.二氧化硫 C. 一氧化碳 D.二氧化氮

16、《中华人民共和国消防法》规定，任何单位、个人不得 （ ABCE ）。[中]

A.损坏、挪用或者擅自拆除、停用消防设施、器材

B.埋压、圈占、遮挡消火栓或者占用防火间距

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

17、防火的基本原理可分为( ABC)。

A.控制可燃物和助燃物 B.控制和消除点火源 C.控制生产中的工艺参数 D.控制人数

18、燃烧具有( ABC) 特征。

A.化学反应 B.放热 C.发光 D.爆炸

19、任何物质发生燃烧或者持续燃烧，除了必须具备可燃物、氧化剂和温度（引火源） 条件外，还应具备燃烧的( ABC) 充分条件。

A.一定的可燃物浓度 B.一定的氧气含量 C.一定的点火能量 D.爆炸

20、燃烧有( ABCD)类型等。

A.闪燃 B.着火 C.自燃 D.爆炸

21、 假设当你发现宿舍楼起火时，你已被火势围困，最恰当的处理方式是（ A B ）。

A、站在窗口大声呼救，以吸引消防队员的注意

B、找个安全的角落（如卫生间）躲起来，用棉布等封堵门窗，并不断泼水降温，防止烟火窜入，等待救援

C、躲在床底、衣柜等处

D、披上淋湿的毛毯冲出去

22、用手提式灭火器灭火的正确方法是（ ABC ）

A、拔去保险插销 B、一手紧握灭火器喷嘴

C、一手提灭火器并下压压把 D、对准火焰猛烈部位喷射

23、室内消火栓箱内一般应配置有（ ABCD ）

A、消防水枪 B、消防水带

C、消防水喉 D、消防栓

24、 汽车上发生火灾时如何逃生，正确的做法有（ABD）

A、立即让司机停车 B、打开车门有秩序地下车

C、推挤着下车，自己逃命重要

D、紧急情况下，可在车停稳后从车窗下

25、宾馆、饭店容易发生火灾的部位是（BD）。

A、楼梯间 B、客房

C、餐厅 D、厨房

26、中小学校的火灾危险性主要有（ACD）。

A、上课时人员密集，疏散时楼道拥挤，发生火灾可能引发伤亡

B、电、气焊作业多，可能引发火灾

C、实验室存放危险化学品

D、寄宿制学校的学生宿舍用火用电频繁

E、可燃物多，火灾荷载大

27、公共娱乐场所的火灾危险性主要有（ABCD）。

A、装饰、装修使用大量可燃材料

B、用电设备多、着火源多、不易控制

C、人员集中、疏散困难，易造成人员重大伤亡

D、发生火灾蔓延快，扑救困难

E、防火责任不明确

28、公共娱乐场所严禁在营业时进行（ABC）等施工、维修作业。

A、设备检修 B、电、气焊 C、油漆粉刷

D、音响调谐 E、增添被挪作他用的灭火器材

29、公共娱乐场所严禁（ABCDE）。

A、擅自拉接临时电线 B、超负荷用电 C、在营业时将安全出口上锁 D、用铜、铁丝代替保险丝

E、带入和存放易燃易爆物品

30、星级宾馆、饭店的客房内应配置（ABD）。

A、禁止卧床吸烟标志 B、应急疏散指示图 C、防毒面具

D、消防安全指南 E、灭火器材

31、建筑发生火灾时烟气危害主要有。（ ABC ）

A毒性 B高温 C遮光

32、在火灾现场被火围困呼救时，可采取下列那些措施？（ ABCD ）

A 用手电筒发光 B 卧地呼救

C 向外扔东西 D 挥动鲜艳的衣衫

33、家用电器着火时,可以用下列哪些灭火器扑救? （ AC ）

A 干粉灭火器 B 泡沫灭火器

C 二氧化碳灭火器 D 清水灭火器

34、向消防救援部门报警的内容有？（ ABC ）

A、单位名称、详细地址 B、起火物、火势情况

C、报警人的姓名、电话号码

35、一氧化碳中毒有那些症状？（ ABC ）

A、会头痛、头晕、恶心、呕吐。

B、会强烈虚脱感、呼吸及脉搏加速、意识模糊，身体无法自主移动。

C、脸色潮红、意识丧失、呼吸停止、痉孪，导致心跳停止而死。

36、下列对煤气的描述正确的是：（ ABC ）

A、本身并无毒性 B、有麻醉及窒息性

C、使生物反应能力降低

37、进入公共场所，应注意观察哪些部位，以便于发生火灾时能够紧急逃生（ABC ）

A、进出口位置 B、安全出口

C、疏散楼梯 D、电梯

38、加油站是易燃易爆危险场所。以下哪些做法是错误的（AB ）

A、在加油站吸烟、打手机

B、机动车在没有熄火的情况下进行加油

C、加油站内动用明火要严格执行相关管理规定

39、面对火灾，以下哪些逃生方法是正确的（ABC ）

A、选择逃生通道自救 B、结绳下滑自救

C、向外界求救 D、乘坐电梯逃生

40、家庭宜配备以下哪些消防器材（ ABC ）

A、手提式灭火器 B、救生缓降器或逃生绳

C、强光手电筒、简易防烟面罩

D、消防水枪、水带

41、用电时要注意防火安全。下面哪些说法是正确的( ABC )

A、不乱接乱拉电线不超负荷用电

B、及时更换老化电器设施和线路

C、外出时要关闭电源开关

D、尽量减少电灯的开关次数

42、下列哪些行为是消防违法行为（ ABC ）

A、占用、堵塞、封闭消防安全出口、疏散通道和消防车通道

B、圈占、埋压、损坏、挪用、遮挡消防设施和器材

C、损坏公共消防设施

D、无照经营

43、外面着火且火势很大，被困室内无法逃生时，以下哪些做法是正确的（ ABC ）

A、可用浸湿的毛巾、衣物等堵塞门缝，防止毒烟进入

B、把水泼在门上降温

C、发出求救信号等待救援

D、打开房门冲出去

44、下列哪些物品是不允许在公共交通工具上携带的易燃易爆危险品（ BCD ）

A、蒸馏水 B、汽油、煤油

C、酒精、油漆 D、炸药、雷管

45、为了确保消防安全，以下哪些场所禁止吸烟（ ABC ）

A、商市场、影剧院等人员密集场所

B、公共交通工具

C、加油站

D、公园

46、（ ABCDE ）消防设施和器材

A、不埋压 B、圈占 C、损坏 D、挪用 E、遮挡

47、使用燃气设施和用具，当发现燃气泄漏，迅速（ AB ）切勿触动电器开关和使用明火。

A、关阀门 B、开门窗 C、逃跑 D、呼救

48、为了确保消防安全，以下哪些场所禁止吸烟（ ＡＢＣ ）

A、商市场、影剧院等人员密集场所

B、公共交通工具

C、加油站

D、公园

49、下列哪些行为是消防违法行为（ ＡＢＣ ）

A、占用、堵塞、封闭消防安全出口、疏散通道和消防车通道

B、圈占、埋压、损坏、挪用、遮挡消防设施和器材

C、损坏公共消防设施

D、无照经营

50、用电时要注意防火安全。下面哪些说法是正确的（ ＡＢＣ ）

A、不乱接乱拉电线，不超负荷用电

B、及时更换老化电器设施和线路

C、外出时要关闭电源开关

D、尽量减少电灯的开关次数

51、外面着火且火势很大，被困室内无法逃生时，以下哪些做法是正确的（ＡＢＣ ）

A、可用浸湿的毛巾、衣物等堵塞门缝，防止毒烟进入

B、把水泼在门上降温

C、发出求救信号等待救援

D、打开房门冲出去

52、下列哪些场所禁止燃放烟花爆竹（ ＡＣＤ ）

A、房屋的屋顶、阳台、窗口

B、在室外空旷的地点等指定区域

C、商市场、宾馆、影剧院、歌舞厅等人员密集场所

D、有外墙保温材料的高层建筑附近

53、家中使用电暖器等大功率电器时，以下哪些做法是错误的（ ＡＣＤ）

A、靠近床铺，这样可以保证有效取暖

B、离床铺、窗帘、沙发等可燃物要保持一米以上

C、把衣物直接放在电暖器上烘烤

D、为保持室内温度，出门时开着电暖器

54、家里发生大火时，错误的做法是（ ＡＣ ）

A、赶紧收拾家里值钱的东西，尽量带走，减少损失

B、不贪恋财物，立即逃生，并迅速报火警

C、坚守家中灭火，不逃生

55、面对火灾，以下哪些逃生方法是正确的（ ＡＢＣ ）

A、选择逃生通道自救

B、结绳下滑自救

C、向外界求救

D、乘坐电梯逃生

56、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（ ABCD ）。

A 特别重大 B 重大

C 较大 D 一般

57、对于在黑暗、窒息、饥渴状态下埋压过久的人，救出后应给予必要的护理：（AB ）。

 A、蒙上眼睛，使其避免强光刺激  B、不可突然接受大量新鲜空气

 C、任其饱食畅饮  D、向其讲述地震时的惨烈情景

58、有下列行为（ ABCDE ）的，依照《中华人民共和国治安管理处罚法》的规定处罚：[难]

A.违反有关消防技术标准和管理规定生产、储存、运输、销售、使用、销毁易燃易爆危险品

B.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

C.谎报火警

D.阻碍消防车、消防艇执行任务

E.阻碍消防救援机构的工作人员依法执行职务

59、家庭常备火灾逃生“四件宝”是指：家用灭火器、（ABD）。

A、应急逃生绳； B、简易防烟面具；

C、望远镜； D、手电筒

60、《消防法》规定，任何单位和个人都有（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

 E、参加有组织的灭火工作

61、《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、遮挡消火栓或者占用防火间距

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

62、在《刑法》中与消防违法行为有关的罪责有（A B C D E）和重大责任事故罪等。

A. 失火罪 B. 放火罪 C. 消防责任事故罪 D. 危害安全罪

E. 危险物品肇事罪

63.在灭火战斗中，战术方法包括（）。A B C D E

A. 堵截、突破 B. 夹攻、合击 C. 分割、围歼

D. 排烟、破拆 E. 封堵、监护

64.燃烧是一种氧化还原反应，一般伴有（A B C D）等基本特征表明它不同于一般的氧化还原反应。

A. 放热 B. 发光 C. 发烟 D. 火焰

65. 按爆炸过程的性质，通常将爆炸分为（A B C）。

A. 物理爆炸B. 化学爆炸 C. 核爆炸 D. 粉尘爆炸

66. 火灾对人体的危害主要表现为（A B C D），其中任何一种危害都能置人于死地。

A. 缺氧 B. 高温 C. 烟尘 D. 毒性气体

67. 根据燃烧条件和同火灾作斗争的实践经验，灭火的方法有（A B C D）。

A. 隔离法 B. 窒息法 C. 冷却法 D. 抑制法

68. 下列哪些是有毒气体（A B C D）。

A. 氯气 B. 光气 C. 溴甲烷 D. 氰化氢

69. 在（）等条件下进行模拟训练时，必须利用监控设备，随时掌握受训人员情况，防止发生意外事故。A B C D

A. 高温

B. 浓烟

C. 黑暗

D. 恐怖、噪音

70. 火场破拆的方法（）。A B C D

A. 撬砸法、拉拽法

B. 切割法、冲撞法

C. 顶撑法、爆破法

D. 机械拆除法

71. 火灾烟气的毒害性（）。A B C D

A. 缺氧

B. 毒害

C. 尘害

D. 高温

72.当火场遇有人员受到火势威胁时，应当迅速抢救疏散，采取相应的灭火措施，并按照下列要求抢救人员（ ABCDE ）。[难]

A.充分利用建筑物的安全疏散通道、安全出口、疏散楼梯、消防电梯、外墙门窗、阳台、避难层（间）等途径和举高消防车、消防梯，以及其他一切可以利用的救生装备进行施救

B.采取排烟、防毒、射水等措施，减少烟雾、毒气、火势对被困人员的威胁

C.稳定被困人员的情绪，防止跳楼或者因拥挤踩踏造成人员伤亡

D.进入燃烧区抢救被困人员时，应当仔细搜索各个部位，做好记录，防止遗漏

E.对被救者采取防毒保护措施，对在救助过程中和已抢救疏散出的危重伤员应当由具备急救资质的人员进行现场急救，对遇难人员也应当及时搜寻、妥善保护

73.发生火灾时，有关单位应履行如下责任：（ ABCDE ）。[中]

A.发生火灾的单位必须立即组织力量扑救火灾

B.火灾邻近单位应给予支援

C.公共场所发生火灾时，该公共场所的现场工作人员有组织、引导在场群众疏散的义务

D.发生特大火灾时，有关地方人民政府应当组织有关人员、调集所需物资支援灭火

E.任何单位都有参加、有组织灭火工作的义务

74.以下（ ABCDE ）单位应当建立单位专职消防队，承担本单位的火灾扑救工作。[易]

A.大型核设施单位、大型发电厂、民用机场、主要港口

B.生产、储存易燃易爆危险品的大型企业

C.储备可燃的重要物资的大型仓库、基地

D.第一项、第二项、第三项规定以外的火灾危险性较大、距离消防救援队较远的其他大型企业

E.距离消防救援队较远、被列为全国重点文物保护单位的古建筑群的管理单位

75.建筑物发生倒塌事故，消防队员到场后应详细询问（ ABCD ）。[易]

A.发生倒塌的时间 B.倒塌建筑的高度、层数、面积、平面布局、使用性质

C.建筑内人员数量 D.事故埋压人员的数量 E.火势蔓延情况

76.火灾扑灭后，起火单位应当按照消防救援机构的要求（ ABE ）。[中]

A.保护现场 B.接受事故调查 C.核定火灾损失

D.查明火灾事故责任 E.如实提供火灾事实的情况

77.火场总指挥员根据扑救火灾的需要，有权决定的事项有（ ACDE ）。[中]

A.截断电力、可燃气体和液体的输送，限制用火用电

B.实行交通管制

C.利用临近建筑物和有关设施

D.为防止火灾蔓延，拆除或破损毗邻的建筑物、构筑物

E.调动供水、供电、医疗救护、交通运输等有关单位协助灭火救助

78.移动排烟设施包括（ ABCD ）。

A.移动排烟风机 B.排烟车 C.排风扇 D.电风扇

79.（ ABCDE ）应当建立专职消防队，承担本单位的火灾扑救工作。

A.核电厂、大型发电厂、民用机场

B.生产、储存易燃易爆危险物品的大型企业

C.储备可燃的重要物资的大型仓库、基地

D.火灾危险性较大，距离当地消防救援队较远的大型企业E.距离当地消防救援队较远的列为全国重点文物保护的古建筑群的管理单位

80、爆炸是物质从一种状态通过（ A ）变化突然变成另一种状态，并放出巨大能量而作机械功的过程。

A. 物理和化学 B. 原子和分子

C. 有机和无极 D. 内因和外因

三、判断题（共70题）

１、消防工作贯彻“ 预防为主，防消结合”的方针。（ √ ）

２、消防工作的原则是：专门机关与群众相结合。( √ ）

3、消防人员初次参加灭火救援战斗，或老队员初次遇到未经历过的灾害现场，易产生紧张、恐惧的情绪。（ √ ）

4、闪点是判断可燃气体危险性大小的主要依据。（ √ ）

5、干粉灭火器可用于扑救精密仪器的火灾。（×）

6、“中华人民共和国消防法”是国家消防法律。（ √ ）

7、“江西省消防条例”属于地方性法规。（ √ ）

8、火灾发展大体上经历五个阶段即：初起阶段、发展阶段、猛烈阶段、下降阶段和熄灭火阶段。（ √ ）

9、严禁烟火”的标志通常出现在火灾危险性大的部位；重要的场所；物资集中，发生火灾损失大的地方；职员集中，发生火灾伤亡大的场所。（√）

10、燃烧有许多种类型，主要是闪燃、着火、自燃和爆炸。（ √ ）

11. 报完火警后派人到单位门口、街道交叉路口等候消防车，并带领消防车迅速赶到火场。（√）

12.火灾发生后，假如逃生之路已被切断，应退回室内、封闭通往燃烧房间的门窗，并向门窗上泼 缓火势发展，同时打开未受烟火威胁的窗户，发出求救信号。(√)

13.发生火灾时，基本的正确应变措施是：发出警报，疏散，在安全情况下想法扑救。(√)

14. 干粉火火器主要用于扑救哪些火灾用于扑救石油及其产品、可燃气体、电器设备的初起火灾。（√）

15.所有灭火器必须锁在固定物体上。(×)

16.为防止易燃气体积聚而发生爆炸和火灾，贮存和使用易燃液体的区域要有良好的空气流通。（√）

17.车间抹过油的废布废棉丝不能随意丢放，应放在废纸箱内。(×)

18.发生火灾时，基本的正确应变措施是发出警报，疏散，在安全情况下想法扑救。（√）

19.阻拦报火警或者谎报火警的给予警告、罚款或者二十日以下拘留处罚。（×）

20.火灾逃生的四个要点是防烟熏；果断迅速逃离火场；寻找逃生之路；等待他救。（√）

21.电话报火灾时应留意要讲清楚起火单位、具体地址、着火情况、 什么物品着火、有无爆炸危险、是否有人被困及报警用的电话号码和报警人的姓名等。（√）

22.粉尘对人体有很大的危害，但不会发生火灾和爆炸。(×)

23.泡沫灭火器可用于带电灭火。 （×）

24. 发生了燃烧就发生了火灾。 （×）

25、火场上扑救原则是先人后物、先重点后一般、先控制后消灭。 （√）

26、当单位的安全出口上锁、遮挡，或者占用、堆放物品影响疏散通道畅通时，单位应当责令有关人员当场改正并督促落实。 （√）

27、二氧化碳灭火器可以扑救钾、钠、镁金属火灾 。 ( × )

28、在特殊情况下，单位和个人可以挪用、拆除、埋压、圈占消火栓，临时占用消防通道。 （×）

29、凡是能引起可燃物着火或爆炸的热源统称为点火源。 （√）

30、 使用过的油棉纱、油手套等沾油纤维物品以及可燃包装 , 应放在安全地点 , 且定期处理。 ( √ )

31. 在训练过程中身上不得携带打火机、手机、钥匙、手表、笔、刀剪等坚硬物品。（√）

32. 消防救援队伍抢险救援主要包括：参加以抢救人员生命为主的危险化学品泄漏、道路交通事故、地震及其次生灾害、建筑坍塌、气象灾害、地质灾害、森林、草原火灾等自然灾害。（×）

33．通电的电炉和灯泡虽有发光和放热现象属于燃烧。（×）

34. 物体静电放电、人体衣物静电打火、人体积聚静电对物体放电打火属于直接火源。（√）

35.灾害现场环境的影响主要有高温、浓烟、毒气、噪声、战斗活动空间狭小、外界干扰、危险情况等。（ √ ）

36. 氢、一氧化碳、乙炔等为易燃气体。（√）

37. 在燃烧反应过程中，如果发生的燃烧产物不能再燃烧，则称为不完全燃烧，其燃烧产物称为不完全燃烧产物。（×）

38. 闪燃是在一定温度下，易燃、可燃液体表面产生的蒸气，当与空气混合后一遇着火源就会产生一闪即灭的燃烧现象。（√）

39. 消防员灭火防护服适用于在高温环境中例如丛林火灾、荒野火灾和森林火灾穿着。（×）

40. 易燃和可燃液体的燃烧是液体本身在燃烧。（×）

41. 消防电梯是高层建筑特有的安全疏散设施。（√）

42、火场自救中，当点火和其他条件不具备时，切忌顺风跑，应选择已经过火或杂灌稀疏、地势平坦的地段，用衣服包住头，快速顺风冲越火线，进入火烧迹地即可安全脱险。（ × ）

43、突发公共事件的信息发布应当实事求是、及时准确。(√)

44、预警级别的划分标准由省级以下人民政府制定。（×）

45、公民、法人和其他组织有义务参与突发事件应对工作。（√）

46、有关人民政府及其部门在应对突发事件中，不能征用单位和个人的财产。（× ）

47、救人最重要，因此在应急管理过程中，不需要注意应急管理的成本和收益问题。（√）

48、火灾中逃生应注意的事项：注意熟悉环境、遇事沉着冷静、辨明逃生方向、小心烟雾毒气、防止引火烧身、寻求外援帮助。（√）

49、国家标准规定的安全色有红、蓝、黄、绿四种颜色。（√）

50、传染病暴发流行时，当地政府可以采取停工、停业、停课的紧急措施。（√）

51、患鼠疫、霍乱和炭疽死亡的，死者的尸体可交予其亲属处理。（×）

52、消防车前往执行火灾扑救任务时，不受行驶速度、行驶路线、行驶方向和指挥信号的限制，其他车辆、船舶以及行人必须让行，不得穿插、超越。（√）

53、煤气中毒后，人往往会头晕、恶心、呕吐、心慌、皮肤苍白、意识模糊、严重者会神志不清、牙关紧闭、全身抽搐、大小便失禁、面色口唇出现樱红色、呼吸和脉搏增快。(√)

54、突发事件发生后，县级以上地方人民政府具体负责组织突发事件的调查、控制和医疗救治工作。  （√）

55、传染病暴发流行时，当地政府可临时征用房屋、交通工具。（√）

56、患甲类传染病死亡的，死者的尸体可直接交予其亲属开追悼会。（×）

57. 使用绳索进行救人、自救训练时，首先应对绳索长度进行测量。（×）

58.消防救援队伍抢险救援组织指挥应当坚持“统一指挥、逐级指挥”的原则，不得越级指挥。( × )

59. 闪燃是在一定温度下，易燃、可燃液体表面产生的蒸气，当与空气混合后一遇着火源就会产生一闪即灭的燃烧现象。（ √ ）

60. 燃烧产物对灭火工作有利方面为：在一定条件下有阻燃作用；为火情侦察提供依据。（ √ ）

61. 易燃固体是指燃点低，对热、撞击、摩擦敏感，易被外部火源点燃，燃烧迅速，并可能散发出有毒烟雾或有毒气体的固体。（ √ ）

62. 水带使用后应置于太阳下曝晒。（×）

63. 在灭火战斗中，积极抢救人命是指挥员优先考虑和竭力实现的首要任务。（√）

64. 消防车、消防艇在执行火灾扑救或抢救救援任务时，同样受

交通指挥信号的限制。（×）

65. 火场警戒，是维持火场秩序，防止灾害范围或火灾损失进一步扩大，保障灭火战斗行动的顺利进行而采取的战斗行动。（√）

66.消防车库应当保持整洁卫生，严禁存放与执勤战斗无关的物品，可安排相关人员住宿看守。( × )

67.任何单位和成年人都有参加有组织灭火工作的义务。( √ )

68.消防救援中队执勤人员听到出动信号，必须按照规定着装登车，首车驶离车库时间一般不得超过一分钟。中队值班首长应当检查登车情况，并随首车出动。( √ )

69.当火势迅速蔓延难以控制时，可以在火势蔓延的主要方向，根据火势蔓延的速度，选择任何位置拆除毗邻火灾现场的可燃建（构）筑物，开辟隔离带，阻断火势蔓延。( × )

70.灾害事故（事件）处置结束后，可确定新闻发布会的内容、时间和发言人，根据救援情况接受任何新闻媒体采访。( × )