

## 水泥厂 EHS 基础知识竞赛题库三篇

### 水泥厂 EHS 基础知识竞赛题库（一）

#### 判断题：

- 1、特种作业人员须经过专门安全技术和操作技能培训，并取得特种作业操作资格证书，并按期进行复审。（ **正确** ）
- 2、手持电动工具根据使用的环境不同选择相应的绝缘等级。（ **正确** ）
- 3、驾驶机动车违反道路交通安全法律法规发生交通事故属于交通违章行为。（ **错误** ）
- 4、驾驶机动车在道路上违反道路通行规定应当接受相应的处罚。（ **正确** ）
- 5、对未取得驾驶证驾驶机动车的，追究其法律责任。（ **正确** ）
- 6、对违法驾驶发生重大交通事故且构成犯罪的，不追究其刑事责任。（ **错误** ）
- 7、造成交通事故后逃逸且构成犯罪的驾驶人，将吊销驾驶证且终生不得重新取得驾驶证。（ **正确** ）
- 8、驾驶机动车上路未随车携带身份证的，交通警察可依法扣留机动车。（ **错误** ）
- 9、上路行驶的机动车未放置检验合格标志的，交通警察可依法扣留机动车。（ **正确** ）
- 10、未经许可，任何单位和个人不得占用道路从事非交通活动。（ **正确** ）
- 11、驾驶机动车上路前应当检查车辆安全技术性能。（ **正确** ）
- 12、各类运输原燃材料的车辆必须是合法合规的自卸车辆，并与拉运材料匹配。（ **正确** ）

13、水泥厂应成立交通安全管理委员会，安全员担任主任。委员会下设交通安全管理办公室。（**错误**）

14、车辆在厂区外抢修时不用按公司作业流程进行处理。（**错误**）

15、车辆应符合国家交通管理部门规定，取得相应证件、缴纳保险，按规定审验合格后方可上路行驶。（**正确**）

16、严禁酒后或服用有麻醉成份的药品驾驶车辆或工作。（**正确**）

17、新入职驾驶员须经“三级”安全教育、防御性驾驶培训及跟车实习，掌握岗位安全操作规程及应急处置等知识，并经考试合格方可上岗。（**正确**）

18、车辆安装 GPS，是对车辆进行动态监测管理的技术手段。（**正确**）

19、公共路段、路况复杂的分路段须绘制路线图，制定详细的安全防范措施。（**正确**）

20、各基地安全管理部门应按照“五同时”要求负责编制检修计划，并审核检修项目的安全作业方案。（**错误**）

21、各基地为职工提供的工伤保险、意外伤害保险、医疗保险等所需费用，不在安全费用中列支。（**正确**）

22、各基地应按要求组织开展安全生产操作规程的考核，并将考核结果纳入个人和部门的月度、年度业绩合同。（**正确**）

23、重大事故隐患与重大危险源都是引发重大事故的源头，所以两者的概念是等同的。（**错误**）

24、确定风险控制措施时，应按如下顺序进行：替代—消除—工程控制—管理措施—个体防护设备。（**错误**）

25、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，并制定应急救援预案，可不告知从业人员和相关人员在紧急情况下应采取的措施。（**错误**）

26、建设工程项目的安全措施应当与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用的“三同时”制度。（**正确**）

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

28、制定《安全法》最重要的目的是制裁各种安全生产违法犯罪行为。（**错误**）

29、安全生产管理，坚持抓生产促安全的方针。（**错误**）

30、生产经营单位要保证生产经营活动安全地进行，防止和减少生产安全事故的发生，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都达到相应的要求，具备必要的安全生产条件。（**正确**）

31、企业必须依法设置安全生产管理机构或安全生产管理人员。（**正确**）

32、工会依法对安全生产工作进行监督。（**正确**）

33、生产经营单位制定或者修改有关安全生产的规章制度，可以不听取工会的意见。（**错误**）

34、生产经营单位可视安全生产管理人员依法履行职责情况而降低其工资、福利等待遇或者解除与其订立的劳动合同。（**错误**）

35、国家颁布的安全色标准中，表示禁止、停止的颜色为黄色。（**错误**）

- 36、国家鼓励和支持安全生产科学研究和安全生产先进技术的推广应用，提高安全生产水平。（ **正确** ）
- 37、发生生产安全事故后，施工单位应当采取措施防止事故扩大，保护事故现场。需要移动现场物品时，应当做出标记和书面记录，妥善保管有关证物。（ **正确** ）
- 38、施工现场临时用电必须分级设置漏电保护装置。（ **正确** ）
- 39、包装、发运等岗位，在设备运行中目视无明显粉尘、扬尘现象。（ **正确** ）
- 40、急停按钮或拉绳开关，应满足保证运输线紧急停机的要求，复位时可以采取自动复位方式。（ **错误** ）
- 41、生产经营单位不得关闭、破坏直接关系生产安全的监控、报警、防护、救生设备、设施，或者篡改、隐瞒、销毁其相关数据、信息。（ **正确** ）
- 42、餐饮等行业的生产经营单位使用燃气的，可视情况是否安装可燃气体报警装置。（ **错误** ）
- 43、对承包商进行安全培训包括：入厂安全培训、场地安全培训、三级安全培训。（ **错误** ）
- 44、建立、健全安全生产责任制，并对落实情况进行考核。（ **正确** ）
- 45、在煤粉制备系统、油库、仓库和稀油站等防火重点部位设灭火装置或自动报警装置。（ **正确** ）
- 46、设备的调整、维护、和清洁工作可以边试机边进行。（ **错误** ）
- 47、进入磨体内检查必须断开主电源，挂警示牌，但不一定要使用安全电压照明。（ **错误** ）
- 48、氧气瓶、乙炔气瓶应分库存放，气瓶库内不得有地沟、暗道。（ **正确** ）

- 49、变配电间门、窗、自然通风的孔洞都应采用金属网和建筑材料封闭，金属网孔应小于 20 毫米×20 毫米。（ **错误** ）
- 50、每年应对电焊机绝缘电阻遥测一次，且记录完整。（ **错误** ）
- 51、锅炉、气瓶、氧舱、客运索道、大型游乐设施的设计文件，应当经负责特种设备安全监督管理的部门核准的检验机构鉴定，方可用于制造。（ **正确** ）
- 52、能量意外释放理论认为伤害主要是由于施加了局部或全身性损伤阈值的能量引起的。（ **正确** ）
- 53、特种设备作业人员在作业过程中发现事故隐患或者其他不安全因素，应当立即向特种设备安全管理人员和单位有关负责人报告；特种设备运行不正常时，特种设备作业人员应当按照操作规程采取有效措施保证安全。（ **正确** ）
- 54、锅炉使用单位应当按照安全技术规范的要求进行锅炉水介质处理，并接受特种设备检验机构的定期检验。（ **正确** ）
- 55、梯子只能用于上、下的登高工具或从事简单的工作如换灯泡等，不能当作工作平台，禁止把梯子作为支撑使用。（ **正确** ）
- 56、可以使用厂房金属结构、管道、轨道等作为焊接二次回路使用。（ **错误** ）
- 57、粉尘爆炸危险场所的 20 区未使用防爆电气设备设施属于重大事故隐患，未对有限空间作业场所进行辨识并设置明显安全警示标志不属于重大事故隐患。（ **错误** ）

- 58、岗位消防安全“四知四会”中的“四会”是指：会报警、会使用消防器材、会扑救初期火灾、会逃生自救。（**正确**）
- 59、在固定动火区域内的动火作业，虽然可不办理动火许可证，但必须满足一定的条件。（**正确**）
- 60、消防安全重点单位应当进行每日防火巡查，并确定巡查的人员、内容、部位和频次。（**正确**）
- 61、生产经营单位应编制消防应急预案并定期开展培训演练，现场处置方案每半年至少开展一次。（**正确**）
- 62、生产经营单位应编制消防应急预案并定期开展培训演练，专项消防应急预案每半年开展一次。（**错误**）
- 63、电器设备和线路周围可以堆放少量易燃可燃物质。（**错误**）
- 64、施工现场常见火灾成因主要包括：焊接、切割作业引发的火灾；电气故障引发的火灾；用火不慎、遗留火种等。（**正确**）
- 65、防火检查方法主要包括：查阅消防档案；询问员工；查看消防通道、防火间距、灭火器材、消防设施等；测试消防设施等。（**正确**）
- 66、防火间距内，不应堆放易燃、可燃材料。（**正确**）
- 67、最小防火间距的宽度应能通过 1 辆消防车，一般宜为 3.5m。（**错误**）
- 68、烟感器上面的红色指示灯长亮或不亮为正常，闪烁时为不正常。（**错误**）
- 69、当发生火灾停电时，安全出口指示灯会亮，起到指示逃生路线的作用。（**正确**）

70、消防设施实行“谁管理谁负责”原则，行政管理部门组织划分消防管理区域及其设备设施。（ **错误** ）

71、建筑消防设施检测，对委托检测的单位无资质证件要求。（ **错误** ）

72、“实行每日防火巡查，建立巡查记录”是消防安全重点单位、重点部位工作职责之一。（ **正确** ）

73、消防设施、器材，禁止损坏、挪用、埋压、遮挡、圈占。（ **正确** ）

74、进入生产、储存易燃易爆危险品的场所，可以携带烟火不使用即可。（ **错误** ）

75、消防安全重点单位除应当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。（ **正确** ）

76、防火分隔物是指能在一定时间内阻止火势蔓延，且能把建筑内部空间分隔成若干较小防火空间的物体。常见防火分隔物有防火墙、防火门、防火卷帘、防火水幕带、防火阀和排烟防火阀等。（ **正确** ）

77、普通电梯可用于火灾情况下快速疏散群众。（ **错误** ）

78、燃烧只能在空气（氧）存在时才能发生，在其他氧化剂中不能发生。（ **错误** ）

79、安全出口的门应朝向疏散方向开启，当门扇开启后，不应影响疏散走道和平台的宽度。（ **正确** ）

80、拨打电话“119”，向公安消防机构报警，应说明发生火灾的单位名称、地点、起火部位、联系电话等基本情况。（ **正确** ）

81、对于储存易燃物品的仓库，应有醒目的“禁止烟火”等安全标志，严禁吸烟、入库人员严禁带火柴、打火机等火种。（ **正确** ）

82、建筑消防设施每两年至少进行一次全面检测，确保完好有效，检测记录应当完整准确，存档备查。（**错误**）

83、组织建立义务消防队，每半年至少组织一次消防技能训练。（**错误**）

84、消防安全重点部位，设置防火标志，实行严格管理。每月至少一次防火巡查，并建立巡查记录。（**错误**）

85、公司每月至少组织一次消防安全专项检查，现场消防设施完好有效。（**正确**）

86、消防器材应当设置在明显和便于取用的地点，周围不堆放物品和杂物。（**正确**）

87、海因里希事故金字塔法则告诉我们，要防止重大事故的发生，必须从减少和消除轻伤事故做起。（**错误**）

## 水泥厂 EHS 基础知识竞赛题库（二）

### 单选题：

1、适用于扑救电气、精密仪器火灾的是（**B**）。

A 干粉灭火器 B 二氧化碳灭火器 C 泡沫灭火器

2、消防安全管理特征是（**C**）。

A 预防为主、防消结合 B 谁主管谁负责、依靠群众、依法管理、科学管理、综合治理全方位性、全天候性、全过程性、全员性、强制性

3、适用于扑救固体、液体、气体、带电设备引起的火灾的是（**A**）。

A 干粉灭火器 B 二氧化碳灭火器 C 泡沫灭火器

4、我国的“119”消防宣传活动日是(A)。

A 11月9日 B 1月19日 C 9月11日

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

A 100—200℃ B 200—300℃ C 700—800℃

6、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

7、泡沫不能用于扑救(D)火灾。

A 塑料 B 汽油 C 煤油 D 金属钠

8、扑救电器火灾，如果可能的话应当首先(A)。

A 切断电源 B 抢救贵重电气 C 快速撤离现场 D 使用泡沫灭火器灭火

9、安全出口的疏散门应(B)。

A 自由开启 B 向外开启 C 向内开启

10、防火门是指具有一定耐火极限，且在发生火灾时能(B)的门。

A 自行打开 B 自行关闭 C 不能打开 D 不能关闭

11、CO<sub>2</sub>灭火器的灭火机理主要在于(C)。

A 冷却 B 化学抑制 C 窒息

12、发生火灾时，燃烧面积扩大，燃烧速度加快，烧毁80%的可燃物，产生大量的烟、毒性气体，火灾温度达到800-1000℃，可能出现轰燃现象。是火灾哪一阶段的特征？(B)

A 初期增长阶段 B 充分发展阶段 C 衰减阶段 D 发生爆燃后

13、在危险化学品储存区进行动火作业时，应严格( A )进行。

A 按照危险作业管理程序 B 办理动火证 C 危险作业许可证 D 高空作业许可证

14、在火灾事故中主要导致人员死亡的毒性产物是？( A )

A 一氧化碳 B 二氧化碳 C 氧气

15、电器或线路着火时，要先切断电源，再用干粉或( A )灭火器进行扑救。

A 二氧化碳 B 泡沫 C 清水

16、当遇到火灾时，要迅速向( C )逃生。

A 着火相反的方向 B 人员多的方向 C 安全出口的方向

17、消防检查应当填写检查记录，检查人员和( A )应当在检查记录上签名。

A 被检查部门负责人 B 消防安全责任人 C 消防安全管理人员

18、建筑内部装修( B )遮挡消防设施和疏散指示标志及其出口，并不得妨碍消防设施和疏散走道的正常使用。

A 可以 B 不得 C 可临时

19、《消防法》规定：任何人发现火灾都应当立即( A )。

A 报警 B 逐级报告 C 放任不管

20、库存货物应当根据火灾危险性，按照仓库( B )储存。

A 新旧 B 类别 C 位置

21、在规定的条件下，液体表面上能产生闪燃的最低温度叫( C )。

A 燃点 B 自燃点 C 闪点

22、氧气、乙炔等易燃瓶、桶、箱周围( B )米内禁止明火作业。

A5 B10 C20

23、下列不属于安全疏散设施的是 ( C )。

A 应急照明灯 B 安全出口 C 防火门

24、车辆管理部门应 ( B )组织召开交通安全管理会议，总结交通安全管理工作、提出改进计划和措施。

A 每周 B 每月 C 每季度 D 每半年

25、各级车辆管理部门应每季度举办交通安全培训，所属专、兼职驾驶员均应接受培训。各级组织应每年组织 ( A )次防御性驾驶培训。

A 一 B 二 C 三 D 四

26、车辆转让及报废时应依法到交通管理部门办理( )或( )手续。( B )

A 注销,报废 B 过户,报废 C 过户,注销 D 转让,报废

27、各级组织的货运车辆由那个部门归口管理 ( C )。

A 交通管理委员会 B 行政管理部门 C 使用部门 D EHS 安委会

28、在厂区内的车辆必须按现场交通标志标线指引同行，路口要礼让行人，并服从 ( C ) 的指挥与管理。

29、 ( A ) 应建立交通安全管理档案并及时更新。

A 车辆管理部门 B 设备管理部门 C 人事行政部 D 安全环保部

30、机动车驾驶人违法驾驶造成重大交通事故构成犯罪的，依法追究什么责任 ( C ) ？

A 直接责任 B 民事责任 C 刑事责任 D 经济责任

31、驾驶机动车应当随身携带哪种证件 ( C ) ？

A 职业资格证 B 身份证 C 驾驶证 D 工作证

32、下雨后路面湿滑，车辆行驶中紧急制动时，容易导致（ A ）？

A 发生侧滑、引发交通事故 B 因视线模糊而撞车 C 不被其他车辆驾驶人发现 D 引起发动机熄火

33、驾驶员日间连续行驶（ ）个小时[夜间（ ）个小时]应强制停车休息，休息时间不得少于 30 分钟；全天 24 小时内累计驾车时间不应超过 8 小时，如需超过应配备 2 名驾驶员轮换驾驶。（ B ）

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

34、各级车辆管理部门应（ C ）举办交通安全培训，所属专、兼职驾驶员均应接受培训。

A 每周 B 每月 C 每季度 D 每半年

35、各级组织应成立道路巡查小组，巡视人员采用（ C ）上路对车辆行驶状况进行安全巡视和跟踪检查，形成动态监督。

A 不定时、定点 B 定时、不定点 C 不定时、不定点 D 定时、定点

36、各级组织车辆管理部门应建立车辆检查及维护保养制度，执行车辆“（ D ）”和“月度定检”的检查标准，确保车辆符合安全行驶条件。

A 专项检查 B 定期检查 C 日常检查 D 每日三检

37、（ C ）组织相关部门对相关方安全管理情况进行评估。

A EHS 管理部门 B 设备部门 C 发包部门 D 机电部门

38、承包方车辆维修应在（ D ）进行，严禁在区域外维修车辆。

A 维修车间 B 装卸料区 C 废渣库 D 指定区域

39、单位开展消防安全宣传教育和培训的内容是？（ C ）

A 消防车通道、消防水源情况 B 重点工种人员应掌握的消防知识 C 报警、扑救初期火灾和自救逃生的知识

40、手提式干粉、二氧化碳灭火器有效喷射距离是 ( B ) 米。

A2 B5 C8

41、闪点是衡量哪类 ( B ) 火灾危险性大小的重要参数，闪点越低，火灾危险性越大？

A 固体 B 液体 C 气体

42、发生火灾时，灭火的最佳时期是下面哪个阶段？ ( A )

A 初期增长阶段 B 充分发展阶段 C 衰减阶段

43、各类火灾发生的常见原因中，哪一类是居首位的原因？ ( A )

A 电气 B 吸烟 C 生活用火不慎

44、火灾中的哪类烟气 ( B ) 其毒性在于对血液中的血红蛋白的亲合力比氧气高出 250 倍，因而能够阻碍人体血液中氧气的输送，引起头痛、虚脱、神志不清等症状和肌肉调节障碍？

A、CO<sub>2</sub> B、CO C、H<sub>2</sub>S

45、防火墙是防止火灾蔓延至相邻建筑或相邻水平防火分区且耐火极限不低于 ( C ) 的不燃性实体墙。

A 2h B 2.5h C 3h

46、各级组织均应明确所辖范围内各部门及各类人员的安全生产责任，形成“(D)”的责任体系。

A 横向到边 B 纵向到底 C 人人有责 D 横向到边、纵向到底、人人有责

47、相关方的(C)应通过合同、安全协议等形式予以明确。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/846232121012010110>