

《职业安全健康》题库

一、判断题(对的在括号内打√，错的在括号内打X)

- 1、职业卫生就是在职业活动中保护健康、防止职业带来的疾病。 (√)
- 2、疑似职业病病人在诊断，医学观察期间的费用、由用人单位承担。(√)
- 3、职业卫生监督执法人员依法执行职务时应当出示其监督执法证件。(√)
- 4、电光性眼炎是电焊作业人员常见的职业性眼外伤，主要由电弧光照射、紫外线辐射引起。 (√)
- 5、用人单位必须采用有效的职业病防护设施，并为劳动者提供符合职业病防治要求的个人使用的职业病防护用品。(√)
- 6、国家职业卫生标准按照效力分为强制性标准和推荐性标准。 (√)
- 7、用人单位应当按照规定，在必要时对工作场所进行职业病危害因素检测评价。(×)
- 8、工作场所职业病危害警示标识主要设置在：作业场所、设备、产品包装、储存场所、职业病危害事故现场。(√)
- 9、用人单位与劳动者订立劳动合同时，应当将工作过程中可能产生的职业病危害及其后果、职业病防护措施和待遇等如实告知劳动者，并在劳动合同中写明，不得隐瞒或者欺骗。(√)
- 10、对从事接触职业病危害作业的劳动者，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职业健康检查，并将检查结果如实告知劳动者。(√)
- 11、工会组织对职业卫生的监督管理职能包括实行工会劳动保护监督检查员制度。 (√)
- 12、作业环境不良或防护设施不到位是职业病危害因素之一。 (√)
- 13、建设项目在竣工验收前，建设单位应当进行职业病危害控制效果评价。建设项目竣工验收时，其职业病防护设施经卫生行政部门验收合格后，方可投入正式生产和使用。(√)
- 14、局部通风机可以不选用低噪声设备。 (X)
- 15、职业病防治的原则是改善职工的作业环境，降低工作环境中对身体的有害影响，培训职工掌握防范的相关知识，使用有效的防护工具，定期进行职业危害检查，对职业病早期发现和早期治疗，减轻伤害程度，保护身体功能。 (√)
- 16、劳动者离开用人单位时，有权索取本人职业健康监护档案复印件，用人单位可适当收取复印费用。(×)

- 17、我国现行法定职业病名单中列举的尘肺有：矽肺、煤工尘肺、石墨尘肺、炭黑尘肺、石棉肺等。 (√)
- 18、劳动者接触化学毒物所致的疾病状态称为职业中毒。 (X)
- 19、常见的职业中毒有：常见金属及类金属中毒、有毒气体中毒、常见有机溶剂中毒。 (√)
- 20、根据有害气体对人体的作用特点，其可分为刺激性气体和窒息性气体两大类。 (√)
- 21、按发病机理，中暑可以分为热射病，热痉挛和热衰竭。 (√)
- 22、从卫生学角度来讲，凡是使人感觉到厌烦或不需要的声音都称为噪声。 (√)
- 23、长期接触强烈噪声会对人体产生不良影响，甚至引起噪声性疾病，最常见的是引起噪声性听力损伤及耳聋。 (√)
- 24、职业健康检查费用由劳动者个人承担。(X)
- 25、电损伤属于物理性损伤。 (√)
- 26、职业病防治法中所称用人单位是指企业、事业单位和政府机关。(X)
- 27、中暑是高温作业的多发病。 (√)
- 28、用人单位对不适宜继续从事原工作的职业病病人。应当调离原岗位，并妥善安置。(√)
- 29、健康教育比健康促进的概念更为广泛。 (X)
- 30、用人单位对从事接触职业病危害作业的劳动者，未经上岗前职业健康检查，可以先安排其上岗，然后在适当的时候进行职业健康检查。(X)
- 31、劳动防护用品分为特种劳动防护用品和一般劳动防护用品。 (√)
- 32、生产经营单位可以以货币替代应当按规定配备的劳动防护用品。 (X)
- 33、进口的特种劳动防护用品不需要按照《劳动防护用品监督管理规定》取得安全标志。 (X)
- 34、个体防护用品指劳动者在劳动中为防御物理、化学、生物等外界因素伤害人体而穿戴和配备的各种物品的总称。 (√)
- 35、眼(面)护具类包括防冲击眼护具、焊接眼面防护具、化学护目镜、紫外护目镜等。 (√)
- 36、工会组织对用人单位违反职业病防治法律、法规，侵犯劳动者合法权益的行为，有权责令停产。 (X)
- 37、一氧化碳中毒是由于含碳物质燃烧不完全时的产物，经呼吸道吸入引起中毒，主要损害人的神经系统。 (√)
- 38、《职业病防治法》规定劳动者必须依法参加工伤保险。 (X)

- 39、用人单位不得安排有职业禁忌的劳动者从事重体力劳动的作业。 (X)
- 40、当事人对职业病诊断有异议的，应当向做出诊断的医疗卫生机构所在地地方人民政府卫生行政部门申请鉴定。 (√)
- 41、职工被诊断为职业病的，应该自己去医院治疗。 (X)
- 42、作业场所悬浮粉尘中的游离二氧化硅含量越高，对作业人员的人体危害越大。 (√)
- 43、职业病防治法规定劳动者依法享有职业卫生保护的权力。 (√)
- 44、粉尘作业时必须佩戴防毒面具。 (X)
- 45、用人单位设有依法公布的职业病目录所列职业病的危害项目的，应当及时依法申报，接受监督。(√)
- 46、职业病病人变动工作单位，其依法享有的待遇不变。(√)
- 47、用人单位发生分立、合并、解散、破产等情形的，应当终止职业病病人的待遇。 (X)
- 48、非法用工单位对其患职业病的职工，依法承担赔偿责任。 (√)
- 49、不得安排孕期、哺乳期的女职工从事高温作业。 (X)
- 50、用人单位不得安排女职工从事接触职业病危害的作业。 (X)
- 51、患有活动性肺结核疾病者不得从事接尘作业。 (√)

二、单选题(将正确答案前的字母填在括号中)

- 1、生产性粉尘属于职业病危害因素中的(C)因素。
A、生物 B、物理 C、化学 D、环境
- 2、按职业病危害种类分布，我国最主要的职业病危害是(C)危害。
A、放射性污染 B、有毒物质 c、粉尘 D、生物
- 3、1970年，(C)颁布了世界首部《职业安全卫生法》。
A、英国 B、法国 C、美国 D、韩国
- 4、职业危害防治工作推进到位，靠(A)。
A、企业自觉 政府推动机制保证 B、创新体制创新机制创新手段
C、落实责任制 D、提高防范水平
- 5、(D)是企业安全健康工作的第一责任人。
A、党委负责人 B、卫生部门负责人 C、安全监察部门负责人 D、企业的主要负责人
- 6、要把企业职业卫生和职业安全结合起来，将(B)纳入到企业安全生产监督检查工作中。

A、开展职业病申报工作 B、职业卫生检查监督工作 C、落实企业的主体责任 D、职业卫生培训

7、(B)是我国职业卫生法律的基础。

A、《劳动法》 B、《宪法》 C、《安全生产法》 D、《工会法》

8、我国职业卫生法律主要有(A)。

A、《劳动法》、《安全生产法》、《职业病防治法》、《煤炭法》、《矿山安全法》

B、《职业病防治法》、《煤炭法》、《工会法》

C、《职业病防治法》、《煤炭法》、《刑法》 D、《宪法》、《职业病防治法》、《煤炭法》

9、下列内容属于强制性职业卫生标准的是：(A)。

A、工作场所作业条件的卫生标准 B、职业有害因素检测

C、工效学标准 D、职业卫生专业基础标准

10、《职业病目录》将职业病分为十类(D)种。

A、110 B、120 C、100 D、115

11、下列标识不属于工作场所职业病危害标识的是(D)。

A、图形标识 B、警示线 C、有毒物品作业岗位职业病危害告知卡 D、广告纸

12、(A)分为禁止、警告、指令、提示等5类标识，计27种。

A、图形标识 B、警示语句 C、有毒物品作业岗位职业病危害告知卡 D、广告纸

13、1959年2月28日，国家首次颁发了(D)，初次明确了法定职业病范围。

A、《矿山安全法实施条例》 B、《职业病目录》 C、《职业病防治法》

D、《职业病范围和职业病患者处理办法的规定》

14、职业病诊断鉴定办事机构应当在受理鉴定之日起(B)日内组织鉴定。

A、30 B、60 C、50 D、40

15、(C)负责调查人体受到超剂量照射的放射事故。

A、安监部门 B、公安机关 C、卫生行政部门 D、劳动和社会保障部门

16、(B)明确规定，禁止安排女职工从事矿山井下、国家规定的第四级体力劳动强度的劳动和其他禁忌从事的劳动。

A、《职业病防治法》 B、《劳动法》 C、《刑法》 D、《矿山安全法》

17、对怀孕(B)个月以上的女职工,不得安排其延长工作时间和夜班劳动。

A、6 B、7 C、8 D、9

18、《职业病健康监护管理办法》规定,接触矽尘的作业人员,每(B)年体检1次。

A、半 B、一 C、两 D、三

19、生产过程产生的有害因素主要包括(A)。

A、化学因素、物理因素、生物性致病因素 B、劳动强度过大、长期不良的劳动体位

C、作业空间狭小,通风换气量不够 D、达不到卫生标准要求

20、《职业病健康监护管理办法》规定,接触煤尘、水泥尘、电焊尘的作业人员,每(C)年体检1次。

A、半 B、一 C、两 D、三

21、下列内容不属于职业病危害申报主要内容的是(D)。

A、煤矿企业的基本情况 B、作业场所职业病危因素的种类、浓度、强度

C、产生职业病危害因素的生产工艺、生产技术、生产用原料和产品 D、职业病危害预评价

22、下列内容不属于职业病防治基本要求的一项是(D)。

A、落实工作场所卫生标准,降低有害因素的影响 B、持续对工作场所监测,及时处理各种异常情况

况

C、定期进行职业病检查,早发现早治疗 D、严格执行职业卫生统计报告的规定

23、职业健康监护评价体系组织主要由(C)部门的人员组成。

A、卫生、工会、劳动和社会保障等 B、安全监察、卫生、工会等

C、安全监察、卫生、工会、劳动和社会保障等 D、安全监察、工会、劳动和社会保障等

24、矽肺是由于在生产过程中长期吸入(D)含量较高的粉尘引起的以肺纤维化为主的疾病。

A、一氧化碳 B、金属 C、二氧化硅 D、游离二氧化硅

25、大约(D)%的矿物和岩石都含有石英。

A、80 B、85 C、90 D、95

26、(B)在生产过程中接触化学毒物所致的疾病状态称为职业中毒。

A、用人单位 B、劳动者 C、单位职工

27、有害气体根据其对人体的作用特点，可分为(B)两大类。

- A、有色气体和无色气体 B、刺激性气体和窒息性气体
C、单纯窒息性气体和化学窒息性气体 D、血液窒息性气体和细胞窒息性气体

28、下列属于窒息性气体的一项是(C)。

- A、氮氧化物 B、二氧化硫 C、甲烷 D、氯气

29、中暑按发病机理分为热射病、热痉挛和(D)。

- A、热损伤 B、热伤风 C、风湿 D、热衰竭

30、防暑降温措施包括技术措施、保健措施、(B)措施。

- A、监测 B、组织 C、评审 D、评估

31、凡是(B)的声音都称为噪声。

- A、生产过程中产生的声音 B、使人感觉到厌烦或不需要的声音 C、高音 D、嘈杂

32、工作场所操作人员每天连续接触噪声4小时，噪声声级卫生限值是(C)dB(A)。

- A、80 B、85 C、88 D、91

33、工作地点的噪声声级限值最高不得超过(C)dB(A)。

- A、105 B、110 C、115 D、120

34、下列不属于矿尘危害的一项是：(A)。

- A、造成职工听力下降 B、矿尘中的煤尘能燃烧和爆炸
C、加速机械磨损，缩短精密仪器、仪表的使用寿命 D、导致尘肺病

35、工业毒物进入人体的途径有三个，即(C)。

- A、口、鼻、耳 B、食物、空气、水 C、呼吸道、皮肤、消化道

36、防治噪声中，合理布置设备是指(B)。

- A、戴隔音耳塞 B、隔声、消声、吸声、隔振降噪 C、缩短工作时间 D、戴耳罩

37、中暑是高温作业的多发病，常可引发(A)。

- A、神经系统、循环系统的症状和高热状态，出现呼吸、循环衰竭等危及生命的征象。
B、神经系统、循环系统的症状。 C、高热状态。 D、呼吸困难。

38、下列属于隔热措施的一项是(C)。

- A、井下高温作业场所采取通风降温、水喷雾降温及空调器制冷降温措施
B、缩短在高温作业场所的作业时间 C、厂房刷白屋面 D、地面高温场所加强通风

39、对因有害气体中毒昏迷的伤员，一定要取(B)，使口中的分泌物流出。

- A、俯卧位 B、侧俯卧位 C、半坐卧位 D、侧卧位

40、(B)是尘肺“致病指标”，能说明粉尘致尘肺的危害程度。

- A、总粉尘 B、呼吸性粉尘 C、粉尘中游离的二氧化硅 D、矿尘颗粒度

41、呼吸性粉尘，是指在生产过程中产生的粒径小于(B)微米的能随吸入的空气进入到肺泡的浮游粉尘。

- A、1 B、5 C、10 D、15

42、噪声监测每年至少测定(A)次。

- A、1 B、3 C、6 D、9

43、局部振动监测每年至少测定(A)次。

- A、1 B、3 C、6 D、9

44、高温作业气象条件测定，按当地每年6月15日至9月15日期间的最热月的不同时间内测定(B)次。

- A、1 B、3 C、6 D、9

45、辐射监测每年至少(A)次。

- A、1 B、3 C、6 D、9

46、健康教育的核心问题是(A)。

- A、促使个体或群体改变不健康的行为和生活方式，尤其是改变组织行为
B、消除或减轻影响健康的危险因素 C、预防疾病 D、促进健康和提高生活质量

47、(B)中指出：健康促进是促使人们提高、维护和改善他们自身健康的过程。表达了健康促进的目的和哲理。

- A、《职业病防治法》 B、《渥太华宪章》 C、《工伤保险条例》 D、《宪法》

48、对职业人群的健康教育要贯彻(B)级预防原则。

- A、二 B、三 C、四 D、五

49、健康教育(A)级预防是从根本上消除或控制职业危害。

A、一 B、二 C、三 D、四

50、尘肺的主要合并症是(A)。

A、肺结核和肺气肿 B、肺心病和肺癌 C、呼吸衰竭 D、肺性脑病

51、肺气肿的合并率约占尘肺病例总数的(C)。

A、1/2 B、1/3 C、1/4 D、1/5

52、尘肺病人(D)死亡数显著高于其他季节。

A、春季 B、夏季 C、秋季 D、冬季

53、咳嗽、咳痰、喘息、头痛、头晕、乏力、记忆力减退、失眠等为氮氧化物(B)的症状。

A、急性中毒 B、慢性中毒 C、轻度中毒 D、重度中毒

54、《工伤保险条例》，以国务院令 375 号发布，自(B)起施行。

A、2003 年 4 月 1 日 B、2004 年 1 月 1 日 C、2005 年 2 月 3 日 D、2006 年 1 月 1 日

55、职工(D)不能认定为工伤。

A、患职业病的 B、因工外出期间，由于工作原因受到伤害或者发生事故下落不明的

C、职工原在军队服役，因战、因公负伤致残，已取得革命伤残军人证，到用人单位后旧伤复发的

D、醉酒导致伤亡的

56、职工(C)，视同工伤。

A、因犯罪或者违反治安管理伤亡的 B、自残或者自杀的

C、在工作岗位突发疾病死亡或者在 48d, 时之内经抢救无效死亡的 D、醉酒导致伤亡的

57、职工发生事故或者按照职业病防治法被诊断、鉴定为职业病，所在单位应当自事故伤害发生之日或者被诊断、鉴定为职业病之日起(A)内，向统筹地区劳动保障行政部门提出工伤认定申请。

A、30 日 B、60 日 C、一年 D、两年

58、用人单位未提出工伤认定申请的，工伤职工或其直系亲属、工会组织在事故伤害发生之日或者被诊断、鉴定为职业病之日起(C)内，可以直接向用人单位所在地统筹地区劳动保障行政部门提出工伤认定申请。

A、30 日 B、60 日 C、一年 D、两年

59、(D)不属于职业病诊断所需提供的材料。

A、职工的职业史 B、现场危害调查与评价 C、临床表现以及辅助检查结果 D、家属签字

60、(B)对本行政区域内劳动保护用品的生产、检查、经营和使用的情况实施综合监督管理。

A、煤矿安全监察机构 B、省级安全生产监督管理部门 C、国家安全生产监督管理总局 D、政协

61、特种劳动防护用品实行(D)管理。

A、综合监督 B、合格证 C、分类 D、安全标志

62、(A)出具产品合格证，并对产品的安全防护性能负责。

A、生产劳动防护用品的企业 B、国家安全生产监督管理总局 C、检测检验机构 D、安全监察

机构

63、生产经营单位购买的特种劳动防护用品必须经(B)检查验收。

A、检测检验机构 B、本单位的安全生产技术部门或者管理人员

C、安全生产监督管理部门 D、煤矿安全监察机构

64、(D)对生产经营单位劳动防护用品管理的违法行为有权要求纠正，并对纠正情况进行监

督。

A、安全生产监督管理部门 B、煤矿安全监察机构 C、安全生产技术部门 D、工会

65、各省、自治区、直辖市安全生产监督管理部门可以根据《劳动防护用品监督管理规定》，制定

(D)，并报国家安全生产监督管理总局备案。

A、劳动防护用品配备标准 B、劳动防护用品制度

C、劳动防护用品监督管理规定 D、劳动防护用品监督管理实施细则

66、《劳动防护用品监督管理规定》自(B)起施行。

A、2005年8月1日 B、2005年9月1日 C、2006年1月1日 D、2006年2月1日

67、橡胶安全帽、玻璃钢安全帽的使用期限是(B)。

A、1个月至3个月 B、30个月至36个月 C、24个月 D、6个月至24个月

68、防尘口罩的配备范围是(A)。

A、煤矿井下接触粉尘所有工种，煤矿井上、洗选煤厂及露天煤矿部分工种

B、煤矿井下所有工种 C、煤矿、洗选煤厂所有作业工种 D、薄煤层采煤工

69、进入缺氧密闭空间作业必须使用(B)。

A、防尘口罩 B、空气呼吸器 C、防毒面具

70、以下说法正确的是：(C)。

A、防尘口罩也能用于防毒 B、防毒面具也可以用于防尘

c、当颗粒物有挥发性时，如喷漆产生漆雾，必须选防尘防毒组合防护

71、我国职业病防治工作的方针是：（ C ）。

A、以人为本，标本兼治 B、安全第一，预防为主 C、预防为主，防治结合

72、我国的职业病防治工作原则是：“分类管理、（ B ）治理”。

A、彻底 B、综合 C、分期

73、《职业病防治法》是为了（ C ）和消除职业病危害，防治职业病，保护劳动者健康及其相关权益，促进经济发展，根据宪法而制定。

A、预防、遏制 B、预防、减少 C、预防、控制

74、《职业病防治法》中所称用人单位是指（ C ）。

A、企业、事业单位、政府机关 B、企业、科研单位、政府机关 C、企业、事业单位和个体经济组织

75、《职业病防治法》规定（ C ）依法享有职业卫生保护的权利。

A、用人单位 B、单位职工 C、劳动者

76、产生职业病危害的用人单位的工作场所职业病危害因素的强度或者浓度应当符合国家（ B ）标准。

A、劳动保护 B、安全生产 C、职业卫生

77、建设项目的职业病防护设施所需费用应当纳入建设项目工程预算，并与主体工程（ C ），同时施工，同时投入生产和使用。

A、同时审批 B、同时规划 C、同时设计

78、用人单位应当设置或者指定职业卫生管理机构或者组织，配备专职或者兼职的（ A ），负责本单位的职业病防治工作。

A、职业卫生专业人员 B、应急管理人员 C、工会督察员

79、产生职业病危害的用人单位应当在醒目位置设置公告栏，公布有关职业病防治的规章制度、操作规程、职业病危害事故应急救援措施和（ B ）结果。

A、职工健康体检 B、工作场所职业病危害因素检测 C、职工职业病检查

80、对可能发生急性职业损伤的有毒、有害工作场所，用人单位应当设置报警装置，配置现场急救用品、冲洗设备、应急撤离通道和必要的（ A ）。

A、泄险区 B、救护车 C、医务室

81、2009年5月，国务院办公厅印发了(A)，明确了国家职业病防治工作的指导思想、基本原则、规划目标、主要任务、保障措施。

- A、《国家职业病防治规划(2009—2015年)》
- B、《职业卫生技术服务机构设置规划(试行)》
- C、《关于加强职业安全健康监管工作的通知》

82、用人单位应当实施由(C)负责的职业病危害因素日常监测，并确保监测系统处于正常运行状态。

- A、安全生产监管部门
- B、卫生部门
- C、专人

83、用人单位应(A)对工作场所进行职业病危害因素检测、评价，检测、评价结果存入用人单位职业卫生档案。

- A、定期
- B、不定期
- C、每月

84、向用人单位提供可能产生职业病危害的设备的，应当提供中文说明书，并在设备的醒目位置设置(B)和中文警示说明。

- A、安全标识
- B、警示标识
- C、英文

85、任何单位和个人(A)将产生职业病危害的作业转移给不具备职业病防护条件的单位和个人。

- A、不得
- B、可以
- C、在一定条件下可以

86、用人单位对采用的技术、工艺、材料，应当知悉其产生的职业病危害，对有职业病危害的技术、工艺、材料隐瞒其危害而采用的，对所造成的(C)承担责任。

- A、经济损失
- B、人身伤害
- C、职业病危害后果

87、用人单位应当建立、健全职业卫生档案和劳动者(A)档案。

- A、健康监护
- B、工伤保险
- C、培训教育

88、对从事接触职业病危害作业的劳动者，用人单位应当按照国务院卫生行政部门的规定组织(A)的职业健康检查，并将检查结果如实告知劳动者。

- A、上岗前、在岗期间和离岗时
- B、上岗前和在职期间
- C、在职期间

89、依据《职业病防治法》，下列(C)项不属于劳动者在职业活动中应尽的职业卫生义务。

- A、正确使用和维护职业病防护设备和个人使用的职业病防护用品
- B、发现职业病危害事故隐患及时报告
- C、在有职业危害因素的作业场所设置警示标识

90、用人单位与劳动者订立劳动合同时，应当将工作过程中可能产生的(C)如实告知劳动者，并在劳动合同中写明，不得隐瞒或者欺骗。

- A、职业病危害及其后果 B、职业病防护措施和待遇
C、职业病危害及其后果、职业病防护措施和待遇等

100、职业健康检查费用由(B)承担。

- A、劳动者 B、用人单位 C、人力资源和社会保障部门

101、当事人对设区的市级职业病诊断鉴定委员会的鉴定结论不服的，可以向省、自治区、直辖市人民政府卫生行政部门申请(B)。

- A、行政复议 B、再鉴定 C、行政诉讼

102、疑似职业病病人在诊断、医学观察期间的费用，由(B)承担。

- A、医疗卫生机构 B、用人单位 C、劳动者

103、疑似职业病病人诊断或者医学观察期间，用人单位(A)解除或者终止与其订立的劳动合同。

- A、不得 B、可以 C、经领导批准可以

104、用人单位应当按照国家有关规定安排职业病病人进行 (A) 。

- A、治疗、康复和定期检查 B、治疗、康复 C、康复、定期检查

105、用人单位对不适宜继续从事原工作的职业病病人，应当 (C) 。

- A、安排下岗，并给予一次性补贴 B、解除劳动合同 C、调离原岗位，并妥善安置

106、用人单位对从事(C)的劳动者，应当给予适当岗位津贴。

- A、体力劳动 B、脑力劳动 C、接触职业危害作业

107、劳动者离开用人单位时，有权索取本人职业健康监护档案复印件，用人单位应当(A)，并在所提供的复印件上签章。

- A、如实、无偿提供 B、收取费用 C、如实提供

108、怀疑自己患了职业病，应该到(B)的依法承担职业病诊断的医疗卫生机构进行职业病诊断。

- A、用人单位所在地 B、用人单位所在地或者本人居住地 C本人居住地

109、导致尘肺发生的主要因素是(A)。

- A、接尘工龄、粉尘种类、小于 10 μm 的粉尘和累积接尘量
B、接尘工龄、粉尘种类、大于 10 μm 的粉尘和累积接尘量
C、接尘工龄、粉尘种类、等于 10 μm 的粉尘和累积接尘量

110、目前我国职业病发病率最高的是(C)。

A、铅中毒 B、噪声聋 C、尘肺病

111、目前我国急性中毒发生最多的是(B)中毒。

A、铅 B、硫化氢 C、苯

112、尘肺病的早期主要症状是(B)。

A、发热鼻塞、四肢酸疼、咳嗽咯痰 B、咳嗽咯痰、胸闷胸痛、呼吸困难等
C、肋下隐痛、食欲减退、肝脏肿大等

113、职业病防治工作坚持(A)的方针，实行分类管理、综合治理。

A. 预防为主、防治结合 B. 标本兼治、防治结合 C. 安全第一、预防为主

114、用人单位应当实施由(C)的职业病危害因素日常监测，并确保监测系统处于正常运行状态。

A. 兼职工人 B. 单位职工 C. 专人负责

115、建设项目的职业病防护设施应当与主体工程(C)。

A. 同时施工，同时投入生产 B. 同时设计，同时施工 C. 同时设计，同时施工，同时投入生产和使用

116、用人单位违反职业病防治法的规定，造成重大职业病危害事故或者其他严重后果，构成犯罪的，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法(C)。

A. 追究民事责任 B. 给予经济处罚 C. 追究刑事责任

117、职业病防治法的立法宗旨是为了预防、控制和消除职业病危害，防治职业病，(C)。

A. 保护劳动者健康及其相关权益 B. 保护劳动者健康，促进经济发展 C. 保护劳动者健康及相关权益，促进经济发展

118、工作场所的职业病危害因素强度或者浓度应当符合(A)。

A. 国家职业卫生标准 B. 、世界卫生组织标准 C. 国际劳工组织标准

119、工作场所的职业病防护设施的设置应(B)。

A. 按企业规定统一设置 B. 与职业病危害防护相适应 C. 根据生产规模设置

120、职业病危害预评价、职业病危害控制效果评价由依法设立的取得省级以上人民政府卫生行政部门资质认证的(B)进行。

A. 医疗卫生机构 B. 职业卫生技术服务机构 C. 中介机构

- 121、(B)应当设置或者指定职业卫生管理机构或者组织，配备专职或者兼职的职业卫生专业人员，负责本单位的职业病防治工作。
- A. 卫生行政部门 B. 用人单位 C. 工会组织
- 122、产生职业病危害的用人单位，应当在(A)设置公告栏，公布有关职业病防治的规章制度、操作规程、职业病危害事故应急救援措施和工作场所职业病危害因素检测结果。
- A. 醒目位置 B. 矿长办公室 C. 矿区内
- 123、职业卫生监督执法人员依法执行职务时，被检查单位应当(B)，不得拒绝和阻碍。
- A. 停止作业并接受检查 B. 接受检查并予以支持配合 C. 认真对待
- 124、各企业、事业单位对已确诊为尘肺的职工，(A)。
- A. 必须调离粉尘作业岗位 B. 尊重病人意愿，是否继续从事粉尘作业 C. 由单位决定，是否从事粉尘作业
- 125、用于预防和治理职业病危害、工作场所职业病危害因素检测、健康监护和职业卫生培训等费用(C)。
- A. 由国家和企业共同负担 B. 企业和受益员工共同负担 C. 在生产成本中据实列支
- 126、严禁从事煤矿生产工作的人员有(C)患者。
- A. 鼻炎 B. 肺结核病 C. 癫痫病和精神分裂症
- 127、个体防尘要求作业人员佩戴(B)和防尘安全帽。
- A. 防尘眼镜 B. 防尘口罩 C. 防尘耳塞
- 128、消除尘肺病，预防是根本，(B)是关键。
- A. 个体防护 B. 综合防尘 C. 治疗救护
- 129、职业卫生法律、法规和标准的制定部门是(A)。
- A. 卫生部门 B. 安全监察部门 C. 工会部门
- 130、作业场所悬浮粉尘的分散度越高，对作业人员的人体危害(B)。
- A. 越小 B. 越大 C. 无关
- 131、个人使用的职业病防护用品，以下说法正确的是(C)。
- A. 给工人配发了职业病防护用品，对职业病危害因素的控制可以放松 B. 职业病防护用品市场上品种繁多，可以随便购买 C. 所购买的职业病防护用品应符合国家或行业标准
- 132、国际先进组织和世界卫生组织联合发起的全球消除尘肺病的规划，远期目标是到(B)年全球消除

尘肺病。

A. 2010 B. 2030 C. 2025

133、继消灭天花、脊髓灰质炎之后，全球倡导消灭的第三个疾病是（C）。

A. 肺癌 B. 糖尿病 C. 尘肺病

134、消除尘肺病的关键是（C）

A. 经常轮换工种 B. 搞好治疗 C. 搞好防尘

135、职业病防治法规定用人单位应定期对工作场所进行职业病危害因素检测、评价。检测、评价由（C）机构进行。

A. 企业内设职防机构 B. 大学内科研机构 C. 依法设立的取得省级以上人民政府卫生行政部门资质认证的专业技术服务机构

136、发现工作场所职业病危害因素不符合国家卫生标准和卫生要求时，用人单位应当立即采取相应治理措施；仍然达不到国家职业卫生标准和卫生要求的，（A）。

A. 必须停止存在职业病危害因素的作业 B. 可以边治理边生产 C. 采取个体防护措施即可

137、以下有害气体中属于刺激性气体的是（C）。

A. 一氧化碳 B. 二氧化碳 C. 二氧化硫

138、粉尘最高容许浓度是工作地点空气中粉尘浓度的（A）容许值。

A. 最高 B. 最低 C. 平均

139、能够较长时间悬浮于空气中的固体微粒是（B）。

A. 有毒气体 B. 粉尘 C. 有害气体

140、下面哪类粉尘属于亲水性粉尘（A）。

A. 石英粉尘 B. 水泥粉尘 C. 石墨粉尘

141、毒物一次或短时间内大量进入人体会引起（C）。

A. 亚急性中毒 B. 慢性中毒 C. 急性中毒

142、一氧化碳为无味，（B）的气体，它易燃，易爆，是一种常见的窒息性气体。

A. 有刺激性 B. 无刺激性 C. 有色

143、职业病防治工作坚持（A）的方针。

A. 预防为主，防治结合 B. 预防为主，安全第一 C. 预防为主，防消结合

- 144、用人单位没有参加工伤保险，最后的用人单位有证据证明该职业病是原用人单位的职业病危害造成的，其医疗和生活保障由(A)承担。
- A. 原用人单位 B. 最后的用人单位 C. 劳动保障部门
- 145、在疑似职业病病人诊断或者医学观察期间，用人单位的下列哪种行为是正确的 (C)
- A. 解除与其订立的劳动合同 B. 终止与其订立的劳动合同 C. 保留与其订立的劳动合同
- 146、根据生产性粉尘中游离二氧化硅含量，工人接触粉尘时间，肺总通气量以及生产性粉尘浓度超标浓度倍数指标，将生产性粉尘作业危害程度划分为(C)级。
- A. 3 B. 4 C. 5
- 147、根据我国噪声安全卫生标准，如果作业场所每个工作日所接触的噪声时间为 4 小时，则该工作场所允许的最高噪声声级为(B)。
- A. 85 分贝 B. 88 分贝 C. 91 分贝
- 148、我国的环境噪声标准规定：一般居民区夜间允许最高的噪声声级为(B)。
- A. 50 分贝 B. 40 分贝 C. 30 分贝
- 149、我国颁布的《工厂企业设计卫生标准》中，对车间空气中粉尘的最高容许浓度作了具体规定，规定车间空气中含石棉粉尘及含 10%以上石棉粉尘的最高容许浓度为(A)mg/_m³。
- A. 2 B. 3 C. 4
- 150、二氧化碳是(A)窒息性气体。
- A. 单纯 B. 血液 C. 细胞
- 151、一氧化碳属于血液性窒息性气体，它的毒性作用在于它们降低了血红蛋白与血的结合能力，并且组织释放已携带的氧气，从而造成组织(A)。
- A. 供氧障碍 B. 缺血 C. 缺水
- 152、(A)噪声是由固体振动产生的。
- A. 机械性 B. 空气动力性 C. 电磁性
- 153、下列哪种职业病属于物理因素所致职业病 (B)
- A. 氯气中毒 B. 中暑 C. 接触性皮炎
- 154、下列哪种职业病属于尘肺病 (C)
- A. 铅及其化合物中毒 B. 黑变病 C. 矽肺

- 155、被确诊患有职业病的职工，职业病诊断机构应发给其《职业病诊断证明书》享受国家规定的(B)。
- A. 医疗保险待遇 B. 工伤保险待遇 C. 养老保险待遇
- 156、从事有害作业的职工，因按规定接受职业性健康检查所占用的生产，工作时间，应按(C)处理。
- A. 病假 B. 事假 C. 正常出勤
- 157、用人单位对不适宜从事原工作的职业病病人，应当(B)。
- A. 解除与其订立的劳动合同 B. 调离原岗位，并妥善安置 C. 终止与其订立的劳动合同
- 158、生物因素所致职业病包括三种，它们是森林脑炎，布氏杆菌病和(C)。
- A. 减压病 B. 高原病 C. 炭疽
- 159、《职业病防治法》规定，产生职业病危害单位的工作场所应设置有配套的更衣间，洗浴间和(B)等卫生设施。
- A. 食堂 B. 孕妇休息间 C. 俱乐部
- 160、《职业病防治法》规定，用人单位对产生严重职业病危害的作业岗位，应当在其醒目位置，设置警示标识和(A)。
- A. 中文警示说明 B. 安全标语 C. 宣传画
- 161、根据《职业病防治法》规定，用人单位与劳动者签订劳动合同时，下列哪种做法是错误的 (C)
- A. 将工作过程中可能产生的职业病危害及其后果如实告知劳动者
- B. 没有将公司的发展计划如实告知劳动者
- C. 没有将职业病的待遇如实告知劳动者
- 162、用人单位在对从事职业病危害作业的人员安排工作时，下列做法正确的是(A)。
- A. 不安排有职业禁忌的员工从事其所禁忌的作业
- B. 安排未经岗前职业健康检查的员工从事有职业危害的作业
- C. 当员工患有职业病时，安排其继续从事这项工作
- 163、劳动者离开用人单位，向用人单位索取本人健康监护档案复印件时，用人单位应当(A)提供。
- A. 如实无偿 B. 如实有偿 C. 拒绝
- 164、职业病的诊断应当由(C)以上人民政府卫生行政部门批准的医疗机构承担。
- A. 县级 B. 市级 C. 省级
- 165、依据《职业病防治法》规定，劳动者不能到(C)进行职业病诊断。

- A. 用人单位所在地依法承担职业病诊断的医疗机构
- B. 本人居住地依法承担职业病诊断的医疗机构
- C. 用人单位所在地和劳动者本人居住地以外依法承担职业病诊断的医疗机构

166、某职业病诊断医疗卫生机构在进行职业病诊断时，下列哪种做法是正确的（C）

- A. 安排 2 名取得职业病诊断资格的执业医师集体诊断
- B. 安排 1 名取得职业病诊断资格的专家级执业医师诊断
- C. 安排 3 名取得职业病诊断资格的执业医师集体诊断

167、职业病诊断证明书应当由(A)签署，并经承担职业病诊断的医疗机构审核盖章。

- A. 参与诊断的医师共同
- B. 职业病诊断的医疗机构的负责人
- C. 参与诊断的医师中的负责人

168、当事人对职业病诊断有异议，可以向(C)提出申请鉴定。

- A. 作出诊断的医疗机构
- B. 作出诊断的医疗机构所在地地方人民政府
- C. 作出诊断的医疗机构所在地地方人民政府卫生行政部门

169、湿法除尘是利用了某些粉尘有较好的(A)来达到除尘的目的。

- A. 亲水性
- B. 疏水性
- C. 亲油性

170、下哪种物质是致癌物质（A）

- A. 苯胺
- B. 氮
- C. 甲烷

171、根据我国的噪声安全卫生标准规定，如果某作业场所每个工作日所接触的噪声时间为 8 小时，则该作业场所允许的噪声声级为（B）。

- A. 82dB
- B. 85dB
- C. 90dB

172、根据我国的噪声安全卫生标准规定，如果某作业场所每个工作日所接触的噪声时间为 1 小时，则该作业场所允许的噪声声级为（C）。

- A. 88dB
- B. 91dB
- C. 94dB

173、生产性毒物进入人体的主要途径不包括(C)。

- A. 呼吸道
- B. 消化道
- C. 循环系统

174、生产工艺过程中产生的职业危害因素包括化学因素，物理因素和(B)。

A. 心理性因素 B. 生物性因素 C. 区域性因素

175、慢性苯中毒主要损害(B)

A. 呼吸系统 B. 造血系统 C. 消化系统

176、下列哪种粉尘可引起矽肺病 (C)

A. 煤尘 B. 放射性粉尘 C. 游离二氧化硅