

职业卫生基础·第一次形考作业

1. 我国《职业病目录》公布的职业病名单中，列出了（ ）种法定职业病。

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

A. 11

B. 25

C. 13

D. 12

正确答案: C

正确答案解释:

2. 《职业病防治法》于（ ）起正式施行。

单选题 (3.0 分) (难度度:难)

A. 37196

B. 37377

C. 37378

D. 37438

正确答案: B

正确答案解释:

3. 消除粉尘危害的根本途径是（ ）

单选题 (3.0 分) (难度度:难)

A. 密闭、抽风

B. 湿式作业

C. 抽风、除尘

D. 改革工艺过程、革新生产设备

正确答案: D

正确答案解释:

4. 矽肺是由于吸入()粉尘引起的。

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

A. 煤尘

B. 石棉尘

C. 游离二氧化硅

D. 二氧化碳

正确答案: C

正确答案解释:

5. 目前我国急性中毒发生最多的是（ ）中毒。

单选题 (3.0 分) (难度度:难)

A. 硫化氢

B. 铅

C. 苯

D. 有机汞

正确答案： B

正确答案解释：

6. 有害气体根据其对人体的作用特点，可分为()两大类。

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

- 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

正确答案： B

正确答案解释：

7. 以下哪种毒物中毒可导致溶血（ ）

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

- A. 砷化氢
- B. 氯气
- C. 汞
- D. 磷化氢

正确答案： A

正确答案解释：

8. 作业场所毒物浓度很高时最好选用（ ）

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

- A. 过滤式防毒面具
- B. 隔离式防毒面具
- C. 防毒服
- D. 简易防毒口罩

正确答案： B

正确答案解释：

9. 生产环境气象条件不包括（ ）。

单选题 (3.0 分) (难度度:难)

- A. 气压
- B. 气湿
- C. 热辐射
- D. 气温

正确答案： B

正确答案解释：

10. 职业病是指（ ）。

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

- A. 劳动者在工作中所患的疾病
- B. 用人单位的劳动者在职业活动中，因接触粉尘、有毒、有害物质因素而引起的疾病
- C. 企业、事业单位和个体经济组织的劳动者在职业活动中因接触粉尘、放射性物质和其他有毒、有害物质而引起的疾病
- D. 工人在职业活动中引起的疾病

正确答案: c

正确答案解释:

11. 噪声危害的评价及噪声标准的制定主要以()为依据。

单选题 (3.0 分) (难易度:中)

- A. 神经系统损害
- B. 消化系统损害
- C. 听觉系统损害
- D. 循环系统损害

正确答案: c

正确答案解释:

12. 慢性苯中毒主要引起（ ）损害。

单选题 (3.0 分) (难易度:难)

- A. 神经系统
- B. 循环系统
- C. 呼吸系统
- D. 造血系统

正确答案: D

正确答案解释:

13. 我国规定的物理因素所致职业病有（ ）

多选题 (4.0 分) (难易度:中)

- A. 中暑
- B. 潜涵病
- C. 高原病
- D. 手臂振动病

正确答案: A C D

正确答案解释:

14. 预防尘肺的技术措施包括（ ）

多选题 (4.0 分) (难易度:难)

- A. 改革工艺
- B. 湿式作业
- C. 加强防护
- D. 密闭尘源、通风

正确答案: A B C D

正确答案解释:

15. 生产性噪声按照时间分布，可分为（ ）

多选题 (4.0 分) (难易度:中)

- A. 机械性噪声
- B. 空气动力性噪声
- C. 电磁性噪声
- D. 稳态噪声

正确答案：A B C

正确答案解释：

16. 在我国，下列哪些被确定为职业性肿瘤（）

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 苯所致白血病
- B. 石棉所致间皮瘤
- C. 焦炉工人肺癌
- D. 联苯胺所致膀胱癌

正确答案：A B C D

正确答案解释：

17. 关于苯中毒的预防，说法正确的是（）

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 以无毒或低毒的物质取代苯
- B. 生产工艺改革
- C. 通风排毒
- D. 卫生保健措施

正确答案：A B C D

正确答案解释：

18. 炭疽热传播途径包括（）

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 皮肤接触
- B. 吸入
- C. 垂直传播
- D. 食用炭疽牲畜的肉

正确答案：A B D

正确答案解释：

19. 执行放射防护的三原则包括（）

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 任何光照必须具有正当理由
- B. 防护应实现最优化
- C. 遵守个人剂量限值的规定
- D. 必须具备有效的屏蔽措施

正确答案：A B C

正确答案解释：

20. 职业紧张主要表现在（）

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 心理反应
- B. 生理反应
- C. 行为表现
- D. 药物依赖

正确答案: A B C D

正确答案解释:

21. 振动病早期多表现为 ()

多选题 (4.0 分) (难度度:中)

A. 手部症状

B. 损伤大脑

C. 损伤皮肤

D. 类神经症

正确答案: A D

正确答案解释:

22. 危险化学品生产中的职业危害因素包括 ()

多选题 (4.0 分) (难度度:难)

A. 慢性中毒

B. 急性中毒

C. 损害脏器

D. 致癌

正确答案: A B C D

正确答案解释:

23. 职业病病人变动工作单位后, 不能再享受工伤待遇。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案: B

正确答案解释:

24. 我国职业病防治工作的基本方针是预防为主、防治结合。()

判断题 (2.0 分) (难度度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案: A

正确答案解释:

25. 职业病没有法定职业病和非法定职业病之称。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案: B

正确答案解释:

26. 职业病人不适宜从事原工作的, 可以要求调离。()

判断题 (2.0 分) (难度度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

27. 职业健康检查的费用应由劳动者自己承担。()

判断题 (2.0 分) (难度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

28. 用人单位必须采用有效的职业病防护措施，并为劳动者提供个人使用的职业病防护用品。()

判断题 (2.0 分) (难度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

29. 作业环境不良或防护设施不到位是职业病危害因素之一。()

判断题 (2.0 分) (难度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

30. 劳动者接触化学毒物所致的疾病状态称为职业中毒。()

判断题 (2.0 分) (难度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

31. 职业健康检查机构资质，必须由市级卫生行政部门批准。()

判断题 (2.0 分) (难度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

32. 电焊工人除应注意眼睛防护外，还应防止焊尘焊烟对人体的危害。()

判断题 (2.0 分) (难度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

33. 个体防护在预防职业中毒的根本性措施。()

判断题 (2.0 分) (难度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案: B

正确答案解释:

34. 粉尘中游离二氧化硅含量越高，发病时间越短，病情越严重。()

判断题 (2.0 分) (难易度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案: A

正确答案解释:

职业卫生基础·第二次形考作业

1. 尘肺是生产过程中长期吸入粉尘引起的，以肺组织（）为主的疾病。其潜伏期一般为5-10年，有时可达15-20年。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

- A. 细胞化
- B. 纤维化
- C. 硬化
- D. 组织化

正确答案：B

正确答案解释：

2. 在我国，（）是危害接尘作业工人健康的最主要疾病。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

- A. 尘肺
- B. 农药中毒
- C. 肺炎
- D. 支气管哮喘

正确答案：A

正确答案解释：

3. 进行职业病诊断重要的前提条件是（）

单选题 (3.0 分)（难度度:难）

- A. 职业史
- B. 实验室检查
- C. 症状和体征
- D. 既往病史

正确答案：A

正确答案解释：

4. 下列哪个属于无机粉尘（）

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

- A. .农药粉尘
- B. 橡胶粉尘
- C. 水泥粉尘
- D. 木尘

正确答案：C

正确答案解释：

5. 引起职业性膀胱癌的主要致癌物质是（）。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

- A. 联苯胺
- B. 消化系统损害
- C. 氯乙烯
- D. 聚氯乙烯

正确答案: D

正确答案解释:

6. 最常见的职业性致癌因素是（ ）。

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

- A. 化学致癌物
- B. 电离辐射
- C. 灼热
- D. 创伤

正确答案: A

正确答案解释:

7. 气体、蒸气及气溶胶形成的毒物均可通过（ ）进入人体。

单选题 (3.0 分) (难度度:难)

- A. 消化道
- B. 呼吸道
- C. 皮肤
- D. 口腔黏膜

正确答案: B

正确答案解释:

8. 电磁辐射是能量以（ ）形式在空间向四周辐射传播。

单选题 (3.0 分) (难度度:难)

- A. 化学因素
- B. 物理因素
- C. 振动
- D. 电磁辐射

正确答案: D

正确答案解释:

9. 下列哪项不是职业病的特点（ ）。

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

- A. 病因明确且多可识别
- B. 一般有剂量-反应关系
- C. 控制病因可减少发病
- D. 都有特效治疗方法

正确答案: D

正确答案解释:

10. 采用通风的方法将逸散的毒物排出，是预防职业中毒的一项（ ）。

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

- A. 根本性措施
- B. 不可行的措施
- C. 辅助性措施
- D. 最有效的措施

正确答案: A

正确答案解释:

11. 决定生产性毒物进入机体剂量的主要因素是（ ）。

单选题 (3.0 分) (难度度:难)

- A. 毒物的水溶性
- B. 毒物的脂溶性
- C. 毒物的浓度与接触时间
- D. 接触方式

正确答案: C

正确答案解释:

12. 急性苯中毒的主要临床表现为（ ）。

单选题 (3.0 分) (难度度:中)

- A. 中毒性肝损伤
- B. 肾功衰竭
- C. 全血细胞减少
- D. 中暑神经系统损害症状

正确答案: D

正确答案解释:

13. 事故应急管理工作的基本内容有（ ）

多选题 (4.0 分) (难度度:难)

- A. 预防与应急准备
- B. 监测与预警
- C. 应急处置与救援
- D. 事后恢复与重建

正确答案: A B C D

正确答案解释:

14. 生产性粉尘按粉尘的性质可分为（ ）

多选题 (4.0 分) (难度度:中)

- A. 无机粉尘
- B. 有机粉尘
- C. 混合性粉尘
- D. 石棉

正确答案: A B C D

正确答案解释:

15. 手臂振动病的患病率和严重程度取决于（ ）

多选题 (4.0 分) (难度度:难)

- A. 接触振动的强度
- B. 接触振动的的时间
- C. 作业环境
- D. 个体健康状况

正确答案：A B

正确答案解释：

16. 生产环境气象条件重要包括（）

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 气温
- B. 湿度
- C. 风速
- D. 热辐射

正确答案：A B C D

正确答案解释：

17. 照明的基本指标包括（）

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 发光强度
- B. 光照度
- C. 光亮度
- D. 光导管采光

正确答案：A B C D

正确答案解释：

18. 职业性致癌物作用的影响因素有（）

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 个人习惯
- B. 气候条件
- C. 接触职业性致癌因素的理化性质
- D. 职业性致癌因素的进入途径

正确答案：A C D

正确答案解释：

19. 改善高温作业劳动条件的根本措施是（）。

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 合理设计工艺流程
- B. 改进生产设备
- C. 自然通风
- D. 改进操作方法

正确答案：A B D

正确答案解释：

20. 物理致癌因素包括（）。

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 电离和非电离辐射
- B. 灼热
- C. 机械性刺激
- D. 创伤

正确答案：A B C D

正确答案解释：

21. 良好的照明满足以下要求（ ）。

多选题 (4.0 分)（难度度:难）

- A. 合适的亮度以及避免炫光
- B. 均匀的照度与亮度分布
- C. 照度的稳定性
- D. 设置应急照明

正确答案：A B C D

正确答案解释：

22. 职业病是指劳动者在职业活动中，因接触（ ）等因素引起的疾病。

多选题 (4.0 分)（难度度:难）

- A. 粉尘、放射性物质
- B. 工伤
- C. 不良环境和生活条件
- D. 其他有毒、有害物质

正确答案：A D

正确答案解释：

23. 农药中毒潜伏期长短取决于人体途径、毒性、剂量及机体健康状况。（ ）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

24. 慢性刺激有促癌作用。（ ）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

25. 噪声聋属于物理因素所致职业病。（ ）

判断题 (2.0 分)（难度度:中）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

26. 功率密度相同时，脉冲波的作用小于连续波。（ ）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

27. 作业场所职业危害每年申报一次。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

28. 通风的任务是以通风换气的方法改善车间的空气环境。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

29. 职业健康检查是指平时健康检查。()

判断题 (2.0 分) (难度度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

30. 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。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

31. 采石、石雕、水泥等粉尘危害行业的作业工人只需配戴一般卫生口罩就可有效防止尘肺病。()

判断题 (2.0 分) (难度度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

32. 职业病具有不可治疗或难治疗的特点。()

判断题 (2.0 分) (难度度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

33. 职业性接触发病潜伏期一般为5-10小时。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案： B

正确答案解释：

34. 生产性毒物可通过呼吸道、皮肤和消化道侵入人体。 ()

判断题 (2.0 分) (难易度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案： A

正确答案解释：

职业卫生基础·第三次形考作业

1. 尘肺是指（ ）。

单选题 (3.0 分) (难易度:中)

- A. 由于长期吸入粉尘而引起的疾病
- B. 由于长期吸入生活性粉尘而引起的疾病
- C. 由于长期吸入生产性粉尘而引起的以肺组织纤维化为主的疾病
- D. 由于长期吸入生产性粉尘而引起的全身性疾病

正确答案: D

正确答案解释:

2. 职业病危害因素按照来源可分为生产过程、劳动过程和生产环境中产生的有害因素三类。生产过程中产生的职业病危害因素，按其性质可分为（ ）。

单选题 (3.0 分) (难易度:中)

- A. 接触因素、辐射因素、传染因素
- B. 物理因素、化学因素、生物因素
- C. 物理因素、化学因素、有毒因素
- D. 浓度因素、强度因素、生物因素

正确答案: B

正确答案解释:

3. 职业病危害因素是危害劳动者健康，能导致职业病的有害因素。下列职业病危害因素中，属于劳动过程中产生的有害因素是（ ）。

单选题 (3.0 分) (难易度:难)

- A. 电焊作业产生的烟尘
- B. 接触到的生物传染性病原物
- C. 炎热季节的太阳辐射
- D. 使用不合理的工具

正确答案: D

正确答案解释:

4. 容许接触水平。化学有害因素的职业接触限值包括时间加权平均容许浓度、最高容许浓度、短时间接触容许浓度、超限倍数四类，这四类限值规定了不同单位时间内劳动接触有害化学物质的阈值，从而保障劳动者的健康。在这四类指标当中，其“单位时间”是40 h工作周的指标是（ ）。

单选题 (3.0 分) (难易度:中)

- A. 时间加权平均容许浓度
- B. 最高容许浓度
- C. 短时间接触容许浓度
- D. 超限倍数

正确答案: A

正确答案解释:

5. 生产性粉尘通常可分为总粉尘和（ ）。

单选题 (3.0 分) (难易度:中)

- A. 呼吸性粉尘
- B. 生产性灰尘

- C. 粉末
- D. 混合性粉尘

正确答案：A

正确答案解释：

6. 在生产经营活动中，生产或使用的化学物质散发到工作环境中，会对劳动者的健康产生危害，这些化学物质称为生产性毒物。下列关于生产性毒物及其危害的说法中，错误的是（）。

单选题 (3.0 分)（难易度:中）

- A. 毒性大小可以用引起某种毒性反应的剂量表示
- B. 毒物进入人体内需要达到一定剂量才会引起中毒
- C. 毒性大的物质其危害性一定大
- D. 烟酒嗜好往往增加毒物的毒性作用

正确答案：C

正确答案解释：

7. 职业病危害因素是危害劳动者健康，能导致职业病的有害因素。下列职业病危害因素中，属于劳动过程中产生的有害因素是（）。

单选题 (3.0 分)（难易度:难）

- A. 电焊作业产生的烟尘
- B. 接触到的生物传染性病原物
- C. 炎热季节的太阳辐射
- D. 使用不合理的工具

正确答案：D

正确答案解释：

8. 容许接触水平。化学有害因素的职业接触限值包括时间加权平均容许浓度、最高容许浓度、短时间接触容许浓度、超限倍数四类，这四类限值规定了不同单位时间内劳动接触有害化学物质的阈值，从而保障劳动者的健康。在这四类指标当中，其“单位时间”是40 h工作周的指标是（）。

单选题 (3.0 分)（难易度:中）

- A. 时间加权平均容许浓度
- B. 最高容许浓度
- C. 短时间接触容许浓度
- D. 超限倍数

正确答案：A

正确答案解释：

9. 生产性粉尘通常可分为总粉尘和（）。

单选题 (3.0 分)（难易度:中）

- A. 呼吸性粉尘
- B. 生产性灰尘
- C. 粉末
- D. 混合性粉尘

正确答案：A

正确答案解释：

10. 在作业场所中可能接触的电磁辐射包括非电离辐射、电离辐射。下列电磁辐射中，属于电离辐射的是（）。

单选题 (3.0 分)（难易度:中）

- A. 高频和微波
- B. 红外线和X射线
- C. 紫外线和激光
- D. 氦子体和高能电子束

正确答案：D

正确答案解释：

11. 《职业病分类和目录》（国卫疾控发〔2013〕 48号）给出了13种法定尘肺病。其中，发病人数占前三位的疾病是（ ）。

单选题 (3.0 分)（难易度:难）

- A. 矽肺、煤工尘肺、铸工尘肺
- B. 煤工尘肺、滑石尘肺、水泥尘肺
- C. 铸工尘肺、电焊工尘肺、铝尘肺
- D. 矽肺、炭黑尘肺、水泥尘肺

正确答案：A

正确答案解释：

12. 某焦化厂配煤操作岗位，检测出的粉尘浓度超过国家标准。工厂为了降低粉尘浓度，减少对职工身体的危害，物料输送时采用水雾化喷洒降尘、地面洒水等形式的湿式作业，但发现湿式作业对降低粉尘浓度的效果并不明显，其主要原因是（ ）。

单选题 (3.0 分)（难易度:中）

- A. 粉尘比较轻
- B. 粉尘的亲水性弱
- C. 粉尘的亲水性强
- D. 粉尘比较重

正确答案：B

正确答案解释：

13. 劳动动过程中的有害因素包括（ ）

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 劳动组织和劳动休息制度不合理
- B. 劳动中过度紧张或个别器官或系统过度紧张
- C. 长时间用不良体位和姿势
- D. 劳动强度大，劳动安排不当

正确答案：A B C D

正确答案解释：

14. 职业病防治的方针是（ ）

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 预防为主
- B. 防治结合
- C. 控制职业危害
- D. 综合治理

正确答案：A B

正确答案解释：

15. 职业性肿瘤包括（ ）

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 联苯胺所致膀胱癌
- B. 焦炉工人所患肺癌
- C. 石棉所致肺癌、间皮瘤
- D. 氯乙烯所致肺癌

正确答案：A B C

正确答案解释：

16. 下列关于生产性毒物的危害性说法正确的有（ ）。

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 毒性大的物质其危害性一定大
- B. 吸烟嗜好者往往能抵御烟尘的危害
- C. 两种毒物的拮抗作用结果为毒性作用减弱或消失
- D. 毒物进入人体内需要达到一定剂量才会引起中毒

正确答案：C D

正确答案解释：

17. 从病因上分析，可将尘肺分为（ ）。

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 硅酸盐肺
- B. 无机尘肺
- C. 炭尘肺
- D. 金属尘肺

正确答案：A C D

正确答案解释：

18. 生产经营单位职业健康管理中，前期预防管理包括（ ）。

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 职业危害申报
- B. 建设项目职业卫生 “三同时” 管理
- C. 职业卫生安全许可证管理
- D. 职业健康监护

正确答案：A B C

正确答案解释：

19. 某热力站化学加药系统由加药泵和电动搅拌溶液箱及其管道组成，通过向凝结水、给水中加入联氨中和水中的酸性离子，防止热力设备及管道的腐蚀。下列热力站化学加药系统防止职业危害的措施中，属于工程控制技术措施的有（ ）。

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 自然通风
- B. 排风净化
- C. 教育培训
- D. 隔音降噪

正确答案：A B D

正确答案解释：

20. 列入国家主管部门公布的职业病目录的职业病称为法定职业病。界定法定职业病的基本条件有（ ）。

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 在职业活动中产生
- B. 接触职业病危害因素
- C. 列入国家职业病范围
- D. 与劳动用工行为相联系

正确答案：A B C D

正确答案解释：

21. 煤矿井下掘进巷道中存在多种职业病危害因素，如掘进爆破时产生的煤岩粉尘，局部通风机运行产生的噪声，巷道淋水造成的井下空气潮湿及深井工作面的高温等。为了保护作业人员的身体健康，下列职业病危害控制措施中，正确的有（ ）。

多选题 (4.0 分)（难度度:中）

- A. 加大炸药量，降低一氧化碳产生量
- B. 局部通风机采取吸声设计，降低噪声危害
- C. 适当增加工作面通风量，降低工作面温度
- D. 掘进工作面装载机附近进行喷雾降尘

正确答案：B C D

正确答案解释：

22. 我国职业危害申报工作实行属地化管理，下列有关职业危害申报工作的要求中，正确的是（ ）。

多选题 (4.0 分)（难度度:难）

- A. 生产经营单位是申报的责任主体
- B. 新建项目竣工验收之日起30日内申报
- C. 中央企业的职业病危害项目，向其所在地设区的市级人民政府安全生产监督管理部门申报
- D. 卫生监管部门是申报的受理部门

正确答案：A B C

正确答案解释：

23. 粉尘硬度越大，它的刺激作用就越强。（ ）

判断题 (2.0 分)（难度度:中）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

24. 粉尘作业时必须佩戴防毒面具。（ ）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

25. 窒息性气体是指主要以液态吸入而直接引起窒息的物质。（ ）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

26. 炎热季节的高温辐射，寒冷季节因窗门紧闭而带来通风不良均属于生产环境中的有害因素。()

判断题 (2.0 分) (难度度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

27. 经皮肤吸收是毒物进入人体最常见和主要的途径。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

28. 诊断慢性汞中毒时，尿汞增高是必须具备的基本条件，否则不能诊断。()

判断题 (2.0 分) (难度度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

29. 职业性中暑是因为散热障碍，体温调节紊乱所致。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

30. 采取通风的方法将逸散的毒物排出，是预防职业中毒的一项根本性措施。()

判断题 (2.0 分) (难度度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

31. 国内外大量数据表明，职业病危害是造成劳动者过早丧失劳动能力的最主要因素。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

32. 疑似职业病病人在诊断医学观察期间的费用，由工人自己承担。()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案： B

正确答案解释：

33. 对减压病的唯一根治手段是及时加压治疗以消除气泡。 ()

判断题 (2.0 分) (难度度:中)

A. 正确

B. 错误

正确答案： A

正确答案解释：

34. 炭疽病是由炭疽菌引起的人畜共患的急性传染病。 ()

判断题 (2.0 分) (难度度:易)

A. 正确

B. 错误

正确答案： A

正确答案解释：

职业卫生基础·第四次形考作业

1. 依据《职业病危害项目申报办法》（国家安全生产监督管理总局令第48号）国家建立职业病危害项目申报制度，生产经营单位工作场所存在职业病目录所列职业病的危害因素的，应当及时、如实向所在地（ ）申报危害项目，接受监督。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

- A. 职业病防治所
- B. 职业病医院
- C. 安全生产监督管理部门
- D. 卫生行政管理部门

正确答案: D

正确答案解释:

2. 某冶金企业存在粉尘、噪声等职业危害，并且在醒目位置设置了公告栏，下列内容中不属于公布的内容有（ ）。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

- A. 职业病防治的规章制度
- B. 职业危害防护措施和待遇
- C. 操作规程
- D. 职业危害事故应急救援措施

正确答案: B

正确答案解释:

3. 某大型管道制作车间，负责大口径管道的组对、焊接、打磨，车间采光带设计缺陷致使车间内照明不良，焊接作业产生大量焊接烟尘，打磨焊口产生噪声，另外管道的焊接作业和打磨作业均会使作业人员身体长时间处于不良体位状态，按照职业性有害因素来源分类，下列说法正确的是（ ）。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

- A. 照明不良属于劳动过程中的有害因素
- B. 长时间不良体位属于劳动过程中的有害因素
- C. 焊接烟尘属于劳动过程中的有害因素
- D. 噪声属于劳动过程中的有害因素

正确答案: B

正确答案解释:

4. “最高容许浓度”指标规定的单位时间是（ ）。

单选题 (3.0 分)（难度度:难）

- A. 40 h工作周
- B. 8h工作日
- C. 5 min
- D. 工作日内，任何时间

正确答案: D

正确答案解释:

5. 依据《职业病分类和目录》(国卫疾控发[2013]48号)，将职业病危害因素分为（ ）大类，（ ）种职业病。

单选题 (3.0 分)（难度度:难）

- A. 四；120
- B. 五；115

C. 八；120

D. 十；132

正确答案：D

正确答案解释：

6. 生产性粉尘的种类繁多，理化性状不同，对人体所造成的危害也是多种多样的。下列关于生产性粉尘引起的职业病病理性质的说法中，正确的是（）。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

A. 面粉粉尘引起变态反应性

B. 锌烟粉尘引起全身中毒性

C. 烟草粉尘引起光感应性

D. 羽毛粉尘引起局部刺激性

正确答案：A

正确答案解释：

7. 下列各项中，不会导致人体组织器官的器质性损伤，但会引起功能性改变的是（）。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

A. 红外线

B. 紫外线

C. 激光

D. 射频辐射

正确答案：D

正确答案解释：

8. 根据《职业病防治法》，新建、扩建、改建建设项目和技术改造、技术引进项目可能产生职业病危害的，建设单位在可行性论证阶段应当向行政主管部门提交（）。

单选题 (3.0 分)（难度度:难）

A. 卫生防护设施设计报告

B. 职业病危害预评价报告

C. 职业卫生专篇

D. 职业危害控制效果评价报告

正确答案：B

正确答案解释：

9. 作业场所职业危害预防控制的责任主体是（）。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

A. 从业人员

B. 安全生产监管部门

C. 生产经营单位

D. 当地人民政府卫生部门

正确答案：C

正确答案解释：

10. 我国对劳动者在岗期间健康检查周期作出了相应的规定，劳动者接触二氧化硅粉尘浓度符合国家卫生标准，每（）年检查1次。

单选题 (3.0 分)（难度度:难）

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 5

正确答案： B

正确答案解释：

11. 依据《职业病分类和目录》(国卫疾控发[2013] 48号)，下列职业病不属于职业性眼病的是（ ）。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

- A. 激光所致眼晶状体损伤
- B. 电光性眼炎
- C. 白内障
- D. 化学性眼部灼伤

正确答案： A

正确答案解释：

12. 职业危害防治工作应当贯彻（ ）的方针。

单选题 (3.0 分)（难度度:中）

- A. 预防为主，防治结合
- B. 治疗为主，防治结合
- C. 城市为主，城乡结合
- D. 乡村为主，城乡结合

正确答案： A

正确答案解释：

13. 劳动过程中的管理中，属于防护设备设施和个人防护用品的主要管理工作内容的有（ ）。

多选题 (4.0 分)（难度度:难）

- A. 有个人职业危害防护用品发放登记记录
- B. 检测、评价的结果存入生产经营单位的职业卫生档案
- C. 按标准配备符合防治职业病要求的个人防护用品
- D. 有个人职业危害防护用品计划，并组织实施

正确答案： A C D

正确答案解释：

14. 关于我国职业危害现状，下列说法正确的有（ ）。

多选题 (4.0 分)（难度度:难）

- A. 接触职业危害人数众多
- B. 职业病患病者总量巨大
- C. 职业危害流动性大、危害转移严重
- D. 群发性职业危害事件多发

正确答案： A B C D

正确答案解释：

15. 化学有害因素的职业接触极限包括（ ）。

多选题 (4.0 分)（难度度:难）

- A. 短间接接触容许浓度
- B. 最高容许浓度
- C. 最低容许浓度
- D. 时间加权平均容许浓度

正确答案：A B D

正确答案解释：

16. 生产性粉尘能引起的病理性质有（ ）。

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 局部中毒性
- B. 变态反应性
- C. 致癌性
- D. 尘肺

正确答案：B C D

正确答案解释：

17. 根据《工作场所职业卫生监督管理规定》（国家安全生产监督管理总局令第47号），存在或产生高毒物品的作业岗位，应当在醒目位置设置高毒物品告知卡，告知卡应当载明（ ）。

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 应急处理措施
- B. 警示标识
- C. 高毒物品的物理、化学特性
- D. 高毒物品的名称

正确答案：A B C D

正确答案解释：

18. 有毒物常用的净化方法包括（ ）。

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 冷凝法
- B. 燃烧法
- C. 吸收法
- D. 吸附法

正确答案：A B C D

正确答案解释：

19. 二氯乙烷引起的急性中毒有两期过程，下列属于第一期症状的是（ ）。

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 兴奋、激动
- B. 头痛
- C. 恶心
- D. 频繁呕吐

正确答案：A B C

正确答案解释：

20. 下列哪些属于化学性因素？（ ）

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 二氯乙烷
- B. 刺激性气体
- C. 不良的气象条件
- D. 窒息性气体

正确答案：A B D

正确答案解释：

21. 根据职业病危害因素分类，职业性肿瘤的职业危害因素是（）。

多选题 (4.0 分)（难易度:难）

- A. 高或低气压
- B. 苯
- C. 砷
- D. 石棉

正确答案：B C D

正确答案解释：

22. 下列哪些项属于面向有害因素防治的管理内容？（）

多选题 (4.0 分)（难易度:中）

- A. 热湿环境的改善
- B. 生产性粉尘毒防治
- C. 噪声危害的防治
- D. 安全标志的布设

正确答案：A B C

正确答案解释：

23. 职业病危害严重的单位，应当设置或指定职业卫生管理机构或者组织，配合专职职业卫生管理人员。

判断题 (2.0 分)（难易度:中）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

24. 专职职业卫生管理人员。只要消除了人的不安全行为就可以预防事故，人的安全才是本质安全。()

判断题 (2.0 分)（难易度:易）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

25. 某作业岗位接触苯，该岗位工作场所苯短时间波动最高浓度是12mg/m3，8h时间加权平均接触浓度1mg/m3，则该岗位苯的浓度符合国家职业接触限值要求。（）

判断题 (2.0 分)（难易度:难）

- A. 正确
- B. 错误

正确答案：B

正确答案解释:

26. 用人单位可以根据作业场所职业病危害因素的浓度及接触情况，自行确定职业健康体检的周期。（）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

A. 正确

B. 错误

正确答案: B

正确答案解释:

27. 挥发性有毒溶剂应用管道输送。（）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

A. 正确

B. 错误

正确答案: A

正确答案解释:

28. 在工作中得的病不一定是职业病，得了《职业病目录》中的疾病也不一定是职业病。（）

判断题 (2.0 分)（难度度:中）

A. 正确

B. 错误

正确答案: A

正确答案解释:

29. 适当饮食不能减轻红外辐射的伤害。（）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

A. 正确

B. 错误

正确答案: B

正确答案解释:

30. 密闭设备内应有一定的排风量，保持一定正压。（）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

A. 正确

B. 错误

正确答案: B

正确答案解释:

31. WBGT指数又称湿球黑球温度，是综合评价人体接触作业环境热负荷的一个基本参量，单位为℃。（）

判断题 (2.0 分)（难度度:中）

A. 正确

B. 错误

正确答案: A

正确答案解释:

32. 粉尘作业时无需佩戴防毒面具。（）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

A. 正确

B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：

33. 患有慢性肾炎的工作人员不得从事高温作业。（）

判断题 (2.0 分)（难度度:易）

A. 正确

B. 错误

正确答案：A

正确答案解释：

34. 职业健康检查属于第三级预防的内容。（）

判断题 (2.0 分)（难度度:中）

A. 正确

B. 错误

正确答案：B

正确答案解释：