

机械安全部分多选题及答案注释 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/222/2021_2022__E6_9C_BA_E6_A2_B0_E5_AE_89_E5_c62_222878.htm

1. 不应佩戴手套进行操作的作业是（ ）。A. 车削加工 B. 搬运重件 C. 钳工画线 D. 钻削加工 E. 破碎机破碎矿石
2. 诸如化学危险品库、氢氧站、氮氧站、油料库应远离火源，布置在厂区边缘地区及（ ）。A. 最大频率风向的下风侧 B. 最大频率风向的上风侧 C. 最小频率风向的下风侧 D. 最小频率风向的上风侧 E. 中等频率风向之处
3. 在对机器设备的危险状态进行系统评价时，应充分考虑暴露于机器危险中的人员情况，这里的人员是指对机器的（ ）人员。A. 直接操作 B. 安装调试 C. 保养修理 D. 成本核算 E. 参观学习
4. 用砂轮机进行手工磨削工件时，不安全操作现象是（ ）。A. 操作者站在砂轮的正面 B. 操作者站在砂轮的侧面 C. 用砂轮的圆周面磨削 D. 用砂轮的侧面磨削 E. 为提高设备利用率，多人同时磨削
5. 吹扫和置换煤气设施内部的煤气时，置换介质采用（ ）。A. 蒸汽 B. 烟气 C. 氧气 D. 氮气 E. 空气
6. 可能接触电离辐射的作业有（ ）。A. 激光打孔 B. 辐射育种 C. 变压器维护 D. CT扫描 E. 玻璃熔吹
7. 机器上设置安全防护罩的主要作用是（ ）。A. 使机器外观更美观 B. 将运动零部件与人隔离 C. 防止机器受到损坏 D. 容纳破坏的运动零件的碎块 E. 将有害物质密封
8. 为防止传动机构的机械伤害而采用栅栏作为防护装置时，当防护栅栏与传动机构的零部件距离为（ ）mm时，栅栏的间隙尺寸应不大于（ ）mm。A. 92、12.5 B. 35、12.5 C. 135、12.5 D. 35、6.5 E. 135、209

9. 机械上有

惯性冲撞的运动部件，为防止因惯性而造成伤害事故，应采取可靠的（ ）。A．双手操作装置 B．零位保护装置 C．防倾翻装置 D．缓冲装置 E．限速装置

10. 在平面布置方面从安全角度出发，车间布局应考虑的因素有（ ）。A．生产工艺流程的要求 B．车间安全通道的要求 C．足够的光照度的采光要求 D．设备之间、设备与墙、柱的安全距离 E．原材料、半成品和成品、垃圾废料等功能划分

11. 空压站是企业中向各个用气点输送一定压力空气的部门。主要设备是空气压缩机、连接管路和贮气罐，主要危险因素是（ ）。A．爆炸 B．电离辐射 C．机械伤害 D．噪声 E．高温

12. 安全防护装置的选择应考虑人员所涉及的危险及作业性质。机械正常运转时需要进入危险区的场合，应优先考虑选用（ ）。A．固定式防护装置 B．连锁装置 C．双手操纵装置 D．可调防护装置 E．自动停机装置

13. 对清理或维修等非运行状态作业期间需进入危险区的场合，可采用的操纵控制装置是（ ）。A．点动—有限运动操纵装置 B．自动停机装置 C．止—动操纵装置 D．固定防护装置 E．手动控制模式

14. 当显示器的数量较多时，从履行安全人机学原则的角度考虑，视觉显示器应该适应人的视觉习惯，按（ ）顺序布置在最佳范围内。A．从右到左优先 B．从左到右优先 C．从下到上优先 D．从上到下优先 E．从右到左或从下到上

15. 工作过程和操作内容的设计应避免超越操作者生理或心理的功能范围，考虑负载限度和工作节奏时，应该尽可能避免（ ），保护作业人员的健康和安全。A．用力过度 B．工作节奏频率过快 C．被动配合机器的自动节拍 D．超负荷 E．负荷不足

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com