

安全技术考前练习（上）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/94/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E6_8A_80_E6_c62_94333.htm

1、机械行业的主要产品有：（ ） A仪器仪表 B环保机械 C纺织机械 D轻工机械 E船舶机械
2、风扇的危险部位为：（ ） A含有凸块 B空洞的旋转部件
3、（ ）是在机械设备上采用和安装各种安全有效的防护装置，克服在使用过程中产生的不安全因素。 A间接安全技术措施 B直接安全技术措施
4、机械设备的危险部位接近类型的为（ ） A动力压力机的滑枕 B剪切机的刀刃等。
5、齿轮传动机构必须装置（ ） A全封闭型的防护装置 B过载防护装置
6、皮带传动的传动比精确度较齿轮啮合传动的传动比差，皮带打滑，起到了（ ）作用。 A过载保护 B安全防护
7、非机械危害有：（ ） A电气危害、 B噪声危害、 C振动危害、 D辐射危害、 E温度危害
8、实现机械安全顺序：（ ） 消除产生危险的原因； 减少接触机器的危险部件； 使人们难以接近机器的危险部位； 提供保护装置或者防护服。 A B 防护人体手指
9、通过的防护网，其网眼开口宽度为：（ ） A. 12.5mm B. 20mm
10、预防电气危害应注意防止（ ） A电击、 B短路、 C过载、 D静电。
11、煤气发生炉空气进口管道上必须设（ ），且灵活可靠； A控制阀和逆止阀 B防爆阀和放散阀
12、进入厂区门口，危险地段需设置（ ） A限速牌、 B指示牌、 C警示牌、 D位置牌
13、机械生产场所白班存放量为每班加工量的1.5倍，夜班存放量为加工量的2.5倍，大件不超过（ ）。 A当班定额 B、 1倍
14、为生产而设置的深大于（ ）、宽大于（ ）的坑、壕、池应有可

靠的防护栏或盖板。 A、0.2m、0.1m B、0.5m、0.3m

15、滚动轴承的损伤检测的参数：() A振动 B噪声、 C 温度、 D磨损残余物分析

16、砂轮防护罩的开口角度在主轴水平面以上不允许超过()。 A、65 B、90

17、起重机主要用() A双绕绳 B三绕绳

18、按规定更换新绳。钢丝绳在使用时，每季至少要润滑()。 A 2次 B 6次

19、皮带防护罩与皮带的距离不要小于()，设计要合理，不要影响机器的运行。 A 50mm B 60mm

20、紧急停车开关() A应保证瞬时动作时能终止设备的一切运动。 B形状应区别于一般开关，颜色为红色。 C布置应保证操作人员易于触及，且不发生危险。 D必须按启动顺序重新启动才能重新运转。

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