

考试大整理安全生产管理试题(一) 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__E8_80_83_E8_AF_95_E5_A4_A7_E6_c62_94223.htm 1. 根据能量转移理论的概念，事故的本质是什么?() 来源：www.examda.com A. 能量的不正常作用 B. 造成人员死伤 C. 造成经济损失 2. 根据安全生产概念和工作要求，对于生产经营单位，安全生产需要保护的第一对象是()。 A. 设备 B. 从业人员 C. 管理人员 3. 对劳动者不良的主要物理环境因素有哪些?() A. 异常温度和湿度、光照不良、噪声与振动等 B. 粉尘、毒气、雾滴等 4. 安全管理中的本质安全化原则来源于本质安全化理论，该原则的含义是指从本质上实现生产系统的安全化，这就意味着从消除事故发生的可能性，从而达到安全生产保障的目的。() A. 思想上 B. 技术上 C. 管理上 5. 要做到“安全第一”，就必须()。 A. 将高危作业统统关掉 B. 安全系数越高越好 C. 实行“安全优先”的原则 6. 现代企业安全生产科学管理的哲学观应是() A. 进行头痛医头、脚痛医脚的亡羊补牢式的事后型安全对策 B. 追求本质安全，进行超前管理和预防型安全对策 C. 严格事故和加大惩罚力度 7. 根据系统科学原理，建立安全生产系统的构成要素是：() A. 人和机械 B. 人、机、能量、信息 C. 职工、设备、工具、车间 8. 作为一个现代企业的领导，从历史经验的启示中，我们应该追求怎样的安全哲学?() A. 宿命论、被动型 B. 经验论、事后型 C. 系统论、综合型 D. 本质论、预防型 9. 安全管理必须要有强大的动力，并且正确地应用动力，从而激发人们保障自身和集体安全的意识，自觉地积极地搞好安全工作。这种管理原则就是

人本原理中的原则。() A.保障 B . 反馈 C . 激发 D.动力 10 . 人机系统的可靠度由下述哪些因素决定 : () A.人员安全 B . 设备安全 C . 产品安全 D.产品质量 14 . 对劳动者不良的主要化学环境因素有哪些? A.异常温度和湿度、光照不良、噪声与振动等 B . 粉尘、各种毒气、雾滴等 15 . 下面哪些类型是人机系统的基本类型 : () A.人与工具的结合 , 人与控制机的结合 , 人与微机的结合 , 人与动力机的结合 , 人与工作机的结合。 B . 人作为劳动者的人机结合形式 ; 人作为控制者的人机结合形式 ; 人作为监视者的人机结合形式。 16 . 人机系统的四种功能是 : () A.信息接受、信息储存、信息处理和执行功能 B . 加工零件、生产、开发、运输 17 . 下面哪些形式是人机系统的基本形式 : () A . 人与工具的结合 , 人与控制机的结合 , 人与微机的结合 , 人与动力机的结合 , 人与工作机的结合。 B . 人作为劳动者的人机结合形式 ; 人作为控制者的人机结合形式 ; 人作为监视者的人机结合形式。 18 . 企业所设置的 “ 专职安全管理人员 ” 是指 () 。 A.专门负责安全生产管理工作的人员 B . 负责设备管理、环境保护工作的人员 C.负责技术、设计工作的人员 19 . 生产经营单位实施安全生产全面管理职能的组织部门是 : () A.企业安全生产委员会 B . 企业安全技术部门 C企业HSE管理部 20 . 企业安全的教育中的 “ 三级教育 ” 是指 : () A.法规教育、生产教育、技术教育 B . 学徒教育、上岗教育、带班教育 C安全生产的厂级教育、车间教育、班组教育 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