

2009年安全工程师安全生产管理模拟试题(10)安全工程师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_AE_89_c62_645565.htm

单项选择题 1．海因里希事故连锁理论把事故发生过程概况为5个因素，对该5个凶素的正确描述是()。 A．管理缺陷；环境缺陷；人的不安全行为和物的不安全状态；事故；伤害 B．遗传及社会环境；人的缺点；直接原因；事故；伤害 C．基本原因；间接原因；人的不安全行为和物的不安全状态；事故；损失 D．遗传及社会环境；人的缺点；人的不安全行为和物的不安全状态；事故；伤害 2．人本原理中的激励原则，是指以科学的手段激发人的()，使其充分发挥积极性、主动性和创造性，从而实现有效的管理。 A．内在潜力 B．创造热情 C．个人兴趣 D．合作精神 3．某企业在负责人的领导下，建立了有序的多级安全管理体系，该体系中各级(层次)部门各司其责，某层次解决不了的问题，由上一层次来协调，下一层次服从上一层次的有效控制。这种管理方式遵循的基本原则是()。 A．动力原则 B．封闭原则 C．激励原则 D．整分合原则 4．我国安全生产管理的方针是()。 A．安全第一，预防为主 B．防消结合，预防为主 C．及时发现，及时治 D．以人为本，持续改进 5．不属于劳动过程有关的职业病危害因素的是()。 A．劳动组织不合 B．照明不良 C．劳动制度不合 D．操作体位不良 6．在工业生产中 6．设置防爆墙、防火门等设施来预防事故的发生，其应用的安全理论是()。 A．系统安全理论 B．能量意外释放理论 C．事故频发倾向理论 D．海因里希因果连锁理论 7．我国现行工伤事故统计中，按照导致事故的原因分类

，将工伤事故分为()类。 A . 17 B . 21 C . 20 D . 42 8 . 对于事故的预防与控制，安全技术对策着重解决()。 A . 认定不安全行为 B . 管理的缺陷 C . 物的不安全状态 D . 员工安全素质低 9 . 危险度可用生产系统中事故发生的()确定。 A . 可能性与本质安全性 B . 本质安全性与危险性 C . 危险性与危险源 D . 可能性与严重性 10 . 根据系统安全工程观点，危险是指系统中存在导致发生不期望后果的可能性超过了人们的()。 A . 承受程度 B . 认知能力 C . 实践水平 D . 预计范围 采集者退散 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