

09年安全工程师安全生产管理预测练习(2)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\\_09\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_AE\\_89\\_E5\\_85\\_c62\\_645953.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_09_E5_B9_B4_E5_AE_89_E5_85_c62_645953.htm)

1. 在高速运转的机械飞轮外部安装防护罩，属于( )的安全技术措施。来源：考试大的美女编辑们A. 限制能量B. 隔离C. 故障设计D. 设置薄弱环节
2. 生产经营单位的安全生产管理应有必要的组织保障，一般包括( )。百考试题论坛A. 机构保障和资金保障B. 人员保障和设备保障C. 机构保障和人员保障D. 制度保障和培训保障
3. 依据国家安全生产监督管理总局颁布的《注册安全工程师管理规定》，从业人员人数在300人以上的危险物品生产单位，应当按照不少于安全生产管理人员( )的比例配备注册安全工程师。A. 10%B. 15%C. 20%D. 30%
4. 实现生产工艺和机械设备等生产条件本质安全的措施主要是指( )。来源：www.examda.comA. 安全技术措施B. 个体防护措施C. 安全教育措施D. 安全检查措施
5. 特种作业风险较高，为保证作业人员和他人的安全，特种作业人员必须持证上岗。特种作业人员操作证的复审每( )年进行一次。来源：考试大的美女编辑们A. 1B. 2C. 3D. 4
6. 建设项目“三同时”制度是实现建设项目安全生产的重要保证措施之一，其配套措施包括针对建设项目进行安全预评价。安全预评价一般应在项目的( )阶段进行。来源：www.examda.comA. 初步设计B. 可行性研究C. 施工D. 竣工
7. 能量意外释放理论认为，在一定条件下，某种形式的能量能否造成人员的伤害取决于能量大小、接触能量时间的长短和频率，以及( )。百考试题论坛A. 人的健康状况B. 产生能量的原因C. 力的集中程度D. 事

故的类别8 . 利用安全检查表对生产系统进行评价时 , 检查表应将系统可能导致事故发生的( )全部列出。A . 人的不安全行为的概率B . 物的不安全状态的频率C . 管理缺陷的次数D . 不安全因素9 . 安全生产检查常采用现场检查的方式进行 , 通过检查可及时发现隐患并采取措施予以消除。现场安全检查方法中 , 可直接、定量地获取准确信息的方法是( )。来源 : [www.examda.com](http://www.examda.com)A . 员工访谈B . 查阅记录C . 现场观察D . 仪器检查10 . 劳动防护用品可按其防护性能、防护部位、用途进行分类。根据国家安全生产监督管理局发布的《劳动防护用品监督管理规定》 , 按防护性能将劳动防护用品分为( )大类。A . 二B . 三C . 四D . 五1 . B 2 . C 3 . B 4 . A 5 . B 6 . B 7 . C 8 . D 9 . D 10 . A

百考试题相关新闻 : 09年安全工程师安全生产管理预测练习(1) 把安全工程师设为首页 , 尽情收藏你的好资料 ! 2009年注册安全工程师网络辅导招生简章 ! ! ! 更多信息请访问 : 百考试题安全工程师网校

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](http://www.100test.com)