

2009年注册安全工程师生产技术考前预测习题（一）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_ti2020/590/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E6_B3_A8_c62_590567.htm

第1题 在机械的设计时，通过采用足够的安全系数来保证机械承载零件的抗破坏能力，这个措施是属于安全技术措施等级；设备配置安全防护装置是属于（ ）安全技术等级。A．间接、直接 B．直接、间接 C．提示性、直接 D．间接、提示性【正确答案】：B【参考解析】：本题考点是不同安全技术措施的实施等级。在机器的设计阶段采用的安全技术措施是有等级和顺序的，若直接安全卫生技术措施不能实现或不能完全实现安全时，可以通过间接安全技术措施(安全防护)解决。若直接和间接安全卫生技术措施不能实现或不能完全实现时，则应以说明书或在设备上设置标志等适当方式说明安全使用生产设备的条件。第2题

对于现场液体泄漏应及时进行（ ）、稀释、收容、处理。A．覆盖 B．填埋 C．烧毁 D．回收【正确答案】：A【参考解析】：首先对泄漏液体围堤堵截或引流到安全地点。许多有机液体是挥发性极高的易燃或有害液体，所谓稀释是向泄漏物蒸汽喷射雾状水，加速气体向高空扩散，也可在现场释放大量水蒸气或氮气，破坏燃烧条件。对地面滞留的液体，为降低其向大气的蒸发速度，可用泡沫或其他覆盖物品覆盖外泄的物料，在其表面形成覆盖层，抑制其蒸发。对于大型泄漏，可选用隔膜泵将泄漏出的物料抽入容器内收容，泄漏量较小时，可用吸附材料吸收。将收集的泄漏物运至处理场所处置。第3题 下列有关船舶载运危险货物安全管理的说法中错误的是（ ）。把安全工程师站点加入收藏夹A．禁止在

普通货物中夹带危险货物，不得将危险货物匿报或者报为普通货物 B．载运爆炸品、放射性物品、有机过氧化物、闪点28 以下易燃液体和液化气的船，可以与其他驳船混合编队拖带 C．载运危险货物的船舶在航行、停泊、作业时应当按规定显示信号 D．其他船舶与载运危险货物的船舶相遇，应当注意按照航行和避碰规则的规定，尽早采取相应的行动

【正确答案】： B 【参考解析】： 根据《中华人民共和国船舶载运危险货物安全监督管理规定》第五、第七、第八条规定。第4题“一炮三检”指在装药前、放炮前和放炮后要检查（ ）。 A．瓦斯 B．放炮器 C．泡泥 D．氧含量 【正确答案】： A 第5题 下列关于民用爆炸器材的防火防爆说法不正确的是（ ）。 A．在生产、贮存、运输时，不允许使用明火，不得接触明火或表面高温物；特殊情况需要使用时，在工艺资料中应作出明确说明，并应限制在一定的安全范围内，且遵守用火细则 B．火炸药生产厂房内的所有电气设备都应采取防爆电气设备，所有设施都应满足防火要求 C．生产、贮存工房均应设置避雷设施，所有建筑物都必须在避雷针的保护范围内 D．生产用设备在停工检修时，要彻底清理残存的火炸药；需要电焊时，除采取相应的安全措施外，还要采取消除杂散电流的措施 【正确答案】： B 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