注册安全工程师防火防爆安全生产技术模拟题20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_ti2020/625/2021_2022__E6_B3_A8_ E5 86 8C E5 AE 89 E5 c62 625007.htm 把安全工程师站点加 入收藏夹 1、粉碎、筛选烟火药原材料时应()。 A. 粉碎 和筛选设备应接地 B. 粉碎前后应筛选掉杂质,筛选时不得 使用产生火花或静电的工具 C. 硫磺和木炭两种原材料应分 开粉碎 D. 进出料时不得停机停电 E. 工房注意通风 2、 为防 止爆炸冲击波破坏,工艺布置应考虑()。A.危险品生产 厂房和库房在平面上宜布置成凹形或L型 B. 泄爆方向不直接 对着其他建筑物或主要道路 C . 人员紧急疏散 D . 危险生产 工序布置在行人较多的繁华地段 E. 尽量采用新技术、机械 化、自动化,做到人机隔离、远距离操作 E.地震波的传播 5 、炸药爆炸的三要素包括()。 A . 反应过程点火源 B . 反 应过程助燃剂 C.反应过程高速度 D.反应过程放热性 E.反 应生产物必定含有大量气体 6、烟火药生产车间防静电措施 包括:()。A.与烟火药直接接触的生产工具使用塑料制 品 B. 凡是接触烟火药的机械传动部分严禁采用非金属搭扣 胶带 C. 有烟火药的生产车间内可能积聚静电的金属设备、 管道必须可靠接地 D. 筑药工作台以及机械筑药冲击部位应 垫以不导电的橡胶板 E.应根据工作性质和劳动条件,配备 符合要求的不会产生静电的个人防护用品 7、烟花爆竹生产 企业应根据()等配备消火栓、手抬消防泵、灭火器等灭火 器材。特别容易发生燃烧事故的厂房还应有自动喷水灭火装 置。 A. 工厂规模 B. 厂房布置 C. 当地气候 D. 建筑耐火等 级 E . 员工技能 8、干燥烟火药不能采用 ()。 A . 日晒 B .

热风散热器 C. 暖气烘房 D. 明火烘烤 E. 文火烘烤 9、油轮 上防止静电的措施主要是抑制电荷()过程中的一个,避免 产生静电火花。 A.发生 B.移动 C.积蓄 D.放电 E.摩擦 10、为了争取灭火时间,或因特殊情况不允许断电时,则应 进行带电灭火,以减少事故损失,但必须注意()。 A.选 择使用不导电的灭火器具,采用二氧化碳、1211或干粉灭火 器,不能使用水溶液或泡沫灭火器 B.采用水枪灭火时宜用 喷雾水枪,其泄漏电流小,对灭火人员比较安全;在不得已 的情况下采用直流水枪灭火时,水枪的喷头必须用软铜线接 地;灭火人员应穿绝缘靴或戴绝缘手套,以防止水柱泄漏电 流使人体触电 C. 使用水枪灭火,喷头与带电体110kV时要大 于4m, 220kV时要大于6m D. 使用不导电的灭火器材, 机体 喷嘴距带电体的距离为:l0kV时寸要大于0.5m,35kV时要大 于0.8m E.架空线着火,在空中进行灭火时,人体与带电导。 线断落接地,应立即划定警戒区,不得靠近,需要距离8m外 , 防止跨步电压触电 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