09年安全工程师安全生产技术预测练习(17)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_645851.htm 1. 天然气集输管线放空时 , 易发生操作事故, 下列操作方法, 正确的是()。A. 先点火 后放空,在放空管口火焰高度降到1m以下时,立即关闭放空 阀,以避免负压吸入空气B. 先放空后点火,在放空管口火焰 高度降到1m以下时,立即关闭放空嘲,以避免负压吸入空 气C. 先点火后放空, 在放气管口火焰高度10m时, 立即关闭 放空阀,以避免负压吸入空气D.先放空后点火,在放空管 口火焰高度10m时,立即关闭放空阀,以避免负压吸入空气2 . 关于原油集输站、集输管道防火、防爆的基本要求,下列 说法甲,不正确的是()。来源:考试大A.机动车辆进入生产 区、其排气管应装有阻火器B.在生产区从事施工的职工,应 穿戴防静电工作服、安全鞋和使用防爆工具C.集输泵房、 集输罐区应装有可燃气体浓度报警器D.生产区域内应种植 树木和草皮3. 输气站场应设置防雷防静电设施, 独立避雷针 防雷接地装置冲击接地电阻不应大于()。本文来源:百考试 题网A.4B.10C.15D.304.化工企业大型设备停车操作的 顺序是()。A. 卸压、降温、排挣B. 增压、降温、排净C. 排净、卸压、增温D.增压、排诤、增温5.在一些可能产生 缺氧的场所,特别是人员进入设备作业时,必须进行氧含量 的监测,氧含量低于()时,严禁入内,以免造成缺氧窒息事 故。本文来源:百考试题网A.14%B.16%C.18%D.20%6 . 下列各组工伤事故,全都是锻造生产容易发生的工伤事故 的是()。A.机械伤害、车辆伤害、电气伤害B.机械伤害、

烫伤、射线伤害C.机械伤害、烫伤、电气伤害D.高处坠落、烫伤、电气伤害7.在线电压380V的接地系统中,一般要求工作接地电阻不超过()。A.16B.12C.8D.48.异步电动机电源线路上熔断器的额定电流按电动机额定电流的1.5~2.5倍选取,其安全作用是实现()保护。www.Examda.CoM考试就到百考试题A.短路B.缺相C.漏电D.过载9.(略)10.爆炸危险品生产厂房和库房在平面布置上,最好呈()。采集者退散A.凹形B.凸形C.L形D.简单矩形1.A2.D3.B4.A5.C6.C7.D8.A9.(略)10.D百考试题相关新闻:09年安全工程师安全生产技术预测练习(16)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