注册安全工程师辅导:防止制粉系统爆炸事故安全工程师考 试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/603/2021_2022__E6_B3_A8_ E5 86 8C E5 AE 89 E5 c62 603348.htm 把安全工程师站点加 入收藏夹1严格执行《电业安全工作规程(热力和机械部分)》中有关制粉系统防爆的规定。 2 制粉系统启动前和停止 后要按照规程的规定进行蒸汽消防和冷风吹扫。(百考试题 注册安全工程师)3定期对排渣箱渣量进行检查,及时排渣 ;正常运行中当排渣箱渣量较少时也要定期排渣,以防止渣 箱自燃。4磨煤机要定期切换运行,防止因长期停运导致原 煤仓或磨煤机内部自燃。 5 停炉前要尽量将原煤仓走空或保 持较低的煤位,防止因长期停运导致原煤仓自燃。 6 磨煤机 正常运行中其蒸汽消防系统处于良好的备用状态,保证随时 都可以投入运行。7磨煤机正常运行中要加强对磨煤机出口 温度的监视,出口温度控制采用自动调节方式,确保磨煤机 出口温度小于90 。 8 磨煤机附近消防设施齐全,定期试验 合格,运行值班人员要懂得灭火常识。9加强燃煤管理,防 止煤中混入雷管等易爆物品。(百考试题注册安全工程师) 10 当发现备用磨煤机内着火时,要立即关闭其所有的出入口 风门挡板以隔绝空气,并用蒸汽消防进行灭火。11停磨时要 先停将磨出力降至最小,然后先停给煤机,15秒钟后再停磨 煤机,以防止磨煤机内积煤自燃。 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