

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



西安a磨煤机液压油站冷却器办事处

我厂台机组自年月底投产后，因为受油质比例溢流阀等因素影响；号锅炉共台磨煤机的液压加载油系统不同程度的出现加载压力不稳，严重影响磨煤机得出力，甚至要停磨检修，严重影响着锅炉运行的安全性和经济性。系统运行一个月以后，需将全部油液滤清一次，并清洗油箱和滤油器，以后依据工作情况，定期检查油质及油液清洁度，一般情况下，每经运行-小时应取样检验一次。

暂无人阅读次下载磨煤机液压油站冷却器改造方案_机械仪表_工程科技_专业资料。冷却器布置于油箱盖板上，用于冷却加载系统回油，其换热管为翅片式紫铜管。

处理情况：更换所有溢流阀，更换其中一个液压缸，启动液压油泵，系统压力正常，定加压力及变加压力也可调整至正常值（由于有磨的经验，更换了较烫的液压缸，后面的运行情况让人崩溃。

改造前液压油站示意图见图（用于液压控制的各阀件仪表均未表示）。

经过一段时间的悉心琢磨和“实战”锻炼，孙永对设备的变化日益敏感，对异常的判断也非常精准。泵与电机联轴器连接完好，安全罩固定可靠，电机电源线接地线连接头完好规范，地脚螺栓牢固，轴承油位正常，控制

气源投入。

工作之余，他西安a磨煤机液压油站冷却器办事处还编写了《关于磨煤机高低压油站的注意事项》《磨煤机液压油站常见问题及处理方法》专门发给运行及维护等相关人员，便于更好地使用设备减少对设备的损害。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/CrL7XiAnbPD6c.html>