

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



c110鄂破控制装置

"对象复杂多样"对象存在滞后"对象特性的非线性"控制系统较复杂"过程控制系统的发展概况"生产过程自动化的发展，大体上可以分为三个阶段。在控制线路比较简单的情况下，可直接采用电网电压，交流供电，以省去控制变压器。

c鄂破控制装置，为了保证一次设备运行的可靠与安全，需要有许多辅助电气设备为之服务，能够实现某项控制功能的若干个电器组件的组合，称为控制回路或二次回路。

控制装置主要部件控制装置投入工作时，三位四通换向阀的操纵应由司钻在钻台遥控，气动换向。采用逻辑设计法能获得理想经济的方案，所用元件数量少，各元件能充分发挥作用，当给定条件变化时，能指出电路相应变化的内在规律，在设计复杂控制线路时，更能显示出c110鄂破控制装置的优点。注意避免出现寄生回路在控制电路的动作过程中，如果出现不是由于误操作而产生的意外接通的电路，称为寄生回路。

蓄能器油压作用在柱塞上，当油压作用力大于所调定的弹簧力时柱塞下移，柱塞端部密封圈将气接头封闭切断

气泵气源，气泵停止运行。 控制装置主要部件工作原理：电泵或气泵将以上的压力油输入钢瓶，当油压到达时，电泵或气泵停止工作。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/HEWDC1U3QxC.html>