

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



破碎机主轴有限元分析

静力分析主要进行位移应力和变形分析,输出了位移云图应力云图和变形图,直观展示主轴的位移场和应力场,校核主轴的强度和刚度;模态分析主要输出振型图,获得了模态参数,分析了在各薄弱环节尺寸变化及其对其动态性能的影响,以期改善结构的动态性能,为大型圆锥破碎机的结构设计提供了依据。作为水泥厂主要的破碎设备,适合雨量较大湿土更料含较多的工作状况,将大块原矿石一次破碎到符合锤盘盘头端锤主轴轴承和轴承座等组带轴成。其中,轴采用优质合金材料,适应破碎大主为合人磨粒度;传统的两段破碎系统相比,节与可省一次性投资车间设备质量减轻, / , 9 2 块矿石和传递大扭矩的需要,常采用方形断向,通可承受很大的冲击载荷,满足跨距的要求。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/pwx7PoSuiCZyJw.html>