露天采矿主要设备

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沟通! 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

露天采矿主要设备

暂无人阅读次下载我国露天矿山主要采矿设备状况_电力水利_工程科技_专业资料。随着露天开采技术的发展,适于露天开采的范围越来越扩大,可用于开采低品位矿床和某些地下开采过的残矿。露天与地下开采相比,优点是资源利用充分回采率高贫化率低,适于用大型机械施工,建矿快,产量大,劳动生产率高,成本低,劳动条件好,生产安全。三一型履带式液压挖掘机动力强油耗低;底盘设计通过性能好,配先进的控制系统,操作更简单,矿区作业能力强;采用全新的故障诊断系统全面监控设备运转状况,大修周期长,维修成本低。但需要剥离岩土,排弃大量的岩石,尤其较深的露天矿,往往占用较多的农田,设备购置费用较高,故初期投资较大。

乌海煤矿迁安铁矿鄂尔多斯五家塔煤矿威海填海工程和沈阳粘土矿等矿区都能够见到的身影,可见市场推广露 天采矿主要设备还算成功。台阶主要由以下要素组成:上部平盘台阶的上部水平面;下部平盘台阶的下部水平 面;台阶坡面朝向采空区的台阶斜面;斜坡角台阶坡面与下部水平面的夹角;坡顶线台阶坡面与上部水平面的 交线;坡底线一台阶坡面与下部平盘的交线;台阶高度上部平盘与下部平盘的垂直距离。

原文地址:http://jawcrusher.biz/faq/qBC1LuTianrqrr7.html