

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**



### 淮阴石灰石煤矿露天开采法

水泥的主要原料是石灰，在甲类矿产品中其产量仅次于煤炭，每年仅用于水泥生产的石灰石就多达亿吨，此外，用作化工和溶剂的石灰石也多达一亿吨。

社会的进步，科学技术的发展，也使得采矿业向设备大型化与智能化，开采连续化，操作自动化，资源数字化，无害化及无人开采等方向发展。连续开采工艺系统的组成为：露天采矿机—带式输送机—排土机，在采矿机和带式输送机之间也可设带式转载机，以加大采矿机作业范围，减少工作面带式输送架的移设次数，该工艺系统的特点和实用条件基本与轮斗和电动挖掘机组成的连续开采工艺系统相同。半连续开采工艺系统是在连续开采和间断性开采种基本方式的基础上发展起来的，兼具连续工艺和间断工艺的优势，适应性强，能解决中硬矿岩的开采，实现矿岩的连续运输，有利于生产规模扩大和降低生产成本，因此半连续开采工艺在国际采矿界被公认为是最具生命力的露天开采工艺。通过我国石灰石矿山开采现状的分析，结合露天采矿机技术性能与特征及其在国外中硬岩矿山的应用概况，对我国石灰石矿山应用露天采矿机开采进行了探讨，初步分析总结了其开采工艺，可为不同类别和硬度石灰石矿山的开采方式及设备选型提供参考。浅析露天石灰石矿山开采规划技术摘要从目前的矿山开采状况来看，对于露天石灰石矿山的开采，我们不但要做好安全生产提高生产率，淮阴石灰石煤矿露天开采法还要减少因矿山开采对周边环境的影响，使整个矿山开采过程满足优质高效的生产目标。

## 淮阴石灰石煤矿露天开采法

基于这一现实的需求，我们在露天石灰石矿山的开采过程中，需要积极做好矿山开采规划，利用矿山开采规划技术对露天石灰石矿山的开采进行全面的规划，保证露天石灰石矿山开采既能满足生产需求，也能满足环保要求，提高整个露天石灰石矿山开采的有效性。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/gCFzHuaiYinfbuUt.html>