

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



冶金石灰生产技术手册pdf初建民

冶金石灰生产技术手册《冶金石灰生产技术手册》介绍了冶金石灰的基本知识所使用的原料和燃料焙烧原理成品加工生产过程控制及环境保护主要生产过程所使用的设备以及生产系统附属装置等，特别对于冶金石灰的焙烧使用的各种窑炉的窑型热工原理结构规格附属设备施工操作维修等作了重点介绍。《冶金石灰生产技术手册》可供冶金石灰化工建材和窑业等专业技术人员使用，也可供大专院校有关专业师生参考。冶金石灰生产技术手册参与书评冶金石灰生产技术手册出版时间：-出版社：初建民,高士林初建民高士林冶金工业出版社(-0出版)作者：初建民，高士林编页数：4前言冶金石灰是钢铁生产的重要熔剂和造渣材料之我国各大中型钢铁企业基本上都有冶金石灰的生产设施。年以后，随着武钢引进工程及宝钢的建设，钢铁冶炼技术有大幅度改进，生产品种不断增多，质量水平也不断提高。为提高冶金石灰的质量，使得石灰石的选取开采运输加工，焙烧窑炉的选型改进，成品石灰的加工等技术都逐渐被提到日程上来。有资料统计，采用高质量的石灰（活性石灰）与使用普通石灰相比，转炉吹炼时间可缩短%，钢水收得率可提高%，石灰消耗可减少%以上，萤石使用量可节省%左右，原料的废钢比可提高. 个百分点左右。内容概要《冶金石灰生产技术手册》介绍了冶金石灰的基本知识所使用的原料和燃料焙烧原理成品加工生产过程控制及环境保护主要生产过程所使用的设备以及生产系统附属装置等，特别对于冶金石灰的焙烧使用的各种窑炉的窑型热工原理结构规格附属设备施工操作维修等作了重

点介绍。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/kdD9YeJinIPYRs.html>