

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



非金属矿加工技术与应用手册下载

本地下载限同时下载个文件，高速下载限个文件资料简介：非金属矿加工技术与应用手册作者：郑水林，袁继祖主编出版社：冶金工业出版社出版时间：200《非金属矿加工技术与应用手册》系统地总结了非金属矿物的加工技术与应用实践。全书共分十二章，主要内容包括两部分：第一部分（-章）是以粉碎与分级超细粉碎与精细分级选矿与提纯表面改性固液分离和干燥技术为主线的非金属矿物加工技术基础与加工设备；第二部分（-2章）是碳酸盐矿物硅酸盐矿物硫酸盐矿物碳质非金属矿物天然复合非金属矿物等大类多种非金属矿物和岩石的结构物理化学性质应用质量指标及其加工技术。

《非金属矿加工技术与应用手册》可代从事矿物加工与矿物材料以及地质冶金化工建材机械轻工环保等相关专业的工程技术人员和大专院校师生参考非金属矿加工技术与应用手册内容简介本书系统的总结了非金属矿物的加工技术与应用实践。主要内容包括以粉碎与分级超精细分级选矿与提纯表面改性固液分离和干燥技术为主线的非金属加工技术基础与加工设备等。非金属矿加工技术与应用手册参与书评非金属矿加工技术与应用手册《非金属矿加工技术与应用手册》系统地总结了非金属矿物的加工技术与应用实践。《非金属矿加工技术与应用手册》可代从事矿物加工与矿物材料以及地质冶金化工建材机械轻工环保等相关专业的工程技术人员和大专院校师生参考。本书可代从事矿物加工与矿物材料以及地质冶金化工建材机械轻工环保等相关专业的工程技术人员

员和大专院校师生参考。

因厂家会在没有任何提前通知的情况下更改产品包装产地或者一些附件，本站不能确保客户收到的货物与网站图片产地附件说明完全一致，网站商品的功能参数仅供参考，请以实物为准。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/INuAFeiJinN7iRM.html>