

<<中国选矿设备手册（上下）>>

图书基本信息

书名：<<中国选矿设备手册（上下）>>

13位ISBN编号：9787030173287

10位ISBN编号：7030173287

出版时间：2006-1

出版时间：科学出版社

作者：《中国选矿设备手册》编委会 编

页数：1279

字数：2593000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<中国选矿设备手册（上下）>>

### 内容概要

《中国选矿设备手册》由马鞍山矿山研究院联合中国矿业界32个科研院所、大专院校和36个矿山相关企业的专家编撰而成。

该书是一部系统反映我国选矿设备行业技术标准和技术参数的大型工具书。

简略介绍了各种选矿设备的发展状况，详细介绍了选矿设备的结构、性能特点、工作原理和主要参数，还介绍了国内应用较为广泛的国外主要选矿设备制造厂家目前生产的设备，其中又以实用的新型设备为主。

重点列举了国内外大中型设备制造厂生产的选矿设备的规格性能、外形和安装尺寸及其简图。

本书分上下册。

上册主要介绍破碎、筛分、磨碎、分级、浮选、重选设备。

下册主要介绍磁选设备、选金和选煤专用设备、浓缩、过滤脱水设备、给料设备、输送设备、矿浆泵和测控设备。

本书可供在黑色金属、有色金属、黄金、煤炭、化工及非金属矿山和建材系统工作的设计、科研人员 and 各级管理人员选用、参考；可用作选矿和选煤设计人员及厂矿技术人员的设备选型工具书；亦可作为有关大专院校的补充教材和现场工人的培训教材。

<<中国选矿设备手册(上下)>>

书籍目录

上册 第1章 破碎设备 1.1 颚式破碎机 1.2 旋回破碎机 1.3 圆锥破碎机 1.4 锤式破碎机  
 1.5 反击式破碎机 1.6 辊式破碎机 1.7 特殊破碎机 第2章 筛分设备 2.1 筛分设备的分类、  
 用途及筛面 2.2 振动筛主要部件及工作参数 2.3 圆振动筛 2.4 直线振动筛 2.5 共振筛  
 2.6 概率筛 2.7 固定筛、滚轴筛、圆筒筛、弛张筛、振网筛等 第3章 磨矿设备 3.1 磨矿机分  
 类、工作原理和主要参数 3.2 球磨机 3.3 棒磨机 3.4 自磨机和砾磨机 3.5 特殊磨机 第4  
 章 分级设备 4.1 螺旋分级机 4.2 水力旋流器 4.3 细筛 4.4 水力分级设备 第5章 浮选设备  
 5.1 概述 5.2 机械搅拌式浮选机 5.3 充气机械搅拌式浮选机 5.4 搅拌槽 第6章 重选设备  
 6.1 摇床 6.2 溜槽选矿设备 6.3 跳汰机 6.4 重介质选矿设备 下册 第7章 磁选设备 7.1  
 干式弱磁场磁选机 7.2 湿式弱磁场磁选机 7.3 强磁场磁选机 7.4 高梯度磁选机 7.5 除铁  
 器 第8章 黄金选矿专用设备 8.1 重选设备 8.2 氰化厂设备 8.3 炭浆厂设备 8.4 采金船  
 第9章 选煤专用设备 9.1 浮选设备 9.2 跳汰机 9.3 摇床和重介质选矿设备 9.4 干法选煤设  
 备 第10章 浓缩设备 10.1 中心传动式浓缩机 10.2 周边传动式浓缩机 10.3 高效浓缩机及其  
 其他浓缩设备 第11章 过滤设备 11.1 筒形真空过滤机 11.2 盘式真空过滤机 11.3 水平带式真  
 空过滤机 11.4 加压过滤机 第12章 离心脱水机 12.1 过滤式离心脱水机 12.2 沉降式离心脱  
 水机 第13章 给料设备 13.1 振动给料机 13.2 板式给料机 13.3 圆盘给料机 13.4 槽式和  
 摆式给料机 13.5 其他各种给料机 第14章 输送设备 14.1 带式输送机 14.2 螺旋输送机  
 14.3 振动输送机 14.4 埋刮板输送机 14.5 斗式提升机 14.6 FU型链式输送机 第15章 浆体  
 泵 15.1 离心式浆体泵 15.2 容积式浆体泵 15.3 特种浆体泵 第16章 选厂用测控设备 16.1  
 矿物品位分析设备 16.2 物料粒度分析设备 16.3 称重设备 16.4 浓度计、料位计及其他测控  
 设备附录 厂家列表

<<中国选矿设备手册（上下）>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>