

<<选矿手册（第4卷）>>

图书基本信息

书名：<<选矿手册（第4卷）>>

13位ISBN编号：9787502408596

10位ISBN编号：7502408592

出版时间：1991-12

出版时间：冶金工业出版社

作者：陆冠伟

页数：430

字数：364000

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>

## <<选矿手册（第4卷）>>

### 内容概要

《选矿手册》共分八卷、三十七篇，按十四个分册陆续出版。

《选矿手册》的内容有：总论、选矿前准备、选矿方法及选矿药剂、产品处理及辅助作业、取样、试验技术与选矿过程检测、数模和工艺过程控制、选矿厂设计、选矿实践等。

本书内容包括物料脱水、物料输送和物料贮存等三篇，书中系统地论述了浓缩、过滤、干燥、干物料及浆体输送、贮矿仓及尾矿堆存等选矿厂的物料（产品）处理及辅助设施的理论研究、工程设计、生产操作等方面的内容。

## &lt;&lt;选矿手册 (第4卷)&gt;&gt;

## 书籍目录

- 18 物料脱水 18.1 物料脱水流程分类及选择 18.1.1 脱水流程分类 18.1.2 脱水流程选择  
 18.2 浓缩 18.2.1 浓缩的基本原理 18.2.2 耙式浓缩机 18.2.3 高效浓缩机 18.2.4  
 倾斜板浓缩箱 18.2.5 浓缩斗 18.2.6 磁力脱水槽及磁选机 18.2.7 水力旋流器 18.3 过  
 滤 18.3.1 过滤的基本原理和计算 18.3.2 筒型真空过滤机 18.3.3 折带式及绳带式真空过  
 滤机 18.3.4 无格真空过滤机 18.3.5 磁性过滤机和磁选过滤机 18.3.6 盘式真空过滤机  
 18.3.7 水平带式真空过滤机 18.3.8 压滤机 18.3.9 过滤系统的辅助设备 18.3.10 助滤  
 剂 18.3.11 过滤机的操作和维护及提高过滤效率的途径 18.4 干燥 18.4.1 干燥原理  
 18.4.2 热工计算 18.4.3 回转式干燥机 18.4.4 沸腾干燥机 18.4.5 气流干燥机(器)  
 18.4.6 带式干燥机 18.4.7 膛式干燥机 18.4.8 干燥机的辅助设备 18.4.9 干燥设备的选  
 型及热工计算实例 18.5 其他脱水设备及设施 18.5.1 离心脱水机 18.5.2 脱水筛 18.5.3  
 螺旋分级机 18.5.4 脱水斗提升机 18.5.5 脱水仓 18.5.6 沉淀池 参考文献19 物料输  
 送 19.1 概述 19.2 斗式提升机 19.3 螺旋输送机 19.4 振动输送机 19.5 给排料设备 19.6  
 浆体管、槽水力输送和浆泵 参考文献20 物料贮存 20.1 贮矿仓 20.2 尾矿堆存 参考文献

<<选矿手册（第4卷）>>

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>