

《铜电解精炼工(铜电解工、硫酸盐工)程永红》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年07月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787502463656

编辑推荐

《铜电解精炼工(铜电解工硫酸盐工)》主要介绍了铜电解精炼一般知识、铜电解精炼基本原理、铜电解及净化生产工艺、铜电解设备及工艺配置、生产操作实践和经济技术指标等内容。本书是在2005年培训教材的基础上，结合系统扩能改造后的实际情况编写的，可作为铜电解工、硫酸盐工的培训教材，也可供企业工程技术人员和管理人员阅读参考。本书由程永红主编。

内容简介

《铜电解精炼工(铜电解工硫酸盐工)》主要介绍了铜电解精炼一般知识、铜电解精炼基本原理、铜电解及净化生产工艺、铜电解设备及工艺配置、生产操作实践和经济技术指标等内容。全书共分4篇，分别为铜的性质及用途、铜电解精炼工艺、硫酸盐生产工艺、电解冶金设备。此外，为巩固学习知识，附有复习题及其答案。

《铜电解精炼工(铜电解工硫酸盐工)》可作为铜电解工、硫酸盐工的培训教材，也可供企业工程技术人员和管理人员阅读参考。本书由程永红主编。

目录

第1篇 铜的性质及用途

第1章 铜及其主要化合物

1.1.1 铜的性质

1.1.2 铜的主要化合物及性质

第2章 铜精矿的产物与铜的消费

1.2.1 产品分类

1.2.2 产品化学成分

1.2.3 产品表面质量

1.2.4 产品物理性能

1.2.5 铜矿资源与铜的消费

第2篇 铂电解精炼工艺

第1章 铜电解精炼

2.1.1 电解精炼原理

2.1.2 电解精炼生产工艺

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)