

<<制浆造纸概论>>

图书基本信息

书名：<<制浆造纸概论>>

13位ISBN编号：9787501957408

10位ISBN编号：7501957401

出版时间：2007-1

出版时间：中国轻工业

作者：刘忠

页数：253

字数：401000

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>

<<制浆造纸概论>>

内容概要

《制浆造纸概论》是教育部高等学校轻化工程专业教学指导分委员会第五次会议决定为轻化工程专业非制浆造纸方向的学生编写的一部教材。

本书主要论述制浆造纸过程的主要工艺过程和基本原理，作为轻化工程专业非制浆造纸专业方向学生的教材。

通过学习本书能够使非制浆造纸专业方向的学生了解并掌握制浆造纸的基本过程。

同时，也可以作为造纸工作者的科普读物。

<<制浆造纸概论>>

书籍目录

第一章 备料 第一节 原料贮存 第二节 备料过程及其质量控制 第三节 料片的输送和贮存
参考文献第二章 化学制浆 第一节 蒸煮方法 第二节 蒸煮原理 第三节 化学浆的质量指标、
性质和用途 第四节 蒸煮设备 参考文献第三章 高得率制浆 第一节 概述 第二节 高得率化
学浆 第三节 半化学浆及化学机械浆 第四节 盘磨机械浆和预热机械浆 第五节 磨石磨木浆
第六节 高得率浆的性能、质量特征及改进方向 参考文献第四章 纸浆的洗涤、筛选与净化 第一
节 纸浆的洗涤 第二节 纸浆的筛选与净化 第三节 筛选和净化工艺流程 第四节 浆料的浓缩
与贮存 参考文献第五章 纸浆的漂白 第一节 漂白流程及漂白化学品的制备 第二节 漂白工艺
第三节 漂白设备 第四节 高得率纸浆的漂白 参考文献第六章 蒸煮液的制备及蒸煮废液的回
收和利用 第一节 蒸煮液的制备 第二节 蒸煮废液的回收和利用 参考文献第七章 废纸制浆
第一节 废纸制浆的意义 第二节 废纸制浆工艺过程及主要设备 第三节 废纸脱墨 参考文献第
八章 打浆第九章 添料第十章 纸的抄造第十一章 纸板的抄造

<<制浆造纸概论>>

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>