

<<制浆造纸工业废水处理/实用水处>>

图书基本信息

书名：<<制浆造纸工业废水处理/实用水处理技术丛书>>

13位ISBN编号：9787502528225

10位ISBN编号：7502528229

出版时间：1900-01-01

出版时间：化学工业出版社

作者：杨学富

页数：335

字数：295000

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>

内容概要

本书主要介绍了制浆造纸工业废水的产生、危害、治理方法、应用实例以及清洁生产工艺。废水处理的方法是本书的重点内容，包括物理化学方法、好氧生物处理法（氧化塘、活性污泥等）以及厌氧生物处理法。并着重介绍了几种典型工艺，如黑碱液回收工艺、制浆黄液厌氧处理工艺、碱

书籍目录

第一章 概述第一章 夺第二章 制浆造纸工业废水物理化学处理法第三章 好氧生物处理法第四章 厌氧处
法第五章 污泥处置第六章 剩余污泥减量化技术第七章 制浆造纸工业废水处理几种典型的工程实例第八
章 清洁生产与ISO 14000第九章 制浆造纸废水装置设计概述附录

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>