

<<制浆造纸科学技术学科发展报告>>

图书基本信息

书名：<<制浆造纸科学技术学科发展报告>>

13位ISBN编号：9787504658135

10位ISBN编号：7504658138

出版时间：2011-4

出版时间：中国科学技术出版社

作者：中国科学技术协会 主编

页数：157

字数：252000

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>

<<制浆造纸科学技术学科发展报告>>

内容概要

中国造纸学会编著的《2010—2011制浆造纸科学技术学科发展报告》包括综合报告和制浆科学技术发展研究、造纸科学技术发展研究、制浆造纸装备科学技术发展研究、制浆造纸化学品科学技术发展研究和制浆造纸污染治理科学技术发展研究5个专题报告。

综述了近几年来制浆造纸科学技术学科的研究成果和技术进步，分析比较了国内外学科发展情况，提出学科发展存在的问题及发展对策。

希望本报告能对关心制浆造纸科学技术发展的社会各界人士较全面地了解本学科发展情况有所帮助。

<<制浆造纸科学技术学科发展报告>>

书籍目录

序

前言

综合报告

制浆造纸科学技术学科发展现状与展望

一、引言

二、本学科发展概况

三、本学科国内主要进展

四、本学科国内外研究进展比较

五、本学科发展趋势和研究方向建议

参考文献

专题报告

制浆科学技术发展研究

造纸科学技术发展研究

制浆造纸装备科学技术发展研究

制浆造纸化学品科学技术发展研究

制浆造纸污染治理科学技术发展研究

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>