

<<中国造纸原料纤维特性及显微图谱>>

图书基本信息

书名：<<中国造纸原料纤维特性及显微图谱>>

13位ISBN编号：9787501923458

10位ISBN编号：7501923450

出版时间：1999-06

出版时间：中国轻工业出版社

作者：王菊华

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>

<<中国造纸原料纤维特性及显微图谱>>

内容概要

本书详细展示和论述了各类造纸原料的结构特点及其对纸性质的影响。书中有关台湾的一些独特品种，是本书的特约作者台湾中兴大学张丰吉教授负责编写的。书中还对进口商品木浆的形态特征作了专门介绍，并对几项常用的最新显微分析试验方法作了详细讨论。

书籍目录

第1章 通论 第2章 针叶木纤维形态及鉴别特征 第3章 阔叶木纤维形态及鉴别特征 第4章 禾草类纤维形态及鉴别特征 第5章 竹纤维形态及其鉴别特征 第6章 韧皮、棉纤维形态及鉴别特征 第7章 台湾地区造纸纤维原料 第8章 化学纤维及其他纤维 第9章 进口商品浆的纤维特性与使用 第10章 常用造纸颜料、胶填料及其显微形态 第11章 显微制样技术与分析方法 附录

<<中国造纸原料纤维特性及显微图谱>>

编辑推荐

本书详细展示和论述了各类造纸原料的结构特点及其对纸性质的影响。书中有关台湾的一些独特品种，是本书的特约作者台湾中兴大学张丰吉教授负责编写的。书中还对进口商品木浆的形态特征作了专门介绍，并对几项常用的最新显微分析试验方法作了详细讨论。

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>