

<<第二林业与林纸结合>>

图书基本信息

书名：<<第二林业与林纸结合>>

13位ISBN编号：9787501920778

10位ISBN编号：750192077X

出版时间：1997-08

出版时间：中国轻工业出版社

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>

<<第二林业与林纸结合>>

内容概要

本书作者多年致力于解决造纸用材紧缺的研究，从翔实的事实出发提出第二林业的发展方略，指出第二林业是林工结合、林兴工旺的前提和载体。

本书首先阐述第二林业的概念。

接着指出其特征和功能，即：定向培育，集约经营，以密求多，以小求快，以少胜多，以少保多和采、集、运、贮规格化、机械化、规范化，阐述了第二林业与发展造纸工业的关系，对第二林业实施的必要性、可行性等提出了指导性的意见。

本书可供造纸工业、林产工业、林业的工程技术人员及相关院校师生参考。

<<第二林业与林纸结合>>

作者简介

1912年9月生，福建省浦城县人。

1940年毕业于清华大学化学系。

曾任福建协和大学研究员等。

解放后

历任福建省工业厅计划室副主任，造纸实验厂厂长，福建南平化纤厂、南平造纸厂高级工程师。

1973年退休后致力林纸结合方面的工作，有多篇论文发表。

因此获福

建省科协先进工作者称号及奖章，1990年9月获福建省政府颁发的优秀建议奖，1991年获中国退离休科技工作者团体联合会授予的“科技耆英奖”。

现为福建省政协经济科技工作委员会成员，福建省科协咨询中心专家顾问，福建省造纸学会名誉理事，省退协荣誉理事等。

<<第二林业与林纸结合>>

书籍目录

第一章 导论

第一节 第二林业论略

第二节 第二林业：林工结合的前提、林兴工旺的载体

第三节 林纸结合的核心与发展机制问题

第二章 为实现我国造纸原料木本化探索新路

第一节 小径材造纸是历史发展的必然

第二节 密植短轮伐期林业的兴起

第三节 密植多次间伐兼用林的设计

第三章 阔叶木：造纸原料结构由“以草为主”此岸通往“以木材为主”彼岸的“桥”

第一节 从木材表观密度看阔叶木的可制浆性

第二节 阔叶木固有的制浆特性

第三节 “北杨南桉”及其他

第四节 阔叶木浆种、纸种的最佳选择；阔叶木的扩大利用不是权宜之计

第四章 我国造纸用材机制的抉择

第一节 从林业生产矛盾的主要方面，去寻找解决造纸用材问题的突破口

第二节 桉树、杨树在中国：造林大有可为，造纸大有希望

第三节 长期以针叶木为主的用材机制成为困扰我国造纸工业的沉重锁链

第四节 时代在呼唤以阔叶木为主用材机制的出台

附录一

附录二

<<第二林业与林纸结合>>

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>