

<<中国造纸年鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国造纸年鉴>>

13位ISBN编号：9787501946013

10位ISBN编号：7501946019

出版时间：2004-11

出版行业：轻工业

作者：黄润斌主编

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>

## <<中国造纸年鉴>>

### 内容概要

我国造纸工业大型工具书——《中国造纸年鉴》，由中国造纸学会年鉴编辑部组织本行业及相关行业的学者、专家和企业管理人员，在广泛收集资料、深入调查研究的基础上，编辑汇总而成。《中国造纸年鉴2004》于今年11月问世。

书籍目录

回眸中国造纸学会的发展历程

我国造纸工业回顾与展望

(1) 生产建设

2003年全国造纸工业

历年全国纸浆、纸及纸板产量(1949-2003年)

全国及各省、自治区、直辖市机制纸及纸板产量(1990-2003年)

全国机制纸及纸板主要品种产量及结构变化(2001-2003年)

2001年全国及各省、自治区、直辖市纸浆及重点纸品产量

2002年全国及各省、自治区、直辖市纸浆及重点纸品产量

2003年全国及各省、自治区、直辖市纸浆及重点纸品产量

全国及各省、自治区、直辖市回收碱产量(1990-2003年)

2001-2003年纸及纸板产量100万吨以上的省

2003年重点造纸企业产量排名前20位

2003年重点造纸企业销售收入排名前20位

2003年重点造纸企业利税总额排名前20位

2003年重点造纸企业利润总额排名前20位

2003-2005年年产10万吨以上的企业及浆纸项目

(2) 地方造纸工业

山东造纸工业

江苏造纸工业

浙江造纸工业

广东造纸工业

福建造纸工业

上海造纸工业

广西造纸工业

河南造纸工业

湖北造纸工业

云南造纸工业

宁夏造纸工业

新疆造纸工业

安徽造纸工业

北京造纸工业

江西造纸工业

(3) 大型制浆造纸企业

山东华泰集团有限公司

金东纸业(江苏)有限公司

山东晨鸣集团

宁波中华纸业有限公司

广西南宁凤凰纸业有限公司

岳阳林纸集团公司

福建省南纸股份有限公司

山东(临清)银河纸业集团

山东日照森博浆纸有限责任公司

珠海红塔仁恒纸业有限公司

福建省青山纸业股份有限公司

## &lt;&lt;中国造纸年鉴&gt;&gt;

宁夏美利纸业有限公司

(4)市场动态

国际国内纸浆、纸及纸板生产与消费概况(1996-2003年)

中国市场纸及纸板消费品种结构的变化(1996-2003年)

目前中国造纸工业主要产品的市场分析

我国股市造纸板块2003年年报点评

新闻纸的市场和发展趋势

2003年我国新闻出版印刷用纸市场述评

涂布纸的市场和发展趋势

胶版纸及文化信息用纸的使用现状

箱纸板的市场及技术发展方向

卷烟用纸的市场及发展趋势

白纸板的技术进步历程

彩色喷墨打印纸技术进步及市场发展趋势

晒图纸的市场及发展趋势

生活用纸的市场和发展趋势

高强瓦楞原纸的市场及发展趋势

(5)环境保护

全国纸业废水主要污染物排放及处理情况(2002年)

我国造纸工业碱回收概况

我国制浆造纸工业清洁生产新动向

我国造纸工业节约用水情况

(6)纤维原料与化工原料

我国造纸工业纤维原料结构及发展趋势

2003年全国林产品生产及进出口概况

中国的人工林建设

中国的竹产业

我国造纸工业废纸回收与应用

我国造纸用精细化学品行业发展概况

造纸湿部助留剂的应用

造纸用非金属矿物粉体材料的开发与应用

(7)装备与器材

制浆造纸机械制造业发展概况(2003年)

部分国产主要制浆造纸新设备采购指南

造纸工业部分企业进口设备一览表(2002-2003年)

2003年造纸工业部分企业投产的进口设备

我国造纸脱水器材行业的现状与发展趋势

(8)科技、教育、出版

国外造纸新技术及新设备简介

2003年国内制浆造纸科技动态

铜版纸生产技术进展情况

制浆造纸技术专利

我国造纸工业标准概况(2003-2004)

2003年质量管理体系和环境管理体系认证工作简况

国内有关高等院校制浆造纸专业简介

国外制浆造纸专业高等院校及研究机构

中国轻工业出版社造纸工业图书出版情况

(9)大事记

有关企业体制改革及经营管理等方面的政策法规和办法大事记(2003年)

2003年中国造纸工业10项要闻

逝世的部分造纸工业知名人士简介(2003-2004年)

(10)附录

全国主要基本状况

中共中央国务院关于加快林业发展的决定

(11)单位名录

## 章节摘录

版权页：插图：《全国林纸一体化工程建设“十五”及2010年专项规划》，从国民经济发展需要和加快我国造纸工业发展背景出发，在总结目前我国造纸工业和林业发展现状及存在问题的基础上，深入分析了我国林纸一体化工程建设的宏观条件和各地区的气候、降雨量、水资源、水环境、造纸工业基础、林业条件、交通等情况的基础上，确定了“十五”及2010年期间全国林纸一体化工程建设的指导思想、基本原则、发展目标、工程布局和相关政策措施。

（一）指导思想林纸一体化工程建设要根据党的十六大报告提出的“走新型工业化道路”的要求，认真贯彻《关于加快我国造纸工业发展的指导意见》和《关于加快造纸工业原料林基地建设的若干意见》，以市场需求为导向，改变过去林、纸分离的经营管理模式，统一规划，合理布局，突出重点，分步实施；要在制度和机制上进行创新，制浆造纸企业和营造林业基地，以资本和经济利益为纽带，着力培育和发展林纸一体化的大公司、大集团，建立集制浆造纸与植树造林于一体的产业化新格局；要以提高我国造纸工业的国际竞争力为核心，节约资源，减少污染，改善生态环境，促进可持续发展。

（二）基本原则林纸一体化工程建设必须坚持：一是内外结合，要充分利用国内外两种资源两个市场；二是因地制宜，要根据各地情况和建设条件确定建设项目，防止一哄而上，要做到择优扶强，优先支持制浆造纸重点骨干企业发展，要处理好造纸林基地与耕地的关系，防止占用耕地，保护基本农田；三是保护环境，项目建设要鼓励采取清洁生产工艺技术和节水措施，突显水资源节约、污染治理和生态环境改善；四是规模效益，要切实贯彻经济规模的要求，鼓励企业按照现代企业制度跨地区、跨部门、跨行业、跨所有制的兼并、联合和重组；五是调整结构，在草浆比重大、水资源短缺、水环境污染严重的地区，要关闭现有落后的不符合经济规模要求的草浆造纸生产线，实现造纸工业结构不断优化；六是科技创新，一要引进国外先进的制浆造纸技术和节水、治污措施，提高制浆造纸技术水平，二要加快国内制浆造纸技术装备和节水、治污措施的研究开发和应用，三要加大科技投入，提高造林营林的科技含量。

<<中国造纸年鉴>>

编辑推荐

《中国造纸年鉴(2004)》由中国轻工业出版社出版。

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>