

<<中国造纸年鉴2007>>

图书基本信息

书名：<<中国造纸年鉴2007>>

13位ISBN编号：9787802294554

10位ISBN编号：780229455X

出版时间：2007-11

出版单位：中国石化出版社有限公司

作者：中国造纸学会 编

页数：614

字数：1216000

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2007>>

内容概要

《中国造纸年鉴2007》在保持原有框架相对稳定的基础上，对原有栏目进行了少量的调整，如：增设了综述、社团两个栏目；市场动态改变成产品与市场，装备与器材改变成相关行业，扩大了题材涵盖面；生产建设改变成发展建设，部分内容移到综述栏目里。

本卷共分13个栏目，分别是：1.综述；2.产品与市场；3.发展建设；4.纤维原料；5.环境保护；6.科技与教育；7.相关行业；8.地方造纸工业；9.企业；10.事件；11.社团工作；12.附录；13.单位名录。

为便于查找，书后增加了索引。

书籍目录

1 综述

2006年中国造纸工业

2006年中国股市造纸板块年报点评

2006年中国造纸行业生产经营与进出口基本情况

2 产品与市场

商品浆和纸张市场走势的分析

2006年新闻纸市和发展趋势

2006年我国新闻出版印刷用纸市场述评

包装纸和纸板的市场及发展趋势

2006年生活用纸市场概况

2006年一次性卫生用品的市场概况特种纸

轻型印刷纸的发展与市场

历年纸和纸板生产量进出口量消费量及消费结构(2001 ~ 2006)

历年我国纸和纸板、纸浆与废纸进出口概况

3 发展与建设

中国造纸协会关于造纸工业“十一五”发展的意见

推进我国造纸工业“十一五”持续健康发展

《关于造纸工业“十一五”发展的意见》解读

2006年产能10万吨以上制浆造纸企业

2006年重点建设项目介绍

2006年部分企业投产和定购的进口设备

历年全国纸浆、纸和纸板产量(1949 ~ 2006)

历年我国与世界纸浆、纸和纸板的生产和消费(1997 ~ 2006)

4 纤维原料

中国造纸工业纤维原料结构

中国木浆需求发展趋势

2006年废纸回收利用情况

中国森林资源的现状及发展目标

中国的人工林建设

全国木材类产品生产及进出口概况

2006年造纸林基地概况

中国的竹产业

林业产业政策要点

5 环境保护

2005年全国纸业主要污染物排放及处理情况

2006年造纸工业节约用水情况

造纸工业化学制浆与碱回收概况

造纸工业清洁生产标准(节录)

6 科技与教育

2006年国内制浆造纸科技动态

2006年经济技术交流活动

中国制浆造纸技术专利(2006)

造纸工业标准目录(2006)

制浆造纸科研单位简介

国内有关高等院校制浆造纸专业简介

<<中国造纸年鉴2007>>

7 相关行业

2006年制浆造纸机械制造业发展概况

国产制浆造纸设备新产品

2006年我国造纸脱水器材行业状况

8 地方造纸工业

山东造纸工业

浙江造纸工业

广东造纸工业

江苏造纸工业

河南造纸工业

福建造纸工业

湖北造纸工业

上海造纸工业

云南造纸工业

宁夏造纸工业

江西造纸工业

甘肃造纸工业

湖南造纸工业

广西造纸工业

9 企业

山东华泰集团有限公司

湖南泰格林纸集团

金东纸业(江苏)有限公司

广州造纸股份有限公司

佛山华丰纸业有限公司

山东临清银河纸业有限责任公司

山东泉林纸业有限责任公司

民丰特种纸股份有限公司

广西劲达兴纸业有限公司

广东冠豪高新技术股份有限公司

海南金海浆纸业有限公司

汶瑞机械(山东)有限公司

10 事件

大事记

2006年中国造纸工业10项要闻

11 社团工作

2006年中国造纸学会主要工作

2006年中国造纸协会主要工作

2006年各地方学会活动

中华全国工商业联合会纸业商会简介

中国造纸学会分支机构与地方学会

中国造纸学会团体会员名单

12 附录

2006年世界造纸工业概况

2006年中国台湾造纸工业

国外造纸装备新技术

国外开设制浆造纸专业的大学及其他机构名录

<<中国造纸年鉴2007>>

有关政策法规摘要(2006)

世界经济增长与外贸有关统计数据

近期逝世的纸界人士

13 单位名录

企业重点介绍

企业一般介绍

国内制浆造纸企业名录

国内相关产业企业名录

索引

章节摘录

版权页：插图：2006中-日造纸工业技术交流会2006年5月23日-24日，由中国造纸学会、日本造纸学会主办的“2006中-日造纸工业技术交流会”在北京举行，大会宣读论文17篇，出席人数约200人。

会议主要内容涉及中日造纸工业现状及未来发展趋势；工厂先进技术和经验；人工造林、制浆造纸、涂布加工技术、节能、环保等方面先进技术。

主要报告有：中国造纸工业的回顾与展望、合理利用禾草类纤维造纸的理论与实践、中国造纸工业的技术进步、中国新闻纸工业现状及发展趋势、岳阳纸业P-RCAPMA车间成功开机和生产经验、建设中的世界第一大竹浆厂、中国造纸工业非木材制浆污染防治进展、中国生活用纸产业的技术进步、日本造纸工业概况、扩大速生材克隆人工林方法、关于优良树种植树造林的研究、纸浆脱墨生产的挑战及新技术、制浆造纸工业污染对策、吴市制浆厂5#机运行经验、最新涂布纸新技术、纸厂节能、湿部化学-基础和应用等。

2006年涂布加工技术及造纸化学品应用国际技术交流会2006年6月16日~17日，由山东造纸学会、山东省涂布加工技术重点实验室、山东省造纸行业生产力促进中心等单位主办的“2006年涂布加工技术及造纸化学品应用国际技术交流会”在山东省泰安市召开，有100多位代表参加。

会上介绍了中国造纸工业现状与发展趋势、我国造纸化学品应用现状及发展趋势、造纸化学品最新研究成果等。

（《中华纸业》2006.7）造纸新技术交流会由上海市造纸学会主办的“造纸新技术交流会”，于2006年6月21日~23日在上海举行，出席会议代表100多人。

会议收到论文31篇，涵盖了制浆、造纸及相关行业的新技术、新工艺、新产品的介绍；造纸化学助剂的新应用；提高产品质量、降低成本的新措施等。

全国特种纸与产业发展论坛由中国造纸学会、衢州市人民政府、浙江省科技厅主办的“全国特种纸与产业发展论坛”，于2006年6月25日~27日在浙江省龙游县举行。有各方代表100多人参加。

会议由陈克复院士做了题为“特种纸的发展及生产过程中若干关键问题”报告，会议期间，许多企业、研究单位、学校介绍了有关特种纸的科研成果，并签订了合作项目，这次论坛是学会与当地企业合作，为产、学、研搭建的技术交流平台，对加快特种纸的发展起到了积极作用。

中国制浆造纸研究院建院50周年国际学术报告会2006年7月4日~5日，为隆重庆祝中国制浆造纸研究院建院50周年，由中国制浆造纸研究院举办的国际学术报告会在北京举行。

会议邀请来自美国阿诺瓦化学有限公司、Appleton纸业公司、国际纸业公司，加拿大新布朗斯维克大学、造纸研究所、天柏公司、多伦多大学，澳大利亚Monash大学10名博士及中国制浆造纸研究院2名教授，就国际造纸领域的前沿课题发表专题演讲，内容涉及涂布加工、化学助剂、功能纸、高得率浆、纸张漂白、施胶、颜料以及热磨机械浆、二氧化氯、过氧化氢的应用等方面。

参加此次报告会的有科研院所、企业、公司等70多个单位150多人。

<<中国造纸年鉴2007>>

编辑推荐

《中国造纸年鉴2007》是由中国石化出版社出版的。

<<中国造纸年鉴2007>>

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>