

《造纸信息》杂志评出

2002 年中国造纸工业 10 项要闻

【编者按】《造纸信息》杂志于 2002 年年底进行了“2002 年中国造纸工业 10 项要闻”的评选活动,此次评选活动从 2002 年 10 月底开始,《造纸信息》编辑部陆续向全国部分省市的造纸协会、造纸学会、大专院校、科研院所和企业的领导及专家寄发了近百份调查问卷,经过对返回问卷的整理,于 2002 年 12 月 18 日在北京召开了在京部分领导和专家参加的座谈会,在问卷调查的基础上,专家们评选出了“2002 年中国造纸工业 10 项要闻”。出席本次评选座谈会的有:我国著名造纸专家、中国造纸学会顾问 余贻骥教授级高工和胡宗渊教授级高工;中国造纸学会理事长 陈思亮高工;中国造纸协会常务副理事长 曹朴芳高工;中国造纸学会常务副理事长兼秘书长、中国造纸开发公司总经理、中国制浆造纸研究院院长 曹振雷教授级高工;中国造纸学会学术工作委员会主任 杨懋暹教授级高工;中国造纸学会科技咨询服务中心顾问 顾民达高工;中国轻工业信息中心 郭永新处长;中国制浆造纸研究院常务副院长 曹春昱高工;中国制浆造纸研究院总工程师 邝仕均教授级高工;中国轻工国际工程设计院副总工程师 黄运基教授级高工;北京造纸学会理事长 孙树建教授级高工;中国造纸杂志社顾问兼《中国造纸学报》主编 朱尹策编审。

2002 年中国造纸工业 10 项要闻

1. 2002 年 2 月 1 日中共中央和国务院在北京举行国家科学技术奖励大会,江泽民总书记出席大会并为获奖代表颁奖。由中国制浆造纸研究院和山东泉林纸业集团合作研制开发的“重涂高档铜版纸”项目,荣获 2001 年度国家科学技术进步二等奖。这是近几年来造纸行业获得的一次国家科技进步二等奖。

2. 2002 年 4 月 11 日,中国造纸协会第二届第三次常务理事扩大会议提出的“中国造纸工业 2001 年度报告”中公布,2001 年中国纸和纸板产量达到 3200 万吨,首次超过日本居世界第二位。

3. 国家经贸委 2002 年 6 月 2 日发布《淘汰落后生产能力、工艺和产品的目录》(第三批),并于 7 月 1 日开始实施,其中涉及造纸行业的内容是:年生产能力小于 1 万吨的化学制浆装置,淘汰期限是 2004 年。山东省人民政府正式发出通知,最迟在 2002 年 8 月底前,关闭年产 2 万吨以下造纸企业草浆生产线。河南省年内被关停的小造纸厂达 305 家。其他各省都分别制定了限期整治与关停措施。

4. 国务院总理朱镕基、副总理温家宝 2002 年 7 月 19 日视察山东省东营市黄河入海口,提出在黄河三角洲建 100 万吨/年木浆厂和 500 万亩速生丰产林的建议,进一步推动了我国的林纸一体化进程。

5. 目前国内最大的使用商品木片生产漂白化学木浆的企业——山东日照森博浆纸有限责任公司,于 2002 年 10 月 17 日正式投产,公司一期工程总投资为 29.3 亿元人民币,主要工艺及设备从国外引进,年制浆能力 22 万吨、最终产品为年产高档涂布白卡纸 17 万吨、漂白硫酸盐木浆 13 万吨。

6. 中华人民共和国对外贸易经济合作部 2002 年 2 月 6 日发布公告,开始对原产于韩国、日本、美国和芬兰的进口铜版纸进行反倾销调查。2002 年 11 月 26 日外经贸部发布 2002 年第 45 号公告,公布了反倾销调查的初裁结果,决定对原产于韩国、日本和美国的进口铜版纸采取临时反倾销措施。外经贸部和国家经贸委将就此案继续调查,直到作出最终裁定。

7. 由中产经投资有限公司和上海中机能源工程有限公司共同出资组建的中竹纸业(集团)公司,继租赁四川雅安制浆造纸厂,全资收购福建邵武竹浆厂和广西柳江造纸厂等企业后,又于 2002 年 11 月收购了吉林纸业 50.06% 的国有股股权,成为吉林纸业的第一大股东。

8. 2002 年 12 月 1 日在北京开幕的“1998 ~ 2002 年国债建设成果图片展”中展示,造纸国债技改项目共实施 21 项,总投资 138 亿元,其中贷款 91 亿元。截止至 2002 年底,已开工 19 项,其中 12 个项目已建成投产。2002 年投产的有山东晨鸣、武汉晨鸣、延边石岘白鹰、河北冀腾和山东临清银河(一期)等纸业公司的新闻纸、涂布纸和箱纸板及高强瓦楞纸项目。

9. 由国家经贸委组织,中国造纸协会和中国制浆造纸研究院承担,会同有关部门、有关专家、地方行业协会和企业共同完成的“我国造纸工业原料结构调整战略研究”课题,于 2002 年 12 月 10 日通过验收。

10. 广东中山联合鸿兴造纸有限公司与上海电器集团造纸机械有限公司联合开发制造的、国产首台最大的纸板机,目前已在中山联合鸿兴纸业公司顺利投入运行。该机幅宽 5.5 米,设计车速 700 米/分钟,三叠网,带可控中高耐热软辊及可控温加热铸铁辊的软压光机组,年生产能力 15 万吨。