

广西造纸年会暨广西造纸工业优化升级高质量发展论坛 在南宁隆重召开

本刊记者 郭彩云

2020年10月15—17日，广西造纸年会暨广西造纸工业优化升级高质量发展论坛于南宁隆重召开。会议由广西造纸行业协会、广西造纸学会和广西大学轻工与食品工程学院联合主办，宝索集团等企业协办。广西自治区工业和信息化厅轻工处一级调研员张良等政府有关部门领导，中国造纸学会理事长曹振雷、中国造纸协会理事长赵伟以及多个兄弟省份造纸行业协会、学会等领导，科研院所，各会员单位、造纸及相关企业以及行业媒体等代表近200人出席了论坛。

10月15日下午召开了广西造纸行业协会 / 广西造纸学会理事会会议。10月16日，广西造纸年会暨广西造纸工业优化升级高质量发展论坛隆重召开。开幕式由广西造纸学会理事长、广西大学轻工与食品工程学院院长覃程荣教授主持。

广西造纸行业协会会长、广西东糖投资有限公司

副董事长林伟民代表主办方致辞。林伟民会长在致辞中表示，2020年突如其来的新冠肺炎疫情给全社会各行各业的发展带来了前所未有的冲击，以国内循环为主，国内国际双循环相互促进的新发展格局将是今后一段时间的国家发展战略。目前广西已成为造纸企业的投资热土，虽然面临着一些困难，但是造纸企业都能够直面困境，勇往直前。

广西自治区工业和信息化厅轻工处一级调研员张良出席了开幕式并做了重要讲话。他在讲话中指出了当前广西造纸行业高质量发展需要思考的问题，并表示近年来区政府高度重视造纸产业的发展，已将包括造纸产业在内的广西现代林业产业列为工业高质量发展十大产业集群和四大消费型产业集群，并着力打造成广西万亿元级大产业和工业高质量发展的重要支柱，广西造纸行业愿景可及。





主题演讲环节的第一部分由广西洋浦南华糖业集团股份有限公司副总裁杨纯主持。

中国造纸协会赵伟理事长首先做了题为“2020年造纸行业产销形势分析”的报告，指出新冠肺炎疫情下中国造纸行业受到一定影响，但纸及纸板生产在5—6月份基本恢复正常，总体走势平稳且趋于向好。我国造纸行业2020年1—8月：累计纸及纸板生产量达7900万t，比去年同期减少144万t，下降3.2%；累计原生纸浆生产量达926万t，同比增长7.6%；造纸行业利润较去年同期增长7%，但企业产生分化，制浆企业亏损接近50%，造纸企业亏损接近25%。

林伟民会长就广西造纸工业发展形势做了报告，指出2019年广西造纸工业整体运行良好，受疫情及当前复杂经济形势影响，预计2020年原生浆、机制纸和纸板产量下降10%~30%。他在报告中表示，随着目前一些大型项目的开工建设，广西造纸工业集中度将不断提升，总体规模大幅增长，将带动产业实现集群化发展。

随后，齐鲁工业大学王孝辉博士就“硫酸盐木质素的功能改性及用于废水处理的进展”、宝索企业集团副总经理李清尧就“宝索企业集团生活用纸设备整体解决方案”、德国玛诺有限公司上海代表处首席代表费维强就“6波段红外技术在纸张定量水分在线测控的应用”、广西科之翼节能科技有限公司刘帆经理就“汽包

锅炉炉水调理剂——汽包锅炉炉水精细化管理系统”、广西博世科环保科技股份有限公司销售总监郑剑峰就“制浆造纸废水深度处理与好氧系统鼓风机新技术的开发与应用”分别做了分享。

主题演讲环节的第二部分由广西造纸行业协会常务副会长兼秘书长黄显南教授主持。

首先，中国造纸学会曹振雷理事长做了题为“造纸行业热点问题分析探讨”的报告，提出当前纸业在受益于浆价低位运行的同时应注重纸浆供应链的多元化发展；未来一段时间内中美关系存在很多不确定性，要落实好“双循环”战略并积极开拓“一带一路”贸易关系；在限塑为行业带来新机遇的同时，纸业应以战略思维方式解决好进口废纸纤维的替代，同时也要关注纤维质量下降问题，要做优质的区域品牌。最后，曹振雷理事长指出造纸工业未来将向真正的智能化、基础原材料、满足人类日益增长的新需求的方向发展。

随后，中国制浆造纸研究院有限公司质检中心主任、教授级高工张清文就再生纤维浆标准制定的背景、过程、原则及相关技术要求等做了分享，并介绍了绿色制造标准制定的相关进展情况。

山东省造纸行业协会专职副会长赵振东围绕浆纸产量、经济效益、运营特点等分享了山东省造纸行业发展现状和运行情况，指出山东省造纸产业经济规模



广西华杭制浆造纸设备工程有限公司



广西横县江南纸业有限公司

广西博世科高安基地



广西天力丰生态材料有限公司



南宁香兰纸业有限责任公司

参观交流

已连续 25 年居全国前列，尤其是近几年，山东省造纸产业更注重技术创新构筑核心竞争优势。

随后，轻工业杭州机电设计研究院有限公司主任工程师黄德山就“漂白技术及装备的现状与发展方向”、江门市明星纸业有限公司总经理赵耀强就“江门市明星纸业有限公司分享企业发展经验”、大连工业大学黄俊彦教授就“新形势下纸浆模塑技术的发展趋势”做了精彩分享。其中，黄俊彦教授在报告中指出，近年来纸浆模塑制品生产规模迅猛发展，高精制品逐渐推广应用，功能性纸浆模塑产品成为研究热点，广西应

从系统上提高蔗渣浆质量，拓展其在纸浆模塑领域的应用范围。

会议就我国尤其是广西的原料、市场、新产品新技术等热点议题展开了深度交流，对促进广西造纸工业的优化升级高质量发展具有重要意义。

最后，与会嘉宾参观了广西博世科环保科技股份有限公司高安基地、广西横县江南纸业有限公司、广西天力丰生态材料有限公司、轻工业杭州机电院生产制造基地广西华杭制浆造纸设备工程有限公司、南宁香兰纸业有限责任公司。 ▮