



中国造纸学会第十八届学术年会暨第七届理事会第五次（扩大）会议在广西南宁召开

本刊记者 马忻 董凤霞

由中国造纸学会主办，广西大学、广西造纸学会承办的中国造纸学会第十八届学术年会暨第七届理事会第五次（扩大）会议于2018年5月16—18日在广西南宁隆重召开。来自国内外高等院校、科研院所、造纸学会、造纸及相关企业和公司、媒体等260余人出席了会议。

首先召开了中国造纸学会第七届理事会第五次（扩大）会议。随后，中国造纸学会第十八届学术年会报告会拉开帷幕，简短的开幕式由中国造纸学会秘书长曹春昱主持。广西大学副校长钱健致开幕辞，钱副校长简单介绍了广西大学的状况和发展，介绍了广西大学轻工与食品工程学院和广西造纸学会组成现状和发展，并预祝大会圆满成功。

大会进入学术报告阶段，陕西科技大学张美云教授、南京林化所房桂干研究员、华南理工大学何

北海教授分别主持接下来的三场报告会。广西大学覃程荣教授做了题为“纸浆清洁漂白技术与污染控制”的报告；芬欧汇川（中国）有限公司劳瑞斯塔做了题为“森领未来 - 基于森林的新型创新”的报告；山东华泰纸业股份有限公司张凤山做了题为“造纸废水沼气燃气化工程实践”的报告；岳阳林纸股份有限公司朱宏伟做了题为“改善低定量文化纸印刷适性技术研究与应用”的报告；华南理工大学李海龙做了题为“桉木蒸煮漂白过程中草酸根形成的研究”的报告；陕西科技大学的赵永生代表团队做了题为“高性能芳纶云母等的研究”的报告；中国制浆造纸研究院衢州分院孙先启做了题为“等浓度过氧化氢漂白反应历程的研究”的报告；亚太森博（山东）浆纸有限公司许广利做了题为“创新推动新旧动能转换 / 不忘初心 砥砺前行”的报告；福伊特造



曹春昱



钱健



靳福明



张美云



房桂千



何北海

纸（中国）有限公司唐明福做了题为“性能优化产品：追求纸机性能最大化”的报告；汶瑞机械（山东）有限公司王涛做了题为“汶瑞双辊挤浆机及大型封闭压力苛化系统的发展现状”的报告；维美德造纸机械技术（中国）有限公司于英民做了题为“焚烧浆厂不凝气体生产硫酸——一种生物精炼理念”的报告；加拿大查韦环境研究院赵汝和做了题为“绿色环保蜂窝纸芯高热阻保温板研究”的报告；北京林业大学材料科学与技术学院王冰新做了题为“速生毛白杨木片碱液浸渍过程中的分子扩散特性”的报告；广西博世科环保科技股份有限公司詹磊做了题为“造纸废水处理及清洁生产技术的开发应用”的

报告；汶瑞机械（山东）有限公司王涛做了题为“压力式苛化成套设备的开发与应用”的报告；福伊特智能控制（上海）有限公司陈国栋做了题为“福伊特智造未来数字化平台与应用”的报告；中国中轻国际工程有限公司靳福明做了题为“现代硫酸盐浆厂的臭气处理”的报告；维美德造纸机械技术（中国）有限公司郭柱团做了题为“维美德工业互联网/实现物联，改善运营”的报告；湖北工业大学谢益民做了题为“低聚木素的合成及抗氧化性能分析”的报告；协成科技股份有限公司洪滨滨做了题为“智能配电系统在浆纸工业中的应用”的报告；中国造纸杂志社马忻做了题为“制浆造纸行业科研焦点热点分析及预测”的报告。每个

报告后，参会代表均踊跃与演讲嘉宾进行积极、详细、有效的学术交流讨论，学术气氛浓厚。

报告会结束后，中国造纸学会学术部主任靳福明对会议进行了总结并宣布优秀论文获奖结果，一等奖3篇，二等奖9篇，优秀奖10篇，并为一等奖的3位获奖者颁发了证书。

下午与会代表参观了广西大学和广西博世科环保科技有限公司，并进行学术交流。大会圆满结束。✎



优秀论文一等奖获奖者颁奖