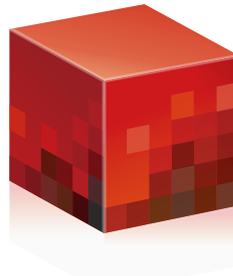


全国制浆造纸节能减排 国产制浆装备推广会在镇江召开



中国造纸学会齐晓东报道 2012年4月15—16日由中国造纸学会主办，江苏省造纸学会、江苏华机集团承办的“全国制浆造纸节能减排国产制浆装备推广会”在镇江市召开。中国造纸学会领导、江苏造纸学会领导、镇江市政府有关领导以及华机集团沈仁兴董事长及总裁沈滨出席开幕式。中国工程院陈克复院士、中国轻工投资发展协会胡楠理事长应邀出席会议。

全国各地的专家学者120多人参加了推广会，会议收到论文及论文摘要14篇，共有13位专家学者在会上作了专题发言。

会上发言的专家就《造纸工业发展“十二五”规划》的内容；国内外造纸制浆装备的现状、存在问题、下一步的发展趋势；当今制浆造纸工业节能新技术的综合应用；废水的深度处理；非木材纤维原料的使用等方面进行了深入交流、探讨和介绍。会议的承办方江苏华机集团重点介绍了该集团利用集团拥有的院士工作站、制浆造纸研发中心等科研机构，致力于制浆造纸环保节能新技术、新装备的开发利用，生产出具有自主知识产权的替代进口的国产新型板（管）式蒸发器、板式冷凝器、湿法备料及连蒸设备。特别是该公司生产的苛化系统已成功应用于APP集团的金东纸业等大型造纸企业。

专家学者们认为，我国的制浆造纸行业装备整体水平与国际上的先进国家相比仍有一定的差距，我国造纸行业中的技术装备水平比较落后产能仍要占到约35%左右，这些企业的物耗、能耗、水耗、污染物的排放，产品的质量与国际先进水平存在相当大的差距，而进口的制浆造纸装备价格昂贵，这导致了企业的投资成本提高，阻碍了落后产能的淘汰，企业的结构调整、新产品的发展和水平的提高，推广采用具有知识产权的先进廉价的国产装备，对推动制浆造纸工业的技术进步、节能减排、清洁生产、降低成本是有意义的好事。

会后，与会的专家学者一同参观了华机集团的制浆



碱回收苛化、蒸发装备生产车间，参观了金东纸业使用华机碱回收苛化的现场，同时参加了具有现代化水平的金东3#纸机。整个参观活动给与会的专家学者留下了较为深刻的印象。

与会的专家学者认为此次会议内容丰富，时间紧凑，收获较大。■