

# 行业纵横 Industry Development

## “制浆造纸国家工程实验室建设项目”通过验收

**通讯员刘俊杰报道** 受国家发展和改革委员会委托，按照《国家工程实验室管理办法（试行）》规定，中国轻工集团公司于2014年1月14—15日组织高等院校、行业协会、企业等行业技术、财务专家对中国制浆造纸研究院和轻工业杭州机电设计研究院承担的“制浆造纸国家工程实验室建设项目”进行了项目验收。

制浆造纸国家工程实验室2009年由国家发展和改革委员会批准建设，是我国造纸行业唯一的国家工程实验室；是重点开展造纸资源高效循环利用、制浆造纸清洁生产、重大技术装备自主研发与产业化应用等研究，为造纸行业可持续发展提供成套工程化技术与设备，加速科研成果的产业转化速度，推进我国造纸行业向清洁、高效和节能方向发展的专业实验室。

经过近4年的紧张建设，目前项目完成了清洁制浆技术等8个行业关键技术研究 / 设计室和造纸过程与纸加工技术等7个产业化研发 / 研制平台的建设，形成了

满足行业关键共性技术研发及其成果工程化的中试平台及分析测试平台。在项目建设过程中，建设单位承担国家级科研项目21项；获国家和省部级奖励9项，其中国家科技进步二等奖1项；申请专利58项，其中授权28项；发表科技论文122篇；负责或参与起草标准67项，其中国家标准46项；培养了一批行业急需的工程技术人才，成果显著。

与会专家在听取项目建设单位工作汇报、审阅相关技术资料及现场考察的基础上，经认真讨论、详细论证后，一致认为该项目完成了建设任务，符合国家发展和改革委员会的批复要求，达到了预期目标，并建立了合理的组织结构和完善的管理、运行机制，同意项目通过验收。专家建议项目建设单位要加快科技成果研发、工程化及产业化进程，推动行业转型升级；希望有关部门继续加强对制浆造纸国家工程实验室的支持。✎