



你用纸，我种树

实践绿色循环，这是我们的使命



APP(中国)联合媒体伙伴启动“爱，永不停纸”生活用纸校园捐赠计划2012年



2012年9月，APP(中国)和《第一财经日报》联合发起的《“爱·永不停纸”生活用纸校园捐赠计划2012》在海南洋浦经济开发区正式启动。作为双方携手搭建的新公益平台，“爱·永不停纸”项目重点关注青少年健康成长，从每天的必需品——生活用纸开始，帮助他们树立个人卫生意识，从小培养良好习惯。

根据广东药学院公共卫生学院所做的《中国乡村儿童卫生习惯调研报告2012》结果显示：在个人卫生方面，乡村儿童饭后漱口，早晚刷牙，每周洗澡，经常剪指甲等健康行为形成率不足50%，远低于城镇儿童健康行为形成率。虽然在学校的教导和监督下，乡村小学生在校的卫生情况普遍好于校外，但仍然存在饮用生水、不使用或者不规范使用纸巾等问题。尤其在生活用纸的使用上，由于观念和常识的缺乏，一些学生简单地以随手撕下的作业本、报纸或市面上的伪劣纸巾代替，极易引发疾病。

有鉴于此，APP(中国)携下属工厂共同参与“爱·永不停纸”的公益项目。旗下金红叶向洋浦一小捐赠价值逾五万元的各式“清风”品牌纸品，作为该校师生2012学年的日常校园用纸；此外，也同步在校园内摆放垃圾桶，安装卷筒纸盒，帮助学校改善卫生环境。

APP(中国)在海南当地的另一家大型工厂——海南金海浆纸也参与其中。启动仪式结束后，金海的环保专家为洋浦一小的学生们上了第一堂环保课，并带领学生代表参观了现代造纸工厂，让学生们更直观地感受一张纸的产生，教导他们如何合理、环保用纸。一方面透过物品捐赠，另一方面透过各类志愿者活动，主办方和合作伙伴将与学校一起，通过多种手段，旨在从健康理念、卫生习惯、生活方式等多方面培养孩子们成为“一个有好习惯的人”。

作为此次活动的NGO参与方，黄奕聪慈善基金会执行理事长虞衡女士感言：“（希望）通过企业、基金会、媒体、学校及志愿者等社会力量共同关注农村孩子们的个人卫生状况，群策群力帮助孩子们在童年时就能养成良好的卫生习惯，受益一生。”她表示：“今天的海南洋浦一小只是我们关爱之旅的启程，‘爱·永不停纸’将承载于纸，而不停于纸，绵延不止，持续不断。”



爱·永不停纸
生活用纸校园捐赠计划



可持续营林及负责任采购

APP“2020可持续发展路线图”工作进展季度更新

2012年9月5日，APP发布“2020可持续发展路线图”的第一季度进展报告。这份报告是继2012年6月5日APP公布针对未来十年的可持续发展路线图规划以来的首次更新，其重点是对前三个月初步性的高保护价值评估完成情况的汇报说明。

报告重点内容如下：

- 针对APP在印尼拥有经营权的林地的初步性高保护价值评估工作现正按计划如期开展，并将于2013年第一季度完成。
- APP与所有存在合作关系的独立供应商清晰沟通这次围绕高保护价值森林的承诺，部分供应商积极行动起来，使得进度较原计划提前。
- APP在供应链中减少混合热带硬木纤维的目标也超额完成。到今年6月，混合热带硬木纤维在APP原材料中的比例为8%，低于原先制定的12%的目标。

APP(中国)已与独立的国际NGO一同对自身运营活动完成初步评估。这家国际NGO对与APP的合作充满信心，双方正在制定一项全面的纲要性行动计划。现阶段，APP(中国)正在内部确立执行团队，并针对主要供应商的料源合法性及可追溯性展开相关工作。

APP旗下的5家营林单位获得CFCC森林经营认证

近日，APP(中国)旗下的5家营林公司经过中林天合森林认证中心的严格审核，顺利获得中国森林认证-森林经营认证证书(CFCC-FM)。5家单位分别是海南金华林、广西金桂林、广西金钦州丰产林、广东金韶关第一丰产林(纸材)基地、广东金清远丰产林(纸材)基地等。总认证面积超过18万公顷，占APP在中国所经营林地的60%。这充分体现了APP对环境保护、社会责任以及推动森林资源可持续发展方面的决心与努力。

金桂浆纸顺利通过PEFC-COC产销监管链认证

7月，广西金桂浆纸顺利通过PEFC产销监管链认证(PEFC-COC认证)，这是APP(中国)荣获的第16张PEFC-COC认证证书，使得APP(中国)成为迄今为止在中国生产和销售PEFC-COC认证产品最多的造纸企业。金桂浆纸是APP(中国)在广西投资建设的大型林浆纸一体化项目，此次顺利通过PEFC-COC认证进一步体现了金桂浆纸在对料源合法性和可追溯性管控方面的不懈努力。

践行社会责任

“绿脚印”关注广西造纸业绿色改变

7月，“绿脚印”广西行——造纸业的绿色改变活动于广西举行。气候组织、全球环境研究所、达尔问自然求知社以及热心环保事业的诸多志愿者们共同踏上了“绿脚印”之旅。观察员们在广西林业专家的陪同指导下，对广西的人工林经营、环保制浆、社会反响等课题进行实地考察与调研。作为此次活动的合作伙伴，APP(中国)及广西金桂浆纸也参与其中，与《财经》杂志共同见证“林浆纸一体化”的实践如何带动造纸产业从困境走向成功的绿色改变。

APP(中国)旗下6家工厂的联合国全球契约年度报告获顺利通过

8月，APP(中国)在去年加入联合国全球契约的下属六家工厂(金东纸业，金华盛纸业，宁波中华，宁波亚洲，海南金海浆纸，金红叶纸业)，按照联合国要求的时间期限上传了年度报告至全球契约网络平台，全部顺利通过，以负责任的企业行为来支持对全球契约，共同推动建立一个经济可持续发展和社会效益共同提高的全球机制。

清洁生产

金桂浆纸再添五项新专利

2012年7月，广西金桂浆纸业有五项专利技术通过国家知识产权局批复，其中四项是以清洁生产、节能减排为主的环保专利。“制浆热能回收利用装置”专利通过对浆厂热回收工艺进行必要改造，使废蒸汽回用达到最优化、废气污染最小化，有效改善浆厂存在的蒸汽跑、冒、滴、漏等现象，每年可为生产系统提供二次蒸汽13.1万吨，废蒸汽排放量从35040吨降为8760吨，相当于节约燃烧1.5万吨标准煤，回收水资源13万立方米，仅二次蒸汽回用每年就可为企业年节约生产成本360多万元。

“造纸厂污泥和白泥进行煤泥流化床锅炉脱硫的方法”专利属于环保技术领域，该项技术在国内首套化机浆碱回收系统运行无参照数据的情况下，通过利用化机浆固废白泥进行流化床锅炉脱硫，以废治废，节省成本，对环保方面贡献巨大，每年可节约石灰石消耗量4.3万吨，为企业增加经济效益1100多万元。

金海浆纸环保发明获国家专利

7月，金海浆纸研发的“一种制浆废水絮凝剂的制备方法”获得国家知识产权局授予《发明专利证书》。这种制备方法主要目的是处理在漂工序产生的制浆废水。传统方法生产的聚合氯化铝等絮凝剂有生产成本低、对污水的COD去除率低、用量多，效果不理想等缺陷。金海浆纸新开发的絮凝剂较原有的絮凝剂对废水的COD去除率提高10%以上，可节省化学药剂20—30%的用量，不仅实现了节能减排、保护环境的目标，而且每年可为公司创造500多万元的效益。