

## 武汉大学印刷与包装系学子喜获“艾利丹尼森基金会创新奖学金”

更新日期: 2010-06-08

近日, 印刷与包装系捷报频传, 2009级印刷工程专业本科生白迪凭借自己的创意发明获得“艾利丹尼森基金会创新奖学金”, 该同学将获1300美元奖学金, 并于6月11日作为武汉大学学生代表赴江苏昆山的颁奖大会进行获奖发言。

白迪的发明是关于RFID(射频识别技术)的拓展, 目标是未来超市出口处安放一个电子门, 当顾客从超市拿好自己想要的东西后, 走出超市, 经过电子门, 这时商品上特殊射频标签会经过电子门扫描立即显示总金额, 顾客只需刷卡结账即可, 同时电子门会记录已售商品信息并及时反馈给商场及生产厂家, 厂家及时配货, 实现按需生产, 省时省钱。

据了解, 艾利丹尼森是世界500强之一的美国跨国公司, 全球首屈一指的不干胶标签材料生产商, 专为各种消费产品及标签材料提供创新的不干胶解决方案。公司于2008年设立“艾利丹尼森基金会发明创新奖学金”, 旨在鼓励在校进行发明创造, 弘扬创新精神, 帮助高校为社会培育商业和科技领域的人才。

站内搜索

印艺新闻

站内搜索

企业搜索

企业登记

自助链接

实用服务

疑难求助

印刷网站

