

《标签技术》

图书基本信息

书名：《标签技术》

13位ISBN编号：9787514200188

10位ISBN编号：7514200185

出版时间：2010-12

出版社：印刷工业出版社

作者：《印刷技术》杂志社 编

页数：56

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

前言

随着2010年尾的来临，2011年即将迈出新步伐。回望2010年的中国标签行业，亦有不少可圈可点的地方。最突出的表现是随着金融危机阴霾的逐渐散去、市场需求的提升，标签行业重新焕发出新的活力。这一年里，许多标签印刷企业纷纷上马新设备、引入新技术、引进管理和技术型人才，表现出了高调的发展态势。整个行业蓬勃发展的局面，使得2010年的中国标签市场依然被认定为世界最有潜力的标签市场之一。但在E2010年里，也有一些不利的因素充斥着标签行业。尤其是2010年的下半年，原材料价格再度“涨声一片”，某些原材料提价300‘甚至更多；“最低工资标准的上调与挂钩式增长”使得涨薪潮势不可挡；年底用工荒的提前到来无疑更是雪上加霜，绝大部分标签印刷企业将受到极大的考验。从目前来看，各方面成本上涨的压力必将延续到2011年。那么，2011年标签印刷企业该怎样应对这些成本压力？关注客户需求、关注新领域的开拓，以期获取更多的利润增长点无疑是最佳解决之道。关注客户需求，完成从单纯的印刷商向客户事业合作伙伴角色的转变。岁尾年初，标签印刷企业正在积极地与客户签订2011年的合同计划。若仅仅是通过较低的报价来赢取客户的“芳心”，这就非常被动了。“为客户提供增值服务，想客户之所想，急客户之所需”，才是与客户建立长久合作关系的真理。什么样的增值服务才是客户最需要的？或者说最有帮助的？标签印刷企业有必要设计一份有针对性的客户调查表，包含2011年及未来几年准备扩展的业务领域、各市场领域的印刷服务需求、产品和服务质量要求标准、市场预算等内容，从而可以更清晰地了解和掌握客户在E2011年及未来几年的产品和服务需求动向，从而有的放矢地为客户提供增值服务，成为能够助力客户事业提升的伙伴。据悉，做这样一个有意义的、战略性的调查可以让标签印刷企业获得至少30%的收益率。关注新领域的开拓，做到顺势而动、懂得取舍。中国标签市场正处于迅速发展的阶段，也处于优胜劣汰的时期。为了保持企业竞争优势，标签印刷企业应该时刻关注一些新技术的发展。如当前的数码印刷标签、RFID标签以及IML（模内标签）的延伸领域IMD（模内装饰）都是新兴且极具潜力的发展领域。如何从中分得一杯羹？应具备哪些条件？需要标签印刷企业深思而后动。与此同时，标签印刷企业也应学会适时放弃一些“前景不光明”的业务，将精力更多地投入到技术含量高、可提升和证明企业实力的业务领域。只有这样才能从容应对成本上涨压力背后的企业转型压力，实现企业的永续经营。即将于12月15~17在上海国际展览中心举办的2010中国国际标签技术展览会是本年度的压轴大戏，从这次展会上，我们也将看到国内标签行业2011年甚至是未来几年的发展趋势。新的一年承载着新的希望。让我们共勉2011，向着期待非凡超越的美好愿景出发！

《标签技术》

内容概要

《标签技术(2010第6卷)》共分为“标签展预览”、“特别关注”、“技术看台”、“精彩推荐”、“行业速览”等部分。其中“标签展预览”是《标签技术(2010第6卷)》的一大看点，第一时间带来2010中国国际标签技术展览会参展商及其展示产品的介绍。“特别关注”是《标签技术(2010第6卷)》的重要部分，从技术和市场应用等方面介绍我国模内标签行业的发展情况。

书籍目录

序标签展预览 2010中国国际标签技术展览会激情演绎标签印刷的数字化未来 太阳机械为您带来完美解决方案 方正桀鹰H300药品电子监管码赋码喷印系统精彩亮相 赛康·美国联合标签展上大放异彩 亿迪印刷机械携多款产品盛装亮相 潍坊东航轮转标签胶印机隆重登场 炜冈机械携多款设备闪亮登场 博泰公司质量检测和后加工解决方案精彩亮相 北京豹驰智能科技有限公司真诚奉献创新技术 山西天泽太行机械制造有限公司携精品亮相标签展 三起宏SMP—300印刷机华丽亮相 上海天岑机械SPM喷码机炫彩登场 赛捷电子监管码解决方案炫彩亮相标签展 捷拉斯创新技术闪耀标签展 青州意高发展EKOF A系列柔性版印刷机 杜高富图ARES210数码印刷机标签展上精彩呈现 天津伟景诺兰达科技有限公司展示先进技术和产品 杭华油墨诠释生活色彩 鼎晟印刷标签展上推精品 乐凯集团第二胶片厂精心打造“华光”品牌 光骏机电展示UV固化技术 上海泛彩提供印刷色彩解决方案 广东德冠新薄膜新看点 中山富洲展示环保新材料 摩码强势出击标签展 欣勇印刷新材料(上海)有限公司亮相标签展 北京宝岛包装印刷有限公司展示强大技术实力特别关注 模内标签标签行业的生力军 模内标签行业标准BB / T0053-2009的制定与重要参数解析 模内标签真的绿色环保吗? 模内标签的制作工艺流程及相应问题解析 窄幅柔印模内标签的材料选择经验谈 标签印刷企业如何控制模内标签的成品率 IMD为标签印刷企业带来新商机 IMDA模内装饰产品大奖赛部分获奖作品赏析技术看台 工艺安排对标签印刷质量的影响 DNA科技带来新的标签防伪技术方案精彩推荐 顶级标签万众瞩目——2010“太阳杯”标签印制大奖作品评审如期而至 博泰专栏 博泰标签后加工解决方案提升标签印刷企业的市场竞争力 3D Check技术实现标签质量的100%检测 艾利丹尼森推动西部标签行业进步的坚毅力量——艾利丹尼森西安地区技术研讨会暨客户答谢会侧记 威腾公司隆重推出彩色标签“按需短版”快印新品 瑞莱RLCI系列全自动分切检品机适合中国标签印刷企业的检测设备 YUPO公司在华成功运营二十年——“YUPO公司VIP客户答谢联谊会暨在华成功运营二十周年庆典”在苏州成功举行行业速览News Express 亿迪在2010华南国际标签印刷展览会上收获颇丰 博泰与业内同行齐聚2010华南国际标签印刷展览会 爱克发: Dotrix为日本USS公司提供新商机

章节摘录

插图：

《标签技术》

编辑推荐

《标签技术(2010第6卷)》：艾利丹尼森拥有优质的产品和富有竞争力的价格。我们力求与您紧密合作，将梦想变为现实。利用我们的丰富经验和对您业务的充分认知，与您携手探索新的可能，发展创新理念，将这一切转化为完美的标签解决方案，使您的产品突显与众不同。无论您在哪里发展业务，艾利丹尼森永远都是您的坚强后盾。携手共创，我们能够成功。因为，当创新与合作相遇，一切皆有可能。

《标签技术》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com