持一连大

LABEL TECHNOLOGY

2012第四卷



飞亚油墨,绿色未来

上海飞亚油墨有限公司 SHANGHAI FIYA INK CO.,LTD.

地址: 上海市浦东下沙鹤立西路88寿66号金千工业园 电话: 021-5812 0066 传真: 021-5814 2018 网址: www.fiyaink.com 上海飞亚油槽有限公司是一家从事环保型高频印刷油器,上光油开发和生产的高新技术企业,产品主要有以沿舶等,水性油槽及上光油。工厂位于上海浦东下沙。交通便利。公司具有强大的技术开发能力,在意大利高端技术的基础上,建立了先进的技术体系;公司拥有世界先进的生产设备及秘密实验与测试仪器;公司生产人员技术知识丰富,技能精湛;生产流程严谋,检测体系严格,产品质量稳定。

公司建立了全面的技术服务体系,致力于为客户提供完善的解决方案。我们的宗旨是以专业的研发、生产、销售和服务为客户提供全方位的支持,为客户创造更大的价值。

CONTENTS _{目录}

标签技术(2012第四卷)

科学传媒®《印刷技术》杂志社出品





企业建分厂 理想能否照进现实

特稿 Special Feature

葡萄酒不干胶标签 看上去很美

唐小君

特别关注 Focus

模切烫印 成就精美标签

前沿看点

激光模切能否赢得标签市场

郝发义编译

行业视角

从冷/热烫印之争 析标签行业的成本观念

蔡成基

技术升级

圆压圆模切机 不干胶标签模切新 "利器"

赖继军 18

品质管控

电子标签的模切质量控制

乔淑楠

小技巧 解决大问题

——单张纸啤酒标签模切加工技巧 干程鑫

drupa风潮 drupa Storm

从drupa2012看标签赔墨印刷机的发展 可印刷电子的创意公园

俞建国 26 吕理哲 29

技术看台 Technology Platform

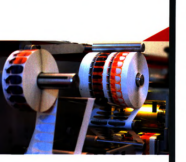
卷筒不干胶材料蛇行摆动现象分析及改善方法

"太阳杯"专栏 TaiyoCup Column

2012 "太阳杯" 奏响盛世华美乐章

---2012 "太阳杯" 亚洲标签大奖作品征集工作圆满结束







CONTENTS _{目录}

标签技术(2012第四卷)

科学传媒®《印刷技术》杂志社出品

声 明

凡向本卷投稿并被录用的稿件, 其版 权(含纸质、光盘、网络、电子等各种介质、媒体的版权) 符自动转让给本卷,由 本卷独家使用,请稿件作者不得再在其他 期刊、报纸和网络上再次发表。

电子版、网络版、光盘版等形式的 版权稿酬包含在纸质版稿酬中,由本卷 一次性付清。

作者向本卷投稿,即视为作者同意 前述声明内容。

未经本卷书面许可,任何单位和个 人不得以任何形式使用该稿件,包括但 不限于以纸媒体、网络、光盘等介质转载, 摘编、张贴、集结、出版等。

上海飞亚油墨	封面
艾利中国	村面左拉页
绿色印刷在中国	才面右拉页
亿迪	對二
中国国际标签技术展览	会 封三
潍坊东航	封底
中山富洲	封二对
中国国际标签技术发展论	论坛封三对
中国印刷业技术创新	文 彩插
美国联合	彩插
杜邦公司	彩插
威海印机	彩插
三起宏	彩插
"太阳杯"亚洲标签大	义 彩插
杜塞尔多夫	彩插
中国包装工业	彩插
苏州三峰	彩插
欧陆欣达	彩插
北京纸缘轩 万方数据	彩插

极目楚天舒		
——湖北标签行业发展印象		35
七彩印务 且行且精彩		37
春胜彩印 如 家 一般的温暖	唐小君	38
振华印刷 用热情浇灌标签事业常青树	杨 娜	39
华工图像 领跑防伪标签新发展	杨娜	40
武汉赛维 任重道远 砥砺向前	唐小君	41
海德印务 海纳百川 厚德天下	唐小君	42
观 察 Observation		
我劝天公重抖擞 不拘一格降人才		
——记 2012暑期大学宽幅柔印最新发展培训与实	践"活动 马 兰等	43
精彩推荐 Hot Recommenda	ation	
标签展专栏		
LabelChina 2012嘉宾致辞		48
2012中国国际标签技术展览会引爆观展预登记热潮		50
鸾翔凤集 笙歌鼎沸		
——2012中国国际标签技术发展论坛即将隆重上演		51
IST 超越UV 超乎想象		52
岱棱科技 创新 创造无限可能		53
高产能装备 为印企插上腾飞的翅膀		
——欧陆欣达ELM-320型卷筒纸不干胶烫金模切机	落户兆信德记	54
行业速览 News Express		
2012全球印刷高新技术报告会在沪隆重举行		55
Steve Lee获得2012年度斯坦顿·艾利终生成就奖		55
麦安迪柔印学院为客户提供实习培训		56
凌云光视亮相第八届环球标签·中国峰会		56
艾利丹尼森打造标签产学研一体化平台		57
2011全球数码印刷包装和标签市场达48亿美元		57