

2009 年多家印刷企業 醞釀創業板上市

01 在內地設廠的港資印刷企業詩天控股（國際）有限公司，在香港聯合交易所主板掛牌上市，成為一時焦點。隨後傳出多家印刷企業醞釀上市的消息，湖北有四家印刷企業計劃上市、雅昌集團計劃在 A 股上市、去年上市失敗的北京盛通印刷有限公司將重整旗鼓擇機上市；有些出版物印刷企業將隨同其所屬的出版傳媒集團整體上市。

為了推動企業上市，各地方政府紛紛推出政策，為企業上市開闢綠色通道。中國證監會發佈了《首次公開發行股票並在創業板上市管理暫行辦法》，明確支持中小企業上市。作為加工服務業的印刷業，具有企業規模小、行業利潤低的特點，低門檻的創業板無疑為印刷企業提供了一條更快的上市途徑。■

資料來源：中國新聞出版報

海德堡舉辦經銷商培訓 扶助合作夥伴成長

03 海德堡中國有限公司深圳印刷技術媒體中心（PMA），為來自河南、甘肅、內蒙及深圳的五家海德堡授權經銷商，進行為期五天的產品與技術培訓，協助他們應對金融海嘯，開拓市場。

PMA 主要向經銷商們詳細介紹了海德堡印霸 GTO52-4、印霸 PM52-4、速霸 SM74-4、印霸 PM74-4 四種印刷設備，以及印後設備波拉切紙機 115XC 和 137XC、斯塔爾折頁機 KHC66 和 KHC78。通過實際操作的流程演示和專家的詳細教授，提高經銷商對海德堡印刷機及印後設備的認識，加強專業銷售技能。此外，PMC 在研討會上，就今後經銷商與海德堡雙方共贏的合作模式進行了深入討論。■

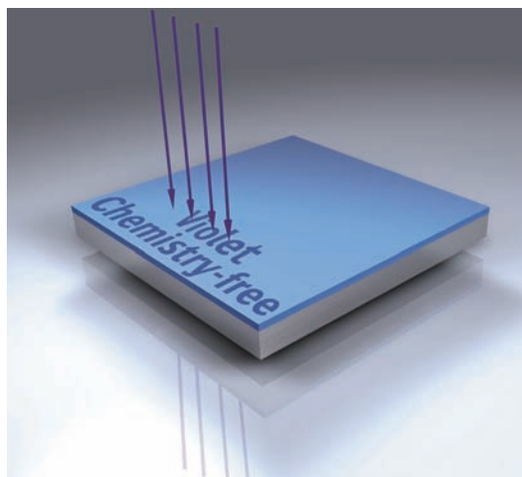
資料來源：海德堡

愛克發和方正電子合作 為報業環保印刷作出新貢獻

02 愛克發公司與北京北大方正電子有限公司（簡稱「方正電子」）簽署合作協議，發佈了報業解決方案的尖端產品和技術，旨在滿足報業印刷對環保、節能、安全出版日益提高的要求，幫助印刷企業實現降低成本，承擔更多社會責任。

雙方合作的產品包括愛克發環保型 CTP 版材——免化學處理紫激光版 :N92 VCF，曝光速度迅速而精準，確保出版的穩定性和一貫性；:Arkitex OptiInk 軟件能顯著節省印刷油墨成本，應用智能 GCR，以黑墨取代 CMY 彩色墨，可節省 8% 至 30% 的油墨用量；方正 DMS 報刊版面流程管理系統採用 JDF 工作流程技術、專利的版面加密技術、開放的 PDF 國際標準，廣泛應用在報紙廣告、採編、排版校樣、傳版控制、數字資產（及再利用）管理、印刷廠等出版環節，並能在各個出版環節之間實現統一的流程管理和安全質量控制，提高整體報紙出版流程的穩定性和可靠性。■

資料來源：愛克發



曼羅蘭公司 大步開拓烏克蘭市場

04 曼羅蘭的銷售與服務合作夥伴 ECS Print/HGS 正計劃重點開拓烏克蘭市場，兩家公司都相信在高度競爭的環境下，這次合作將可以進一步鞏固各自的市場地位。

德國是烏克蘭最重要的傳統貿易合作夥伴之一，佔烏克蘭外貿比例達 8%。烏克蘭平均 GDP 增長保持約 7%，儘管目前的增長放緩，但憑藉即

將加入歐盟的消息，有利未來的發展，市場對它仍有積極的期望。

越來越多國外企業在烏克蘭建廠和設立分支機構，令印刷產業從中得到更多收益。在單張紙方面，曼羅蘭所出售的印刷色組已超過 250 個，涵蓋所有型號和幅面。在卷筒紙方面，曼羅蘭只售出少量的印刷機，但在基輔、哈爾科夫、頓涅茨克和利沃夫等地的報紙印刷和商業印刷方面，都獲廣泛應用。待新的代表機構設立後，曼羅蘭將有效地提供更具針對性的服務。■

資料來源：曼羅蘭

愛博納 :Anapurna Mv 榮獲 2009 最佳入門級 平台式印刷機

05 愛博納 :Anapurna Mv 工業噴墨數碼印刷機，榮獲歐洲數碼印刷機協會 (EDP) 頒發「2009 最佳入門級平台式印刷機」獎項。EDP 認為，這款印刷機能夠降低購買設備的成本，以及印墨消耗量。

愛博納 :Anapurna Mv 為多種工業應用提供了靈活而經濟的寬幅噴墨解決方案。它使用 UV 印墨和光油，可選擇局部上光或整體上光，適用於廣泛承印物，噴射流暢，品質卓越，粘附力強，備有從 24 英寸到 100 英寸幅寬的不同型號，卷裝介質和平板介質同樣適用。■

資料來源：愛克發



大日本印刷開發 可印於紙和布的發光材料

06 大日本印刷宣佈，已開發出可印刷到紙和布等物料上的發光材料，除了發光廣告畫和 POP 外，還可用於柔性顯示器等；使用屏幕印刷和膠版印刷等現有印刷設備，能夠印刷任意形狀的文字和圖案；施加 3.3V 電壓時，亮度即達到 200cd/m²。新技術以低電壓發光，可利用乾電池來驅動。這款材料預計在五年後上市。

這款發光材料大致由發光體的金屬化合物、電解質和二氧化矽納米粒子構成。金屬化合物是以鈦為中心的過渡金屬配合物，可提供較高的亮度。電解質採用離子液體，由於不會蒸發，因此印刷的發光材料無需使用玻璃和薄膜封裝，便可直接在大氣中發光。採用二氧化矽納米粒子使發光材料形成凝膠狀，將發光材料製成凝膠狀，可與油墨一樣在紙和布等物料上印刷圖案。

該材料發光由 25 μm 以上較厚的膜上獲得，與採用數十 nm 程度薄膜的有機 EL 等相比，不容易受混進的異物影響，也不須無塵室等設備環境。■

資料來源：LED 環球在線

柯達 Flexcel NX 數碼系統 打開柔印新世界

07 Flexcel NX 數碼柔印系統於 2007 年面世後，以出色的表現贏得多個重要獎項，包括 2008 年 PIA/GATF 頒發的 InterTech 技術大獎、2008 年柔印印前製版商協會 (FPPA) 頒發的年度技術創新大獎等。

柯達 Flexcel NX 數碼柔印系統不但提高了柔印的可預測性、穩定性和質量，用戶還可以在實際包裝材料上創建色彩精準的三維模型，展示包裝的最終印刷效果，產品實物與打樣的效果一致。Flexcel NX 數碼柔印系統還可以在大量軟包裝、紙盒、標籤等承印物上，複製相同的高質量圖文，讓高性價比的柔印成為各種包裝印刷的首選。■ [資料來源：柯達](#)

富士施樂 iGen4 110™ 載譽而來

09 富士施樂 iGen4 110™ 數碼生產型印刷系統，獲歐洲數碼印刷機協會 (EDP) 選為「2009 年度最佳高用量平張數碼彩色生產型印刷系統」。EDP 認為，iGen4 110™ 功能強勁，每月印刷量高達 400 萬頁，能有效縮短生產周期，兼降低總體打印成本，提升利潤。加上精心配備的光譜儀，使印刷效果能媲美柯式印刷及相片質素。

iGen4 110™ 系統可安裝多達 6 個送紙器，各配置兩個可容納 2,500 張 80gsm 塗布紙的紙盤，總容量達 30,000 張，每小時 (自動雙面) 高達 6,600 印次。廣泛適用於短版、按

富士膠片在加拿大 獨家代理 Inca 打印機

08 自 2009 年 4 月 1 日起，富士膠片加拿大公司正式成為 Inca 平板式打印機的加拿大獨家代理商。

富士膠片色麗可公司一直向絲網、標牌和大幅面印刷廠銷售 Inca 打印機，而富士膠片加拿大公司則主要向商業印刷廠銷售 Inca 的數字打印產品。在富士膠片色麗可的銷售團隊與加拿大公司的銷售部門整合起來後，Inca 數字打印機的銷售工作也轉到富士膠片加拿大公司的名下。

■ [資料來源：富士膠片](#)

海德堡調低 原裝零配件價格

10 海德堡公司宣佈，自 2009 年 4 月 1 日起，調整原裝零配件的價格。新價格調低了 2,700 多種高使用率的原裝零配件的價格，也調整了部分原裝零配件的價格。

為進一步協助客戶增值，海德堡更準備了 190 多種常用原裝零配件，批量訂購者即享 15% 折扣優惠。■ [資料來源：海德堡](#)

需印刷小冊子、書籍、單張、明信片、通訊、目錄、手冊、銷售刊物、銷售單等，針對直郵廣告市場推廣活動，以及個性化一對一通訊，可印在塗布紙、非塗布紙、花紋紙、滑面紙與特製紙等多種紙質上。■ [資料來源：富士施樂](#)



UPM Finesse Classic Gloss, 90gsm

佳能大幅面打印機產品 喜獲大獎

11 佳能 imagePrograf iPF820 大幅面打印機奪得由買家實驗室 (BLI) 頒發的大獎。BLI 表示，佳能 imagePrograf 印刷機調至經濟模式後，其生產率比同類型印刷機高 50%。

佳能 imagePrograf 系列大幅面打印機專為建築和建築相關領域的應用而設計，有助企業完成大量彩色文檔的印刷，具有單輸入輓配置。

BLI 歐洲實驗室研究經理 David Sweetnam 表示，imagePrograf iPF820 的印刷質量非常好，應用也十分廣泛，包括地圖、建築圖紙及照片。■

資料來源：佳能

東洋油墨節能環保型 LED 硬化油墨推

12 東洋油墨製造的節能環保型的發光二極體 (LED) 硬化油墨已經推出市場。

原來的硬化油墨不具備封裝印刷所需要的耐磨損性等各種耐性，用途受限於小冊子及宣傳單張等商業用紙。新產品則可用於此類封裝時所需要的各種耐性，同時擴充了中間色系，實現特色印刷。

以透明薄膜為代表的薄膜 (聚丙稀 / 聚對苯二甲酸乙二酯) 印刷，有望消除紫外線 (UV) 印刷的發熱問題。LED 硬化油墨能提高薄膜附著性，具有與 UV 硬化油墨相同的性能，可解決變黃問題，更適合印刷。■ 資料來源：東洋油墨

深圳勁嘉環保印刷工藝項目 獲政府無息貸款資助

13 深圳勁嘉彩印集團股份有限公司表示，已獲得廣東省深圳市寶安區科技局、財政局 700 萬元無息貸款的資助。

這個科技研發資金無息借款資助計劃，將科技研發資金以發放無息借款的形式，支持科技型企業，把具有自主知識產權的研究開發成果產業化。2008 年 5 月，深圳勁嘉彩印公司以凹印卷盤鐳射定位環保印刷工藝技術應用項目，向深圳市寶安區該計劃負責單位提出無息借款資助申請。目前公司已與深圳市寶安區科技局、財政局達成借款意向，主要內容包括無息借款人民幣 700 萬元，借款期限為兩年，由深圳市中小企業信用擔保中心有限公司提供信用擔保，並收取年利率 2% 的擔保費。■

資料來源：中國新聞出版社

Adobe 公佈 CS4 投資回報調研報告

14 Adobe 公司發佈了委托第三方調研機構 Pfeiffer Consulting 諮詢公司進行的調研報告。報告指出，Adobe Creative Suite 4 能夠大幅提升生產力、效率和投資回報率。

調研結果顯示，每一個不必要的點擊都可能減慢用戶的生產力。現在通過 Adobe Creative Suite 4，能夠更快捷地完成常規工作，有效改善用戶體驗和節省每月的工作時間。採用最新版本的 Creative Suite 產品，來幫助用戶節省時間，增加創作空間。

這次調研針對百多個著重於設計、印刷、數碼影像、網頁和互動設計、視頻製作方面的使用者，進行定量評測。評測內容包括工作流相關的生產力測量，以及特定市場的設計和出版活動。■ 資料來源：Adobe