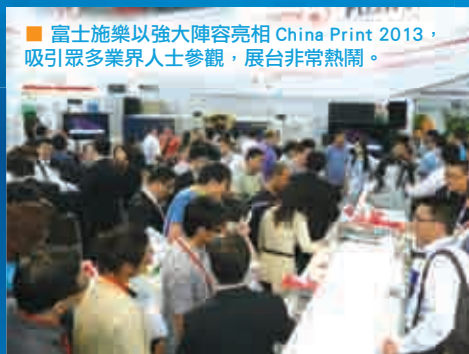




# 富士施樂多款嶄新產品及解決方案 China Print 2013 首度亮相

數碼文件管理專家富士施樂以強大陣容參展五月份的 China Print 2013 印刷展，以「睿致·暢印精彩」為主題，展示領先的數碼印刷系統、豐富的解決方案及專業的色彩管理服務，為客戶達致提高效率、降低成本、創造價值的目標。這次新產品發佈數量之多，為富士施樂在歷屆國際印刷展之最，印證了公司雄厚的技術實力、對中國客戶的重視，以及對中國數碼印刷市場的信心。



■ 富士施樂以強大陣容亮相 China Print 2013，吸引眾多業界人士參觀，展台非常熱鬧。

## 四款新產品及神秘新品 成全場焦點

China Print 2013 是今年全球規模最大的國際印刷展，富士施樂當然隆重其事，在展會上展出四款首度亮相的新產品：速度破世界紀錄的生產型打印系統 iGen 150、彩色數碼印刷系統 Color J75 Press、世界上速度最快的雙面數碼生產系統 Nuvera 314 EA，以及大幅面彩色噴墨打印機 DocuWide C842，而連續紙噴墨打印系統 Inkjet 1400 更以「神秘新品」隆重登場，其色彩管理服務也於展會上首度推出。



■ iGen 150 刷新單頁彩色數碼印刷系統列印速度的世界紀錄，令參觀者留下深刻印象。

### iGen 150 彩色數碼印刷系統 單頁彩色列印速度創世界紀錄

品質固然重要，速度的突破同樣是印刷界所追求的。iGen 150 是富士施樂在今屆 China Print 上為客戶帶來的最大驚喜，其產能達每小時 3,000 頁四色印刷，相等於每分鐘達 150 頁的 A4 幅面，輸出速度創下同類單頁彩色數碼印刷系統列印的世界紀錄，生產力非常高；此外，其最大輸出呎吋為 364 毫米 × 660 毫米，輸出紙張重量由 60gsm 至 350gsm 不等，提高用家的應用層面。

在品質方面，iGen 150 的表現亦相當優秀，配備了垂直腔面發射激光 (VCSEL) 技術，確保於每平方英吋的平面之上傳送更多信息，保持圖像細節，更整齊地排列墨粉，緊密地提供更佳的銳度。獨特的啞光乾墨，無論在照片的高光、中間色調和陰影部分，輸出亮度都能達到一致，而用於非塗層紙和啞光紙上的效果最佳，配合了現時影像市場對圖像質量的要求。iGen 150 內置在線分光光度計，整合其走紙路徑，保證了高清晰度線性化、先進的色彩分析、專色校準及色彩系統檢查等重要工序的自動化，這些工序都會以交替的方式提供更精確的色彩速度，保持更長的色彩穩定時間、Pantone 專色匹配及未曾體驗過的生產力水平。

自動密度控制系統和自動載體分配裝置，令 iGen 150 的一致度進一步提高。自動密度控制系統能用於條紋出現之前檢測輸出產品的條紋，以及在沒有操作員介入的情況下確定條紋狀態，自動為每頁上下兩端的一系列測試色度衡量圖像密度；當檢測到差異時，系統會自動進行數字化補償校準，確保頁間圖像的密度一致。自動載體分配裝置則結合了乾墨和載體耗用量，同時由第一頁到最後一頁、每項工作的轉換，保證色彩都能保持一致；運用自動載體分配裝置後，操作人員在工作時就無需關閉機器和更換載體，能輕易達致機器的更大可用性和生產力。



■ 最適合香港用家的 Inkjet 1400 以「神秘新品」隆重登場，叫人眼前一亮。

### 連續紙噴墨打印系統 Inkjet 1400 迎合香港用家輕巧高效要求

富士施樂推出的連續紙噴墨打印系統 Inkjet 1400，主體部分只有 8,300 毫米闊、2,500 毫米深、1,800 毫米高，佔地面積不多，是同級別印刷設備中最小巧的，對寸金尺土的香港最適合不過；其重量為 5,000 公斤，地面承重僅需每平方米 500 公斤，能放置在二樓或以上的樓層，完全符合了香港的環境和要求。

以速度和品質取勝的 Inkjet 1400，能穩定地以每分鐘 100 米，即每分鐘 1,312 面 A4 雙面印刷，有 600x600dpi 高分辨率，即使在緊急情況下，仍能確保印刷順暢快速完成；其特設的硬件加速器，能令 RIP 處理及高速打印同步進行，在 100 米高速打印的同時，也可以 on the fly 進行 RIP 處理，提高 RIP 處理的效率。

此外，Inkjet 1400 可輸出 64gsm 至 157gsm 的優質紙、再生紙和噴墨打印專用紙，紙張寬度由 6 吋至 20.5 吋不等，最大打印幅面為 20 吋寬。這款噴墨打印系統簡單易用，用家可迅速掌握操作。



■ 高生產力、高品質和高可靠性的彩色數碼印刷系統 Color J75 Press。

### 多款業界之最新數碼設備 成為全場焦點

富士施樂多款堪稱業界之最新數碼設備，同樣非常矚目，成為全場焦點。Nuvera 314 EA 以速度取勝，是世界上最快速的數碼雙面生產系統，採用了獨特的 Tandem 架構設計，兩個引擎均可在雙面模式列印時全速運行，以高速輸出超乎想像的圖像品質；DocuWide C842 則是全球輸出速度最快的大幅面彩色噴墨打印機，實現了具有超卓的彩色高畫質；Color J75 Press 則結合了最佳的色彩管理技術和設計，媲美膠印的彩色輸出效果，更具有出色的介質適應，提高生產效率。

### “+ - × ∞”寓意 增進商機 節約成本 效率倍升 創造無限

富士施樂這次參展以「睿致·暢印精彩」(Helping You Focus on What Matters Most)為主題，旨在以極盡睿智的科技、具前瞻性的視野、專注的態度，致力讓客戶暢印精彩。

作為推動數碼印刷的一員，富士施樂著重的不單是技術和設備方面的提升，還重視客戶使用設備所得到的效果。因此，四個簡單而常見的符號“+ - × ∞”成為了富士施樂在這次展台的主畫面，道出公司的經營理念和服務宗旨，就是要為客戶增加商機(+)，降低成本(-)，令生產效率倍增(×)，而憑藉富士施樂創新的科技和解決方案，客戶更可創造無限價值，共享無限精彩(∞)。■



■ 富士施樂參展 China Print 2013 的主題和主畫面，清晰簡潔。

■ 富士施樂的宣傳海報在展覽館內到處可見。

