

GOOD IDEA!

腦筋轉一轉， 平凡文件從此 更具魅力！



市場競爭越演越烈，大家都各出奇謀，爭取客源。如果您還停留在『減價速銷』的層次，恐怕再過不久便會被對質素要求不斷提高的客顧所唾棄！為印件增值始終是長遠之計，能購入可配合發展的先進器材當然可令公司穩站有利位置，但這足夠嗎？機器始終是用錢可買到的，意味著您能買，對手也能買，形勢相等。所以擁有先進機器之餘，還要多動腦筋，思考如何利用現有的硬件去創製不一樣的印件。

我們每日都會接觸到很多千篇一律的商用文件，包括速遞單、公司信和宣傳單張等，怎樣才可為它們擺脫平凡的命運呢？說到這裡，筆者不禁想起我們經常都會收到/寄出的公司信，很多時都會連帶一張用萬字夾固定位置的名片，相信這種做法早已成為了一種約定俗成的行為了。另外，筆者又想起在信件中收到的各式各樣附件，例如剛批核的會員卡、毋須貼郵票的回郵信封等。或許您們會問：『一向都是這樣做的啦！還可以怎做？』其實只要加入創意，在印張上加上簡單的工序，便可以在同一張印件上一氣呵成製作以上所有附件。

今次和大家分享的主角的個案，是現成電腦紙有限公司(Instant Data Forms Ltd.，以下簡稱為“IDF”)。這間成立於1979年的公司，主打的業務是印製電腦紙、商業標貼等。近年為擴展產品種類，除了開拓文具的市場外，亦購入了一部多功能加工機，可做到在信件上一次過進行各樣上膠、塗佈、模切等多元化的後加工工作，為客戶提供綜合印刷及加工的服務。



條碼速遞單



配備多張條碼貼紙的速遞單。

現時，IDF 擁有 17 台滾筒印刷機及多台加工機器，而印製速遞單是她們的核心業務。她們之所能在行內稱為『條碼王』，據該公司項目經理鄧志相先生表示，是因為 IDF 是第一間在華南區發展可變條碼印刷的速遞單承印公司。最高生產量可達每日印製 400 萬個條碼。

以往當我們用同一張條碼速遞單處理多件送件時，需要額外加上多張標貼。現在，IDF 利用這部多功能加工機，在印件上進行不同的模切，做到每張速遞單都有三至五張條碼貼紙，這樣客人要求托運多件物件時，便可按需要撕下條碼，這樣便可更清晰地跟進所有送件的情況。

信件多功能化

本刊在三月曾隨書附一張綜合印張，裡面除了詳細介紹了供應商的訊息之外，更附有一張過了膠的會員卡。巧妙之處是這張卡並非散件式送上，而是原張奉上！做法是在印好的樣張的適當位置上蓋一層膠膜，然後直接模切，這樣讀者便可原張收到附件，而不用經過人手或額外的加工程序。

這張印張是由路通光通信有限公司及 IDF 合作炮製的，鄧先生表示：「這次與路通合作，我們負責提供紙料及後加工的工序，而路通則利用一部 Xeikon 5000 負責印刷的部份。由於 IDF 日常的印務主要是應付大量的生產，相信日後我們可與路通在按需印刷這些印量少的工作上合作，例如邀請卡及直郵等，製作圖案精細，加工別致的創意印件。」

同樣原理，若果可預先在公司信紙上製作這些可套取式附件，當客人收到信件時便可同時收到您的名片，方便實用。另外，更可利用這部多功能的模切機將信件和回郵信封一併製作。由於這是一件式的資料處理，一次過印好信件和會員卡上可變數據的資料，所以出錯的機會近乎零。



原張連過膠名片的公司信紙。

前瞻 RFID 安裝

很多專家都預計，RFID 將廣泛應用於物流業。RFID 是一片很薄，能儲存貨件資料的晶片，但由於要將這些薄薄的晶片大規模及仔細地安裝在物件上需要一定的技術，現時並非太多公司能夠做到。IDF 業務總經理陳玲玲小姐表示：「雖然現時由於 RFID 的晶片價錢仍然高企，難以在香港或中國內地普及應用，但估計這種技術將來會廣泛應用於速遞業，到時每張速遞單都會裝上 RFID 晶片，有見及此，IDF 現已掌握了這種安裝的技術，假以時日，到 RFID 真的普及起來的時候，我們已在配備和技術上作好準備，迎接 RFID 的時代。」



安裝了 RFID 晶片的標貼。