

柯達文檔掃描系統 當選 2011 年 Linux & OSS 最佳解決方案

近日，在香港舉行的 2011 年度 Linux & OSS 最佳解決方案的評選中，由 Asta Systems 公司開發，利用柯達文檔掃描系統作為硬件支援的 Asta Document Server 多功能文件管理方案，獲得了文檔管理最佳解決方案獎。這已是柯達文檔掃描系統繼 2009 年及 2010 年後，第三次捧起 Linux & OSS 最佳解決方案的獎盃，充分顯示了柯達在文檔影像領域中的強大實力。

柯達是文檔影像產品的領導者和先行者，擁有全球最尖端的影像技術。旗下的高端文檔掃描器可將傳統紙張文件高速電子化，最新的 i2000、i5000 系列和 Scan Station 550 掃描器，可以支援 Windows 和 Linux，而且易於使用，具備多功能性和可呈現優質影像等特點，從而與由 Asta Systems 公司開發的可提供文件管理、郵件管理、傳真管理等多功能文件管理方案的 Asta Document Server，成為最佳拍檔。

柯達文檔掃描系統這次蟬聯大獎的過人之處，就是可通過 ISIS 介面和電腦連接，支援業界標準，讓系統進行高品質地掃描工作。「目前掃描器的兩大主流介面分別為 ISIS 和 TWAIN，其中支援 TWAIN 介面的應用程式五花八門，缺乏統一標準，使得很多支持 TWAIN 的軟硬件之間並不相容。ISIS 的好處在於經過權威機構的測試認證，透過 ISIS 介面連接，可以保證所有與 ISIS 相容的掃描器發揮出最佳的資料傳輸能力。」柯達（香港）有限公司文件影像部台灣、香港及澳門區營業總監 Robert Siu 介紹：「以往每台掃描器都有單獨的驅動程式和應用程式，現在我們可憑藉單一的中介軟體 Capture Pro 進行連接，統一的操作方式可有效減少員工適應的時間，無需重新學習。」

此外，柯達文檔掃描系統強化的影像技術也是其獲獎的原因之一。柯達將其強大的影像技術應用

在掃描器上，不但使掃描影像更加清晰，也可節省硬碟空間。柯達文檔掃描系統使用的光學器件為 CCD，可令掃描品質更加出色，使 200dpi 足以表現出 300dpi 的清晰度，從而有效減小檔案所佔空間。柯達文檔掃描系統還支援使用者以高達 1,200dpi 的解像度儲存影像。另外，柯達 Perfect Page 技術可令以往難以掃描的牛油紙、有底色紙的內容顯示得更加清楚。Robert Siu 補充：「甚至是因存放太久而導致內容模糊的傳真，Perfect Page 技術也可通過強化黑白對比來還原其內容。」

柯達文檔掃描系統還可以為使用者帶來豐厚的商業效益：不僅可以掃描不同類型的文件，還可以讓企業更加靈活地進行部署。柯達文檔掃描系統配合使用 Asta Document Server 文件管理方案，不少中小企業可用合理的價格使用有關功能，使文件管理不再是大企業的專利。目前柯達和 Asta Systems 公司為香港金融管理局、香港證監會、醫院、各大專院校、製造業和會計師樓等用戶提供文件管理方案，並且應用範圍正進一步擴展。

柯達文檔掃描系統屢次榮獲 Linux & OSS 最佳解決方案殊榮，突顯了柯達文檔影像產品的巨大發展潛力。三連冠後的柯達還將繼續完善相關產品，為使用者貢獻更多優秀的文檔影像管理解決方案。■



■ 柯達最新的 i2000、i5000 系列掃描器。