

Tyfone 的附加卡在臺灣獲得專利，並為進入市場建立了夥伴關係

February 15, 2011

獲得的臺灣專利涵蓋電子錢包和 NFC 行動非接觸式支付的核心關鍵技術

臺灣臺北和奧勒岡州波特蘭 - (美國商業資訊) - 行動金融服務解決方案供應商 Tyfone (www.tyfone.com) 今天宣佈，公司在臺灣獲得第一項國際專利，為其具有突破性意義的行動電子錢包技術擴大了專利保護範圍。除了這項最新獲得的臺灣專利以外，Tyfone 還擁有四項美國專利，此外還有一些專利正在申請中。這項最新的專利在臺灣的專利證號為 I336449，專利名稱為「電子交易卡」(Electronic Transaction Card)，有效申請日期為 2005 年 2 月 22 日，優先順序高於專利名稱相同的美國專利 7,581,678。除了這一專利里程碑以外，Tyfone 最近還應邀在 CARTES (國際智慧卡工業展) 展示了由其幾家上市合作夥伴 (go to market partners) 量產的附加式 microSD NFC 卡。Tyfone 製造部副總裁 Sam Wu 表示：「隨著行動安全交易市場的不斷成長，它需要依賴像 Tyfone 這樣的公司來充分推動尖端技術的開發和製造。NFC 市場日漸成熟，許多公司都試圖與 Tyfone 的非接觸式支付解決方案展開競爭，因而為我們的創新成果尋求國際專利保護變得越來越重要，特別是在 microSD 卡的全球生產重鎮臺灣。在臺灣取得的這項專利涵蓋了我們安全行動交易平臺的核心元件，是 Tyfone 取得的一個重要里程碑。」

Tyfone 的專利技術使記憶卡能夠與銷售點 (POS) 終端機進行通訊，記憶卡中的 POS 介面由手機供電。這項特點使得 NFC 線圈體積收縮至少 200 倍，從而更容易匹配小尺寸的記憶卡，如 Tyfone 的 SideTap™MicroSD 記憶卡。

Tyfone 投資人、鈞寶電子工業股份有限公司 (King Core Electronics Inc.) 董事長楊正利 (Cheng-Li Henry Yang) 表示：「向非接觸式支付的轉變可謂大勢所趨，microSD 卡因為其中立性質，正迅速成為實現這種行動商務最受青睞的尺寸。作為 Tyfone 的製造合作夥伴，我認為這項獲得專利的創新成果為臺灣的記憶卡產業增添了巨大的價值。我親眼目睹這個團隊的開發過程，在這麼早的階段就獲得巨大收益，因此對這些卡的製造成本影響微乎其微，這讓我留下了深刻的印象。可想而知，NFC 技術將成為未來生產的所有記憶卡的基本組成部分。」

在不斷壯大的行動市場上，Tyfone 的專利、u4ia®行動安全交易平臺和 SideTap™記憶卡產品讓任何商業利害關係人可以透過讓大多數現有具備記憶卡插槽的手機具有 NFC 相容性，為所有行動交易帶來即時的規模與安全——不論是在銷售點處於線上還是離線狀態。

關於 Tyfone

Tyfone 成立於 2004 年，公司總部設在奧勒岡州波特蘭市，其亞太總部在印度班加羅爾。Tyfone 透過一個高度安全、可擴充和靈活的行動金融服務解決方案將資金和行動性聯結在一起，方案可客製以滿足消費者、金融機構、行動網路營運商、運輸公司和零售商不斷發展的需求。Tyfone 的 u4ia®平臺及其配套的 SideTap™記憶卡可以相容任何標準的記憶卡插槽，是世界上第一個獲得專利的、中立和全面的記憶

卡型行動非接觸式支付解決方案。 Tyfone 及其合作夥伴實現了一整套服務，包括行動銀行、行動身分管理、行動遠端支付、行動零售服務和行動非接觸式支付。如需瞭解更多資訊，敬請瀏覽 www.tyfone.com。

文中提及的一些名稱和品牌可能屬於他人的財產。 Tyfone ®、u4ia ®和 SideTap™是 Tyfone 公司的商標

免責聲明：本公告之原文版本乃官方授權版本。譯文僅供方便瞭解之用，煩請參照原文，原文版本乃唯一具法律效力之版本。