



## 三星 SDS 將起用 Reva Systems 的 RFID 基礎設施

Reva 為三星 SDS 提供了一個可靠且可擴展的 RFID 網路平臺，以提供世界一流的 RFID 解決方案

韓國首爾和美國麻省切爾姆福德--（Marketwire – 2008 年 6 月 24 日）- 業內首屈一指的無線射頻識別（RFID）網路基礎設施提供商 Reva Systems 今日宣佈，韓國領先的 IT 服務提供商三星 SDS 將採用 Reva TAP 設備來為韓國和其他亞洲市場的客戶提供準確、可管理的 RFID 解決方案。

三星 SDS 副總裁 Shim Yoon 說：“RFID 是我們許多客戶殷切盼望的強大工具。我們已幫助多個行業的客戶建立起業務案例，試用 RFID 技術進行過程改善，並取得了卓越的成果，但許多公司出於成本、準確性和管理方面的擔憂，在試驗階段過後就不願再繼續使用了。Reva 的 RFID 基礎設施平臺 TAP 則解決了這些問題，它將試驗過程成功轉化為生產實施，對我們的客戶來說既可靠又具備成本效益。”

Reva 的負責亞太與日本區公司副總裁司馬聰說：“三星 SDS 是韓國乃至全世界知名的創新 IT 解決方案提供商。Reva TAP 的 RFID 網路基礎設施理念及處理能力為三星 SDS 推薦已久的 RFID 結構提供了一個關鍵的設備。雙方的合作是自然而然的事。三星 SDS 的廣範的覆蓋及豐富的專業經驗與 Reva 的技術優勢及強大的產品能力相結合，能確保為區域性客戶帶來有價值的解決方案。”

Reva TAP 是一個專門用途的 RFID 網路基礎設施設備，能提供 RFID 設備控制、資料處理和基礎設施應用。在設備層面安裝 TAP 可優化管理許多一流提供商的 RFID 讀寫器及其他設備的操作，而在需要本地工作流或程式時，TAP 可收集原始標籤資料、提高資料的準確性、運行邊緣應用，然後僅將相關的 RFID 資訊轉到企業應用與儲存庫中。Reva 還提供了一套企業 RFID 管理工具，用戶可借此在全球各個地方遠端操作 RFID 基礎設施與設備。

### Reva Systems 簡介：

Reva Systems 開發的 RFID 網路基礎設施產品 TAP 能讓客戶在任何環境下快速部署可擴展的解決方案。Reva 的 TAP 設備能提升系統性能、管理性與準確性，同時大大降低實施時間及複雜性。Reva 擁有全球合作夥伴網，負責推銷產品，這些產品由利用創新的 RFID 應用的企業在全球範圍加以部署，在各個行業中創造價值。如欲取得更多資訊，請訪問 [www.revasystems.com](http://www.revasystems.com)。

## 三星 SDS 簡介

成立于 1985 年的三星 SDS 提供價值創造資訊技術服務。其中包括系統集成服務、諮詢服務（業務戰略和離散 IT 及網路諮詢）、技術服務（套裝及定制應用集成，軟硬體實施及支持和 IT 教育）和外包服務（業務流程外包，應用及 IT 基礎設施外包和網路基礎設施管理）。三星 SDS 網路遍及全球，在 10 個國家設有 5 家子公司、5 家海外辦事處和 5 家資料中心。

Reva、Reva Systems 和 Tag Acquisition Processor 均系 Reva Systems Corporation 的註冊商標。新聞稿內的其他所有商標或註冊商標是其各自所有者的財產。

媒體聯絡：

**Pamela Nelson**

**Reva Systems**

**978-337-3153**

[pnelson@revasystems.com](mailto:pnelson@revasystems.com)