



## 三星 SDS 将起用 Reva Systems 的 RFID 基础设施

Reva 为三星 SDS 提供了一个可靠且可扩展的 RFID 网络平台，以提供世界一流的 RFID 解决方案

韩国首尔和美国马萨诸塞州切尔姆福德--（Marketwire – 2008 年 6 月 24 日） - 业内首屈一指的无线射频识别（RFID）网络基础设施提供商 Reva Systems 今日宣布，韩国领先的 IT 服务提供商三星 SDS 将采用 Reva TAP 设备来为韩国和其他亚洲市场的客户提供高准确性、可管理的 RFID 解决方案。

三星 SDS 副总裁 Shim Yoon 说：“RFID 是我们许多客户殷切盼望的强大工具。我们已帮助多个行业的客户建立起业务案例，试用 RFID 技术进行过程改善，并取得了卓越的成果，但许多公司出于成本、准确性和管理方面的担忧，在试验阶段过后就不愿再继续使用了。Reva 的 RFID 基础设施平台 TAP 则解决了这些问题，它将试验过程成功转化为生产实施，对我们的客户来说既可靠又具备成本效益。”

Reva 负责亚太与日本区的公司副总裁司马聪说：“三星 SDS 是韩国乃至全世界知名的创新 IT 解决方案提供商。Reva TAP 的 RFID 网络架构理念及处理能力为三星 SDS 推荐已久的 RFID 结构提供了一个关键的组件。双方的合作是自然而然的事。三星 SDS 的庞大的覆盖范围及丰富的专业经验与 Reva 的技术优势及强大的产品能力相结合，能确保为区域性客户带来有价值的解决方案。”

Reva TAP 是一个专门用途的 RFID 网络基础设施设备，能提供 RFID 设备控制、数据处理和基础设施应用。在设备层面安装 TAP 可优化管理许多一流提供商的 RFID 读写器及其他设备的操作，而在需要本地 workflow 或程序时，TAP 可收集原始标签数据、提高处理数据的准确性、运行边缘应用，然后仅将相关的 RFID 信息转到企业应用与储存库中。Reva 还提供了一套企业 RFID 管理工具，用户可借此在全球各个地方远程操作 RFID 基础设施与设备。

### Reva Systems 简介：

Reva Systems 开发的 RFID 网络基础设施产品能让客户在任何环境下快速部署具有可扩展性的解决方案。Reva 的 TAP 设备能提升系统性能、管理性与准确性，同时大大降低实施时间及复杂性。Reva 拥有全球合作伙伴网，负责推销产品，这些产品由利用创新的 RFID 应用的企业在全球范围加以部署，在各个行业中创造价值。如欲取得更多信息，请访问 [www.revasystems.com](http://www.revasystems.com)。

## 三星 SDS 简介

成立于 1985 年的三星 SDS 提供增值信息技术服务。其中包括系统集成服务、咨询服务（业务战略和分布式 IT 及网络咨询）、技术服务（套装及定制应用集成，软硬件实施及支持和 IT 教育）和外包服务（业务流程外包，应用及 IT 基础设施外包和网络基础设施管理）。三星 SDS 网络遍及全球，在 10 个国家设有 5 家子公司、5 家海外办事处和 5 家数据中心。

Reva、Reva Systems 和 Tag Acquisition Processor 均系 Reva Systems Corporation 的注册商标。新闻稿内的其他所有商标或注册商标是其各自所有者的财产。

媒体联络：

**Pamela Nelson**

**Reva Systems**

**978-337-3153**

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