

(BW)(CA-RAZA-MICROELECTRONICS) 全球領先的 IP 產品及解決方案供應商 H3C 公司與 Raza Microelectronics 公司締結廣泛的戰略合作關係

RMI 公司的多核、多線程 XLR 和 XLS 處理器系列被選中來促進 H3C 公司的技術及產品在網路、安全及無線領域裏的應用

商業編輯/高技術編輯

多媒體資訊：<http://www.businesswire.com/cgi-bin/mmg.cgi?eid=5558621>

美國商業資訊 2007 年 12 月 3 日加利福尼亞州庫比蒂諾及香港消息——

3Com 公司旗下的全資子公司、全球領先的端對端 IP 網路解決方案提供商 H3C 公司和通信、網路及消費應用先進半導體解決方案領域裏的全球領導者 Raza Microelectronics(R)公司 (RMI) 今天宣佈，H3C 公司和 RMI(R)公司重點針對 RMI 公司的多核、多線程 XLR Processor(TM) 和 XLS Processor(TM)系列在 H3C 公司的網路應用、安全應用及無線應用中的應用，締結廣泛的戰略供應商關係。

H3C 技術有限公司 (H3C) 是中國網路基礎設施產品供應商，具備創新的高性價比產品開發及製造能力，在全球最具活力的市場上開展有強大的業務。據 IDC 公司的資料，H3C 公司 (前身為華為 3Com 公司 (Huawei-3Com)) 在中國局域網交換機市場上佔有三分之一以上的份額，實力強勁的 3Com 公司與華為公司相結合促使了該公司在乙太網交換機市場上取得成功。該公司最初是美國 3Com 公司和中國華為公司共同組建的一家合資企業，取名為華為 3Com 技術公司 (Huawei-3Com Technology)，2007 年 3 月 3Com 公司收購華為公司所持股份，全資擁有了這家公司。

該戰略關係的最初專案要求 RMI 公司為 SR 系列安全路由器提供業界領先的多核、多線程解決方案 XLR(TM)處理器。SR 是 H3C 公司最新的旗艦產品，採用了創新的開放應用架構 (OAA)，適合目前部署多重語音、資料及視頻服務的企業網路。作為 SR 產品家族中的一員，SR6600 是一個高端的多服務路由器，具有高性能、高吞吐量的特點，是專門針對企業市場設計和生產的產品。SR6600 是首個基於多核技術的高端路由器。憑藉其一流的硬體平臺及服務導向型設計，這個新型產品可以非常容易被擴展來滿足不斷增長的多服務環境及應用需求。

這個資料前送及服務處理引擎基於 RMI 公司的多核、多線程處理器，可實現 CPU 服務及應用靈活性與高性能需求之間的完美平衡。憑藉其全系列的備選模組，SR 可以非常方便地調整應用於不同的網路架構，還能適合於中低端的路由器。

H3C 公司首席技術官 Henry Hso 先生說：“我們非常高興地與 RMI 公司開展合作。它們的付出和支持與 XLR(TM)和 XLS 處理器帶給我們產品的性能一樣具有價值。我們的承諾及我們與 RMI 公司之間建立的關係超越了傳統意義上的廠商與供應商之間的關係，我們視 RMI 公司為我們未來成功的一個重要合作夥伴。”

XLR 處理器系列是一個高性價比的單晶片解決方案，為下一代可升級多服務系統提供了核心的基礎部件。XLR 是以全系列管腳相容處理器的形式上市的，其性能和帶寬支援通過單板設計實現多重應用。RMI 公司的 XLR 處理器系列具備基於一流通用 MIPS64(TM)處理器簡易性的創新型多重處理、多線程架構所具有的性能。MIPS64(TM)處理器支援多平臺線速軟體驅動應用。

RMI 公司副總裁兼可升級處理器解決方案部總經理 Lance Smith 說：“被 H3C 公司選中作為它們網路應用、安全應用及無線應用產品的首要供應商，充分顯示了我們在快速發展的中國市場上的優勢，鞏固了我們作為多核、多線程處理解決方案領域領導者的地位。與 H3C 公司在這些項目上的合作，是我們今後在中國乃至全球取得成功的基石。能夠成為一家戰略供應商，我們感到非常自豪。”

#### 關於 H3C 技術公司

H3C 技術有限公司成立於 2003 年 11 月。公司總部位於香港，主要在中國杭州開展業務，並在中國的杭州、北京和深圳以及印度的班加羅爾設有研發中心。H3C 公司是全球領先的 IP 網路產品及解決方案供應商。H3C 公司的產品包括 IP 存儲產品、路由器、乙太網交換機、無線局域網產品、安全產品、IP 語音/視頻產品、SOHO 產品及網路管理系統。

#### 關於 RMI 公司

Raza Microelectronics 公司 (RMI(R)) 是一家無晶圓廠半導體公司，公司提供高度集成、功能豐富的產品，產品範圍從功耗優化的系統晶片 (SoC) 解決方案到針對數位消費市場、無線市場、網路市場及安全市場的高性能處理器。RMI 公司憑藉支援運行頻率從 300MHz 到 1.2 GHz 的 32/64 位架構，提供最先進最完善的 MIPS-Based(R) 處理解決方案。公司總部位於加利福尼亞州的庫比蒂諾，在德克薩斯州、印度、韓國、日本、中國臺灣及中國大陸地區均設有分支機構和附屬辦事處。更多有關 RMI 公司的資訊，請登陸公司網站 [www.RazaMicro.com](http://www.RazaMicro.com) 查詢。

(C) 2007 Raza Microelectronics 公司版權所有。保留所有權利。Raza Microelectronics、RMI、RMI 標識、XLR、XLS、Alchemy Processor、Orion 以及 RMI 公司網站命名的其他商標均為 Raza Microelectronics 公司的商標。其他所有商標均為其各自擁有者所有。

多媒體資訊：<http://www.businesswire.com/cgi-bin/mmg.cgi?eid=5558621>

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。

-0-

\*T

--30--

聯繫方式：Raza Microelectronics 公司

D. Christopher Keil, 408-434-5700

行銷部高級總監

\*T