

RFMD Analyst Day 新聞稿

公司聯繫:

RF Micro Devices Inc.
Brian K. Cockman, Public Relations Specialist
7628 Thorndike Road
Greensboro, NC 27409-9421, USA
Tel: +1 (336) 678-8945
bcockman@rfmd.com



rfmd.com

夏新電子採用 RFMD 的 POLARIS™ 2 TOTAL RADIO MODULE

紐約州、紐約，2006年11月28日 – (RFMD ANALYST DAY EVENT) – 針對驅動行動通訊、設計及製造高效能無線電系統及解決方案的全球領導廠商RF Micro Devices, Inc. (Nasdaq: RFMD)，今日宣佈已開始為中國手機領導製造商夏新電子(Amoi Electronics Company Limited)量產出貨針對 GSM/GPRS/EDGE 手機之EDGE的 POLARIS™ 2 Total Radio Module。針對EDGE 的POLARIS 2 Radio Module 將用於 Amoi產品中的數個模組，包括執行於Windows Mobile™ 軟體的元件，其鎖定智慧型手機的全球成長市場。

Amoi Mobile 總經理 Hongquan Xie 表示：「結合 RFMD 的市場領導 EDGE 收發器架構及經驗證的整合層次，讓我們能提供令人矚目的構型及優越效能。其造就了我們在多重時尚手機設計中，為客戶提供無可比擬的效能及功能。」

RFMD 手機產品事業群企業副總裁 Eric Creviston 表示：「此合作對 RFMD 而言非常值得興奮，因為我們新增了領導級的手機製造商至由 POLARIS EDGE 解決方案所支援之客戶的名單中。值得注意的是，這些設計的勝利，來自於我們持續與領導級一級基頻製造商的合作結果。」

針對 EDGE的POLARIS 2 Radio Module 是目前最小的EDGE 無線電解決方案，並只需少於競爭性EDGE無線電解決方案一半的獨立元件數。此外，此業經生產證明的大型訊號極性模組傳輸架構，將目前的EDGE手機之傳輸消耗電流降至最低，並提供一個約比競爭性線性傳輸無線電架構節省 50% 傳輸功耗的技術遷移路徑。

關於 RFMD: RF Micro Devices, Inc. (NASDAQ: RFMD)是針對驅動行動通訊應用，設計及製造高效能無線電系統及解決方案的全球領導廠商。RFMD的功率放大器、轉換模組、行動電話收發器及系統單晶片(SOC) 解決方案致能了全球的無線應用，提供強化的連結性、並支援今日及新一代行動電話、手機基地台、無線區域網路(WLAN)、WPAN及全球定位系統GPS之先進功能。其公認在裝置產品上藝術等級的半導體技術，以及強大的 RF 系統專長，RFMD 是客戶的優先供應商，使全球領導行動裝置製造商，能提供滿足現今及未來市場需求的先進無線功能。

RFMD 總部設於北卡羅萊納州Greensboro，已獲得 ISO 9001- 及ISO 14001-認證並具備全球性的工程、設計、銷售及服務據點。RFMD 於 NASDAQ 全美國市場以 RFMD之交易代碼上市，如需進一步資訊，請參閱 RFMD網站 www.rfmd.com。

關於夏新電子(Amoi Electronics Company Limited)

夏新電子源自 1981 年成立的 Xiamen Solid Electronics Limited，並於 1997 年 6 月於上海股市掛牌交易。夏新電子總部位於中國廈門，目標是成為中國創新研發廠商，朝向 3C(通訊、電腦、以及消費性電子)多元化與國際化的目標邁進。夏新目前的產品涵蓋 2.5G/3G 手機、PHS 手機、液晶電視、以及筆記型電腦。

夏新電子是中國首屈一指的手機製造商，擁有超過 1000 人的工程研發團隊。該公司於廈門、上海、南京等地設立研發據點，以迅速反應市場趨勢，集中資源發展實用應用方案，積極針對各市場客戶提供獨特使用經驗。

本新聞稿所包含“*前瞻性聲明*”，乃根據 1995 年「*私人安全訴訟改革法案 (Private Securities Litigation Reform Act of 1995)*」中的「*免責規定 (safe harbor)*」所為。縱使某些*前瞻性聲明*的表達有所不同，本文中的*前瞻性聲明*包括，但不限於關於本公司所擬計畫、目標、陳述及主張之聲明，其非歷史事實，典型以使用諸如：“也許”“將”“應該”“可能”“期望”“計畫”“預測”“相信”“預估”“預測”“潛力”“持續”及相似文字以界定。請注意此*前瞻性聲明*包含此間所表現管理者目前的判斷及期望，但我們的實際結果、事件及績效將可能與此*前瞻性聲明*之表達及暗示具有實質性的差異。我們並不會更新這些*前瞻性聲明*、或公開發表這些*前瞻性聲明*的修正結果，除非為聯邦證券法規(*federal securities laws*)之要求下。RF Micro Devices 的業務受多種風險和不確定性因素的影響，包括季度運營結果的易變性；無線市場的成長與發展速率；與以下方面相關的風險：晶圓製造、分子束外延與測試，裝配及測試、tape，捲線設備。以及吸引和保留熟練員工及培養領導者的能力，生產良率的易變性，採用新技術以降低成本、提高毛利率的能力，將新產品推向市場的能力；快速增加產能以適應產品需求增長的能力；對有限客戶的依賴，以及對第三方的依賴。在由美國證券交易委員會歸檔的 RF Micro Devices 10-K 報表的最新年度報告中，更詳細討論的這些以及其他風險和不確定性因素，可能導致實際結果和發展與此處任何一個*前瞻性聲明*中明示或暗示的意義存在本質性偏差。

RF MICRO DEVICES[®], RFMD[®] 為 RFMD, LLC註冊商標
其他所有商品名、商標及註冊商標則為其個別擁有者之財產

###