



rfmd.com

**At RFMD®**  
Doug DeLieto  
VP, Investor Relations  
336-678-5322

**請立即發布**  
**2011年10月4日**

## RF MICRO DEVICES 宣布成立化合物半導體事業群 新事業群將延伸 RFMD的化合物半導體專業至高成長非射頻市場

北卡羅萊納州Greensboro 2011年10月4日 –設計和製造高效能射頻元件及化合物半導體技術之全球領導者 RF Micro Devices, Inc. (Nasdaq: RFMD)今天宣布一項策略，將延伸RFMD在化合物半導體技術的業界領導地位至廣泛的非射頻成長市場。該策略包括成立一個新的化合物半導體事業群（CSG），並將與 RFMD的蜂巢式產品事業群（CPG）和多重市場產品事業群（MPG）共同經營。 RFMD預估CSG所鎖定的非射頻總體市場規模（TAM）將於2015年超過15億美元。

RFMD的化合物半導體事業群將創造新高功率和高性能產品，其將利用該公司領先業界的氮化鎵（GaN）和砷化鎵（GaAs）製程技術。化合物半導體事業群將包括RFMD的電子產品線，以及RFMD的晶圓代工服務業務單位。CSG還包括RFMD的新技術商業化中心，負責新技術產生，包括RFMD與國家可再生能源實驗室（NREL）的合作研究開發協定，主要鎖定GaAs 聚光型太陽能電池（CPV）的商品化。

RFMD多重市場產品事業群現任總裁Bob Van Buskirk將領導 RFMD的化合物半導體事業群。Van Buskirk先前為Sirenza Microdevices的執行長暨總裁，該公司於2007年11月由RFMD所併購。在 Sirenza Microdevices之前， Van Buskirk曾於Northrop Grumman (前身為 TRW)擁有多個高階職務，包括促進其砷化鎵化合物半導體技術的商業化，和領導化合物半導體代工業務的發展和成長。

Norm Hilgendorf現任RFMD的企業發展副總裁，之後將成為該公司副總裁暨RFMD多重市場產品事業群總裁。Hilgendorf於2007年11月加入Sirenza Microdevices，於該公司最近之職務為擔任營運長。 Hilgendorf擁有多年的高階管理經驗，包括於多重市場組織和由MPG服務之廣泛終端市場的銷售和管理職務。

RFMD總裁暨執行長Bob Bruggeworth表示：「Bob Van Buskirk是領導 RFMD化合物半導體事業群的理想人選。Bob是業界公認的化合物半導體技術資深專家，他持續帶領著組織達到顯著成長。同樣的，Norm Hilgendorf將旗開得勝，因為他擁有卓越的經營背景，同時也積極參與著我們多重市場組織的策略規劃和企業發展過程。」

Bruggeworth繼續表示：「RFMD的化合物半導體事業群的成立，將驅動我們未來成長的新機會，並且不會對營運成本造成影響。在我們的先進技術組織中，我們一直探索著新的策略機會來運用我們的頂尖化合物半導體專業知識，透過CSG的成立，我們奠定了領導地位和組織，將能在高成長性的非射頻市場中取得更為成長的營收。」

## 關於 RFMD

RF Micro Devices, Inc. (NASDAQ GS: RFMD) 是設計及製造高效能射頻元件及複合式半導體技術之全球領導者。RFMD 的產品致能了全球的蜂巢式手機、無線基礎設施、無線區域網路 (WLAN)、CATV/寬頻及航太與國防應用提供強化的連結性與先進功能支援。RFMD 在半導體技術的多元化產品及 RF 系統專長廣受肯定，並且是全球領導行動裝置、用戶端及通訊設備供應商之優先廠商。

RFMD 總部設於北卡羅萊納州 Greensboro，該公司已獲得 ISO 9001- 及 ISO 14001- 認證，並擁有全球化的工程、設計、業務及服務據點。RFMD 於納斯達克全球精選市場以 RFMD 之代碼上市，如需進一步資訊，請參閱 RFMD 網站 [www.rfmd.com](http://www.rfmd.com)

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。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效能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 的業務受多種風險及不確定性因素的影響，包括運營結果的易變性；與衝擊全球經濟及客戶信用條件以及供應商與客戶業務相關的風險，我們對於佔總體營收實質比例之少數大型客戶的依賴，無線市場的成長與發展速率，將新產品推向市場的能力，我們對於列入第三方參考設計為我們營收的一部分的依賴，我們管理通路夥伴及客戶關係的能力，以及下列風險：晶圓製造、分子束外延，裝配及測試、tape，捲線裝置，我們完成併購及統合所併購公司之能力，包括我們對來自業務整併的預期協同性的未知，我們吸引及保留熟練員工及培養領導者的能力，產能，原料成本及供貨的變化，降低成本、提高毛利率以降低平均銷售價格的能力，快速提高產能以因應產品需求成長的能力，將 GaAs 作為主要產品的依賴，以及對第三方的依賴，及對國際業務與營運的實質依賴。在由美國證券協議委員會歸檔的 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及不確定性因素，可能導致實際結果及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。其他品牌名稱、商標及註冊商標為其個別持有者所擁有。

# # #