

## RFMD 新闻发布



### 联络方式:

RF Micro Devices Inc.  
Irma Swain, 企业公关经理  
7628 Thorndike Road  
Greensboro, NC 27409-9421, USA  
电话: +1 (336) 931-6653  
iswain@rfmd.com

## RFMD® 发运了 1 亿个 POLARIS™ RF 解决方案

### *最新 POLARIS 产品 - POLARIS 3 - 发运量创新的里程碑, 增长势头有增无减*

纽约 - 2007 年 11 月 21 日 - 日前, 设计与制造高性能射频系统与解决方案的全球领先者 RF Micro Devices (Nasdaq GS 股市代号: RFMD) 在其分析日宣布, 该公司 POLARIS™ TOTAL RADIO™ RF 解决方案发运量已突破 1 亿大关。RFMD 堪称 RF 解决方案的领先供应商, 当前已向领先手机制造商发运了 1 亿件 POLARIS RF 解决方案。

RFMD 总裁兼首席执行官 Bob Bruggeworth 指出: “在开始发运我们的第一件蜂窝 RF 解决方案 POLARIS 1 起, 我们大约用了三年时间创下了 POLARIS RF 解决方案发运量达 1 亿件的里程碑。由于在取得这一成就的同时, 我们开始了最新 RF 解决方案 POLARIS 3 的量产, 因此这格外令人高兴, 我们预计, POLARIS 3 的生命周期将持续数年, 并且该解决方案将支持对 RFMD 意义深远的收益与收入增长。实际上, 根据对我们 POLARIS 2 及 POLARIS 3 RF 解决方案的当前客户预测, 我们预计使 POLARIS 发运量再次达到 1 亿件所用的时间将远远短于第一次达到 1 亿件所用的时间。”

RFMD 堪称头号 RF 供应商。RFMD 的 POLARIS RF 解决方案包括功率放大器、开关、滤波器、直流到直流转换器、收发器, 以及对蜂窝手机性能至关重要的其他功能器件。POLARIS 3 提供了业界水平最高的 RF 功能, 预计其量产在整个 2008 年中将持续增加。随着 POLARIS 3 的量产, RFMD 将增加在蜂窝 RF 方面的利润。RFMD 的 POLARIS RF 解决方案应在 EDGE 手机前端中取得了约三倍的部件价值比重。

**关于 RFMD:** RF Micro Devices (NASDAQ GS 代码: RFMD) 堪称设计与制造面向可推动无线与宽带通信的应用的高性能射频系统与解决方案的全球领先厂商。RFMD 的蜂窝前端、蜂窝收发器、RF 元件及片上系统 (SoC) 解决方案可实现全球移动性, 提供更高的连接能力, 以及支持蜂窝手机、蜂窝基站、无线局域网 (WLAN)、有线电视网络、航空、国防及全球定位系统 (GPS) 市场中的高级功能。RFMD 因其多样化的一流半导体技术以及广泛的 RF 系统专业技能而得到公认, 并且是全球领先移动终端及 RF 设备制造商的首选供应商。

RFMD 总部位于北卡罗来纳、格林斯博罗, 是一家在全球拥有工程、设计、销售及服务机构的 ISO 9001 及 ISO 14001 认证制造商。RFMD 在纳斯达克全球精选市场上市交易, 交易代码为 RFMD。有关更多信息, 请访问 RFMD 网站: [www.rfmd.com](http://www.rfmd.com)。

## 前瞻性声明

本新闻稿包含符合《1995 年美国私人证券诉讼改革法》“安全港”条例的“前瞻性声明”。这些前瞻性声明包括, 但不限于, 有关我们计划、目标、陈述及论点的声明, 并且并非历史事实, 这些声明一般可通过诸如“可能”、“将”、“应该”、“能够”、“期望”、“计划”、“预计”、“相信”、“估计”、“预测”、“潜在”、“继续”及类似措辞的使用加以辨别, 尽管有些前瞻性声明是通过不同方式加以表述的。您应了解, 本文所包含的前瞻性声明代表管理层的当前判断及期望, 但我们的实际结果、活动和业绩可能与前瞻性声明所表达或暗示的有重大差异。除联邦证券法所要求的之外, 我们不打算更新任何这些前瞻性声明, 也不计划公开宣布对这些前瞻性声明的任何修订结果。RF Micro Devices 的业务受多种风险和不确定性因素的影响, 包括季度运营结果的易变性; 无线市场的成长与发展速率; 与以下机构的运营相关的风险: 我们的晶圆制造机构、分子束外延机构、我们的装配机构, 以及我们的测试、带盘机构; 吸引和保留熟练员工及培养领导者的能力; 生产良率的易变性; 采用新技术以降低成本、提高毛利率的能力; 将新产品推向市场的能力; 快速调整产能以适应产品需求变化的能力; 对有限客户的依赖; 对第三方的依赖。在由美国证券交易委员会归档的 RF Micro Devices 10-K 等报表的最新年度报告中更详细讨论的这些以及其它风险和不确定性因素, 可能导致实际结果和发展与此处任何一个前瞻性声明中明示或暗示的意义存在本质性偏差。

RF MICRO DEVICES® 和 RFMD® 为 RFMD, LLC. 的商标。所有其它商品名称、商标及注册商标归其各自所有者所有。