



## 即刻發佈

聯繫方式：  
David Guerra  
陸特公司  
(805) 480-2184  
dguerra@semtech.com

### 陸特 LoRa®無線射頻技術被應用於全新初學者工具包，可快速開發適用於 LoRaWAN™網路的物聯網應用程式

*MultiTech 開發的基於 LoRa 技術的全新初學者工具包可提供快速建立和測試智慧城市、農業、工業、公用事業、醫療等物聯網應用程式所需的所有元件*

2016 年 8 月 18 日，加利福尼亞州卡馬里奧市——類比和混合信號半導體領域的領先供應商[陸特公司](#)（納斯達克交易代碼：[SMTC](#)）今天宣佈，[MultiTech](#) 開發的一套全新初學者工具包採用了其 LoRa® 無線射頻技術。基於 LoRa®技術的 [MultiTech MultiConnect® Conduit™初學者工具包](#)旨在通過提供創建基於 LoRa 的概念驗證型物聯網並將其連接至低功耗廣域網路（LPWAN）所需的所有元件，並簡化物聯網應用程式的開發過程。

這一工具包帶有基於 LoRa 技術的預配置、可程式設計的 MultiConnect Conduit 閘道，經 LoRa 聯盟認證的 MultiConnect® mDot™ LoRaWAN™射頻感測器模組以及雲連接器，有助於加快一系列概念驗證型物聯網應用程式的開發，涵蓋智慧城市、建築、農業、工業、公用事業和醫療等多個領域。早在 [2015 年 10 月](#)相關方就已宣佈將 MultiTech 閘道和感測器模組將採用陸特 LoRa 技術，從而為物聯網應用程式提供可配置、易管理和可擴展的解決方案。

MultiTech 產品管理與戰略行銷副總裁 Daniel Quant 表示：“我們致力於說明客戶簡化物聯網應用程式開發過程，從而說明他們縮短產品上市時間。通過與陸特合作，我們已開發出一款基於 LoRa 技術的初學者工具包，將物聯網開發人員所需的所有工具都整合到一個簡單易用的工具包內。”

陸特無線與傳感產品部行銷和應用副總裁 Mike Wong 表示：“MultiTech 在開發基於 LoRa 的物聯網初學者工具包方面做得非常好。包括 MultiTech 在內的 LoRa 聯盟成員所開發的基於 LoRa 技術的初學者工具包都非常有利於簡化物聯網開發過程。這也將有助於鼓勵全球企業採用基於 LoRaWAN 的物聯網解決方案。”

陸特和 MultiTech 均為 LoRa 聯盟成員，目前已有 300 多家致力於推動和增強 LoRaWAN 規範的公司加入了該聯盟，以確保實現低功耗廣域網路和物聯網應用程式的互通性和可擴展性。通過與會員企業和物聯網產業集群通力協作，該聯盟將致力於推動 LoRaWAN 成為低功耗廣域網路低功耗、遠端物聯網應用程式的標準。迄今為止，全球已有 50 多個國家建設了基於 LoRaWAN 的公用和私有網路

欲瞭解有關基於 LoRa®技術的 MultiTech MultiConnect® Conduit™初學者工具包的更多資訊，敬請登陸：[www.multitech.com/brands/multiconnect-conduit-lora-starter-kits](http://www.multitech.com/brands/multiconnect-conduit-lora-starter-kits)。

#### 資料來源：

- 如欲瞭解更多關於 LoRa 無線解決方案的資訊，請訪問：[www.semtech.com/wireless-rf/internet-of-things](http://www.semtech.com/wireless-rf/internet-of-things)
- LoRa 問答：[www.semtech.com/wireless-rf/lora/LoRa-FAQs.pdf](http://www.semtech.com/wireless-rf/lora/LoRa-FAQs.pdf)
- 如欲申請技術支援或詢問產品基本問題，登陸 [LoRa 社區](#)或請聯繫陸特的支持團隊。
- 如欲獲取季度產品更新資訊，請註冊訂閱陸特時事通訊 [Inside Circuit](#)。
- 通過 [Twitter](#), [Facebook](#), [LinkedIn](#) 及 [Google+](#)關注陸特。

#### 關於陸特

陸特公司（Semtech）是為高端消費類、計算、通信和工業設備提供類比和混合信號半導體的領先供應商。公司產品的設計宗旨是造福於工程界及全球社會。公司致力於降低自己及其產品對環境的影響。公司內部的綠色項目努力通過材料和生產的控制、綠色技術的使用以及減少資源使用的設計來減少產生廢物。公司的股票於 1967 年開始公開交易，目前以 [SMTC](#) 的標誌在納斯達克全球精選市場上市。更多資訊，敬請訪問公司網站：<http://www.semtech.com/>。

#### 前瞻性及警戒性聲明

本文中的所有聲明均不屬於基於歷史事實的聲明，而是使用了“旨在”、“目的”或類似詞語或表述且闡明陞特公司或其管理層關於未來的計畫、目的或目標的前瞻性聲明；此類聲明依據 1995 年《私人證券訴訟改革法》中的“安全港”條款制定。此類前瞻性聲明涉及已知和未知的風險、不確定性以及可能導致陞特公司實際業績與歷史業績和/或此類聲明中明示或默示的未來業績出現重大差別的其他因素。陞特公司的年度和季度報告以及美國證券交易委員會（網址：[www.sec.gov](http://www.sec.gov)）存檔的其他文件或報告中進一步闡明了此類因素，包括但不限於“管理層對財務狀況和經營業績展開的討論和分析”以及“風險因素”等題注下的資訊。除有相關法律規定外，陞特公司不承擔更新任何前瞻性聲明以反映本新聞稿發佈之後可能發生的事件或情況這一義務。

Semtech、Semtech 徽標、LoRa 及 LoRaWAN 均為陞特公司和/或其附屬公司的註冊商標或服務商標。本文中所提及的協力廠商商標或服務商標歸各自所有者所有。

###