



28 November 2007

新聞發佈

英商康橋半導體在台成立業務及應用設計中心

英商康橋半導體今天宣佈在台成立業務分公司及應用設計中心，此舉將有助於英商康橋半導體拓展亞洲區客戶及業務的範圍。

英商康橋半導體新設立的亞洲區分公司位於台北市內湖區，與許多全球電源供應器的領導廠商毗鄰，此舉預期將帶來更多的合作及業績成長機會。英商康橋半導體第一款問世的产品為 C2470 系列混合訊號控制晶片，主要用於取代線性電源供應器市場。

英商康橋半導體新成立的專屬設施中，也包含為研發及客戶設計支援用之電源供應設計實驗室。英商康橋半導體執行長 David Baillie 專程前來台灣，主持這場為國內媒體、區域代理商及商業夥伴所舉辦的開幕活動，並親自對這個設計中心正式揭牌營運。

David Baillie 在演說中提到，台灣在全球電源轉換產品市場中扮演重要的地位：「台灣是電源設計及製造的卓越中心，因此英商康橋半導體一向都把眼光放在這裏，並且在台灣設立第一個區域業務分公司及應用設計中心。許多電源供應器的公司都選擇將總部設立在台灣，透過我們位於台灣的亞洲區分公司提供技術支援及設計服務，我們現有與未來的產品在市場利益以及機會上，居於絕佳的優勢地位。」

「在我們所有亞洲區的業務運作當中，台北擁有絕佳的地理中心位置。除了具有進入大中華市場的門戶優勢以外，我們也可以很容易接觸到在日本、韓國及東南亞地區，持續快速成長的客戶群及業務夥伴們。」英商康橋半導體亞洲業務總監馮耀賢做出以上表示。

目前英商康橋半導體亞洲區辦公室擁有四名成員，在接下來幾個月內，公司有積極的發展策略及擴展計畫，將會召募更多的應用工程師及其它新的職務加入營運團隊。亞洲區分公司是由馮耀賢總監領導及管理。馮耀賢先生於今年稍早加入英商康橋半導體，而先前馮耀賢先生曾服務於 Microsemi，擔任電源產品事業群亞太區業務主管的職務。

...more

Notes for editors

關於英商康橋半導體

英商康橋半導體是電源管理晶片中新興的領導品牌，特別是在低成本、AC:DC 隔離式電源轉換方面擁有優異的表現。而英商康橋半導體獨特的產品及方法，可以協助製造廠商開發出更小、更節能的產品，以符合能源之星及其它相關世界標準的要求，同時也能減少設計所需要的時間及系統成本。

英商康橋半導體的第一個產品為 C2470 系列混合信號控制器，主要用於價格敏感、數量龐大的消費性電子產品中，取代原有的線性電源轉換器。這些獨特的控制器能夠提供昂貴的切換式電源在體積、效率及無負載消耗上所擁有的優勢，但成本更為低廉。英商康橋半導體所有的產品是根據其擁有的專利組合及專屬科技所開發出來的，這些技術包括有智慧型控制架構及 PowerBrane™ 技術 – 在 LIGBT 及 MOSFET 此類功率組件上，擁有近乎完美的切換效能。

若需更多與英商康橋半導體相關的資訊，請參閱www.camsemi.com。

英商康橋半導體是由 3i 為首創業投資團隊所投資，投資成員還包括 Scottish Equity Partners、TTP Ventures 及 The Carbon Trust。CamSemi、CamSemi 標誌及 PowerBrane 是 Cambridge Semiconductor Limited 於英國的註冊商標。

新聞聯絡人：

- 與媒體相關的詢問或需要支援影像檔案請與以下人員聯繫，
Simon McKay
Tel: +44 (0)1353 741075
Email: simon.mckay@camsemi.com
- 其餘與媒體無關的詢問請與以下人員聯繫
John Miller / David Baillie
Tel: +44 (0) 1223 446450

照片：

英商康橋半導體可提供以下圖片的高解析度版本供印刷使用。



馮耀賢先生於今年稍早加入英商康橋半導體擔任亞洲區業務總監的職務，負責管理及領導英商康橋半導體於台北新成立的亞洲業務分公司及應用設計中心。

ENDS