



15 February 2008

新聞發佈

英商康橋半導體獲得電子產業最高榮耀決選提名

英商康橋半導體在本週榮獲EDN第18屆年度創新大獎決選提名，此一獎項是全球電子產業的最高榮耀之一，在歐洲只有三家公司獲得這項提名，而英商康橋半導體是唯一專注於節能及潔淨科技的公司。這個系列的獎項是用以表揚在過去一年中，對半導體產業有卓越貢獻的人員、產品及技術，而英商康橋半導體第一個問世的产品就獲得電源IC類別的提名。

英商康橋半導體的C2470系列混合訊號控制器及其新穎的設計，使得設計更節能的電源供應器，不再需要花費昂貴的成本及採用複雜的解決方案才能夠達成，這一項優點吸引了評審的目光。新的控制器能夠讓消費性電子廠商，首度在不需增加額外成本的狀況下，利用體積、重量及效能上都有優勢的切換式解決方案，來取代大型、耗電且需要使用許多零件的線性電源供應器。事實上，在許多案例中整體系統的成本都比他們現有產品設計來得低。

「英商康橋半導體的每位同仁都很高興聽到我們第一個問世的产品，就榮獲創新獎項的提名。雖然我們的C2470系列控制器上市不到三個月，我們就獲得了非常多正面的意見，而且產品也正式進入量產的階段。我們第一個問世的产品就獲得業界最高榮譽的獎項提名，讓我們覺得非常的光榮。從數以百計的參選名單中脫穎而出到進入決選名單，這已經是一項非常棒的成就，這也證明了我們團隊擁有世界級的創新能力，並且真正能達到我們所訴求的产品優點。」英商康橋半導體執行長David Baillie做出以上表示。

在二月份，EDN全球電子工程及工程經理的讀者，將會利用線上投票系統，從21個不同的產品類別的決選名單中，選出最終的優勝者。EDN的編輯群及顧問群將會在4月14日於San Jose, California的頒獎儀式中宣佈最終的優勝者。

若需更多相關的資訊或是瞭解公司進入決選名單的內容，請參閱 www.camsemi.com。

Notes for editors

關於EDN及EDN.com

EDN 提供全球工程師及工程經理進行系統設計的重要資訊。EDN.com 提供新聞介紹、策略業務訊息及深度技術內容，以三種不同的角度對電子產業做深度的分析 (www.edn.com)。

EDN 是由 Reed Business Information 所發行(www.reedbusiness.com/us)，它是全球最大的商業對商業(B2B)刊物發行商，同時也是全球領導發行商及資訊提供者 Reed Elsevier Group plc (NYSE: RUK and ENL) 的集團成員之一。

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