

新聞稿與採訪邀請

發稿單位：荷蘭貿易暨投資辦事處

連絡電話：蘇立 新聞及行銷專員 02-8758-7224

發稿日期：2017 年 9 月 13 日

國際半導體展 荷蘭缺電解決方案成亮點

9 月 13 日台北訊 --- 荷蘭貿易暨投資辦事處 (NTIO) 今日宣布荷蘭半導體代表團 2017 年 9 月 13 日至 15 日，於 2017 台灣國際半導體展 SEMICON 期間訪台。荷蘭高科技專區代表團有 10 個荷蘭公司參加，其中包括恆力科技股份有限公司 (HITEC Power Protection)，在台灣 815 後大停電接獲許多洽詢，特別期待今年參展。

恆力科技用動態不斷電系統，確保半導體產業有安全、可靠、穩定的電力供應。今年 8 月 15 日全台大跳電，許多廠商與他們洽詢，因此特別希望能夠與台灣半導體產業分享創新解決方案。另外參與的廠商還包括 ProDrive，是荷蘭成長最快速的公司之一。他們有自己的相機平台，而用這個平台，他們能夠為客戶提供適合、特定要求的攝影鏡頭；他們也有能力和知識，訂做無塵室中的成像器、傳感器、引接線，甚是滿足最苛刻的應用。

這次代表團，是由荷蘭半導體聚落的常務董事匹特 (Barry Peet) 領軍。他表示：「荷蘭半導體產業能力非常強，並提供完整的共應鏈，從前端到後端；台灣有最大的半導體設備市場，自然是我們的優先市場。另外，從飛利浦到台積電，荷蘭和台灣在科技上都有很特別的歷史關係。」

荷蘭貿易暨投資辦事處代表紀維德 (Guy Wittich) 則表示：「多年來，國際半導體展的荷蘭國家館都很成功。我們也很高興看到今年的參與者中，有許多比較有規模的中小企業，還有創意新創公司，關鍵技術著重在各領域高科技的簡決方案。」

紀維德同時也指出，「荷蘭和台灣的合作和貿易歷史悠久，也把台灣視為發展高科技系統和材料的技術和市場重要的夥伴。」

荷蘭是全球少數在自身境內即擁有完整半導體價值鏈的國家之一。從機器到晶片，從設備到組件。荷蘭半導體產業年收益總計高達 150 億歐元 (約 5405 億歐元) 以上。荷蘭及台灣半導體產業緊密連結，兩者之間半導體產品年度貿易量超過 22 億歐元 (約 792.74 億歐元)。而台灣與荷蘭企業及知識機構在此產業中也有頻繁的技術合作。

荷蘭貿易暨投資辦事處：

荷蘭在台灣的正式代表單位，為協助及推廣台灣與荷蘭在商務、創新、科學、技術、農業、文化等的雙邊合作，也提供策略經濟外交的平台。除此之外，荷蘭貿易暨投資辦事處亦處理簽證申請及其他相關的領事服務。

媒體採訪

邀訪時間：2017 年 9 月 13 日 10:30-11:30

邀訪地點：荷蘭國家館(2712 展位)台北南港展覽館 1 樓

採訪嘉賓：

- 荷蘭半導體聚落的常務董事匹特 (Barry Peet)
- 荷蘭貿易暨投資辦事處代表紀維德 (Guy Wittich)
- 國際半導體展荷蘭高科技展團公司代表

荷蘭高科技展團參與夥伴:

Business Cluster Semiconductors Netherlands (BCS)

<http://www.bcsemi.nl/>



荷蘭半導體產業集群 BCS 是一家全國性的行業組織，由 60 家公司和 3 家科研機構組成，涵蓋高端 IC、MEMS、傳感器和無線系統的研究、設計、開發、生產和應用的整個產業鏈。

DoMicro

<http://domicro.nl/>



DoMicro BV 是一家科技公司，專注於電子製造業的混合電子(hybrid electronics)與微型設備(micro devices)。而 DoMicro 的 Micro Device Fab，是一個完全集成和自動化的革命性生產系統，提供時間、市場、總成本、預熱和知識產權保護的競爭優勢。

Boschman

<http://www.boschman.nl/>



Boschman 科技公司成立於 1990 年，為半導體及電子產業，提供領先的高科技自動模封工藝和系統製造，提供全球半導體產業高端封裝解決方案。Boschman 科技公司正在尋找（1）模具和燒結設備的用戶（2）應用模具和燒結的夥伴（3）零件半導體組裝設備

Trymax

<http://www.trymax.nl/NEO3400.html>



Trymax 創立於 2003 年，是全球半導體產業先進光刻膠去除和等離子刻蝕工具知名供應商。

Prodrive Technologies

<https://prodrive-technologies.com/>



Prodrive 科技公司我們提供產業創新。在機電一體化應用、電腦、自動化、電源轉換、感應和連結性的進步下，Prodrive 提供客戶特定以及即時使用的解決方案，許多客戶通常是高科技導向的工業設備製造商和系統集成商。

Eriks

ERIKS 能為具有超過 11 種產業部門的企業，提供廣泛的高品質與創新機械工程元件和相關技術及邏輯服務。ERIKS 是由 21 國，超過 60 個公司及分公司組成，在西歐、美國與東南亞都擁有強勢的地位。



VDL ETG

VDL Enabling Technologies Group 為資本額達 4 億歐元以上的企業集團。VDL ETG 包括全球 5 個國家中超過 10 個部門，主要為半導體、醫療、太陽能與分析產業的領導 OEM 企業，製造高科技整合模組與系統。



<http://www.vdletg.com>

Hitec Power Protection

<http://www.thenew-hitec.com/>



Hitec Power Protection 開發、製造及提供統包電力解決方案，以確保關鍵任務程序，能夠獲得不間斷且穩定的持續電力供應。

DEMCON

DEMCON 為產品與系統的高端技術供應商，專精領域為高科技、光機電、嵌入式、醫療與工業系統及視覺系統，機械電子則是 DEMCON 的多專業專長，意即機電系統工程是 DEMCON 中具有「機電意識」的關鍵學科。此外，他們設有結合專精領域之知識和能力的嚴格紀律部門，將共同負責為客戶的設計挑戰，構想與開發創新概念及富創意的解決方案。



<http://www.demcon.nl>

Dutch Optic Center / TNO



照片- 2016 國際半導體展荷蘭高科技展團:

13F-2, 1 SONGGAO ROAD, XINYI DISTRICT, TAIPEI-11073, TAIWAN

11073 臺北市信義區松高路 1 號 13 樓之 2 (遠雄金融中心)

NTIO PHONE: +886 2 87587200 FAX: +886 2 27205005 FOR DIRECT CALLS, USE THE FOLLOWING EXTENSION NUMBERS:
ECONOMIC EXT. 226 / 227; AGRICULTURE EXT. 228; INVESTMENT EXT. 208; CONSULAR / VISA EXT. 218; E-MAIL: ntio@ntio.org.tw
Website: <http://www.ntio.org.tw>