



LINE



焦點新聞

與普渡大學攜手發展全球半導體人才培育體系



林奇宏校長與普渡大學蔣濛校長共同簽署台美半導體人才促進計畫

本校與普渡大學（Purdue University），在駐美代表蕭美琴見證下，簽署台美半導體人才躍升計畫（Taiwan-U.S. Semiconductor Workforce Advancement Program, SWAP），為台灣與美國在半導體領域的合作取得進一步成果。根據這項計畫，台美這兩大半導體重點大學將以聯盟形式，攜手發展全球適用的半導體人才培育體系，以穩定全球半導體供應鏈；不但可讓台灣半導體人才的培育更為精進，雙方也將輸出彼此的經驗，作為國際仿效的對象。



林奇宏校長與蕭美琴代表共同拜會印州州長侯康安（左圖）；林校長與印州州長握手致意

這是近一年來兩校的第三次會晤，最終達成簽署「台美半導體人才躍升計畫」（SWAP）協定的重要成果。這也是繼美國《晶片與科學法》（CHIPS and Science Act）鼓勵在地建立半導體產業鏈之後，台美高等教育在半導體人才培育最顯著的合作案例。

林奇宏校長表示，台灣半導體的優勢除了高教人才培育外，也包含大學與產業的密切結合，在新竹科學園區形成台灣特有的產學聚落效應。透過這項計畫，除了深化台美兩所半導體重點大學的關係，雙方產學合作的企業與校友也將有機會對接，讓兩國在半導體製造、IC設計與系統整合的合作上能更上層樓。



林奇宏校長（左一）與普渡大學柯拉克科技外交研究院主席柯拉克（Keith Krach，前國務院次卿，右二）及蕭美琴駐美代表（左二），進行爐邊對話論壇

林奇宏校長這次是在我國駐芝加哥台北經濟文化辦事處邀請下，再度赴普渡大學與印第安納州訪問，並與蕭美琴代表一同出席普渡大學柯拉克科技外交研究院（Krach Institute for Tech Diplomacy）舉辦的論壇，針對「透過科技合作深化自由民主的重要性」進行對談；同時也與蕭美琴代表一同拜會印第安納州州長侯康安（Eric Holcomb）與在美台商，並見證該州與台灣半導體企業簽訂合作協議。

本校也在6月22日迎接20名來自普渡大學工學院的新生。他們在正式大學課程開始前，到海外短期交流，今年選擇來台，在端午節前夕體驗豐富有趣的傳統文化。



普渡大學工學院的新生來台體驗傳統文化



第一次縫香包就上手



體會端午節立蛋的有趣習俗

< 國外照片由「美國芝加哥台北經濟文化辦事處」提供 >

← Prev. ≡ Next. →

訂閱/取消 上期電子報

發行人：林奇宏 總編輯：陳怡如 執行編輯：彭琬玲

網頁維護：創創數位科技 瀏覽人數：**0640540**

Copyright © 2021 National Yang Ming Chiao Tung University All rights reserved