



已不再支援「Adobe Flash Player」

電子報專欄

- [■ 本期摘要](#)
- [■ 校園焦點](#)
- [■ 陽明訊息](#)
- [■ 山腰部落格](#)
- [■ 課輔部落格](#)
- [■ 捐款芳名錄](#)

副刊專欄

- [■ 山腰電影院](#)
- [■ 閱讀旅行](#)

相簿集錦



這是什麼？

相簿適用IE6, IE7, FireFox, Safari
IE8請開啟「相容性檢視」瀏覽

發行人：梁 廉 義
總編輯：王 瑞 瑤
執行編輯：方 諧 妮
網頁維護：凱笛資訊

快訊



【校園焦點】陽明研究中心與台北榮總學術交流研討會

校園焦點

陽明研究中心與台北榮總學術交流研討會

現正收看▶

本校與ALTERA公司共同成立「EDA/SOPC聯合實驗室」

洪子仁總經理演講：創新醫療產業～台灣觀光醫療發展現況與挑戰

演講：公文寫作與文書、檔案實務要領

第五屆台灣醫學生聯合會幹部培訓營在本校舉行

本校與ALTERA公司共同成立「EDA/SOPC聯合實驗室」

本校生物醫學工程學系與ALTERA公司共同成立「EDA/SOPC聯合實驗室」。雙方於8月27日上午在研究大樓602會議室舉辦簽約暨揭牌典禮。當天出席來賓有美國ALTERA臺灣區總經理陳英仁代表、友晶科技大學計劃聯絡人朱家儀小姐，本校有梁慶義校長、生物醫學暨工程學院張正院長、生物醫學工程系張寅主任等師生20餘人。典禮中梁慶義校長與陳英仁總經理代表雙方簽約、揭牌並互贈禮物，過程簡單隆重。

這次ALTERA公司捐贈本校高階 FPGA 開發平台 Stratix IV GX 等硬體三套、二十套 QuartusR II 和 NiosR II 開發軟體及許多具有高度開發研究價值的 MegaCores，免費授權讓陽明師生使用，總捐贈金額約四千多萬元台幣。籌畫台灣區大專院校Altera聯合實驗室計劃的友晶科技，未來亦將持續提供本校師生軟、硬體設備上的諮詢與協助。



梁慶義校長與ALTERA陳英仁總經理簽約



與會來賓與師生合影

ALTERA公司陳英仁總經理表示，ALTERA是美國可編程系統單晶片 (SOPC) 領導廠商，這次藉由「EDA/SOPC聯合實驗室」的成立，可提供專業教材與技術支援，讓陽明師生擁有與美國康乃爾大學、麻省理工學院、英國劍橋大學等名校設備同步的「嵌入式系統聯合實驗室」。這項合作將提供學生在醫療器材研發、3C、通訊與多媒體等應用領域，利用完善的晶片設計與創意實現平台，與業界實務接軌，增加學生就業競爭力！

梁校長答謝ALTERA時表示，本校生物醫學工程學系包含大學部、研究所（碩、博士班），是個所系合一的學系。該系著力於培育高階醫工人才，課程規劃特別著重於醫學電子、生醫光電、網路資訊等，做為培養醫療器材研發人員的養成教育。校長感謝ALTERA慷慨捐贈本校豐碩的教材資源，期待更能強化課程的實務操作，培育出更多優秀的人才！

[←] [回上一頁](#) [◎] [回到首頁](#) [↑] [回到最上](#)

[關於電子報](#) [訂閱電子報](#) [聯絡編輯小組](#) [友站連結](#) [上期電子報](#)

Copyright © 2010 National Yang-Ming University ALL RIGHTS RESERVED
國立陽明大學版權所有·未經同意·請勿轉載