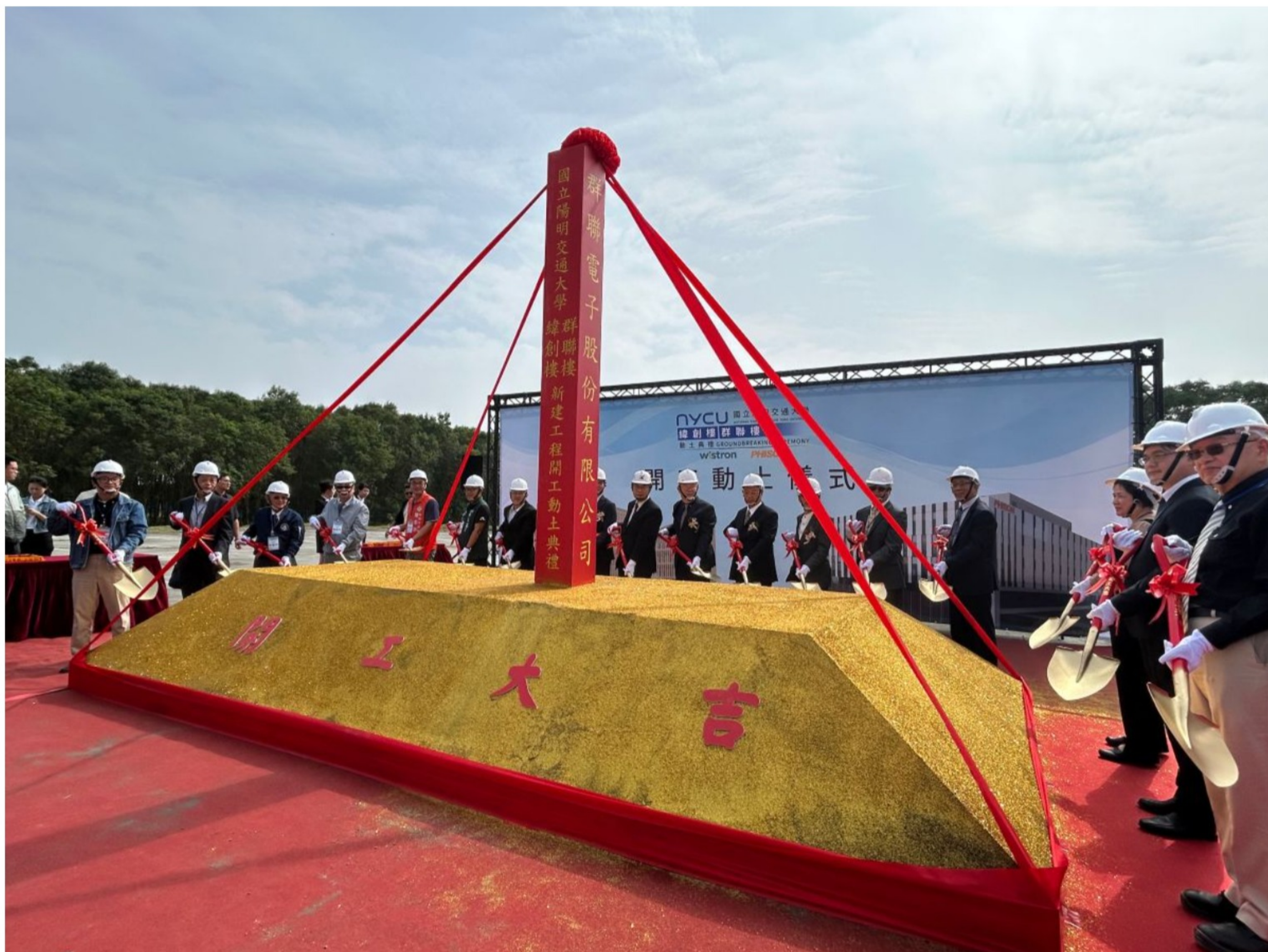


## 焦點新聞

台南校區「群聯樓」與「緯創樓」動工

&lt;/&gt; {...}



### 台南校區「群聯樓」與「緯創樓」動土 陽明交大與科技產業巨擘攜手合作 開創科技與教育合作新局

由群聯電子股份有限公司(以下簡稱群聯電子)與緯創資通股份有限公司(以下簡稱緯創資通)分別捐建的「群聯樓」與「緯創樓」，於今(22)日在台南歸仁校區盛大舉行動土典禮。此次捐建是產學共同合作的典範，完工後將成為南台灣培育AI半導體人才基地，開創科技與教育合作新篇章。

今天的動土典禮由台南市黃偉哲市長、林奇宏校長、致遠基金會施振榮董事長、群聯電子鄺宗宏董事暨資深執行副總經理、緯創資通沈慶堯營運架構長暨技術長等重要人士到場參與，與來自各界貴賓共同見證此一歷史性時刻。

副校長暨台南分部主任陳永富表示，「群聯樓」為地上6層樓、地下2層樓，「緯創樓」為地上5層樓、地下1層樓之建物，落成後可望促進產學合作與人才培育，帶動及強化台南的產學研究聚落效應，為沙崙綠能科學城吸引更多人才與產業進駐。

「緯創樓」建物以「超」與「躍」作為設計概念，代表「超越未來」與「躍動」，顯示緯創資通與陽明交大立於斯土，放眼國際的胸懷，更有圓融、天圓地方的意象，開放式中庭花園與階梯式廣場，讓產學隨時隨地跨域交流，科技與人文在三樓空中音樂廳，激盪出不同的火花；在環境保護方面，於五樓屋頂設置太陽能綠電，減少碳排放。以緯創樓為基地，強化智慧製造與智慧綠能產學，共創研發與人才培育。

「群聯樓」以NAND控制晶片為設計靈感，象徵著群聯將持續偕同本校在台南深耕AI儲存與運算技術，並將影響力擴展至全球。這座建築的設計理念與陽明交大在台南培育科技人才的目標高度契合。未來，南台灣的莘莘學子將能在此產學合作基地中，結合企業資源與學校課程，培養更具實務經驗的科技人才。群聯樓的建築規劃不僅考慮到學生的學習需求，更注重與周圍環境的融合。大樓周圍的綠化設計，不僅美化了校園景觀，更營造出一個舒適宜人的學習空間，體現了本校「科技人文並重」的教育理念。

本校與群聯、緯創共同規畫打造之教學實驗園區，預定於3年內完工啟用。將為台南校區提供更先進的教學實驗場域，兩棟產學大樓不僅代表著企業對學校的支持，更建立雙向互惠產學合作平台，未來能讓科技業專業人才與學校師生共同研究交流，進行知識交流與技術合作，進一步推動學術界與產業界的密切合作。

同日，本校與緯創資通也舉行「智慧與綠能產業創新聯合研發中心」的啟用儀式。該中心包括「智慧PCBA生產區」、「工業物聯網實驗室」及「智慧自動化實驗室」，將成為智慧製造與智慧綠能研發的重要基地，除可作為學生實踐理論的學習實驗場域，也可對外提供對人機協作型手臂操作人才訓練及技能認證。

校長林奇宏表示，本校是沙崙綠能科學城第一個進駐的單位，目前設有光電學院、智慧科學與綠能學院。感謝台南市政府、施振榮董事長及各界校友的支持。今天的動土不僅是重要的校區建設發展，也象徵支持台南市政府與國家的政策，未來將與企業共創共榮致力創造更多科技研發成果，共同攜手領航AI半導體科技產業發展方向。

## 相關圖片：



台南校區「群聯樓」與「緯創樓」動土



前排左至右為群聯電子鄺宗宏董事暨資深執行副總經理、致遠基金會施振榮董事長、陽明交大林奇宏校長、台南市黃偉哲市長、緯創資通沈慶堯營運架構長暨技術長



同日也與緯創資通也舉行「智慧與綠能產業創新聯合研發中心」的啟用儀式。



左至右為緯創資通沈慶堯營運架構長暨技術長、陽明交大林奇宏校長、致遠基金會施振榮董事長、台南市黃偉哲市長、群聯電子鄺宗宏董事暨資深執行副總經理

回上一頁 &gt;

## NYCU 國立陽明交通大學

📍 校址：300093 新竹市東區大學路1001號 [📍](#)

☎ 電話：+886-3-571-2121

從美國免費撥打：+1-833-220-6426

## 陽明校區

📍 地址：112304 臺北市北投區立農街2段155號 [📍](#)

☎ 電話：+886-2-2826-7000

## 交大校區

📍 地址：300093 新竹市東區大學路1001號 [📍](#)

☎ 電話：+886-3-571-2121

Copyright © 2023 National Yang Ming Chiao Tung University All rights reserved.

