

# 林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案

本文共937字



00:00

2024/08/02 20:49:11

經濟日報 鄭芝珊

明新科技大學於日前舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部次長林騰蛟到場觀禮。佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



林啟瑞教授代理明新科大校長，校方舉行佈達典禮由董事長郝碧蓮(左)頒予聘書。

林騰蛟關心明新科大校務發展，親自出席佈達典禮。林騰蛟致詞時表示，林啟瑞也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半

導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



教育部林騰蛟次長出席明新科大代理校長佈達典禮，祝福在林啟瑞校長帶領下，校務蒸蒸日上。

佈達典禮中林啟瑞首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林啟瑞提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林啟瑞提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。



林啟瑞教授接任明新科大代理校長，提出四大產學創新促進方案，帶領轉型發展為「產業型大學」。

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林啟瑞進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。

明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由董事長郝碧蓮率董事會成員、校友總會總會長曾明清率校友代表、貴賓教育部次長林騰蛟以及經濟部中小及新創企業署主秘謝戎峰、新竹產業園區服務中心主任傅治平、桃園幼獅產業園區服務中心主任張筱玲，及優貝克科技總經理吳東嶸、恩良企業董事長鄭棟樑、建綸工業總經理陶大堯、晶呈科技董事長陳亞理等產官學研各界近200人出席參與盛會。

# 工商時報

## 林啟瑞重掌明新科大帥印 促轉型產業型大學

2024.08.02 / 22:26 / 工商時報 文 / 陳又嘉



林啟瑞教授代理明新科大校長，由董事長郝碧蓮 (左) 於佈達典禮頒予聘書。圖 / 明新科技大學提供

明新科技大學於昨(1)日舉辦「代理校長佈達典禮」圓滿落幕，特別邀請教育部次長林騰蛟到場觀禮，在董事長郝碧蓮監交下，代理校長林啟瑞正式執掌印符。林啟瑞於典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部長官與嘉賓介紹，即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

林騰蛟表示：「林校長是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前首度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，並積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。卸任校長職位後，學校禮聘

為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，創下募款超過千萬成績，相信在他再次領航後，必定帶領辦學績效蒸蒸日上。」



教育部次長林騰蛟出席明新科大代理校長佈達典禮，祝福該校在林啟瑞帶領下，校務蒸蒸日上。圖 / 明新科技大學提供

佈達典禮中，林啟瑞首先感謝卸任校長劉國偉的付出，拓展明新的國際化。他明確指出治校理念，將明新科大定位為「產業型大學」，重視與產業的合作關係，在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。明新科大位於新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有便利的校園資源共享環境，及有如小台積電的半導體人才培育基地，藉由林啟瑞提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」等四種新的產學合作促進方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新雙贏策略。

林啟瑞於「產學研合作創新與推動說明會」進一步強調，因應少子化衝擊，產學研合作創新將以擴張式應變措施積極出擊，建立親產學環

境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，以因應高教轉型的挑戰。



代理校長林啟瑞於佈達典禮提出四大產學創新促進方案，帶領轉型發展為「產業型大學」。圖 / 明新科技大學提供

典禮當天重量級貴賓雲集，由董事長郝碧蓮率領董事會成員、校友總會總會長曾明清率校友代表、教育部次長林騰蛟，及經濟部中小及新創企業署主秘謝戎峰、新竹產業園區服務中心主任傅治平、桃園幼獅產業園區服務中心主任張筱玲、優貝克科技總經理吳東嶸、恩良企業董事長鄭棟樑、建綸工業總經理陶大堯、晶呈科技董事長陳亞理等產官學研各界近200人出席參與盛會。

---

Copyright © 2023 工商財經數位股份有限公司 China Times Group, All Rights Reserved.

# 花蓮勘災 卓揆視察民生用水

## 肯定台水預防性防颱整備及即時供水調度 兩天內就完成災後復水作業

【本報記者張俊夫報導】行政院院長卓榮泰颱風期間視察花蓮地區民生用水，肯定台水復水效率。

卓榮泰此前在凱比颱風過境台灣這段期間前往花蓮勘災，並且在交通部部長李孟諺、經濟部政務次長何晉滄、立法委員鄭天財、花蓮縣副縣長顏新章與行政院東部聯合服務中心執行長洪宗楷等人的陪同下，特別到台灣自來水公司第九區管理處娑婆瀨淨水場視察民生用水供應情形，卓揆肯定台水公司在凱米颱風預防性防颱整備及即時供水調度下，兩天內就完成災後復水作業，維持供水穩定。

卓揆受邀致詞，他表示，從颶風來到走，從16萬多戶停水到剩730停水戶，復水率達99.6%，表示民生基礎設施從過去到現在的韌性工作值得繼續往下做更多、更好，他同時肯定台水公司的努力，各工程單位及公司同仁非常辛苦，部長也提供高屏溪伏流水工程既可抗旱也可緊急用水，期望台水日後能夠精進備援水井維護、新水源開闢等基礎設施，穩定供水；另外在提供乾淨安全的水質這部分，也請水公司特別注意，中長期備援水資源還是要努力開發，讓大家不用擔心。

經濟部何晉滄次長指出，台水全體同仁克服萬難，花蓮地區隔天完成全部復水，展現自來水公司同仁在非常艱困的環境下，讓花蓮鄉親用水無虞做最大的努力。他說，未來經濟部會支持自來水公司提出的供水改善計畫。

花蓮縣副縣長顏新章則是表示，台水從4月3號地震到這次的颶風確實很辛苦，確實進步很多，希望花蓮地區自來水品質越來越好；另外，秀林鄉鄉長王玫瑰提出水質水源保護回饋金運用的相關法令限制，卓揆表示，將請經濟部研議。

台水公司發言人武經文副總經理說，4月3號花蓮大地震後造成娑婆瀨淨水場取水口上游集水區土石嚴重崩塌，每逢豪雨沖刷鬆動土石至下游，原水濁度飆升，超過淨水場處理能力，必須減量供水因應。針對娑婆瀨淨水場取水口上游地質不穩定以及對極端氣候的應變，台水總管理處供水處處長何承輝說，公司已經擬定應急及短、中期措施因應，像是強化淨水場設備效能，盤點整備備援水井及運用調配供水等措施，確保花蓮地區能夠有更穩定安全的民生用水供應。



台水總經理李丁來向閣揆說明娑婆瀨淨水場供水調配情形。



彰化縣長王惠美感謝家屬捐贈車輛，提供縣內長者、身障朋友外出需求。(記者莫漢攝)

# 捐復康巴士 陳黃素娥遺愛人間

【本報記者莫漢港報導】已故「陳黃素娥 女士」長期投入公益、深耕社區、回饋鄉里，上月29日在紫雲壇(鹿港鎮南里杉行街40號)告別式會場中捐贈復康巴士1輛，彰化縣長王惠美出席代表受贈並頒發感謝狀，感謝家屬之善舉，盼藉此拋磚引玉吸引更多企業團體及善心人士捐贈車輛，提供縣內長者、身障朋友外出需求。

王縣長表示，陳黃素娥女士出生於民國35年，線西鄉人，18歲即嫁入陳家，育有5名子女，平日以務農為生，並在空閒時與夫婿一同端菜打工賺取家用，對家中長輩服侍和子孫的教養毫無怨言，無私付出。她是一位人人稱羨的好媳婦、好太太、好媽媽及好奶奶。任職鹿港鎮南勢社區理事長，熱心公益、個性爽朗、勇於挑戰，平時為地方鄉里舉辦多項活動

，讓社區居民在重要的民俗節慶能夠聚在一起，不僅活絡地方生活的樂趣，也能串聯起左鄰右舍的情感。這一生也獲獎無數，曾榮獲鹿港鎮模範母親、彰化縣模範媳婦等榮譽。家屬為紀念陳理事長這一生的奉獻，以「可洲企業、紫雲壇 陳黃素娥 女士」名義捐贈1輛高頂復康巴士，讓這份愛可以永續流傳。

社會處表示，復康巴士預約專線為04-8830330，網路預約直接搜尋8830330即可找到復康巴士網路訂車系統，LINE官方帳號預約，搜尋彰化縣小型復康巴士即可加入綁定預約訂車，歡迎有需求的民眾多加利用，捐贈復康巴士專線7532370林先生。

# 知卡宜親水公園 恢復開園

## 七夕市集今熱鬧登場 邀大小朋友同樂

【本報記者于繼光花蓮報導】夏季消暑，最佳去處當然是花蓮知卡宜親水公園！今年，花蓮縣政府為了豐富民眾的暑假生活，特別加碼推出多項精彩活動，讓民眾擁有歡樂休閒的知卡宜時光。

縣長徐榛蔚表示，強颶凱米襲花，造成縣內多處災損，知卡宜綠森林親水公園園區亦受到嚴重影響，樹木多處倒塌，於凱米颶風後即關閉園區進行整理。感謝縣府團隊和工程的工程

單位全力投入復建工作，知卡宜公園園區及戲水活動恢復開放，另在本週六(8/3)，親水公園將舉辦「知你·知我 七夕市集活動」活動，為大家帶來一場精彩豐富的節慶活動。

該日活動特別邀請了當地眾多知名胖卡餐車，包括學餅舖、墊肚肚糖餅、酥酥堡、彩虹臭薯條、陷食、二把手燒烤、魔法豬日式脆皮雞蛋糕等，為您帶來美味的食物饗宴。此外，還有創意手作及農特產市集攤位，滿足

您的購物樂趣外，同時也安排了豐富的親子互動、好康活動，讓每一個家庭都能享受悠閒愉快的時光。

縣長徐榛蔚說，知卡宜戲水活動期間，種子圖書館每週假日舉辦農村自然療愈體驗活動，讓參與的民眾在大自然中得到身心靈的放鬆與療癒。而夜幕降臨後，精彩的光暉秀將在親水公園為大家帶來全新的視覺饗宴，誠摯邀請大家和摯愛親友一同到知卡宜共度愉快又充實的假期時光，創造



美好回憶，千萬別錯過！

農業處長陳淑雯說，再次提醒大家，來到知卡宜戲水區必須穿著正式的泳裝及泳

帽，泳裝材質需為萊卡材質。更多活動詳情及即時更新，敬請關注知卡宜綠森林親水公園臉書粉絲專頁。

←強颶凱米襲花，知卡宜綠森林親水公園園區受到嚴重影響，樹木多處倒塌，於凱米颶風後即關閉園區進行整理。(記者于繼光攝)



# 華大馬國情侶檔 畢業圓夢進IC大廠就業

↑來自馬來西亞的郭思俐及黃偉良在華大學習四年。畢業後雙雙面試成功，進入知名IC大廠群聯電子就業，順利圓夢！(記者陳建佳攝)

【本報記者陳建佳新報報導】來自馬來西亞的郭思俐及黃偉良，看見科技產業發展趨勢，選擇到距離竹科最近的中華大學求學。大學四年共同參與專題競賽、考取多項專業證照，終於在今年畢業後雙雙面試成功，進入知名IC大廠群聯電子就業，順利圓夢！近期將前往竹南廠接受培訓，預計10月將回馬來西亞就業。

資管系郭思俐同學表示，高中時期唸商科，後續在馬來西亞留台升學輔導主任推薦下，得知中華大學與竹科毗鄰，就業機會多，於是與黃偉良兩人下定決心到台灣留學，轉攻讀理科項目，希望

能為科技產業效力！黃偉良也表示，高中時參加中華大學遊學團，對校園留下很好的印象，後續來台積極求學，並在學校輔導下，考取OCI雲端基礎證照、微軟 AI-900 國際證照以及微軟EMOS證照，為履歷加上了許多分數，在面試時更有信心！

中華大學副校長兼國際長解鴻年說，華大與全球知名資料庫服務廠商「甲骨文(Oracle)」合作十四年來，不分科系開設輔導班，至今已協助上千位學生免費考取專業證照。校方提供豐富的學習資源，提升職場競爭力，也成為許多學生到華大求學的誘因！

# 明新代理校長林啓瑞 提四大產學創新促進方案

【本報記者陳建佳新報報導】明新科技大學於2日舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啓瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。

佈達典禮中林啓瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係，林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電

網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。

明新科大表示，該校位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。

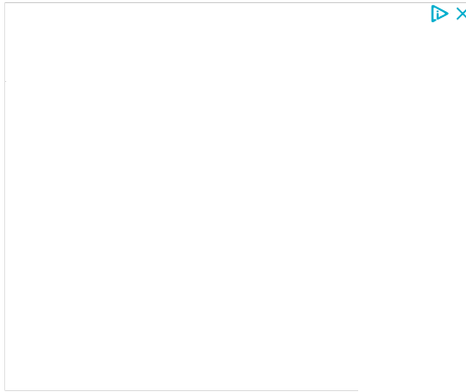


# 新住民網紅奶爸 用影像紀錄美好臺灣

【本報記者許亞第北報報導】移民署北區事務大隊臺北市服務站舉行「新住民家庭教育法令宣講」課程，邀請來自上海的廣告設計師、也是男性新網紅：奶爸GOGO擔任講師，分享自己來臺當奶爸、學做菜，一路到心靈富足的生命歷程。他用影像紀錄臺灣的美好，許多臺灣人認為的日常，在GOGO眼裡都是新奇而有趣的，感受到在臺生活真的很幸福。移民署臺北市服務站主任蘇慧雯提醒，為提供新住民免費數位學習機會，自113年7月1日起即可透過免費客服專線0800-005-788及0800-030068，將由專人協助諮詢民眾安排符合需求的課程內容，並提供免費平板借用服務(包含上網吃到飽)亦只需要來電申請，經審核通過後，就會將平板宅配到您府上，相關訊息歡迎至新住民數位資訊e網瀏覽。



→來自上海的廣告設計師、新網紅奶爸GOGO用影像紀錄臺灣的美好。(記者許亞第攝)



## 明新科大代理校長佈達 林啟瑞再度掌舵提四大產學創新方案

2024年8月2日 18:26:50

讚 0

分享

分享

0

【民眾網方健龍新竹報導】明新科技大學8月1日下午舉辦「代理校長佈達典禮」，在董事長郝碧蓮監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部次長林騰蛟到場觀禮。佈達後，林啟瑞校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，親自出席佈達典禮。林騰蛟致詞表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。

佈達典禮中，林啟瑞校長感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林啟瑞校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林啟瑞校長並提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。

明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林啟瑞校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。

明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由郝碧蓮董事長率董事會成員、校友總會曾明清總會長率校友代表、貴賓教育部林騰蛟次長，及經濟部中小及新創企業署謝戎峰主秘、新竹產業園區服務中心傅治平主任、桃園幼獅產業園區服務中心張筱玲主任，及優貝克科技吳東嶸總經理、恩良企業鄭棟樑董事長、建綸工業陶大堯總經理、晶呈科技陳亞理董事長等產官學研各界近200人出席參與盛會。



《圖說》明新科大8/1由林啟瑞教授接任代理校長，郝碧蓮董事長(左)監交並期許帶領校務轉型升級。(圖/明新科大提供)



《圖說》明新科大林啟瑞校長主持「產學研合作創新與推動說明會」，向各界介紹校方即將啟動的產學創新促進方案。(圖/明新科大提供)

# 明新科大代理校長佈達 林啟瑞再度掌舵提四大產學創新方案



民眾日報

2024年8月2日 週五 下午6:26



【民眾網方健龍新竹報導】明新科技大學8月1日下午舉辦「代理校長佈達典禮」，在董事長郝碧蓮監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部次長林騰蛟到場觀禮。佈達後，林啟瑞校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，親自出席佈達典禮。林騰蛟致詞表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。

佈達典禮中，林啟瑞校長感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林啟瑞校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林啟瑞校長並提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。

明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林啟瑞校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。

明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由郝碧蓮董事長率董事會成員、校友總會曾明清總會長率校友代表、貴賓教育部林騰蛟次長，及經濟部中小及新創企業署謝戎峰主秘、新竹產業園區服務中心傅治平主任、桃園幼獅產業園區服務中心張筱玲主任，及優貝克科技吳東嶸總經理、恩良企業鄭棟樑董事長、建綸工業陶大堯總經理、晶呈科技陳亞理董事長等產官學研各界近200人出席參與盛會。



《圖說》明新科大8/1由林啟瑞教授接任代理校長，郝碧蓮董事長(左)監交並期許帶領校務轉型升級。(圖/明新科大提供)



《圖說》明新科大林啟瑞校長主持「產學研合作創新與推動說明會」，向各界介紹校方即將啟動的產學創新促進方案。(圖/明新科大提供)

TW

首頁 新聞 生活 健康 財經 消費 專欄



## 明新科大代理校長佈達 林啟瑞再度掌舵提四大產學創新方案

民眾日報民眾網

2024-08-02 18:26

NT\$1,380  
NT\$1,080

NT\$1,380  
NT\$1,080

		-50%	-11%	-50%	新
--	--	------	------	------	---

召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

<del>NT\$1,380</del> NT\$1,080	NT\$655		<del>NT\$1,380</del> NT\$1,080

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，親自出席佈達典禮。林騰蛟致詞表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。





佈達典禮中，林啟瑞校長感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林啟瑞校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林啟瑞校長並提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。



Hello Kitty聯名 喚醒沉睡少女心  
出遊 就袋KiiwiO!

的雙贏策略。

<p>NT\$699</p>	<p><del>NT\$699</del> NT\$499</p>
----------------	---------------------------------------

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林啟瑞校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。

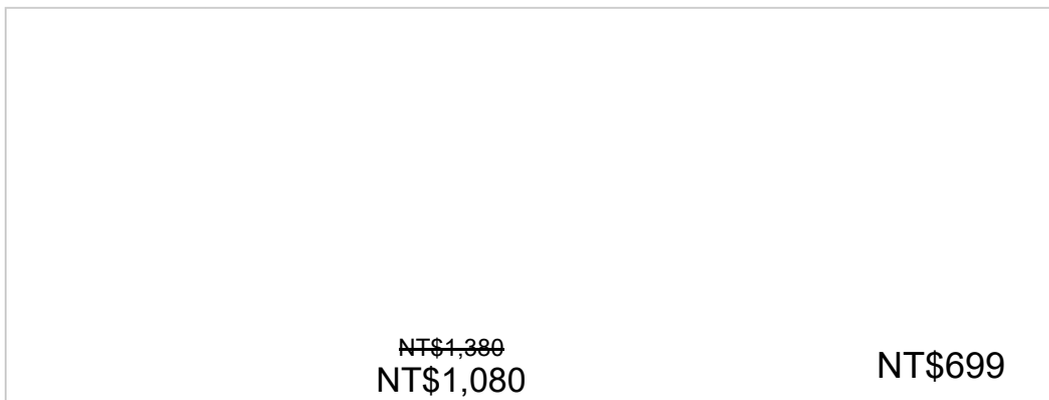
<p>-50%</p>	<p>-14%</p>		
-------------	-------------	--	--

Hello Kitty聯名 喚醒沉睡少女心  
出遊 就袋KiiwiO!



明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由郝碧蓮董事長率董事會成員、校友總會曾明清總會長率校友代表、貴賓教育部林騰蛟次長，及經濟部中小及新創企業署謝戎峰主秘、新竹

盛會。



NT\$1,380  
NT\$1,080

NT\$699



《圖說》明新科大8/1由林啟瑞教授接任代理校長，郝碧蓮董事長(左)監交並期許帶領校務轉型升級。(圖/明新科大提供)





《圖說》明新科大林啟瑞校長主持「產學研合作創新與推動說明會」，向各界介紹校方即將啟動的產學創新促進方案。（圖 / 明新科大提供）



# 透過 Google 新聞追蹤我們

## 你的專屬推薦

by

AD 萬元回饋\*等你拿！9/1 前入主Gogoro Pulse限時免…

「麟洋配」2度闖奧運金牌戰！超商預祝得勝祭出咖…

AD 製造業用AI監控、預測與優化 實現綠色未來

快訊/台中男「疑先揮刀自宮後頂樓墜下」！沒穿褲倒…

影/夜半揪心60秒！高雄氣爆逾10年「事發日」警消…

週六鬼門開「6大禁忌」別踩！嚴重恐遭卡陰附身 3色…

地方

# 林啟瑞回鍋代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案

2024-08-02



林啟瑞 (右)回鍋代理明新科大校長，提四大產學創新促進方案，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。(記者彭新茹攝)

民國113年  
11.16<sub>六</sub> - 11.17<sub>日</sub>

全國社會組  
合唱比賽

8.31<sub>六</sub>  
參賽報名截止

指導單位：文化部  
主辦單位：國立彰化生活美學館

廣告

記者彭新茹 / 新竹報導

明新科技大學日前舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，他說，林啟瑞是技職體系培養出來的優秀人才，七年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。

林啟瑞表示，感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林啟瑞提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。

林啟瑞提出，「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。

在「產學研合作創新與推動說明會」中，林啟瑞指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。

亞太速報 > 海洋委員會聯袂國立海洋科技博物館復造 八斗子手工置子船...

首頁 > 文教 > 校園藝文

### 林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案



亞太新聞網 ATA News  
2024年08月02日 17:01

讚

0

讚



▲明新科大郝碧蓮董事長(左)監交並期許林啟瑞校長帶領校務轉型升級。(圖/記者蔣彤雲攝)

【亞太新聞網/記者蔣彤雲/新竹報導】

明新科技大學8月1日舉辦「代理校長佈達典禮」，林啟瑞校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮，佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地，校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



#### 熱門新聞 TOP1

海洋委員會聯袂國立海洋科技博物館  
臺文館首度舉辦 綻放-臺南400時空  
臺南400·流動的盛宴-來辦桌系列報  
簡單李·郭婞淳國手「再撐一下」公  
高閔琳勘查觀音山災搶進度 觀光局  
輕航機墜機事件 驚險機械故障導致





▲大合照。(圖/記者蔣彤雲攝)

林啟瑞校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係，在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會，提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案，強調明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源，並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。

關鍵字:明新科大 校長佈達



分享：

TEL : 03-4639668, 0973-209169 | FAX : 03-4639669 | E-MAIL : atanews.net@gmail.com

亞太趨勢傳媒 ATA NEWS 版權所有 © ATANEWS.net All Rights Reserved.

# 林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案

亞太新聞網/ 2024.08.02 17:01



▲明新科大郝碧蓮董事長(左)監交並期許林啟瑞校長帶領校務轉型升級。(圖/記者蔣彤雲攝)

【亞太新聞網/記者蔣彤雲/新竹報導】

明新科技大學8月1日舉辦「代理校長佈達典禮」，林啟瑞校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮，佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產

學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地，校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



▲大合照。(圖/記者蔣彤雲攝)

林啟瑞校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作

關係，在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會，提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案，強調明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源，並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。

## 創造產學創新雙贏 明新科大代理校長提四大產學創新促進方案

記者季大仁 / 新竹報導 © 2024-08-02 09:55



林啟瑞教授接任明新科大代理校長，郝碧蓮董事長(左)監。

明新科技大學1日舉辦「代理校長佈達典禮」，邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符。佈達典禮後，林啟瑞校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長親自出席佈達典禮。林次長致詞時表示，林啟瑞校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，林校長再次領航後，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



# 創造產學創新雙贏 明新科大代理校長提四大產學創新促進方案



記者季大仁 / 新竹報導

2024年8月2日 週五 上午9:55



林啟瑞教授接任明新科大代理校長，郝碧蓮董事長(左)監。

明新科技大學1日舉辦「代理校長佈達典禮」，邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。在郝碧蓮董事長監交下，**林啟瑞**代理校長正式執掌印符。佈達典禮後，林啟瑞校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長親自出席佈達典禮。林次長致詞時表示，林啟瑞校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，林校長再次領航後，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



林啟瑞校長主持「產學研合作創新與推動說明會」，向各界介紹校方即將啟動的產學創新促進方案。

佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，因應高教轉型的挑戰。

地方觀察

# 創造產學創新雙贏 明新科大代理校長提四大產學創新促進方案



記者季大仁 / 新竹報導





林啟瑞教授接任明新科大代理校長，郝碧蓮董事長(左)監。

明新科技大學1日舉辦「代理校長佈達典禮」，邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符。佈達典禮後，林啟瑞校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長親自出席佈達典禮。林次長致詞時表示，林啟瑞校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，林校長再次領航後，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



## 林啟瑞校長主持「產學研合作創新與推動說明會」，向各界介紹校方即將啟動的產學創新促進方案。

佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企

## 業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，因應高教轉型的挑戰。

### 更多新聞推薦

- [天氣炎熱高溫飆36度 午後留意雷陣雨](#)

PREVIOUS

« 兒童肥胖長不高！轉骨時機對 不讓骨齡超前、防性早熟

NEXT

德國街頭台灣味？ 珍奶、芒果、101穿梭城市 »

### Leave a Comment

SHARE



PUBLISHED BY

3 天 AGO

RELATED POST



**Ptt曝涉詐貸國師密會交通部長？ 楊植斗批：不問蒼生問鬼神！**



**凱興融固本熱淘淘 慈山啟動暨各助老行動**

# 明新科大林啟瑞校長二度領航 | 推動產學研發創新採取四大促進方案

2024-08-02

我要分享



董事長郝碧蓮頒發聘任書于林啟瑞校長。(圖/林照東記者攝)

【警政時報 林照東 / 新竹報導】

**明**新科技大學於8月1日下午隆重舉辦了「代理校長佈達典禮」，由郝碧蓮董事長監交，林啟瑞教授正式接任代理校長。典禮特別邀請教育部次長林騰蛟到場觀禮。典禮後，林校長立即召集並主持「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



明新科大校友總會曾明清總會長（左二）及校務顧問蔡東宏董事長（右一）及會務幹部一同祝賀林啟瑞校長（右四）就任。（圖/記者林照東攝）

教育部次長林騰蛟對明新科大的發展表示高度關注，並親自出席佈達典禮。他在致詞中強調，林校長是技職體系的優秀代表，曾在七年前首次擔任明新科大校長期間，將學校打造為貼近產業的科技大學，成功爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，為後來半導體學院的設立及半導體人才培育基地的揭牌奠定了基礎。校長卸任後，林校長仍以講座教授身份持續帶領學校爭取國科會的大型產學合作計畫，募款成績超過千萬元。林次長表示，相信林校長再次領航，必能讓明新科大的辦學績效更加卓越。



林啟瑞校長提出了四種新的產學合作促進方案：「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」及「創客中心產學合作運作模式」。(圖/記者林照東翻攝)

在典禮上，林啟瑞校長首先感謝卸任的劉國偉校長對學校國際化的貢獻。林校長提出了明新科大的發展願景，定位為「產業型大學」，強調與產業的合作關係，並在「智慧科技」和「智慧服務」兩大方向下，創造更多產業鏈結的機會。他進一步提出了四種新的產學合作促進方案：「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」及「創客中心產學合作運作模式」。憑藉地處新竹科學園區、新竹工業區和台元科技園區的戰略位置，明新科大具備通暢便利的校園資源共享環境，以及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，林校長希望透過這四大方案，讓明新科大與企業並肩同行，實現產學創新的雙贏策略。

在隨後的「產學研合作創新與推動說明會」上，林校長指出，為應對少子化的挑戰，明新科大將以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。他強調，學校將通過創新轉型、衍生企業等資產校地活化，緊跟產業趨勢培育人才，與企業共同發展成長，以應對高教轉型的挑戰。



恩良企業鄭棟樑董事長也是明新傑出校友長期支持明新發展。(圖/記者林照東攝)

此次佈達典禮與說明會，吸引了包括郝碧蓮董事長及董事會成員、校友總會會長曾明清、教育部次長林騰蛟、經濟部中小及新創企業署主秘謝戎峰、新竹產業園區服務中心主任傅治平、桃園幼獅產業園區服務中心主任張筱玲，以及多位產官學研界重要人士，共近200人出席，共同見證這一重要時刻。

# 明新科大林啟瑞校長二度領航 | 推動產學研發創新採取四大促進方案



警政時報

2024年8月2日 週五 上午12:52



董事長郝碧蓮頒發聘任書于林啟瑞校長。(圖/林照東記者攝)

【警政時報 林照東 / 新竹報導】

明新科技大學於8月1日下午隆重舉辦了「代理校長佈達典禮」，由郝碧蓮董事長監交，林啟瑞教授正式接任代理校長。典禮特別邀請教育部次長林騰蛟到場觀禮。典禮後，林校長立即召集並主持「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



明新科大校友總會曾明清總會長（左二）及校務顧問蔡東宏董事長（右一）及會務幹部一同祝賀林啟瑞校長（右四）就任。（圖/記者林照東攝）

教育部次長林騰蛟對明新科大的發展表示高度關注，並親自出席佈達典禮。他在致詞中強調，林校長是技職體系的優秀代表，曾在七年前首次擔任明新科大校長期間，將學校打造為貼近產業的科技大學，成功爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，為後來半導體學院的設立及半導體人才培育基地的揭牌奠定了基礎。校長卸任後，林校長仍以講座教授身份持續帶領學校爭取國科會的大型產學合作計畫，募款成績超過千萬元。林次長表示，相信林校長再次領航，必能讓明新科大的辦學績效更加卓越。



林啟瑞校長提出了四種新的產學合作促進方案：「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」及「創客中心產學合作運作模式」。（圖/記者林照東翻攝）

在典禮上，林啟瑞校長首先感謝卸任的劉國偉校長對學校國際化的貢獻。林校長提出了明新科大的發展願景，定位為「產業型大學」，強調與產業的合作關係，並在「智慧科技」和「智慧服務」兩大方向下，創造更多產業鏈結的機會。他進一步提出了四種新的產學合作促進方案：「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」及「創客中心產學合作運作模式」。憑藉地處新竹科學園區、新竹工業區和台元科技園區的戰略位置，明新科大具備通暢便利的校園資源共享環境，以及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，林校長希望透過這四大方案，讓明新科大與企業並肩同行，實現產學創新的雙贏策略。

在隨後的「產學研合作創新與推動說明會」上，林校長指出，為應對少子化的挑戰，明新科大將以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。他強調，學校將通過創新轉型、衍生企業等資產校地活化，緊跟產業趨勢培育人才，與企業共同發展成長，以應對高教轉型的挑戰。



恩良企業鄭棟樑董事長也是明新傑出校友長期支持明新發展。(圖/記者林照東攝)

此次佈達典禮與說明會，吸引了包括郝碧蓮董事長及董事會成員、校友總會長曾明清、教育部次長林騰蛟、經濟部中小及新創企業署主秘謝戎峰、新竹產業園區服務中心主任傅治平、桃園幼獅產業園區服務中心主任張筱玲，以及多位產官學研界重要人士，共近200人出席，共同見證這一重要時刻。

# 明新科大林啟瑞校長二度領航 | 推動產學研發創新採取四大促進方案

Home 2024 8月 明新科大林啟瑞校長二度領航 | 推動產學研發創新採取四大促進方案



消費生活 社會 警政時報

## 明新科大林啟瑞校長二度領航 | 推動產學研發創新採取四大促進方案

2024-08-02 by 新聞聯訪中心



董事長郝碧蓮頒發聘任書于林啟瑞校長。(圖/林照東記者攝)

【警政時報 林照東 / 新竹報導】

**明**新科技大學於8月1日下午隆重舉辦了「代理校長佈達典禮」，由郝碧蓮董事長監交，林啟瑞教授正式接任

代理校長。典禮特別邀請教育部次長林騰蛟到場觀禮。典禮後，林校長立即召集並主持「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



明新科大校友總會曾明清總會長（左二）及校務顧問蔡東宏董事長（右一）及會務幹部一同祝賀林啟瑞校長（右四）就任。（圖/記者林照東攝）

教育部次長林騰蛟對明新科大的發展表示高度關注，並親自出席佈達典禮。他在致詞中強調，林校長是技職體系的優秀代表，曾在七年前首次擔任明新科大校長期間，將學校打造為貼近產業的科技大學，成功爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，為後來半導體學院的設立及半導體人才培育基地的揭牌奠定了基礎。校長卸任後，林校長仍以講座教授身份持續帶領學校爭取國科會的大型產學合作計畫，募款成績超過千萬元。林次長表示，相信林校長再次領航，必能讓明新科大的辦學績效更加卓越。



林啟瑞校長提出了四種新的產學合作促進方案：「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排放合作模式」及「創客中心產學合作運作模式」。(圖/記者林照東翻攝)

在典禮上，林啟瑞校長首先感謝卸任的劉國偉校長對學校國際化的貢獻。林校長提出了明新科大的發展願景，定位為「產業型大學」，強調與產業的合作關係，並在「智慧科技」和「智慧服務」兩大方向下，創造更多產業鏈結的機會。他進一步提出了四種新的產學合作促進方案：「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排放合作模式」及「創客中心產學合作運作模式」。憑藉地處新竹科學園區、新竹工業區和台元科技園區的戰略位置，明新科大具備通暢便利的校園資源共享環境，以及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，林校長希望透過這四大方案，讓明新科大與企業並肩同行，實現產學創新的雙贏策略。

在隨後的「產學研合作創新與推動說明會」上，林校長指出，為應對少子化的挑戰，明新科大將以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。他強調，學校將通過創新轉型、衍生企業等資產校地活化，緊跟產業趨勢培育人才，與企業共同發展成長，以應對高教轉型的挑戰。



恩良企業鄭棟樑董事長也是明新傑出校友長期支持明新發展。(圖/記者林照東攝)

此次佈達典禮與說明會，吸引了包括郝碧蓮董事長及董事會成員、校友總會會長曾明清、教育部次長林騰蛟、經濟部中小及新創企業署主秘謝戎峰、新竹產業園區服務中心主任傅治平、桃園幼獅產業園區服務中心主任張筱玲，以及多位產官學研界重要人士，共近200人出席，共同見證這一重要時刻。

明新科大林啟瑞代理校長 提四大產學創新促進方案

口 期 .

內 容 :

【記者楊環 / 新竹報導】明新科技大學於2日舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



教育部林騰蛟次長表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係，林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。



明新科大表示，該校位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科

技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。



佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。



明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由郝碧蓮董事長率董事會成員、校友總會曾明清總會長率校友代表、貴賓教育部林騰蛟次長，以及經濟部中小及新創企業署謝戎峰主秘、新竹產業園區服務中心傅治平主任、桃園幼獅產業園

區服務中心張筱玲主任，及優貝克科技吳東嶸總經理、恩良企業鄭棟樑董事長、建綸工業陶大堯總經理、晶呈科技陳亞理董事長等產官學研各界近200人出席參與盛會。



圖說：明新科技大學舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。

(記者楊環攝)

## 台灣竹塹新聞網

### 明新科大林啟瑞代理校長 提四大產學創新促進方案



8月 02, 2024



【記者楊環 / 新竹報導】明新科技大學於2日舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



教育部林騰蛟次長表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係，林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。



明新科大表示，該校位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。



佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝

擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。



明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由郝碧蓮董事長率董事會成員、校友總會曾明清總會長率校友代表、貴賓教育部林騰蛟次長，以及經濟部中小及新創企業署謝戎峰主秘、新竹產業園區服務中心傅治平主任、桃園幼獅產業園區服務中心張筱玲主任，及優貝克科技吳東嶸總經理、恩良企業鄭棟樑董事長、建綸工業陶大堯總經理、晶呈科技陳亞理董事長等產官學研各界近200人出席參與盛會。



**圖說：明新科技大學舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。  
(記者楊環攝)**



輸入留言

這個網誌中的熱門文章

**神采飛揚 草地音樂會：音樂凝聚人心，為世界祈福**

4月22, 2024

# TAIWAN-POST

# 臺灣郵報

Home > 地方 > 林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案

地方 生活

## 林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案

By 雷鈞 2024-08-02

【記者 雷鈞 / 綜合報導】

明新科技大學於8月1日下午舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



林啟瑞教授代理明新科大校長，校方舉行佈達典禮由郝碧蓮董事長(左)頒予聘書

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，親自出席佈達典禮。林次長致詞時表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



教育部林騰蛟次長出席明新科大代理校長佈達典禮，祝福在林啟瑞校長帶領下，校務蒸蒸日上

佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。



林啟瑞教授接任明新科大代理校長，提出四大產學創新促進方案，帶領轉型發展為「產業型大學」

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。



明新科大舉行林啟瑞代理校長佈達典禮，產官學研各界近200人出席觀禮

明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由郝碧蓮董事長率董事會成員、校友總會曾明清總會長率校友代表、貴賓教育部林騰蛟次長，以及經濟部中小及新創企業署謝戎峰主秘、新竹產業園區服務中心傅治平主任、桃園幼獅產業園區服務中心張筱玲主任，及優貝克科技吳東嶸總經理、恩良企業鄭棟樑董事長、建綸工業陶大堯總經理、晶呈科技陳亞理董事長等產官學研各界近200人出席參與盛會。

# 林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案

臺灣郵報/雷鈞 2024.08.02 19:48

【記者 雷鈞 / 綜合報導】

明新科技大學於8月1日下午舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



林啟瑞教授代理明新科大校長，校方舉行佈達典禮由郝碧蓮董事長(左)頒予聘書

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，親自出席佈達典禮。林次長致詞時表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試

類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



教育部林騰蛟次長出席明新科大代理校長佈達典禮，祝福在林啟瑞校長帶領下，校務蒸蒸日上

佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。



林啟瑞教授接任明新科大代理校長，提出四大產學創新促進方案，帶領轉型發展為「產業型大學」

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。



## 明新科大舉行林啟瑞代理校長佈達典禮，產官學研各界近200人出席觀禮

明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由郝碧蓮董事長率董事會成員、校友總會曾明清總會長率校友代表、貴賓教育部林騰蛟次長，以及經濟部中小及新創企業署謝戎峰主秘、新竹產業園區服務中心傅治平主任、桃園幼獅產業園區服務中心張筱玲主任，及優貝克科技吳東嶸總經理、恩良企業鄭棟樑董事長、建綸工業陶大堯總經理、晶呈科技陳亞理董事長等產官學研各界近200人出席參與盛會。

原始新聞來源 林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案 臺灣郵報.

2024-08-02 20:39:40 新聞來源 : news586

## 明新科大代理校長林啟瑞 提四大產學創新促進方案



【News586/記者黃誌寬報導】明新科技大學1日舉辦「代理校長佈達典禮」，邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符。佈達典禮後，林啟瑞校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



教育部林騰蛟次長親自出席佈達典禮。林次長致詞時表示，林啟瑞校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，林校長再次領航後，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。



佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，因應高教轉型的挑戰。

新聞關鍵字：創客、半導體、台積電、國科會、封裝測試、少子化、年前、教育、教育部、淨零

記者：News586 黃誌寬-新竹

[更多財經新聞 »](#)

# 明新科大校長由林啟瑞代理 提四大產學創新促進方案

記者 | 鄭銘德 新竹報導

發布時間：2024/08/02 | 09:32



明新科大8月1日起由林啟瑞教授接任代理校長，郝碧蓮董事長(左)監交並期許帶領校務轉型升級。 圖片  
來源：明新科大

明新科技大學於8月1日下午舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，親自出席佈達典禮。林騰蛟致詞時表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。

佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科

技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。



產官學研各界近200人出席觀禮 圖片來源：明新科大

明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由郝碧蓮董事長率董事會成員、校友總會曾明清總會長率校友代表、貴賓教育部林騰蛟次長，以及經濟部中小及新創企業署謝戎峰主秘、新竹產業園區服務中心傅治平主任、桃園幼獅產業園

區服務中心張筱玲主任，及優貝克科技吳東嶸總經理、恩良企業鄭棟樑董事長、建綸工業陶大堯總經理、晶呈科技陳亞理董事長等產官學研各界近200人出席參與盛會。

# 明新科大代理校長林啟瑞 提四大產學創新促進方案

News586 黃誌寬-新竹 3 天 ago





【News586/記者黃誌寬報導】明新科技大學1日舉辦「代理校長佈達典禮」，邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符。佈達典禮後，林啟瑞校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



教育部林騰蛟次長親自出席佈達典禮。林次長致詞時表示，林啟瑞校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在7年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，林校長再次領航後，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林校長提出「產學BOT模式」、「GIAC生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。



佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，因應高教轉型的挑戰。

# 林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案

臺灣郵報 台灣郵報

稍後閱讀

儲存至稍後閱讀列表

8月. 02, 2024



【記者 雷鈞 / 綜合報導】

明新科技大學於8月1日下午舉辦「代理校長佈達典禮」，在郝碧蓮董事長監交下，林啟瑞代理校長正式執掌印符，典禮特別邀請教育部林騰蛟次長到場觀禮。佈達典禮後林校長隨即召集舉辦「產學研合作創新與推動說明會」，向到場的教育部官員與嘉賓介紹即將啟動的產學研合作促進與創新方案。



林啟瑞教授代理明新科大校長，校方舉行佈達典禮由郝碧蓮董事長 (左) 頒予聘書

教育部林騰蛟次長關心明新科大校務發展，親自出席佈達典禮。林次長致詞時表示，林校長也是技職體系培養出來的優秀人才，在 7 年前第一度擔任明新科大校長期間，將學校打造成貼近產業的科技大學，積極爭取到教育部半導體封裝測試類產線的建置，才有後續半導體學院設立，以及剛揭牌的半導體人才培育基地。校長卸任後，學校禮聘為講座教授，持續帶領後進爭取國科會大產學計畫，募款超過千萬的成績，相信林校長再次領航，必定讓辦學績效蒸蒸日上。



教育部林騰蛟次長出席明新科大代理校長佈達典禮，祝福在林啟瑞校長帶領下，校務蒸蒸日上

佈達典禮中林啟瑞校長首先感謝卸任劉國偉校長的付出，拓展明新的國際化。林校長提出治校理念，定位明新科大是「產業型大學」，重視與產業的合作關係。在「智慧科技」、「智慧服務」兩個發展方向下，創造更多產業鏈結機會。林校長提出「產學 BOT 模式」、「GIAC 生成式產學合作模式」、「校園區域電網和產業淨零碳排合作模式」，及「創客中心產學合作運作模式」四種新的產學合作促進方案。明新科大位處新竹科學園區、新竹工業區、台元科技園區等戰略位置、有通暢便利的校園資源共享環境，及有如「小台積電」的半導體人才培育基地，藉由上述四大方案，讓明新與企業並肩同行，創造產學創新的雙贏策略。



林啟瑞教授接任明新科大代理校長，提出四大產學創新促進方案，帶領轉型發展為「產業型大學」

佈達典禮後隨即召開「產學研合作創新與推動說明會」，林校長進一步指出，因應少子化衝擊，「產學研合作創新」會以擴張式的應變措施積極出擊，建立親產學環境，鏈結校友和企業，為學生爭取各種資源。並以創新轉型、衍生企業等資產校地活化，跟隨產業趨勢培育人才，與企業一同發展成長，來因應高教轉型的挑戰。



明新科大舉行林啟瑞代理校長佈達典禮，產官學研各界近 200 人出席觀禮

明新科大「代理校長佈達典禮」與「產學研合作創新與推動說明會」，由郝碧蓮董事長率董事會成員、校友總會曾明清總會長率校友代表、貴賓教育部林騰蛟次長，以及經濟部中小及新創企業署謝戎峰主秘、新竹產業園區服務中心傅治平主任、桃園幼獅產業園區服務中心張筱玲主任，及優貝克科技吳東嶸總經理、恩良企業鄭棟樑董事長、建綸工業陶大堯總經理、晶呈科技陳亞理董事長等產官學研各界近 200 人出席參與盛會。

原始新聞來源 [林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案](https://news.owltng.com/articles/770316) 臺灣郵報。

# 林啟瑞代理明新科大校長 提四大產學創新促進方案

2024年8月2日

