輔大與深坑國小這學期起共推網路讀書會 23所大專院校深入各中小學 辦理多元學習課程

林金池/新北市報導

是死板板的物理、化學公式,激發出學習樂趣。
一年陸續推動至今,頗具成效。
一年陸續推動至今,頗具成效。 同學許皓翔表示,透過華梵實驗課程,學習不再之外的應用,竟然如此美妙。」新北市安康高中 人到太陽能車、太陽能熱水器等應用,原來課本 「跟著教授學習如何製作太陽能電池,甚至擴

-

華梵實驗課程

學」等演算後,再加上化學系助教引領做實驗,

同學參加,經過一連串「韓信點兵」、「曆法數

書本上知識立即成為活靈活現的生活應用。

實作課程」,是教育合作的成功範例,由於華梵

新北市安康高中去年底與華梵大學的「太陽能

「新北市高中職暑期數學營」,各高中指派三名 就以秀峰高中為例,今年暑假與淡江大學合作 自九十七 每周五下午兩堂社團課程,由台藝大提供合唱灣藝術大學與鄰近的大觀國中,自本學期開始 除了學科應用,藝術層次也是合作的範圍,台換的公式活用,讓學習成為一種樂趣。

資源共享

▲「卓越新北教育策略聯盟」18日啓動,新北市長朱立倫(中) 與23所大專校院校長簽約,合辦多元學習課程 (林金池攝

▲新北市安康高中與華梵大學合作 太陽能實作課程」,激發同學的學習



育合作平台。

育合作平台。

育合作平台。

作,打造新北市 e t **育合作平** 產官學界合作的新典範。 e化、甚至發展為智慧城, 觀光產業等多層次合

國立台灣師範大學校長張國恩表示,師大專精

中小學教學,於科學教育、 及市府相關教育政策制定及人才培藝術、文創及體育等領域,可協助

推動「網路讀書會」共讀學習模式。大觀國中結果,例如輔仁大學和深坑國小從這學期起共 結合,激發出新的學習模式。 團義工也深入新北市各學校服務, 費電腦課程長期委託致理技術學院辦理;致理社 教育局表示, 私立致理技術學院校長尚世昌表示, l會」共讀學習模式。大觀國中和 |大學和深坑國小從這學期起共同 |目前與各大專院校合作已有初步 透過雙方緊密 新北市免

台藝大合辦藝術社團,進行小提琴、合唱、

、馬偕護專、耕莘專東、德霖、黎明、蘇擊、輔大、景文科大、 學、輔大、淡江、華梵、真理、明志科大學、台灣師範大學(林口校區)、國大學、台灣師範大學(林口校區)、國 等藝術教學。 再加上法鼓大學籌備處 莘專校、法鼓佛學院等廿三所大 、華夏、台北海洋、馬偕醫學院 大、東南科大、致理、醒吾、亞 大、東南科大、致理、醒吾、亞 大、東南科大、致理、醒吾、亞 大。東南科大、致理、國立空中大 大學(林口校區)、國立空中大

▲北台科技學院與米倉國小合作,由 運動休閒系學生教導小朋友如何使用 (教育局提供)

戲劇等師資,讓藝術教育能向下扎根

責任主編/林家群 編輯/沈蒂華