

## 國立高雄師範大學 GO STARS 6.0 活動成果紀錄表

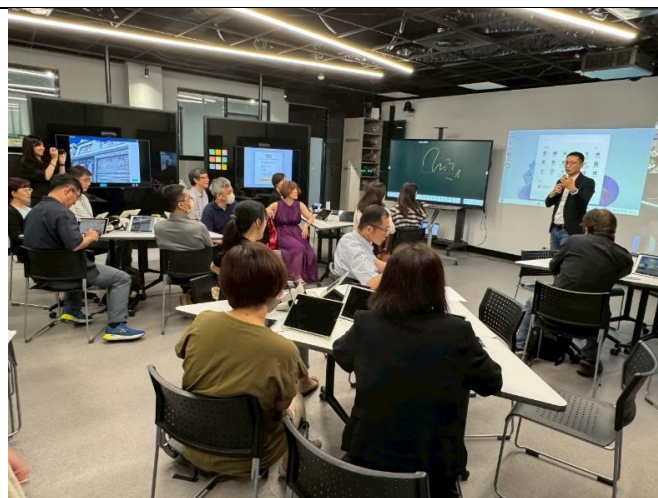
主辦單位：理學院

一、活動名稱	AI 思培智慧教室開幕
二、活動日期、時間	114 年 5 月 29 日(四) 10:00~13:00
三、活動地點	致理大樓五樓 513 階梯教室
四、主講人、服務單位職稱	洪振方 理學院院長；林佳慶 科環所所長
五、參與對象、人數	全校各級長官同仁：50 人
六、活動報導(約 500 字)	
<p><b>高師大 AI 思培智慧教室開幕！</b> <b>科技融合教學新體驗啟動！</b></p> <p>高師大燕巢校區於 114 年 5 月 29 日迎來一場科技與教育的完美結合——全新打造的「AI 思培智慧教室」正式亮相！開幕當天氣氛熱絡，校長王政彥親自出席揭牌儀式，並在致詞中分享未來教學空間的藍圖。他提到，這間智慧教室可說是「小巧精緻、多功能整合」，透過 AI 技術的導入，不僅打破傳統教室的框架，還能輕鬆實現跨校區遠距教學，讓兩校區師生都能獲得更彈性、更豐富的學習資源。</p> <p>理學院洪振方院長及科學教育暨環境教育研究所的林佳慶所長則特別感謝「GoStars 6.0 計畫」的大力支持（113-116 年教育部補助師培大學辦理精進師資素質及特色發展計畫）及 114 年專項設備的經費挹注，讓校內教學空間得以升級翻新。他們表示，透過這些經費，不僅讓教室升級為智慧學習環境，還能串聯整個燕巢校區的教學資源，讓師資培育更生動、更多元。</p> <p>活動當天也邀請了不少 AI 教學專家來現場示範新科技的應用。包括屏東大學的鄭博元助理教授，他展示了如何結合虛擬實境（VR）進行沉浸式教學，讓學生能「身歷其境」地體驗課程內容；不只如此，任教九如國小多年的資深教師呂美惠，還介紹了教育部「因才網」的 AI 教學功能，讓大家見識到 AI 如何進入國小學科的學習輔助與互動教學，為課堂帶來更多創意與驚喜！</p> <p>這場活動不僅吸引了本校眾多學術與行政主管、以及執行計畫的夥伴們前來觀摩學習，大家對於智慧教室所展現的創新設備都驚呼連連，直呼「這就是未來教室的模樣啊！」</p> <p>未來，高師大也將持續優化兩校區的教學空間，讓「輔助教學」、「互動學習」以及「創新教學」不再只是口號，而是真正走進每位師生的日常學習中。</p>	

## 八、活動照片 (4-6 張)



照片 1 說明：思培智慧教室邀請眾師長一同揭牌開幕



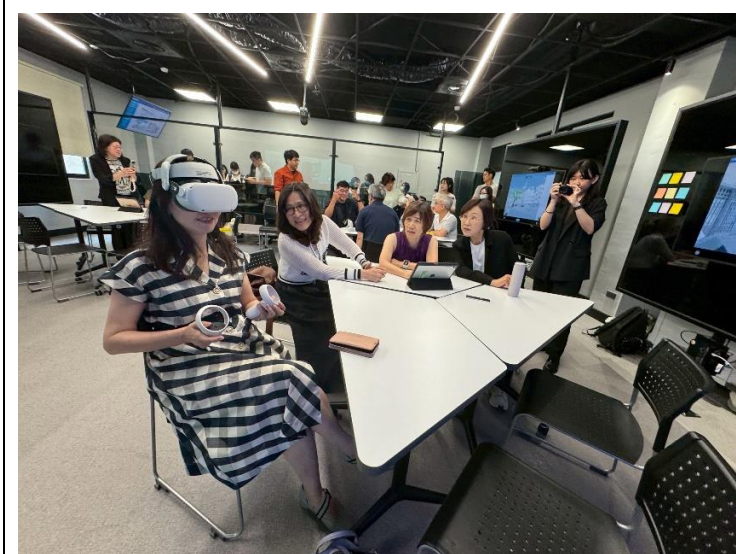
照片 2 說明：科環所林佳慶所長介紹 AI 思培智慧教室



照片 3 說明：校長於開幕典禮致詞



照片 4 說明：屏東大學鄭博元助理教授展示 VR 教學



照片 5 說明：主管們實際操作體驗教室設備



照片 6 說明：九如國小呂美惠老師親自示範教學

九、其他附件(海報，若無免附)

