

地方新聞稿(參考版)

「Kiss Science — 科學開門 青春不悶」

9/29，讓科學陪你到天長地久

108年9月29日

科技部「Kiss Science—科學開門，青春不悶」活動，今(29)日於臺大鄭江樓舉行啟動典禮，由陳良基部長主持，現場也連線中科園區智慧機器人創新自造基地，並直播中部科學園區管理局許茂新局長開場實況，場面活潑熱絡。

本次活動在中部共開放 2 個場域，舉辦 5 場活動，分別是中科園區智慧機器人創新自造基地的「3D 列印再現中科迷你侏儸紀」(3 場次)，以及臺灣體育運動大學的「Open House, Close to Sport Science」(2 場次)，希望能夠引領年輕學子踏入平日不易觸及的科研基地，深化對科學的理解，進而和科學「一吻定情」。

許茂新局長於開場時表示，以人工智慧為核心的新興科技正席捲全球，順應此一浪潮，中科園區特別成立智慧機器人創新自造基地，希望結合 AI 趨勢，並配合中部科學園區產業相關需求，協助中部在地產業技術升級，並期藉此進一步創造人才就業機會。本次活動主要讓年輕學子透過定時導覽和動手做課程，了解場域特色，並一睹3D列印的驚人技術，進而關注機器人研發現況，同時激發創客精神及對AI科技的興趣。現場只見民眾聚精會神，運用3D技術把一隻隻恐龍列印出來，大家不僅興味盎然，也嘖嘖稱奇。

另外，臺灣體育大學則以智慧棒球為主軸，帶領民眾了解如何以科技增進球員運動表現，現場有許多民眾都透過互動設計，身歷其境，化身職棒球員接受測試，享受在遊戲中體驗科學的樂趣。

本次活動為科技部首次與受補助機構和法人攜手合作，聯合辦理「Open House Day」，不僅為國內創舉，在國外亦不多見，活動主要針對學生族群設計，型態相當多元，含場域定時導覽、實品展示、影片賞析、科普演講、動手做...等，內容包羅陸海空，涵蓋基礎科學、應用科學及前沿科技等領

域，活動高達 200 場次，相關訊息自 8 月 23 日發布後，共吸引超過 6,000 人報名參加，不少場域在第 1 周即額滿，迴響熱烈。

未來，科技部也將開啟更多科學大門，除激發更多人親近科學、喜愛科學，並推升他們的視野和創造力，也希望嘉惠更多中部地區的民眾。同時，企盼藉由本次活動，達到拋磚引玉的效果，鼓勵更多科研機構共襄盛舉，以科學轉動下一個新時代。



官方網站



臉書粉絲專頁

(照片於次頁)



▲ 中科管理局許茂新局長與參與活動民眾合影



▲ 中科園區智慧機器人創新自造基地體驗課程



▲ 中科園區智慧機器人創新自造基地 1F 導覽—與參與民眾互動熱烈



▲ 中科園區智慧機器人創新自造 B1 基地導覽—與參與民眾互動熱烈