

國立臺南女子高級中學剪報資料

資料來源： 114 年 7 月 30 日

中華新聞雲

STEM 培育女力 南女 40 生參訪

2025-07-30 記者施春瑛/台南報導



成大半導體學院與美光科技合辦「SuperGirls in STEM」活動。(成大提供)

為啟發女高中生對科學與工程的學習興趣，成功大學智慧半導體及永續製造學院攜手美光科技舉辦「SuperGirls in STEM」活動，邀請台南女中四十位學生參與，帶領學生親身體驗前沿科技。

成大表示，成大半導體學院以技術創新與人才培育為核心，持續與產業共同合作推動STEM教育(科學 Science、科技 Technology、工程 Engineering、數學 Math)，本次透過「SuperGirls in STEM」活動，期盼激發高中女生對科技的好奇與學習潛力，進一步為台灣未來的科技發展培養更多優秀的女性人才。

活動內容安排豐富，從成大半導體學院簡介學院的發展方向與特色的介紹開始，隨後導覽參觀台灣半導體研究中心(TSRI)無塵室，讓學生能近距離實際觀摩半導體技術與研究環境。藉由現場專業講解與沉浸式體驗，學生得以了解半導體產業的實際應用與未來發展契機。

活動還安排美光科技兩名工程師到場分享職涯，以自身在STEM領域經歷為例，分享求學與職場中的挑戰與突破，鼓勵學生勇於追夢，堅定信心，期望透過榜樣力量，提升女學生對科學研究與工程技術的參與度與認同感。