

教育部補助大專校院延攬國際頂尖人才執行成果簡介

* 標 題	中山大學化學系廖軒宏副教授實驗室成果報告	
* 計 畫 成 果 簡 述	此成果報告將就學術成就、科普教育推廣、媒體報導、國際鏈結、人才培育，教學績效以及服務績效部分進行質化以及量化分述說明。	
* 成 果 說 明	<ul style="list-style-type: none"> ● 學術成就： 共發表八篇國際期刊以及一篇國內期刊，其中包含 JACS 期刊單一通訊作者。 ● 科普教育推廣及媒體報導： 綠色化學推廣以及創新合成藥物方法 ● 國際鏈結： 實驗室三位研究人員繼續出國深造、六位外籍研究人員至本實驗室實習交換、三位博士生出國參與國際會議，實驗室主辦兩場大型國際會議。 ● 人才培育： 實驗室同學一共榮獲得52個獎項及獎學金。一共培育7名博士生(含就讀中)，24名碩士生，14名學士生，2名博士後研究員，1名碩士級研究員，6名外籍交換生。 ● 教學績效： 榮獲11門優良課程獎項。 ● 服務績效： 應邀於7場國際學術演講以及15場國內學術演講。 	
成 果 影 音	成果影音 標題	中山綠色化學科技 氧雜螺內酯躍上國際期刊
	Youtube 網址	Link1 Link2
	說明	國立教育廣播電台專訪

成果照片
(請另行提供圖檔)

成果照片



照片說明

廖軒宏副教授與電台主持人合影