教育部補助大專校院延攬國際頂尖人才執行成果簡介

*	中山大學化學系廖軒宏副教授實驗室成果報告
標	
題	
*	此成果報告將就學術成就、科普教育推廣、媒體報導、國際
計	鏈結、人才培育,教學績效以及服務績效部分進行質化以及
畫	量化分述說明。
成	
果	
簡	
述	
*	● 學術成就: 共發表八篇國際期刊以及一篇國內期刊,其中
成	包含JACS期刊單一通訊作者。
果	◆ 科普教育推廣及媒體報導:綠色化學推廣以及創新合成藥
說	物方法
明	● 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	成果影音 中山綠色化學科技 氧雜螺內酯躍上國際期刊
果	標題
影	Youtube <u>Link1</u> <u>Link2</u>
音	網址
	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