

中國文化大學教育部高教深耕計畫計畫成果紀錄表

子計畫	A4-1-1 「培養學生創新創意能力」	
具體作法	A4 厚植專業知識，啟發創新能力，提升就業知能_ A4-1-1 培養創新創意能力	
主題	無人機進階飛行及程式控制	
內容 (活動內容簡述/執行成效)	<p>主辦單位：科技藝術碩士學位學程(科藝所) 活動日期：109 年 04 月 14 日(二) 1300-1600 活動地點：曉峰 11 樓 1104 室 主講者：蘇恆誠 老師 參與人數：<u>4</u> 人 (教師 <u>1</u> 人、學生 <u>3</u> 人、行政人員 <u> </u> 人、校外 <u> </u> 人)</p> <p>內 容：快速影片剪輯/第一人稱飛行體驗/簡易運算思維程式控制飛行</p> <p>執行成效：無人機飛行體驗</p>	
活動照片 (檔案大小以不超過 2M 為限)	活動照片電子檔名稱 (請用英數檔名)	活動照片內容說明(每張 20 字內)
		認識無人機比賽場地
	無人機程式撰寫	



測試機器



戶外飛行測試



總結心得