

國立中興大學 微型課程 教學大綱

課程名稱	空拍初體驗(進階)			課程編號	1091-4521
規劃教師	許鈺群	系所/單位	環境保育暨防災科技研究中心	職 稱	專案經理
課程目標	藉由初階課程之基本知識，讓學生更熟悉無人遙控載具之操控性，並進行模擬飛行，了解無人機產業與法規知識。				
教學進度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 複習初階課程之操控技巧與基本安全事項 2. 相關法規基礎介紹 3. 無人遙控載具考照基礎飛行 				
教學方法			學習評量方式		
講授、小組討論、實地操作			課堂參與，無人機操作		
核心能力 (合計 100%，請選擇相關性最高的幾項即可，無需六項都配分)					
人文素養	科學素養	溝通能力	創新能力	國際視野	社會關懷
___ %	_ 70 _ %	_ 20 _ %	_ 10 _ %	_ 0 _ %	_ 0 _ %