

無人機職業飛手實戰開班 淡水校園試航

學習新視界

【本報訊】全球無人飛行載具（Unmanned Aerial Vehicles, UAV，一般稱為無人機）其行業快速增長，本校推廣教育處因應趨勢與台灣無人機應用發展協會（TWUAS）合作，開辦「無人機職業飛手實戰班」，課程將提供民航法規與空域管制、無人機的發展趨勢與行業應用、多軸無人機概述、多軸機系統組成等進行授課，並協助考取無人機證照，安排模擬器飛行訓練、高級術科證照考試科目、證照術科共同科目演練、3D建模後製技巧及軟體運用、飛行任務規劃、飛行申請作業流程等內容進行說明，課程涵蓋基本科目飛行訓練（GPS模式），基本科目飛行訓練（姿態模式），高級科目飛行訓練（GPS模式）等，從室內課堂解說到室外場地實際演練，提供完整的課程。9月28日，學員已集合於淡水校園同舟廣場中，在教師的解說下現場試飛從大到小各式種類的無人機，當天雖然天候不佳，但學員仍然趣味盎然地體驗各式無人機。

無人機時代來臨，依108年7月1日無人機法規，無人機飛手必須遵守依法飛行，請飛手們須具備無人機法規、無人機概述及基本飛行知識、無人機安全操控能力、人為因素及緊急處置等知識和技能後，才能安全飛行喔。關於無人機相關課程，請洽推廣教育處。（網址：https://www.oce.tku.edu.tw/class_view.php?i=383）

2019/10/13



推廣教育處之「無人機職業飛手實戰班」，於9月28日在淡水廣場進行無人機試飛，現場佈置跑道、停機坪等設施，讓學員模擬試飛。（圖／推廣教育處提供）

推廣教育處之「無人機職業飛手實戰班」，於9月28日在淡水廣場進行無人機試飛。（圖／推廣教育處提供）

