

國立羅東高級中學114學年度數位前導學校計畫-
「ChatGPT 與無人機結合之應用」教師增能工作坊實施計畫

- 壹、依據：
本校 114 學年度「十二年國民基本教育課程綱要普通型數位前導學校計畫」辦理。
- 貳、目的：
一、提升教師對新興科技領域應用知能，以及對無人機應用之興趣。
二、認識無人機相關法規，並透過實際操作無人機理解飛行技巧。
三、介紹 ChatGPT 與無人機結合的應用情境，啟發跨領域創新思維，協助教師將人工智慧融入無人機課程設計，提升教學的多元性與實用性。
- 參、辦理單位：
一、主辦單位：國立羅東高級中學。
二、協辦單位：國立宜蘭大學無人機應用中心。
- 肆、研習時間及地點：
一、研習主題：ChatGPT 與無人機結合之應用
二、研習時間：114 年 11 月 29 日（週六）上午 8 時 30 分至下午 5 時 30 分。
三、研習地點：國立宜蘭大學城南校區（無人機術科考場）。
- 伍、參加對象（每場研習限額 15）：
一、前導及高優計畫學校之教師、行政及相關承辦人員。
二、宜蘭縣國、高中職學校教師。
- 陸、報名資訊：
一、報名時間：即日起至 114 年 11 月 18 日（週二），敬請逕自以下網址報名：<https://forms.gle/aRY5vMuJVCwCxRUW9>
二、錄取通知：依報名先後順序錄取，錄取通知電子郵件預計於 11 月 20 日（週四）前寄發。報名時敬請填寫正確且常用之電子郵件信箱，以利研習資訊傳達。
三、研習時數：全程參與核予每日 6 小時研習時數，或依實際參與時數核發。
- 柒、其他事項：如有疑問請洽羅東高中前導計畫助理李先生（聯絡電話：03-9567645 分機 214，電子信箱：t1009@ldsh.ilc.edu.tw）。
- 捌、研習經費：本案所需經費由本校 114 學年度「十二年國民基本教育課程綱要普通型數位前導學校計畫」項下支應。

114 年 11 月 29 日
「ChatGPT 與無人機結合之應用」教師增能工作坊流程表

時間	活動內容	研習地點
08:40~09:00	報到	國立宜蘭大學 城南校區 
09:00~12:00	無人機操作與應用解說 無人機基本操作教學	
12:00~13:00	午休	
13:00~16:30	ChatGPT 結合無人機應用實作 無人機空拍攝影教學	
16:30~17:30	回饋與活動總結	
賦歸		