

「2024《遙控航空智慧載具永續發展》產官學高峰論壇」計畫

指導單位：教育部(邀請中)、科技部(邀請中)、交通部(邀請中)、經濟部(邀請中)、桃園市政府(邀請中)、嘉義縣政府(邀請中)

主辦單位：開南大學

承辦單位：開南大學空運管理學系

協辦單位：虎尾科技大學、嘉義縣經濟發展處、嘉義縣亞洲無人機創新園區廠商協進會、臺灣無人機應用發展協會、桃園市中小企業榮譽指導員協進會、社團法人桃園市中小企業服務協會、社團法人中華職能應用發展協會、社團法人桃園市職能應用發展協會(其他單位邀請中)

辦理日期：2024年05月09日(四)

報名網站：<https://reurl.cc/4WVpMK>

費用：免費。

地點：開南大學卓越樓 B110 國際會議廳(桃園市蘆竹區開南路 1 號)

活動流程：

時間／議程

08:30~09:00 報到

09:00~09:30 開幕式 開南大學校長及貴賓致詞

09:30~10:30 專題演講：領航未來-全球無人機於智慧交通之應用及發展趨勢

主講人：台灣無人機大聯盟吳盟分會長

10:30~11:00 專題演講：台灣亞洲無人機 AI 創新應用研發中心發展願景與規劃

主講人：嘉義縣經濟發展處江振瑋處長

11:00~12:00 專題演講：台灣無人機發展政策

主講人：交通部民用航空局何淑萍局長

12:10~13:00 午餐及交流時間

13:00~14:00 專題演講：遙控航空智慧載具技術特性與未來發展

主講人：國立虎尾科技大學飛機工程學系特聘教授兼系主任宋朝宗博士

14:00-15:00 專題演講：台灣無人機發展策略與案例-以經緯航太科技股份有限公司為例

主講人：經緯航太科技股份有限公司李重志資安長

15:00~16:00 專題演講：台灣無人機發展策略與案例(確認中)

主講人：(邀請中)

活動注意事項：

1. 防疫規定遵照中央疫情指揮中心指引辦理。
 2. 主辦單位保留活動內容更動之權利，內容若有變更將以電子郵件及手機簡訊通知。
 3. 本論壇提供產業攤位展覽共數個展位，如有需要請於備註註明，由主辦單位擇優設攤展示。
 4. 高中職、國中、國小及幼兒園教師可以獲得教師研習時數。
- ※名額限制為 100 人，主辦單位保留同意報名與否及議程修改的權利。

聯絡人：開南大學空運管理學系孫國勛主任

聯絡電話：09-28276675

電子郵件：dayuan-pro@gapps.knu.edu.tw