

112 年農業數位學堂系列課程(四) ~掌握 AI 產業趨勢與善用 ChatGPT 提升效率

隨著全球人工智慧 (AI) 迅速發展與應用，ChatGPT 此類生成式 AI 亦於電信、金融、軟體平台、農業及製造等產業受到熱烈論，本課程特邀請臺北市政府資訊局趙式隆局長及國立臺灣大學資訊工程學系暨研究所陳縉儂副教授，介紹 AI 產業趨勢及分享 ChatGPT 可能應用，以掌握 AI 技術於不同領域之應用案例並活用此類技術工具提升工作效率。

- 一、日期：112 年 8 月 23 日(星期三)上午 10 時
- 二、地點：本次採農業數位學堂線上平臺直播授課。
- 三、議程：

時間	主題	主講人
9:50-10:00	線上報到	
10:00-10:10	台經院開場 長官致詞	台經院 周霞麗副院長 農業部農業科技司 代表
10:10-11:00	AI 產業應用趨勢與案例	臺北市政府資訊局 趙式隆局長
11:00-11:50	善用 ChatGPT 提升工作效率	國立臺灣大學資訊工程學系暨研究所 陳縉儂副教授
11:50-12:00	交流時間	

※主辦單位保有議程調整之權利

四、課程報名說明

本課程邀請農業部所屬機關、「農業物聯網發展計畫」、「智慧農業計畫」、「雲世代產業數位轉型-農漁產銷與農機創新營運計畫」相關參與同仁參加，請先在「數位學堂線上平臺」註冊為會員且納入選課清單中，並於 112 年 8 月 17 日(星期四)下班前 完成選課，視作報名成功，相關操作流程，請見平臺操作手冊說明。

(一) 農業數位學堂線上平臺：<https://agdigischool.atri.org.tw/>

(二) 洽詢電話：(02)2586-5000 分機 397、390 台灣經濟研究院 李小姐

五、公務人員終身學習時數

參加本次農業數位學堂系列課程者，並完成線上簽到，可提供學員 2 小時的學習時數登錄。

附表：講師簡介



趙式隆 局長

臺北市政府資訊局

郵件：jack.chao@bravoai.com

地址：臺北市信義區市府路1號10樓

◇ 學歷

- 國立臺灣大學電機工程學系碩士

◇ 經歷

- 國立陽明交通大學經營管理研究所兼任助理教授級專業技術人員
- 陽明山未來學社秘書長
- 洽吧智能股份有限公司創辦人兼董事長
- 國立教育廣播電台「創青宅急便」節目主持人
- 經濟部中小企業處國際新創聚落指導委員
- 國家發展委員會亞洲·矽谷計畫民間諮詢委員
- 新北市政府青年事務委員會專家代表
- 台灣矽谷創業家協會創會理事長
- 行政院青年顧問
- 學悅科技股份有限公司創辦人兼董事長

◇ 專長

- 創新創業、計算機工程與資料科學、金融科技



陳縉儂 博士

國立臺灣大學
資訊工程學系暨研究所副教授

郵件：yvchen@csie.ntu.edu.tw

地址：臺北市羅斯福路四段一號

◇ 學歷

- 美國卡內基梅隆大學電腦科學暨語言資訊碩士/博士
- 國立臺灣大學資訊工程研究所碩士

◇ 經歷

- 國立臺灣大學資訊工程學系副教授(2020~迄今)
- 國立臺灣大學資訊工程學系助理教授(2016~2019)
- 美國微軟研究院深度學習技術中心博士後研究(2016)

◇ 專長

- 語言理解、對話系統、機器智慧、自然語言處理