

113年智慧農業領域 教師實務研習課程



教育部促進產學連結合作育才平臺-國立虎尾科技大學執行辦公室

永續農業暨循環經濟教師研習

2024年7月24日(三)~2024年7月25日(四)

※培訓對象/人數：全國技專院校教師及高中職教師30人，額滿截止

※研習地點：詳課程表

※課程主題：農業剩餘資源循環再利用(竹材)
咖啡一貫化自動化場域參訪
產業技術講座—地天泰農業生技
農業數位轉型、企業案例分享
智慧禽舍企業分享



生活食品發酵教師研習營

2024年8月8日(四)~2024年8月9日(五)

※培訓對象/人數：全國技專院校教師及高中職教師30人，額滿截止

※研習地點：嘉南藥理大學-Y407、Q515

※課程主題：微生物應用介紹
微生物體與健康
乳酸菌應用—優格、泡菜
生技發酵試量產實驗室介紹
試量產應用-牛樟芝介紹
微生物應用-毛豆腐製作



食品科技/農產品加值運用 精釀啤酒教師實務工作坊

2024年8月10日(六)~2024年8月11日(日)

2024年8月17日(六)

※培訓對象/人數：全國技專院校教師及高中職教師24人，額滿截止

※研習地點：南臺科技大學F棟-精釀啤酒教室

※課程主題：精釀啤酒的原料介紹
各式啤酒的特色與臺灣精釀啤酒發展
精釀啤酒實作課程
酒類飲料設計與研發
精釀啤酒充填實作



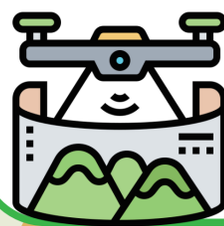
農業植保無人機操作教師研習

2024年8月14日(三)~2024年8月16日(五)

※培訓對象/人數：全國技專院校教師及高中職教師30人，額滿截止

※研習地點：國立虎尾科技大學、臺灣福爾摩沙無人飛行器協會場地術科場地

※課程主題：民航局基本級及高級專業操作術科
無人機農藥代噴技術人員訓練
無人機安全施藥製劑調配
無人機基本操作練習
無人機術科模擬練習



報名
官網



注意
事項

- 一、參加研習教師需全程參與，始可發研習證書，並登錄公務人員終身學習系統及全國教師在職進行資訊網。
- 二、研習期間恕無法補助學員之交通及住宿費用，若有住宿需求之學員需自行安排。
- 三、本研習課程因不可抗拒之原因無法執行時，主辦單位保留修改、終止、變更研習課程內容細節之權利。
- 四、因名額有限，主辦單位保有篩選報名人員之權利，報名成功後將以電子信件或電話通知。
- 五、若學員有出現呼吸道症狀(發燒 $\geq 37.5^{\circ}\text{C}$)或身體不適等其他情形，請勿前往參與實體課程並來電通知。
- 六、請依實際報名人員資訊參與研習，若經本單位查詢有身分頂替情形，將不予核發結業證書與時數。

聯絡窗口：張育慧 專案管理師 05-6313411 yuhui00513@nfu.edu.tw