# 教育部促進產學連結合作育才平臺-新農業

## 111 年新農業數位轉型暨創新商業模式種子教師研習

#### 賣、課程目標

以瞭解驅動產業數位轉型之落實及創新商業模式的學習重點,因受到新冠肺炎疫情影響, 農產業的型態逐漸轉變,運用科技及數據等數位力量,促使產業升級創新的關鍵驅動力,將 透過本研習就農業智慧化轉型、企業數位轉型路徑與創新商業模式案例分享,進一步瞭解產 業數位化趨勢。

#### 貳、課程說明

一、主辦單位: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

二、協辦單位:國立虎尾科技大學-農業研究及推廣中心

三、合作機構:漢光果菜生產合作社、國興資訊、太陽生鮮農產(股)公司、蕈優生物科技(股)公

司、小鎮智能(股)公司

四、結合實作場域: 漢光果菜牛產合作計

五、課程期間:111年07月18日(一)、111年07月19日(二)

六、預計參與課程對象:全國技事院校教師及高中職教師

十、預計參與人數:30人,報名額滿截止

八、報名連結: https://forms.gle/pJ2gs93JGwSR3KeN7

#### 參、聯絡資訊

一、聯絡人窗口:張育慧 管理師

二、連絡電話/E-mail: 05-6313411 / yuhui00513@nfu.edu.tw

#### 肆、課程規劃

日期	時間	課程內容	授課業師	上課地點
7/18 (—)	08:30-09:00	簽到		虎尾科大
	09:00-10:30	數位轉型力	虎尾科大 農業科技系	三創講堂
			戴守谷 教授	(CMAB106)

	10:30-12:00	農業數位轉型案例		
	12:00-13:30	午餐		
	13:30-14:00	前往漢光果菜生產合作社	               	漢光果菜生產合作
	14:00-16:00	漢光農業ERP系統、農業4.0 溯源管理		社(視疫情狀況調整參訪活動)
	16:00~			
7/19 ( <u></u> )	08:30-09:00	簽到		
	09:00-10:30	農產冷鏈數位科技應用	太陽生鮮農產 沈泰霖 總監	
	10:30-12:00	竹山鎮的數位鎮民計畫	小鎮智能股份有限公司 黄俊毓 工程師	虎尾科大
	12:00-13:00	午餐		三創講堂
	13:30-15:00	農業數據化管理	國興資訊 陳庭朗 處長	(CMAB106
	15:00-16:30	蕈菇智能數位轉型	蕈優生技 方世文 總經理	
	16:30~		賦歸	

### 伍、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通知。
- 五、因應 COVID-19 新冠肺炎疫情變化,敬請參加學員配合相關防疫措施。
- 六、請務必全程配戴口罩。若學員有出現呼吸道症狀(發燒≥37.5℃),請勿前往參與實體課程並來電通知。