

## 智慧養殖與藻類應用實務教師研習課程

課程特色：深入了解漁電共生的實務運作模式與智慧養殖系統的整合應用，協助教師掌握當前水產養殖與綠能整合的最新趨勢。強化教師對經濟性大型藻類繁養技術的理解，並探索其在營養、抗氧化、食品加工等產業應用的可能性。

研習地點：瑋辰室內養殖場 (屏東縣枋寮鄉建興路 816-11 號)、國立東港高級海事水產職業學校 (屏東縣東港鎮豐漁街 66 號)

研習對象：海事水產群學校相關科別教師或技士(佐)、全國大專院校教師

課程人數：30 人 (報名時間為即日起至 114 年 7 月 31 日，額滿則提前報名結束)

課程方式：實體面授

報名網址：<https://reurl.cc/VY7VyZ>

\*錄取通知信於報名截止日後寄發

\*全程活動免費(含餐點)，全程參與者授予研習證書。

\*需代訂住宿的師長請聯絡群科中心蔡小姐，交通有接駁車定點接送。

\*承辦單位有調整日期或更換行程之權利。



日期	時間	課程主題	講師
8/14(四)	12:10	高鐵左營站 4 號出口(星巴克旁)接駁，午餐請自理	
	13:30~16:30	漁電共生於水產養殖之應用	瑋辰室內養殖場 負責人 吳明宗
	16:30	接駁前往東港海事、高鐵左營站	
8/15(五)	9:00~12:00	經濟性大型藻類養殖現況	農業部水產試驗所 東港養殖研究中心 許自研 助理研究員
	12:00~13:00	午餐/綜合座談	
	13:00	賦歸/往高鐵左營站	

主辦單位：技術型高級中等學校海事暨水產群科中心

教育部促進產學連結合作育才平臺-國立高雄科技大學執行辦公室

協辦單位：農業部水產試驗所東港養殖研究中心、瑋辰能源企業行

聯絡方式：技術型高級中等學校海事暨水產群科中心

蔡欣怡 助理 / 08-8333131#257 / [minions@tkms.ptc.edu.tw](mailto:minions@tkms.ptc.edu.tw)

教育部促進產學連結合作育才平臺-國立高雄科技大學執行辦公室

連曼筑 管理師 / 07-6011000#31493 / [nadinelian@nkust.edu.tw](mailto:nadinelian@nkust.edu.tw)