

植栽照護管理系統」，解決民眾對於作物種類篩選、澆水管理、土壤改良與堆肥製作及病蟲害管理等方面的困擾，不只提升參與者的成就感，還可供直接運用於校園食農場域，初期已導入16所學校，到年底可擴散到39所。隨著城市人口密集度逐年升高，出現糧食供給、綠地減少等問題，臺灣都會農業發展需持續透過農業技術創新與食農教育加以解決，期待透過本次研討會的交流與分享，以及近120位產、官、學研、場域執行者與農／

市民朋友們的共同參與，激發更多火花並創造出新方向，使都會農業及食農教育的相關產業更為蓬勃發展，以促進並創造農業新價值！



▲ 112年都會農業技術及食農教育實務應用研討會大合照