

中華民國農科園區產學協會農業生技推廣諮詢委員會

辦理 109 年度「永續農業論壇」活動計畫書

活動目的：廿一世紀的農業台灣傳統慣行農業是倚賴農藥及化學肥料來維持，但國際間已興起永續經營的浪潮，其中又以聯合國永續發展目標(SDGs)最為盛行。在台灣，慣行農業所導致的問題層出不窮，如稻熱病和倒伏所引起的減產，或是過量肥料導致土壤鹽分過高，甚至影響到食安問題的硝酸鹽和農藥農度過高，但將慣行農業轉為永續農業卻是困難重重，但台灣農業的轉型已經到了刻不容緩的地步，本論壇特邀請學界專家與相關業者，藉由經驗分享以及問題分析，透過研討找出可能的出路並提昇整體發展。

活動領域：生物性農業資材產業

辦理日期：民國 109 年 06 月 12 日(星期五)

活動地點：饗樂織農—台南安定園區

參與對象：生態農業相關業者、一般民眾、專家學者

活動內容：研討會（論壇）

議程：

時間	議程	主講人
09：30~10：00	報到	
10：00~10：20	來賓致詞	
10：20~10：50	微生物製劑對柑橘種植的影響	柑橘農黃文賢先生
10：50~11：20	農廢永續循環成果分享	饗樂織農曾賜文先生
11：20~11：30	休息時間	
11：30~12：20	循環農業與寶生肥 (落花落果之解決方案)	新光綠宝高傳富經理
12：20~12：50	休息時間	
12：50~13：10	新農業，新創商品（食用花）	樂佳光能公司蘇招德總經理
13：10~13：40	社區營造·城市農夫	饗樂織農張友齊執行長
13：40~14：00	綜合討論	蔣鎮宇教授、黃文賢先生、曾賜文先生、高傳富經理、張友齊執行長和蘇招德總經理共同主持
14：00-	賦歸	

主辦單位：國立成功大學精緻農業與生物資源中心、行政院農業委員會屏東農業生物技術園區籌備處、中華民國農科園區產學協會

協辦單位：財團法人成大研究發展基金會、社團法人中華食品安全雙盲檢驗認證學會、國立成功大學轉譯農學暨價創研究中心、饗樂纖農生技股份有限公司、禧度國際文化事業股份有限公司、新光綠寶股份有限公司、成功大學生命科學系