

日期：  
便簽 單位：研究發展處

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

文陳閱後公告於電子內外公佈欄、本校、處及組網站，請踴躍參與。

裝  
訂  
線

會辦單位：

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
行政組 張雅惠 0531 1519		
教授兼組長 李思禹 0603 1143		代為決行 教授兼研究發展處長 周濟眾 0603 1143



**紙本掃描****中華民國農科園區產學協會 函**

機關地址：屏東縣內埔鄉老埤村學府路1號  
傳 真：(08)7741035  
承 辦 人：張依樺  
聯絡電話：(08)7629500  
電子郵件：aicaic102@gmail.com

受文者：如正、副本

發文日期：中華民國 108 年 05 月 24 日

發文字號：屏農協字第 1080524028 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：議程及報名資訊

主旨：本協會訂於 108 年 6 月 12 日(星期三)辦理「微生物農業論壇」，敬請公佈週知及鼓勵所屬踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、本協會承攬行政院農業委員會屏東農業生物技術園區籌備處「108 年度輔導農科園區事業產學增值暨推動產業提升計畫」(契約編號：107B16)，依據契約書第二條辦理上揭活動。
- 二、活動時間：108 年 6 月 12 日(星期三)08:30-12:20。  
地點：國立成功大學力行校區生科教學大樓生命科學系大二教室。
- 三、以線上方式報名，報名網址：<https://forms.gle/sBA82PonrEWLmeBR7> 聯絡人電話：06-2757575 #58104 分機 12 聯絡人:陳小姐。
- 四、隨函檢附活動議程及報名資訊。

正本：協會會員單位、農科園區廠商單位

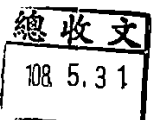
副本：行政院農業委員會屏東農業生物技術園區籌備處、本協會秘書處

**理事長 戴昌賢**

國立中興大學



1080051797



線上簽核文件列印 - 第2頁/共5頁



# 微生物農業論壇

## 開創農業新契機 共創安全好農產

### 會議議程

時間	議程	主講人
08:30~09:00	報到	
09:00~09:10	主辦單位/貴賓致詞	
09:10~10:10	微生物農業實踐	新東國小 李榮宗老師
10:10~10:30	休息(敬備茶點)、相關產品展示	
10:30~11:30	微生物食農教育推廣經驗分享	番社蔬果聯盟 王荄耿先生
11:30~12:30	綜合討論	國立成功大學生命科學系 蔣鎮宇教授主持

★主辦單位：行政院農業委員會屏東農業生物科技園區籌備處、中華民國農科園區產學協會、國立成功大學、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

★活動日期：民國 108 年 06 月 12 日 (星期三)

★舉辦地點：國立成功大學生科教學大樓生命科學系大二教室

★聯絡電話：06-2757575 # 58104 分機 12

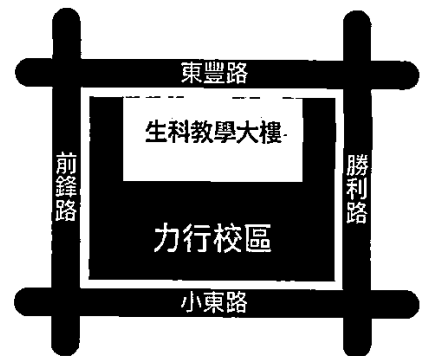
★ E-mail : chungting2010@gmail.com

★報名費用：免費 (名額 50 人，請預先報名)

\*活動如期舉辦不另行通知學員出席

★報名網址：

<https://forms.gle/sBA82PonrEWLmeBR7>



線上簽核文件列印 - 第3頁/共5頁

## 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108年「微生物農業論壇」活動計畫書

**活動目的：** 為了有效的減少農作物病蟲害和速效性使作物增加產量，農藥以及化學肥料被大量的施用，卻導致農地土壤劣化、農藥殘留、化學物質超標、病蟲雜草抗藥性增加，對環境也造成很多污染，不僅破壞環境永續發展，更已危害國人健康。即使是標榜有機認證的農產品也不時會傳出農藥殘留的消息，使得國人對現行檢驗、認證與標章信任崩壞。也因此如何善用環境友善微生物於農業，根據有益菌及微生物社會平衡的概念研發資材，以此強化作物的健康及提升抗病能力，提高農業的產值、建構台灣的農業特色已經刻不容緩，本校特邀請學界專家與相關業者，藉由論壇經驗分享以及問題分析整合，找出可能的出路並進一步提昇整體產業的發展。

**辦理日期：** 民國 108 年 06 月 12 日 (星期三) 上午 8:30~12:30

**活動地點：** 國立成功大學力行校區生科教學大樓生命科學系大二教室

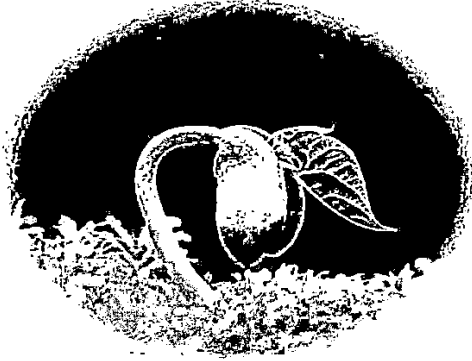
**參與對象：** 農業資材相關業者與使用者、一般民眾、專家學者

**活動內容：** 研討會 (論壇)

時間	議程	主講人
08:30~09:00	報到	
09:00~09:10	主辦單位/貴賓致詞	
09:10~10:10	微生物農業實踐	新東國小 李榮宗老師
10:10~10:30	休息(敬備茶點)、相關產品展示	
10:30~11:30	微生物食農教育推廣經驗分享	番社蔬果聯盟 王莨耿先生
11:30~12:30	綜合討論	國立成功大學生命科學系 蔣鎮宇教授主持

# 微生物農業論壇

## 開創農業新契機 共創安全好農產



108年06月 12 日 (星期三) 08:30~12:30  
國立成功大學力行校區生科教學大樓  
生命科學系大二教室



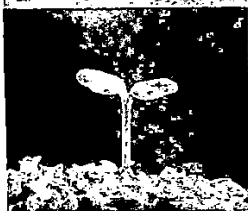
新東國小  
李榮宗老師  
議題：微生物農業實踐



番社蔬果聯盟  
王莨耿先生  
議題：微生物食農教育  
推廣經驗分享

### 【活動目的】

為了有效的減少農作物病蟲害和速效性使作物增加產量，農藥以及化學肥料被大量的施用，卻導致農地土壤劣化、農藥殘留、化學物質超標、病蟲雜草抗藥性增加，對環境也造成很多污染，不僅破壞環境永續發展，更已危害國人健康。即使是標榜有機認證的農產品也不時會傳出農藥殘留的消息，使得國人對現行檢驗、認證與標章信任崩壞。也因此如何善用環境友善微生物於農業，根據有益菌及微生物社會平衡的概念研發資材，以此強化作物的健康及提升抗病能力，提高農業的產值、建構台灣的農業特色已經刻不容緩，本校特邀請學界專家與相關業者，藉由論壇經驗分享以及問題分析整合，找出可能的出路並進一步提昇整體產業的發展。



論壇 電話: 06-2757575轉58104分機12 陳小姐  
諮詢 E-mail: chungting2010@gmail.com  
報名 網址: <https://forms.gle/sBA82PonrEWLmeBR>



### 【主辦單位】

- 行政院農業委員會屏東農業生物科技園區籌備處
- 中華民國農科園區產學協會
- 國立成功大學
- 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

