

正本

109年7月15日
收文字號109字第334號

檔號：
保存年限：

行政院農業委員會種苗改良繁殖場 函

地址：426台中市新社區大南里興中街6號

73191

台南市後壁區長安里烏樹林325號

承辦人：郭嫻婷

電話：(04)25825428

傳真：(04)25825470

電子信箱：klt@tss.gov.tw

受文者：台灣蘭花產銷發展協會

發文日期：中華民國109年7月14日

發文字號：種服字第1093522155號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明

主旨：本場109年7月份舉辦三場專題演講，惠請貴機關/單位轉知所屬同仁踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、7月份專題演講時間、講題、講師如下：

(一)7月16日(四)上午10:00~12:00邀請本場邱燕欣課長演講「植物病原檢定技術研究現況及發展趨勢」。

(二)7月23日(四)下午2:00~4:00 邀請國立中興大學食品暨應用生物科技學系謝昌衛教授演講「因應後疫情時代食品工廠之研發與管理」。

(三)7月31日(五)下午2:00~4:00邀請交通大學資訊工程學系博士後研究員簡旭彤博士演講「5G技術介紹與農業應用連結」

二、地點：本場植物種苗中心大樓國際會議廳（地址：臺中市新社區大南里興中街6號）。

三、報名時間：即日起至每場演講前一天完成報名（報名表如附件）。

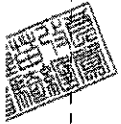
四、每場專題演講可申請公務人員學習認證時數2小時。

正本：行政院農業委員會農糧署、行政院農業委員會農業試驗所、行政院農業委員會林業試驗所、行政院農業委員會桃園區農業改良場、行政院農業委員會苗栗區

農業改良場、行政院農業委員會臺中區農業改良場、行政院農業委員會臺南區
農業改良場、行政院農業委員會茶業改良場、行政院農業委員會臺東區農業改
良場、行政院農業委員會花蓮區農業改良場、行政院農業委員會動植物防疫檢
疫局臺中分局、國立中興大學植物病理、國立中興大學園藝系、國立中興大學
食品暨應用生物科技學系、國立中興大學農藝系、國立中興大學森林學系、國
立臺灣大學森林環境暨資源學系、國立臺灣大學園藝暨景觀學系、國立臺灣大
學農藝系、新社區農會、石岡區農會、東勢區農會、太平區農會、台灣蘭花產
銷發展協會、台灣種苗改進協會、社團法人中華種苗學會、李研究員美娟、劉
研究員明宗、繁殖技術課、種苗經營課、品種改良保護課、生物技術課、農場
、技術服務室、屏東種苗研究中心、行政室、人事機構、主計機構

副本：邱燕欣課長、謝昌衛教授、簡旭彤博士、本場場長室、副場長室、秘書辦公室（
均含附件）

張是霖
場長



附件

種苗改良繁殖場 109 年 7 月份農業科技專題演講場次

地點：種苗改良繁殖場 植物種苗中心大樓國際會議廳
(臺中市新社區興中街 6 號)

日期	時間	題目	講師
7 月 16 日 (四)	10:00-12:00	植物病原檢定技術研究現況 及發展趨勢	種苗改良繁殖場 邱燕欣課長
7 月 23 日 (四)	14:00-16:00	因應後疫情時代食品工廠之研 發與管理	中興大學食品暨應用生物 科技學系 謝昌衛教授
7 月 31 日 (五)	14:00-16:00	5G 技術介紹與農業應用連結	交通大學資訊工程學系博 士後研究員 簡旭彤博士

種苗改良繁殖場 109 年 7 月份農業科技專題演講報名表

參加場次	<input type="checkbox"/> 7 月 16 日(四)	<input type="checkbox"/> 7 月 23 日(四)	<input type="checkbox"/> 7 月 31 日(五)
姓名		聯絡電話	
單位名稱/ 職稱		聯絡傳真	
通訊地址		E-mail	
我已閱讀並且接受個人資料同意聲明內容	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意		

*報名截止日期：即日起至各演講場次前一天。

報名窗口：技術服務室 劉小姐

電話：04-25825529、傳真：04-25825470

E-mail：techservice@tss.gov.tw

種苗改良繁殖場

——個人資料同意聲明——

本人同意種苗改良繁殖場可以將本人所提供之個人資料(例如：姓名、服務單位、電話、電子郵件、地址等)，為專題演講活動管理需要蒐集、儲存、訊息傳遞之用。

本人為上述授權後，可於上班時間向種苗改良繁殖場專題演講承辦人聯絡，要求(一)查詢或請求閱覽；(二)請求製給複製本；(三)請求補充或更正；(四)請求停止蒐集、處理或利用；(五)請求刪除。