

正本

檔 號：

保存年限：

社團法人台灣動物社會研究會 函

地址：100台北市中正區羅斯福路四段162號
3樓之3

承辦人：彭莉萍

電話：02-22369735

Email：liping@east.org.tw

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國113年9月23日

發文字號：動社研(113)字第字第1130923116號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

主旨：本會與國立中興大學動物科學系將於113年11月5日共同舉辦「2024蛋雞非籠飼養專業技術-學術座談會」，敬邀貴單位踴躍派員出席。

說明：

- 一、重視農場動物福利是畜牧產業不可忽視的議題，就蛋雞飼養來說，從籠飼蛋雞轉型為非籠飼系統已是國際趨勢，亞洲地區包含南韓、印尼、菲律賓、泰國等國，都加快協助輔導各種替代籠養系統的蛋雞飼養場，南韓更是在短短一年內就設置多場大規模的「多層次平飼蛋雞場」。
- 二、非籠飼系統有其專業要求，牧場須有良好的飼養管理與技能。為鼓勵並提昇蛋雞產業對非籠飼養蛋雞系統的專業知識與技能，本會特邀歐盟「Best Practice Hens」計畫負責人Prof. Bas Rodenburg來台舉辦產官學交流活動。
- 三、「Best Practice Hens」計畫由荷蘭烏特勒支大學(Utrecht University)科學、社會與動物--公眾健康學系教授Prof. Bas Rodenburg帶領，成員包含經濟研究、飼養管理、動物行為、動物福利、疾病預防與管理等專家，為期2年，以非籠飼養較成功的國家：德國、法國、丹麥為主要實際案例，對照以豐富籠飼養為主的波蘭、西班牙、葡萄牙等國，透過文獻與實際案例研究，提出67項非籠飼養蛋雞的關鍵條件，並於2023年5月在布魯塞爾發表其成果-「非籠飼系統蛋雞飼養最佳實踐手冊 (Best Practices for Egg Production in Non-cage Systems)」。
- 四、為推動台灣蛋雞產業轉型，本會特與國立中興大學動物科



學系合作，舉辦學術交流專場，期透過與台灣各界蛋雞研究學者、專家，深度交流，進一步協助台灣蛋農轉型非籠飼養系統，提昇專業飼養技術，並促進蛋雞動物福利。邀請函及議程如附件。

五、座談會資訊：

(一)時間：113年 11月 5 日 (二) 14:00~17:30

(二)地點：國立中興大學動物科學系所407視聽教室（台中市南區興大路145號）

(三)報名：現場參與限額80人，須事前報名

(四)報名連結：<https://neti.cc/ZzPW5xA>

正本：農業部、農業部畜產試驗所、農業部畜產試驗所北區分所、農業部畜產試驗所北區分所彰化場區、農業部畜產試驗所南區分所、農業部畜產試驗所南區分所屏東場區、農業部畜產試驗所東區分所、農業部畜產試驗所東區分所花蓮場區、農業部畜產試驗所東區分所臺東場區、財團法人中央畜產會、中國文化大學、國立臺灣大學、國立嘉義大學、國立屏東科技大學、東海大學、國立中興大學附屬臺中高級農業職業學校、國立佳冬高級農業職業學校、國立花蓮高級農業職業學校、國立仁愛高級農業職業學校、國立臺灣大學生物資源暨農學院附設農業試驗場、農業部獸醫研究所、財團法人農業科技研究院、財團法人台灣水資源與農業研究院、桃園市政府農業局、新北市政府農業局、高雄市政府農業局、臺中市政府農業局、臺南市政府農業局、嘉義縣政府農業處、行政院經濟能源農業處、屏東縣政府農業處、南投縣政府農業處、彰化縣政府農業處、宜蘭縣政府農業處、新竹縣政府農業處、花蓮縣政府農業處、雲林縣政府農業處、臺東縣政府農業處、台北畜產運銷股份有限公司、金門縣畜產試驗所、中華民國獸醫師公會全國聯合會、國立宜蘭大學、國際珍古德教育及保育協會中華民國總會

副本：

| | | | |
|---|---|---|---|
| 電 | 子 | 公 | 文 |
| 交 | 換 | 章 | |