

第二屆逆境選育種畜禽加值產品查驗體系論壇

Genetic Selection on Climate-Resilient Farm Animal: Reproductive Technology Workshop & International Industry Forum

2019 年 9 月 24~25 日(星期二~三)

行政院農業委員會畜產試驗所

Taiwan Livestock Research Institute

推動台灣種畜禽及畜牧器材到東協國家，發展區域整合分工合作型畜牧業，畜產試驗所與菲律賓農業部國家水牛研究所(PCC)於 2015 年 6 月 4 日簽署合作意願書(MOU)，與菲律賓農業部輔導署(ATD)於 2016 年 5 月 24 日簽署 MOU，與越南農業部畜牧局(DLP)於 2017 年 5 月 23 日簽署 MOU。檢視推動畜產業研發應用議題之交流合作議題，邀請東協 10 國之國家畜產官員或產業專家來臺，進行國家策略論壇，特設定自己國家的關心議題，進行資訊分享與經驗交流，並安排新的 MOU 簽署活動。

主辦單位 Sponsored by:

行政院農業委員會畜產試驗所 Taiwan Livestock Research Institute, COA (TLRI)

行政院農業委員會 Council of Agriculture, Executive Yuan, R.O.C. (COA)

印尼農業部國家畜產研究所 Indonesian Research Institute of Animal Production, Indonesia (IRIAP)

寮國農業部國家農林研究院畜產研究所 Livestock Research Center, NAFRI, MAF, Laos (LRC)

馬來西亞農業部國家畜產研究所 Malaysian Agricultural Research and Development Institute, Malaysia (MARDI)

菲律賓農業部國家水牛研究所 Philippine Carabao Center, DA, Philippines (PCC)

菲律賓科技部農科司 Philippine Council for Agriculture, Aquatic and Natural Resources Research and Development, DOST(PCARRD)

菲律賓農業部國際養豬訓練中心 International Training Center on Pig Husbandry, ATI, DA, Philippines (ITCPH)

泰國農業部畜產廳 Department of Livestock Development, MOAC, Thailand (DLD)

泰國宋卡王子大學 Prince of Songkla University, Thailand (PSU)

越南農業部國家畜產研究院 National Institute of Animal Science, MARD, Vietnam (NIAS)

越南農業部畜牧局 Department of Livestock Development, MARD, Vietnam (DLP)

2019 年 9 月 24 日(星期二) 09:30~16:30 技術服務館二樓	
時間	議程
09:00-09:55	報到
10:00-10:10	開幕致詞 Welcome Remarks 畜產試驗所 Taiwan Livestock Research Institute 黃振芳 所長 (Director General Jeng-Fang Huang, Ph.D.)
10:10-10:20	合作意願書簽署 Signing MOU 越南農業部國家畜產研究院 NIAS 與畜產試驗所 TLRI
10:20-10:30	團體照 Group Photo
10:30-11:00	茶敘 Tea and Coffee Break
	議程主持人 吳明哲 組長(Dr. Ming-Che Wu 畜產試驗所遺傳育種組)
11:00-11:20	S1 國際畜政聯盟導引乳業科技方向 ICAR guided technology for global dairy farming 農委會畜產試驗所新竹分所 蕭振文分所長 (Dr. Jen-Wen Shiau)
11:20-11:50	S2 乳用水牛飼養對菲律賓青年酪農的趨勢 Buffalo dairying to young farmers in Philippines 菲律賓農業部國家水牛研究所 Liberto C. Cruz 博士(PCC 前任所長)
11:50-12:20	S3 泰國品牌 Smile 牛肉生產體系 4.0 Thailand Smile Beef Production 4.0 泰國農業部畜產廳畜牧局 Thanee Pak-Uthai 博士 (農經資深研究員)
12:20-13:00	午餐(餐盒招待)Lunch Break
13:00-13:30	S4 牛育種繁殖新科技之應用 Advanced technology application in cattle breeding 國際獸醫繁殖 IMV 公司 Natalia Kononova 博士 (BRICS 地區經理)

13:30-13:55	S5 寮國種畜繁殖育種研究 Laos livestock breeding and research 寮國農業部國家農林研究院畜產研究所 Viengsavanh Phimpachanhvongsod 所長
13:55-14:20	S6 越南土雞繁殖育種研究及市場發展 Vietnam native chicken breeding to meet the market needs 越南農業部國家畜產研究院 Ngô Thị Kim Cúc 博士 (NIAS 副院長)
14:20-14:50	茶敘 Tea and Coffee Break
14:50-15:15	S7 泰國土雞繁殖育種研究 Thailand native chicken breeding and research 泰國宋卡王子大學 Pradchayaporn Akaboot 博士 (畜產學系副主任)
15:15-15:40	S8 種畜性別分化之精子遺傳評估 Semen evaluation related to sexing and sex determination 馬來西亞農業部國家畜產研究所 Ying-Ju Tan 研究員
15:40-16:05	S9 印尼養鴨產業之產蛋鴨種選育 Developing of laying ducks by selected in the farmer field 印尼農業部國家畜產研究所 Maijon Purba 博士
16:05-16:30	S10 菲律賓種畜禽科技研發進展 Philippine projects of farm animal breeding with technology application 菲律賓科技部農科司畜產組 Aleli Arambulo Collado 博士
16:30~	散會 Adjourn
2019 年 9 月 25 日(星期三) 09:30~12:00 台灣畜產種原中心二樓	
種畜禽產業國際論壇/ Chairman: Dr. Ming-Che Wu (Taiwan)	
International Industry Forum on Climate-Resilient Farm Animal	
參加國家：菲律賓、越南、寮國、泰國、印尼、馬來西亞、台灣	
時間	議程
09:00-09:25	報到
09:30-10:20	1. 種豬 XY 染色體 14 個基因座多樣性分析 Biodiversity analysis on 14 loci of XY chromosome in pigs Ming-Che Wu, Jen-Wen Shiau, Liberto C. Cruz, Thanee Pak-Uthai, Viengsavanh Phimpachanhvongsod, Ngô Thị Kim Cúc, Pradchayaporn Akaboot, Ying-Ju Tan, Maijon Purba, Aleli Arambulo Collado
10:20-11:10	2. 耐熱型乳牛產犢順—易懷孕—好擠乳選育科技 Selection technology for calving, fertility and workability of heat-tolerance dairy cattle Ming-Che Wu, Jen-Wen Shiau, Liberto C. Cruz, Thanee Pak-Uthai, Viengsavanh Phimpachanhvongsod, Ngô Thị Kim Cúc, Pradchayaporn Akaboot, Ying-Ju Tan, Maijon Purba, Aleli Arambulo Collado
11:10-12:00	3. 種土雞選育族群建置需求條件 Establishment needs for the breeding population of native chicken Ming-Che Wu, Jen-Wen Shiau, Liberto C. Cruz, Thanee Pak-Uthai, Viengsavanh Phimpachanhvongsod, Ngô Thị Kim Cúc, Pradchayaporn Akaboot, Ying-Ju Tan, Maijon Purba, Aleli Arambulo Collado
12:00-12:40	午餐(餐盒招待)Lunch Break
12:40~	散會 Adjourn
12:50-14:10	國際外賓活動：台灣畜產種原中心資訊庫與細胞庫 Bio-Banking Visiting
14:10-15:00	生長性能與精液品質檢定合格種公豬資料庫網路應用 Web data for the growth performance and semen quality-tested boar

「第二屆逆境選育種畜禽加值產品查驗體系論壇」 報名表

日期：2019年9月24~25日(星期二~三)

地點：行政院農業委員會畜產試驗所

台南市新化區牧場路 12 號(電話 06-5911211 分機 2112)

※下列各欄請填寫，以利後續聯絡事宜，謝謝!!

參加日期	<input type="checkbox"/> 9月24日(星期二)09:30~16:30 技術服務館 逆境選育種畜禽研討會 <input type="checkbox"/> 9月25日(星期三)09:00~12:40 台灣畜產種原中心 種畜禽產業國際論壇		
姓名			
服務單位/ 牧場名			
聯絡電話	()	手機	傳真()
E-mail			
通訊地址			

● 報名截止日期：2019年9月23日(星期一)，請儘早報名以免向隅，謝謝您。

● 報名方式：填妥報名表後，可採以下任一種方式：

1. 網路下載報名表(<http://www.angrin.tlri.gov.tw>)，傳真至06-5912513或

E-mail傳送：angrin@mail.tlri.gov.tw

2. 公務人員終身學習入口網站線上報名 <https://ecpa.dgpa.gov.tw/> (關鍵字：畜禽)

● 活動洽詢：

育種館 郭廷雍助理研究員、朱巧倩助理研究員、謝佳容助理研究員、蔡秀容小姐
(電話06-5911211轉分機2237、2235、2230或2205)

● 交通資訊

(1) 自行開車：國道三號→新化系統交流道(往新化方向)→台 20 線右轉約 100 公尺左側

(2) 搭乘大眾運輸工具：台南火車站下車後搭乘大台南公車綠幹線往玉井班車，於畜試所站下車。

