

農業部畜產試驗所 函

地址：712009 台南市新化區牧場112號
承辦人：朱家德
電話：(06)591-1211 分機 2212
傳真：(06)591-2452
電子信箱：joeychul8@mail.tlri.gov.tw

受文者：臺中市政府

發文日期：中華民國114年10月7日
發文字號：畜試生字第1144114161號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文（研討會議程與報名表.pdf）

主旨：本所邀請美國加州大學戴維斯分校 Prof. Huaijun Zhou 與美國農業部農業研究署Dr. Hans H. Cheng，交流分享種禽基因遺傳育種研究經驗，請惠予公告並鼓勵貴屬踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、本所訂於114年10月22日（星期三）假本所技術服務組二樓視聽室舉辦「臺美科技交流—促進家禽抗熱緊迫與抗病育種模式建立及發展研討會」，議程與報名表詳如附件。
- 二、為解決關鍵家禽育種技術缺口，特邀Prof. Huaijun Zhou 與Dr. Hans H. Cheng 分別擔任「基因體研究加速家禽耐熱與抗病育種策略之發展」與「抗馬立克病基因選育：家禽抗病育種研究實踐」專題講者，分享如何利用基因組育種策略來加速提升家禽耐熱與抗病的能力。
- 三、具公務人員身分並全程與會者給予3小時終身學習時數，請逕自公務人員終身學習入口網站報名 (<https://lifelonglearn.dgpa.gov.tw/>)，班別搜尋請鍵

畜牧科 收文:114/10/07



1140309423

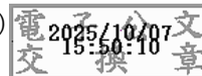
有附件



入「臺美科技交流」。

正本：農業部、農業部獸醫研究所、美國在臺協會、各直轄市政府、各縣市政府、國立臺灣大學動物科學技術學系、中國文化大學動物科學系、國立中興大學動物科學系、東海大學畜產與生物科技學系、國立嘉義大學動物科學系、國立屏東科技大學動物科學與畜產系、國立宜蘭大學生物技術與動物科學系、財團法人中央畜產會、財團法人農業科技研究院、中國畜牧雜誌社、農牧旬刊社、台灣畜牧協會、中華民國養雞協會

副本：本所所長室、技術服務組、遺傳生理組(均含附件)



裝

訂



線

