

正 本

檔 號：
保存年限：

財團法人中央畜產會 函

地址：100台北市中正區和平西路二段
100號5樓

承辦人：林千惠

電話：(02)23015569分機2144

傳真：(02)23019879

電子信箱：eva@ms.naif.org.tw

600

嘉義市鹿寮里學府路300號

受文者：國立嘉義大學動物科學系

發文日期：中華民國110年11月1日

發文字號：中畜禽字第1100060296號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：邀請卡乙紙

主旨：本會辦理110年臺灣家禽保健及防疫研討會，歡迎貴單位派員參加，請查照。

說明：

- 一、旨揭研討會訂於本（110）年11月19日（星期五）假臺中市南山教育訓練中心B102階梯演講廳舉辦，有關參加辦法與說明詳如邀請卡（附件）。
- 二、另惠請貴單位將邀請卡張貼所轄內部公告欄，以廣周知。

正本：行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局新竹分局、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局、行政院農業委員會畜產試驗所、行政院農業委員會畜產試驗所台東種畜繁殖場、行政院農業委員會畜產試驗所宜蘭分所、行政院農業委員會畜產試驗所花蓮種畜繁殖場、行政院農業委員會畜產試驗所恆春分所、行政院農業委員會畜產試驗所高雄種畜繁殖場、行政院農業委員會畜產試驗所新竹分所、行政院農業委員會畜產試驗所彰化種畜繁殖場、基隆市動物保護防疫所、臺北市動物保護處、臺北市立動物園、新北市政府動物保護防疫處、宜蘭縣動植物防疫所、桃園市政府動物保護處、新竹縣家畜疾病防治所、新竹市動物保護及防疫所、苗栗縣動物保護防疫所、臺中市動物保護防疫處、彰化縣動物防疫所、南投縣家畜疾病防治所、雲林縣動植物防疫所、嘉義縣家畜疾病防治所、嘉義市政府、臺南市動物防疫保護處、高雄市動物保護處、高雄市壽山動物園、屏東縣動物防疫所、臺東縣動物防疫所、花蓮縣動植物防疫所、澎湖縣家畜疾病防治所、金門縣動植物防疫所、金門縣畜產試驗所、連江縣政府、國立臺灣大學獸醫專業學院、國立臺灣大學動物科學技術學系、國立中興大學獸醫學院、國立中興大學動物科學系、國立嘉義大學獸醫學院、國立嘉義大學動物科學系、國立屏東科技大學獸醫學院、國立屏東科技大學動物科學與畜產系、國立宜蘭大學動物科技學系、中國文化大學動物科學系、東海大學畜產與生物科技學系、亞洲大學學士後獸醫學系、國立自然科學博物館、國立西螺高級農工職業學校、社團法人中華民國養雞協會、社團法人

中華民國養鴨協會、中華民國養鵝協會、中華民國養火雞協會、台灣區人工飼養駝鳥協會、中華民國鵝鶉協會、中華民國雞蛋運銷合作社、台灣區電動屠宰工業同業公會、美國穀物協會、台灣區飼料工業同業公會、台灣區飼料商業同業公會聯合會、桃園縣飼料及動物用藥商業同業公會、台中市飼料及動物用藥商業同業公會、雲林縣飼料及動物用藥商業同業公會、台南市飼料及動物用藥商業同業公會、保證責任台灣省北台肉雞運銷合作社、彰化縣養雞生產合作社、保證責任高雄市家禽品生產合作社、台灣優良蛋品發展協會、台北市飼料及動物用藥商業同業公會、高雄市飼料及動物用藥品商業同業公會、高雄新飼料及動物用藥商業同業公會、台灣區動物用醫藥保健工業同業公會

副本：行政院農業委員會(含附件)、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局(含附件)、財團法人獸醫畜產發展基金會(含附件)、本會家禽組



董事長 林聰賢

訂
線

110年11月19日(星期五)

總主持人：謝快樂名譽教授

研討會地點：臺中市南山教育訓練中心 B102 階梯演講廳 (臺中市烏日區成功西路 300 號)

時間	代表單位	演講者	發表題目	內容摘要	引言人
08:40 ~ 09:20			辦理報到及領取上課證、資料		執行單位
09:20 ~ 09:30			開幕式		主辦單位
09:30 ~ 10:20	行政院農業委員會 家畜衛生試驗所	李璠組長	近一年國、內外家禽流行性感冒流行趨勢與案例分析	<ol style="list-style-type: none"> 2021 年國內、外禽流感疫情現況。 近年來國內禽流感病毒株分析。 案例場疫情調查分析。 	林念農組長
10:20 ~ 11:10	台灣英特威動物藥品 股份有限公司	林岳賢技術經理	如何在孵化室做好新城病及家禽傳染性支氣管炎 (ND/IB) 之超前部署	<ol style="list-style-type: none"> 台灣近年來 ND/IB 異常抗體與現場情況之剖析。 傳統與新研發之 ND/IB 的防護方式及效益比較實例。 如何更精準來評估養禽場內之野外毒感壓染力與監控方式。 	陳秋麟名譽教授
11:10 ~ 11:30			休息		
11:30 ~ 12:20	西華動物藥品股份有 限公司	曾立偉獸醫服務經理	新城病之威脅與載體疫苗研發及應用實例	<ol style="list-style-type: none"> ND 流行現況與載體疫苗研發構成論述。 載體疫苗與傳統疫苗如何協同作用，發揮最大效益。 ND 載體疫苗在臺灣現場使用成功經驗分享。 	鄭明珠副教授
12:20 ~ 13:30			午餐及休息		
13:30 ~ 14:20	台灣百靈佳殷格翰動物 事業股份有限公司	Dr. Andreas Herrmann	成就雞群健康的每一針 - 載體疫苗之應用實例	<ol style="list-style-type: none"> IBD 流行現況與免疫所面臨的問題。 從免疫機制解析 HVT-IBD 載體疫苗的 IBD 防疫對策。 HVT-IBD 載體疫苗的應用實例與未來趨勢。 	蔡信雄教授
14:20 ~ 14:30			休息		
14:30 ~ 15:20	Elanco 台灣禮藍動物 股份有限公司	Dr. Nicholas Phuah Aik Ngee	從家禽體內防禦系統分析 MG 感染及不同類型疫苗的免疫反應	<ol style="list-style-type: none"> MG 在家禽的致病機轉與其造成之健康危害與經濟損失。 MG 激起家禽防禦系統之細胞及體液免疫反應與其重要性。 根據 MG 致病機轉與體內防禦系統反應，如何選擇最佳的 MG 活毒疫苗與死毒疫苗組合。 	歐緒嘉副教授
15:20 ~ 16:10	祥園實業股份有限公司	Dr. Ahmad Wahyudin	極端氣候影響家禽腸道健康導致複合性疾病之因應策略	<ol style="list-style-type: none"> 氣候變遷及環保壓力對家禽腸道保健的挑戰。 亞洲地區家禽腸道複合性疾病實務管理經驗分享。 翳抗策略，非藥物植生添加劑的輔助應用對策。 	李淑慧助理教授
16:10 ~ 16:50			綜合討論		謝快樂名譽教授

謝快樂名譽教授 (技術團總召集人)、許振忠名譽教授、陳秋麟名譽教授、王金和名譽教授、李璠組長、蔡向榮教授、周崇熙教授、陳慧文副教授、李淑慧助理教授、張伯俊教授、沈瑞鴻教授、謝明昆副教授、歐緒嘉副教授、羅登源教授、郭鴻志教授、蔡信雄教授、連一洋教授、蔡宜倫教授、鄭明珠副教授、柯冠銘副教授、施義燦顧問。

研討會參加辦法與規定：

- 一、本研討會即日起至110年11月10日前，以網路或掃描QR Code方式向社團法人中華民國養雞協會預先報名，並限額120名參加，額滿為止。
- 二、上網報名完成後，請查閱google回應以確認報名成功，因名額有限，報名成功請務必準時出席，若因故無法參加時，請於研討會前3天聯絡社團法人中華民國養雞協會取消報名，並由候補者依序遞補。
- 三、報名網址及QR Code：<https://forms.gle/9M5N4jxAWHa1f4J58>
- 四、另可登錄公務人員終身學習護照。
- 五、為防範COVID-19疫情，凡有發燒或連續咳嗽症狀者，謝絕入場。並請參加本研討會人員自備口罩並須全程佩戴，同時自備環保杯，另會場中除備有午餐便當外，不再提供茶點取用。
- 六、若因疫情經中央流行疫情指揮中心建議須延期(或取消)活動，將於社團法人中華民國養雞協會官網(<http://www.poultry.org.tw>)發布訊息。



中華民國養雞協會

財團法人中央畜產會

110年臺灣家禽保健及防疫研討會

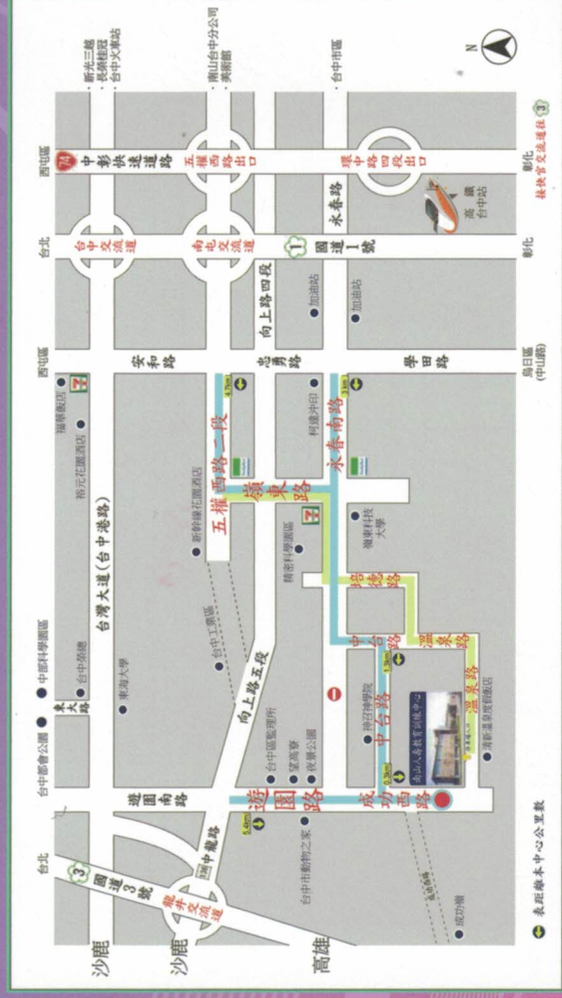
家禽疫苗研發應用與疾病防禦機制

時間：110年11月19日 (星期五) 上午8:40~下午4:50

地點：南山教育訓練中心B102階梯演講廳

臺中市烏日區成功西路300號

若無法找獲請勿退回
辛苦您了!!郵差先生



輔導機關：行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
主辦單位：財團法人中央畜產會
聯絡人：林千惠小姐 02-23015569 分機 2144
執行單位：社團法人中華民國養雞協會
聯絡人：鍾之蓉專員 02-29481159 分機 20
協辦機關 (單位)：行政院農業委員會家畜衛生試驗所
財團法人獸醫畜產發展基金會