

印刷品

若無法投遞請勿退回
辛苦您了!! 郵差先生



中華民國養雞協會

財團法人中央畜產會 103年台灣家禽保健及防疫研討會

掌控疾病內外誘因、有效管理雞群健康

時間：103年10月16日（星期四）

地點：國立中興大學工程三館（化材館）B1國際會議廳

研討會技術團：

行政院農業委員會家畜衛生試驗所 蔡向榮所長、鄭明珠研究員

行政院農業委員會家畜衛生試驗所動物用藥檢定分所 李淑慧分所長

國立台灣大學獸醫專業學院 王金和教授、周崇熙副教授

國立中興大學 謝快樂名譽教授（技術團總召集人）、許振忠名譽教授

國立中興大學獸醫學院 張伯俊教授（所長）、謝明昆助理教授、歐繕嘉助理教授

國立嘉義大學獸醫學系 陳秋麟教授（主任）、羅登源副教授、郭鴻志助理教授

國立屏東科技大學獸醫學院 連一洋教授

財團法人獸醫畜產發展基金會 施義燦董事長

研討會參加辦法與規定：

- 一、以現場報名方式，憑上課證進入會場。
- 二、名額250名，優先完成報名手續者領取講義與午餐券，領完為止。
- 三、會場內、外周遭禁止吸煙，會場內不得飲食，講課中手機請調為靜音或關機。
- 四、參加完成本研討會者：
 - （一）可登錄公務人員終身學習護照6小時。
 - （二）可於本會發行之「推動家禽獸醫師（佐）護照」記錄核章。

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、卓達仁課長02-23638724轉2144、2145

執行單位：社團法人中華民國養雞協會

聯絡人：鍾之蓉小姐 02-29481159轉20

地址：新北市中和區景新街338號9樓

協辦單位：財團法人獸醫畜產發展基金會、財團法人李崇道博士基金會

收



課程表

103年10月16日(星期四)

總主持人: 馮誠萬 組長

	時間	代表單位	演講者	發表題目	內容摘要	引言人
	08:30--08:50	財團法人中央畜產會 社團法人中華民國養雞協會	辦理報到及領取上課證、資料			主辦單位
	08:50--09:10	財團法人中央畜產會	開幕式			馮誠萬 組長
第一節	09:10--10:00	台灣龍馬躍(股)公司	Dr. Michael Lee 台灣龍馬躍(股)公司	家禽流行性感冒與新城病 控制經驗分享	1. 家禽流行性感冒病原與流行病學介紹。 2. 新城病病原與流行病學介紹。 3. 亞洲各國控制經驗。	謝快樂 名譽教授
第二節	10:00--10:50	台灣英特威動物藥品(股)公司	林岳賢 技術經理 台灣英特威動物藥品 (股)公司	多重病原感染之發生原因 與控制實務	1. 複合性呼吸道疾病日益惡化。 2. 免疫抑制造成疾病防治的失敗。 3. 免疫再進化, 現場控制實務介紹。	連一洋 教授
	10:50--11:10	Coffee Break				
第三節	11:10--12:00	財團法人中央畜產會	周崇熙副教授	家禽保健中心抗體檢測	血清抗體檢測判讀與應用實例	陳秋麟 教授
	12:00--13:30	午餐與休息時間				
第四節	13:30--14:00	財團法人獸醫畜產發展基金會	謝快樂名譽教授	103年家禽重要疾病診斷研判 圓桌會議重要結論	家禽流行性感冒病毒變異、新城病高異 常抗體、蛋雞及土(種)雞多重病原感染症	施泰華 副局長
第五節	14:00--14:50	臺灣碩騰(股)公司	Dr. Chavalit Piriyanawat 亞太區家禽業務部技術經理 碩騰動物保健亞太地區總部	複合性慢性呼吸器病(CCRD) 之預防與控制	1. 複合性慢性呼吸器病的病因分析: 呼吸道 病毒, 黴漿菌, 及大腸桿菌感染之交互關係。 2. 複合性慢性呼吸器病之症狀及診斷技術。 3. 複合性慢性呼吸器病之現場預防與控制 方案。	周崇熙 副教授
	14:50--15:10	Coffee Break				
第六節	15:10--16:00	法商西華(股)公司 華駝有限公司	Dr. Roberto Soares 法商西華亞太技術經理	控制傳染性疾病	1. 雞傳染性疾病廣泛分布環境中並容易造成 巨大的經濟損失。 2. 防範雞傳染性疾病最有效的方式是利用疫 苗接種以達到保護的效果。 3. 甘保羅疫苗定植華氏囊即有效預防雞傳染 性華氏囊病野外病毒感染複製及傳播。	歐繕嘉 助理教授
第七節	16:00--17:30	綜合討論				謝快樂 名譽教授