



# 畜衛所訊

第 18 期

103 年 2 月 15 日出刊

發行人：蔡向榮

出版者：行政院農業委員會家畜衛生試驗所

創刊日期：101 年 9 月 15 日

地址：251 新北市淡水區中正路 376 號

電話：02-26212111 傳真：02-26225345

網址：<http://www.nvri.gov.tw/index.aspx>

## 目錄

<b>疫學研究組</b> .....	1
辦理第 833 次學術研討會 .....	1
越南 Hanvet 股份公司來所參訪 .....	2
<b>豬瘟研究組</b> .....	3
赴口蹄疫抗體偏低豬場輔導 .....	3
參加「口蹄疫防疫措施及執行進度第十四次檢討會議」記要.....	4
參加「研商仔豬下痢案例防治措施會議」記要 .....	5
<b>秘書室</b> .....	6
勞工安全衛生教育及預防災變訓練宣導 .....	6
完成本所 103 年度動物用生物藥品經銷商甄選事宜 .....	8

## 疫學研究組

## 辦理第 833 次學術研討會

本所於 103 年 1 月 8 日（星期三）舉辦第 833 次學術研討會，由曾俊憲副研究員、黃天祥組長、林有良組長及李淑慧組長分別進行「羊痘減毒活毒及次單位疫苗研發結果」、「山羊傳染性化膿性皮膚炎活毒減毒疫苗及抗體檢測試劑研發」、「親豬源口蹄疫病毒臺灣分離株的比較」及「中國狂犬病年會及荷蘭小牛肉生產體系考察報告」工作報告，獸醫相關人員及本所同仁共計有 35 人參加。



圖、本次學術研討會主持人涂堅組長（A）及報告人員（B：李淑慧組長；C：黃天祥組長；D：林有良組長；E：曾俊憲副研究員）。

## 越南 Hanvet 股份公司來所參訪

越南 Hanvet 股份公司於 103 年 1 月 9 日（星期四）參訪本所，由本所李淑慧組長於綜合研究大樓 310 會議室代表接待，除播放本所簡介外，並針對動物疫苗及衛生防疫進行討論，越南參訪團及本所同仁共計 8 人。



圖 1、越南 Hanvet 股份公司阮有宇董事長（左）與本所李淑慧組長（右）互贈紀念品。

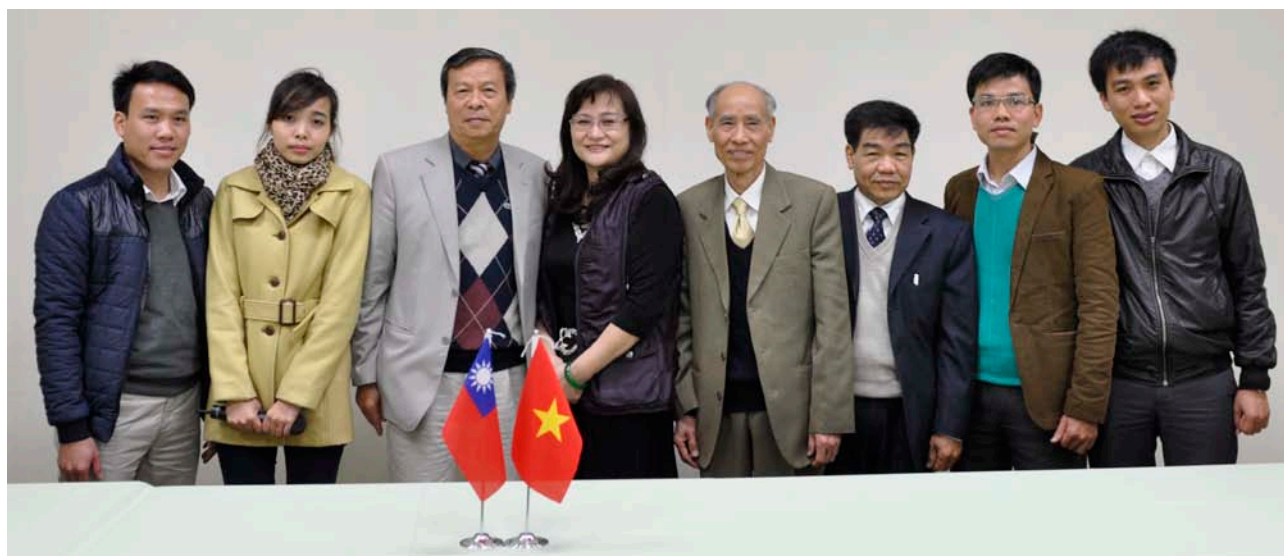


圖 4、越南 Hanvet 股份公司參訪團及本所同仁合照留影。

**豬瘟研究組****赴口蹄疫抗體偏低豬場輔導**

103年1月15日及20日分別接獲台中市動物保護防疫處與高雄市動物保護處電話尋求本所豬瘟研究組派員協助該所輔導口蹄疫抗體偏低豬場，藉以改善該等豬場的口蹄疫免疫成效。1月15日由鄧明中副研究員偕同台中市動物保護防疫處同仁赴該市豐原區張姓豬場與大雅區張姓豬場；而1月20日則由潘居祥副研究員與陳姿菡助理研究員偕同高雄市動物保護處同仁赴該市內門區郭姓豬場，均就當時疫苗施打時所見情形與疫苗保存現狀給予改善建議。並請畜主務必依防疫規定，確實執行口蹄疫疫苗免疫注射及依規定填報畜牧場衛生管理工作紀錄，落實各項自衛防疫措施，以防口蹄疫病毒入侵。



圖 1、高雄市內門區郭姓豬場豬隻口蹄疫疫苗施打情形。



圖 2、高雄市內門區郭姓豬場豬隻口蹄疫疫苗施打情形。



圖 3、高雄市內門區郭姓豬場豬隻施打口蹄疫疫苗後疫苗溢出情形。

### 參加「口蹄疫防疫措施及執行進度第十四次檢討會議」記要

103 年 1 月 22 日行政院農業委員會動植物防疫檢疫局假該局 8 樓 801 會議室召開口蹄疫防疫措施及執行進度第十四次檢討會議，本次會議由該局張淑賢局長主持，全國各地防疫機關及畜牧產業相關單位（養豬協會、養鹿協會以及中央畜產會等）均派員參加，本所則由蔡向榮所長與豬瘟研究組黃有良助理研究員與會。本次會議主要是探討豬瘟及口蹄疫疫苗注射及防疫措施執行進度，以及口蹄疫血清學採樣進度及監測結果，部分口蹄疫抗體力價或注射率不佳之縣市防疫單位均在此會議中詳細說明其原因以及解決之道。除此之外，對於口蹄疫疫苗申購、保存以及施打等相關議題亦極為熱烈討論，並希本所協助加速辦理有關口蹄疫疫苗研製技術及新分離病毒株馴化或分讓進度。對於田間陸續出現仔豬下痢死亡案例也進行討論，決議請直轄市、縣（市）動物防疫機關儘速調查所轄仔豬病毒性下痢發生情形並協助畜主檢診，未能檢診者請聯繫本所協助確診，並將檢驗結果填報於防檢局「動物疫情通報系統」，俾便及時採對症輔導防治措施。

## 參加「研商仔豬下痢案例防治措施會議」記要

本(103)年1月27日行政院農業委員會動植物防疫檢疫局假該局8樓801會議室召開研商仔豬下痢案例防治措施會議，本次會議由該局張淑賢局長主持，全國各地防疫機關及畜牧產業相關單位（養豬協會及中央畜產會等）均派員參加，本所則由蔡向榮所長、疫學研究組李淑慧組長與豬瘟研究組林有良組長與會。本次會議主要是探討有關仔豬下痢案例發生情形、防治措施及診斷分析結果，根據本所、中興大學、嘉義大學及屏東科技大學動物疾病診斷中心提供之檢測結果顯示，近期田間陸續出現仔豬下痢死亡案例係為豬流行性下痢病毒（Porcine Epidemic Diarrhea Virus；PEDV）感染所致，該病毒經核酸序列分析結果，與中國大陸及美國發生之PEDV同為高致病性變異株。會議決議除依動物傳染病防治條例第12條規定，動物所有人或管理人，於其動物因罹患或疑患動物傳染病或病因不明而死亡時，應向動物防疫機關報告，由動物防疫機關協助檢診及輔導後續防治措施，以降低損失外，也請四所大學動物疾病診斷中心未來發現非法定傳染病送檢確診案例有異常增加時，應即通知案例場所在地動物防疫機關，以利確實掌握疫情，即時輔導產業防治。除此之外，並請依與會人員獲致之共識進行豬流行性下痢控制與預防措施，以強化場內生物安全措施，降低病毒感染及侵入機率。

秘書室

## 勞工安全衛生教育及預防災變訓練宣導

為防止職業災害，保障勞工安全與健康，秘書室（事務）於 103 年 1 月 2 日在綜合研究大樓 1 樓國際會議廳舉辦「勞工安全衛生及預防災變訓練」，由中華民國職業安全衛生協會邱忠本講師授課，計有技工友、派遣及承攬人員等 94 人參與。課程內容包括：

（一）作業安全衛生相關法規

（二）**勞工安全衛生概念**：任何一件意外事故，均會造成勞工及勞工家庭和公司（雇主）之損失，公司（雇主）之實質損失遠大於帳面（直接）損失。「生命」不可以重來，「生命」是無可取代。

**安全衛生工作守則**：依勞工安全衛生法及有關規定會同勞工代表訂定適合其需要之安全衛生工作守則，報經檢查機構備查後公告實施，全體勞工應確實遵守。

（三）危害預防方法--事故發生原因及預防、危害之掌握控制災害控制

（四）作業前、中、後之自動檢查與自主管理

1. 作業前：在掌握環境因素、機械設備及作業特性。

2. 作業中：掌握既有安全狀態，是否因不可預知或人為因素，造成現有安全設施之破壞。

3. 作業後：為往後作業而準備。

（五）**標準作業程序**：經由工作安全分析，建立正確工作程序，以消除工作時的不安全行為、設備與環境的不安全狀況，以確保工作安全之標準。

（六）機械安全之傷害點、注意事項及防護原理

（七）緊急事故應變處理及避難應注意事項

(八) 其他與勞工作業有關之安全衛生知識



圖 1、主持人黃建元主任秘書開訓致詞。



圖 2、職業安全衛生協會邱忠本講師講解「勞工安全衛生概念及安全衛生工作守則」。



圖 3、職業安全衛生協會邱忠本講師講解「安全與健康之重要性」。



圖 4、勞工安全衛生教育及防災訓練會場一隅。



## 完成本所 103 年度動物用生物藥品經銷商甄選事宜

依據本所「動物用生物藥品銷售要點暨經銷商甄選作業規定」，於 102 年 12 月 24 日聘請本所動物用生物藥品經銷商甄選小組委員辦理 103 年度經銷商甄選，由經農企業有限公司入選負責經銷本所產製之乾燥兔化豬瘟疫苗、牛流行熱不活化疫苗、水禽小病毒活毒疫苗、羊痘活毒疫苗、水禽雷氏桿菌症不活化菌苗(第 1、2 和 6 血清型)及石斑魚虹彩病毒不活化疫苗等 6 種藥品，以服務全國農戶並於 103 年 1 月 15 日完成簽約事宜。

### 經銷商小檔案

經銷商：經農企業有限公司

電話：(02)2777-5511

地址：臺北市大安區安和路一段 39 號 4 樓



畜衛所訊第 18 期

103 年 2 月 15 日出刊

編輯顧問：鄭秀蓮

總編輯：李淑慧

編輯委員：李淑慧、林有良、涂 堅、  
陳瑞祥、黃天祥、黃建元  
(依姓名筆劃排序)

執行編輯：蔡任桓、許聰文

本刊登文章照片版權屬本所擁有，非經本所同意，不得重製、數位化或轉載。