

檔 號：  
保存年限：

## 中華民國獸醫病理學會 開會通知單

受文者：全體會員

發文日期：中華民國112年3月1日  
發文字號：病理廖字第1120000004號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：普通  
附件：議程及課程說明

開會事由：召開112年度第九屆第二次會員大會及「實驗室品質管理系統簡介及病理學檢驗之應用」專題演講暨第394次獸醫組織病理會議

開會時間：112年3月17日(星期五)上午10時30分

開會地點：行政院農業委員會家畜衛生試驗所獸醫試驗中心4樓會議室(新北市淡水區中正路376號)

主持人：廖俊旺理事長

聯絡人及電話：張仁杰 (02)26212111分機183

出席者：全體會員

列席者：

副本：

備註：

- 一、檢附大會議程供參，本次特邀請國立中興大學獸醫病理生物學研究所楊程堯助理教授擔任專題演講講座，主講「實驗室品質管理系統簡介及病理學檢驗之應用」，敬請踴躍出席。
- 二、若不克參加會員大會，敬請填寫委託書由委託人攜帶與會或逕寄新北市淡水區中正路376號張仁杰收。
- 三、敬請繳交常年會費，俾便會務順利推動；敬邀各位會員踴躍參與會員大會，並於當日配合繳交112年度會費或積欠111年度(含)以前之常年會費，或利用郵政劃撥繳納，帳號22154740，戶名：中華民國獸醫病理學會(學生會員每年250元、個人會員每年500元、團體會員每年3,000元整)，永久會員免繳納常年會費。繳交會費網頁資訊：<http://www.ivp.nchu.edu.tw/csvp/fee.php>。
- 四、出席者請於111年3月10日前完成線上報名(請利用Google Chrome進入報名網址<https://forms.gle/xG588mj5g362ftqb8>)，主辦單位將於3月11日確認名單並以電子郵件通知錄取學員，敬請有意參加會議者依期限完成報名，以利承辦人員進行會前報名審查及會後訓練時數申報登錄。

理事長 廖俊旺

# 委 託 書

立書人                      不克出席，故委託                      代表本人參加「中華民國獸醫病理學會 112 年度第 9 屆第 2 次會員大會」，特立此書證明。

此致

中華民國獸醫病理學會

姓名：

立書人 地址：

電話：

中 華 民 國    1   1   1   年    3   月            日



# 中華民國獸醫病理學會 112年度第9屆第2次會員大會 議程

時間：中華民國 112 年 3 月 17 日 (星期五)

地點：行政院農業委員會家畜衛生試驗所  
獸醫試驗中心 4 樓會議室  
(新北市淡水區中正路 376 號)

時間	會議項目
10:00 ~ 10:30	報到
10:30 ~ 12:00	「實驗室品質管理系統簡介及病理學檢驗之應用」 國立中興大學獸醫病理生物學研究所 楊程堯助理教授
12:00 ~ 13:00	會員大會 一、主席致詞 二、來賓致詞 三、頒獎 四、提案討論 五、臨時動議
13:00 ~ 16:00	第 394 次獸醫組織病理會議

## 第 394 次獸醫組織病理會議

The Three Hundred and Ninety-Forth (394th) Histopathology Seminar

Date: Mar 17, 2023

Time: 10 : 30~16 : 00

Place: NCHU

專題演講(10:30~12:00)：實驗室品質管理系統簡介及病理學檢驗之應用

**Case 1. CSVP 2023-3176 (NTU2022-1499, NTU GIMCP, F.H. Yang and Y.C. Chang)**

*Pongo pygmaeus*, 25-year-old, intact female. After laboring, the animal showed poor appetite and no placenta was discharged. Considering patient's age, ovariohysterectomy was performed on the second day after laboring.

**Case 2. CSVP 2023-3177 (CO22-04058, ADDC NCHU, C.Y. Tsai, H.Y. Chiou, and J.W. Liao)**

Mouse, NOD/SCID strain, female, 5-month-old. This mouse was retired with no experimental history before. Signs of dyspnea and decrease activity were observed in clinic. After euthanasia and necropsy, hydrothorax and a thoracic mass were noted.

**Case 3. CSVP 2023-3178 (CI22002, ADDC NCYU, S.C. Lin, H.C. Kuo, C.L. Chen, M.H. Chang, and D.Y. Lo)**

Growing pig, 60-70 Kg, showed signs of sudden death and bloody dysentery for one week. The cumulative mortality was 0.7% (5/700).

**Case 4. CSVP 2023-3179 (P111-154, ADDC NPUST, S.M. Cho, C.A. Yang, H.H. Lee, and Y.C. Li)**

Layers, 32-week-old, showed clinical signs of sudden death and decrease in egg production rate and total feed intake. The mortality was about 0.05%

**Case 5. CSVP 2023-3180 (2022-S850, Li-Tzung BioTech. INC., H.K. Chang, W.R. Hsieh, and H.C. Lin)**

Feline, 14-year-old, mongrel, castrated male. On December 08, 2022, a swollen nose of the cat was noted and the cat didn't respond well to medication. A subcutaneous mass with ulceration and hemorrhage on the left forelimb was noted 2 weeks later. The cutaneous masses of nose and forelimb were sampled by punch and then sent for histopathological diagnosis.

**Case 6. CSVP 2023-3181 (NTU22-1961, GIMCP, Y.J. Chuang and C.R. Jeng)**

*Cuora flavomarginata*, Female, >22-year-old. The turtle presented with severe edema and weakness of four limbs in June, 2022. Pneumonia, gastrointestinal bloat, and low albumin were noted, and treatments including albumin infusion and calcium administration were prescribed. Biochemical profiles such as uric acid, BUN, and ion levels were abnormal, and no improvement of the albumin concentration was observed after treatment. Ovariohysterectomy was planned for egg binding, and obstruction in the stomach was noted through preoperative gastrointestinal barium x-ray. The patient died during surgery.

## 第 394 次獸醫組織病理會議及病例討論

日期：112 年 3 月 17 日（五）

時間：10:30~16:00

地點：行政院農業委員會家畜衛生試驗所獸醫試驗中心 4 樓（新北市淡水區中正路 376 號）

課程說明：

- 一、本次會議由楊程堯助理教授擔任病理小講堂講師，主講「實驗室品質管理系統簡介及病理學檢驗之應用」（12:00~13:00），並由廖俊旺理事長擔任「第 394 次獸醫組織病理會議及病例討論」（13:00~16:00）主持及講師，課程內容包含 1 例豬、1 例貓、1 例雞、1 例鼠、2 例野生動物病例討論，且組織切片掃描檔公告於網頁上供獸醫師進行判讀（<http://www.ivp.nchu.edu.tw/slidecenter.php?id=53>）。會議進行時由出席人員先行就各病例切片之組織病變進行描述，再由病例提供者進行完整病例報告與討論，主講人與在場病理獸醫師透過會議討論方式確認及補充各病例之組織病變描述，有助於強化與訓練出席人員組織病理判讀能力。
- 二、有關獸醫師繼續教育課程訓練時數登錄，因資源及名額有限，本次會議主要招訓學員為公務獸醫師、實際從事獸醫病理相關工作人員等執行相關業務同仁，報名錄取及時數登錄將以業務屬性、報名次序等綜合條件遴選，上限為 100 名（現場報名如無空位恕不接受增額錄取）。出席者請於 112 年 3 月 10 日前完成線上報名（請利用 Google Chrome 進入報名網址 <https://forms.gle/xG588mj5g362ftqb8>），主辦單位將於 112 年 3 月 13 日確認名單並以電子郵件通知錄取學員，敬請有意參加會議者依期限完成報名，以利承辦人員進行會前報名審查及會後訓練時數申報登錄。如報名審查未通過或未完成線上報名者出席該會議，本單位會後得不進行訓練時數申報。（報名及簽到簿上資料僅限申請該次課程繼續教育積分使用）
- 三、學員出席每堂課均須上滿 45 分鐘，否則該堂課學分不列入計算；課程未簽到、退者該次學分不予認可；請勿代替他人簽名，如代替他人簽名者，一經查證屬實，該學員無積分外，開課單位於一年內無法申請積分。
- 四、主辦人員及聯繫方式：張仁杰 電話：02-26212111-183 電子郵件信箱：[icchang@mail.nvri.gov.tw](mailto:icchang@mail.nvri.gov.tw)
- 五、報名網址 QR Code 條碼掃描：

