

正 本

檔 號：  
保存年限：

## 行政院農業委員會家畜衛生試驗所 函

地址：25158新北市淡水區中正路376號  
承辦人：涂堅  
電話：(02)26212111分機203  
傳真：(02)26298200  
電子信箱：ctu@mail.nvri.gov.tw

404 台中市北區北平一街3號

受文者：社團法人臺中市獸醫師公會

發文日期：中華民國110年3月9日  
發文字號：農衛試生字第1102523176號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：課程表、報名表

主旨：本所訂於110年3月26日(星期五)上午9時30分於本所生物研究組魚病室，辦理「建置水產動物生產醫學及終身學習教育平台：魚類神經壞死病(NNV)及嘉魴虹彩病毒症(RSIVD)介紹及防治與能力比對試驗」教育訓練，檢送課程表及報名表各乙份，敬請貴單位轉知所屬同仁(或會員)踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、依據110年「建置水產動物生產醫學及終身學習教育平台」計畫辦理。
- 二、本課程為獸醫師執業繼續教育積分採認課程，參加人員欲辦理教育積分者，上課前及下課後請務必簽到簽退(未簽到簽退者，該次學分不予採計)；未提供身分證字號核對者，將無法申報教育積分(請攜帶具身分證字號之證件以供核對)。
- 三、全程參加者將給予獸醫師執業繼續教育積分8分及公務人員終身學習認證時數8小時(請於人事行政總處公務人員終身學習入口網登錄)。
- 四、請填妥報名表後，於110年3月25日(星期四)前逕以傳真或電子郵件傳送至本所報名，俾利彙處。
- 五、另為新冠疫情影響本次教育訓練上限20人且全程須配帶口罩，

若生病時，請勿參加，並在家休息。

正本：行政院農業委員會漁業署、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局、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高雄分局、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局台中分局、基隆市動物保護防疫所、桃園市政府動物保護防疫處、苗栗縣動物保護防疫所、屏東縣動物防疫所、臺北市動物保護處、新北市政府動物保護防疫處、宜蘭縣動植物防疫所、新竹縣家畜疾病防治所、新竹市動物保護及防疫所、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、臺南市動物防疫保護處、高雄市動物保護處、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、源峰家畜動物醫院、花蓮縣水產培育所、中華民國獸醫學會、臺中縣獸醫師公會、中華民國獸醫師公會全國聯合會、中華民國獸醫師公會全國聯合會陳培中理事長、臺北市獸醫師公會、社團法人新北市獸醫師公會、社團法人臺南市獸醫師公會、社團法人高雄市獸醫師公會、桃園縣獸醫師公會、新竹市獸醫師公會、新竹縣獸醫師公會、苗栗縣獸醫師公會、社團法人臺中市獸醫師公會、彰化縣獸醫師公會、南投縣獸醫師公會、嘉義市獸醫師公會、嘉義縣獸醫師公會、雲林縣獸醫師公會、高雄縣獸醫師公會、屏東縣獸醫師公會、宜蘭縣獸醫師公會、花蓮縣獸醫師公會、臺東縣獸醫師公會、基隆市獸醫師公會、金門縣獸醫師公會、澎湖縣獸醫師公會、本所動物用藥品檢定分所、嘉義市政府、連江縣政府

副本：本所人事室、本所主計室、本所秘書室、本所生物研究組、屏東水生動物實驗室(均含附件)

所長邱垂章

# 行政院農業委員會家畜衛生試驗所

110 年度建置水產動物生產醫學及終身學習教育訓練

NNV 神經壞死病及 RSIVD 嘉納虹彩病毒症介紹及能力比對試驗

時間：110 年 3 月 26 日

地點：新北市淡水區中正路 376 號生物研究組魚病室

單位/機關	姓名	身份證字號	連絡電話	職稱	素食者 (V)

請傳真至 02-26298200 或

電郵本所生物研究組閉業 yeabi@mail.nvri.gov.tw

# 農業委員會家畜衛生試驗所教育訓練課程表

課程簡介：魚神經壞死病(NNV)及嘉納虹彩病毒症(RSIVD) 介紹及

防治及能力比對試驗

時間：110年3月~~30~~<sup>26</sup>日上午9時30分

地點：行政院農業委員會家畜衛生試驗所

地址：新北市淡水區中正路376號生物研究組

實作課程：魚病室/課程：獸醫試驗中心

項目	時間	主持人	備註
報到-魚病室, 開訓	9:00-9:30	涂堅組長	
神經壞死病 NNV 介紹及防治	09:30-10:15	涂堅組長	助教:王月環
			閉業
實驗室實習-第一段	10:15-11:00	涂堅組長	助教:王月環
(NNV 聚合酶鏈反應實作)			閉業
實驗室實習-第一段	11:05-11:50	涂堅組長	助教:王月環
(NNV 聚合酶鏈反應實作)			閉業

實驗室實習-第一段	11:50~12:35	涂堅組長	助教:王月環
(NNV 聚合酶鏈反應實作)			閉業
休息	12:35~13:30		
嘉納虹彩病毒症 RSIVD 介	13:30~14:15	涂堅組長	助教:王月環
紹及防治			閉業
實驗室實習-第一段	14:15~15:00	涂堅組長	助教:王月環
(RSIVD 聚合酶鏈反應實作)			閉業
實驗室實習-第一段	15:00~15:45	涂堅組長	助教:王月環
(RSIVD 聚合酶鏈反應實作)			閉業
實驗室實習-第一段	15:45~16:30	涂堅組長	助教:王月環
(RSIVD 聚合酶鏈反應實作)			閉業