



開課單位：台灣動保健協會

協辦單位：社團法人臺中市獸醫師公會

第1期動物醫事助理人員專修考照學程

專業。誠信。永續。共濟...匯集動物醫學專業講師群進行教學

台灣動物保健協會重磅推出第 1 期動物醫事助理人員專修考照學程簡章

Animal Medical Assistant of Taiwan Animal Health Association

你是否對動物醫療助理工作充滿熱情，渴望在這個領域中大展身手？

台灣動物保健協會重磅推出的第 1 期動物醫事助理人員專修考照學程，正是你邁向專業之路的最佳選擇！這不僅僅是為了幫助你能快速考取證照，更是為了確保你能夠真正掌握動物醫療助理所需的核心技能。

在我們的課堂上，你將與行業內的資深獸醫師和專家面對面交流，獲取寶貴的實務經驗和指導，這是任何線上課程無法提供的實戰體驗。立即加入我們，讓自己成為一名專業且合格的動物醫事助理。這是一次改變未來的職場機會，報名名額有限，趕緊行動吧！

其中，台灣動物醫院院長吳昆泰，憑藉其多年在中西臨床實踐中的深厚積累，為學員解析複雜病症的診療思路和策略。

國立中興大學獸醫學博士賴政宏，豐富基礎獸醫學及動物福利之實務教學課程。

安達動物醫院院長涂賢達，以豐富實務動物醫事助理業務相關行政法規專業。

立安動物醫院院長鄭永樑，以豐富的臨床案例和獨特的見解，幫助學員提升解決實際問題的能力。

高醫動物醫院院長李健名，憑藉其在重症臨床和臨床的雙重專長，為課程注入了嚴謹的學術精神和創新的診療方法。

大同動物醫院院長施法龍，以豐富的臨床案例和獨特的見解，幫助學員提升解決實際問題的能力。

興泰動物醫院院長張紹沛，以其對業界的敏銳洞察和深厚的專業素養，為學員開啟了新的視野和思考角度。

貝爾動物醫院院長蔡聲揚，將其多年累積貓病寶貴經驗傾囊相授，助力學員在專業道路上穩步前進。

凡賽爾動物醫院院長張能輝，憑藉其卓越的異寵醫療技術和廣泛的行業影響力，為學員帶來了前沿的診療理念和實踐技巧。



台灣動物保健協理事長與獸醫師李松洋，從中西醫的獨特視角出發，為動物醫療保健增添了多元化的治療手段和思路。

各大急重症醫院支援獸醫師鄧寶蓁，負責動物醫事助理臨床急診實習指導。

此外，蔡裕仁獸醫學博士，憑藉其深厚的動物用藥學術與法律背景和廣泛的研究成果，為課程注入了嚴謹的科學精神和前沿的學術觀點。

這支由多位動物醫院臨床資深院長及臨床獸醫師組成的教育團隊，以其卓越的專業能力和豐富的實踐經驗，為台灣動物保健協會未來的動物醫事助理繼續教育課程提供了堅實的師資保障，確保學員能夠獲得高質量、實用性強的知識與技能訓練。

動物醫事助理人員專修考照學程教研室主任由黃信雄獸醫師擔任

班導師由鄒芳綺獸醫師擔任

課程設計依照中華民國獸醫師公會全國聯合會指定之動物醫事助理認證訓練課程規定行之必修課程共 12 學分(216 小時)方向如下

基礎獸醫學及動物醫事輔助概論與動物福利及其他與助理業務相關之實務課程

獸醫診療機構行政與溝通實務

犬貓等常見寵物之照護及護理技術等醫事輔助實務

小型哺乳動物、鳥、爬蟲類等其他寵物、大動物之照護與護理技術

動物藥物學及藥事輔助作業實務

動物醫事助理臨床實習

課程報名：

第 1 期動物醫事助理人員專修考照學程，帶你輕鬆考取證照！

開課單位：台灣動保健協會

台中市西屯區青海路二段 69 號 3 樓 0989 950 995

協辦單位：社團法人臺中市獸醫師公會

台中市北區北平一街 3 號 04 2295 8456

課程時間與地點：

2025 年 2 月下旬起（**實際上課時間會以 Line 群公告為主**）正在向審課主管申請中

實體課程：總時數 36 小時星期日上課，上午 10:00 至 12:00；下午 14:00 至 18:00 點。

上課地點：台灣動物保健協會（台中市西屯區青海路二段 69 號 3 樓）或指定相關教室。

線上課程：總時數 180 小時平日(週 1-週 6)上課，晚上 8:00-10:00，星期日下午 14:00 至 22:00 點。

線上地點：WEBEX 系統

服務專線：0989 950 995

招生對象：

- 1、在職動物醫院助理。
- 2、高中職相關科以上畢業生。
- 3、護理科系有志於從事動物醫事助理專業工作者。

招生人數：

最低 50 人，最高 75 人

課程收費：(註記:本項收費是不包含課程畢業後參加相關能力檢定測驗費用)

相關能力檢定測驗報名方請參閱全聯會動物醫事助理人員公告網址

<https://www.vettech.com.tw/ords/r/vama-oravml/vama/home>

一、全課程 6 學門 (216 小時課程/12 學分) 新臺幣 28720 元整(包含登錄學分費每名學員每學分新台幣 100 元)，初次建檔註冊費 500 元，1 年期免費線上圖書館獸醫工具書下載瀏覽)

二、部分課程收費：

(包含登錄學分費 (每名學員每學分新台幣 100 元，初次建檔註冊費 500 元)

(1). 5 學門，180 小時課程共計新臺幣 24400 元整

(2). 4 學門，144 小時課程共計新臺幣 20080 元整

(3). 3 學門，108 小時課程 共計新臺幣 15760 元整

(4). 2 學門，72 小時課程 共計新臺幣 11440 元整

(5). 1 學門，36 小時課程 共計新臺幣 7120 元整

報名位置：

<https://forms.gle/CA8SpkTusJZwVQvD7>



繳款帳號：郵局帳戶：台中逢甲郵局

代號 700

帳號:00212560945927

戶名:台灣動物保健協會李松洋

完成報名後繳費。

報名注意事項：

上課時間及地點如有異動，以報名後收到之課表為準。

通過認證機構認可之合格訓練單位所開辦之課程，才可取得學分。

報考資格：

- 1、公立或立案之私立高級中學、高級職業學校以上學校畢業或符合教育部採認規定之國外之高級中學、高級職業學校以上學校畢業。
- 2、完成認證機構辦理或認可之訓練課程至少 12 學分 216 小時。

學分給予與證照取得

累計學分時數

累計 12 學分 216 小時（每門課 2 學分 36 小時）。

每門課缺課未超過總上課時數之 1/6。

上課日必須確實簽到退。

取得 12 學分證書後報考動物醫事助理能力檢定測驗

報考方式：自行前往動物醫事助理認證平台，報考能力檢定測驗，報考費用依全聯會網站公告為主。

檢定測驗：能力檢定測驗以電腦測驗方式，採四選一單選題測驗，共 100 題，考試時間 150 分鐘，答對 70% 以上題目為合格，由認證機構（中華民國獸醫師公會全國聯合會）發給能力檢定測驗合格證書。

注意事項：

- 經辦政府受託專業人士培訓報名者提交並繳費完成之後，依據線上報名簡章內容說明事項，經繳費完成後不得藉任何理由要求退款。
- 線上課程學分取得：學員以 webex 系統登入線上課程後，後台系統將自動計算「專心度」（螢幕停留在課程網頁，不得另開視窗或黑屏），作為是否獲得該堂課程學分依據，請各位學員留意。
- 實體課程學分取得：請依循教室場地規則及課務人員引導進行簽到退，確認出席後，課務人員將核對報名資訊，將資料提交全聯會審核。
- 台灣動物保健協會(以下簡稱本會)依據章程第 5 條第二項(本會之任務)之規定，經由主管機關“中華民國獸醫師公會全國聯合會”受託舉辦“動物醫事助理人員專修考照學程”開課，本學程非一般民間補習教育商品，不適用消費商品相關法條之保護。
- 本協會保有修改、變更或暫停本學程之權利，如有未盡事宜，悉依本協會相關規定或解釋辦理，並得隨時補充公告之。
- 本協會保有報名者個資存檔權利並遵守相關法規進行訊息聯絡
- 考照前參考書愛思唯出版醫學工具書及考前電腦測驗模擬考試題庫約 5000 題請洽詢全聯會醫事助理官網購買

中華民國獸醫師公會全國聯合會指定之動物醫事助理認證訓練課程

必修課程共 12 學分(216 小時)

科目名稱	課程綱要	參考學習目標	學分數 (時數)
基礎獸醫學及動物醫事輔助概論與動物福利及其他與助理業務相關之實務課程	<ol style="list-style-type: none"> 1. 獸醫學術語。 2. 動物基礎醫學（解剖學、生理學、微生物學、寄生蟲學）。 3. 伴侶動物(含犬貓等)飼養與營養管理概論。 4. 伴侶動物(含犬貓等)行為概論。 5. 人畜共通傳染病概論。 6. 動物福利概論。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識臨床常用之獸醫學術語（字首、字尾，與字尾）與縮寫。 2. 瞭解獸醫病歷與處方的內容與意義。 3. 認識伴侶動物(包括犬貓等)基礎解剖構造與名詞。 4. 認識伴侶動物(包括犬貓等)正常生理功能之運作機制與正常生理基礎數值。 5. 認識微生物與寄生蟲在伴侶動物之致病機制與防治措施。 6. 具備伴侶動物(包括犬貓等)品種識別之能力。 7. 瞭解伴侶動物(包括犬貓等)餵食所應知之注意事項。 8. 熟悉伴侶動物(包括犬貓等)營養需求 	<p>2 (36 小時) 線上</p>

		<p>與體重管理所應知之注意事項。</p> <p>9. 認識伴侶動物(包括犬貓等)行為問題</p> <p>10. 能辨識攻擊行為之模式與預防措施。</p> <p>11. 熟悉伴侶動物(包括犬貓等)保定技巧與操作安全。</p> <p>12. 認識常見人畜共通傳染病與職業安全措施。</p> <p>13. 動物保護法及動物福利介紹與認識。</p>	
<p>獸醫診療機構 行政與溝通實 務</p>	<p>1. 櫃檯行政管理。</p> <p>2. 掛號應對禮儀與接待技巧。</p> <p>3. 電話禮儀。</p> <p>4. 住出院管理。</p> <p>5. 病歷保存與管理。</p> <p>6. 進存銷貨管理。</p> <p>7. 人際溝通與傾聽技巧。</p> <p>8. 客訴處理技巧。</p> <p>9. 悲痛處理策略。</p> <p>10. 動物醫事助理業務相關行政法規。</p>	<p>1. 熟悉櫃檯行政作業。</p> <p>2. 認識與熟練掛號應對禮儀與接待技巧。</p> <p>3. 認識與熟練電話禮儀。</p> <p>4. 熟悉住出院應辦之事項。</p> <p>5. 熟悉病歷保存與管理之作業。</p> <p>6. 認識進存銷貨管理之作業。</p> <p>7. 能學習良好人際溝通技巧與傾聽應具備之知能。</p> <p>8. 熟悉獸醫診療機構客訴處理之技巧。</p> <p>9. 面對伴侶動物(包括犬貓等)逝去悲痛應採取之處理策略。</p>	<p>2 (36 小時) 線上</p>

		10. 熟捻與動物醫事助理業務相關之行政法規。	
犬貓等常見寵物之照護及護理技術等醫事輔助實務(一)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 伴侶動物(包括犬貓等)護理基本概念及職業倫理。 2. 伴侶動物(包括犬貓等)內科護理技術。 3. 伴侶動物(包括犬貓等)常見內科疾病簡介。 4. 住院伴侶動物(包括犬貓等)藥物施用技術。 5. 住院伴侶動物(包括犬貓等)護理與監控技術。 6. 安樂死程序與遺體護理。 7. 動物醫療廢棄物處理。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉伴侶動物(包括犬貓等)護理基本概念及動物醫事助理應遵守之職業倫理規範。 2. 熟悉伴侶動物(包括犬貓等)內科臨床護理技術相關學理與正確操作步驟。 3. 認識伴侶動物(包括犬貓等)常見之內科疾病與衛教須知。 4. 熟悉住院伴侶動物(包括犬貓等)藥物施用之正確操作步驟。 5. 熟悉住院伴侶動物(包括犬貓等)護理程序與住院期應警覺之各種臨床徵象和基礎數值監控要點或操作技術。 6. 認識伴侶動物(包括犬貓等)安樂死程序與遺體護理實務。 7. 瞭解動物醫療廢棄物處理應遵循之事項。 	<p>2 (36 小時)</p> <p>線上 24小時 實體 12小時</p>
犬貓等常見寵物之照護及護	<ol style="list-style-type: none"> 1. 手術器械認識與保養消毒作業。 2. 伴侶動物(包括犬貓等)術前準備 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識手術器械品項、消毒與保養方法。 	<p>2 (36 小時)</p>

<p>理技術等醫事 輔助實務(二)</p>	<p>與輔助作業。</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. 伴侶動物(包括犬貓等)麻醉監控技術與麻醉機保養。 4. 伴侶動物(包括犬貓等)術後護理與監控技術。 5. 伴侶動物(包括犬貓等)外科與牙科護理技術。 6. 伴侶動物(包括犬貓等)基本救命術。 7. 檢驗室輔助作業。 8. 影像檢查(含內視鏡)輔助作業。 	<ol style="list-style-type: none"> 2. 熟悉手術室清潔要點與消毒程序。 3. 熟悉動物術前無菌準備程序操作步驟。 4. 熟悉伴侶動物(包括犬貓等)麻醉生理監控相關學理與紀錄要點。 5. 熟悉麻醉機保養要點。 6. 熟悉動物術後生理監控相關學理與護理技術操作步驟。 7. 熟悉伴侶動物(包括犬貓等)外科與牙科護理技術相關學理與正確操作步驟。 8. 熟悉伴侶動物(包括犬貓等)心肺復甦術之基本救命術操作步驟。 9. 認識檢驗室儀器設備運作原理、操作程序、與維護方法。 10. 熟悉伴侶動物(包括犬貓等)檢體採樣程序與製備方法。 11. 熟悉基本檢驗技術操作程序與檢驗紀錄管理。 12. 認識影像診斷設備操作原理與維護方 	<p>線上 24小時 實體 12小時</p>
---------------------------	--	--	------------------------------------

		法 13. 熟悉影像診斷輔助作業之項目與操作程序。	
小型哺乳動物、鳥、爬蟲類等其他寵物、大動物之照護與護理技術	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大動物照護與護理技術。 2. 大動物安樂死程序與遺體處理。 3. 大動物醫療廢棄物處理。 4. 小型哺乳動物照護與護理技術。 5. 鳥類照護與護理技術。 6. 爬蟲類照護與護理技術。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識大動物行為與保定控制技術。 2. 瞭解大動物飼養管理知識與蹄護理輔助作業。 3. 熟悉大動物常用護理技術操作與藥物施用方式。 4. 認識大動物臨床常見疾病與檢驗樣本採集方法。 5. 認識大動物安樂死程序與遺體處理實務。 6. 瞭解大動物醫療廢棄物處理應遵循之事項。 7. 認識小型哺乳動物行為學與飼養管理知能。 8. 熟悉小型哺乳動物診療常用護理技術操作與藥物施用方式。 9. 瞭解小型哺乳動物臨床常見疾病與衛教須知。 	<p>2 (36 小時) 線上 小時 實體 12小時</p>

		<ul style="list-style-type: none"> 10. 認識鳥類行為學與飼養管理知能。 11. 熟悉鳥類診療常用護理技術操作與藥物施用方式。 12. 瞭解鳥類臨床常見疾病與衛教須知。 13. 認識爬蟲類行為學與飼養管理知能。 14. 熟悉爬蟲類診療常用護理技術操作與藥物施用方式。 15. 瞭解爬蟲類臨床常見疾病與衛教須知。 	
動物藥物學及藥事輔助作業實務	<ul style="list-style-type: none"> 1. 動物用藥法規。 2. 藥物種類與作用機制。 3. 藥物劑型與劑量計算。 4. 處方箋識讀與藥物發配。 5. 藥物及疫苗的保存與安全操作。 6. 藥品庫存管理作業。 7. 動物給藥途徑與施用方法衛教。 	<ul style="list-style-type: none"> 1. 認識動物用藥應遵循之法規。 2. 認識動物醫院常用藥物種類與作用機制。 3. 熟悉藥物劑型與劑量計算之方法。 4. 具處方箋識讀之能力，並熟悉藥物發配作業與應注意之事項。 5. 熟悉藥物及疫苗保存與安全操作之程序。 6. 瞭解藥品庫存管理之作業程序。 7. 認識動物給藥途徑與施用方法之衛教。 	<p>2 (36 小時) 線上</p>

進階課程

<p>動物醫事助理 臨床實習</p>	<p>1. 實施地點：公私立獸醫診療機構。 2. 總時數：480小時。 3. 選修本課程者本會將於本會資訊網站及頒發之證書內註記。</p>	<p>1. 認識動物醫事助理的角色與功能。 2. 見習診間作業（160小時）。 3. 見習影像檢查與檢驗工作（80小時）。 4. 見習藥品調配作業（80小時）。 5. 見習手術室作業與麻醉監控（80小時）。 6. 見習行政作業流程與執行方式（80小時）。</p>	
------------------------	---	---	--

※建議參考教科書

1. Margisirois.(2018). 獸醫醫事輔助實務 (余品奐, 茅繼良, 張仕杰, 楊姮稜, 王嶽, 李錚, 茅繼良, 黃立心, 張盛傑, 劉環華, 賴昱璋, Trans.; 第二版). 台灣愛思唯爾.Sirois M, Elsevier's Veterinary Assisting Textbook 3rd Edition, Elsevier, 2020.
2. Romich JA, An Illustrated Guide to Veterinary Medical Terminology 4th Edition, Cengage Learning, 2014.

3. Burns KM & Renda-Francis L, Textbook for the Veterinary Assistant 2nd Edition, Wiley-Blackwell, 2022.

4. Sonsthagen T, Tasks for the Veterinary Assistant 4th Edition, Wiley-Blackwell, 2020.

Vanhorn B, Veterinary Assist

主辦：台灣動物保健協會
ANIMAL CARE SOCIETY OF TAIWAN

 04-23177069/0989950995

 台中市西屯區青海路2段69號3樓

 acst201505@gmail.com

 <https://acstorg.blogspot.tw>