## 一、前言

隨著社會結構與生活型態的轉變，飼養寵物已成為許多家庭的重要日常。毛小孩不僅是陪伴，更是許多人心靈上的慰藉與情感寄託。根據近年來的統計資料顯示，飼養寵物的家庭比例逐年上升，顯示寵物已成為家庭成員之一。然而，寵物的健康照護與日常管理卻仍仰賴傳統方式，如紙本疫苗記錄、口頭諮詢等，缺乏一個整合化、便利且可視化的數位平台。

在這樣的背景下，本專題旨在開發一套「毛孩健康與幸福生活平台」，結合健康紀錄管理、附近醫療資源搜尋、飼主社群交流等功能，提供飼主一個完整且便利的數位化管理工具，協助其更有效率地照顧寵物，並增進彼此間的情感連結。

## 二、研究動機

本專題的研究動機主要源於以下幾點：

1. 寵物照護需求日益增加:  
    飼主在日常中面臨多樣化的照護需求，從基礎健康記錄、疫苗追蹤、到緊急就醫資訊等，皆需要系統化管理，傳統方式已無法應對日益複雜的需求。
2. 缺乏整合性平台:  
    市面上相關應用多以單一功能為主，如健康紀錄、地圖導航或社群討論，缺乏一個能整合多項實用功能的平台，導致使用者需在多個系統之間切換，不利於資訊統一管理。
3. 視覺設計提升使用意願:  
    本平台採用溫馨可愛的視覺設計，輔以直觀的操作介面與明確的功能分類，有助於提升飼主的使用意願與平台黏著度。
4. 促進人寵關係與社群互動:  
    除了單向的健康管理，本平台也納入飼主社群連結與互助資訊，期望透過社群功能促進飼主間的交流，進而提升整體毛孩照護環境的正向發展。