



臺北市動物之家貓舍闢建紀實



▲ 馬市長范臨主持貓舍啓用典禮，並闡述本市動物保護推動成果

流浪貓的幸福基地

動物之家貓舍興建落成啓用至今已有半年餘，不僅使本市的動物保護工作更向國際化邁進一大步，更為本市創造一個對動物有愛之國際化都市形象。

◎撰文·圖片/盧泰志

一、緣起

本市動物衛生檢驗所所屬臺北市動物之家於民國89年8月1日成立運作之初，僅針對愛心（流浪）犬收容管理進行規劃設置，而相對於流浪貓則僅以臨時性的飼養籠來應付當時之少量收容，然經啓用二年多來，依據動

檢所委託臺灣大學獸醫學系費昌勇教授所進行辦理之「臺北市91年度家犬家貓及愛心（流浪）犬數目調查報告」數據顯示，於91年本市家貓有58,422隻，較90年同期增加了29,642隻（90年同期為28,780隻）。因此近



一年多來家貓數量的快速增長勢必將導致流浪貓的問題逐漸出現。而比對動物之家成立後之歷年度流浪貓收容數來看，以年度平均數比較，91年度之收容數（694隻）為90年度（302隻）之二倍餘，除造成動物之家內暫時性收容貓隻之空間及設備幾無法負荷，偶有貓籠內收容隻數過多之現象外，正可印證調查報告之結果。

有鑑於此，動檢所在考量犬與貓兩者之習性、生態及生活環境截然不同，其收容空間不適宜設置於同一動物收容舍內及為落實動物保護之精神、維護本市人道對待流浪動物之良好形象之故，一方面旋即商洽臺中縣政府撥用已閒置之921震災組合木屋於現有犬舍後方搭建臨時性貓屋以爲因應現況，另一方面則於91年著手編列預算並簽請馬市長核可，於92年起規劃興建全國第一座專爲收容貓隻之動物收容房舍，以解決本市流浪貓隻日益增多的問題。

二、國外收容貓舍規劃經驗

動檢所係採委託專業建築師事務所進行收容貓舍之規劃設計。由於興建貓收容舍使用功能特殊，國內鮮有建築師執行過相關建築物之設計實務，在以公開評選方式徵求規劃設計廠商招標作業，由林建智建築師所開設之事務所抱著爲流浪動物盡一分心力之想法願意嘗試而開始了這段起造之路。因興建貓舍係屬國內首創，並無相關資料可供參考。故動檢所於規劃之初特與英國防止虐待動物協會聯繫，並派員前往位於倫敦之貝特西動物收容中心內貓收容舍考察，擷取其規劃設計理念及使用經驗。

在貝特西動物收容中心之貓收容舍因屬都市型之動物收容所，故建築物多採立體樓層式，主要之貓認養區分爲室內區及戶外區，並以活動貓門供貓進出此兩區。在室內區採上下兩層貓箱方式設計，以節省空間，其內並設有隔板架，供貓隻爬跳及休憩。而戶外區則因其爲高緯度國家，故採自然通風方式，並以四個貓箱共用一戶外運動區之設計在其內擺設有貓抓板、木梯、跳台及玩具等設施，每次輪流放一隻貓出來運動，以達充分利用空間之效果。

三、建造歷程

囿於92年核定本所之工程預算經費有限，在考量爲使貓舍功能齊備，不致減損其維護動物福利之興建目的，決定採行「整體規劃、分期施作」之方式辦理。除逐年持續編列後續工程預算外，並向中央農委會爭取經費補助，合計總工程費達602萬元。



▲ 馬市長參觀新落成貓舍後，接受媒體採訪

▼ 貓認養舍一隅



▼ 新落成貓收容舍全貌



另於本工程規劃設計時，除參考國外貓收容舍實例外，為更切合本市需求，特將工程設計草案提報本市動物保護顧問會議討論，納入專家學者之意見後始完成整體規劃設計之定案。最後於92年11月5日完成發包並於同年12月2日開始動工興建。於93年4月13日完成第一期之貓舍興建工程後，總計興建有貓收容舍及貓認養舍二座主體建築物，分別位於動物之家後方停車場及前方服務台旁。而第二期之貓舍設備改善工程旋即辦理招標及施工，主要完成項目為貓認養舍之內部各項設備裝修及二棟建物內之中央空調系統安裝。在94年進行之第三期貓舍裝修工程中，又陸續完成了貓收容舍的內部隔間裝璜、病房籠舍之安裝及辦公傢俱之配置。至此，本市動物之家貓舍之興建終告完成，工程耗時3年，於94年8月22日完成竣工，8月30日正式落成啓用。當天特舉辦了落成典禮，由馬市長親自主持啓用儀式，並巡視了貓舍內之各項設備，現場華視、TVBS、ERA News、東森新聞、年代新聞、非凡新聞等各電子媒體及聯合報、自由時報、中國時報、中時晚報等平面媒體亦作相關之採訪報導，為本市提昇動

物福利之目標與決心作一強力之宣導。

四、內容設施

新落成啓用之貓舍，主分貓認養舍及貓收容舍兩棟主建築物，分別約可收容18及116隻貓，總收容量約為134隻貓。貓認養舍及收容



▲ 馬市長率建設局林局長、動檢所嚴所長與動物之家貓志工共同啓用新建貓舍

舍內各有6間及10間之貓收容室，其設計之隔間與犬舍最大不同為讓收容貓隻不互相見以避免相互干擾作息。而每一隔間分為室內之貓休憩箱與半戶外之運動區，當貓隻想跑上跳下、曬曬太陽時，就可到半戶外運動區，另亦可隔著欄網觀望外面世界的一舉一動，以滿足貓咪與生俱來的好奇心。當其想小憩片刻或休息時就可進入室內之休憩箱，休憩箱內設有高低落差之隔板架，正符合貓咪性喜爬高之個性，讓其高高在上、安安穩穩的睡個好覺。另認養舍內亦設有準備室及諮詢室，可提供調

膳及欲認養飼主詢問有關動物狀況或與欲認養動物互動之場所。

而貓收容舍內除亦設有準備室及諮詢室外，另亦規劃有兩間較大之收容室，內部採完全開放之設計，供初收容之貓隻留置觀察及調節收容數量用。而兩棟建築物因考量本地氣候較為濕熱，故皆設有中央空調系統，以利調節室內溫度。其他部份則設有多用途清洗室供清洗各項設備用具及接待服務區、辦公室、盥洗室及具獨



▲ 特別規劃貓收容舍之半戶外運動區，讓貓咪有運動及接觸陽光機會

▼ 貓收容舍室內休憩箱，內設有隔板架，供貓咪爬高及休息



立空調之貓病房2間，其內籠舍採不鏽鋼隔離籠設計，除易於清洗消毒外並可有效降低罹病住院動物間交互感染的可能，以保障收容動物福利。此

外，對於周邊環境之綠美化如馬槽型窗台花架、花園矮牆、太陽能庭院燈等設置亦未輕忽，其目的係為能充分運用設施與場地，讓收容貓隻在動物之家的關懷下過得更好更舒適，並提供一個良好的環境讓市民有意願前來參訪，提高收容貓隻之認養率。

例之提升、人力照顧與急難救護之加強等工作。動檢所將秉持著保護動物、提昇動物福利的一貫精神持續努力，期望未來能做為本市國中、小學

校外教學生命教育之場所並打造本市成為一個人與動物和諧相處的城市。



五、未來展望

動物之家貓舍興建落成啓用至今已有半年餘，不僅使本市的動物保護工作更向國際化邁進一大步，更為本市創造一個對動物有愛之國際化都市形象。對於收容貓隻而言，由於增加了收容空間，針對健康狀況好、親近人且適合供人認養者將延長其收容期限，並透過本所愛心小站、動物醫院送養系統、台灣認養地圖志工及其他動保團體來送養出去，為牠們找到一個家。展望未來仍有許多未臻完善之處尚待補強努力，例如冬季保暖設施之建構、隔離病房之功能加強、收容貓隻之健康管理、組訓志工以提供諮詢服務、認養飼主之訪談評估、收容貓隻與人力配置比



小檔案

姓名：盧泰志
現職：臺北市動物衛生檢驗所技士
學歷：國立屏東農專獸醫科畢業
經歷：臺灣省家畜衛生試驗所約僱人員