

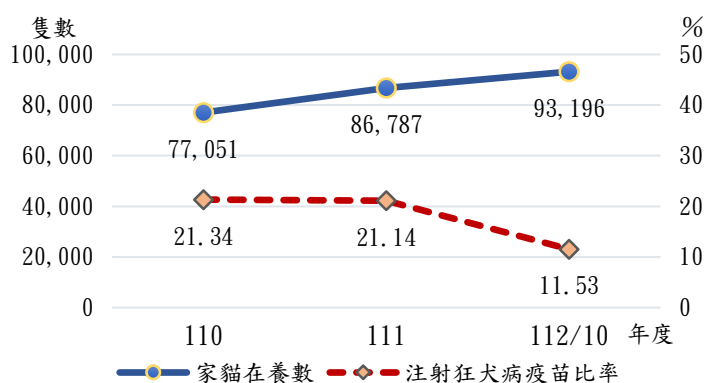
年 2 月 22 日向臺北市主管建築機關申報，後續將辦理耐震詳評；第二家禽批發市場將於 113 年 8 月份進行巡檢，後續將依結構工程技師評估巡檢頻率；其餘 35 處將每年定期安排臺北市結構工程技師公會進行市場結構安全檢查，後續亦將視各市場結構安全檢查情形及實際需要，適時評估辦理氣離子檢測作業，以維護民眾生命財產安全。

(三) 近年家貓在養數逐年增加，增幅逾 2 成，惟注射狂犬病疫苗比率反呈遞減趨勢，另為控管街貓數量，補助民間團體辦理街貓友善照護行動方案，惟執行志工人數逐年遞減，或未於絕育率較低之行政區加強執行街貓絕育等情事，均有待檢討改善。

動物保護處(下稱動保處)為辦理動物傳染病防治及控管街貓數量，112 年度分別編列預算 745 萬餘元及 646 萬餘元，辦理動物防疫檢驗與宣導，及補助民間團體辦理街貓友善照護行動方案(Taipei Cat Care Programme, 下稱 TCCP)。經查執行情形，核有下列事項：

1. 近 3 年家貓在養數逐年增加，增幅逾 2 成，惟注射狂犬病疫苗比率反呈遞減趨勢，有待研謀改善：依臺北市動物保護自治條例第 5 條及臺北市對狂犬病有感受性之寵物種類、動物狂犬病預防注射標示方法及注意事項二、三(一)規定略以，由飼主攜帶滿 3 個月齡之對狂犬病有感受性之寵物(犬、貓等)等至動保處或指定處所，每年施打動物狂犬病疫苗。動保處為提醒飼主帶寵物施打狂犬病疫苗，除寄發簡訊通知飼主、發布新聞稿、宣導影片及社群媒體貼文外，並與轄內各里辦公處、民間團體合作，辦理免費狂犬病預防注射活動，110 年起至 112 年 10 月底止，累計寄發 11 萬 1,968 封簡訊，辦理 273 場次活動。據動保處統計，110 至 112 年 10 月底止，臺北市在養貓隻分別為 7 萬 7,051 隻、8 萬 6,787 隻、9 萬 3,196 隻，家貓數量呈逐年上升趨勢，上升幅度達 20.95%，惟貓注射狂犬病疫苗數量僅分別為 1 萬 6,439 隻、1 萬 8,349 隻、1 萬 750 隻，注射比率自 110 年之 21.34% 下降至 112 年(10 月)之 11.53% (圖 1)，主要係家貓多於室內飼養，或飼主顧慮貓隻注射狂犬病疫苗有引發腫瘤風險，致影響接種意願，鑑於我國仍屬狂犬病疫區，經函請研謀善策。據復：將向執業獸醫師加強宣導狂病防疫重要性及相關法令規定，並與臺北市獸醫師公會合作辦理獸醫師繼續教育課程；另自 113 年起調整家犬貓狂犬病巡迴注射活動之場地規劃，優先選擇對家貓較友善之室內場地辦理，提升飼主攜家貓外出施打疫苗之意願。

圖 1 臺北市家貓數量與貓注射狂犬病疫苗比率



資料來源：整理自動保處提供資料。

2. 為控管街貓數量，補助民間團體辦理街貓友善照護行動方案，惟執行志工人數逐年遞減，或未於絕育率較低之行政區加強執行街貓絕育，有待檢討改善：動保處為減緩轄內街貓繁衍數量，改善街道環境、街貓發情期間噪音困擾、公共衛生等問題，補助民間團體辦理 TCCP。申請

補助之民間團體，應指派新進志工配合參與該處規劃之教育訓練，取得認證後，始能辦理 TCCP，資深志工則經申報備查後，即可核發志工證。TCCP 係由志工於該處核定之辦理區域誘捕街貓，再送至獸醫診療機構進行絕育手術、剪耳標記後原地回置，並提供後續照護及護理。據統計，自 110 年起至 112 年 10 月底止，每年約補助 4 至 5 個民間團體辦理 TCCP，街貓絕育數量累計 9,205 隻，惟查每年參與受訓新進志工自 110 年度之 182 人逐年減少至 64 人，而領有志工證人數，亦自 110 年度之 335 人減少至 112 年度之 257 人，減幅 23.28%，志工已有明顯流失及逐年遞減現象。另動保處為瞭解轄內街貓數量，於 110 年度委外辦理街貓數量調查結果，臺北市街貓總數約介於 9,061 至 16,780 隻間，絕育率由市區中心向外圍山區遞減，以大安區、松山區、信義區最高，內湖區、文山區則較低，建議可於絕育率較低之地區加強執行 TCCP。據統計，臺北市 12 個行政區，計 456 個里，110 至 112 年度執行 TCCP 區域，分別計有 254 個里、243 個里、233 個里，經查前述 2 個絕育率較低之行政區執行 TCCP 情形，內湖區、文山區分別計有 39 個里、43 個里，110 至 112 年度實施 TCCP 里數介於 10 至 18 個，經進一步計算執行 TCCP 里數占該行政區里數之比率，發現內湖區執行 TCCP 比率僅由 110 年度之 38.46% 小幅上升至 112 年度之 41.03%，而文山區執行 TCCP 比率則由 110 年度之 41.86% 下跌至 112 年度之 23.26%，不增反減(表 2)，顯示絕育

率較低之行政區仍待加強執行街貓絕育等，經函請檢討改善。據復：113 年起調整志工訓練課程舉辦方式及參與管道，以廣納志工及提升執行志工人數；另為提高絕育率較低行政區之街貓絕育率，TCCP 改於臺北市全區執行，以擴大本方案實施範圍，避免街貓繁衍問題，並將持續辦理，定期檢討及精進，俾提升街貓絕育率。

表 2 臺北市行政區 TCCP 執行情形

單位：里數、%

行政區	絕育率	總里數 (A)	執行 TCCP 里數(B)			執行 TCCP 比率(C)		
			110 年	111 年	112 年	110 年	111 年	112 年
合計		456	254	243	233	55.70	53.29	51.10
大安區	90	53	22	19	17	41.51	35.85	32.08
松山區	87	33	17	17	16	51.52	51.52	48.48
信義區	84	41	24	24	23	58.54	58.54	56.10
大同區	70	25	15	14	14	60.00	56.00	56.00
中山區	68	42	32	33	31	76.19	78.57	73.81
萬華區	68	36	21	21	21	58.33	58.33	58.33
士林區	67	51	33	30	30	64.71	58.82	58.82
中正區	67	31	17	16	10	54.84	51.61	32.26
南港區	67	20	15	16	16	75.00	80.00	80.00
北投區	64	42	25	26	29	59.52	61.90	69.05
文山區	61	43	18	14	10	41.86	32.56	23.26
內湖區	53	39	15	13	16	38.46	33.33	41.03

- 註：1. 當年度該行政區執行 TCCP 比率(C)=當年度該行政區執行 TCCP 里數(B)÷該行政區總里數(A)×100%。
 2. 動保處官網顯示，若該區域之街貓成貓絕育率超過 70%，數量控制上可立竿見影。
 3. 資料來源：整理自動保處提供資料。

(四) 為落實動物照護政策，辦理動物收容與認養，惟近 3 年動物之家在養動物數量已超出最大收容量，且認養率亦呈逐年遞減趨勢，有待檢討改善。

依動物保護法第 14 條第 1 項規定略以，直轄市主管機關應依據轄內人口、遊蕩犬貓數量，於轄內規劃設置動物收容處所，收容及處理由直轄市主管機關、其他機構及民眾捕捉之遊蕩動物、飼主不擬繼續飼養之動物、依本法留置或沒入之動物、危難中動物。動物保護處(下稱動保