

臺南市動物防疫保護處
接受補助計畫收支報告表
111年12月31日止

單位：新台幣元

補助計畫名稱	計畫起訖年度	補助機關	計畫核定數			補助款實收數/預收數		可支用數(含以前年度保留數)			支出實現數/預付數						保留數/待執行數			備註
			補助款	配合款	合計	當年度實收數/預收數	累計實收數/預收數	補助款	配合款	合計	當年度補助款	當年度配合款	合計	累計補助款	累計配合款	累計合計	補助款	配合款	合計	
			A	B	C=A+B	D	E	F	G	H=F+G	I	J	K=I+J	L	M	N=L+M	O	P	Q=O+P	
總計			36,291,898	16,821,662	53,113,560	27,580,757	28,511,607	36,291,898	16,821,662	53,113,560	23,832,712	13,241,892	37,074,604	24,630,585	13,584,019	38,214,604	9,234,528	3,145,932	12,380,460	
單位預算			33,920,898	16,523,662	50,444,560	25,209,757	26,140,607	33,920,898	16,523,662	50,444,560	23,076,757	13,071,316	36,148,073	23,874,630	13,413,443	37,288,073	8,791,528	3,090,932	11,882,460	
109年度改善政府動物管制收容設施計畫-臺南市動物保護教育園區前置規劃	109	行政院農業委員會	1,329,787	570,213	1,900,000	-	930,850	1,329,787	570,213	1,900,000	0	0	-	797,873	342,127	1,140,000	531,914	228,086	760,000	
110年度改善政府動物管制收容設施計畫-臺南市學甲多功能教育園區委託設計及監造技術服務	110	行政院農業委員會	6,790,111	2,910,449	9,700,560	663,497	663,497	6,790,111	2,910,449	9,700,560	663,497	284,603	948,100	663,497	284,603	948,100	6,126,614	2,625,846	8,752,460	
111年畜產品安全衛生預警體系計畫	111	行政院農業委員會動物防疫檢疫局	1,483,000	165,000	1,648,000	1,483,000	1,483,000	1,483,000	165,000	1,648,000	1,483,000	165,000	1,648,000	1,483,000	165,000	1,648,000	-	-	-	已完成
111年度加強動物用藥品抽查取締計畫	111	行政院農業委員會動物防疫檢疫局	60,000	12,000	72,000	60,000	60,000	60,000	12,000	72,000	60,000	12,000	72,000	60,000	12,000	72,000	-	-	-	已完成
111年死亡畜禽化製流向查核管制計畫	111	行政院農業委員會動物防疫檢疫局	716,000	80,000	796,000	716,000	716,000	716,000	80,000	796,000	716,000	80,000	796,000	716,000	80,000	796,000	-	-	-	已完成
111年度強化動物疾病診斷計畫	111	行政院農業委員會動物防疫檢疫局	347,000	39,000	386,000	347,000	347,000	347,000	39,000	386,000	347,000	39,000	386,000	347,000	39,000	386,000	-	-	-	已完成
111年度防範非洲豬瘟國內防疫量能整備計畫	111	行政院農業委員會動物防疫檢疫局	3,373,000	375,000	3,748,000	3,373,000	3,373,000	3,373,000	375,000	3,748,000	3,373,000	375,000	3,748,000	3,373,000	375,000	3,748,000	-	-	-	已完成
111年度維持口蹄疫非疫區防疫工作計畫	111	行政院農業委員會動物防疫檢疫局	838,000	94,000	932,000	838,000	838,000	838,000	94,000	932,000	838,000	94,000	932,000	838,000	94,000	932,000	-	-	-	已完成
111年度豬瘟撲滅工作計畫	111	行政院農業委員會動物防疫檢疫局	1,739,000	194,000	1,933,000	1,739,000	1,739,000	1,739,000	194,000	1,933,000	1,739,000	194,000	1,933,000	1,739,000	194,000	1,933,000	-	-	-	已完成
111年度豬瘟撲滅工作計畫(追加)	111	行政院農業委員會動物防疫檢疫局	6,550,000	728,000	7,278,000	6,550,000	6,550,000	6,550,000	728,000	7,278,000	4,417,000	491,000	4,908,000	4,417,000	491,000	4,908,000	2,133,000	237,000	2,370,000	預算編列於112年度，已於112年1月完成核銷
111年度寵物及野生動物人畜共通傳染病監測暨防治計畫	111	行政院農業委員會動物防疫檢疫局	779,000	103,000	882,000	759,922	759,922	779,000	103,000	882,000	759,922	103,000	862,922	759,922	103,000	862,922	-	-	-	已完成
111年度進落火隻管理精進措施計畫	111	行政院農業委員會	8,471,000	9,279,000	17,750,000	7,263,047	7,263,047	8,471,000	9,279,000	17,750,000	7,263,047	9,277,519	16,540,566	7,263,047	9,277,519	16,540,566	-	-	-	已完成
111年度建構友善動物保護計畫	111	行政院農業委員會	1,445,000	1,974,000	3,419,000	1,417,291	1,417,291	1,445,000	1,974,000	3,419,000	1,417,291	1,956,194	3,373,485	1,417,291	1,956,194	3,373,485	-	-	-	已完成

整付案			2,371,000	298,000	2,669,000	2,371,000	2,371,000	2,371,000	298,000	2,669,000	755,955	170,576	926,531	755,955	170,576	926,531	443,000	55,000	498,000	
111年度全面清查在養比特犬計畫	111	行政院	728,000	90,000	818,000	728,000	728,000	728,000	90,000	818,000	72,525	67,150	139,675	72,525	67,150	139,675	-	-	-	已完成
111年度建置1959動物保護專線計畫	111	行政院	443,000	55,000	498,000	443,000	443,000	443,000	55,000	498,000	-	-	-	-	-	-	443,000	55,000	498,000	預算編列於112年度追加(減)預算，尚未完成核銷程序
111年度建構寵物管理行政體系計畫	111	行政院	1,200,000	153,000	1,353,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	153,000	1,353,000	683,430	103,426	786,856	683,430	103,426	786,856	-	-	-	已完成

備註：
1. 填表範圍不含中央依法分配地方政府(如一般性補助款、普通統等分配稅款、承接中央移轉業務及辦理天然災害復建工程之特別統等分配稅、港務公司盈餘提撥分配、汽車燃料使用費等)。
2. 中央補助歲入及歲出編在不同機關，由收入機關彙整整體收支執行情形填報(如菸品健康福利捐供私菸品查緝經費)。
3. 計畫核定數：提報中央核定計畫之總經費，包括中央補助款及地方配合款。
4. 補助款實收數/預收數：截至填表時點，中央補助已撥入庫之實收數(含預收款)。
5. 可支用數(含以前年度保留數)：包括當年度預算編列數及以前年度保留數/待執行數，如屬整付案件係指議會同意可整付執行數。
6. 支出實現數/預付款：截至填表時點，補助計畫實際撥付金額(含預付款)。
7. 保留數/待執行數：請轉入下年度可支用數。
8. 當年度為第一年度新計畫：補助款當年度實收數(D)≡支出實現數當年度補助款(I)；補助款累計實收數(E)≡支出實現數累計補助款(L)。
9. 代收代付：中央同意補助款以代收代付方式辦理，並以列入當年度決算之「中央補助款代收代付明細表」為填列基礎。
10. 本表每半年更新，執行計畫完成後，於備註欄填列「已完成」，並免列入下年度報表。