



本年度單位預算為 1,021,792,000 元，其中水產試驗研究為 225,040,000 元，一般行政為 368,469,000 元，國家水產生物種原庫為 328,940,000 元，水產發展 17,000,000 元，交

通及運輸設備 82,143,000 元，第一預備金 200,000 元。農委會及其他代辦計畫 26 項，經費為 42,167,500 元；國科會補助計畫 5 項，核定金額為 5,306,000 元。

(一) 公務預算計畫

單位：新台幣元

計畫名稱	預算數	決算數 (未核定)				執行率 (%)
		實現數	應付數	保留數	合計	
水產試驗研究	225,040,000	193,721,118	0	30,002,293	223,723,411	99.41
一般行政	368,469,000	356,498,061	0	0	356,498,061	96.75
國家水產生物種原庫	328,940,000	5,741,404	2,351,378	320,847,218	328,940,000	100
水產發展	17,000,000	1,197,120	0	14,643,809	15,840,929	93.18
交通及運輸設備	82,143,000	1,384,015	0	80,740,000	82,124,015	99.98
第一預備金	200,000	0	0	0	0	0
合計	1,021,792,000	558,541,718	2,351,378	446,233,320	1,007,126,416	98.56

(二) 農委會及其他代辦計畫

單位：新台幣元

項目	計畫名稱	預算數	實支數	補助委辦或委託單位	計畫截止日
1	西北太平洋秋刀魚漁場環境調查分析	5,651,000	5,651,000	農委會	100.12.31
2	澎湖養殖漁業因應寒災渡冬海域選址調查	2,000,000	2,000,000	農委會	100.12.31
3	100 年度鰻魚人工放流	1,650,000	1,650,000	農委會	100.12.31
4	2011 石斑魚養殖國際研討會計畫	800,000	800,000	農委會	100.12.29
5		50,000	50,000	高雄市政府	100.12.31
6		800,000	800,000	屏東縣政府	100.12.31

7	水試一號支援中央氣象局 100 年度資料浮維與資訊管理作業用船費	1,000,000	1,000,000	中央氣象局	100.12.31
8	新派駐貝里斯技術團水產養殖計畫專業訓練費	22,500	22,500	財團法人國際合作發展基金會	100.12.31
9	100 年國合會代訓補助費-第六屆菁英役男訓練-王贊評	90,000	90,000	財團法人國際合作發展基金會	100.12.31
10	99 年度振興經濟擴大公共建設投資計畫-公共建築太陽光電示範設置	7,559,000	0	能源局	101.12.31
11	黑鮪魚人工養殖試辦計畫	8,000,000	8,000,000	屏東縣政府	100.12.29
12	鮪魚箱網養殖	10,000,000	2,000,000	屏東縣政府	101.12.29
13	農業後繼者培育	320,000	318,900	農委會	100.12.31
14	100 年度海龜救護收容研究計畫	400,000	400,000	農委會	100.12.31
15	澎湖海域棘冠海星資源量監控之研究	800,000	389,328	澎湖縣政府	101.04.30
16	澎湖南方四島海域漁業資源與生態敏感區調查	1,900,000	1,900,000	海洋國家公園管理處	100.12.31
17	國立成功商業水產職業學校引用海水	50,000	50,000	成功商業水產職業學校	100.12.31
18	沙魚煙品質改進技術研發 (產學合作)	68,000	68,000	沙魚煙大王	100.12.31
19	多功能監測記錄通訊器之產品開發 (產學合作)	93,000	93,000	慧技科學有限公司	100.12.31
20	熱門海水魚優質種苗量產技術之研究-優質魚苗量產技術研發改進 (產學合作)	127,500	127,500	睿嘉生物科技股份有限公司	100.12.31
21	熱門海水魚優質種苗量產技術之研究-優質魚苗培育及技術研發 (產學合作)	166,500	166,500	厚生養殖事業科技有限公司	100.12.31
22	創新觀賞魚量產及運輸技術之研究-觀賞蝦種苗量產技術研發 (產學合作)	110,000	110,000	先拿生物科技股份有限公司	100.12.31
23	創新觀賞魚量產及運輸技術之研究-活魚運輸用水處理技術研發 (產學合作)	80,000	80,000	芝林企業有限公司	100.12.31
24	新型維生系統在觀賞魚量產之應用研究 (產學合作)	240,000	240,000	朝華有限公司	100.12.31



25	刺尾鯛種苗量產技術研發 (產學合作)	100,000	100,000	紳堡企業股份有限公司	100.12.31
26	淡海水觀賞性水生物長程運輸包裝技術開發 (產學合作)	90,000	90,000	茂濂貿易有限公司	100.12.31
	合 計	42,167,500	26,196,728		

### (三) 國科會補助計畫

單位：新台幣元

項目	計畫名稱	核定金額	截至12月累計支付數	結餘金額	計畫截止日
總所	台灣東部漁業文化資產之保存與傳承	755,000	321,073	433,927	101.07.31
東港	SPF 點帶石斑魚苗之生產應用與推廣	2,500,000	1,176,382	1,323,618	101.06.30
澎湖	劣化珊瑚棲地復原與珊瑚生態系漁業資源功能群復育之研究	1,321,000	263,733	1,057,267	101.07.31
東部	台灣東部海域雨傘旗魚攝食生態、移動及食階動態研究	695,000	30,000	665,000	101.07.31
東部	補助國內專家學者出席國際學術會議	35,000	35,000	0	100.12.31
	合 計	5,306,000	1,826,188	3,479,812	

