一、經辦事項

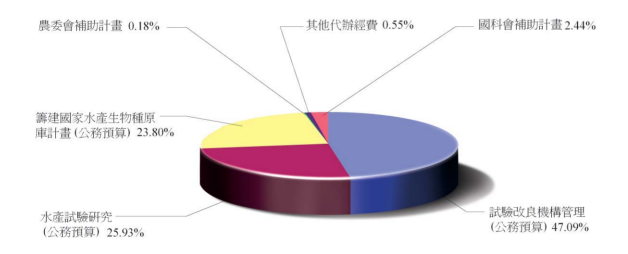
- (一)辦理公務預算之編擬、分配、流用、變更、保留、動支預備金及追加減等事項。
- (二) 辦理農建計畫及非營業基金計畫、國科會計畫、委辦計畫等預算之審核、流用、變更、保留等事項。
- (三) 辦理審核公務預算、農建預算及基金預算、 國科會預算等經費簽証與執行案。
- (四)辦理各式帳務處理、財務收支保管並編制會 計報表及決算表等事項。
- (五)辦理財物有價証件、零用金、保管款、代收款稽核等事項。
- (六)辦理會計人員人事異動獎懲及考核之擬辦等事項。

(七) 辦理會計經費執行表及各式統計報表等事項。

二、預算經費

本年度法定預算為 761,199,000 元,其中試驗 改良機構管理為 370,198,000 元,水產試驗研究為 203,861,000 元,籌建國家水產生物種原庫計畫為 187,140,000 元。

另農委會補助的計畫共 4 項,補助金額為 1,438,000 元,其他代辦經費共 5 項,補助金額為 4,340,840 元,國科會補助的計畫有 12 項,補助金 額為 19,194,343 元。總計預算經費為 786,172,183 元。



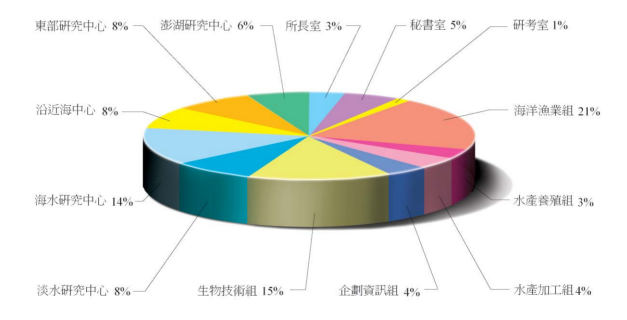
92 年度預算經費 (總經費 786,172,183 元) 分配

(一) 公務預算

單位:新台幣元

計		畫		名		預 算 數		數	實支數 (含保留數)	
話	50 00	良	機	構管	理		370,198,000		352	,080,497
水	產	盓	驗	研	究		203,861,000		201	,046,217
籌	建國家	水產生	上 物 私	重原庫計	- 畫		187,140,000		187	,140,000
合					計		761,199,000		740	,266,714

- 1. 92 年度各計畫經費執行結果達 97.25% (含保留數),試驗研究與改良執行結果達 98.62%,農業管理執 行結果達 95.11%,農業發展執行結果達 100%。
- 2. 92 年度辦理保留 3 件,分別為秘書室 (種原庫)、漁業組及養殖組,金額總計為 175,845,776 元。



92年度公務預算項下之「水產試驗研究」(總經費:203,861,000元)各組室及中心預算經費分配

(二) 農委會及其他單位補助計畫

單位:新台幣元

計	畫	名	稱	預	算	數	實	支	數	備	註
邀請美國專 評估與管理	家來華指導海 里方法	洋浮游生物語	調查及資源		314,0	000		285	,274	農委會	
研討中美源	魚業管理之合	作模式			100,0	000		100	,000	農委會	
研習日本衛	前星遙測於漁	海沉速預報。	之研究		110,0	000		110	,000	農委會	
利用微藻札	目建立水產養	殖循環系統為	之研究		914,0	000		566	,578	農委會	
養殖貝類書					500,0	000		463	,263	養殖漁業 展協會	生產區發
代訓尼加拉	立瓜學員來華	研習水產加工	工計畫		690,8	840		683	,851	國合會	
雲林離島工 之影響研究	業區抽沙造地 8	卫工程對於養殖	植用水水質		650,0	000		618	,329	輔導會榮	(工公司
台灣周邊海	9域人工魚礁	之整體規劃		1	,600,0	000		1,462	,946	漁業署	
澎湖縣海洋	羊牧場環境監	測調查			900,0	000		830	,458	澎湖縣政	7府
合			計	5	5,778,8	840		5,120	,699		

(三) 國科會補助計畫

單位:新台幣元

計畫名稱	預算數	實支數	備註
研究講座-廖一久	1,740,000	1,680,000	
博士後研究-雷亞德	779,767	724,742	
發展魚蝦貝類栽培漁業之關鍵技術研究	851,000	831,000	
永續台灣的挑戰-河中川與海洋	1,550,000	1,462,406	
以免疫方法生產無腦神經壞死病病毒之石斑魚魚 苗 (1/2)	960,058	952,895	
博士後研究-蔡淑娟	854,818	300,107	計畫執行至 93年 7 月 31 日止
因應加入 WTO 加強農業科技研發計畫	5,457,000	185,130	計畫執行至 93年 5 月 31 日
龍膽石斑稚魚之抗氧化維生素營養及其對冤疫反 應之影響	680,000	72,280	計畫執行至 93年 7 月 31 日止
台灣特有原生淡水魚類精液之系統保存研究	877,100	346,200	計畫執行至 93年 7 月 31 日止
無特定病原 (SPF) 之草蝦品系之選育 (1/2)	3,861,600	1,649,706	計畫執行至 93年 7 月 31 日止
多醣類應用於強化海鱺抵抗能力之研究	822,700	369,906	計畫執行至 92年 7 月 31 日止
高屏海域陸海交互作用及永續經營與管理:子計畫一:高屏海域浮游植物與基礎生產力 (III)	760,300	282,822	計畫執行至 93 年 7 月 31 日止
승 計	19,194,343	8,857,194	