

中華民國四十年

中 國 總 算

行政院農業委員會畜產試驗所

行政院農業委員會畜產試驗所編

# 行政院農業委員會畜產試驗所

## 目 錄

中華民國99年度

	頁	次
壹、預算總說明		
一、99年度施政目標與重點·····	1	- 5
二、以前年度實施狀況及成果概述·····	6	- 9
貳、主要表		
一、歲入來源別預算表·····	11	- 12
二、歲出機關別預算表·····	13	
參、附屬表		
一、歲入項目說明提要表·····	15	- 22
二、歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	23	- 35
三、各項費用彙計表·····	36	- 37
四、歲出用途別科目分析表·····	38	- 39
五、資本支出分析表·····	40	- 41
六、人事費分析表·····	43	
七、預算員額明細表·····	44	- 45
八、公務車輛明細表·····	46	- 47
九、現有辦公房舍明細表·····	48	- 49
十、捐助經費分析表·····	50	- 51
十一、派員出國計畫預算總表·····	53	
十二、派員出國計畫預算類別表—考察、視察、訪問·····	54	- 55
十三、派員出國計畫預算類別表—進修、研究、實習·····	56	- 57
十四、歲出按職能及經濟性綜合分類表·····	58	- 59
十五、立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議 及注意辦理事項辦理情形報告表·····	60	- 71

# 壹、預算總說明

## 行政院農業委員會畜產試驗所 99 年度施政目標與重點

本所為我國行政體系唯一畜牧產業科技研究單位，肩負畜產生物資源建基、產業科技研發及產業服務之職責。基於產業主客觀情勢及市場需求走勢，結合對本所職責角色之體認，一方面需有為國家培元固本、向下紮根的長遠布局，另方面亦應協助產業提升競爭力且兼顧符合消費市場期望之創新科技與產品。準此，本所以建基、特色區隔、產業升級、商品化、永續農業及產學整合等為績效標的，並訂定：精確掌握研究方向，擬訂研發重點，整合研究計畫；建立計畫與績效評核結合機制，強化研發有效性；落實研發成果運用與管理；建構產學交流平台；產業服務替代傳統推廣等為策略手段，達成產官學攜手合作，共構健康、效率、永續之畜牧產業願景。

### 壹、年度施政目標：

- 一、健全農畜產品認證體系，推動「健康、效率、永續經營」之安全農畜產品生產規範。
- 二、強化種畜禽產業科技整合應用，打造卓越農業，領先科技布局全球目標。
- 三、建立環保牧場達到減廢、糞尿廢棄物資源化與能源化及降低空氣污染等，達永續經營之目標。
- 四、整合畜產研發體系，聚焦應用性畜產生物科技項目，研發新品種、新產品及新技術，尋求國際分工、提升競爭力。
- 五、建構國家畜產種原庫體系，以生物多樣性概念及生物安全觀點，保存特有畜產遺傳資源，善加利用本土生物資源及健全畜禽主力品種繁殖供應體系。
- 六、建立畜牧產業基礎資料及背景值供政策研究；整合無線射頻與條碼辨識技術於畜禽管理系統應用，型塑畜產知識庫，協助產業發展及提供經營管理或決策參考。
- 七、建構創新育成體系，扶持科技化農企業，藉訓練研習及技術服務，充分利用研發資源培育優質生產力，提供優質產業發展環境。
- 八、應用管理科技，發展農業知識經濟，強化研發成果管理，積極移轉產業應用或尋求產學合作，落實科技成果產業化。
- 九、建立國際性科技合作網絡，促進國際合作交流，拓展畜牧業發展空間。

## 貳、年度關鍵績效指標

關鍵策略目標	衡 量 指 標				
	關鍵績效指標	評估 體制	評估 方式	衡 量 標 準	年度目標值
一、發展科技農業，打造效率優勢產業	1 新品種(系)開發項數	1	統計數據	牧草或畜禽品種(系)開發、登記項數	4 項
	2 技術授權件數	1	統計數據	技術移轉授權提供產業應用件數	5 件
	3 申請或取得國內外專利權項數	1	統計數據	申請或取得國內外專利權件數	2 件
	4 推廣優良畜禽或飼料之產值	1	統計數據	推廣優良畜禽或飼料之產值	14,000 萬元
	5 技術諮詢及服務量	1	統計數據	全年技術諮詢及服務件數/班次 (含技術輔導、講習訓練等)	750/60 件數/班次
	6 研究報告篇數	1	統計數據	國內外期刊及研討會論文篇數	200 篇
	7 參與或辦理學術、技術活動次數	1	統計數據	參加國內外學術、國際合作及技術活動次數	36 次
	8 飼料檢驗化驗項次	1	統計數據	全年接受委託進行飼料化驗項次	10,000 項
	9 種畜禽育種資料庫筆數	1	統計數據	維護及增加種豬牛等網路資料筆數	180 萬筆
	10 產學合作及創新育成件數	1	統計數據	執行產學合作計畫及進駐創新育成中心件數	10 件
	11 生醫產業用畜禽供應體系標準化之建立	1	統計數據	1. 生產胚蛋及雛鴨以供應國內疫苗生產及養鴨產業清淨番鴨種原所需。 2. 增加生產最少病原兔供應量。 3. 成立具有遺傳背景之生醫產業用種鵝繁殖族群。 4. 最少病原小型豬生產模式之建立與推廣。	1. 胚蛋及雛鴨共 1,600 隻。 2. 3,000 隻。 3. 繁殖族群達 100 隻。 4. 推廣 350 頭/年。

關鍵策略目標	衡 量 指 標				
	關鍵績效指標	評估 體制	評估 方式	衡 量 標 準	年度目標值
	12 無線射頻(RFID)及無線感測網路(WSN)於畜禽管理之開發應用	1	統計 數據	1. 建立台灣種牛場應用 RFID、結合 DHI 網路系統及無線傳輸等技術 e 化管理乳牛群，並辦理技術說明會。 2. 分析羊乳樣品及建立乳羊資料庫。 3. 生醫用小型豬生產履歷與線上管理資訊系統之建立。 4. 建立種鴨資料處理平台並善用資訊化管理。	1. 10 戶種牛場 e 化管理乳牛群及 2 場次技術說明會。 2. 建立一個乳羊資料庫。 3. 建立生產履歷與基礎資料查詢系統。 4. 每日節省種鴨場種蛋收集工作 0.5 小時。
二、加強農業綜合發展，增進農民福祉	1 RFID 與 PDA 應用於優質牛羊肉生產之研究	1	統計 數據	1. 持續收集羊場之羊隻資料。 2. 於恆春分所建立以 RFID 耳標收集肉牛生長性狀之系統。 3. 辦理農民應用 RFID 於羊群現場管理技術說明會。	1. 收集 10 個羊場資料。 2. 建立 1 個牛場資料與辦理說明會 1 場。 3. 辦理說明會 1 場。
	2 無線射頻辨識技術於台灣鹿隻生產管理技術之應用研究	1	統計 數據	1. 建立台灣鹿隻 RFID 應用之研究示範戶。 2. 辦理 RFID 應用於養鹿飼養管理技術說明會。	1. 建立示範戶 1 場。 2. 宣導養鹿飼養管理技術說明會 2 場。

關鍵策略目標	衡 量 指 標				
	關鍵績效指標	評估 體制	評估 方式	衡 量 標 準	年度目標值
	3 無線射頻辨識技術 於種鵝生產管理之 技術研究	1	統計 數據	1. 收集種鵝繁殖資料。 2. 建立以 RFID 鵝隻世代繁殖之 系統。 3. 辦理農民應用 RFID 於種鵝現 場管理技術說明會。	1. 收集種鵝 繁殖資料 200 筆及 肉鵝資料 300 筆。 2. 辦理種鵝 管理技術 說明會 1 場。

#### 參、99 年度重要施政計畫

- 一、歲入：全年度預算數編列 56,060 千元，包括一般賠償收入 600 千元，資料使用費 74 千元，場地設施使用費 1,695 千元，利息收入 102 千元，租金收入 921 千元，廢舊物資售價 70 千元，賸餘繳庫 50,000 千元及其他雜項收入 2,598 千元。
- 二、歲出：全年度預算數編列 787,145 千元，包括畜牧試驗研究 355,163 千元、一般行政 426,104 千元、科技基礎建設 5,678 千元及第一預備金 200 千元。

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
一、畜牧試驗研究	畜產科技研發	一、畜禽品種改良及繁殖生產技術改進。 二、國家種原庫多功能應用及國際性畜禽品種性能改良。 三、創新種畜禽性能檢定技術及亞太種畜禽產業建立。 四、加強種畜禽產業科技整合應用(精緻農業) 五、畜禽生產環境改善。 六、有機、健康、安全畜禽生產模式建立。 七、畜產關鍵性生物技術平台開發、改良與應用(含愛台 12 建設「生物技術產業化發展

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
		計畫」)。 八、畜牧場減廢及廢棄物資源化、能源化及節能減碳。 九、飼料資源開發及飼料作物生產技術。 十、多樣化、機能性畜產精品開發(含精緻農業「產地特色化優質畜產精品之開發」)。 十一、強化農業政策分析與產業發展。 十二、推動研發成果產業化及應用。 十三、無線射頻(RFID)及無線感測網路(WSN)於畜禽管理之開發應用。
二、一般行政	辦理人事、主計、政風、秘書事務等業務	基本行政工作維持，協助完成各項試驗目標。
三、科技基礎建設	無線射頻辨識技術應用	一、持續收集 98 年參加本計畫之 10 場羊場的羊隻資料。同時在恆春分所建立一套以 RFID 耳標收集肉牛生長性狀之系統。 二、無線射頻辨識技術於台灣鹿隻生產管理技術之應用研究。 三、無線射頻辨識技術於種鵝生產管理之技術研究。



肆、以前年度實施狀況及成果概述

一、前(97)年度施政績效衡量暨達成情形分析：

年度績效目標	衡量指標	原定目標值	績效衡量暨達成情形分析
發展優質農業，提升國際競爭力	新品種(系)開發項數	6	完成「蘭嶼豬保種品系」、「蘭嶼豬 GPI-CRC-PGD 品系」及「桃園豬保種品系」命名登記，完成「褐色菜鴨畜試三號」公告。申請「北斗白鵝新品系」及「甜高粱新品種」之命名登記。
	技術授權	9	完成「狼尾草台畜草二號品種境外授權及栽培技術」及「台灣鹿人工授精技術」等 5 件，收入授權金 349 萬元。申請「空氣污染防治設施」、「羊隻人工代乳粉之調製」、「優質鮮乳生產體系」、「鹿人工授精技術平台」等之技術移轉。
	申請或取得國內外專利權項數	2	「畜禽糞轉為生質燃料油之方法及其反應槽構造」獲得本國發明專利權，「一種豬胚幹細胞神經分化之直接誘導技術」申請本國及美國發明專利，「珍鑽黑豬及圖」獲商標證書。
	推廣優良畜禽或飼料之產值	12,000	推廣種畜禽及延續於本年度繁衍獲致產值估計 8,876 萬元，另數位化建置協助產業推廣種豬產值為 4,697 萬元，合計 13,573 萬元。
	技術諮詢及服務量	531	技術諮詢及服務量共計 1237 件/46 班次。
	研究報告篇數	130	研究報告 153 篇。
	參與或辦理學術、技術活動次數	36	參與或辦理學術、技術活動 40 場次。
	飼料檢驗化驗項次	9,500	飼料檢驗化驗 12,688 項次。
	種畜禽育種資料庫筆數	160	種畜禽育種資料庫 163 萬筆。
	產學合作及創新育成件數	10	執行產學合作計畫 17 件，新進駐創新育成中心 2 家。
	降低全國 DHI 酪農戶其乳房炎牛隻佔牛群百分比	4	降低全國 DHI 酪農戶其乳房炎牛隻佔牛群百分比為 4%。
	降低牛乳體細胞數	27	降低牛乳體細胞數 30 萬/cc。

年度績效目標	衡量指標	原定目標值	績效衡量暨達成情形分析
	每頭乳牛每年牛乳產量	7,380	每頭乳牛每年牛乳產量 7,428 公斤。
	提高乳牛配種受胎率	2.2	平均乳牛配種 2.2 次即可受胎。
	提昇夏期乳百分比	71	提昇夏期乳百分比 68%。
加強農業綜合發展，增進農民福祉	新竹分所遷建計畫第四年工程預算執行率	90%	「乳業研究大樓及職務宿舍」預定 98 年 2 月 7 日完工，至 12 月 31 日實際施工進度為 90%，「牛舍及其附屬設施」至 12 月 31 日實際施工進度為 65%，均符合進度。非工程之「儀器設備與雜項設備」，已完成採購物件 63 項決標，決標金額計 56,702 千元。
	執行 RFID 應用於畜禽生產管理研究之系統軟硬體建構		(1)種雞整合作業系統程式一套。 (2)種豬整合作業系統程式一套。 (3)完成建構 RFID 應用於種雞系譜身分識別及生長性能育種資料收集設施一式。 (4)完成建構 RFID 應用於種豬系譜身分識別及種豬繁殖育種管理育種資料收集設施一式。

二、上(98)年度已過期間施政績效及達成情形分析：

策略績效目標	衡 量 指 標		
	衡量指標	98 年度目標值	績效衡量暨達成情形分析
一、發展科技農業，打造效率優勢產業	1 新品種(系)開發項數	4 項	完成「甜高粱台畜一號」、「狼尾草台畜草三號」新品種命名，完成「北斗白鵝畜試一號」及「高畜黑豬」新品種(系)登記，「台灣黃牛」新品種已公告。

策略績效目標	衡 量 指 標		
	衡量指標	98 年 度目 標值	績效衡量暨達成情形分析
	2 技術授權	5 件	完成「空氣污染防治設施」、「羊隻人工代乳粉之調製」、「優質鮮乳生產體系」、「鹿人工授精技術平台」、「紫花苜蓿茶、茶包及料理包等之配方與加工技術」、「羊肉藥膳及調理包之加工技術」、「利用禽蛋生產抗 71 型腸病毒抗體技術平台」、「羊乳產期人工調節技術」、「水牛肥育技術」、「水簾式鴨舍之蛋鴨飼養技術」、「北京鴨生長期飼料配方」、「脂肪水解酵素之飼料添加物」及「苜蓿草保鮮綠技術(二家廠商簽約)」等 14 件技術移轉。
	3 申請或取得國內外專利權項數	3 項	取得「利用禽蛋生產抗 71 型腸病毒抗體」、「牛與羊胚之性別鑑定技術」及「空氣污染排除裝置」共 3 件國內專利權。
	4 推廣優良畜禽或芻料之產值	13,000 萬元	已推廣優良畜禽之產值達 1,131 萬元；評估前一年度推廣之畜禽繁衍後代之產值為 12,422 萬元，合計總產值 13,553 萬元。
	5 技術諮詢及服務量	700/59 (件數/ 班次)	技術諮詢達 825 件，辦理訓練講習達 36 班。
	6 研究報告篇數	200 篇	登載國內外期刊及研討會論文 250 篇。
	7 參與或辦理學術、技術活動次數	36 次	辦理學術研討會 12 場及國內、外團體參訪 55 團次。
	8 飼料檢驗化驗項次	10,000 項	接受委託化驗 13,916 項次。
	9 種畜禽育種資料庫筆數	160 萬筆	維護及增加育種資料庫 170 萬筆。
	10 產學合作及創新育成件數	11 件	執行產學合作計畫 12 件及「台灣楓葉火雞股份有限公司」、「法良食品有限公司」二家公司新進駐育成中心。
	11 降低全國 DHI 酪農戶其乳房炎牛	3.8%	百分比降至 3.9%以下(%)

策略績效目標	衡 量 指 標		
	衡量指標	98 年 度目 標值	績效衡量暨達成情形分析
	隻占牛群百分比		
	12 降低牛乳體細胞數	30 萬/cc	每cc牛乳中所含有體細胞數量 29 萬/cc
	13 每頭乳牛每年牛乳產量	7,450 公斤	每頭乳牛每年牛乳產量數 7460 公斤
	14 提昇夏期乳百分比	68%	夏期乳占全年乳產量百分比 68.5%
二、加強農業綜合發展，增進農民福祉	1 科技基礎建設	100%	已完成新竹分所遷建工程之驗收及遷建作業，並已正式入駐及營運。
	2 運用無線射頻與條碼辨識技術於土雞生產履歷	1 式 1 套	(1)完成我國禽產品個體識別碼之編碼協定規劃書一式。 (2)完成養雞場商用雞群生產流程作業系統一套。 (3)完成手持式無線行動工作日誌作業系統一套。 (4)完成建構運用無線射頻與條碼辨識於肉雞生產管理主體架設一式。 (5)完成導入測試運用無線射頻與條碼辨識於肉雞生產管理系統於土雞飼養場一戶。 (6)完成建構土雞生產履歷運用個體 RFID 及條碼辨識技術。 (7)完成土雞生產管理系統 U 化資料庫。
	3 RFID 與 PDA 應用於羊肉精準生產與履歷行銷之研究技術授權	10 場 乳肉 羊場 資料 收集	完成羊隻精準生產模式設備建構，羊隻資料可藉由無線傳輸至分所伺服器內。PDA 軟體已編輯完成，鄰選 12 戶羊農牧場進行羊隻資料收集，目前已有 1055 頭種羊資料進入本分所伺服器。
	4 無線射頻辨識技術 (RFID) 於台灣鹿隻生產管理技術之應用研究	150/3 (人/ 場次)	業已成立台灣鹿隻 RFID 應用之研究及輔導團隊壹組，完成「RFID 讀碼機、晶片、PDA、電腦等設備 1 式及種鹿辨識及飼養的 RFID 管理系統開發」1 組教案；配合農委會、中華民國養鹿協會辦理優良鹿場評鑑宣導會及 RFID 應用於養鹿飼養管理技術說明會 3 場次，參與農民共 217 人（5/13 屏東縣 86 人；6/5 台南縣 68 人；7/17 南投縣 63 人）。

本頁空白

## 貳、主 要 表

**行政院農業委員會畜產試驗所  
歲入來源別預算表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

科	目	項	節	名	稱	本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
				合 計		56,060	5,957	32,816	50,103	
2				0400000000 罰款及賠償收入		600	600	351	0	
	175			0451070000 畜產試驗所		600	600	351	0	
		1		0451070300 賠償收入		600	600	351	0	
			1	0451070301 一般賠償收入		600	600	351	0	本年度預算數係廠商違約逾期交貨或完工之賠償收入。
3				0500000000 規費收入		1,769	1,769	1,455	0	
	184			0551070000 畜產試驗所		1,769	1,769	1,455	0	
		1		0551070300 使用規費收入		1,769	1,769	1,455	0	
			1	0551070305 資料使用費		74	74	52	0	本年度預算數係出售招標文件及工程圖說等收入。
			2	0551070312 場地設施使用費		1,695	1,695	1,404	0	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數900千元，與上年度同。 2. 農訓中心及學員宿舍等場地清潔費收入795千元，與上年度同。
4				0700000000 財產收入		1,093	1,029	2,333	64	
	177			0751070000 畜產試驗所		1,093	1,029	2,333	64	
		1		0751070100 財產孳息		1,023	959	1,301	64	
			1	0751070101 利息收入		102	56	245	46	本年度預算數係保管款專戶利息收入。
			2	0751070106 租金收入		921	903	1,056	18	本年度預算數係種豬檢定站、育成中心及員工消費合作社租金收入。
		2		0751070600 廢舊物資售價		70	70	1,031	0	本年度預算數係出售報廢財產及廢棄物資等收入。
5				0800000000 營業盈餘及事業收入		50,000	-	25,000	50,000	
	12			0851070000 畜產試驗所		50,000	-	25,000	50,000	

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲入來源別預算表**

經資門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

科	項	目	節	名	目稱	本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
7	176	1	1	0851070200	非營業特種基金賸餘繳庫	50,000	-	25,000	50,000	
				0851070201	賸餘繳庫	50,000	-	25,000	50,000	本年度預算數係畜產改良作業基金賸餘繳庫數。
				1100000000	其他收入	2,598	2,559	3,677	39	
				1151070000	畜產試驗所	2,598	2,559	3,677	39	
				1151070900	雜項收入	2,598	2,559	3,677	39	
				1151070901	收回以前年度歲出	-	-	626	-	前年度決算數係收回以前年度員工子女教育補助費等繳庫數。
				1151070909	其他雜項收入	2,598	2,559	3,050	39	本年度預算數係出售淘汰畜禽收入。



**行政院農業委員會畜產試驗所  
歲出機關別預算表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

科 目 節 名 稱					本年度預算數	上年度預算數	本年度與上年度 比 較	說 明
20	7			0051000000 農業委員會主管	787,145	740,448	46,697	
				0051070000 畜產試驗所	787,145	740,448	46,697	
				5251070000 科學支出	355,163	313,310	41,853	
				5251071000 畜牧試驗研究	355,163	313,310	41,853	1. 本年度預算數355,163千元，包括人事費1,598千元，業務費256,181千元，設備及投資97,384千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1) 畜產科學研究經費198,765千元，較上年度增列種畜禽產業研究、RFID與產品安全追溯管理等經費11,144千元。 (2) 畜產技術研究經費156,398千元，較上年度增列生醫產業供應體系建立等經費30,709千元。
				5851070000 農業支出	431,982	427,138	4,844	
	2			5851070100 一般行政	426,104	414,438	11,666	1. 本年度預算數426,104千元，包括人事費370,858千元，業務費39,798千元，設備及投資13,768千元，獎補助費1,680千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1) 人員維持費370,858千元，較上年度核實減列人事費3,437千元。 (2) 基本行政工作維持費55,246千元，較上年度增列分所遷場機電設施維護等經費15,103千元。
				5851072000 科技基礎建設	5,678	12,500	-6,822	本年度預算數5,678千元，係辦理無線射頻辨識技術於畜禽生產管理之應用經費，較上年度減列無線射頻與條碼辨識技術應用於土雞生產履歷等經費6,822千元。
	4			5851079800 第一預備金	200	200	0	仍照上年度預算數編列。

本頁空白

# 參、附 屬 表

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0451070300 賠償收入	-0451070301 一般賠償收入	預算金額	600	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	--------------------	-----------------------	------	-----	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

工程罰款及廠商違約之賠償收入。

二、法令依據

依合約書及民法規定辦理。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2				0400000000 罰款及賠償收入	600	
	175			0451070000 畜產試驗所	600	
		1		0451070300 賠償收入	600	
			1	0451070301 一般賠償收入	600	廠商逾期違約及工程罰款收入。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0551070300 使用規費收入	-0551070305 資料使用費	預算金額	74	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	----------------------	----------------------	------	----	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

民眾申請閱覽、抄錄、影印及銷售工程圖說招標文件之收入。

二、法令依據

1. 行政院及各級行政機關訴願文書使用費標準。
2. 依國庫法第11條規定辦理。

金 額 及 說 明				名 稱	金 額	說 明
款	項	目	節			
3				0500000000		
				規費收入	74	
	184			0551070000		
				畜產試驗所	74	
		1		0551070300		
				使用規費收入	74	
			1	0551070305		
				資料使用費	74	影印費及工程圖說招標文件等收入。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0551070300 使用規費收入	-0551070312 場地設施使用費	預算金額	1,695	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	----------------------	------------------------	------	-------	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

員工借用公家宿舍按月自薪資扣回繳庫數、教育訓練中心及學員宿舍出借收入。

二、法令依據

1. 依行政院人事行政局78年6月16日台七十八人政肆字第22000號函辦理。
2. 本所「農民訓練中心管理要點」辦理。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	1,695	
	184			0551070000 畜產試驗所	1,695	
		1		0551070300 使用規費收入	1,695	
			2	0551070312 場地設施使用費	1,695	借用宿舍員工自薪津扣回繳庫數、農訓中心及學員宿舍等場地清潔收入。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0751070100 財產孳息	-0751070101 利息收入	預算金額	102	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	--------------------	---------------------	------	-----	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

公庫專戶存款利息收入。

二、法令依據

依國庫法第11條規定辦理。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	102	
	177			0751070000 畜產試驗所	102	
		1		0751070100 財產孳息	102	
			1	0751070101 利息收入	102	公庫存款之利息收入。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0751070100 財產孳息	-0751070106 租金收入	預算金額	921	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	--------------------	---------------------	------	-----	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

種豬檢定站、育成中心及員工消費合作社承租本  
所國有產地租金收入。

二、法令依據

1. 國有財產法第28條。
2. 依國有財產局91年11月12日台財產接字第0910  
030867號

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	921	
	177			0751070000 畜產試驗所	921	
		1		0751070100 財產孳息	921	
			2	0751070106 租金收入	921	種豬檢定站、育成中心及員工消費合作社租金收入。



**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0751070600 廢舊物資售價	預算金額	70	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	----------------------	------	----	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

變賣報廢財產等收入。

二、法令依據

依國庫法第11條規定辦理。

金 額 及 說 明			
款	項	目	節
4			
	177		
		2	
			0700000000 財產收入
			0751070000 畜產試驗所
			0751070600 廢舊物資售價
			70 報廢財產處分收入。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0851070200 非營業特種基金賸 餘繳庫	-0851070201 賸餘繳庫	預算金額	50,000	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	-------------------------------	---------------------	------	--------	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

二、法令依據

金 額 及 說 明				金 額	說 明
款	項	目	節	名 稱	
5				0800000000 營業盈餘及事業收 入	50,000
	12			0851070000 畜產試驗所	50,000
		1		0851070200 非營業特種基金賸 餘繳庫	50,000
			1	0851070201 賸餘繳庫	50,000 畜產改良作業基金賸餘繳庫。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲入項目說明提要表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	1151070900 雜項收入	-1151070909 其他雜項收入	預算金額	2,598	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	--------------------	-----------------------	------	-------	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

處分淘汰畜禽等收入。

二、法令依據

依國庫法第11條規定辦理。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
7				1100000000 其他收入	2,598	
	176			1151070000 畜產試驗所	2,598	
		1		1151070900 雜項收入	2,598	
			2	1151070909 其他雜項收入	2,598	處分淘汰畜禽收入。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251071000 畜牧試驗研究	預算金額	355,163
-----------	-------------------	------	---------

計畫內容：

預期成果：

1. 畜禽品種改良及繁殖生產技術改進。
2. 國家種原庫多功能應用及國際性畜禽品種性能改良。
3. 創新種畜禽性能檢定技術及亞太種畜禽產業建立。
4. 加強種畜禽產業科技整合應用(精緻農業)。
5. 畜禽生產環境改善。
6. 有機、健康、安全畜禽生產模式建立。
7. 畜產關鍵性生物技術平台開發、改良與應用(其中含農業生物技術產業化發展方案—分子牧場產業化平台建構計畫3,500千元，屬愛台12建設，執行期間5年(98年至102年)，預估總經費13,200千元，98年度編列2,200千元，本年度編列第2年經費3,500千元，未來年度經費需求數為7,500千元)。
8. 畜牧場減廢及廢棄物資源化、能源化及節能減碳。
9. 飼料資源開發及飼料作物生產技術。
10. 多樣化、機能性畜產精品開發(含精緻農業「產地特色化優質畜產精品之開發」)。
11. 強化農業政策分析與產業發展。
12. 推動研發成果產業化及應用。
13. 無線射頻(RFID)與無線感測網路(WSN)於畜禽之開發應用。

1. 畜禽品種改良及繁殖生產技術改進
  - (1) 選育出遺傳穩定、體型優良之高產終端黑母豬，提高母豬年產仔豬頭數5%；建立生產特色化黑豬之飼養技術，提高黑豬商品附加價值。
  - (2) 透過育種及飼養管理策略，規劃一個強化乳牛群健康及符合動物福祉的生產系統，以期有效促進牛群健康、延長生產年限與繁殖效率。
  - (3) 利用主力品種進行雜交，選育優良商業品種及種禽蛋，供種畜禽內外銷市場需求。
  - (4) 持續篩檢繁殖基因及乳肉蛋品質基因，達成改良民間種畜禽核心動物群之優質性能改進及產品加值成效。
  - (5) 運用基因重組技術，表現功能性之重組蛋白質提升仔豬之生長性能5%與育成率10%。
  - (6) 調整營養分與改善飼養方式，提升乳羊飼料利用率和羊乳蛋白質含量各10%。
  - (7) 建立台灣水鹿精液冷凍保存技術及人工授精流程，每年製備與利用台灣水鹿冷凍精液200劑以上。
  - (8) 建立環控鵝舍不同光照強度基礎資料，增加白羅曼鵝受精率及產蛋性能之改善。
  - (9) 選育高產蛋鵝品系，完成第1代鵝隻之第1產次繁殖性能檢定工作，經多代選育後，選拔產蛋數多之母鵝，建立種用高產蛋白羅曼鵝品系。
2. 國家種原庫多功能應用及國際性畜禽品種性能改良
  - (1) 探討台灣畜產生物種原遺傳歧異度與維護基因多樣性。
  - (2) 加強亞太地區畜產種原研究及永續利用，開發生醫產業用動植物種原。
  - (3) 整合網路資訊庫及遺傳資源庫，改良國際性畜禽品種之異地繁殖適應力及生產性能。
3. 創新種畜禽性能檢定技術及亞太種畜禽產業建立
  - (1) 建立種豬及種雞基因選種方法，帶動種畜禽業者進行性能檢定新技術研發。
  - (2) 加強建立主力品種如荷蘭乳牛、紅羽土雞、青殼蛋菜鴨、北斗白鵝等血統登錄制度，健全種原供應體系並增進產值。
  - (3) 種畜禽商品之加值技術開發與產業化應用。
  - (4) 配合亞太種畜禽中心政策目標，建置種畜禽外銷產業與發展耐濕熱型新品種畜禽。
4. 加強種畜禽產業科技整合應用(精緻農業)
  - (1) 增強種畜禽性能檢定技術與驗證技術之產業化應用。
  - (2) 建構國家級土雞基因選種體系，改良種雞族群產蛋性能。
  - (3) 持續推動種畜禽場經營國際化及聯合開發種畜禽市場。
5. 畜禽生產環境改善
  - (1) 建立台灣主要畜禽於熱緊迫環境下之生理反應及養分利用等資料，提升畜禽生長性能5%，改

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251071000 畜牧試驗研究	預算金額	355,163
	<p>善熱季母豬繁殖性能10%與仔豬育成率10%。</p> <p>(2)建立生醫用最少病原兔生產、飼養管理及供應體系，以提供生物醫學產業用之優良實驗兔來源。</p> <p>(3)推廣生醫研究與生技研發用途小型豬，供應各類生醫計畫需要之最少疾病用動物。</p> <p>(4)生產最少病原之公雛鵝3,000隻，提供生醫業界及學術機構之需求。</p> <p>(5)改進傳統餵飼方法，藉由日糧調配提高餵飼量，減少懷孕母豬之饑餓感，以提升母豬福祉與繁殖性能。</p> <p>6.有機、健康、安全畜禽生產模式建立</p> <p>(1)家禽產品安全生產區域建立並建立有動保概念性的衛生安全之家禽產品生產模式，提供雞、鵝農建立安全生產區之參考。</p> <p>(2)建立5種有機牧草生產規範及有機禽肉生產模式。</p> <p>(3)研擬優質安全土雞及烏骨雞生產模式，推薦農民參考利用，可減少用藥、增加農民收益。</p> <p>(4)利用樹林下有機驗證草原放牧種母牛生產小牛模式，降低架仔牛生產成本，生產無污染之有機健康牛肉。</p> <p>(5)分析四環素類藥物在土雞血液、內臟及肌肉殘留之濃度，建立烏骨雞藥物殘留之監控模式。</p> <p>(6)建立魚粉中環境荷爾蒙含量分析方法並了解國內飼料用原料之品質與安全性。</p> <p>(7)檢測國內礦物質補助飼料之重金屬含量，嚴防飼料中有毒物質污染。</p> <p>(8)提供飼料與產品藥物殘留分析100件次，提升食品衛生安全水準。</p> <p>(9)完成管理系統1套，可追蹤牧草及飼料生產地土壤基本資料、營養成分、污染情形及產量預測等資料分析、查詢。</p> <p>7.畜產關鍵性生物技術平台開發、改良與應用(其中含農業生物技術產業化發展方案—分子牧場產業化平台建構計畫3,500千元，屬愛台12建設)</p> <p>(1)探討家禽組織特異性啟動子之轉基因家禽之表現。</p> <p>(2)建立豬胚幹細胞於神經損傷與皮膚缺損模式動物之細胞移植與功能回復評估模式。</p> <p>(3)利用專一性IgY抗體生產技術平台生產特用抗體。</p> <p>(4)利用體細胞基因重整技術以提高動物複製之成功率。</p> <p>(5)建立家畜精子性別篩選技術的關鍵參數。</p> <p>(6)建立山羊齒幹細胞，作為醫學實驗動物模式與生物醫材之應用。</p> <p>(7)建立分子牧場運作之標準操作流程及完成分子牧場國際認證作為日後與國際接軌之準備。</p> <p>8.畜牧場減廢及廢棄物資源化、能源化及節能減碳</p> <p>(1)應用畜禽廢棄物於生質能源及資源化利用開發</p>		

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251071000 畜牧試驗研究	預算金額	355,163
-----------	-------------------	------	---------

- (2)降低畜禽排泄物中銅、鋅含量。
- (3)篩選養豬場除臭微生物並研發生物製劑。
- (4)建立畜禽舍空氣污染物資料及研發除臭設施。
- (5)建立畜禽節能減碳生產模式。
- 9. 飼料資源開發及飼料作物生產技術
  - (1)選育新品種牧草，提供農民多樣化選擇。發展多元化生產管理及利用技術，提供草食動物及試驗動物質量穩定之飼料，提昇牧草利用價值。
  - (2)豆科飼料供氮效率與輪作系統研究，評估10種豆科牧草的供氮效率，提供作為間作、輪作規劃與生產管理之參考。
  - (3)利用本地生產農副產品（如米糠等），開發取代性飼料(新配方1種)，可取代進口之高價飼料原料、降低生產成本及減少農副產物廢棄物處理。
  - (4)運用微生物篩選技術，選殖高纖維分解能力之瘤胃微生物菌群，提高畜禽對高纖飼料之利用率5%。
- 10. 多樣化、機能性畜產精品開發(其中含「產地特色優質畜產精品之開發」計畫，係屬精緻農業)
  - (1)研發畜產精品及改進2項傳統畜禽產品製程，並建立完整本土特色化畜禽產品資訊，提供做為市場區隔之產品設計參考。
  - (2)進行娟珊牛乳原料乳特性之探討，開發新型產品。
  - (3)進行還原羊乳與生羊乳差異判別之研究，做為市售鮮羊乳品質監控之依據。
- 11. 強化農業政策分析與產業發展
  - (1)協助黑毛豬飼養戶建立品牌，增加豬農收益。
  - (2)提供不同經營型態與水準之標準化經營模式，提升乳牛使用年限，及提高產乳量與品質。
- 12. 推動研發成果產業化及應用
  - (1)提升育成中心競爭能力並善用其能力服務更多農民及農企業（增加2家廠商進駐）。
  - (2)落實科技產業化與產業科技化，促使畜產養殖業轉型升級。
  - (3)提升消費者購買優質畜產產品理念與產銷履歷制度之認知。
  - (4)提高消費者食用國產農產品信心與畜產養殖戶所得。
  - (5)建立蛋雞場經營管理數位學習系統，提供農友多元化之學習環境，充實其經營管理相關知識，以及增進產業發展潛能。
- 13. 無線射頻(RFID)與無線感測網路(WSN)於畜禽之開發應用
  - (1)牛群使用RFID作為牛隻身分識別系統，建立乳牛場自動收集紀錄及充分運用資訊e化管理牛群之模式。由電腦每日預警顯示體溫升高牛隻，儘早發現生病或不正常個別牛隻，有效監控

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251071000 畜牧試驗研究	預算金額	355,163
<p>牛隻健康。</p> <p>(2)建置乳牛場牛舍無線感測網路的示範模式。可提升母牛受孕機率，提升生產力，降低成本。</p> <p>(3)利用RFID做為鴨隻身分識別系統，育成階段平飼飼養秤重個體資料收集，產蛋期間種鴨飼養於籠飼利用RFID作為個別鴨隻產蛋自動紀錄，減少人工輸入成本，降低人為疏失機率，提高選拔效率。</p> <p>(4)自動紀錄產蛋資訊並自動收蛋，減低種蛋暴露鴨糞污染風險，提高種蛋孵化率。</p> <p>(5)完成肉牛PDA牧場管理軟體之程式，及建構肉牛種原網路資料庫，與建置牛隻簡易柵欄，提供簡便的牛隻飼養管理作業流程，提升生產力，降低成本。</p> <p>(6)導入個體辨識技術與自動化傳輸資訊設備，提升生醫用小型豬生產管理效率，節省操作與紀錄人力。</p>			
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 畜產科學研究	198,765	總所暨各分所場	本分支計畫係辦理種畜禽研究團隊、生物技術產業化發展(其中含分子牧場產業化平台建構計畫3,500千元，屬愛台12建設)、科技前瞻規劃、加強種畜禽產業科技整合、優質畜產精品開發等研究，共編列198,765千元，內容如下：
0100 人事費	1,086		1. 人事費1,086千元。
0131 加班值班費	1,086		(1)員工試驗超時加班費1,086千元。
0200 業務費	146,742		2. 業務費146,742千元。
0201 教育訓練費	1,737		(1)員工參加國內外教育訓練所需學分費、膳宿、交通費及雜費等1,737千元。
0202 水電費	12,890		(2)試驗用水電費及其他動力費等12,890千元。
0203 通訊費	1,542		(3)郵資、電話、數據網路通訊費等1,542千元。
0211 土地租金	60		(4)試驗用牧草土地租金60千元。
0215 資訊服務費	3,434		(5)資訊操作及維修服務等3,434千元。
0219 其他業務租金	355		(6)業務成果展示租用場地、車輛等355千元。
0221 稅捐及規費	25		(7)專利權規費、排放水許可規費等25千元。
0231 保險費	85		(8)公務車輛第三責任險、意外險及對財產保險等85千元。
0250 按日按件計資酬金	1,468		(9)聘請國內外專家學者出席費、講座鐘點費、稿費等1,468千元。
0262 國內組織會費	27		(10)農業學會團體會費等27千元。
0271 物品	55,595		(11)購置使用年限未及二年或金額未達1萬元之消耗或非消耗事務用品、試驗藥品、動物飼料、油料、衛生用具等55,595千元。
0279 一般事務費	39,461		
0282 房屋建築養護費	7,177		
0283 車輛及辦公器具養護費	74		
0284 設施及機械設備養護費	14,924		
0291 國內旅費	7,547		
0294 運費	341		
0300 設備及投資	50,937		

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251071000 畜牧試驗研究	預算金額	355,163
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0302房屋建築及設備費	5,702		(12)處理試驗工作所需之協助試驗從事動物飼養、清潔、資料建檔等勞力外包、印刷、保全、申請專利費用、雜支等39,461千元。
0304機械設備費	40,264		(13)畜舍及試驗房舍等修繕費7,177千元。
0306資訊軟硬體設備費	1,890		(14)辦公用器具養護費74千元。
0319雜項設備費	3,081		(15)試驗室用設施及儀器保養維修費14,924千元。
			(16)試驗工作及接洽業務等旅費7,547千元。
			(17)試驗用物品運輸裝卸運費341千元。
			3.設備及投資50,937千元。
			(1)實驗室、孵化室、豬舍屋頂修建等5,702千元。
			(2)購置高性能精子篩選儀器、螢光染色計數儀、總碳分析儀等儀器設備40,264千元。
			(3)電腦設施及周邊設備、檔管數位化系統開發等軟硬體設備1,890千元。
			(4)手指消毒機、高壓清洗機、分注器等3,081千元。
02 畜產技術研究	156,398	總所暨各分所場	本分支計畫係辦理RFID於產品安全追溯管理、生醫產業供應體系建立、乳公牛選配矯正後裔性能決策等研究，共編列156,398千元，內容如下：
0100 人事費	512		1.人事費512千元。
0131加班值班費	512		(1)員工試驗超時加班費512千元。
0200 業務費	109,439		2.業務費109,439千元。
0201教育訓練費	599		(1)員工參加國內外教育訓練所需學分費、膳宿、交通及雜費等599千元。
0202水電費	5,560		(2)公務用水電費及其他動力費等5,560千元。
0203通訊費	1,339		(3)郵資電話、數據網路通訊費等1,339千元。
0211土地租金	45		(4)試驗用土地租金45千元。
0212權利使用費	200		(5)中興大學生科所「羊胚性別鑑定用引子」專利權使用費200千元。
0215資訊服務費	1,024		(6)資訊操作維護費1,024千元。
0219其他業務租金	54		(7)業務成果展示租用場地、車輛租用等54千元。
0221稅捐及規費	25		(8)專利權規費、排放水許可規費等25千元。
0231保險費	40		(9)公務車輛第三責任險、意外險及對財產保險等40千元。
0250按日按件計資酬金	225		
0262國內組織會費	10		
0271物品	47,422		
0279一般事務費	27,682		
0282房屋建築養護費	6,525		



**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251071000 畜牧試驗研究	預算金額	355,163
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0283車輛及辦公器具養護費	38		(10)聘請國內外專家學者出席費、講座鐘點費、稿費等225千元。
0284設施及機械設備養護費	10,991		(11)農業學會團體會費等10千元。
0291國內旅費	6,990		(12)購置使用年限未及二年或金額未達1萬元之消耗或非消耗事務用品、試驗藥品、動物飼料、油料、衛生用具等47,422千元。
0293國外旅費	42		(13)處理試驗工作所需之協助動物飼養、清潔、資料建檔等勞力外包、印刷、保全、專利權申請費用、雜支等27,682千元。
0294運費	628		(14)畜舍及試驗房舍等修繕費6,525千元。
0300 設備及投資	46,447		(15)辦公用器具養護費用38千元。
0302房屋建築及設備費	16,210		(16)試驗室用設施及儀器保養維修所需之養護費用10,991千元。
0304機械設備費	17,684		(17)試驗工作及接洽業務用旅費6,990千元。
0306資訊軟硬體設備費	7,765		(18)考察鵝蛋孵化及轉置技術用旅費42千元。
0319雜項設備費	4,788		(19)試驗用物品運輸裝卸運費628千元。
			3. 設備及投資46,447千元。
			(1)實驗室、孵化室、畜舍整建等16,210千元。
			(2)倒立顯微鏡、酵素免疫分析儀、冷凍降溫儀等儀器設備17,684千元。
			(3)乳牛場RFID系統、種鴨管理系統開發、電腦設施及周邊設備等軟硬體設備7,765千元。
			(4)單槍投影機、移動式磅秤、實驗用固定架等4,788千元。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5851070100 一般行政	預算金額	426,104
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

預期成果：

1. 辦理各項總務、會計、人事、政風等行政業務。並協助各業務單位試驗研究業務推動，以完成各項試驗目標。

1. 支援各業務試驗單位行政管理工作，以提高工作效率，落實農業施政之推展。

(1) 基本行政工作維持，協助各業務單位試驗研究之進行。

2. 加強各業務試驗單位事務、圖書、出納管理，提昇服務品質、改進文書、檔案處理流程，推動機關公文電子化，以提昇公文電子交換效率，並達到文書減量。

(2) 配合行政及業務需要，依照主計法規等相關規定，辦理預算、歲計、會計事務，並加強計畫預算審查與經費運用稽核。

(3) 協助辦理現職人員在職進修之業務。

(4) 辦理本所政風法令之宣導、公務機密維護等業務。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 人員維持	370,858	總所暨各分所場	本分支計畫係支應全所所需之人員維持費，共編列370,858千元，內容如下：
0100 人事費	370,858		1. 人事費370,858千元。
0103 法定編制人員待遇	139,210		(1) 職員165人薪俸139,210千元。
0104 約聘僱人員待遇	10,728		(2) 約聘僱人員19人薪俸及退職金計10,728千元。
0105 技工及工友待遇	96,464		(3) 技工工友及駕駛248人薪俸96,464千元。
0111 獎金	67,636		(4) 職員及技工考績獎金、年終工作獎金等67,636千元。
0121 其他給與	10,103		(5) 職員及技工休假旅遊補助、上下班交通費等10,103千元。
0131 加班值班費	9,884		(6) 員工超時加班費、值班費、不休假加班費等9,884千元。
0143 退休離職儲金	14,613		(7) 員工退休退職金提撥等14,613千元。
0151 保險	22,220		(8) 員工公保、勞保、健保等22,220千元。
02 基本行政工作維持	55,246	總所暨各分所場	本分支計畫係辦理基本行政工作業務、飼料檢驗等工作所需經費，共編列55,246千元，內容如下：
0200 業務費	39,798		1. 業務費39,798千元。
0201 教育訓練費	270		(1) 員工教育、訓練費等270千元。
0202 水電費	3,738		(2) 水電費及其他動力費等3,738千元。
0203 通訊費	904		(3) 郵資、電話、數據網路通訊費等904千元。
0215 資訊服務費	931		(4) 資訊操作維護費931千元。
0219 其他業務租金	120		(5) 租用場地、車輛等120千元。
0221 稅捐及規費	915		(6) 公務車輛燃料使用費、牌照稅及土地丈量規費等915千元。
0231 保險費	598		(7) 公務車輛及房屋財產保險費等598千元。
0250 按日按件計資酬金	239		(8) 出席費、講座鐘點費、稿費等239千元。
0262 國內組織會費	26		(9) 國內組織會費等26千元。
0271 物品	8,711		
0279 一般事務費	13,492		

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5851070100 一般行政	預算金額	426,104
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0282房屋建築養護費	3,551		(10)購置使用年限未及二年或金額未達1萬元
0283車輛及辦公器具養護費	1,453		之消耗或非消耗文具用品、電腦耗材、油料、事務用具、衛生用具等8,711千元。
0284設施及機械設備養護費	2,433		(11)清潔、協助資料建檔等勞力外包費、印刷、保全、雜支及員工文康活動等13,492千元。
0291國內旅費	2,356		(12)辦公廳舍維護費等3,551千元。
0294運費	61		(13)公務車輛、辦公器具等維護費1,453千元。
0300 設備及投資	13,768		(14)儀器設備保養維修費、消防安全設備檢修費等2,433千元。
0302房屋建築及設備費	6,613		(15)接洽公務旅費2,356千元。
0304機械設備費	5,339		(16)物品運輸裝卸運費61千元。
0319雜項設備費	1,816		2.設備及投資13,768千元。
0400 獎補助費	1,680		(1)辦公室、宿舍及其他建築整建等6,613千元。
0475獎勵及慰問	1,680		(2)高壓站設備更新工程等5,339千元。
			(3)冷氣機、影印機、背負式割草機等設備1,816千元。
			3.獎補助費1,680千元。
			(1)退休員工三節慰問金1,680千元。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5851072000 科技基礎建設	預算金額	5,678
-----------	-------------------	------	-------

計畫內容：

1. 本計畫屬愛台12建設，編列0化經費5,678千元，辦理應用無線射頻辨識技術(RFID)於牛、羊、台灣鹿與種鵝之生產管理技術之研究，期望能降低生產成本，即時改善飼養管理模式，提升遺傳改進品質效率，未來若能將RFID技術結合中下游之產銷面，將能提升整體畜產競爭能力及消費者對肉類產品安全認知能力。
2. RFID與PDA應用於優質牛羊肉生產之研究。
  - (1) 無線射頻辨識技術(RFID)是快速辨識單項多數或多項物品之重要方法之一，由於這些相關技術日臻成熟，世界各國相繼投入以RFID進行動物識別之相關研究，期以建立畜產業動物識別的應用技術平台，以達自動化與無紙化的農場管理目標。以往牧場的一般管理都是依靠筆紙記錄動物資料，常常無法即時查詢動物之相關資料與其他統計數據，或許因而延誤執行牧場管理的進度與牧場重要決策之判斷。未來RFID與PDA間傳輸平台建立後，牧場管理者宛如隨身帶著電腦在現場工作，回到辦公室後也不必再次輸入動物資料而浪費更多的時間，使管理者有更多的時間改善管理工作。
  - (2) 本計畫規劃導入RFID與PDA於牧場管理，以無紙化管理與管理記錄自動化，收集牛隻繁殖性能資料，提高育種資料與選種系譜之精確度，期以選育高經濟價值之種畜供產業選種。此外，銜接RFID與磅秤，有效且精準的掌握肉牛各項生長性能，建立精準的飼養管理模式與發展產銷履歷資訊平台，一方面降低飼養牛隻的成本，另一方面生產符合安全衛生的優質牛肉，提升產業競爭力。
3. 無線射頻辨識技術於台灣鹿隻生產管理技術之應用研究。
  - (1) 本計畫之目的在開創台灣養鹿產業無線射頻辨識技術(RFID)於台灣鹿隻生產管理技術之應用研究，促成種鹿及鹿產品買賣資訊流通，建立台灣地區養鹿業者對無線射頻辨識技術新思維，藉以提昇鹿產業競爭力。近年來由於養身保健觀念之盛行，鮮茸消費需求增加，台灣鹿隻飼養約2萬2千餘頭，飼養戶數約8百餘戶，其中台灣水鹿占83%；鮮茸產量21.9公噸，鮮茸產值約5.5億元（行政院農委會統計年報，2007年）。而優良種公鹿價格十分昂貴，每頭約值新台幣十數萬至百萬元不等，屬高單價之經濟動物。
  - (2) 台灣鹿產品消費主要以鮮鹿茸買賣為主，其餘為鹿茸酒、鹿茸粉等加工產品，為消費者飲食安全及產銷履歷資訊之正確，必須基於源頭端養鹿場正確與詳盡的紀錄。台灣鹿隻常見的標識方法包括耳標、耳刻、刺青等，但各有其優缺點，耳標識別號碼易讀，惟其脫落率偏高；

預期成果：

1. RFID與PDA應用於優質牛羊肉生產之研究
  - (1) 建構超高頻之無線射頻耳標辨識系統於恆春分所肉牛耳標中，期以利用無線射頻耳標之辨識能力，收集肉牛繁殖與生長等相關性狀並貯存於恆春分所伺服器中。
  - (2) 選擇適當的模組進行PDA硬體之整合，使其能適合肉牛現場管理之需要。
  - (3) 利用Microsoft Visual Studio C# 2008研發PD A 牛隻管理軟體程式，資料可暫存在PDA內之SQL Mobile資料庫內或透過網路資料傳輸資料。
  - (4) 建構一個肉牛管理資料庫平台於恆春分所，牛農可透過此平台相互交流。
2. 無線射頻辨識技術於台灣鹿隻生產管理技術之應用研究
  - (1) 觀察利用無線射頻辨識技術於台灣鹿隻自動化紀錄之飼養管理創新模式功能，預期可節省鹿隻捕抓辨識作業人力與補抓損失，降低生產成本。
  - (2) 本研究選取台灣水鹿及梅花鹿種，依其飼養特性分群管理，RFID感應器均採耳標式植入方式，作為種鹿個體永久識別用，於鹿舍內及固定架通道設置RFID讀取機，自動辨識鹿隻並自動收集及鍵入傳輸種鹿相關生產管理資訊，累積資料經統計分析，做為即時改善飼養管理之依據。
  - (3) 輔導1場民間鹿場成為示範戶。
  - (4) 導入鹿產業科技化及自動化管理模式「營建鹿產業創新基礎環境」。
3. 無線射頻辨識技術於種鵝生產及供應管理技術研究
  - (1) 本計畫RFID分別掛上種鵝身上，作為種鵝永久識別之方式，以攜帶式RFID讀取機辨識鵝隻，傳輸種鵝相關資訊。包括種鵝初產日齡、體重、每日產蛋紀錄，控制本品系鵝種之種原。
  - (2) 本系統延伸至民間繁殖場作為種鵝辨識系統，了解鵝隻產蛋性狀，可作為追蹤本品系之性能表現，作為繁殖場選種工具。
  - (3) 與末端產銷履歷結合，作為肉鵝生產端之管理資訊，使三端可相互連結。

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5851072000 科技基礎建設	預算金額	5,678
-----------	-------------------	------	-------

耳刻可以永久辨識號碼及辨識容易，但耳朵受傷時號碼不易辨識，恐有傷口感染之風險，且有違動物福利之虞；刺青號較永久不易塗改，惟需近距離抓鹿才能辨識，易造成鹿隻受到緊迫死亡。RFID是一種內建無線電技術的晶片，其體積小，內含感應器，若能完整記錄種鹿之生產履歷及系譜資料，將可提供飼養者更精準、便利以及即時的資訊，可作為生產管理上如配種、分娩或疾病早期診斷之依據，利用自動化資訊設備有效及正確貯存鹿隻個別性能資料，除提供學者專家輔導依據外，並能提升養鹿場改進品質效率的參考。RFID條碼亦可應用於鹿產品產銷上，提供消費者購買台灣鹿產品更安全、精準、便利以及即時的辨識資訊，可區隔國外低廉鹿茸或避免走私品之混充。

4. 無線射頻辨識技術於種鵝生產及供應管理技術研究。

(1) 本計畫之目的為應用無線射頻辨識技術(RFID)於台灣鵝隻生產管理技術之應用研究，建立上游種鵝及下游鵝肉產品產銷履歷資訊之整合，建立台灣地區養鵝業者對無線射頻辨識技術之模式，藉以提升養鵝產業競爭力。根據2007年行政院農業委員會之農業統計年報顯示，養鵝產值19.0億元，年產量587萬隻，分別占畜牧產值之1.52%。台灣養鵝戶數為1,038戶，主要集中於雲林、彰化及台南等地，在養頭數約為232萬隻。

(2) RFID是一種內建無線電技術的晶片，其體積小，內含感應器，若能完整記錄種鵝之系譜資料及與末端生產履歷結合，將可提供飼養者更精準、便利以及即時的資訊，作為生產管理上或疾病溯源資料系統，利用自動化資訊設備有效貯存種鵝個別性能資料，能提升遺傳改進品質效率。再者以RFID運用推廣種鵝於民間種鵝業者進行繁殖推廣期間，可結合其田間試驗之資訊及其雜交肉鵝產銷履歷資料。本計畫規劃以RFID應用於鵝隻生產管理技術之研究，有助於台灣鵝隻繁殖管理與育種技術之改進，未來若能將RFID技術結合中下游之產銷面，亦能提升整體養鵝產業競爭力及消費者對鵝肉產品安全之認知。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
02 無線射頻辨識技術於畜禽生產管理之應用	5,678	總所暨各分所場	本分支計畫係辦理RFID應用於牛、羊、鹿、種鵝等生產管理技術之研究，屬愛台12建設計畫經費，共編列5,678千元，內容如下：
0200 業務費	1,483		1. RFID與PDA應用於優質牛羊肉生產之研究，計畫執行期間3年(98年至100年)，預估總經費12,292千元，98年度編列4,500千元，本年度編
0203 通訊費	20		
0271 物品	850		
0279 一般事務費	220		

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經費門併計

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		預算金額	
5851072000 科技基礎建設		5,678	
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0282房屋建築養護費	87		<p>列第2年經費1,792千元，未來年度經費需求數6,000千元。</p> <p>2.無線射頻辨識技術於台灣鹿隻生產管理技術之應用研究，計畫執行期間2年(98年至99年)，總經費5,892千元，98年度編列4,000千元，本年度編列第2年經費1,892千元。</p> <p>3.無線射頻辨識技術於種鵝生產及供應管理技術研究，計畫執行期間2年(99年至100年)，預估總經費7,994千元，本年度編列第1年經費1,994千元，未來年度經費需求數6,000千元。</p> <p>4.業務費1,483千元。</p> <p>(1)郵資、電話通訊費等20千元。</p> <p>(2)購置使用年限未及二年或金額未達1萬元之消耗或非消耗事務用品、油料、文具用品、電腦耗材、衛生用具等850千元。</p> <p>(3)處理試驗工作所需之協助試驗從事動物飼養、清潔、資料建檔等勞力外包、印刷、保全、工作服、雜支等220千元。</p> <p>(4)畜舍及試驗房舍等修繕費87千元。</p> <p>(5)試驗室用設施及儀器設備保養維修費226千元。</p> <p>(6)試驗工作及接洽業務等旅費80千元。</p> <p>5.設備及投資4,195千元。</p> <p>(1)牛舍作業牛欄650千元。</p> <p>(2)牛隻及鵝隻用電子磅秤等儀器設備490千元。</p> <p>(3)種鹿登錄資訊管理系統開發、電腦設施及周邊設備等軟硬體設備2,620千元。</p> <p>(4)冷氣機、資料防潮箱、相機等設備435千元。</p>
0284設施及機械設備養護費	226		
0291國內旅費	80		
0300 設備及投資	4,195		
0302房屋建築及設備費	650		
0304機械設備費	490		
0306資訊軟硬體設備費	2,620		
0319雜項設備費	435		

本頁空白

行政院農業委員會畜產試驗所  
歲出計畫提要及分支計畫概況表

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5851079800 第一預備金	預算金額	200
-----------	------------------	------	-----

預期成果：

適時解決需要。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說	明
01 第一預備金	200	總所暨各分所 場		
0900 預備金	200			
0901 第一預備金	200			



**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**各項費用彙計表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5851070100 一般行政	5251071000 畜牧試驗研究	5851072000 科技基礎建設	5851079800 第一預備金		合 計
合 計	426,104	355,163	5,678	200		787,145
0100人事費	370,858	1,598	-	-		372,456
0103法定編制人員待遇	139,210	-	-	-		139,210
0104約聘僱人員待遇	10,728	-	-	-		10,728
0105技工及工友待遇	96,464	-	-	-		96,464
0111獎金	67,636	-	-	-		67,636
0121其他給與	10,103	-	-	-		10,103
0131加班值班費	9,884	1,598	-	-		11,482
0143退休離職儲金	14,613	-	-	-		14,613
0151保險	22,220	-	-	-		22,220
0200業務費	39,798	256,181	1,483	-		297,462
0201教育訓練費	270	2,336	-	-		2,606
0202水電費	3,738	18,450	-	-		22,188
0203通訊費	904	2,881	20	-		3,805
0211土地租金	-	105	-	-		105
0212權利使用費	-	200	-	-		200
0215資訊服務費	931	4,458	-	-		5,389
0219其他業務租金	120	409	-	-		529
0221稅捐及規費	915	50	-	-		965
0231保險費	598	125	-	-		723
0250按日按件計資酬金	239	1,693	-	-		1,932
0262國內組織會費	26	37	-	-		63
0271物品	8,711	103,017	850	-		112,578
0279一般事務費	13,492	67,143	220	-		80,855
0282房屋建築養護費	3,551	13,702	87	-		17,340
0283車輛及辦公器具養護費	1,453	112	-	-		1,565
0284設施及機械設備養護費	2,433	25,915	226	-		28,574
0291國內旅費	2,356	14,537	80	-		16,973
0293國外旅費	-	42	-	-		42
0294運費	61	969	-	-		1,030

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**各項費用彙計表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5851070100 一般行政	5251071000 畜牧試驗研究	5851072000 科技基礎建設	5851079800 第一預備金		合 計
0300設備及投資	13,768	97,384	4,195	-		115,347
0302房屋建築及設備費	6,613	21,912	650	-		29,175
0304機械設備費	5,339	57,948	490	-		63,777
0306資訊軟硬體設備費	-	9,655	2,620	-		12,275
0319雜項設備費	1,816	7,869	435	-		10,120
0400獎補助費	1,680	-	-	-		1,680
0475獎勵及慰問	1,680	-	-	-		1,680
0900預備金	-	-	-	200		200
0901第一預備金	-	-	-	200		200

行政院農業委員  
歲出用途別  
中華民國

科				目	經 常 支			
款	項	目	節	名 稱	人事費	業務費	獎補助費	債務費
20				農業委員會主管	372,456	297,462	1,680	-
	7			畜產試驗所	372,456	297,462	1,680	-
				科學支出	1,598	256,181	-	-
		1		畜牧試驗研究	1,598	256,181	-	-
				農業支出	370,858	41,281	1,680	-
		2		一般行政	370,858	39,798	1,680	-
		3		科技基礎建設	-	1,483	-	-
		4		第一預備金	-	-	-	-

會畜產試驗所  
科目分析表

99年度

單位：新臺幣千元

出		資本支出					合計
預備金	小計	業務費	設備及投資	獎補助費	預備金	小計	
200	671,798	-	115,347	-	-	115,347	787,145
200	671,798	-	115,347	-	-	115,347	787,145
-	257,779	-	97,384	-	-	97,384	355,163
-	257,779	-	97,384	-	-	97,384	355,163
200	414,019	-	17,963	-	-	17,963	431,982
-	412,336	-	13,768	-	-	13,768	426,104
-	1,483	-	4,195	-	-	4,195	5,678
200	200	-	-	-	-	-	200

行政院農業委員  
資本支出  
中華民國

科 目				土地	房屋建築	公共建設
款	項	目	節 名 稱 及 編 號			
20	7	1	0051000000 農業委員會主管	-	29,175	-
			0051070000 畜產試驗所	-	29,175	-
			5251070000 科學支出	-	21,912	-
			5251071000 畜牧試驗研究	-	21,912	-
			5851070000 農業支出	-	7,263	-
			5851070100 一般行政	-	6,613	-
		3	5851072000 科技基礎建設	-	650	-

# 會畜產試驗所 分析表

99年度

單位：新臺幣千元

機械設備	運輸設備	資訊軟硬體設備	雜項設備	權 利	投資及其他	合 計
63,777	-	12,275	10,120	-	-	115,347
63,777	-	12,275	10,120	-	-	115,347
57,948	-	9,655	7,869	-	-	97,384
57,948	-	9,655	7,869	-	-	97,384
5,829	-	2,620	2,251	-	-	17,963
5,339	-	-	1,816	-	-	13,768
490	-	2,620	435	-	-	4,195

本頁空白

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**人事費分析表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	-	
三、法定編制人員待遇	139,210	
四、約聘僱人員待遇	10,728	
五、技工及工友待遇	96,464	
六、獎金	67,636	
七、其他給與	10,103	
八、加班值班費	11,482	超時加班費1,853千元
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	14,613	
十一、保險	22,220	
十二、調待準備	-	
合 計	372,456	



行政院農業委員  
預算員額  
中華民國

科 目				員 額 ( 單位 :														
款	項	目	節	名 稱	職 員		警 察		法 警		駐衛警		工 友		技 工		駕 駛	
					本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
20	7	2		0051000000 農業委員會主管	165	159	-	-	-	-	-	-	16	18	225	228	7	9
				0051070000 畜產試驗所	165	159	-	-	-	-	-	-	16	18	225	228	7	9
				5851070100 一般行政	165	159	-	-	-	-	-	-	16	18	225	228	7	9

# 會畜產試驗所 明細表

99年度

單位：新臺幣千元

人 員								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外雇員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度				
15	21	4	4	-	-	432	439	360,974	364,504	-3,530	年需經費係人事費扣除 加班值班費後之金額。
15	21	4	4	-	-	432	439	360,974	364,504	-3,530	
15	21	4	4	-	-	432	439	360,974	364,504	-3,530	

行政院農業委員會畜產試驗所

公務車輛明細表

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其 他	備 註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	現有車輛：									
1	次於部會首長座車	4	94.04	1,999	1,716	27.28	47	33	22	0577-LZ。總所
1	公務轎車	4	86.11	1,597	1,716	27.28	47	50	17	P4-7482。恆春分所
1	公務轎車	4	86.11	1,991	1,716	27.28	47	50	22	N7-9466。總所
1	4 5人座大型交通車	42	86.02	9,419	2,352	25.04	59	50	35	WS-576。總所
1	2 1人座中型交通車	20	85.03	3,661	1,716	25.04	43	50	28	WY-236。總所
1	2 1人座中型交通車	22	87.10	4,104	1,716	25.04	43	50	22	WF-411。新竹分所
1	旅行車	5	82.08	1,598	0	0	0	0	17	JC-6576。花蓮場
1	旅行車	5	86.07	1,597	1,716	27.28	47	50	17	P4-4270。高雄場
1	旅行車	4	86.07	1,597	1,716	27.28	47	50	17	JZ-8003。彰化場
1	旅行車	5	86.09	1,597	1,716	27.28	47	50	17	L3-1632。花蓮場
1	旅行車	4	95.08	2,261	1,716	27.28	47	25	21	9499-EW。新竹分所
1	小型客貨車(8人座)	7	82.05	1,997	0	0	0	0	22	WU-5980。台東場
1	小型客貨車(8人座)	7	85.08	1,997	1,716	27.28	47	50	22	J3-9320。總所
1	小型客貨車(8人座)	8	85.09	1,996	1,716	27.28	47	50	22	VO-1639。澎湖工作站
1	小型客貨車(8人座)	7	86.04	1,997	1,716	27.28	47	50	22	P4-0980。高雄場
1	小型客貨車(8人座)	7	86.09	1,997	1,716	27.28	47	50	22	N6-6411。總所
1	小型客貨車(8人座)	7	86.11	1,998	1,716	27.28	47	50	22	N9-1553。台東場
1	小型客貨車(8人座)	7	97.09	2,000	1,716	27.28	47	8	22	6485-TN。宜蘭分所
1	小型客貨車(8人座)	7	98.03	2,351	1,716	27.28	47	8	22	0281-QH。總所
1	小型客貨車(8人座)	7	98.03	2,351	1,716	27.28	47	8	22	0282-QH。總所
1	中型貨車	2	95.09	3,907	1,716	25.04	43	25	23	669-SH。新竹分所
1	小型貨車	2	85.05	1,998	1,716	27.28	47	50	17	F6-7475。高雄場
1	小型貨車	2	87.09	1,998	1,716	27.28	47	50	17	P5-6548。台東場
1	小型貨車	2	87.09	1,997	1,716	27.28	47	50	17	J4-4958。總所
1	小型貨車	1	87.09	1,997	1,716	27.28	47	50	17	J4-4875。總所
1	小型貨車	1	98.04	1,998	1,716	27.28	47	8	17	8450-UZ。彰化場
1	其他特殊用途車輛	2	81.01	1,952	1,716	27.28	47	50	17	SW-1457。花蓮場
1	其他特殊用途車輛	7	81.03	4,164	2,352	25.04	59	50	44	VX-5125。恆春分所
1	其他特殊用途車輛	2	85.12	19,688	2,352	25.04	59	50	66	S3-116。總所
1	其他特殊用途車輛	2	87.06	6,485	2,352	25.04	59	50	39	F3-572。新竹分所
1	其他特殊用途車輛	2	88.06	3,907	2,352	25.04	59	50	27	6R-962。新竹分所

行政院農業委員會畜產試驗所

公務車輛明細表

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其 他	備 註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	其他特殊用途車輛	2	89.05	7,961	2,352	25.04	59	50	46	9G-316。總所
1	其他特殊用途車輛	7	95.08	1,998	1,716	27.28	47	25	47	9498-EW。新竹分所
1	一般公務用機車	1	83.08	100	324	27.28	9	2	2	PMM-159。恆春分所
1	一般公務用機車	1	84.01	49	324	27.28	9	2	2	UXE-427。總所
1	一般公務用機車	1	84.10	49	324	27.28	9	2	2	UXK-469。總所
2	一般公務用機車	1	85.08	125	648	27.28	18	4	4	PFZ-787。恆春分所、PFZ-641。高雄場
4	一般公務用機車	1	85.09	125	1,296	27.28	35	8	8	OPV-336。恆春分所、MVJ-349、MVJ-390、MVJ-393。總所
1	一般公務用機車	1	85.09	97	324	27.28	9	2	2	MVJ-385。總所
1	一般公務用機車	1	85.09	90	324	27.28	9	2	2	PXH-347。澎湖工作站
4	一般公務用機車	1	85.09	49	1,296	27.28	35	8	8	UOA-402、UOA-403、MVJ-391、MVJ-392。總所
1	一般公務用機車	1	86.04	100	324	27.28	9	2	2	PHI-345。高雄場
1	一般公務用機車	1	87.08	125	324	27.28	9	2	2	XLQ-771。恆春分所
2	一般公務用機車	1	87.09	2	0	0	0	4	4	WHJ-553、WHJ-552。總所(電動機車)
1	一般公務用機車	1	87.12	90	324	27.28	9	2	2	UXS-480。宜蘭分所
2	一般公務用機車	1	95.08	125	648	27.28	18	4	4	M9W-727、M9W-728。新竹分所
2	一般公務用機車	1	95.09	125	648	27.28	18	4	4	N3X-178、N3X-179。新竹分所
1	小型客貨車(5人座)	4	85.10	1,781	1,716	27.28	47	50	17	N8-3643。總所
1	小型客貨車(5人座)	4	86.08	1,781	1,716	27.28	47	50	17	J2-8562。彰化場
1	小型客貨車(5人座)	4	87.08	1,997	1,716	27.28	47	50	22	J4-4172。總所
1	小型客貨車(5人座)	4	98.04	2,694	1,716	27.28	47	8	22	1593-WN。總所
合 計					71,004		1,894	1,497	953	



會畜產試驗所

舍明細表

99年度

單位：新臺幣千元，平方公尺

有償租用或借用					合計			
單位數	面積	押金	租金	年需修繕費	面積	押金	租金	年需修繕費
	-	-	-	-	765,028.00	-	-	1,960
	-	-	-	-	18,501.90	-	-	917
	-	-	-	-	205.26	-	-	104
	-	-	-	-	1,484.26	-	-	115
	-	-	-	-	16,812.38	-	-	698
	-	-	-	-	165,656.89	-	-	14,463
	-	-	-	-	949,186.79	-	-	17,340

行政院農業委  
捐助經費

中華民國

捐 助 計 畫	計 起 年	畫 訖 度	捐 助 對 象	捐 助 內 容	捐 助
					經 常 人 事 費
合 計					-
1.對個人之捐助					-
0475獎勵及慰問					-
(1)5851070100					-
一般行政					-
[1]退休(職)人員三節慰問金	01	98-98	退休(職)人員	退休(職)人員三節慰問金。	-

員會畜產試驗所

分析表

99年度

單位：新臺幣千元

經 費		之 用 途		分 析
門		資 本 門		合 計
業 務 費	其 他	營 建 工 程	其 他	
-	1,680	-	-	1,680
-	1,680	-	-	1,680
-	1,680	-	-	1,680
-	1,680	-	-	1,680
-	1,680	-	-	1,680



本頁空白

**行政院農業委員會畜產試驗所  
派員出國計畫預算總表**

中華民國99年度

單位：新臺幣千元

類 別	本 年 度 計畫項數	本 年 度 預 計 人 天	本 年 度 預 算 數	上 年 度 計畫項數	上 年 度 核 定 人 天	上 年 度 預 算 數
合 計 考察訪問 開會 開談 進修 研究 實習	9	146	1,559	8	154	1,690
	1	6	42	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	8	140	1,517	8	154	1,690
	-	-	-	-	-	-

行政院農業委員  
派員出國計畫預  
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家	擬拜會或 視察機構	拜 會 內 容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
一. 考察 01 鵝蛋孵化及轉置技術59	日本	長野縣之信州 大學及筑波市 國家動物研究 機構	本計畫為家禽胚胎發育及轉置技 術考察，以建立台灣家禽胚胎轉 置技術及基因轉殖技術。	99.07-99.07	6	1

會畜產試驗所  
算類別表—考察、視察、訪問

99年度

單位：新臺幣千元

旅 費 預 算				歸屬預算科目	前三年內有無赴同一機構拜會	
交 通 費	生 活 費	辦 公 費	合 計		有/無	如有，說明其拜會內容
18	24	-	42	畜牧試驗研究	無	

行政院農業委  
派員出國計畫預算類別表  
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家	主要研習課程	預計前往期間	預計天數	擬派人數
二、研究					
01台法畜產科技研究交流-59	法國	1.赴法國INRA相關研究分院研習乳肉產品衛生安全管理及加工生產技術，並參訪實驗室及加工廠設施，與研究人員討論畜產加工最新進展。 2.拜訪INRA總部及國科會駐法代表處，洽辦舉辦第三屆台法農業科技合作學術研討會事宜。	99.06-99.06	14	2
02加強乳牛飼糧中副產物應用與調配技術交流-59	以色列	1.研習副產物營養價值評估方法。 2.研習副產物營養特色與互補方法。 3.研習高副產物配方營養分調整技術。 4.研習以色列乳牛飼養管理系統。	99.05-99.05	14	2
03應用流式細胞儀分離精子性別之技術研習-6L	澳大利亞	1.了解利用流式細胞儀分離精子性別的參數設定方法及細部操作流程。 2.實地參訪大規模精子性別篩選場所之設置規格、條件及規範，以作為將來本所建置相關平台的參考依據。	99.07-99.08	14	1
04山羊卵巢鏡採取技術-59	法國	1.利用腹腔鏡相關設備進行山羊體內卵巢細胞採取技術及其他相關山羊生殖技術之研習。	99.04-99.06	14	1
05研習德國兼顧動物福利之有機養豬生產模式-59	德國	1.研習符合動物福利之有機豬飼養方法。 2.研習有機豬飼養之飼料供應調配方法。 3.評估經濟效益及修改可供我國使用之生產模式。	99.09-99.09	14	1
06研習家畜之卵品質與基因表現對核轉置後胚胎發育之影響關係-6L	法國	1.赴法國INRA核轉殖動物與家禽生技研究室研習關於：家畜之卵品質與基因表現對核轉置後胚胎發育之影響關係，其中之重點包括：核轉殖動物胚生產效率改善、基因轉殖畜禽基因體分析技術、畜禽之選性繁殖技術及家禽供做生物反應器技術平台等，提升核轉殖及基因轉殖動物之生產效率。 2.參訪法國在基因改造畜禽之飼養環境以研習相關管理規範及作業流程，以做為本所之參考。	99.06-99.06	14	1
07研習熱緊迫影響家禽產蛋、產肉性能之機制及降低熱緊迫的方法-59	美國	1.研習熱緊迫影響家禽產蛋、產肉性能之機制及降低熱緊迫的方法。 2.研習熱緊迫對家禽熱緊迫蛋白表現之影響。 3.研習環境溫度、溼度、光照在家禽生產之交互效應。	99.07-99.07	14	1
08鴨精液低溫保存技術研習-59	法國	1.赴法國國家農業研究院研習鴨精液低溫保存之技術。	99.09-99.09	14	1

員會畜產試驗所  
—進修、研究、實習

99年度

單位：新臺幣千元

旅 費 預 算				歸屬預算科目	前三年度已派人員人數
生 活 費	書籍學雜等費	機票手續保險費	合 計		
160		160	320	畜牧試驗研究	0
210		110	320	畜牧試驗研究	0
77		63	140	畜牧試驗研究	0
70		60	130	畜牧試驗研究	0
102		75	177	畜牧試驗研究	0
65		65	130	畜牧試驗研究	0
70		90	160	畜牧試驗研究	0
85		55	140	畜牧試驗研究	0

行政院農業委員  
歲出按職能及  
中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	經常支出				出
		消費支出	債務利息	補助地方	移轉民間	小計
總計		670,118	-	-	1,680	671,798
10農、林、漁、牧		670,118	-	-	1,680	671,798

99年度

資		本		支		出		總計
資本形成	土地購入	増資	補助地方	移轉民間	小計			
115,347	-	-	-	-	115,347		787,145	
115,347	-	-	-	-	115,347		787,145	



行政院農業委員會畜產試驗所

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 98 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項 項次	內 容	辦 理 情 形
(一)	<p>一、通案決議部分</p> <p>針對中央各機關及所屬統刪項目如下：</p> <p>1.人事費：國防部主管統刪 20 億元，科目自行調整。</p> <p>2.油料費：除警政署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、移民署及所屬、空中勤務總隊、海巡署及所屬、教育部所屬各學校、國科會所屬國立科學工業園區實驗高級中學及國立南科國際實驗高級中學、銓敘部及所屬、考選部及所屬、外交部及所屬、總統府、客委會及所屬、法務部及所屬、內政部營建署、公路總局及所屬、農委會主管、檔案管理局、國家圖書館及臺中分館、國軍退除役官兵輔導委員會、國家安全會議、國史館、中央研究院、中央選舉委員會及所屬不刪外，其餘統刪 20%。</p> <p>3.委辦費：除原民會及所屬、警政署及所屬、中央警察大學、移民署及所屬、法務部及所屬、消防署及所屬、外交部及所屬、「國際合作」之「駐外技術服務」、國防部金馬排雷計畫、經濟部主管之科技支出、中小企業處、智慧財產局及所屬、能源局、商業司、司法院主管、國立故宮博物院、中選會及所屬、總統府、考試院主管、客委會及所屬、陸委會、勞委會辦理危險機械及設備檢查與管理、海巡署及所屬、農委會主管、檔案管理局、新聞局、國家圖書館及臺中分館不刪外，其餘統刪 5%。</p> <p>4.水電費：除警政署及所屬、中央警察大學、移民署及所屬、法務部及所屬、消防署及所屬、海巡署及所屬、國立故宮博物院、教育部主管各學校、國科會所屬國立科學工業園區實驗高級中學及國立南科國際實驗高級中學、司法院主管、立法院、退輔會安養機構、外交部及所屬、總統府、考試院主管、客委會及所屬、內政部營建署、勞委會職訓局、公平會、農委會主管、檔案管理局、國家安全會議、國家圖書館及臺中分館、中央選舉委員會及所屬不刪外，其餘統刪 5%。</p> <p>5.「房屋建築及設備費」及「公共建設及設施費」：除學校、營房、警政署及所屬、中央警察大學、移民署及所屬、消防署及所屬、中</p>	<p>已遵照辦理，刪減相關預算並整編成 98 年度法定預算。</p>

決議、 項次	附帶決議及 內 容	辦理情形
	央研究院、國立故宮博物院、檔案管理局、司法院主管、立法院、外交部及所屬、法務部及所屬、總統府、考試院主管、客委會及所屬、農委會主管、國軍退除役官兵輔導委員會、國家安全會議、體委會、經濟部水利署、國家圖書館及臺中分館不刪外，其餘統刪 5%。	
(二)	<p>98 年度中央政府總預算案歲入歲出差短高達 1,248 億元，預計債務未償餘額為 4.02 兆元，倘再加計隱藏性負債，則財政黑洞更為嚴重，政府亟須正視財政惡化之嚴重問題，不宜藉種種方式作帳掩飾真相，以避免財政失衡。鑒於民主政治體制之下，為使國家有限資源有效運用，行政部門預算編列和立法部門預算審議實扮演重要角色。因此，謹建議：</p> <p>1.編製良好預算：政府預算受經濟、政治環境之影響已產生劇烈改變，因此預算決策競爭，各機關即應切實依零基預算之精神檢討所有計畫，審慎決定計畫之優先性及效益性，使資源分配更具彈性及合理，進而降低預算赤字。俗語說：「好的開始是成功的一半」，完善預算決策是有效能政府之重要一步，如何編製良好預算，實乃行政部門亟須努力之方向。</p> <p>2.適時適度公開資訊：目前行政部門仍保留傳統心態，變革不易，宜儘速推動組織精簡，政府再造，並主動公開資訊，提高全民參與，方能建立穩固發展之效能政府。</p>	非本會應辦理事項。
(三)	各主辦機關對於公益彩券回饋金運用計畫編列簡略，多屬補助經費，宜依預算編製規範詳細揭露，力求公開透明，並妥慎評估各項業務計畫，撙節支出，俾提升公益彩券回饋金運用效率，彰顯公益彩券之公益性。	非本會應辦理事項。
(四)	目前已入境而未能獲得合法身分或居留資格之在台流亡圖博難民一百餘人，因長期無法工作而生活陷入困境，建請行政院即依聯合國 1951 年《難民地位公約》(Convention Relating to the Status of Refugees) 及 1967 年《難民地位議定書》(Protocol Relating to the Status of Refugees) 之不予遣返原則，以專案方式給予庇護居留，並提供生活上必要之支持與協助，以盡國際人道事務之責任，並維護我國人權立國之形象。	非本會應辦理事項。
(五)	98 年度中央政府總預算案總說明中有關總預算籌編經過及編定情形，第一項即敘明：「配合行政院 98 年度施政方針，制定預算政策。」，而「啟動愛台 12 項建設」為 6 大施政重點之一，是以，愛台 12 建設應屬重大施政計畫，建請	已遵照辦理。

決 議 項 次	、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 內 容	辦 理 情 形
	依預算法第 34 條規定，應先行製作選擇方案及替代方案之成本效益分析報告，並提供財源籌措及資金運用之說明送立法院備查。各機關單位預算並應列明愛台 12 建設項目。	
(六)	1.行政院應全面清查各機關所屬員工消費合作社體制是否健全，對虧損之員工消費合作社應停止發放各項紅利。 2.建請未健全體制前，員工消費合作社經營利潤應繳回國庫。	非本會應辦理事項。
(七)	根據預算法第 41 條規定，政府捐助累計超過百分之五十之財團法人每年必須由各該主管機關將其年度預算書送立法院審議，惟 98 年度相關財團法人預算編製過於簡略，內容未完備，限縮立法院預算審議權，爰建請行政院主計處應對財團法人預算書之編製訂定完整及一致性之標準，應比照中央政府附屬單位預算之預算書表，除主要表外，亦應編製各項明細表，如收支項目明細表及彙總表，以及收入支出（含成本、費用）項目明細表、員工人數及用人費用彙總表、各項費用彙計表等等，以利立法院審議。	非本會應辦理事項。
(八)	公務人員之待遇中除公務人員考績獎金外，還編有各種名目之獎金，但由於該等獎金並無法源依據，爰要求行政院應檢討各項獎金制度及待遇支給內容，並建請將檢討報告及改進方案送立法院。	非本會應辦理事項。
(九)	建請行政院、考試院及司法院儘速檢視所屬主管相關法律，將「禁治產」或「禁治產人」修正為「監護」或「受監護宣告之人」。另各種法律中有關消極資格之規定，亦應檢討納入「輔助宣告」之規定。並採整批修法作業方式，使相關法律之修正作業，於期限內得以順利完成。	非本會應辦理事項。
(十)	國防部花蓮縣秀林鄉佳民村彈藥庫補償金發放存有適法性爭議，已延宕多年未解決，嚴重損害當地人民權益，因本案涉及內政部、法務部、原住民族委員會、國防部等單位業務範疇，行政院應於 98 年 3 月 1 日前召集各部會共同提出解決方案，以維護人民權益。	非本會應辦理事項。
(十一)	為免政府捐助金額累計超過 50%之財團法人及日本撤退台灣接收其所遺留財產而成立之財團法人，其財產由「公共性」變為「私有性」並避免逃避政府及立法院監督之可能。建請主管之各機關，應要求上述財團法人於半年內修改章程，明訂董監事人員必須有半數以上人員由政府特定公務人員擔任之。	(一)由於財團法人重大事項須透過董事會合議決策後，陳報主管機關許可再向法院辦理變更程序。考量目前行政院為使各級政府機關更能有效執行對財團法人之監督及管理，並促進其健全發展，已指示法務部研擬有關「財團法人法」草案，該草案目前尚在行政院審議中。 (二)考量本決議所述政府捐助金額累計超過 50%之財團法人董監事相關規定，已新增納入「財團法人法」草案規範中。本會後續當依據「財團法人法」規範，積極針對所監管財團法

決議、附帶決議及注意事項 項次	內 容	辨 理 情 形
		人加強監督。
(十二)	立法院雖已通過開放漁港及商港港區適當地點，供民眾釣魚，然因為台灣多數港口適合從事釣魚活動之地點並無相關安全防護措施，致民眾垂釣時發生意外事件時有所聞，前該良法美意無法落實。而保護人民生命安全乃政府責無旁貸的職責，而提供安全又舒適的港口釣魚安全防護設施、照明及環境衛生設備，乃有確實指標性，為地方民眾所殷切期盼者，且具有提振景氣效果並有助區域均衡發展，需擴編預算加速辦理者之適用範圍，且可達成提升生活環境品質之目標，建請政府主管機關應編列相關經費，就擇定開放民眾釣魚之適當地點，增設安全防護設施、照明及環境衛生設備，並儘速完成。	(一)本會漁業署以多次召開相關會議並發函督請地方政府儘速完成釣魚區之規劃。另本會漁業署主管 8 處漁港中，已協調地方政府同意選定八斗子、烏石漁港部分防波堤及碼頭作為港區垂釣示範區，目前正辦理設置釣魚安全設施作業中。 (二)俟漁港船垂釣區規劃公告完成，將逐步增列預算辦理相關安全防護設施、照明及環境衛生設備。
(十三)	支領退休俸之軍公教人員就任公職、或轉(再)任中央政府暨其營業與非營業基金持有轉投資公司及財團法人職務者，建請應全面進行檢討其薪資制度，以徹底杜絕支領雙薪及淪為酬庸，俾符社會觀感及公平正義原則。	非本會應辦理事項。
(十四)	針對立法院雖已通過開放漁港及商港港區適當地點，供民眾釣魚，然因為台灣多數港口適合從事釣魚活動之地點並無相關安全防護措施，致民眾垂釣時發生意外事件時有所聞，前該良法美意無法落實。保護人民生命安全乃政府責無旁貸的職責，而提供安全又舒適的港口釣魚安全防護設施、照明及環境衛生設備，符合行政院所提「振興經濟擴大公共建設投資特別條例草案」第 4 條所定具有確實指標性，為地方民眾所殷切期盼者，且具有提振景氣效果並有助區域均衡發展，需擴編預算加速辦理者之適用範圍，且可達成該條第 3 項所定：「提升生活環境品質」之目標，建請政府主管機關應編列新臺幣 10 億元，於台灣各個商港漁港擇定開放民眾之釣魚地點，並增設安全防護設施、照明及環境衛生設備，列入為「振興經濟擴大公共建設投資特別條例」擴大公共投資之計畫項目，儘速完成。	(一)本會漁業署以多次召開相關會議並發函督請地方政府儘速完成釣魚區之規劃。另本會漁業署主管 8 處漁港中，已協調地方政府同意選定八斗子、烏石漁港部分防波堤及碼頭作為港區垂釣示範區，其中八斗子漁港釣魚平台預定於 99.8.31 啟用；烏石漁港釣魚平台，預定 99.12.31 啟用。 (二)俟漁港船垂釣區規劃公告完成，將逐步增列預算辦理相關安全防護設施、照明及環境衛生設備。
(十五)	為杜絕退休(退伍、退職)公務人員(含軍公教)轉(再)任中央政府暨其營業與非營業基金持有轉投資公司具表決權股份 20%以上及財團法人單位相關支領雙薪爭議，避免轉投資公司及財團法人之負責人、經理人等職位，淪為特定人士或主管機關公務員退休轉任之處所，屢遭外界酬庸或利用職權之議，不符社會公平正義原則。為建立一套合理制度，各軍公教人員退休制度之主管機關考試院(銓敘部)及行政院(人事行政局、研考會、國防部、教	非本會應辦理事項。

決 議 項 次	、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 內 容	辦 理 情 形
	育部、主計處)於3個月內研修相關法制針對退休(伍、職)公務人員(含軍公教)轉(再)任政府捐助成立之財團法人及轉投資公司具表決權股份20%以上者支領雙薪之法規提出完整配套解決、法制化方案,俾利立法院及全民能完整監督。在完成法制化生效實施前,建請依下列規定辦理,並自98年1月1日起適用: 1.支領軍公教退休(伍、職)給與人員轉(再)任政府捐助成立之財團法人及轉投資公司職務者,依該財團法人或轉投資公司薪資標準之規定支給,如該職務之月薪超過委任第1職等本俸最高俸額及專業加給合計數額者,其實支月薪應依該職務薪資標準減去其「所支領月退休(伍、職)金加上公(軍)保養老(退伍)給付優惠存款利息合計數額或1次退休(伍、職)金加上公(軍)保養老(退伍)給付優惠儲蓄存款利息合計數額」後之差額支給之,但依法令停支月退休(伍、職)金及優惠存款利息者,不在此限。2.超過上述支薪標準者,政府對該財團法人及轉投資事業不得編列預算補助或委辦業務。3.支領1次退休(伍、職)金未辦理優惠存款(含公保養老給付及軍保退伍給付)或支領資遣費者,不受以上事項之限制。4.3個月內公布97年退休轉任者名單(包括現任機關及職稱、原任機關及職稱、月退休俸、現職薪資、優存利息)並送交立法院審議。	
(十六)	中華民國(台灣)為主權獨立國家與中華人民共和國分離而治,互不隸屬。我國政府各級公職人員於兩國協商或任何兩國人士官方、非官方場合會面,均應以「正式官銜」參與,不應自我矮化,損害我國國格。	非本會應辦理事項。
(十七)	中華民國為主權獨立國家。在當前兩岸分治,互不隸屬的特殊情況下,我國政府各級公職人員於兩岸協商或任何兩岸人士官方、非官方場合會面,均應以對等、尊嚴方式參與。如對方以正式官銜出席,我方亦應以正式官銜出席,不應自我矮化損害我國國格。	非本會應辦理事項。
(十八)	根據政府資訊公開法第6條規定:「與人民權益攸關之施政、措施及其他有關之政府資訊,以主動公開為原則,並應適時為之。」,且第7條規定主動公開政府資訊之範圍,應包括書面之公共工程及採購契約、支付或接受之補助。為避免公共工程之辦理過程遭致不當介入,衍生諸多弊端,爰要求中央政府各機關對於每年度辦理之工程,除辦理程序應公開透明化外,並應於各該機關網站充分公開相關資訊,除採購契約外,亦應包括工程明細項目、施作進度、各年度之預算數、預算之執行情形、具體	已遵照辦理。

決議、附帶決議及注意事項	項次	辦理情形
	成效等等，有關中央補助地方之補助款，亦應要求地方政府比照辦理，俾利於全民監督工程品質及經費運用成效。	
(一)	<p>二、分組審查決議部分</p> <p>歲出部分</p> <p>農委會主管</p> <p>鑑於黑機關遲遲未能法制化，立法院近幾年審議中央政府總預算案，均曾決議行政院應積極檢討相關尚未法制化組織定位問題。政府精省後由農委會接管尚未法制化機關計有：林務局及所屬、農業試驗所、林業試驗所、水產試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心以及多家改良場、漁業署臺灣區漁業廣播電臺等單位。以上未法制機關，卻遲遲未見行政部門研擬組織條例草案送請立法院審議，有違立法院決議。故建議農委會最遲應於民國 100 年內，完成所有黑機關之法制化程序，避免繼續違法編列預算，有失政府威信。</p>	<p>政府精省後移由本會接管目前尚未完成法制化之機關計有林務局及所屬、9 個試驗研究機關、7 區農業改良場（漁業署漁業廣播電臺組織規程案業經本會 98 年 3 月 13 日農人字第 0980080227 號令訂定發布），前開機關法制化作業辦理情形如下：</p> <p>(一)林務局及所屬機關： 「行政院農業委員會森林及自然保育署組織法草案」業由行政院於 97 年 2 月 1 日以院授研綜字第 0972260098 號函送立法院審議。</p> <p>(二)試驗研究機關： 本會前擬具 9 個試驗研究機關相關法規草案 函送行政院，經行政院研究發展考核委員會於 98 年 4 月 1 日召開本會 9 個試驗研究機關組織法規草案會議，會議決議先以現狀完成法制化作業，以利相關業務之推動。嗣後，經本會以 98 年 5 月 27 日農人字第 0980129050 號函重新函送行政院研考會審議，其中農試所等 7 個試驗研究機構組織法草案，並經行政院於 98 年 6 月 22 日函送立法院審議；至茶改場及種苗場組織規程草案，本會於 98 年 10 月 21 日重新陳報行政院研考會審議中。</p> <p>(三)農業改良場： 各區農業改良場組織法規草案業經行政院 99 年 1 月 4 日院授研綜字第 0992261715 號函核定在案，本會刻正辦理發布作業中。</p>
(二)	<p>行政院農委會所屬茶業改良場 98 年度單位預算歲出金額為 2 億 3,156 萬 9,000 元。惟因臺灣省政府功能業務與組織調整暫行條例已於 94 年 12 月 31 日屆期廢止，該場業已失設置法源，若依其業務功能確有存在之必要性，且仍按照單位預算型態編列，應積極儘速完成法制化，以符法規；另行政院農業委員會所屬林務局、試驗所、漁業廣播電臺亦要求儘速完成法制化。</p>	已遵照辦理。
(三)	<p>種苗改良繁殖場及各區農業改良場 98 年度分別編列單位預算以支應年度所需經費。惟因臺灣省政府功能業務與組織調整暫行條例已於 94 年 12 月 31 日屆期廢止，種苗改良繁殖場及各區農業改良場業已失設置法源，若依其業務功能確有存在之必要性，且仍按照單位預算型態編列，要求應積極儘速完成法制化，以符法規。</p>	已遵照辦理。
(四)	<p>金山、萬里地區是國內著名蕃薯產地，產品品</p>	本會農糧署對於年度計畫之研提均配合施政及地方產業

決 議 項 次	附 帶 決 議 及 注 意 事 項 內 容	辦 理 情 形
	質優良頗獲好評。為推展精緻農業並鼓勵大眾消費金山、萬里地區生產之著名特產「蕃薯」，建議農委會及所屬各單位應大力推廣地區著名農特產，以刺激市場需求，落實在地消費，並達到照顧農民之美意。	之實際需要，透過農民團體研提計畫推動，對於各地區著名農特產品之推廣與行銷亦依產業需要納入計畫辦理，以輔導在地行銷，增加農民收益。
(五)	雙溪、平溪、北投、士林及陽明山地區是國內著名「山藥」產地，產品品質優良頗獲好評。為推展精緻農業並鼓勵大眾消費雙溪、平溪、北投、士林及陽明山地區生產之著名特產「山藥」，建議農委會及所屬各單位應大力推廣地區著名農特產，以刺激市場需求，落實在地消費，並達到照顧農民之美意。	本會農糧署對於年度計畫之研提均配合施政及地方產業之實際需要，透過農民團體研提計畫推動，對於各地區著名農特產品之推廣與行銷亦依產業需要納入計畫辦理，以輔導在地行銷，增加農民收益。
(六)	行政院農業委員會暨所屬機關受理一般民間社團法人或財團法人（不含農漁會及政府投資或捐助成立者）申請補助或承攬委託案件，須審核其負責人、理（董）事、監事、主要經理人（如秘書長、總幹事、執行長）是否由農委會暨所屬機關現職或退休人員擔任，農委會暨所屬機關應訂定審查機制，於2個月內向立法院經濟委員會報告。	(一)本會於97年12月31日以農政字第0970085058號函，訂定「行政院農業委員會及所屬機關補助民間團體加強審查注意事項」，並自98年1月1日生效。 (二)本會各單位及所屬各機關，自98年度起補助計畫提審時，應檢附「民間團體向行政院農業委員會及所屬機關申請補助說明書」，並列為補助審查項目。 (三)本（98）年度均已針對受補助之民間社團法人或財團法人進行詳實之審核，其負責人、理（董）事、監事、主要經理人（如秘書長、總幹事、執行長）未有由本會暨所屬機關現職或退休人員擔任之情事。
(七)	經查行政院農業委員會暨所屬機關之受委辦機構或相關法人等單位，於接受委辦時發生將委辦案再轉包給其他機構或法人的情形。如該等受委辦機構或法人無力承辦，政府機關即不應委由其辦理。如同意其再行轉包，既嚴重規避政府機關對委辦機構及委辦案件之審查及監督，且可能發生圖利特定團體及人士。要求農委會暨所屬機關之委辦案件不得再行轉包，如違反本決議，農委會暨所屬機關應立即停止委辦並全數追回委辦經費。	已遵照辦理。
(八)	經查行政院農業委員會暨所屬機關之受獎補助機構或相關法人等單位，於接受獎補助時竟發生將獎補助案內容再轉包給其他機構或法人的情形，嚴重規避政府機關對獎補助機構之審查及監督。爰提案要求農委會暨所屬機關之獎補助案件，其工作內容須由主辦單位另行委任專業單位辦理部分，其經費如占整體計畫經費50%以上者，農委會暨所屬機關須嚴加審核並於網站公布該計畫主辦單位、工作內容及各項工作經費分配，並要求主辦單位針對委託部分提出專案報告。	本項決議已於本（98）年7月9日以農會字第0980090195號函，向立法院提出專案報告在案。
(六)	農委會 農委會98年度預算歲出第3目「農業管理」項下「輔導推廣」編列8億0,525萬6,000元，辦理對縣市政府、農民團體辦理強化農業推廣及農民福利補助計畫。經查，截至目前為止，雲	(一)98年度於農業管理計畫項下『推廣輔導』編列8億5,256萬元，辦理對縣市政府、農民團體辦理強化農業推廣及農民福利補助計畫，本計畫辦理情形及具體績效如下：

決議、附帶決議及注意事項	辦理情形
項次	內容
	<p>林縣身為農業大縣，農民人數高居全國第二，該項計畫分配卻寥寥無幾，顯示該計畫之分配公平性有待商榷。加上，該計畫目標標準極低，竟出現僅需創造 350 農村婦女就業機會、研發 30 項伴手禮等低階預期目標，應加以提高。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.完成 98 年 300 家農會屆次改選工作、340 家農漁會新屆次總幹事業務講習會 3 梯次、新屆次農漁會理事長、常務監事業務講習會 5 梯次計 1,020 人參加；輔導台灣省農會辦理各級農會會務、會計人員講習 8 梯次，共計 1,085 人；輔導北港鎮農會等 32 家農會，發展具地方特色之經濟事業。輔導 13 家農會設置多功能農民活動中心及完成農業推廣教育設施。提供農民訓練教育、研習、資訊交流及會議場所，提高農民知識及技能，提升農業競爭力。</li> <li>2.辦理各級農會推廣人員輔導產銷班培訓 8 班 187 人，專業職能培訓 5 班 110 人，職能應用說明會 4 場，進行「農業推廣充電站」網站平台的維護與經營提供農民、推廣人員、消費者全年無休之農業數位學習環境，e 化課程選課人數有 2,547 人，課程點閱次數 12,385 次，學習總時數達 3,357 小時，網站瀏覽達 21 萬人次，另補助《豐年半月刊》24 期專欄報導及《農友月刊》12 期定期報導寄送全國農民訂戶、推廣人員及消費者。</li> <li>3.結合 7 所農業相關校院與農業試驗改良場所組成輔導團，辦理農民農業產銷經營輔導與技術諮詢服務 132 場次，並編印農業推廣書刊 33 種，發送農民參閱。</li> <li>4.補助各級農會提供高齡者健康老化相關課程，受益高齡者計 9,546 名；26 鄉鎮設置農村社區生活服務中心，培育志工 776 名，辦理照顧服務員及家事管理訓練 1,060 人次；補助各農會家政班 2,408 班計 59,193 人，辦理各項研習，減少婦女知識落差，組織老農成立老圃生活輔導及傳承班 6 班，計 157 人，並建置財務規劃與諮詢窗口 20 農會，提供退休農民財務規劃資訊及諮詢服務，聘請大學專業團隊遴選 12 戶退休老農就居家安全環境進行改善，成為示範戶，提供觀摩示範。</li> <li>5.補助農會辦理農業體驗營 62 梯次 1,553 人次，青年走入農村，體驗農業。另辦理青年農場見習 130 名及農業短期職業訓練 11 梯次 303 人，以協助青年學習農業技能，投入農業工作。</li> <li>6.補助全省 90 個鄉鎮農會，推動創新鄉村社區人文發展計畫，輔導 113 個鄉村社區發展，辦理各項社區研習、訓練等活動，以開創鄉村社區文化特色，創造農村經營新契機。</li> <li>7.補助 17 縣，169 個地方農會辦理農業及鄉土作業研習活動 565 組及公共服務 527 場，以加強青少年農業及鄉土教育，並建立青少年服務社區之機制，落實農業紮根。</li> <li>8.有關農業特色產業創新加值計畫，辦理業務包括發展地方特色料理、輔導開發休閒伴手禮及舉辦農業產業文化活動等項計畫工作。98 年度預計可累計輔導 160 班田媽媽料理班，創造農村婦女就業機會</li> </ol>



決 議 項 次	、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 內 容	辦 理 情 形
		<p>1,000 人次、發展休閒旅遊伴手產品 45 項次、辦理產業文化暨相關活動與研習班 155 場(班)次，創造 34,000 萬元產值績效，對於促進農村經濟繁榮有實質助益。</p> <p>9.補助農會保險部門辦理農保服務經費總計 34,303 千元，計有 287 家農會受益。</p> <p>(二)本業務項下之各項計畫均鼓勵各鄉鎮農會或公所提出，由各縣政府或縣農會彙整後，依本會所訂研提要點與補助標準，邀請專家學者辦理公開公正評選，擇優補助。</p>
(八)	<p>為相關農民提供加強職業教育服務，及鼓勵農牧成員年輕化係屬我國農業永續發展目標下，農業委員會推動主要事項之一，惟查農業委員會對辦理相關業務執行成效無法掌握，支出單位成本復有偏高情形，要求農業委員會檢討捐助對象與執行方式合宜性，積極加強辦理，大幅增加執行績效，俾利我國農業永續發展。</p>	<p>為鼓勵青年投入農業行列，本會積極推動各項農業人力培育計畫，以階段性的體驗與訓練活動，增進青年對農業的興趣，進而投入農業工作，並經由農業專業訓練、農場見習等配套措施，為新進農民打下在地紮根的基礎。</p> <p>98 年相關措施如下：</p> <p>(一)補助各縣農會規劃辦理農業體驗營 30 梯次；大專生農業體驗營 5 梯次；產業別進階訓練 27 梯次。透過實地體驗訓練，促使青年對農業經營有所認識與興趣，以進入農業經營行列。</p> <p>(二)針對失業回流青年，規劃辦理短期農業職業訓練，計 11 梯次，並發給訓練期間之生活津貼，以提供青年學習農業基礎技能並能維持基本生活。</p> <p>(三)辦理農場實作見習計畫，轉介 130 名青年至專業農場、產銷班及休閒農場見習，並由本會補助實習指導費，由具經驗之農民以師徒方式帶引學員實地參與農業生產與經營，加強青年學員農業經營之實務能力，促進青年紮根留農。</p> <p>(四)加強農業就業輔導措施：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.辦理「農民農業專業訓練」，提升農民農業生產技術及企業化經營管理知能，提高經營績效。</li> <li>2.建構農地銀行提供從農者農地資訊及諮詢服務。</li> <li>3.提供多項政策性低利農業專案貸款，以提供從農青年資金之需求。</li> <li>4.設置輔導諮詢窗口，協助農民經營診斷與改善事宜。</li> <li>5.辦理農民市集，協助從農青年產品之行銷推廣。</li> </ol> <p>(五)各項訓練活動係補助各級農會、大專院校及各區農業改良場辦理，另有關網路報名系統及產品行銷活動，則依據政府採購法辦理公開招標，以求公開與公正。</p>
(十八)	<p>立法院第六屆委員會主決議：不再辦理 CAS，改採 TAP、OTAP 和 UTAP。農委會表示，外銷採 TAP、OTAP 和 UTAP，內銷採 CAS，然一國兩制並不適當。「C」原是 Chinese，後改為 Certified。日本農業標準稱為 JAS (Japanese Agricultural Standard)，CAS 容易被誤認為中國農業標準。且 TAP 的重點在安全查核及逆向追蹤，CAS 只注重農藥殘留。根本問題在土壤健康，合理施肥。部分農田使用重金屬</p>	<p>(一)本會推動農產品產銷履歷制度，採逐步擴大自願性方式推動為之；惟考量目前國內農民高齡化不易資訊化、經營規模零細，且推動產銷履歷初期之驗證費用較高，若全面輔導農民推動產銷履歷有其實質上之困難，且尚未導入產銷履歷制度之產品，農民若以吉園圃、有機農產品等方式，生產符合安全基準之農產品，亦應確保其權益。</p> <p>(二)CAS 台灣優良農產品驗證制度嚴謹實施生產廠(場)追蹤查驗與產品檢驗，要求業者生產管理及產品品</p>

決 議 項 次	、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 內 容	辦 理 情 形
	<p>含量超高，主要由於：飼料超量添加重金屬，造成禽畜糞和禽畜堆肥之重金屬超量；以工業廢棄物及污泥肥料材料製成堆肥；工業及住家廢水進入灌溉溝等。蔬菜等農產品的鎘含量可能遠超過鎘米濃度，需要徹底了解與管制。農委會捨 TAP、就 CAS，乃違反立法院決議、易被誤認為中國農業標準，更是見樹不見林，請農委會仍繼續推動 TAP 計畫。</p>	<p>質、衛生安全等均須符合驗證基準，對未持續符合驗證基準者執行退場機制，確保驗證產品品質及消費者權益。</p> <p>(三)至涉及「飼料超量添加重金屬，造成禽畜糞和禽畜堆肥之重金屬超量」乙節，本會除於 98.6.2 召開「研商調整家畜禽飼料銅鋅值以因應堆肥重金屬管制會議」，決議調降家畜禽配合飼料國家標準銅鋅之最高成分含量，並將調降之建議值以 98.7.3 農牧字第 0980040143 號函請經濟部標準檢驗局協助依程序辦理。查該局已於 99 年 1 月 26 日召開技術委員會審查通過，預計於 99 年 4 月中旬可公告實施，以調降飼料銅鋅最高成分含量之國家標準。</p> <p>(四)97 年 520 新政府上任後，為照顧廣大消費者與農民，推動安全農業依農民意願及條件，改採多元方式輔導。本會推動農產品產銷履歷制度，仍將以務實態度，秉持以 1.外銷國家有要求；2.通路有保障；3.有食品安全風險疑慮者等原則推動產銷履歷制度，以確保生產者及消費者權益。</p>
(二十七)	<p>農委會 98 年度編列補助農業發展基金，其中辦理「肥料差價補助計畫」61 億 7,600 萬元，較上年度 53 億 3,572 萬 2,000 元增加 8 億 4,025 萬元。經查，在此波原物料漲勢中，農委會為降低農民施肥成本，擬推動合理化施肥，企以減少對化學肥料之依賴，教育並宣導農民依農業技術單位需肥診斷服務所推荐之施肥量、施肥法，進行合理化施肥，以減少施肥浪費來挹注肥價調漲增加費用。但是該會本年度編列「辦理減少化肥使用量配套措施計畫」不增反減，顯未積極推動合理化施肥政策。故建議農委會 99 年度應積極推廣有機肥，增列將有機肥納入政府預算補貼之措施，藉機改變農民使用肥料習慣，改善土地酸化現象，除讓土地、作物有一喘息空間，更配合政府貫徹建立無毒農業島之農業政策。</p>	<p>(一)為減少對化學肥料之依賴及增進農田地力，本會依「肥料價格調整及穩定供需因應方案配套計畫」，擴大推廣合理化施肥及有機肥。</p> <p>(二)各農業試驗改良場所組成「合理化施肥輔導小組」，98 年規劃辦理合理化施肥宣導 300 場次，建立合理化施肥示範 300 班，示範推廣合理化施肥，節能減碳降低成本。</p> <p>(三)針對地方重點作物及區域用肥需求，加強輔導施用有機質肥料，減少化肥施用量。98 年度辦理 2 萬公頃，施用 8 萬公噸以上有機質肥料。</p> <p>(四)提高施用有機質肥料補助標準，1 公斤補助 1.5 元為原則，每公頃使用 4 公噸，補助 6 千元。</p>
(三十三)	<p>馬英九總統之農業政策，以健康、效率、永續經營之全民農業，建立無毒農業島為願景，政府亦鼓勵農民使用有機肥料，以減少對化學肥料之依賴，且近來化學肥料價格大漲，故有機肥料成為農民的另一種選擇。然依農委會所公布之「有機質肥料推廣輔導要點」獎勵施用之有機質肥料僅有「禽畜糞堆肥」及「雜項堆肥」兩種品目，且獎勵金不高，根本無法提供充分之誘因引導農民改用有機肥料！另外根據農委會各區農改場資料顯示，截至 97 年 6 月各轄區農地面積合計 82 萬 6,200.26 公頃，有機生產面積 1,623.82 公頃，生產比率平均僅為 0.20%，顯示有機生產面積比率偏低。為配合馬英九總統建立無毒農業島之農業政策，保護土壤不被酸化，並提高產能，要求農委會應擴大推廣有</p>	<p>(一)為減少對化學肥料之依賴及增進農田地力，本會依「肥料價格調整及穩定供需因應方案配套計畫」，擴大推廣合理化施肥及有機肥。</p> <p>(二)已增加獎勵施用國產有機質肥料補助種類為 7 類，包括植物渣粕肥料、魚廢渣肥料、動物廢渣肥料、禽畜糞堆肥、一般堆肥、雜項堆肥及混合有機質肥料等，擴大供應面，提供農民多元肥料選擇。</p> <p>(三)98 年國產有機質肥料推廣面積擴大為 2 萬公頃，數量 8 萬公噸，補助額度提高為每公頃補助 6 千元。</p> <p>(四)另為擴大有機農業面積，已加強作物生產技術研發、協助農友檢驗及驗證費用、落實有機認證管理及拓展有機農產品行銷通路等方面，預估 101 年底累計驗證面積目標為 5,000 公頃，以達有機農業倍增。</p>

決 議 項 次	、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 內 容	辦 理 情 形
	機肥料，並將有機肥料納入政府補助措施，以減輕農民使用有機肥料之負擔。另外農糧署應逐年增加有機生產面積，98 年度農改場輔導有機生產面積應達到轄區有機生產比率 1%。	
(三十七)	建請行政院召開跨部會會議由行政院農業委員會會同行政院衛生署，儘速依國際食品衛生安全委員會（Codex）之農藥殘留容許量訂定原則及國人飲食調查資料，就農藥殘留容許量之訂定，研擬公開透明之制度，並在食品安全諮議會中納入農方代表，儘速完成進口與國內農藥殘留容許量調和工作，並研訂農產品農藥殘留容許量統一基準。	針對進口與國內農藥殘留容許量(MRLs)訂定之原則，已分別於 98 年 4 月 30 日、5 月 8 日、27 日及 6 月 12 日由衛生署召集開會研商，以釐清並解決相關問題，並預定於 99 年底前全數完成。
(四十一)	1.為符合目前農民已慣用「台灣優良農產品」CAS 標章來保障消費者和生產者權益和 2.近年來農業單位推動「產銷履歷農產品」TAP 用以在農產品產生食品安全問題時可以快速找出癥結點加以處理，減少其他相關農民及業者受害，以確保生產者和消費者權益；請農委會針對 OTAP、UTAP、CAS 和 TAP 等加以檢討且並行推廣。	(一)現階段安全農業政策，本會將積極推動「精緻農業健康卓越方案」，其中「健康農業」部分，希望藉此深化農產品的安全驗證，採多元方式生產包括吉園圃、有機農產品、產銷履歷、CAS 優良農產品等優質、安全農產品，以確保消費者食用健康，維護生態永續環境。未來亦將加強消費者宣傳教育，讓消費者能正確認識，並方便購買安全農產品，且能安心享用台灣農產品，使消費安全更有保障，以強化台灣農產品安全、優質的形象，提升台灣農產品的國際競爭力。 (二)本會目前係依據「農產品生產及驗證管理法」及其相關子法，由驗證機構辦理優良農產品、有機農產品及產銷履歷農產品驗證，驗證產品分別使用 CAS 台灣優良農產品標章、CAS 台灣有機農產品標章及 TAP 產銷履歷農產品標章。
(四十七)	98 年度中央政府總預算案總說明中有關總預算籌編經過及編定情形，第一項即敘明：「配合行政院 98 年度施政方針，制訂預算政策。」，而「啟動愛台 12 建設」為六大施政重點之一，是以愛台 12 建設應屬重大施政計畫，依預算法第 34 條規定：「重要公共工程建設及重大施政計畫，應先行製作選擇性方案及替代性方案之成本效益分析報告，並提供財源籌措及資金運用之說明，始得編列概算及預算案，並送立法院備查。」；惟農業委員會編列有關愛台 12 建設部分經費為(1)有關雲嘉南產業創新走廊：有關農業生物技術產業化發展計畫經費 1 億 9,720 萬元、農業科技園區 14 億 6,400 萬元；(2)農村再生：輔導小地主大佃農之農地永續利用計畫 3,050 萬元、推動農村再生中程計畫 6 億 5,248 萬 6,000 元等；然前開預算不僅未依預算法第 34 條規定將相關方案、報告送立法院，且相關經費僅有籠統之說明，未依預算法第 39 條規定明列全部計畫內容、經費總額、期間及各年度分配額，甚至亦未註明係愛台 12 建設經費，爰要求前開預算凍結五分之一，俟依預算法第 34 條及第 39 條等規定將相關資料	本項決議已於本(98)年 3 月 16 日農會字第 0980090167 號函，向立法院提出專案報告在案。經立法院經濟委員會於本年 6 月 10 日舉行全體委員會議審查通過，准予動支，並經立法院 98 年 10 月 1 日台立院議字第 0980702956 函復在案。

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 項 次 內 容	辦 理 情 形
	送立法院經濟委員會後，始得動支。
(三) 農業試驗所 農業試驗所技工工友人數雖自 90 年之 318 人減為 98 年之 236 人，惟仍超逾規定標準甚多，除非該等研究工作具機密性及安全性需要以上人員辦理，建請農試所積極宣導鼓勵離退，儘量依上述通案規定辦理相關人員之離退不補作業，俾符規範並有效節減公帑。	本會農業試驗所加強宣導鼓勵技工退離，自民國 90 年以來預算員額已自 318 人減至 98 年度之 236 人，其中技工已無超編，駕駛超編 4 人，工友超編 10 人，計超編 14 人，對於超編員額並依「行政院所屬機關學校事務勞力替代措施推動方案」規定，採自然離退方式，嚴格控管，出缺不補。
(一) 畜產試驗所 畜產試驗所 98 年度預算歲出第 1 目「畜牧試驗研究」編列 3 億 1,331 萬元，經查 97 年度中央政府總預算半年結算報告，該科目之「已分配尚未執行數」達 3,844 萬 2,890 元，已分配尚未執行數占分配數之比率一即「未執行率」達 27.68%，是項預算顯有浮編或行政怠惰之情事；行政院農業委員會應就 97 年度上半年是項預算執行不力之檢討，98 年度如何強化執行之改進措施，向立法院經濟委員會專案報告。	本項決議已於本(98)年 6 月 11 日以農畜試字第 0982303267 號函，向立法院提出專案報告在案。
(二) 畜產試驗所 98 年度預算歲出第 3 目「科技基礎建設」編列 1,250 萬元，經查 97 年度中央政府總預算半年結算報告，該科目之「未執行率」達 68.69%，是項預算顯有浮編或行政怠惰之情事；行政院農業委員會應就 97 年度上半年是項預算執行不力之檢討，98 年度如何強化執行之改進措施，向立法院經濟委員會專案報告。	本項決議已於本(98)年 6 月 11 日以農畜試字第 0982303267 號函，向立法院提出專案報告在案。
(三) 查畜產試驗所 98 年度編列第 1 目畜產試驗研究 3 億 1,331 萬元，較 97 年度增加 2,797 萬 8,000 元；然經立法院預算中心就其自行研究及委外研究之成果獲採行率加以分析，卻發現該所研究計畫之研究成果均未獲採行運用；爰針對第 1 目「畜產試驗研究」3 億 1,331 萬元，凍結五分之一，俟行政院農業委員會向立法院經濟委員會提出檢討及改進報告，始得動支。	本項決議已於本(98)年 3 月 9 日以農畜試字第 0982301332 號函，向立法院提出檢討及改進報告在案。經立法院經濟委員會於本(98)年 6 月 10 日舉行全體委員會審議審查通過，准予動支，並經立法院 98 年 10 月 1 日台立院議字第 0980702971 號函復在案。
(二) 農業藥物毒物試驗所 農業藥物毒物試驗所約聘僱人員占該所職員員額比重高達 15.63%，已遠遠超出行政院規定之限額 5%，要求應依行政院及所屬機關聘僱改進方案所定積極執行精簡政策。	本會農業藥物毒物試驗所現有聘用人員係依行政院 92 年 12 月 5 日院授人力字第 09200562961 號函核定，行政院農業委員會所屬農業試驗所等 9 個試驗研究機關，將整合轉型成立「行政法人國家農業研究院」，職員出缺除一級主管以上職務外，暫先以聘僱人力進用。故本所現有之聘用人員均係配合上開政策，相對減列正式職員員額改以聘用人員進用，與「聘用人員聘用條例」及「行政院暨所屬各級機關聘用人員注意事項」規定，機關應業務需，得以契約定期聘用專業或技術人員，其聘用員額以不超過該機關預算總人數百分之五為原則，情形不同。本會農業藥物毒物試驗所現有聘用人力，於出缺後擬陸續轉正職員預算員額，恢復職員進用。

主辦會計人員：溫秀嬌



機關長官：黃英豪

