

19—7

中華民國106年度

# 中央政府總預算

## 行政院農業委員會畜產試驗所 單位預算

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 次

中華民國106年度

	頁 次
壹、預算總說明	
一、現行法定職掌.....	1 - 3
二、106年度施政目標與重點.....	4 - 8
三、以前年度實施狀況及成果概述.....	9 - 12
貳、主要表	
一、歲入來源別預算表.....	13
二、歲出機關別預算表.....	14
參、附屬表	
一、歲入項目說明提要表.....	15 - 19
二、歲出計畫提要及分支計畫概況表.....	20 - 30
三、各項費用彙計表.....	32 - 33
四、歲出一級用途別科目分析表.....	34 - 35
五、資本支出分析表.....	36 - 37
六、人事費分析表.....	38
七、預算員額明細表.....	40 - 41
八、公務車輛明細表.....	42 - 43
九、現有辦公房舍明細表.....	44 - 45
十、補助經費分析表.....	46 - 47
十一、捐助經費分析表.....	48 - 49
十二、派員出國計畫預算總表.....	51
十三、派員出國計畫預算類別表—考察、視察、訪問.....	52 - 53
十四、派員出國計畫預算類別表—開會、談判.....	54 - 55
十五、派員出國計畫預算類別表—進修、研究、實習.....	56 - 59
十六、歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	60 - 61
十七、委辦經費分析表.....	62 - 63
十八、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.....	64 - 75



# 壹、預算總說明



# 行政院農業委員會畜產試驗所

## 預算總說明

### 中華民國 106 年度

#### 一、現行法定職掌

##### (一) 機關主要職掌

本所為我國行政體系中唯一之畜產科技研發機關，專司畜產之試驗及研究，內部有 8 個業務單位並下設恆春、新竹、宜蘭分所與彰化、高雄、臺東、花蓮種畜繁殖場等 7 個分所場及澎湖工作站，肩負畜產生物資源建基、產業科技研發、產學合作及產業服務之職責。

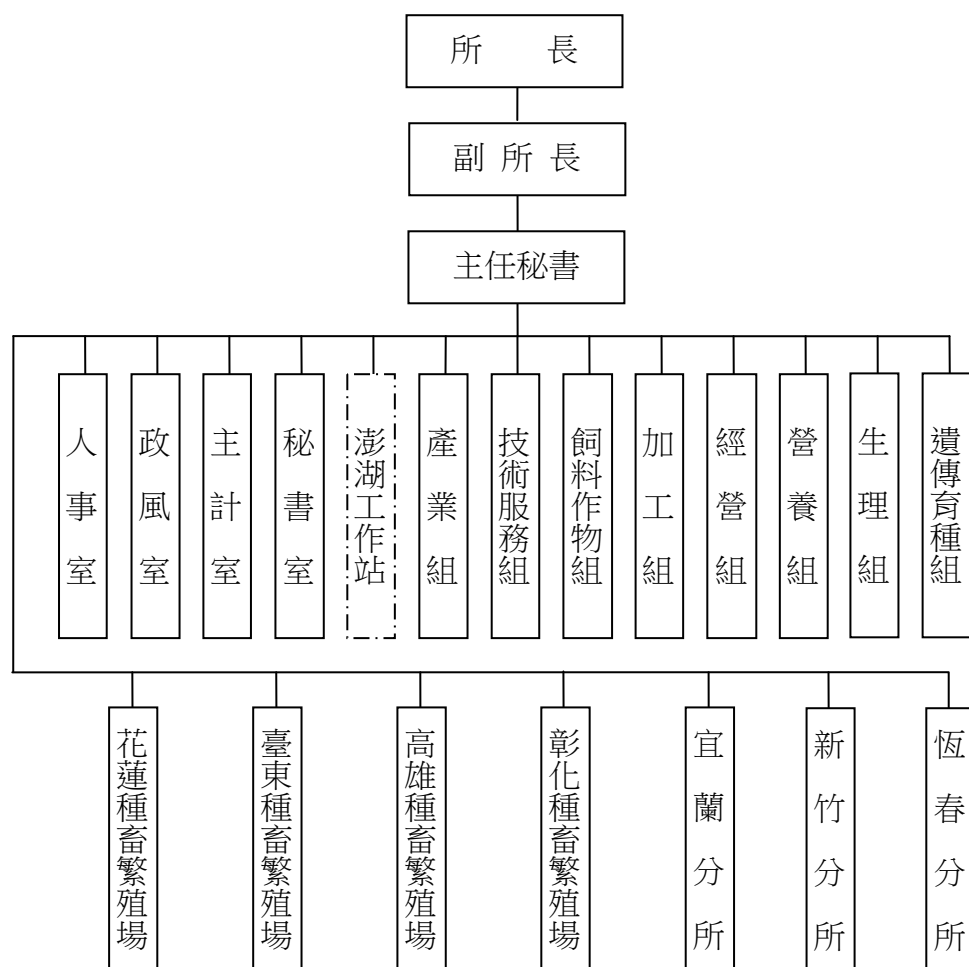
##### (二) 內部分層業務

- 1.遺傳育種組：畜產資源遺傳多樣性研究、國家種原庫多功能應用及國際性畜禽品種性能改良。
- 2.生理組：動物生理、繁殖、生物技術等試驗研究發展。
- 3.營養組：畜禽營養需求、飼養模式、飼料資源開發與飼料品質分析等試驗研究。
- 4.經營組：畜產經營模式、生產環境、自動化機械與畜禽廢棄物處理及資源化等試驗研究。
- 5.加工組：畜禽新產品及加工技術之開發與理化特性、機能性物質及微生物利用之研究。
- 6.飼料作物組：芻料作物種原保存、遺傳育種、栽培利用及草原生態等試驗研究。
- 7.技術服務組：畜禽相關技術之推廣、刊物出版、研發成果與創新育成之管理及國際交流合作等。
- 8.產業組：畜禽之繁殖、飼養管理及產業輔導。
- 9.恆春分所：肉牛與山羊之種原保存及利用、遺傳改良及新品種選育、生殖生理及人工生殖科技研發、營養及飼養管理效率改進、芻料作物育種及調製利用、草地管理、有機芻料等技術研發工作。
- 10.新竹分所：乳牛產業之遺傳育種、營養飼養、繁殖生理、經營自動化管理、畜產品安全利用、優質芻料作物等相關科技之研發及其研究成果推廣利用。

- 11.宜蘭分所：優良種鴨選育科技研發、優良種鴨繁殖推廣、鴨隻營養與飼料之研發、鴨隻飼養管理技術之研發。
- 12.彰化種畜繁殖場：研發鵝種選育、飼養管理、生物技術及火雞飼養管理等生產技術，與畜禽廢水、廢棄物處理再利用等研究及產業輔導。
- 13.高雄種畜繁殖場：鹿、豬、雞之育種、繁殖生理、人工生殖、營養、飼養管理等畜禽生產技術及芻料作物、畜禽生產經營等技術研發及產業輔導。
- 14.臺東種畜繁殖場：小型豬之保種、選育與實驗動物用途之生產供應及應用研發、家畜繁殖與營養技術研發、肉牛、芻料作物生產管理等技術研發、動物推廣及產業輔導。
- 15.花蓮種畜繁殖場：臺灣水牛保種及利用、家禽自動化管理技術及友善飼養管理提升動物福祉之研究、種畜禽性能檢定及繁殖生產技術改進、雞糞堆肥發酵處理模式研究、種禽蛋孵化率技術提升及運送箱研究、畜禽推廣及產業輔導。
- 16.澎湖工作站：從事澎湖地區畜產研究及畜牧生產技術改良，畜禽、芻料推廣改良及產銷班輔導。
- 17.秘書室：
  - (1)辦理文件收發、分配、繕校及保管事項。
  - (2)辦理文書稽催及查詢事項。
  - (3)辦理典守印信事項。
  - (4)辦理公產及公物之保管事項。
  - (5)辦理款項之出納事項。
  - (6)辦理事務管理事項。
  - (7)辦理所務會報之議事事項。
  - (8)辦理施政計畫之管制、考核、國會聯絡及研究發展事項。
  - (9)其他不屬於各組、室事項。
- 18.主計室：辦理歲計、會計、決算、統計事項及主計人員管理事項。
- 19.政風室：辦理總所及所屬分所場政風事項。
- 20.人事室：辦理任免遷調、考核獎懲、訓練進修、待遇福利及退休撫卹等人事管理事項。



### (三) 組織系統圖



### (四) 預算員額說明表

本所暨所屬機關本年度配合業務推展需要，配置預算員額 386 人：

單 位	職員	工友	技工	駕駛	聘用	約僱	合計
畜產試驗所暨所屬機關	181	12	186	4	2	1	386
畜產試驗所	98	6	85	2		1	192
畜產試驗所恆春分所	17		32	1	2		52
畜產試驗所新竹分所	19		21	1			41
畜產試驗所宜蘭分所	9	2	5				16
畜產試驗所彰化種畜繁殖場	11	1	13				25
畜產試驗所高雄種畜繁殖場	11		10				21
畜產試驗所臺東種畜繁殖場	8	1	10				19
畜產試驗所花蓮種畜繁殖場	8	2	10				20

## 二、行政院農業委員會畜產試驗所 106 年度施政目標與重點

畜牧為農業重要產業，依據農業統計年報分析國內毛豬、肉雞及雞蛋為單項農業產品產值之第 1、2 及 4 名，可見畜牧產業對農業產值貢獻之重要性。近年來，臺灣農業面臨國際貿易自由化、全球氣候變遷、環境與生態保育等挑戰及消費者對農產品衛生安全與品質的要求日益提升等趨勢，為改善畜牧生產技術，建構生產有效率及兼顧動物保護，環境永續經營之畜禽生產系統，並發展品質穩定、安全衛生之畜產精品，本所爰以規劃畜牧科技發展策略，強化核心技術，引進科技管理模式，兼顧維護自然生態資源、動物福祉並發展節能減廢及減排之循環農業，以建立農業典範，發展產業特色，創造新優勢之農業施政目標。

本所為畜牧產業科技研究專責單位，肩負畜產生物種原保存、科技研發及產業服務職責。為強化畜產科技研發，畜產試驗所配合行政院農業委員會施政項目，盤點關鍵技術，結合其他科技發展跨領域合作，提升畜禽產品品質及降低生產成本並開發多元化畜禽產品，以技術商品化及產學整合平臺等產業服務績效為標的，並以符合產業需求及科技研發之策略目標，擬訂研發重點，整合研究計畫；建立計畫與績效評核結合之科技管理機制，強化研發實用性；落實研發成果運用並建構產學交流平臺；以產業服務與技術推廣為策略，達成產官學攜手合作，加速農業科技產業化，發揮畜牧產業優勢，形塑全民共享的新農業。

本所依據行政院施政方針，配合中程施政計畫及核定之預算額度，並針對當前社會情勢及本所未來發展需要，編定 106 年度施政計畫，其目標與重點如次：

### （一）年度施政目標：

- 1.強化種畜禽產業科技整合應用，建立種畜禽場自衛防疫網，加值種畜禽產品研究技術開發與產業化應用。
- 2.推動畜牧廢水回灌農地，建立環保牧場達到減廢、節能減碳、研發節水型畜禽舍廢水處理整合技術，畜牧生質能源化、發展畜禽空氣污染防制技術、以生命週期評估畜產品碳足跡、開發畜禽環保飼糧、畜牧廢水處理改善再利用及高品質堆肥、污泥資源化技術等，以達畜牧永續經營之目標。
- 3.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；加入國際畜政聯盟，尋求國際分工、提升競爭力。

- 4.提升副產物飼料資源化效率，調整飼料配方、加工、青貯及微生物處理技術，以達節能減碳之環保生產方式；並開發飼料中有害物質的檢驗技術，維護畜產品的衛生安全。
- 5.擴展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。
- 6.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，建置畜產知識庫，協助產業發展及提供經營管理或決策參考。
- 7.建構創新育成體系，藉產學交流及技術移轉平臺，提供產業優質發展環境，扶育畜牧產業轉型為農企業。
- 8.妥善運用有限資源，促進研發成果加值應用；應用科技管理，發展農業知識經濟，強化研發成果有效運用，積極移轉產業應用與技術商品化，落實科技成果產業化。
- 9.建立國際性科技合作網絡，促進國際合作交流，提升畜牧技術及產業永續發展。
- 10.強化畜禽設施生物安全效能，異地孵化及飼養保種族群，重建優良種禽供應體系。

(二) 年度關鍵績效指標：

關 鍵 策略目標	關 鍵 績 效 指 標				
	關鍵績效指標	評估 體制	評估 方式	衡 量 標 準	106 年度 目 標 值
落實永續 農業，領先 科技布局 促成研發 成果加值 運用	一 新品種(系)與專 利權開發項數	1	統計 數據	畜禽或牧草新品種(系) )開發或申請、取得國 內外專利權項數	5 項
	二 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	20 件
	三 推廣優良畜禽或 芻料之產值	1	統計 數據	推廣優良畜禽或芻料 之產值	14,600 萬元
	四 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)	1,200/10 件/班次

關 鍵 策略目標	關 鍵 績 效 指 標					
	關鍵績效指標		評估 體制	評估 方式	衡 量 標 準	106 年度 目 標 值
	五	研究報告篇數	1	統計 數據	國內外期刊、研討會論文及研究報告篇數	270 篇
	六	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	30 次
	七	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 項次
	八	種畜禽育種資料庫筆數	1	統計 數據	維護及新增種用豬牛羊鹿兔雞鴨鵝等出生登記及性能檢定資料	240 萬筆
	九	產學合作及創新育成輔導件數	1	統計 數據	執行產學合作計畫及進駐創新育成中心輔導件數	10 件
	十	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之所需 2.生產最少病原兔供應量 3.最少病原小型豬生產模式之建立與推廣	1.提供清淨雛鴨及胚蛋共 1,300 隻(枚) 2.年生產供應生醫用兔隻 6,000 隻 3.年推廣生醫用 AAALAC 國際認證小型豬 400 頭

關 鍵 策略目標	關 鍵 績 效 指 標				
	關鍵績效指標		評估 體制	評估 方式	衡 量 標 準
	十一	黃金十年樂活農業及種畜禽增值產品供應計畫	1	統計 數據	1.輔導核心畜牧場進行創新性種畜禽性能檢定及繁殖生產技術改進 2.建立種畜禽增值產品供應站，推廣動物及精液產品至東南亞國家
	十二	畜牧場污染防治及沼氣發電輔導	1	統計 數據	1.養豬場及酪農廢水處理、沼氣發電等產業輔導 120 場次 2.以講習會、現場勘查及電話諮詢等進行 50 場次廢棄物處理及臭味控制輔導

### (三) 106 年度預算說明及年度重要施政計畫：

- 1.歲入：全年度預算數編列 5,592 千元，包括一般賠償收入 93 千元，利息收入 3 千元，租金收入 1,190 千元，廢舊物資售價 258 千元及其他雜項收入 4,048 千元。
- 2.歲出：全年度預算數編列 622,857 千元，包括畜牧試驗研究 235,416 千元、一般行政 386,493 千元、交通及運輸設備 748 千元及第一預備金 200 千元。
- 3.年度重要施政計畫

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、種畜禽產業加值技術開發與產業化應用。 四、加強種畜禽產業科技整合應用。 五、生醫用畜禽動物供應體系及異地擴增族群之建立。 六、畜禽友善飼養及重視動物福祉模式之建立。 七、畜產關鍵性生物技術平臺開發、改良與應用。 八、畜牧場節水減廢及廢棄物資源化、能源化與節能減碳技術開發。 九、芻料作物生產及優質乾草產業化關鍵技術開發。 十、飼料資源開發與利用效率提升及飼料檢測。 十一、符合健康需求及產業應用之特色化畜禽產品開發。 十二、推動研發成果產業化及應用。 十三、生物安全防疫及智慧農業 4.0 之建立。
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、交通及運輸設備	汰、增購公務車輛	汰、增購公務車輛，加強行車安全，節約車輛維護費用。

### 三、行政院農業委員會畜產試驗所以前年度實施狀況及成果概述

#### (一) 前(104)年度施政績效及達成情形分析：

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
落實永續農業，領先科技布局促成研發成果加值運用	新品種(系)開發項數	5 項	完成墾丁山羊、狼尾草台畜草六號、指草墾丁一號等 3 項新品種命名，持續進行白水牛、畜試紅豬、狼尾草及尼羅草等新品種之選育開發。
	技術授權件數	20 件	技術移轉授權提供產業應用 27 件。
	申請或取得國內外專利權件數	3 件	取得國內專利 3 件(智慧型水禽產蛋辨識監控系統、汞分析法器材、調整式床架裝置)。
	推廣優良畜禽或芻料之產值	17,065 萬元	推廣優良畜禽及芻料產值 12,300 萬元。
	技術諮詢及服務量	1,200/10 件/班次	辦理技術諮詢 1,485 件、訓練班講習 10 班。
	研究報告篇數	270 篇	發表於國內外期刊及研討會論文 314 篇。
	參與或辦理學術、技術活動次數	40 次	參加國內外學術及技術活動 42 次。
	飼料檢驗化驗項次	12,000 項次	接受進行委託一般營養成分、礦物質(含重金屬)、三聚氰胺及胺基酸與黃麴毒素等相關檢驗，合計共化驗 12,145 項次。

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
	種畜禽育種資料庫筆數	220 萬筆	1.維護畜產種原網站之種畜禽資料 230 萬筆。 2.畜產種原資訊網站瀏覽人次達 70 萬人次，瀏覽國家 137 國。
	產學合作及創新育成件數	執行產學合作計畫及進駐創新育成中心輔導 8 件	完成產學合作計畫 8 件，進駐創新育成中心輔導 2 件。
	生醫產業用畜禽供應體系標準化之建立	1.年供應胚蛋及試驗用雛鴨共 3,000 枚(隻) 2.年生產供應生醫用兔隻 6,000 隻 3.年生產最少病原胚蛋 300 枚及雛鵝 100 隻 4.年推廣生醫用 AAALAC 國際認證小型豬 400 頭	1.供應胚蛋及試驗用雛鴨 1,103 枚(隻)，並獲得 ISO 9001:2008 國際品質認證續評，確保生醫用番鴨飼養房維持高水準的飼養管理與生產品質。 2.生產兔隻 6,000 隻，供應家畜衛生試驗所製作兔化豬瘟疫苗與大專院校、醫院及相關生醫產業應用。 3.生產鵝蛋 341 枚、鵝胚蛋 60 枚、鵝血清 118 支及成鵝 1 隻供應家畜衛生試驗所進行禽病試驗研究；生醫鵝舍通過 ISO 9001:2008 國際品質認證。 4.共生產生醫用 AAALAC 國際認證等級實驗用小型豬 826 頭，充分供應國內教學醫院、研究機關等生醫單位進行應用。



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
	黃金十年樂活農業及種畜禽增值產品供應計畫	1.輔導 130 家畜牧場參加種畜禽產業推動團隊，建構種畜禽產業價值鏈 2.輔導建立種畜禽增值產品供應站 43 場(家)	1.輔導 132 家畜牧場參加種畜禽產業推動團隊，建構種畜禽產業價值鏈。 2.輔導建立種畜禽增值產品供應站 42 場(家)。

(二) 上(105)年度已過期間施政績效及達成情形分析：

關鍵策略目標	關鍵績效指標	績效衡量暨達成情形分析
落實永續農業，領先科技布局 促成研發成果 增值運用	新品種(系)與專利權開發項數	完成五結白鴨及狼尾草台畜草七號新品種命名登記。
	技術授權件數	技術移轉授權提供產業應用 18 件。
	推廣優良畜禽或芻料之產值	推廣優良畜禽及芻料產值 6,300 萬元。
	技術諮詢及服務量	辦理技術輔導 595 件、講習訓練 5 班次。
	研究報告篇數	發表於國內外期刊及研討會論文 100 篇。
	參與或辦理學術、技術活動次數	參加國內外學術、國際合作及技術活動 4 次。
	飼料檢驗化驗項次	接受飼料委託化驗 4,685 項次。
	種畜禽育種資料庫筆數	維護及增加種豬牛等網路資料 235 萬筆。

關鍵策略目標	關鍵績效指標	績效衡量暨達成情形分析
	產學合作及創新育成輔導件數	執行 12 案產學合作計畫及完成 3 件廠商新進駐創新育成中心簽約案。
	生醫產業用畜禽供應體系標準化之建立	1.推廣清淨胚蛋及試驗雛鴨，共計 1,072 枚(隻)。 2.生產最少病原兔 3,251 隻供生醫產業使用。 3.生產 AAALAC 國際認證實驗用小型豬 386 頭，推廣 168 頭。
	黃金十年樂活農業及種畜禽加值產品供應計畫	1.將基因選種技術納入種畜禽性能檢定及登錄，提升選種效率。 2.協助產業進行種畜禽基因檢測，輔導 133 家畜牧場進行種畜禽供應體系及其生物安全防護網建置，完成 55 家種畜禽牧場之登記，包括種豬場 13 家、種牛場 20 家、種羊場 4 家、種鹿場 6 家、種雞場 3 家、種鴨場 4 家及種鵝場 5 家。 3.自 133 家畜牧場遴選其中之 42 家輔導成為種畜禽加值產品之供應站。

## 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**

中華民國 106 年度

經資門併計

單位：新臺幣千元

科 目				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
款	項	目	節 名稱及編號					
2	160	1	合計	5,592	5,453	8,759	139	
			0400000000 罰款及賠償收入	93	150	2,217	-57	
			0451070000 畜產試驗所	93	150	2,217	-57	
			0451070300 賠償收入	93	150	2,217	-57	
			0451070301 一般賠償收入	93	150	2,217	-57	本年度預算數係廠商違約逾期交貨或完工之賠償收入。
4	179	1	0700000000 財產收入	1,451	1,447	1,543	4	
			0751070000 畜產試驗所	1,451	1,447	1,543	4	
			0751070100 財產孳息	1,193	1,180	1,229	13	
			0751070101 利息收入	3	3	1	0	本年度預算數係專戶存款之利息收入。
			0751070106 租金收入	1,190	1,177	1,229	13	本年度預算數係種豬檢定站、育成中心及員工消費合作社等場地租金收入。
7	177	1	0751070600 廢舊物資售價	258	267	313	-9	本年度預算數係出售報廢財產及廢舊物品等收入。
			1100000000 其他收入	4,048	3,856	5,000	192	
			1151070000 畜產試驗所	4,048	3,856	5,000	192	
			1151070900 雜項收入	4,048	3,856	5,000	192	
			1151070901 收回以前年度歲出	-	-	42	-	前年度決算數係收回員工薪資等繳庫數。
			1151070909 其他雜項收入	4,048	3,856	4,958	192	本年度預算數係處分淘汰畜禽、借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數及宿舍管理費等收入。

# 行政院農業委員會畜產試驗所 歲出機關別預算表

經資門併計

中華民國 106 年度

單位：新臺幣千元

科 目					本年度預算數	上年度預算數	本年度與 上年度比較	說 明
款	項	目	節	名稱及編號				
19	7			0051000000 農業委員會主管	622,857	670,180	-47,323	
				0051070000 畜產試驗所	622,857	670,180	-47,323	
				5251070000 科學支出	235,416	240,768	-5,352	
			1	5251071000 畜牧試驗研究	235,416	240,768	-5,352	1. 本年度預算數235,416千元，包括人事費1,401千元，業務費179,407千元，設備及投資49,408千元，獎補助費5,200千元。 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136,672千元，較上年度增列辦理畜禽友善飼養及建立重視動物福祉模式等經費1,017千元。 (2) 畜產技術研究經費98,744千元，較上年度減列辦理無線射頻與農業資通訊科技於畜禽管理之開發應用等經費6,369千元。
	2			5851070000 農業支出	387,441	429,412	-41,971	
				5851070100 一般行政	386,493	429,212	-42,719	1. 本年度預算數386,493千元，包括人事費351,342千元，業務費27,892千元，設備及投資6,329千元，獎補助費930千元。 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351,342千元，較上年度減列撥補勞工退休準備金專戶差額等經費37,385千元。 (2) 基本行政工作維持費35,151千元，較上年度減列辦理研發成果及產品展示推廣館整修等經費5,334千元。
			3	5851079000 一般建築及設備	748	-	748	
	1			5851079011 交通及運輸設備	748	-	748	新增汰購首長專用車1輛及公務機車2輛經費如列數。
			4	5851079800 第一預備金	200	200	0	仍照上年度預算數編列。

# 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106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	93	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	--------------------	------------------------	------	----	------	---------

**歲 入 項 目 說 明**

一、項目內容  
廠商違約逾期交貨或完工之賠償收入。

二、法令依據  
依據合約規定辦理。

**金 額 及 說 明**

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2				0400000000 罰款及賠償收入	93	
	160			0451070000 畜產試驗所	93	
		1		0451070300 賠償收入	93	
			1	0451070301 一般賠償收入	93	估列廠商違約逾期交貨或完工之賠償收入。

# 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106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	3	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	--------------------	----------------------	------	---	------	---------

## 歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

專戶存款利息收入。

二、法令依據

依據國庫法第11條規定辦理。

金 額				及 說 明		
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4	179	1		0700000000		
				財產收入	3	
				0751070000		
				畜產試驗所	3	
				0751070100		
				財產孳息	3	
				0751070101		
			1	利息收入	3	專戶存款之利息收入。

# 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106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	1,190	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 所國有財產場地租金收入。	二、法令依據 1.國有財產法第28條。 2.國有財產局91年11月12日台財產接字第091003 0867號函。
---	---

金	額	及	說	明
---	---	---	---	---

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	1,190	
	179			0751070000 畜產試驗所	1,190	
		1		0751070100 財產孳息	1,190	
			2	0751070106 租金收入	1,190	種豬檢定站、育成中心及員工消費合作社場地等租金收入。

**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106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	258	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	----------------------	------	-----	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

出售報廢財產及廢舊物品等收入。

二、法令依據

依據國庫法第11條規定辦理。

金 額				及 說 明		
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4	179			0700000000	258	出售報廢財產及廢舊物品等收入。
				財產收入		
				0751070000		
				畜產試驗所		
		2		0751070600	258	
				廢舊物資售價		

**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106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	4,048	承辦單位	總所暨各分所場
----------------	--------------------	------------------------	------	-------	------	---------

歲	入	項	目	說	明
---	---	---	---	---	---

一、項目內容

- 1.處分淘汰畜禽等收入。
- 2.出售出版品及招標文件工本費等收入。
- 3.出售太陽能電收入。
- 4.借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數及宿舍管理費等收入。
- 5.畜產訓練中心及學員宿舍等場地清潔費收入。

二、法令依據

依據國庫法第11條、全國軍公教員工待遇支給要點第4點及行政院人事行政局100年6月28日局授住字第1000301726號函辦理。

金	額	及	說	明
---	---	---	---	---

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
7	177	1		1100000000 其他收入	4,048	
				1151070000 畜產試驗所	4,048	
			1	1151070900 雜項收入	4,048	
			2	1151070909 其他雜項收入	4,048	1.出售牛乳及處分淘汰畜禽等收入1,826千元。 2.出售出版品及招標文件工本費等收入21千元。 3.出售太陽能電收入180千元。 4.借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數及宿舍管理費等收入1,545千元。 5.畜產訓練中心及學員宿舍等場地清潔費收入476千元。

**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**

經資門併計

中華民國106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	235,416
-----------	-------------------	------	---------

計畫內容：

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. 種畜禽產業加值技術開發與產業化應用。
4. 加強種畜禽產業科技整合應用。
5. 生醫用畜禽動物供應體系及異地擴增族群之建立。
6. 畜禽友善飼養及重視動物福祉模式之建立。
7. 畜產關鍵性生物技術平臺開發、改良與應用。
8. 畜牧場節水減廢及廢棄物資源化、能源化與節能減碳技術開發。
9. 芻料作物生產及優質乾草產業化關鍵技術開發。
10. 飼料資源開發與利用效率提升及飼料檢測。
11. 符合健康需求及產業應用之特色化畜禽產品開發。
12. 推動研發成果產業化及應用。
13. 生物安全防疫及智慧農業4.0之建立。

預期成果：

1. 畜禽品種改良及繁殖生產技術改進
  - (1) 高溫多濕環境下，飼糧補充生物素改善牛隻腳蹄健康與生產表現。
  - (2) 以助孕酮改善荷蘭種乳牛熱季受胎率。
  - (3) 應用草本植物對乳牛產後子宮復舊之探討。
  - (4) 臺灣荷蘭乳牛身體狀況分數(body condition score)應用於分群管理之研究。
  - (5) 評估泌乳牛群飼糧添加膽鹼、丙二醇對牛乳產量、能量調控與繁殖性狀之影響。
  - (6) 建立鮮乳游離脂肪酸含量及其使用期限與生乳游離脂肪酸含量之相關性。
  - (7) 飼糧添加草本植物，評估對懷孕母豬繁殖性能及哺乳豬生長性能之影響。
  - (8) 建立黑毛豬生產模式，以畜試黑豬一號及高畜黑豬正反交試驗，觀察初產及經產之母豬繁殖性能。
  - (9) 利用傳統檢定及基因篩選技術，選育具多產-抗緊迫-高肉質基因(MM-AA-HH6)之優質新品種黑豬。
  - (10) 光照與溫度調節對種公羊全年性精液生產之影響。
  - (11) 選拔耐熱型之山羊品種。
  - (12) 臺灣水鹿非繁殖季節生殖調控技術之建立。
  - (13) 青殼蛋烏骨雞、高繁殖效能土雞、高飼效褐色菜鴨及白羅曼鵝高產蛋品系之選育。
  - (14) 建立兼具生物安全、省工及動物福祉之二品種土番鴨生產模式。
  - (15) 提升種鵝種蛋受精率與生產效能。
  - (16) 開發鵝新型產蛋設施，使產蛋設施較易清理，提升鵝種蛋品質。
  - (17) 研究駝鳥繁殖期及成長期行為，作為改善飼養管理技術基礎，以提高生長效率、育成率及孵化率等。
  - (18) 篩除新公畜禽染色體結構缺損之不良精子，提升新公畜禽之產精效率。
  - (19) 檢定站種公豬精子成熟度檢測及應用，擴散良好基因到商用豬群。
2. 國家種原庫多功能應用及國際性畜禽品種性能改良
  - (1) 畜產種原活用技術網及產業應用之研究。
  - (2) 臺灣畜禽基因資料庫之建置。
  - (3) 臺灣地區豆科牧草收集與評估。
  - (4) 臺灣黃牛及臺灣黑山羊遺傳多樣性之維護與應用。
  - (5) 臺灣水牛遺傳多樣性之維護與應用。
  - (6) 臺灣黃牛與黑山羊引種澎湖之異地保種。
  - (7) 本土小型豬遺傳資源保存及利用。
  - (8) 微小型豬種原之發展與選育。
  - (9) 畜試土雞種原之維護與應用。
  - (10) 鬥雞種雞基因多樣性探討。
  - (11) 珍貴雞種種原之保存及復養。
  - (12) 保種鴨群與經濟性狀選育鴨群遺傳歧異度之比較。
  - (13) 華鵝與黑天鵝種原管理與遺傳多樣性維護。
3. 種畜禽產業加值技術開發與產業化應用
  - (1) 水鹿、豬、山羊及乳牛選性精液產業化應用。
  - (2) 種禽蛋消毒與孵化率提升技術及運送箱品質之研究。
  - (3) 種畜禽精液產品新型式保存運送技術研發。
  - (4) 種牛場種牛基因條碼監測及基因缺損之篩檢。

**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106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	235,416
	<p>(5)血統登錄種畜禽之肉質基因篩選。</p> <p>4.加強種畜禽產業科技整合應用</p> <p>(1)種畜禽優勢性能之檢測技術串聯及產業化應用。</p> <p>(2)評選精力優種豬、天噸乳牛、高繁殖山羊及高產茸水鹿。</p> <p>(3)評選精力優土雞、鴨及番鴨。</p> <p>(4)評選初產月齡早的母豬、乳牛、山羊及水鹿。</p> <p>(5)評選高產蛋數之核心種用土雞、鴨及番鴨。</p> <p>(6)評選高羽絨質量的種鴨及種鵝。</p> <p>5.生醫用畜禽動物供應體系及異地擴增族群之建立</p> <p>(1)推廣生醫研究與生技研發用途小型豬，供應各類生醫計畫所需。</p> <p>(2)強化最少疾病兔生產效能，提供生物醫學產業優良實驗兔來源。</p> <p>(3)新式試驗水禽舍應用於最少病原番鴨之生產。</p> <p>(4)建立實驗用小型豬產業化推動與知識服務平臺。</p> <p>(5)建構生醫用番鴨及生醫用種鵝之產業化生產模式。</p> <p>(6)小型豬分散保種場建置與遺傳背景監控。</p> <p>6. 畜禽友善飼養及重視動物福祉模式之建立</p> <p>(1)建立乳牛腿蹄健康管理模式改善乳牛蹄病之發生率。</p> <p>(2)探討友善飼養環境改善群養豬隻之爭鬥行為。</p> <p>(3)應用友善欄舍環境管理改善密飼羊隻腳蹄性狀之研究。</p> <p>(4)探討友善環境對改善肉雞腳部健康。</p> <p>(5)藉由地面材質改善鴨隻趾瘤症之研究。</p> <p>(6)探討友善飼養環境改善鵝隻趾瘤症。</p> <p>(7) 畜禽業者對生產具高動物福祉畜產品之意向分析。</p> <p>7. 畜產關鍵性生物技術平臺開發、改良與應用</p> <p>(1)建立牛卵母細胞冷凍保存方法及提供牛胚之體外生產模式。</p> <p>(2)建立乳牛及豬隻精液冷凍保存方法。</p> <p>(3)建立生醫用小型豬之帕金森氏症疾病模式。</p> <p>(4)利用基因修飾，建立小型化模式之生醫用蘭嶼豬。</p> <p>(5)應用雞胚胎性別分化之重要基因進行性別篩選，以增加產業利潤。</p> <p>(6)建立雞誘導多能性幹細胞株，供基因轉殖研究及疫苗與蛋白質生產平臺。</p> <p>8. 畜牧場節水減廢及廢棄物資源化、能源化與節能減碳技術開發</p> <p>(1)牛糞乾式發酵沼氣產量之評估。</p> <p>(2)研發簡單且易操作之脫硫技術。</p> <p>(3)畜牧廢水處理系統回收磷再利用之研究。</p> <p>(4)探討畜牧厭氣廢水灑灌於牧草區，對土壤理化性狀、牧草產量品質及地下水之影響。</p> <p>(5)以生命週期評估畜產品碳足跡，供消費者選擇低碳之畜產品。</p> <p>(6)研發節水型畜禽舍廢水處理整合技術，提供產業應用。</p> <p>(7)建立禽畜廢水與廢棄物厭氧共消化處理及利用模式，提高生質能源利用率。</p> <p>9. 芻料作物生產及優質乾草產業化關鍵技術開發</p> <p>(1)選育可適地適種及可多元化利用或抗逆境之牧草品種，提供農民多樣化的牧草選擇及提升牧草利用價</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**

經資門併計

中華民國106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	235,416
	<p>值。</p> <p>(2)發展間植用芻料大豆之品種，提高國產芻料自給率，降低動物飼養成本。</p> <p>(3)建立新品種牧草之肥料推薦量及栽培管理模式，提升新品種牧草之產能及品質。</p> <p>(4)改進國產芻料作物栽培管理與生產模式，建立節能減碳並兼顧牧草產能及維護牧草地生產力的牧草生產模式，以使牧草產業永續發展。</p> <p>(5)寵物用狼尾草不同生育期品質變化之探討。</p> <p>(6)臺灣冬季芻料生產與產業化應用。</p> <p>(7)建立北部地區甜高粱輪作栽培模式。</p> <p>(8)乾草生產調製技術改良及半乾青貯調製技術研究。</p> <p>(9)地區利基性草種之評估及生產利用。</p> <p>(10)牧草飼養價值評估與分級產業化推動。</p> <p>10. 飼料資源開發與利用效率提升及飼料檢測</p> <p>(1)高肉質黑豬營養需要及特色化飼養模式之建立。</p> <p>(2)探討飼糧能量蛋白質比及離胺酸濃度對高肉質黑豬於懷孕哺乳期之性能表現。</p> <p>(3)藍瑞斯初產母豬懷孕期飼糧之粗纖維含量對其繁殖哺育性能的影響。</p> <p>(4)任食或限飼和飼糧蛋白質含量對生長期小型豬生長性能之影響。</p> <p>(5)建立小型豬營養需要量及飼料供應體系。</p> <p>(6)澎湖地區休耕地銀合歡供作山羊飼養模式之評估。</p> <p>(7)探討仔鹿飼糧添加不同濃度之納豆菌及真菌發酵產物，對飼糧採食量、生長性能及育成率之效果。</p> <p>(8)實驗用離乳仔兔適當營養配方之建立。</p> <p>(9)飼料用酵素與益生菌之微膠囊包覆技術研發。</p> <p>(10)研發國內動植物性替代飼料並提升飼養價值。</p> <p>(11)以真菌固態發酵提升稻稈飼養價值之評估。</p> <p>(12)以HPLC-ICPMS追蹤砷在白肉雞屠體之流佈變化。</p> <p>(13)基因改造飼料對畜禽健康與產品安全之風險評估。</p> <p>11. 符合健康需求及產業應用之特色化畜禽產品開發</p> <p>(1)開發減糖肉乾及新式發酵蛋產品，與研發適合國人口味之新式乾酪，促進在地消費。</p> <p>(2)牛乳脂肪球膜之分離條件建立與其特性分析。</p> <p>(3)國產羊乳腸道保健機能性成分及活性之研究。</p> <p>(4)以植物油替代部份豬油，改良終端產品脂肪酸組成，研發低GI與健康概念之禽畜產品。</p> <p>(5)利用蛋殼及與家禽油脂粉末應用於禽畜產品研發，減少畜產品廢棄物與環境污染問題，增加產業收益。</p> <p>(6)建立最少添加物肉製品產製及確立適當包裝儲存方式。</p> <p>(7)應用黃豆渣製作再製乾酪，利用所含之卵磷脂協助再製乾酪乳化，增加副產物利用效率。</p> <p>(8)建立適合銀髮族之多元化調理，改良畜產加工品質地。</p> <p>12. 推動研發成果產業化及應用</p> <p>(1)藉由強化產、官、學交流平臺，建立農業育成中心網絡，提升服務能量及競爭力，並善用其資源服務更多農民及農企業。</p> <p>(2)推動產學合作及技術移轉，落實科技產業化與產業科技化。</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**

經資門併計

中華民國106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	235,416
-----------	-------------------	------	---------

- (3)強化畜產業對創新科技需求構面之研究，掌握產業發展趨勢與需求，以建構畜產業之研發及推廣輔導策略。
- (4)追蹤評估畜牧業青年農民訓練成效，以供辦理後續訓練班參考。
- 13.生物安全防疫及智慧農業4.0之建立
- (1)整合畜牧、機電與防疫領域人才，建構高生物安全之模組化孵化室、禽舍，供各級規模業者參考。
- (2)建構新式消毒劑應用技術及禽蛋糞污清淨系統，改善種蛋衛生品質及孵化室微環境之生物安全，提升雛禽健康。
- (3)導入全天候智慧型機器人，協助傳統酪農戶擠乳、餵飼、健康監測、母牛分娩及仔牛飼養管理、牛隻糞尿清理及環境整潔等五大日常工作，促進生乳產業升級。

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	136,672	總所	1.本分支計畫編列136,672千元，研究計畫內容如下：
0100 人事費	1,121		(1)發展家禽高生物安全與自動化監控管理系統。
0131 加班值班費	1,121		(2)種畜禽產業加值技術開發與產業化應用。
0200 業務費	97,509		(3)創新種畜禽性能檢定及繁殖生產技術改進。
0201 教育訓練費	1,170		(4)畜產生物種原組織細胞庫存及基因多樣性分析。
0202 水電費	12,069		(5)開發畜禽人工生殖與生醫動物模式關鍵性生物技術。
0203 通訊費	1,500		(6)畜牧業節能減碳技術研發及農畜廢棄資源於畜牧產業之應用。
0211 土地租金	100		(7)節水型畜禽舍廢水處理整合技術開發。
0212 權利使用費	1,600		(8)芻料作物生產技術、飼料資源開發與利用效率提升。
0215 資訊服務費	1,773		(9)優質畜禽產品開發與副產品利用及適合銀髮族之多元化畜產品加工技術。
0219 其他業務租金	310		(10)農業創新育成網絡建置與服務能量及畜產業青年農民經營輔導效能及從農分析。
0221 稅捐及規費	40		
0231 保險費	45		
0250 按日按件計資酬金	783		
0251 委辦費	564		
0261 國際組織會費	304		
0262 國內組織會費	100		
0271 物品	21,545		
0279 一般事務費	38,841		
0282 房屋建築養護費	1,928		
0283 車輛及辦公器具養護費	80		

**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106年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		預算金額	
5251071000 畜牧試驗研究			235,416
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
0284 設施及機械設備養護費	7,770		(2)水電費12,069千元。
0291 國內旅費	6,146		(3)郵資、電話、數據網路通訊費等1,500千元。
0293 國外旅費	481		(4)試驗用土地租金100千元。
0294 運費	360		(5)使用電子資料庫等權利使用費1,600千元。
0300 設備及投資	32,842		(6)資訊操作及維修服務等1,773千元。
0302 房屋建築及設備費	508		(7)租用車輛及業務成果展示用設備等租金310千元。
0304 機械設備費	28,109		(8)水汙染防制規費等40千元。
0305 運輸設備費	915		(9)對財產保險及訓練班學員意外險等45千元。
0306 資訊軟硬體設備費	2,200		(10)聘請國內外專家學者之出席費、講座鐘點費、稿費等783千元。
0319 雜項設備費	1,110		(11)委託辦理畜牧科技研考策略與產業分析564千元。
0400 獎補助費	5,200		(12)參加國際畜政聯盟(ICAR)會費304千元。
0432 對特種基金之補助	5,200		(13)參加獸醫師公會及農學團體等會費100千元。
			(14)購置事務用品、試驗藥品、動物飼料、油料、衛生用具等21,545千元。
			(15)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、專利申請與維護及雜支等38,841千元。
			(16)畜舍及試驗房舍修繕費等1,928千元。
			(17)辦公用器具養護費80千元。
			(18)設施及儀器設備養護費等7,770千元。
			(19)國內差旅費6,146千元。
			(20)參加國際畜政聯盟(ICAR)之會員國年會暨科技會議等國外旅費481千元。
			(21)試驗用物品運輸裝卸運費360千元。
			4.設備及投資32,842千元。
			(1)辦理轉殖中心屋頂防漏工程、停車場與辦公廳舍遮雨棚改善工程等508千元。
			(2)購置原子吸收光譜儀、自動分析精子型態儀等28,109千元。
			(3)購置種豬體型性狀自動錄影監測設施、

**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106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	235,416
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
02 畜產技術研究	98,744	各分所場	搬運車等915千元。 (4)購置畜產種原網網站防禦系統提升資訊設備、應用程式防火牆軟體等2,200千元。 (5)購置冷氣機、割草機等1,110千元。 5.獎補助費5,200千元，係補助大學院校辦理智慧模組化禽舍生產及監控系統的開發等計畫。
0100 人事費	280		1.本分支計畫編列98,744千元，研究計畫內容如下：
0131 加班值班費	280		(1)生物安全防疫及智慧農業4.0之建立。
0200 業務費	81,898		(2)實驗用小型豬及生醫用禽蛋之產業化模式建立。
0201 教育訓練費	638		(3)畜產生物及遺傳資源保存及利用。
0202 水電費	5,479		(4)提升草食動物繁殖、生產性能及育成率之飼養管理技術。
0203 通訊費	861		(5)強化最少疾病(MD)小型豬及番鴨供應及品質提升。
0211 土地租金	45		(6)種禽蛋消毒與孵化率提升技術及運送箱品質之研究。
0215 資訊服務費	303		(7)改善畜禽動物福祉飼養模式及消費者對動物福祉產品接受度之研究。
0219 其他業務租金	50		(8)優質乾草產業化關鍵技術開發。
0221 稅捐及規費	90		2.人事費280千元，係員工試驗超時加班費。
0231 保險費	173		3.業務費81,898千元。
0250 按日按件計資酬金	392		(1)員工教育訓練費638千元。
0251 委辦費	1,880		(2)水電費5,479千元。
0261 國際組織會費	190		(3)郵資、電話、數據網路通訊費等861千元。
0262 國內組織會費	104		(4)試驗用土地租金45千元。
0271 物品	25,278		(5)資訊操作及維修服務等303千元。
0279 一般事務費	25,563		(6)業務用設備租金50千元。
0282 房屋建築養護費	3,484		(7)水汙染防制規費等90千元。
0283 車輛及辦公器具養護費	89		(8)對財產保險等173千元。
0284 設施及機械設備養護費	12,322		(9)聘請國內外專家學者之出席費、講座鐘點費、稿費等392千元。
0291 國內旅費	4,411		(10)委託辦理種鴨基因體與性能育種資料庫建立1,880千元。
0294 運費	546		
0300 設備及投資	16,566		
0302 房屋建築及設備費	12,202		

**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106年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		預算金額		235,416
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明	
0304 機械設備費	2,882		(11)參加國際實驗動物管理評鑑及認證協會會費190千元。	
0305 運輸設備費	504		(12)參加獸醫師公會及農學團體等會費104千元。	
0306 資訊軟硬體設備費	663		(13)購置事務用品、試驗藥品、動物飼料、油料、衛生用具等25,278千元。	
0319 雜項設備費	315		(14)協助動物飼養、清潔、資料建檔等勞力外包、印刷、保全、專利申請與維護及雜支等25,563千元。	
			(15)畜舍及實驗房舍修繕費等3,484千元。	
			(16)辦公用器具養護費89千元。	
			(17)設施及儀器設備養護費等12,322千元。	
			(18)國內差旅費4,411千元。	
			(19)試驗用物品運輸裝卸運費546千元。	
			4.設備及投資16,566千元。	
			(1)辦理孵化室工程、高生物安全種鵝舍改建工程等12,202千元。	
			(2)購置分光光度計、梯度聚合酶連鎖反應器等2,882千元。	
			(3)購置網路數位監控攝影機、搬運車等504千元。	
			(4)汰購電腦、開發鹿場營運待辦事項通知系統資料庫等663千元。	
			(5)購置實驗桌、高壓清洗機等315千元。	

**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**

經資門併計

中華民國106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	386,493
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

1. 辦理各項總務、主計、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) 基本行政工作維持，協助各業務單位試驗研究之進行。
  - (2) 配合行政及業務需要，依照主計法規等相關規定，辦理歲計、會計及統計事務，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。

預期成果：

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

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	351,342	總所暨各分所場	職員181人、技工186人、駕駛4人、工友12人、聘用人員2人、約僱人員1人，合計386人，共需人事費如列數。
0100 人事費	351,342		
0103 法定編制人員待遇	142,890		
0104 約聘僱人員待遇	2,061		
0105 技工及工友待遇	82,295		
0111 獎金	57,342		
0121 其他給與	5,992		
0131 加班值班費	9,212		
0143 退休離職儲金	26,823		
0151 保險	24,727		
02 基本行政工作維持	35,151	總所暨各分所場	本分支計畫係辦理基本行政工作業務等所需經費，共編列35,151千元，內容如下： 1. 業務費27,892千元。 (1) 員工教育訓練費101千元。 (2) 水電費2,988千元。 (3) 郵資、電話、數據網路通訊費等1,284千元。 (4) 資訊操作及維修服務等1,754千元。 (5) 租用場地、車輛等租金301千元。 (6) 公務車輛使用牌照稅及汽車燃料使用費、土地丈量規費等710千元。 (7) 公務車輛及房屋財產保險費等484千元。 (8) 辦理性別主流化、全民國防教育及其他政策性訓練課程等各項講習訓練之講座鐘點費102千元。 (9) 購置事務用品、電腦耗材、油料、衛生用具等2,984千元。 (10) 協助資料建檔、清潔等勞力外包費、印
0200 業務費	27,892		
0201 教育訓練費	101		
0202 水電費	2,988		
0203 通訊費	1,284		
0215 資訊服務費	1,754		
0219 其他業務租金	301		
0221 稅捐及規費	710		
0231 保險費	484		
0250 按日按件計資酬金	102		
0271 物品	2,984		
0279 一般事務費	10,537		
0282 房屋建築養護費	1,742		
0283 車輛及辦公器具養護費	1,186		
0284 設施及機械設備養護費	2,156		

**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106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	386,493
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0291 國內旅費	1,539		刷、保全、員工健康檢查、文康活動、
0294 運費	24		消防安全檢查及雜支等10,537千元。
0300 設備及投資	6,329		(11)辦公廳舍及宿舍養護費等1,742千元。
0302 房屋建築及設備費	2,000		(12)公務車輛、辦公用器具保養維修等1,186千元。
0304 機械設備費	1,601		(13)機電、消防安全設備保養維修等2,156千元。
0305 運輸設備費	1,712		(14)國內差旅費1,539千元。
0306 資訊軟硬體設備費	370		(15)物品運輸裝卸運費24千元。
0319 雜項設備費	646		2.設備及投資6,329千元。
0400 獎補助費	930		(1)行政館及加工館外牆修繕工程等2,000千元。
0475 獎勵及慰問	930		(2)購置會議專用鏡頭應用攝影機及喇叭麥克風、投影機等1,601千元。
			(3)汰購電話數位交換主機設備等1,712千元。
			(4)汰購電腦、閘道器端SSL VPN系統等370千元。
			(5)汰購冷氣機、割草機等646千元。
			3.獎補助費930千元，係退休(職)員工三節慰問金。

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106年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5851079011 交通及運輸設備	預算金額	748
-----------	--------------------	------	-----

計畫內容：  
汰購已逾使用年限車輛。

預期成果：  
提升車輛效能，以利業務推動。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 交通及運輸設備	748	總所	總所汰換首長專用車1輛635千元、機車1輛63
0300 設備及投資	748		千元及購置小型輕型電動機車1輛50千元。
0305 運輸設備費	748		

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106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
-----------	------------------	------	-----

計畫內容：  
依實際需要申請動支。

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			



本頁空白

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**各項費用彙計表**

中華民國106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	5851079011 交通及運輸設備	5851079800 第一預備金	合 計
合 計	386,493	235,416	748	200	622,857
0100 人事費	351,342	1,401	-	-	352,743
0103 法定編制人員待遇	142,890	-	-	-	142,890
0104 約聘僱人員待遇	2,061	-	-	-	2,061
0105 技工及工友待遇	82,295	-	-	-	82,295
0111 獎金	57,342	-	-	-	57,342
0121 其他給與	5,992	-	-	-	5,992
0131 加班值班費	9,212	1,401	-	-	10,613
0143 退休離職儲金	26,823	-	-	-	26,823
0151 保險	24,727	-	-	-	24,727
0200 業務費	27,892	179,407	-	-	207,299
0201 教育訓練費	101	1,808	-	-	1,909
0202 水電費	2,988	17,548	-	-	20,536
0203 通訊費	1,284	2,361	-	-	3,645
0211 土地租金	-	145	-	-	145
0212 權利使用費	-	1,600	-	-	1,600
0215 資訊服務費	1,754	2,076	-	-	3,830
0219 其他業務租金	301	360	-	-	661
0221 稅捐及規費	710	130	-	-	840
0231 保險費	484	218	-	-	702
0250 按日按件計資酬金	102	1,175	-	-	1,277
0251 委辦費	-	2,444	-	-	2,444
0261 國際組織會費	-	494	-	-	494
0262 國內組織會費	-	204	-	-	204
0271 物品	2,984	46,823	-	-	49,807
0279 一般事務費	10,537	64,404	-	-	74,941
0282 房屋建築養護費	1,742	5,412	-	-	7,154
0283 車輛及辦公器具養護費	1,186	169	-	-	1,355
0284 設施及機械設備養護費	2,156	20,092	-	-	22,248
0291 國內旅費	1,539	10,557	-	-	12,096
0293 國外旅費	-	481	-	-	481

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**各項費用彙計表**

中華民國106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	5851079011 交通及運輸設備	5851079800 第一預備金	合 計
0294 運費	24	906	-	-	930
0300 設備及投資	6,329	49,408	748	-	56,485
0302 房屋建築及設備費	2,000	12,710	-	-	14,710
0304 機械設備費	1,601	30,991	-	-	32,592
0305 運輸設備費	1,712	1,419	748	-	3,879
0306 資訊軟硬體設備費	370	2,863	-	-	3,233
0319 雜項設備費	646	1,425	-	-	2,071
0400 獎補助費	930	5,200	-	-	6,130
0432 對特種基金之補助	-	5,200	-	-	5,200
0475 獎勵及慰問	930	-	-	-	930
0900 預備金	-	-	-	200	200
0901 第一預備金	-	-	-	200	200

行政院農業委員  
歲出一級用途  
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
19	7	1		農業委員會主管	352,743	207,299	6,030	-
				畜產試驗所	352,743	207,299	6,030	-
				科學支出	1,401	179,407	5,100	-
				畜牧試驗研究	1,401	179,407	5,100	-
				農業支出	351,342	27,892	930	-
				一般行政	351,342	27,892	930	-
				一般建築及設備	-	-	-	-
				交通及運輸設備	-	-	-	-
				第一預備金	-	-	-	-

會畜產試驗所  
別科目分析表

106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	566,272	-	56,485	100	-	56,585	622,857
200	566,272	-	56,485	100	-	56,585	622,857
-	185,908	-	49,408	100	-	49,508	235,416
-	185,908	-	49,408	100	-	49,508	235,416
200	380,364	-	7,077	-	-	7,077	387,441
-	380,164	-	6,329	-	-	6,329	386,493
-	-	-	748	-	-	748	748
-	-	-	748	-	-	748	748
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			
19	7		1	0051000000 農業委員會主管	-	14,710	
				0051070000 畜產試驗所	-	14,710	
				5251070000 科學支出	-	12,710	
				5251071000 畜牧試驗研究	-	12,710	
				5851070000 農 業 支 出	-	2,000	
				5851070100 一般行政	-	2,000	
				5851079000 一般建築及設備	-	-	
				5851079011 交通及運輸設備	-	-	

會畜產試驗所  
分析表  
106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
32,592	3,879	3,233	2,071	-	100	56,585
32,592	3,879	3,233	2,071	-	100	56,585
30,991	1,419	2,863	1,425	-	100	49,508
30,991	1,419	2,863	1,425	-	100	49,508
1,601	2,460	370	646	-	-	7,077
1,601	1,712	370	646	-	-	6,329
-	748	-	-	-	-	748
-	748	-	-	-	-	748

**行政院農業委員會畜產試驗所**  
**人事費分析表**

中華民國106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	142,890	
四、約聘僱人員待遇	2,061	
五、技工及工友待遇	82,295	
六、獎金	57,342	
七、其他給與	5,992	
八、加班值班費	10,613	超時加班費1,552千元，未逾該科目90年度實支數8成計1,916千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	26,823	
十一、保險	24,727	
十二、調待準備	-	
合 計	352,743	



本頁空白

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 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
19	7		2	0051000000 農業委員會主管	181	180	-	-	-	-	-	-	12	12	186	192	4	4
				0051070000 畜產試驗所	181	180	-	-	-	-	-	-	12	12	186	192	4	4
				5851070100 一般行政	181	180	-	-	-	-	-	-	12	12	186	192	4	4

會畜產試驗所  
明細表  
106年度

單位：新臺幣千元

人								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				
2	3	1	1	-	-	386	392	342,130	380,585	-38,455	1. 本年度以業務費支付「勞動派遣」支出，包括： (1)「一般行政」計畫預計進用14人、所需經費4,531千元。 (2)「畜牧試驗研究」計畫預計進用149人、所需經費54,909千元。 (3)以上，共預計進用163人、所需經費59,440千元。 2. 本年度以業務費支付「勞務承攬」支出，包括： (1)「一般行政」計畫預計5人、所需經費1,725千元。 (2)「畜牧試驗研究」計畫預計4人、所需經費1,610千元。 (3)以上，共預計進用9人、所需經費3,335千元。
2	3	1	1	-	-	386	392	342,130	380,585	-38,455	
2	3	1	1	-	-	386	392	342,130	380,585	-38,455	

**行政院農業委員會畜產試驗所  
公務車輛明細表**

中華民國106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： 首長專用車	4	94.04	1,999	1,668	23.40	39	9	25	0577-LZ。 總所。預計於 106年4月汰換 。
1	4 5 人座大客車	41	101.07	7,684	2,280	19.30	44	34	42	829-WD。 總所
1	2 1 人座大客車	17	85.03	3,661	2,280	19.30	44	51	33	WY-236。 總所
1	2 1 人座大客車	21	102.09	4,009	2,280	19.30	44	28	43	147-WD。 新竹分所
1	旅行車	4	95.08	2,261	1,668	23.40	39	51	49	9499-EW。 新竹分所
1	小客貨兩用車	7	95.08	1,998	1,668	23.40	39	51	27	9498-EW。 新竹分所
1	小客貨兩用車	4	98.04	2,694	1,668	23.40	39	51	39	1593-WN。 總所
1	小客貨兩用車	4	100.03	2,359	1,668	23.40	39	48	25	0697-B5。 花蓮場
1	小客貨兩用車	4	100.03	2,359	1,668	23.40	39	48	24	8553-WV。 臺東場
1	小客貨兩用車	5	102.05	1,798	1,140	23.40	27	31	34	ACZ-5126。 高雄場。油電 混合動力車
1	小客貨兩用車	4	102.05	2,378	1,668	23.40	39	31	30	ACA-6261。 彰化場
1	小客貨兩用車	5	103.03	2,359	1,668	23.40	39	26	35	AGF-7863。 恆春分所
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	93.10	1,968	1,668	23.40	39	51	23	ZU-8842。 恆春分所
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	97.09	2,351	1,668	21.90	37	51	35	6485-TN。 宜蘭分所
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	98.03	2,351	1,668	23.40	39	51	31	0281-QH。 總所
1	小客貨兩用車 (7-8人座)	7	98.03	2,351	1,668	23.40	39	51	31	0282-QH。 總所
1	大貨車	2	85.12	19,688	2,280	19.30	44	51	75	S3-116。 總所
1	大貨車	2	87.06	6,485	2,280	19.30	44	51	35	F3-572。 新竹分所
1	大貨車	2	89.05	7,961	2,280	19.30	44	51	52	9G-316。 總所
1	中型貨車	2	95.09	3,907	1,668	19.30	32	51	28	669-SH。 新竹分所
1	小貨車	1	87.09	1,997	1,668	21.90	37	51	24	J4-4875。 總所
1	小貨車	2	87.09	1,997	1,668	21.90	37	51	24	J4-4958。 總所
1	小貨車	2	87.09	1,998	1,668	21.90	37	51	20	P5-6548。 臺東場
1	小貨車	2	98.04	2,351	1,668	23.40	39	51	25	8450-UZ。 彰化場
1	其他特殊用途車輛	2	88.06	3,907	2,280	19.30	44	51	25	6F-962。 新竹分所
2	一般公務用機車	1	85.09	49	624	21.90	14	3	2	UOA-402、UOA

**行政院農業委員會畜產試驗所  
公務車輛明細表**

中華民國106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	一般公務用機車	1	85.09	97	312	23.40	7	2	1	-403。總所。 UOA-402預計 於106年4月汰 換。
3	一般公務用機車	1	85.09	124	936	23.40	22	5	3	MVJ-385。總 所 MVJ-349、MVJ -392、MVJ-39 3。總所
1	一般公務用機車	1	95.03	125	312	23.40	7	2	1	M7Y-103。新 竹分所
2	一般公務用機車	1	95.08	125	624	23.40	15	3	2	M9W-727、M9W -728。新竹分 所
2	一般公務用機車	1	95.09	124	624	23.40	15	4	3	N3X-178、N3X -179。新竹分 所。
2	一般公務用機車	1	100.05	125	624	23.40	15	3	2	873-JTN、875 -JTN。總所
2	一般公務用機車	1	100.06	124	624	23.40	15	4	4	093-JKP、095 -JKP。彰化場
2	一般公務用機車	1	101.05	124	624	23.40	15	3	2	235-LVZ、237 -LVZ。總所
2	一般公務用機車	1	101.06	124	624	23.40	15	3	3	826-LWA。總 所、571-JXM 。恆春分所
1	一般公務用機車	1	103.04	150	312	23.40	7	2	1	365-PGR。總 所
2	一般公務用機車	1	104.04	125	624	23.40	15	4	4	823-TFV、825 -TFV。恆春分 所
1	本年度新增車輛： 一般公務用機車	1	106.04	0	0	0.00	0	2	1	總所。預計於 106年4月購置 小型輕型電動 機車。
合 計					52,320		1,141	1,162	863	

預算員額：	職員	181 人	技工	186 人
	警察	0 人	駕駛	4 人
	法警	0 人	聘用	2 人
	駐警	0 人	約僱	1 人
	工友	12 人	駐外雇員	0 人

合計： 386 人

行政院農業委員

現有辦公房

中華民國

區 分	自有				無償借用		
	單位數	面積	取得成本	年需養護費	單位數	面積	年需養護費
一、辦公房屋	420棟	154,207.81	1,250,317	5,412		-	-
二、機關宿舍	168戶	11,608.20	73,687	400		-	-
1 首長宿舍	1戶	205.26	1,022	30		-	-
2 單房間職務宿舍	44戶	1,622.90	12,477	50		-	-
3 多房間職務宿舍	123戶	9,780.04	60,188	320		-	-
三、其他	105間	4,540.12	63,920	1,342		-	-
合 計		170,356.13	1,387,924	7,154		-	-

# 會畜產試驗所

## 舍明細表

106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	年需養護費	面積	押金	租金	年需養護費
	-	-	-	-	154,207.81	-	-	5,412
	-	-	-	-	11,608.20	-	-	400
	-	-	-	-	205.26	-	-	30
	-	-	-	-	1,622.90	-	-	50
	-	-	-	-	9,780.04	-	-	320
	-	-	-	-	4,540.12	-	-	1,342
	-	-	-	-	170,356.13	-	-	7,154

行政院農業委員  
補助經費  
中華民國

補助計畫	計畫起訖年度	補助內容	接受補助機關列入預算年度	補助	
				經常	非常
人	事	費	業	務	費
合計				1,750	3,350
1.5251071000				1,750	3,350
畜牧試驗研究					
(1)畜產科學研究	1			150	450
[1]補助特種基金	106-106	多膠原蛋白銀髮族改質肉品加工技術開發、標準化製程建立及產品品質分析。		150	450
(2)畜產科學研究	2			1,600	2,900
[1]補助特種基金	106-106	智慧模組化禽舍生產及監控系統的開發。		1,600	2,900



會畜產試驗所  
分析表  
106年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析					
門	資	本	門		
其 它	土 地	營 建 工 程	其 它	合 計	
-	-	-	100	5,200	
-	-	-	100	5,200	
-	-	-	-	600	
-	-	-	-	600	
-	-	-	100	4,600	
-	-	-	100	4,600	

行政院農業委員  
捐助經費  
中華民國

捐 助 計 畫	計 畫 起 訖 年 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 經常性	退休(職)人員	退休(職)人員三節慰問金。	-

會畜產試驗所  
分析表  
106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	
-	930	-	-	930
-	930	-	-	930
-	930	-	-	930
-	930	-	-	930
-	930	-	-	930

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106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	9	150	1,899	10	159	1,795
考 察	1	6	84	1	7	125
視 察	-	-	-	-	-	-
訪 問	-	-	-	-	-	-
開 會	2	28	397	3	34	491
談 判	-	-	-	-	-	-
進 修	-	-	-	-	-	-
研 究	6	116	1,418	6	118	1,179
實 習	-	-	-	-	-	-

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 德國科隆國際食品展覽會暨國際畜禽加工產品發展現況考察59	德國	科隆國際展覽有限公司	德國新穎的乳肉品加工技術、產品發展與加工設備，是全球畜禽產品加工產業追循的目標；兩年一度的「德國科隆食品展」(ANUGA)亦被譽為全球最大的國際食品展覽，具有高國際化、高創新度與象徵未來國際食品市場發展趨勢之特色；本計畫將前往參加德國科隆國際食品展，蒐集來自各國最新的畜禽加工產品研發技術，並進行德國市場現況資料蒐集，相信能對未來本所推動臺灣畜禽產品發展策略與方針，有更前瞻性的思考。	106.10-106.10	6	1

會畜產試驗所  
算類別表－考察、視察、訪問  
106年度

單位：新臺幣千元

旅 交通費	費 生活費	預 辦公費	算 合 計	歸屬預算科目	前三年內有無赴同一機構拜會	
					有/無	如有，說明其拜會內容
40	39	5	84	畜牧試驗研究	無	

行政院農業委員  
派員出國計畫預算類別表  
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家或地區	主要會議議題 談判重點等	預計天數	擬派人數	旅費	
					交通費	生活費
一・定期會議						
01 國際畜政聯盟(ICAR)之會員國年會暨科技會議 - 59	英國	派員參與國際畜政聯盟(ICAR)之會員國年會暨科技會議，作為執行委員會工作團隊成員及研商國際間家畜性能檢測、登錄及遺傳育種等產業化科技應用工作。	8	2	139	84
02 國際生殖生物學(WCRB)之第四屆會員國大會暨國家級細胞庫發展會議 - 59	日本	派員出席第四屆會員國大會暨國家級細胞庫發展會議，進行國家級細胞庫國情報告及研商於臺灣舉辦東亞洲國家細胞庫論壇。	6	2	32	69



會畜產試驗所  
一開會、談判

106年度

單位：新臺幣千元

預 算		歸屬預算科目	最近三次有關同一出國計畫之實際執行情形			
辦公費	合 計		出 國 地 點	出國期間	出國人數	國 外 旅 費
39	262	畜牧試驗研究	德國	103.05	3	347
			波蘭	104.06	2	238
			智利	105.10	2	261
34	135	畜牧試驗研究			-	-
					-	-
					-	-

行政院農業委員  
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 丹麥養豬創新檢定技術與產業發展模式-59	丹麥	1.拜訪丹麥農業與食品委員會，瞭解其單位組織運作及未來養豬產業發展方向。 2.參訪丹麥豬隻研究中心瞭解其業務現況與組織運作。 3.參訪豬隻育種中心瞭解養豬產業現況及未來發展。 4.參訪種豬場與商業肉豬場，見習丹麥種豬品種特色與繁殖性能、豬隻生產系統與檢定模式，以作為未來臺灣修正檢定制度與引種參考。 5.參訪丹麥皇冠國際食品公司屠宰場與肉品工廠，瞭解丹麥食品衛生安全供應鏈追溯制度。	106.05-106.10	14	2
02 荷蘭蹄部信號(Hoof signals)相關實際應用之研習-59	荷蘭	前往荷蘭瓦赫寧恩大學參與蹄部信號相關課程，利用牛隻自動化步伐評分系統作為牧場中牛隻腳蹄健康評估參考。另參訪荷蘭乳牛研究機構，瞭解自動化牛隻步伐評分系統之應用，探討所面臨的問題及實質效益，期能應用在國內酪農產業達到牛隻有效治療、增進經濟效益，並提升動物福祉。	106.04-106.10	14	1
03 荷蘭乳牛遺傳評估系統交流合作-59	荷蘭	本計畫係依據104年雙邊會議未結案及延續性合作議題清單，藉由雙方互訪機制，實際瞭解乳牛育種生產體系、乳牛遺傳評估系統、種公牛精液生產行銷策略與開發健康乳牛群管理系統之技術與經驗，俾務實協助我國推動全國乳牛生產體系與遺傳評估系統，藉由學習荷蘭應用遺傳評估基因組選拔、牛群選育、DHI紀錄系統及資料處理等技術與經驗，使國內酪農業能永續經營，提升國際競爭力。	106.03-106.11	14	1
04 畜牧廢棄物再利用於農地管理策略及技術應用-59	美國	1.前往美國研究畜牧糞尿廢水之利用技術與管理策略。 2.實際參訪大學研究農場之家畜糞尿收集、儲存與施灌系統，瞭解施灌廢水的動線規劃及問題解決策略，並拜訪土壤分析實驗室討論並學習採樣及分	106.06-106.12	16	1

會畜產試驗所  
一進修、研究、實習

106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	機票與出國手續費	書籍學雜等費	合		
	240		110	7	357	畜牧試驗研究	0
	87		56	57	200	畜牧試驗研究	0
	87		54	55	196	畜牧試驗研究	0
	93		65	118	276	畜牧試驗研究	0

行政院農業委員  
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
05 生醫用豬生殖細胞生產系統及冷凍技術研習-59	日本	析技術。 3.參訪美國農業部或環保署所屬管理畜牧糞尿廢水再利用單位，瞭解其管理策略、相關法規及執行辦法。 4.將研究心得整理作為未來國內沼渣沼液做為農地肥份使用管理及酪農應用廢水施灌於牧草區之參考依據。 赴日研習生醫用豬胚胎體外生產系統及豬胚與卵母細胞冷凍技術、生醫用動物供應鏈及產業化應用，並蒐集日本在生醫用豬發展政策及實施方法資料。	106.08-106.09	30	1
06 家禽福祉評估與友善飼養模式之國際發展與趨勢研習-59	丹麥	前往丹麥瞭解各式家禽友善飼養系統之發展、推動情形及其配套措施，以供臺灣家禽產業參考，提升動物福祉。同時安排參與丹麥奧胡斯大學研究中心之研究團隊，加強臺灣與丹麥之間的國際合作關係，建立相關領域國際合作團隊。	106.07-106.09	14	1

會畜產試驗所  
一進修、研究、實習

106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	機票與出國手續費	書籍學雜等費	合 計		
124	28	35	187	畜牧試驗研究	0
105	58	39	202	畜牧試驗研究	0

行政院農業委員會  
歲出按職能及  
中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	經常性支出				出 小計
		消費支出	債務利息	補助地方	移轉民間	
總計		559,748	-	5,100	1,424	566,272
10 農、林、漁、牧		559,748	-	5,100	1,424	566,272

106年度

單位：新臺幣千元

61

行政院農業委員  
委辦經費  
中華民國

委 辦 計 畫	計 畫 起 訖 年 度	委 辦 內 容	委 辦	
			經 常	
			用 人 費 用	業 務 費 用
合計			-	2,444
1.5251071000			-	2,444
畜牧試驗研究				
(1)畜牧科技研考策略與產業分析	106-106	盤點畜牧產業需求，研擬重要議題，進行畜牧研發策略布局、績效評估與成果效益研析，以扣合政策方向與產業需求。	-	564
(2)種鴨基因體與性能育種資料庫建立	106-106	透過基因體重定序技術，獲得不同鴨種（品系）之基因組多態性資訊，補充國際家鴨基因體資料庫之不足。	-	1,880



會畜產試驗所  
分析表  
106年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析			
門	資	本	門
其 他	設 備 購 置	其 他	合 計
-	-	-	2,444
-	-	-	2,444
-	-	-	564
-	-	-	1,880

# 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 105 年度

決議、附帶決議及注意事項			辦	理	情	形															
項次	內 容																				
(一)	<p>壹、總預算部分</p> <p>一、通案決議部分</p> <p>104 年度中央政府總預算釋股收入 380 億元不予保留。105 年度中央政府總預算釋股收入 288 億元如下表，倘財政狀況良好，原則不予出售；釋股對象以政府四大基金為限，釋股費用併同調整。</p> <table><tr><td>預算編列機關</td><td>釋股標的</td><td>釋股金額</td></tr><tr><td>財政部</td><td>合作金庫金融控股公司</td><td>47 億元</td></tr><tr><td>交通部</td><td>中華電信公司</td><td>126 億元</td></tr><tr><td>行政院</td><td>台灣積體電路公司</td><td>115 億元</td></tr><tr><td colspan="2">合計</td><td>288 億元</td></tr></table>		預算編列機關	釋股標的	釋股金額	財政部	合作金庫金融控股公司	47 億元	交通部	中華電信公司	126 億元	行政院	台灣積體電路公司	115 億元	合計		288 億元	遵照辦理。			
預算編列機關	釋股標的	釋股金額																			
財政部	合作金庫金融控股公司	47 億元																			
交通部	中華電信公司	126 億元																			
行政院	台灣積體電路公司	115 億元																			
合計		288 億元																			
(二)	<p>105 年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：</p> <p>1. 健保保險補助：除海岸巡防總局及所屬補助第四類被保險人保險費不刪外，其餘統刪 5%；另隨同減列內政部補助第三類被保險人及其眷屬保險費 7 億 8,821 萬 5,000 元、教育部與國民及學前教育署補助第一類被保險人及其眷屬保險費 8,645 萬元、勞動部補助第一類至第二類被保險人及其眷屬保險費 24 億 5,425 萬 5,000 元、衛生福利部與社會及家庭署補助第一類至第三類被保險人及其眷屬保險費 3 億 3,614 萬 6,000 元，以及政府應負擔健保費法定下限差額 27 億元。</p> <p>2. 大陸地區旅費：統刪 3%。</p> <p>3. 委辦費：除人事行政總處、公務人力發展中心、中央選舉委員會及所屬、公務人員保障暨培訓委員會、外交部主管、教育部主管、法務部主管、職業安全衛生署危險性機械及設備檢查與管理、動植物防疫檢疫局及所屬屠宰衛生檢查、畜禽藥物殘留檢測及檢疫偵測犬業務、衛生福利部推動</p>		已遵照辦理，刪減相關預算並整編成 105 年度法定預算。																		

# 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 105 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>性別暴力防治、社會救助業務、規劃建立社會工作專業、保護服務業務、健全醫療衛生體系、醫事人力培育與訓練、健全緊急醫療照護網絡、長照服務量能提升計畫、推動身心障礙醫療復建網絡、推動長期照顧服務體系及長照服務網業務、食品藥物管理署科技發展工作、食品業務及藥粧業務、社會及家庭署辦理推展身心障礙者福利服務、文化部主管不刪；工業局工業技術升級輔導計畫、標準檢驗局及所屬辦理國家度量衡標準實驗室整體運作及民生化學計量標準計畫、智慧財產局統刪 1% 外，其餘統刪 3%，其中行政院、國家發展委員會、文化園區管理局、客家委員會及所屬、考試院、銓敘部、審計部、內政部、營建署及所屬、警政署及所屬、消防署及所屬、移民署、國防部、國防部所屬、國庫署、交通部、中央氣象局、觀光局及所屬、公路總局及所屬、勞動及職業安全衛生研究所、農業委員會、農業試驗所、茶業改良場、種苗改良繁殖場、衛生福利部、疾病管制署、社會及家庭署、環境保護署、環境檢驗所、新竹科學工業園區管理局及所屬、中部科學工業園區管理局及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>4. 軍事裝備設施、房屋建築、車輛及辦公器具、設施及機械設備養護費：除人事行政總處及所屬、中央選舉委員會及所屬、立法院主管、公務人員保障暨培訓委員會、國家文官學院及所屬、監察院、警政署及所屬、外交部駐外機構業務計畫、法務部主管、衛生福利部社會救助業務、推動長期照顧服務體系及長照服務網業務、食品藥物管理署科技發展工作、食品業務及藥粧業務、海洋巡防總局艦艇歲修定保料配件及機械儀器養護費不刪外，其餘統刪 3%，其中中央研究院、行政院、主計總處、</p>

# 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 105 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>國家發展委員會、客家委員會及所屬、國家通訊傳播委員會、審計部、審計部臺北市審計處、審計部新北市審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計處、審計部臺南市審計處、審計部高雄市審計處、營建署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、移民署、國防部、國防部所屬、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、中區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、國有財產署及所屬、財政資訊中心、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國家教育研究院、標準檢驗局及所屬、中小企業處、交通部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總局及所屬、僑務委員會、原子能委員會、放射性物料管理局、農業委員會、水土保持局、農業試驗所、林業試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、茶業改良場、桃園區農業改良場、漁業署及所屬、衛生福利部、疾病管制署、食品藥物管理署、國民健康署、國家中醫藥研究所、環境保護署、環境檢驗所、環境保護人員訓練所、海岸巡防署主管改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>5. 設備及投資：除資產作價投資、中央研究院、人事行政總處及所屬、國立故宮博物院故宮南部院區籌建計畫、中央選舉委員會及所屬、立法院主管、司法院司法機關擴遷建計畫、智慧財產法院司法機關擴遷建計畫、臺灣高等法院司法機關擴遷建計畫、臺灣臺北地方法院營建工程、臺灣彰化地方法院司法機關擴遷建計畫、臺灣臺南地方法院營建工程預算、公務人員保障暨培訓委員會、國家文官學院及所屬、監察院、警政署及所屬、中央警察大學、外</p>

# 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 105 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>交部駐外機構業務計畫、購置駐外機構館舍計畫與汰換駐外機構公務車預算、財政部臺灣土地銀行股份有限公司以前年度未分配盈餘轉列增資相關經費、法務部主管、衛生福利部醫事人力培育與訓練、緊急醫療照護網絡、食品藥物管理署科技發展工作、食品業務及藥粧業務、中央健康保險署、海岸巡防署南沙太平島交通基礎整建工程計畫、臺北港海巡基地、海巡岸際雷達系統換裝計畫、海洋巡防總局艦艇特別檢驗（大修）經費、強化海巡編裝發展方案、國軍退除役官兵輔導委員會公務病床轉型護理之家相關預算不刪；科技部增撥國家科學技術發展基金統刪 1%；教育部主管、文化部主管統刪 3%外，其餘統刪 5%，其中行政院、國家發展委員會、國家通訊傳播委員會、司法院、最高法院、最高行政法院、臺北高等行政法院、臺中高等行政法院、高雄高等行政法院、公務員懲戒委員會、法官學院、智慧財產法院、臺灣高等法院、臺灣高等法院臺中分院、臺灣高等法院臺南分院、臺灣高等法院高雄分院、臺灣高等法院花蓮分院、臺灣臺北地方法院、臺灣士林地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣新竹地方法院、臺灣苗栗地方法院、臺灣臺中地方法院、臺灣南投地方法院、臺灣彰化地方法院、臺灣雲林地方法院、臺灣嘉義地方法院、臺灣臺南地方法院、臺灣橋頭地方法院、臺灣高雄地方法院、臺灣屏東地方法院、臺灣臺東地方法院、臺灣花蓮地方法院、臺灣宜蘭地方法院、臺灣基隆地方法院、臺灣澎湖地方法院、臺灣高雄少年及家事法院、福建高等法院金門分院、福建金門地方法院、福建連江地方法院、審計部臺北市審計處、審計部新北市審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計處、審計部</p>

# 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 105 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>臺南市審計處、審計部高雄市審計處、內政部、營建署及所屬、消防署及所屬、移民署、空中勤務總隊、國防部所屬、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、中區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、國有財產署及所屬、財政資訊中心、教育部、國民及學前教育署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國家教育研究院、工業局、中小企業處、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總局及所屬、僑務委員會、農業委員會、特有生物研究保育中心、漁業署及所屬、環境保護署、環境檢驗所、環境保護人員訓練所、海岸巡防署主管改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>6. 對國內團體之捐助與政府機關間之補助：除法律義務支出、中央研究院、警政署及所屬、外交部、教育部主管、法務部主管、中小企業處、漁業署捐助各級漁會辦理臺灣地區各漁業通訊電臺營運輔導、衛生福利部財團法人國家衛生研究院發展計畫、社會救助業務、保護服務業務、健全醫療衛生體系、醫事人力培育與訓練之捐助、健全緊急醫療照護網絡、食品藥物管理署科技發展工作、食品業務及藥粧業務、中央健康保險署、社會及家庭署長照服務量能提升計畫、推動身心障礙者福利服務、文化部主管、科技部對國家災害防救科技中心、財團法人國家實驗研究院與國家同步輻射研究中心之捐助不刪；經濟部科技預算、工業局工業技術升級輔導計畫、智慧財產局統刪 1%外，其餘統刪 3%，其中行政院、內政部、消防署及所屬、移民署、財政部、交通部、觀光局及所屬、公路總局及所屬、核能研究所、農業委員會、水土保持局、農糧署及所屬、衛生福利部、</p>

# 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 105 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>疾病管制署、環境保護署、新竹科學工業園區管理局及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>7. 對地方政府之補助：除法律義務支出、一般性補助款、教育部主管、法務部主管、衛生福利部長照服務量能提升計畫、社會救助業務、健全緊急醫療照護網絡、食品藥物管理署科技發展工作、食品業務及藥粧業務、中央健康保險署、社會及家庭署長照服務量能提升計畫、推動身心障礙者福利服務、文化部主管不刪外，其餘統刪4%，其中內政部、營建署及所屬、消防署及所屬、移民署、公路總局及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、衛生福利部改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>8. 空中勤務總隊「飛機維護5年中程計畫」經費減列7,120萬元，科目自行調整。</p> <p>9. 賦稅署「地方政府遺產及贈與稅款短少補助」減列8億8,122萬7,000元，科目自行調整。</p>
(三)	<p>105 年度中央政府總預算案中各機關委辦費共編列 342 億 7,130 萬 9,000 元，較 104 年度法定預算數 289 億餘元及 103 年度決算數 269 億餘元，分別增加 18.37%及 27.27%，更較 5 年前 100 年度決算數 222 億餘元增加逾 54%，部分機關委辦費占業務費比例甚至超過 50%，且有高達近 98%者，儼然成為「發包中心」。</p> <p>行政院組織改造基礎法案陸續於 99 年 1 月及 100 年 4 月間完成立法，並於 101 年度起啟動組改；惟 105 年度各公務機關預算員額達 13 萬 3,594 人，較 99 年度增加 1,117 人，政府公務人力並未隨委辦預算之成長而有所降低，人員運用效率明顯不彰。查中央政府機關總員額法及管理辦法中訂有「各機關應定期評鑑所屬人力之工作狀況」、「員額總數之合理性」等，爰要求行政院除應責成所屬</p>
	本項主辦單位為行政院人事行政總處。

# 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 105 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	相關機關確實落實定期評鑑工作外，並應全面檢討各機關員額與委外業務等人力資源運用、配置之妥適性，於六個月內向立法院提出詳盡之改善報告。	
(四)	行政院所屬公營事業轉投資之公司，其泛公股之股份占總額百分之三十以上者，其公股代表董、監事及經理人之薪資，不得逾越原公營事業同等職位之薪資。然因羅致不易或具有專長特殊者，應報股權管理機關核備者為例外。	本項主辦單位為各國營事業主管機關。
(五)	近來屢傳有政府轉投資事業以業務需要為由另籌設新公司之情形，然距 2016 總統大選僅剩 1 個多月，於此之時，政府任何大動作、大改變皆屬不宜，否則，若決策有誤，社會將付出更大成本。而以國家資源投注新設事業係重大政策決定，實應審慎衡酌其必要性，以避免國家資源重複投入之浪費；爰要求行政院責令各機關及所屬與附屬單位、政府捐助成立之財團法人，除已編列預算送立法院審議者，俟審議結果決定外，其餘均暫緩籌設新設公司作業，並於三個月內就相關籌設計畫、效益評估等，向立法院相關委員會提出專案報告，經同意後，始得執行。	農委會及所屬各機關、政府捐助成立之財團法人均無籌設新公司之情形。
(六)	105 年度中央政府總預算歲出預算，除訂有契約者依契約所定進度、時程給付外，原則上均應按月依比例分配辦理。	遵照辦理。
(七)	近期政府為改善經濟體質並擴大出口，以行政院國家發展委員會為幕僚單位，研擬多項出口提振措施，交由相關部會執行。惟就強化輸出銀行業務方面，雖核定由政府預算撥款進行增資、擴大對單一客戶無擔保授信金額並強化「雙印市場」，但前述增資僅係就資本額進行小幅改善，而未能對輸出入銀行所面臨人事規模及薪給等問題，一併檢討改善。矧從近年國際經濟發展趨勢而言，特別就從事高附加價值產業之已開發國家，輸出入金融機制的發達至關重要，政府有必要整合相關資源、運用輸出	本項主辦單位為國家發展委員會、財政部、經濟部、行政院人事行政總處及行政院主計總處。



# 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 105 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	入銀行收益穩定等特性，研究此機制如何成長完備，至少必須能符合臺灣當前國際貿易需求。爰要求行政院責成國家發展委員會會同財政部、經濟部、行政院主計總處和人事行政總處等有關單位就未來中國輸出入銀行發展進行通盤檢討，並於六個月內就初步檢討情形，向立法院相關委員會提出書面報告。	
(八)	查民國 83 年起，花蓮縣政府為順應民意及配合政策需要，減徵花蓮機場及空軍佳山基地航道噪音干擾區域之房屋稅，以及禁、限建地區之地價稅。自實施以來，花蓮縣（花蓮市、新城鄉、吉安鄉、秀林鄉、壽豐鄉等）地方公所已短收地價及房屋稅迄今累計達 20 億元，造成地方施政困難。綜上，地方長期承受因設置國防軍事設施而連帶影響地方發展侷限甚巨，如今更要承擔隨之衍生財源短缺之苦果。然地方政府及民意代表多次反應，惟中央主管機關處理進度緩慢，恐導致花蓮縣相關鄉鎮市公所發不出雇員薪資、幼稚園被迫關門。爰此，要求主計總處協同國防部針對國防管制區做全國性調查，同時與財政部研議一般性地方補助款公式之基準概算，將國防影響區域納入評分標準之規定，並於一周內提出實質補助及改善方案之書面報告至立法院。	本項主辦單位為行政院主計總處、財政部及國防部。
(九)	中國大陸於今年提出「中國製造 2025」中將半導體產業列為中國從製造大國發展為製造強國的戰略性計畫之關鍵性項目，並進行全球半導體業策略性收購；是以美國政府基於國家安全，避免敏感技術轉移到中國，業於 104 年 7 月否決中國大陸紫光集團收購美國美光科技公司案。 中國大陸紫光集團係由中國官方色彩濃厚的清華控股擁有 51% 的股權，為單一最大股東，實屬完全是由中國官方主導的戰略性主權基金。紫光集團要求我方必需開放陸資投資 IC 設計，否則將不讓我方 IC 設計進入大陸市	本項主辦單位為經濟部。

# 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 105 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>場，此已非單純業界競爭而涉國家安全層次問題。</p> <p>中國大陸紫光集團又宣布擬取得我國的力成科技股份有限公司、矽品精密工業股份有限公司、南茂科技股份有限公司三家半導體封裝測試廠商各 25%之股權；而這三家半導體封測廠商其全球全排名及市占率，分別為矽品、力成與南茂分別為全球排名第三、市占率 9.6%，全球排名第五、市占率 5%與全球排名第九、市占率 2.8%，合計達 17.4%，對於我國及全球的半導體封測產業影響甚鉅。</p> <p>中國大陸紫光集團擬收購我國半導體封裝測試三大廠商，顯然是中國全球戰略性收購之一環。對於中國大陸資金可能藉由台灣開放社會的特性，化身為民間公司進行不當人才挖腳、商業機密竊取、技術移轉等行為，更是政府應積極防範，以維繫台灣經濟安全；面對中國大陸戰略性之出擊，我國政府更不容輕率以對，爰要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 攸關我國敏感技術、產業存續之半導體設計產業，政府在現階段不得開放陸資投資。</li> <li>2. 就整體 IC 產業所涉敏感科技、國家安全、產業佈局及影響評估等，經濟部及相關部會應予嚴審，在向立法院提出專案報告前，經濟部投審會不得許可陸資來台相關投資或併購案。</li> <li>3. 針對中國大陸紫光集團擬收購我國力成科技股份有限公司、矽品精密工業股份有限公司、南茂科技股份有限公司三家半導體封裝測試公司股權一案，經濟部等相關單位應予嚴審，在相關影響評估等未向立法院報告前，不得許可。</li> </ol>
(七)	<p>二、行政院主管</p> <p>有鑑於近年來，受到地理位置與地質等因素影響，我國地震及颱風發生頻繁，極端氣候與強降雨，更加劇大規模複合型災害發生之頻率及規模，凸顯我國為災害高風險之區域</p>
	<p>(一)農委會依據災害防救法第 3 條，為土石流災害主管機關，負責指揮、督導、協調等工作；各級地方政府則依同法第 22 條與第 23 條規定，應負責災害防救教育、訓練及觀念宣導，並依權責辦理</p>

# 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 105 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>大規模複合性災害頻傳，造成民眾生命及財產嚴重損害。行政院連年編列「災害防救業務」預算，惟其中央災害防救業務主要按災害性質分散各部會，各部會雖係相關技術幕僚機關，惟對重大災害發生時，第一線緊急救援作業卻相對陌生；且與先進國家如美國設聯邦緊急事務管理總署(FEMA)，於災害初期由一元化專責機構處理應變之「災害共通管理」或「全災害管理」災害防救體系設計不同；於災害防救部門分級上，中央災害防救主管機關，即「中央災害防救會報」與「中央災害防救委員會」，於定位上模糊，層級上亦有重複設置、功能重疊之虞，且復將內政部定為災害防救法之中央主管機關，凸顯中央災防體系組織架構設置及定位未臻明確，恐於緊急時影響大規模複合性災害之防救災應變能力。為提升整體防救災工作效能，爰要求行政院應整合相關主管單位研擬兼具防救災之國土整體規劃，並審慎檢視我國現有災害防救管理體系及經費配置，建立權責相符之防救災專責管理機關，避免疊床架屋及各司其職，影響大規模複合性災害救援時效。</p>
(十二)	<p>行政院核定之「公有土地增編原住民保留地處理原則」僅明定二種情形不得增編為保留地(即：屬《土地法》第 14 條規定不得私有之土地、《水利法》第 83 條規定公告屬於尋常洪水位行水區域之土地，不得增編為保留地)。因此，倘符合「公有土地增編原住民保留地處理原則」增編要件者，其土地屬現況未實際為公務、公共或事業使用之公有土地，無論其取得或登記原因為何，各公產管理機關均應配合辦理，始符合政府保障原住民族土地權益之政策目的。原住民族委員會應協調財政部國有財產署、行政院農業委員會林務局、交通部觀光局東部海岸國家風景區管理處、國軍退除役官兵輔導委員會等公</p>
	<p>災害防救整備與應變措施等，爰土石流災害防救整備與應變業務係為農委會與地方政府共同配合進行之工作。</p>
	<p>(二)農委會水土保持局為落實土石流防災相關工作，依災害防救法第 19 條第 2 項規定，訂定「土石流災害防救業務計畫」並定期更新，第 4 次修正業務計畫經中央災害防救會報於 105 年 5 月 5 日核定後，由農委會於 105 年 5 月 24 日以農授水保字第 1051805919 號函頒布實施。該業務計畫詳細規定土石流防災整備及應變於中央及地方的分工及配合事項，以強化土石流防災應變事宜。未來農委會亦將本於權責配合行政院相關防災救災之國土整體規劃，辦理相關防災工作之調整。</p>
	<p>(一)經查原住民族委員會曾於 104 年 5 月 27 日邀請</p>
	<p>財政部及農委會等相關機關，召開「增劃編原住民保留地之使用事實認定原則研商會議(公產機關僅以航照圖判釋結果作為反證之適當性)」，該會議結論有關增劃編原住民保留地之使用事實認定，辦理原則如下：</p>
	<p>1. 公產管理機關除以航照圖判釋外，並應參酌現況有無足堪認定墾植遺跡(明顯作業路跡)或殘存設施，租約、造林台帳、訴訟判決書、有無占墾紀錄(如巡視報告、森林被害報告)等資料後，為綜合性判斷。</p>
	<p>2. 經公產機關以相關文件及航照圖綜合判斷結果，仍難以證明在 77 年 2 月 1 日前即已使用且持續使用迄今，考量各該申請案件既經公所就</p>

# 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 105 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	產管理機關，確實依增劃編原住民保留地相關規定配合辦理，不得以其他與前揭增編原則無關之理由，作為不同意提供增編原住民保留地，以保障原住民族土地權益。	<p>土地現況之使用事實審查認定符合增劃編原住民保留地之要件，並初審同意增劃編為原住民保留地，如經鄉公所再為查明確認使用樣態屬林下經營或小面積使用且使用人為申請人，並出具公文書說明本案確有於 77 年 2 月 1 日前之使用事實並確認實際使用面積時，得視為對航照判釋及相關文件查證結果之反證，以為同意增劃編之參據。</p> <p>(二)因前揭會議結論與旨揭立法院決議事項意旨相同，農委會林務局業以 105 年 3 月 2 日林政字第 1051652387 號函請各林管處依會議結論併同立法院決議事項辦理。</p>
(十四)	96 年雖業由內政部、交通部、國軍退除役官兵輔導委員會、行政院農業委員會及原住民族委員會共同會銜發布「原住民族地區資源共同管理辦法」(以下稱共管辦法)，依據共管辦法規定，《原住民族基本法》施行前已經設置之資源治理機關，得依第七條規定與當地原住民族建立共同管理機制，因法律不溯及既往之限制，致原住民族基本法及共管辦法對於該法令公(發)布施行前，即已劃設之資源治理區域並無法律上之實質拘束力，復以各部會對原住民族地區自然資源之權屬及共管方式仍存有適法性等諸多疑慮，目前多難以積極配合辦理，或有成立相關共管機制，均多為諮詢性質，無法落實回歸由當地原住民族實質共管，致使近年來產生諸多爭議案件，影響族人土地及自然資源權益甚鉅。請原住民族委員會邀集內政部、交通部、國軍退除役官兵輔導委員會、行政院農業委員會及教育部等相關機關檢討修正共管辦法，以落實原住民族地區資源共同管理機制。	<p>(一)農委會林務局已於 104 年 8 月 19 日以林企字第 1041710560 號函發布「行政院農業委員會林務局經管國有林地內原住民族地區資源共同管理會設置要點」，由各林管處據以推動共管機制及溝通平臺。農委會林務局將配合原住民委員會作業共同檢討修正共管辦法，以落實原住民族地區資源共同管理機制。</p> <p>(二)農委會林務局自 95 年 10 月與阿里山鄉鄒族建立第 1 個原住民族資源共同管理委員會以來，已陸續與臺東縣都蘭、都歷及海端部落、屏東線臺 24 線沿線部落、桃園縣復興鄉華陵村等部落建立共管諮詢平臺，亦與丹大地區原住民每季召開「原住民議題座談會」，合計已召開 57 次會議。</p>
(二十)	《原住民族基本法》自民國 94 年通過至今已逾 10 年，行政院所屬各級單位於原住民族地區皆無實質落實《原住民族基本法》第 22 條所規範之共管機制。自 106 年度起，行政院農業委員會林務局、國軍退除役官兵輔導委	農委會林務局已於 104 年 8 月 19 日以林企字第 1041710560 號函發布「行政院農業委員會林務局經管國有林地內原住民族地區資源共同管理會設置要點」，由各林管處據以推動共管機制及溝通平臺，所需費用均已納編年度預算支應。

# 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 105 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	員會所屬農場、內政部營建署所屬國家公園實質編列預算科目以落實共管機制。	
(一)	<p>三、經濟委員會 歲出部分 畜產試驗所</p> <p>105年度畜產試驗所於「其他收入」項下之「其他雜項收入」編列現有不同形態之職務宿舍，供該所員工使用，然查部分年度之職務宿舍出租收入，尚不足支應相關修繕、維護運用之費用，形成變相津貼。收費標準尚待務實檢討修正，俾符實際，以免損及公平正義原則。爰請行政院農業委員會於3個月內向立法院經濟委員會提出專案報告，俾利相關預算執行效益追蹤管考。</p>	<p>本項決議已於 105 年 1 月 20 日以農畜試字第 1052408217 號函，向立法院提出專案報告在案。</p>
(二)	<p>畜產試驗所 105 年度於「其他收入」項下「其他雜項收入」編列 109 萬 2,000 元，作為借用宿舍員工繳納之費用。惟宿舍出租之收入，尚不足支應其相關維護費用，雖各機關可自行訂定職務宿舍收費標準，仍應參酌宿舍面積、使用設備、必要維修費用訂之。爰要求畜產試驗所重新檢討職務宿舍收費標準，以維持收支平衡，避免收費過低，損害國庫權益。</p>	<p>本所已配合行政院 104 年 7 月 3 日訂頒之「中央各機關職務宿舍管理費收費基準」及「職務宿舍管理費收費基準表」，重新修訂「職務宿舍管理費收費要點」，並自 104 年 10 月起依新標準收取職務宿舍管理費，以落實使用者付費之精神。</p>

本頁空白

