

(19- 7)

中 華 民 國 106 年 度

( 106 年 1 月 1 日 至 106 年 12 月 31 日 )

中 央 政 府 總 決 算

# 行政院農業委員會畜產試驗所 單位決算

行政院農業委員會畜產試驗所 編 印

# 行政院農業委員會畜產試驗所

## 決算目次

中華民國 106 年度

頁次

(一)	總說明.....	1-21
(二)	歲入來源別決算表.....	22-23
(三)	歲出政事別決算表.....	24-25
(四)	歲出機關別決算表.....	26-31
(五)	平衡表.....	32
(六)	資本資產表.....	33
(七)	現金出納表.....	34
(八)	平衡表各科目明細表.....	
	1. 專戶存款明細表 .....	35
	2. 應付帳款明細表 .....	36
	3. 存入保證金明細表 .....	37-38
	4. 應付代收款明細表 .....	39
	5. 應付保管款明細表 .....	40
	6. 保證品明細表 .....	41
(九)	資本資產變動表.....	42-43
(十)	歲出用途別決算分析表.....	44-45
(十一)	歲出用途別決算累計表.....	46-49
(十二)	收入實現數與繳付公庫數分析.....	50-51
(十三)	支出實現數與公庫撥入數分析.....	52-53
(十四)	收入支出彙計表.....	54
(十五)	歲入餘絀（或減免、註銷）分析表.....	55
(十六)	歲出保留分析表.....	56-57
(十七)	歲出賸餘（或減免、註銷）分析表.....	58-59
(十八)	人事費分析表.....	60-61
(十九)	增購及汰換車輛明細表.....	62-63
(二十)	補、捐（獎）助其他政府機關或團體私人經費報告.....	64-65
(二十一)	委託辦理計畫（事項）經費報告表.....	66-67
(二十二)	出國計畫執行情形報告表.....	68-69
(二十三)	調整年度預算支應災害防救經費報告表.....	70-71
(二十四)	國有財產目錄總表.....	72
(二十五)	歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	74-77
(二十六)	立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議及注意事項 辦理情形報告表.....	78-102



# 行政院農業委員會畜產試驗所

## 總 說 明

中華民國 106 年度

### 一、財務報告之簡述

#### (一) 歲入、歲出預算執行結果

以前年度歲入及歲出皆無保留情形，僅就本(106)年度說明如次：

1.歲入部分：全年度預算 5,592,000 元，決算數 6,929,954 元，執行率 123.93%，

茲就各子目執行情形分析如下：

(1)賠償收入：預算數 93,000 元，決算數 220,875 元，執行率 237.50%，主要係彰化場高生物安全鵝舍改建工程逾期違約金與臺東場辦公廳舍及宿舍復建工程逾期罰款。

(2)財產孳息：預算數 1,193,000 元，決算數 1,270,272 元，執行率 106.48%。主要係租金收入。

(3)廢舊物資售價：預算數 258,000 元，決算數 640,821 元，執行率 248.38%，主要係廢舊物資變賣收入。

(4)雜項收入：預算數 4,048,000 元，決算數 4,797,986 元，執行率 118.53%，主要係出售畜禽品收入。

2.歲出部分：全年度預算 622,857,000 元，預算調整減少數(調整年度預算支應災害防救經費)1,041,000 元，淨計 621,816,000 元，決算數 618,700,248 元，執行率 99.50%，茲就各工作計畫執行情形分析如下：

(1)畜牧試驗研究：原預算數 235,416,000 元，決算數 234,204,001 元(包含實現數 225,767,063 元、應付數 1,737,916 元及保留數 6,699,022 元)，執行率 99.49%。

(2)一般行政：原預算數 386,493,000 元，減列預算調整數(調整年度預算支應災害防救經費)840,000 元，淨計 385,653,000 元，決算數 383,749,637 元，執行率 99.51%。

(3)一般建築及設備：原預算數 748,000 元，減列預算調整數(調整年度預算支應災害防救經費)1,000 元，淨計 747,000 元，決算數 746,610 元，執行率 99.95%。

(4)第一預備金：原預算數 200,000 元，全數減列調整年度預算支應災害防救經費。

#### (二) 平衡表、資本資產變動表及長期負債表實況

##### 1.平衡表：

(1)專戶存款 15,849,407 元，係代收款項勞健保費、權利金、履約保證金、保固金、約聘僱人員離職儲金及各項代辦經費等。

- (2)應付帳款 1,737,916 元，係宜蘭分所孵化室新建工程因工期未屆申請之數。
- (3)存入保證金 12,833,563 元，係辦理採購案件廠商提供之履約保證金、保固金及押標金等。
- (4)應付代收款 1,092,465 元，係代收款項勞健保費、權利金及各項代辦經費等。
- (5)應付保管款 1,923,379 元，係提撥約聘僱人員離職儲金。

2.資本資產表：

- (1)固定資產 4,348,988,050 元，包含土地 3,326,520,228 元、土地改良物 8,543,517 元、房屋建築及設備 848,291,584 元、機械及設備 134,422,667 元、交通及運輸設備 9,748,400 元、雜項設備 21,259,154 元及購建中固定資產 202,500 元。
- (2)無形資產 5,643,518 元，包含權利 1,278,628 元及電腦軟體 4,364,890 元。

3.長期負債表：無。

二、財務狀況之分析

- (一) 茲就平衡表、資本資產表及長期負債表本年度較上年度金額變動差異達 20% 以上之變動情形說明如下：

1.平衡表：

- (1)應付帳款：本年度 1,737,916 元，上年度 0 元，較上年度增加 1,737,916 元，增加達 100%，主要係因宜蘭分所孵化室新建工程尚未完工，依施工進度申請之應付數。
- (2)存入保證金：本年度 12,833,563 元，上年度 7,682,531 元，較上年度增加 5,151,032 元，增加達 67.05%，主要係新增太陽光電發電設備租賃履約保證金 4,000,000 元及其他採購案尚在履約期限，致存入保證金增加。
- (3)應付代收款：本年度 1,092,465 元，上年度 6,368,132 元，較上年度減少 5,275,667 元，減少達 82.84%，主要係今年度代辦經費計畫皆已完成，且跨年度之計畫經費較去年減少所致。

2.資本資產表：

- (1)購建中固定資產本年度 202,500 元，上年度 0 元，較上年度增加 202,500 元，增加達 100%，主要係宜蘭分所孵化室新建工程因工期未屆，將已支付之設計費款項列為購建中固定資產。
- (2)電腦軟體本年度 4,364,890 元，上年度 3,606,593 元，較上年度增加 758,297 元，增加達 21.03%，主要係本年度購置軟體所致。

3.長期負債表：無。

- (二) 未來或有給付責任之揭露說明： 無。

### 三、重要施政計畫執行成果之說明

#### (一) 已完成施政計畫重點概述：

完成包括研發適合本土耐熱環境之畜禽生產模式，以飼養管理技術提升動物繁殖、生產性能及育成率；畜產種原之庫存與產業應用；種畜禽產業加值技術開發及種畜禽產業科技整合應用；建立生醫用畜禽動物供應體系及異地擴增族群；提供畜禽業者友善飼養及動物福祉模式；開發畜牧場源頭減廢及農畜廢棄物資源化與節能減碳技術；國產飼料資源開發與多元化利用；芻料作物生產及優質乾草產業化關鍵技術開發；生物安全防疫及智慧農業 4.0 之建立；發展多樣化、機能性之畜產精品；強化經營模式及推動產業輔導，落實研發成果產業化應用等多項施政計畫。

#### (二) 施政計畫分項說明

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
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	1. 環境高溫濕度指數(THI)下，飼糧補充鋅、銅、錳可減少組織損傷及增加抗氧化活性使牛隻採食量增加及增進腳蹄健康。 2. 努比亞泌乳羊飼糧添加混合菌種與益生菌發酵產物可提高採食量，未來對益生菌之應用朝開發相關添加劑產品。 3. 轉換期乳牛飼糧添加過瘤胃膽鹼對不同轉換期階段血液參數之結果顯示，添加膽鹼，可降低肝臟代謝負擔且減緩產後能量負平衡效果。 4. 丙二醇添加於轉換期牛隻有助於能量利用和降低血中 NEFA 與 BHBA 濃度，提早度過能量負平衡階段，減少代謝疾病與淘汰損失，有利產乳及繁殖表現。 5. 體況分數(BCS)隨胎次增加而降低，各胎次產後 BCS 皆降低，產公仔畜較產母仔畜泌乳量較多，與 BCS 值降低呈相反趨勢。 6. 應用人工光照與溫度調控，確可消除阿爾拜因公羊季節性乏	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
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	<p>情所致之性慾低下，較自然環境組增加每次射精之總精子數。</p> <p>7. 熱季時乳牛於人工授精後，於陰道置入含有助孕酮的釋放裝置(CIDR)，對經產牛的懷孕有改善受胎率效果，但對初產牛則無改善效果。</p> <p>8. 臺灣水鹿於產茸期飼料中添加國產發酵飼料能顯著提升鹿茸乾物質中粗灰分含量，磷含量顯著增加，鈣及產茸性能亦有明顯增加趨勢。</p> <p>9. 試驗所研製天然草本乳牛子宮調理劑對乳牛產後有較佳的子宮張力表現，但在子宮角內徑之縮收未達顯著效果。</p> <p>10. 提升公豬繁殖性能，以精子頭帽完整性進行單性狀選拔。</p> <p>11. 以本所育成之畜試黑豬一號（代號E）及高畜黑豬（代號K），以K×E的窩仔數與活窩仔數顯著高於E×K，但K×E的出生體重及三週齡體重顯著低於E×K。綜上所述，就母豬的繁殖性能而言，建議以高畜黑豬（K）作為生產雜交黑毛豬之母系用。</p> <p>12. 以常用於人類清熱解毒、肺熱病症及具抗病毒作用等之草本植物為複方，添加於懷孕母豬的飼糧，2%的添加量可提升第14-28天仔豬的平均日增重，同時全期無論添加量為0.5%-2%仔豬平均日增重有較高的趨勢。</p> <p>13. 已建立臺灣母水鹿之非繁殖季節發情同期化處理模式。</p> <p>14. 土雞足墊皮膚炎發生與墊料的水份含量有關，易發生於體重介於1,500g至2,000g區間之雞隻，且以母雞足墊炎的發</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
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	<p>生率較高。</p> <p>15. 飼養環境對二品種土番鴨生長性能與屠體性狀影響，若同時考量活體重、飼料轉換率及腳底受傷率等因素，建議採用稻殼墊料床面組為佳。</p> <p>16. 飼糧鈣含量於環控鵝舍內種鵝生產期間之繁殖效能確有差異存在，尤其在種鵝產蛋數及種蛋受精率方面。</p> <p>17. 藍殼蛋烏骨雞保留具有烏骨雞品種與藍殼蛋特色，持續選育藍殼蛋烏骨雞母系蛋殼顏色，增加種母雞生產藍殼蛋之特色性。</p> <p>18. 完成保存及復養雞隻種原包含近親土雞台畜一號、龍門高產蛋品系土雞、商用烏骨雞、黑羽烏骨雞、畜試白絲羽烏骨雞、藍殼蛋烏骨雞、無鱗雞、北京油雞等。</p> <p>19. 駝鳥於高溫環境下，站立行為表現顯著性增加；雨天駝鳥蹲坐比率顯著較晴天高；繁殖期公鳥最多駕乘次數為 1 天 8 次，平均駕乘時間為 42 秒。</p> <p>20. 完成鵝產蛋設施設計圖，並依圖示製作產蛋設施模型，經人員測試、調整與修改後，製作產蛋設施 1 種。</p>	
		二、國家種原庫多功能應用及國際性畜禽品種性能改良	<p>1. 自臺灣各縣市 48 個採集點蒐集 93 個豆科植物樣本，內含 47 個種類，共有 22 屬 42 種，初估多年生花生具有作為鮮草和乾草之潛能。</p> <p>2. 國家畜產種原庫資訊網持續擴增英文網頁，計有 126 國瀏覽畜產種原性能資訊，凍存種畜禽 2,458 劑精液與 5,333 個 DNA 樣本，並凍存中央研究院生物多樣性研究中心 6,553 份野生動物細胞組織樣本，臺北</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	二、國家種原庫多功能應用及國際性畜禽品種性能改良	<p>市立動物園移地備份保存野生動物遺傳物質 7,310 份樣品。</p> <p>3. 保種褐色菜鴨、白色菜鴨與五結黑色番鴨族群更新計 540 隻種鴨及以微衛星標記監控各族群遺傳組成。</p> <p>4. 臺灣黃牛與黑山羊種原回流民間 49 頭與 5 頭，分子標記區別臺灣黃牛肉與黃雜牛肉。保存臺灣黃牛 198 劑精液與臺灣黑山羊 203 劑精液。</p> <p>5. 已完成黑天鵝幼雛給飼模式建立、保種鵝群性能資料建立及黑天鵝人工孵化參數修正。</p> <p>6. 評估 HSP70 基因多態型對雞隻急性熱緊迫之耐受力，顯示基因純合(BB 及 AA)型之熱耐受能力較雜合(AB)型好。</p> <p>7. 臺灣水牛族群依據粒線體 DNA 上的 D-loop 控制區序列、細胞色素 b 基因及 12S 核糖體 RNA 基因，可分為三個次族群。</p> <p>8. 蘭嶼豬異地活體保種與種畜轉移登錄 2 公 9 母、花斑豬 1 公 4 母、賓朗豬 2 公 2 母，推廣生醫用小型豬 275 頭。收集 898 頭豬生長性能資料與凍存 30 劑精液。</p> <p>9. 微小型豬 G2 與 G3 世代母畜分娩無活仔胎數比例增加，後裔個體數少，致選拔強度降低，後續將調整以隔代選拔之方式進行，藉以提升基因純合度及提高近親係數。</p> <p>10. 臺灣黃牛繁衍仔牛 6 頭，推廣 3 頭，族群數量為 28 頭；臺灣黑山羊恆春品系繁衍 6 頭，推廣 2 頭，族群數量為 15 頭；吉安山羊系繁衍 10 頭，推廣 5 頭，族群數量為 29 頭；臺灣黑山羊恆春品系</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	二、國家種原庫多功能應用及國際性畜禽品種性能改良	與吉安山羊雜交種推廣 3 頭，族群數量為 16 頭。	
		三、種畜禽產業增值技術開發與產業化應用	1.發出全國第一張無黏多醣症(G6S)不良基因檢出證明給成立種肉羊畜牧場。 2.產製優良性能種公豬、種公牛、種水鹿及種公羊選性冷藏精液共 74 劑。 3.本年度進行山羊冷藏選性精液內視鏡人工授精測試 26 頭次、乳牛人工授精 8 頭次、豬 6 頭次及水鹿 8 頭次，共計 48 頭次，並生產性別控制體外豬胚 42 個。 4.已完成不同種鵝蛋儲存條件試驗 並分析對種鵝蛋孵化率及雛鵝品質之影響，試驗發現儲存溫度、相對溼度及其交感作用對種鵝蛋孵化率無顯著影響，種蛋儲存於溫度 16℃及相對濕度 80%有較高雛鵝出生體重。 5.完成以濃度 0.8 ppm 臭氧水進行不同時間之噴灑與浸泡處理，探討對種蛋之蛋殼表面生菌數與孵化之影響；並完成不同消毒方式孵化過程中止蛋病原菌分離與結果分析。 6.完成協助 3 家民間土雞種雞場進行紅羽土雞、黑羽土雞及烏骨雞共 251 隻候選種雞與 645 隻紅羽土雞商用肉土雞(菜雞)之家禽白血病 J 病毒 (ALV-J) 篩檢，以及監測畜試土雞、高畜土雞及鬥雞共 140 隻候選種雞之家禽白血病 J 病毒檢測。 7.完成 2 種羊場共 7 頭優良種公羊精液採集與遠距冷凍精液製作冷凍精液 316 劑。將冷凍稀釋液中之甘油最終濃度由 7% 降至 3.5%並添加 0.1M 海藻糖，	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	三、種畜禽產業加值技術開發與產業化應用	顯示並不會影響其精液冷凍解凍後之效能。	
		四、加強種畜禽產業科技整合應用	1. 已輔導 137 家畜牧場參加種畜禽產業推動團隊。 2. 已建立種畜禽加值產品供應站 61 場(家)，完成種畜禽產業價值鏈建構。 3. 已輔導種豬場 3 場(福昌、水波及祝興)出口種豬 381 頭，產值粗估 4,319 萬元。 4. 檢定豬以同胎 3 至 5 公為一送檢單位，選拔指數採用檢測性狀絕對值合格方式，2017 年有八期拍賣及總金額 2,540 萬元，總成交 487 頭公豬創新紀錄。 5. 種豬協會體型健美比賽後拍賣成交之九月齡種公豬頭之精液量平均 200 毫升及總精子數 767 億個。 6. 計有 180 戶的 27,543 頭泌乳牛參加乳量乳質檢測，且是歷年來第三年度超過 2,000 頭天噸乳牛，達到 2,260 頭之多(臺灣乳牛群頂端 8.2%)，分布於 119 戶(66.1%的 DHI 戶)。 7. 分娩登記頭數有 17,751 頭，其中初產母牛有 5,522 頭(占 31.1%)，初產月齡在 27 月齡以內的頭數已達 65%(熱帶地區養乳牛成功指標是 60%)，較 16 年前(2001 年)的 41%明顯地提早女牛初產月齡。 8. 臺灣是熱帶地區乳牛飼養成功的國家，種牛場 19 家計有 3,732 頭乳牛完成 305-2X-ME 乳量預估，最高估值為 15,460 公斤，有 4 家的場平均已高於 10,000 公斤。 9. 種羊登錄場的高繁殖種公羊(子代登錄 20 頭以上)有 2 頭阿爾	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	四、加強種畜禽產業科技整合應用	<p>拜因品種與 6 頭努比亞品種。</p> <p>10. 水鹿鹿茸頭剪比賽頭數首度高達 275 頭(150 戶)，有 33 戶報名 3 頭以上，頭剪最重鹿茸為 5.239 公斤，大茸組創下 14.610 公斤。水鹿鹿茸頭剪比賽頭數首度高達 210 頭(106 戶)，有 29 戶報名 3 頭以上，頭剪最重鹿茸為 5.403 公斤，大茸組創下 16.702 公斤新紀錄。</p>	
		五、生醫用畜禽動物供應體系及異地擴增族群之建立	<p>1. 完成動物隔離設施之設置補強，做為種原引進、撤離時之隔離、暫時飼養區，提升生物安全及保種之功能。</p> <p>2. 完成收集年度生醫應用發表資訊檢索與資訊服務網頁內容更新及擴增。</p> <p>3. 引進小型豬共 5 公 15 母，完成異地擴增族群之建立，達到種原分散之目的。</p> <p>4. 完成異地擴增族群小型豬基因多樣性分析及粒線體核酸 D 環區序列分析，可供後續擬定族群配種計畫之參考依據。</p> <p>5. 建立蘭嶼豬基因修飾豬胚產製技術，可供後續產製微小型豬之應用。</p> <p>6. 建立蘭嶼豬發情同期化處理及體內胚產製系統，供後續試驗研究之應用。</p> <p>7. 完成建立蘭嶼豬帕金森氏症疾病模式及步態行為分析評估技術，可提供醫學模式應用參考。</p> <p>8. 提高非繁殖季節清淨胚蛋與試驗雛鴨推廣(1,193 枚與 85 隻)，供國內水禽疫苗商業化生產、研發及檢定所需。</p> <p>9. 提供合作研究平臺，協助完成中國醫藥大學抗鎖鏈蛇毒抗體生產評估。</p> <p>10. 建立最少疾病(MD)鵝隻生產</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	五、生醫用畜禽動物供應體系及異地擴增族群之建立	<p>體系，通過 ISO 9001:2015 轉版國際品質管理系統認證，可推廣供民間鵝場應用。</p> <p>11. 完成 MD 鵝群特定病源監測，結果均為陰性反應。</p> <p>12. 供應 MD 鵝蛋 181 枚，鵝隻 62 隻，並收集 864 比血液及血液生化學資料，供疫苗生產及相關背景研究用。</p> <p>13. 完成 MD 小型豬特定病源檢測，均為陰性反應，並推廣 200 頭供生醫研究使用。</p> <p>14. 改善 MD 小型豬生產設施，提升動物福祉及生產效率並完成人員訓練。</p> <p>15. 推廣鴨清淨胚蛋 1,976 枚及試驗雛鴨 492 隻，共計 2,468 枚(隻)。</p> <p>16. 建立 MD 鴨隻生產體系，通過 ISO 9001:2015 國際品質管理系統認證，可推廣供民間鴨場應用。</p> <p>17. 已完成 MD 兔於年度特定病源檢測結果並登錄網路作業系統，供買家網路上直接查詢。</p> <p>18. 推廣 MD 兔隻 5,000 頭，並完成 MD 兔舍 ISO:2008 認證。</p>	
		六、畜禽友善飼養及重視動物福祉模式之建立	<p>1. 完成於牛舍牛床應用墊料探討其對乳牛腳蹄之影響，初步結果顯示牛床鋪設墊料對乳量及乳品質無顯著差異，但可增加牛群躺臥意願及減緩蹄病惡化。</p> <p>2. 完成以不鏽鋼材質設計地面組與梯形組兩種不同形式之欄舍內削蹄設備，並量測其對山羊腳蹄磨耗效果，其可延長每次人工修蹄的時間間隔。</p> <p>3. 畜試黑豬一號新女豬腳蹄結構評分平均為 85.7，腳蹄結構良好；而飼養於較大欄位之豬隻</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	六、畜禽友善飼養及重視動物福祉模式之建立	<p>活動力優於飼養於傳統狹欄豬隻。</p> <p>4. 花東地區有色肉雞發生足墊皮膚炎並不嚴重，且並不因此而扣錢，不致對自產自銷的農民經濟造成損失，與西部地區模式不同。</p> <p>5. 棲架於番鴨生長早期效果不顯著，但在種鴨階段可吸引鴨隻聚集休息並增加其環境豐富化程度。</p> <p>6. 完成鵝隻足部健康評分標準之建立，肉鵝試驗發現，金屬與膨脹網均不適作為高床床面材質。</p> <p>7. 蛋雞業者具有一定的動物福祉概念，但礙於經費問題無法改變飼養方式。多數消費者不知道何處購買以及不知道何者為動物福祉的雞蛋；但認同動物福祉理念，願意多花些錢購買具動物福祉雞蛋。</p> <p>8. 完成強化鹿場營運待辦事項通知系統資料庫 1 式，導入 15 家鹿農戶試運行臺灣國產鹿茸標章申請作業。</p>	
		七、畜產關鍵性生物技術平臺開發、改良與應用	<p>1. 完成構築目標基因慢病毒載體與抑制載體，評估為有效率之基因調控與蛋白質功能分析工具。</p> <p>2. 完成臺灣第一株雞誘導多能性幹細胞株，期能提供後續相關研究使用。</p> <p>3. 利用 iTRAQ 技術成功分析阿爾拜因山羊於發情季節中各月份精漿蛋白質組成份及相對量，期提升精子保存效益。</p> <p>4. 完成 4 種冷凍稀釋液對豬隻精子活力等性質影響之比較，可供業界參考。</p> <p>5. 完成牛卵母細胞冷凍保存方法比較，建議應用玻璃化法進行</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	七、畜產關鍵性生物技術平臺開發、改良與應用	<p>冷凍保存具有可行性與改善潛力。</p> <p>6.完成3種冷凍稀釋液對牛隻精子冷凍解凍後精子活力等性質影響之比較，可供業界參考。</p>	
		八、畜牧場節水減廢及廢棄物資源化、能源化及節能減碳技術開發	<p>1.完成區域性豬場廢棄物與再利用潛勢分析，乾糞重 0.16 kg/頭/日，高床畜舍能有效減少末端廢水處理量。</p> <p>2.熱季豬糞的氮、磷與有機質含量皆高於涼季或無顯著差異，而鉀因可溶性高，容易因大量畜舍沖洗使鉀濃度顯著低於涼季。</p> <p>3.降低豬糞中銅、鋅含量，需遵循 CNS 3027 國家標準配合飼料(家畜、家禽用)，以利於循環農業發展。</p> <p>4.完成養豬節水飼養之高濃度廢水處理技術研發。</p> <p>5.完成不同操作條件對磷酸鹽去除率及磷酸銨鎂結晶回收之評估。</p> <p>6.能源廠進駐大型養豬場所設置之直立式發酵槽，水力停留時間 19 天，以發電機發電效率 0.65 m<sup>3</sup>/kWh 推估沼氣產量約 780m<sup>3</sup>，甲烷含量為 57.2-64.6%。</p> <p>7.本所之直立式發酵槽(100 m<sup>3</sup>)包覆保溫材料及增設太陽能加熱裝置後，槽內混合液平均溫度及沼氣產量較未安裝保溫加熱裝置前提高 6.3℃，沼氣產量提高 11.46 m<sup>3</sup>/d。</p> <p>8.牛糞添加厭氧污泥 20%植種分別控制 35℃及 20℃，經 90 天 2 組之水分較試驗前增加 4.1%及 5.7%，TN、TP、TS 有降低趨勢，沼氣累積產量分別為 52.4 及 32.4 L。</p> <p>9.以牛、豬糞添加厭氧沼渣植種進行厭氧發酵批次試驗結束後</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	八、畜牧場節水減廢及廢棄物資源化、能源化及節能減碳技術開發	<p>2 組之含水率、TN、TS 及 VS 含量有降低趨勢，TP 略增加，Cu 及 Zn 則有累積情形，牛、豬糞沼渣之累計沼氣產量分別為 50.7 及 57.3 L。</p> <p>10. 養豬場厭氧污泥靜置 17 小時即有污泥上浮效果，藉由排除下層澄清液，可減少 26.2% 污泥體積。</p> <p>11. 濃縮污泥之 TS、VS 及 COD 分別為濃縮前之 127、124、150%，但澄清液之 COD 829 mg/L，不符合放流水標準，宜迴流進入好氧處理槽進一步處理。</p> <p>12. 濃縮豬糞厭氧污泥未添加凝結劑，以離心式脫水機脫水後殘液中 TS 仍有 25.7 g/L，而添加凝結劑 0.03%、0.04% 則顯著降低殘液中 TS、VS 及 COD，有較佳之脫水效果。</p> <p>13. 盆栽試驗結果顯示牛、豬濃縮污泥對介質的肥力供應上極有助益，草炭的添加也有助於生長，惟牛、豬濃縮污泥銅鋅釋出量較對照組及草炭組高。</p> <p>14. 完成養牛廢水灑灌狼尾草、盤固草及青割玉米之評估，養牛廢水取代半量化學肥料，對土壤及地下水質無不良影響。</p> <p>15. 廢水施灌農地時應注意磷含量，避免淋洗增加地下水風險。了解豬糞營養鹽肥力換算，有助於規劃回收後肥料施灑農田之應用。</p> <p>16. 完成豬糞 60 場採樣調查，與製作生物炭條件確認。豬糞生物炭電導度降低，可溶性磷增加，施用於鹼性土壤時應注意 P 的淋洗。</p> <p>17. 完成畜牧廢棄物發展蟲蛋白資源技術與條件，並完成其</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	八、畜牧場節水減廢及廢棄物資源化、能源化及節能減碳技術開發	產業發展策略報告。 18.完成國產羊乳生產過程中碳排放量之評估。以生命週期評估法分析每公斤生乳產生1.17-2.15公斤二氧化碳當量。	
		九、芻料作物生產及優質乾草產業化關鍵技術開發	1.尼羅草台畜草三號及尼羅草台畜草二號已於臺南進行草苗良種繁殖。以8個尼羅草親本進行自然雜交育種並已採集153顆種子。 2.在30 mM 鹽分濃度下，尼羅草產量最高可達27.01 mt/ha，顯示尼羅草對於鹽分逆境具有抵抗性。 3.狼尾草台畜草5號萃出物有抑制體外醣類分解效果及抑制糖化生成反應，未來在動物實驗有機會具降低血糖之功效。 4.青割玉米選育，完成22個青割玉米自交系的繁殖，新自交系植株強健，表現優於之前自交系。 5.夏作刈割後高粱宿根再生以高莖型、粗莖分蘗型及澳洲引種等品系有較佳產量。高莖型品系易受生育環境限制，粗莖分蘗型品系較不受天候影響且有穩定的牧草收量。 6.青割玉米與大豆間植，利用春、秋期作的不同播種期進行評估，由乾物產量及芻料化學組成之比較已選拔出2個表現較佳的大豆品系。 7.狼尾草台畜草四號作為生質能源利用，就產量及氮的利用效率而言，每年每公頃施用的氮素不宜超過800kg。 8.狼尾草台畜草六號有較高粗蛋白質，植體莖徑與葉較細，適合調製寵物乾草。狼尾草台畜草三號植株矮小，莖粗葉寬，乾物率低，不適合製作寵物乾	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	九、芻料作物生產及優質乾草產業化關鍵技術開發	<p>草。</p> <p>9. 低鹽分濃度(15mM)灌溉水對狼尾草台畜草三號生育影響不顯著，將應用於建立狼尾草在鹽分地之生長模式及栽培管理方法。</p> <p>10. 臺灣北部地區冬季栽種燕麥，利用青貯料調製技術與生產管理模式，可作為北部地區乳牛冬季芻料來源之新選擇。</p> <p>11. 甜燕麥收穫易遭受早春風雨和梅雨，建議以青飼、半乾青貯或青貯料形式供酪農戶應用。</p> <p>12. 甜高粱植株耐旱，生長勢佳，抗強風雨，較飼料玉米適合北部地區輪作種植，可作為輪作栽培之品種。</p> <p>13. 完成田間調製與細切機械整合作業評估，新引進機械的油耗與作業效能均優於舊型機械。</p> <p>14. 完成 10 批乾草適口性試驗，發現包括發酵等數項因子明顯影響動物採食意願。</p> <p>15. 完成苜蓿半乾模式建立，含水率須在 70% 以下，接種可促進發酵品質，含水率與接種間有交感。</p> <p>16. 半乾青貯草的適口性佳，同時中型膠膜包重量介於 160~220 kg，開封後一週內仍維持可接受的青貯品質，對羊、鹿等較小飼養規模之應用性佳。</p> <p>17. 利基型栽培第二年的結果二期作仍以高粱表現較具氣候耐性，燕麥適於裡作栽培。單期作芻料栽培模式已依地區特性設計完成，將繼續試驗調查。</p> <p>18. 國產燕麥半乾青貯草可以做為良好的泌乳羊飼糧原料，推</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	九、芻料作物生產及優質乾草產業化關鍵技術開發	薦添加量為取代50%玉米青貯料，若100%取代時之飼養效果與玉米青貯料飼糧相近。	
		十、飼料資源開發利用效率提升及飼料檢測	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.完成家蠅蛆的產製與飼料應用。以牛糞(固液分離後固體)1份與種豬糞3份混合為蠅蛆量產培養基，接種蠅卵液後在室溫培養約5天，每100 kg糞重可以生產8.1 kg的蠅蛆粉。</li> <li>2.豐富化籠飼比較格子籠可提高換蛋率、蛋殼破裂強度、理羽、上棲架、產蛋箱佔巢及賴苑行為，但過低飼養空間會增加雞隻羽毛損傷，故建議豐富化籠飼飼養密度以20隻/籠(1,500 cm<sup>2</sup>/隻)為宜。</li> <li>3.餵飼仔豬提高2倍硒含量飼糧，可能具有改善生長性能、IgA濃度、白血球百分比、INF-<math>\gamma</math>與IL-12以及抗菌肽pBD-2濃度的作用。</li> <li>4.以高效能液相層析(HPLC)結合感應耦合質譜法(ICP/MS)，進行雞肉中不同型態砷層析條件。HPLC串聯ICP-MS檢驗砷之檢測條件，包括9種砷物種層析滯留時間、檢量線範圍及建立9條檢量線，顯示9種砷物種分析檢量線的線性相關係數皆大於0.999，表示檢量線有良好的線性相關。</li> <li>5.使用秀珍菇廢棄培養基固態發酵稻稈8週應用於乳山羊泌乳試驗及仔羊增重試驗，發現秀珍菇廢棄培養基固態發酵的稻稈可以做為良好的泌乳羊及生長羊飼糧原料，推薦添加量可達飼糧乾基之15%。</li> <li>6.蘭嶼豬在 18-30 週齡期間，以粗蛋白質 16%，代謝能 2,400kcal/kg 之飼糧餵食，背脂厚度增加量</li> </ol>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試 驗研究	畜產科 技研發	十、飼料資源開發利用 效率提升及飼料 檢測	<p>顯著最小，但血中尿素氮略有偏高。考量維持蘭嶼豬之健康條件及適度減低飼糧中熱能含量，以減少日增重；CP14%、ME2,400kcal/kg之處理組，可作為後續開發最適實驗用蘭嶼豬專用飼糧之參考依據。</p> <p>7.完成高肉質黑豬肥育後期不同粗蛋白質含量(13%和10.5%)及不同離胺酸含量(0.75%和0.60%)對生長、屠體及肉質性狀之評估。建議使用粗蛋白質10.5%及離胺酸0.75%可達到增進肉質性狀及兼顧生長表現與成本。</p> <p>8.高肉質黑母豬(25%梅山豬及75%杜洛克血緣)於懷孕期及哺乳期餵飼 NRC 推薦之代謝能及蛋白質濃度(懷孕期:12.8%、3,265 kcal ME/kg 及哺乳期:CP 17.5%、3,265 kcal ME /kg) 飼糧有較佳之繁殖性能及仔豬性能表現。</p> <p>9.完成以銀合歡供作閩公羊飼養之可行性評估。短期放牧對羊隻血中之三碘及四碘甲狀腺素濃度無顯著差異，外觀也未出現皮膚炎、脫毛或流涎等中毒現象。</p> <p>10.完成紐西蘭白兔離乳仔兔營養試驗，建議飼糧成分具 18%粗蛋白及 28%中洗纖維，可提升仔兔增重，降低死亡率。</p>	
		十一、符合健康需求及 產業應用之特色 化畜禽產品開發	<p>1.利用加熱拌炒進行蛋殼乾燥，並研磨成粒徑小於180<math>\mu</math>m之蛋殼粉，將其試製洗面乳產品，具砂質感及良好的皮膚塗抹測試結果。</p> <p>2.國產羊乳腸道保健機能性成分及活性顯示，羊乳具有增進及保護腸道上皮細胞屏障的功能。</p>	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試 驗研究	畜產科 技研發	十一、符合健康需求及 產業應用之特色 化畜禽產品開發	3.臺灣土肉桂液可取代50%砂糖 添加量，製作出品評結果良好 之減糖肉乾。 4.植物油混合樹薯澱粉製出之植 物油角可取代50%之豬油角， 降低香腸飽和脂肪酸及膽固醇 含量。 5.乳脂肪球膜具有刺激免疫反應 之潛力，未來可做為高附加價 值之乳製品利用。 6.利用國產茶原料依特定比例配 方，完成國產風味乾酪之研發。 7.新式發酵蛋產品開發，顯示全 蛋液加入2%之Sc及La混合菌 種進行發酵後，再利用二次發 酵擠壓法進行擠壓之成品有較 高之硬度值。	
		十二、推動研發成果產 業化及應用	1.簽訂非專屬授權技術移轉案件 計39件，專屬授權技術移轉1次 ，授權金合計488萬1,667元。 2.通過農委會智審會審核之新增 技術移轉案12件；研管會審議 通過營業秘密1項。 3.執行一般型產學合作計畫8項 ，預計於107年度提出技術移轉 案。 4.獲證中華民國新型專利2項，中 國大陸發明專利1項。 5.創新育成中心新進駐業者6家 ，分別為君達育樂事業股份有 限公司、富期有限公司、華瓊 有限公司、景岳生物科技股份 有限公司、柏連企業股份有限 公司及基龍米克斯生物科技股 份有限公司，在駐者14家。 6.辦理3場次記者會，包括新化地 區例行性記者會，農委會例行 性記者會「乳酸菌小小兵立大 功」「生醫未來不是夢」，參 與生物科技展、亞太畜牧展、 技術交易展與醫療科技展等展 覽。	

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
畜牧試驗研究	畜產科技研發	十二、推動研發成果產業化及應用	<p>7.發行畜產研究第50-1~50-4期，提供畜牧業者及研究學者參考。</p> <p>8.辦理農民、農工及農學院校生培訓，落實研發成果產業化：</p> <p>(1)辦理「農民學院訓練課程」合計10班次，編輯產出訓練教材10冊，合計結訓學員共347人，培訓能量較105年成長約8%（多27人）。</p> <p>(2)配合辦理「農民學院農場見習計畫」並執行農場審查作業。</p> <p>(3)執行「改善乳牛飼育業全年性缺工訓練計畫」，於106年11月13-16日期間辦理乳牛飼育團培訓課程，合計培育29名農工，並配合農委會及中央畜產會進一步安排結訓農工與業主媒合，創造就業機會，為酪農業注入農業新血。</p> <p>(4)辦理「大學生及農校生暑期實習課程」，合計結業學生37人。</p> <p>9.辦理農民輔導相關計畫，落實研發成果產業化：</p> <p>(1)執行「第三、四屆百大青農輔導計畫」：完成第三屆百大青農全年度二次工作會議，期間陪同陪伴師訪視青農，並定期關心青農、陪伴師及輔導員的輔導狀況。完成第四屆百大青農初、複審遴選作業及簽約輔導說明會，新增第四屆百大青農四位，預訂於107年度正式啟動輔導機制。</p> <p>(2)執行「農業張老師輔導諮詢推動計畫」，於106年間配合辦理7場次定時定點專人服務並建置畜牧類農業張老師師資庫。</p> <p>(3)執行「食農教育宣導計畫」，辦理種子講師培訓、三場次永</p>	



工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因應改善 措 施
交通及運 輸設備	汰換已 逾使用 年限車 輛	汰換老舊車輛，加強行 車安全、節約車輛維護 費用	為落實節能減碳及加強行車安全 ，依照公務車輛使用年限及折舊 程度，配合汰換車輛，俾利試驗 工作之進行。	

四、其他重要說明：無。

行政院農業委員  
歲入來源  
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計（1）
02				0400000000-2 罰款及賠償收入	93,000	0	93,000
	160			0451070000-3 畜產試驗所	93,000	0	93,000
		01		0451070300-7 賠償收入	93,000	0	93,000
			01	0451070301-0 一般賠償收入	93,000	0	93,000
04				0700000000-9 財產收入	1,451,000	0	1,451,000
	179			0751070000-0 畜產試驗所	1,451,000	0	1,451,000
		01		0751070100-4 財產孳息	1,193,000	0	1,193,000
			01	0751070101-7 利息收入	3,000	0	3,000
			02	0751070106-0 租金收入	1,190,000	0	1,190,000
		02		0751070600-7 廢舊物資售價	258,000	0	258,000
07				1100000000-2 其他收入	4,048,000	0	4,048,000
	177			1151070000-3 畜產試驗所	4,048,000	0	4,048,000
		01		1151070900-4 雜項收入	4,048,000	0	4,048,000
			01	1151070901-7 收回以前年度歲出	0	0	0
			02	1151070909-9 其他雜項收入	4,048,000	0	4,048,000
				經常門小計	5,592,000	0	5,592,000
				資本門小計	0	0	0
				合計	5,592,000	0	5,592,000

會畜產試驗所彙編  
別決算表

106年度

單位:新臺幣元, %

決 算 數				預決算比較增 減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
實現數	應收數	保留數	合計 (2)		
220,875	0	0	220,875	127,875	237.50
220,875	0	0	220,875	127,875	237.50
220,875	0	0	220,875	127,875	237.50
220,875	0	0	220,875	127,875	237.50
1,911,093	0	0	1,911,093	460,093	131.71
1,911,093	0	0	1,911,093	460,093	131.71
1,270,272	0	0	1,270,272	77,272	106.48
893	0	0	893	-2,107	29.77
1,269,379	0	0	1,269,379	79,379	106.67
640,821	0	0	640,821	382,821	248.38
4,797,986	0	0	4,797,986	749,986	118.53
4,797,986	0	0	4,797,986	749,986	118.53
4,797,986	0	0	4,797,986	749,986	118.53
66,917	0	0	66,917	66,917	
4,731,069	0	0	4,731,069	683,069	116.87
6,929,954	0	0	6,929,954	1,337,954	123.93
0	0	0	0	0	
6,929,954	0	0	6,929,954	1,337,954	123.93

行政院農業委員  
歲出政事  
中華民國

經資門併計

科 目					預算數			
款	項	目	節	名 稱 及 編 號	原 預 算 數	預 算 增 減 數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
14				5200000000-3 科學支出	235,416,000	0	0	0
						0	0	0
		01		5251071000-0 畜牧試驗研究	235,416,000	0	0	0
						0	0	0
16				5800000000-6 農業支出	387,441,000	0	0	-1,041,000
						0	0	-1,041,000
		01		5851070100-1 一般行政	386,493,000	0	0	-840,000
						0	0	-840,000
		02		5851079000-6 一般建築及設備	748,000	0	0	-1,000
						0	0	-1,000
		03		5851079800-2 第一預備金	200,000	0	0	-200,000
						0	0	-200,000
22				6800000000-2 福利服務支出	93,000	0	0	0
						0	0	0
		01		6806205800-3 早期退休公教人員生活困難照護金	93,000	0	0	0
						0	0	0
26				7500000000-2 退休撫卹給付支出	54,868,984	0	0	0
						0	0	0
		01		7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	54,868,984	0	0	0
						0	0	0
32				8900000000-0 其他支出	6,636,345	0	0	0
						0	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	6,636,345	0	0	0
						0	0	0
				合計	684,455,329	0	0	-1,041,000
						0	0	-1,041,000

會畜產試驗所彙編  
別決算表

106年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
235,416,000	225,767,063	6,699,022	-1,211,999	99.49
	1,737,916	234,204,001		
235,416,000	225,767,063	6,699,022	-1,211,999	99.49
	1,737,916	234,204,001		
386,400,000	384,496,247	0	-1,903,753	99.51
	0	384,496,247		
385,653,000	383,749,637	0	-1,903,363	99.51
	0	383,749,637		
747,000	746,610	0	-390	99.95
	0	746,610		
0	0	0	0	
	0	0		
93,000	93,000	0	0	100.00
	0	93,000		
93,000	93,000	0	0	100.00
	0	93,000		
54,868,984	54,868,984	0	0	100.00
	0	54,868,984		
54,868,984	54,868,984	0	0	100.00
	0	54,868,984		
6,636,345	6,636,345	0	0	100.00
	0	6,636,345		
6,636,345	6,636,345	0	0	100.00
	0	6,636,345		
683,414,329	671,861,639	6,699,022	-3,115,752	99.54
	1,737,916	680,298,577		

行政院農業委員  
歲出機關  
中華民國

經資門分列

科 目					預算數		
款	項	目	節	名 稱 及 編 號	原 預 算 數	預 算 增 減 數	
						預算追加(減)數	預算調整數
						動支第一預備金數	小 計
19	07	01		0051000000-7 農業委員會主管	622,857,000	0	-1,041,000
						0	-1,041,000
				經常門小計	566,272,000	0	-1,040,000
						0	-3,965,000
				資本門小計	56,585,000	0	-1,000
						0	2,924,000
				0051070000-1 畜產試驗所	622,857,000	0	-1,041,000
						0	-1,041,000
				經常門小計	566,272,000	0	-1,040,000
						0	-3,965,000
				資本門小計	56,585,000	0	-1,000
						0	2,924,000
				5251071000-0 畜牧試驗研究	185,908,000	0	0
						0	-2,925,000
				01 人事費	1,401,000	0	0
						0	0
				02 業務費	179,407,000	0	0
						0	-2,925,000
				04 獎補助費	5,100,000	0	0
						0	0
				5251071000-0* 畜牧試驗研究	49,508,000	0	0
						0	2,925,000
				03 設備及投資	49,408,000	0	0
						0	2,925,000
				04 獎補助費	100,000	0	0
						0	0
				5851070100-1 一般行政	380,164,000	0	-840,000
						0	-840,000
				01 人事費	351,342,000	0	-840,000
						0	-840,000

會畜產試驗所彙編  
別決算表

106年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
621,816,000	610,263,310	6,699,022	-3,115,752	99.50
	1,737,916	618,700,248		
562,307,000	559,242,501	0	-3,064,499	99.46
	0	559,242,501		
59,509,000	51,020,809	6,699,022	-51,253	99.91
	1,737,916	59,457,747		
621,816,000	610,263,310	6,699,022	-3,115,752	99.50
	1,737,916	618,700,248		
562,307,000	559,242,501	0	-3,064,499	99.46
	0	559,242,501		
59,509,000	51,020,809	6,699,022	-51,253	99.91
	1,737,916	59,457,747		
182,983,000	181,812,367	0	-1,170,633	99.36
	0	181,812,367		
1,401,000	1,307,302	0	-93,698	93.31
	0	1,307,302		
176,482,000	175,405,065	0	-1,076,935	99.39
	0	175,405,065		
5,100,000	5,100,000	0	0	100.00
	0	5,100,000		
52,433,000	43,954,696	6,699,022	-41,366	99.92
	1,737,916	52,391,634		
52,333,000	43,854,696	6,699,022	-41,366	99.92
	1,737,916	52,291,634		
100,000	100,000	0	0	100.00
	0	100,000		
379,324,000	377,430,134	0	-1,893,866	99.50
	0	377,430,134		
350,502,000	349,795,620	0	-706,380	99.80
	0	349,795,620		

行政院農業委員  
歲出機關  
中華民國

經資門分列

科 目					預算數			
款	項	目	節	名 稱 及 編 號	原預算數	預 算 增 減 數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
02			02	02 業務費	27,892,000	0	0	0
						0	-6,000	-6,000
				04 獎補助費	930,000	0	0	0
						0	6,000	6,000
				5851070100-1* 一般行政	6,329,000	0	0	0
						0	0	0
				03 設備及投資	6,329,000	0	0	0
						0	0	0
			03	5851079000-6 一般建築及設備	748,000	0	0	-1,000
						0	0	-1,000
			01	5851079011-2* 交通及運輸設備	748,000	0	0	-1,000
						0	0	-1,000
				03 設備及投資	748,000	0	0	-1,000
						0	0	-1,000
			04	5851079800-2 第一預備金	200,000	0	0	-200,000
						0	0	-200,000
				09 預備金	200,000	0	0	-200,000
						0	0	-200,000
				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	6,636,345	0	0	0
						0	0	0
				01 人事費	6,636,345	0	0	0
						0	0	0
05				經常門小計	6,636,345	0	0	0
						0	0	0
				6806205800-3 早期退休公教人員生活困難照顧金	93,000	0	0	0
						0	0	0
05				04 獎補助費	93,000	0	0	0
						0	0	0
				7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	54,868,984	0	0	0
						0	0	0

會畜產試驗所彙編  
別決算表

106年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
27,886,000	26,798,514	0	-1,087,486	96.10
	0	26,798,514		
936,000	836,000	0	-100,000	89.32
	0	836,000		
6,329,000	6,319,503	0	-9,497	99.85
	0	6,319,503		
6,329,000	6,319,503	0	-9,497	99.85
	0	6,319,503		
747,000	746,610	0	-390	99.95
	0	746,610		
747,000	746,610	0	-390	99.95
	0	746,610		
747,000	746,610	0	-390	99.95
	0	746,610		
0	0	0	0	
	0	0		
0	0	0	0	
	0	0		
6,636,345	6,636,345	0	0	100.00
	0	6,636,345		
6,636,345	6,636,345	0	0	100.00
	0	6,636,345		
6,636,345	6,636,345	0	0	100.00
	0	6,636,345		
93,000	93,000	0	0	100.00
	0	93,000		
93,000	93,000	0	0	100.00
	0	93,000		
54,868,984	54,868,984	0	0	100.00
	0	54,868,984		

行政院農業委員  
歲出機關  
中華民國

經資門分列

科 目					預算數			
款	項	目	節	名 稱 及 編 號	原預算數	預 算 增 減 數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
				01 人事費	54,868,984	0	0	0
						0	0	0
				經常門小計	54,961,984	0	0	0
						0	0	0
				統籌科目小計	61,598,329	0	0	0
						0	0	0
				合計	684,455,329	0	0	-1,041,000
						0	0	-1,041,000

會畜產試驗所彙編  
別決算表

106年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比 率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
54,868,984	54,868,984	0	0	100.00
	0	54,868,984		
54,961,984	54,961,984	0	0	100.00
	0	54,961,984		
61,598,329	61,598,329	0	0	100.00
	0	61,598,329		
683,414,329	671,861,639	6,699,022	-3,115,752	99.54
	1,737,916	680,298,577		

行政院農業委員會畜產試驗所彙編  
平衡表

中華民國106年12月31日

單位：新臺幣元

科目名稱	本年度	上年度	科目名稱	本年度	上年度
1 資產	15,849,407	15,742,124	2 負債	17,587,323	15,742,124
11 流動資產	15,849,407	15,742,124	21 流動負債	17,587,323	15,742,124
110103 專戶存款	15,849,407	15,742,124	210301 應付帳款	1,737,916	
			211201 存入保證金	12,833,563	7,682,531
			211301 應付代收款	1,092,465	6,368,132
			211401 應付保管款	1,923,379	1,691,461
			3 淨資產	-1,737,916	0
			31 資產負債淨額	-1,737,916	0
			310101 資產負債淨額	-1,737,916	0
合 計	15,849,407	15,742,124	合 計	15,849,407	15,742,124

附註：

保證品 2,439,444

行政院農業委員會畜產試驗所彙編

資本資產表

中華民國106年12月31日

單位:新臺幣元

科 目 名 稱	本 年 度	上 年 度	科 目 名 稱	本 年 度	上 年 度
固定資產	4,348,988,050	4,382,304,728	資本資產總額	4,354,631,568	4,387,168,398
土地	3,326,520,228	3,333,731,737	資本資產總額	4,354,631,568	4,387,168,398
土地改良物	8,543,517	9,104,530			
房屋建築及設備	848,291,584	877,004,256			
機械及設備	134,422,667	132,375,252			
交通及運輸設備	9,748,400	8,523,495			
雜項設備	21,259,154	21,565,458			
購建中固定資產	202,500				
無形資產	5,643,518	4,863,670			
無形資產	5,643,518	4,863,670			
合 計	4,354,631,568	4,387,168,398	合 計	4,354,631,568	4,387,168,398

備註:

行政院農業委員會畜產試驗所彙編

現金出納表

中華民國106年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	15,742,124
1.專戶存款	15,742,124
二、本期收入	678,898,876
1.本年度歲入	6,929,954
(1.)實現數	6,929,954
2.存入保證金淨增(減)數	5,151,032
3.應付代收款淨增(減)數	-5,275,667
4.應付保管款淨增(減)數	231,918
5.公庫撥入數	671,861,639
(1.)本年度歲出撥款	671,861,639
收 項 總 計	694,641,000
付項	
一、本期支出	678,791,593
1.本年度歲出	680,298,577
(1.)實現數	671,861,639
(2.)應付數	1,737,916
(3.)保留數	6,699,022
2.歲出應付數	-1,737,916
(1.)本年度新增應付數(-)	-1,737,916
3.歲出保留數	-6,699,022
(1.)本年度新增保留數(-)	-6,699,022
4.繳付公庫數	6,929,954
(1.)本年度歲入繳庫	6,929,954
二、本期結存	15,849,407
1.專戶存款	15,849,407
付 項 總 計	694,641,000

行政院農業委員會畜產試驗所彙編

專戶存款明細表

中華民國106年12月31日

普通公務帳

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		說 明
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		15,849,407	
			本年度部分		15,849,407	
			01 公庫銀行	64,000		
			02 中央銀行	13,965,804		
			03 保管公提	909,942		
			04 保管自提	909,661		
			總 計		15,849,407	

行政院農業委員會畜產試驗所彙編  
應付帳款明細表

普通公務帳

中華民國106年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		說 明
年	月	日		小 計	合 計	
			預算性質部分		1,737,916	
			本年度部分		1,737,916	
			106 一百零六年度		1,737,916	
			5251071000-0* 畜牧試驗研究	1,737,916		
			03 設備及投資	1,737,916		
			總 計		1,737,916	

行政院農業委員會畜產試驗所彙編

存入保證金明細表

中華民國106年12月31日

普通公務帳

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		說 明
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		12,833,563	
			本年度部分		12,024,719	
			106 一百零六年度		12,024,719	
			01 履約保證金	9,203,700		
			02 保固保證金	2,748,019		
			04 押標金	43,000		
			99 其他	30,000		
			以前年度部分		808,844	
			103 一百零三年度		20,000	
			02 保固保證金	20,000		避雷器及影印機之保固期限尚未到期。

行政院農業委員會畜產試驗所彙編  
存入保證金明細表

普通公務帳

中華民國106年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		說 明
年	月	日		小 計	合 計	
			104 一百零四年度		14,284	
			02 保固保證金	14,284		水虻種原培育設施保固期限尚未到期。
			105 一百零五年度		774,560	
			01 履約保證金	665,000		勞務外包履約保證金於年底到期，已通知廠商領回；食用鴨蛋標售案履約保證金，尚未到期。
			02 保固保證金	109,560		冷凍高速離心機及鹿產品產地辨識系統等採購案，保固期限尚未到期，另堆肥舍新建工程及畜舍溫控系統保固於年底到期，已通知廠商領回。
			總 計		12,833,563	

行政院農業委員會畜產試驗所彙編  
應付代收款明細表

普通公務帳

中華民國106年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		說 明
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		1,092,465	
			本年度部分		1,092,465	
			106 一百零六年度		1,092,465	
			03 勞保	138		
			05 健保	973		
			10 權利金	419,585		
			11 代辦經費	671,769		
			總 計		1,092,465	

行政院農業委員會畜產試驗所彙編  
應付保管款明細表

普通公務帳

中華民國106年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		說 明
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		1,923,379	
			本年度部分		1,819,603	
			106 一百零六年度		1,819,603	
			01 離職儲金	1,819,603		
			以前年度部分		103,776	
			096 九十六年度		103,776	
			99 其他款項	103,776		廠商之保固金經宜蘭地方法院於95年10月14日以宜院瑞民執95執全助和字第133號執行命令通知宜蘭分所執行假扣押，因故無法領取。
			總 計		1,923,379	

行政院農業委員會畜產試驗所彙編  
保證品明細表

普通公務帳

中華民國106年12月31日

單位:新臺幣元

日 期			摘 要	金 額		說 明
年	月	日		小 計	合 計	
			非預算性質部分		2,439,444	
			本年度部分		2,439,444	
			106 一百零六年度		2,439,444	
			總 計		2,439,444	

行政院農業委員會  
資本資產  
中華民國

科目	取得成本 (1)	以前年度累計折舊(耗) /長期投資評價 (2)
長期投資	0	0
土地	3,333,731,737	0
土地改良物	42,839,823	-33,735,293
房屋建築及設備	1,402,805,833	-525,801,577
機械及設備	1,013,430,035	-881,054,783
交通及運輸設備	56,593,912	-48,070,417
雜項設備	115,746,729	-94,181,271
收藏品及傳承資產	0	0
權利	1,257,077	0
小計	5,966,405,146	-1,582,843,341
租賃資產	0	0
租賃權益改良	0	0
購建中固定資產	0	0
其他固定資產	0	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	3,606,593	0
發展中之無形資產	0	0
其他無形資產	0	0
其他資本資產	0	0
小計	3,606,593	0
合計	5,970,011,739	-1,582,843,341
備註： 1.資本資產成本增加數66,695,062元＝屬預算執行增加數51,219,699元＋其他依財產規制移入或土地依公告地價申報增值等增加數15,475,363元。 2.設備及投資預算執行數52,658,725元＝本年度預算執行數52,658,725元。 3.預算採購增加數51,219,699元，較設備及投資預算執行數52,658,725元，減少1,439,026元，主要係： (1)專利權申請費及領證費與水權申請以經常門出帳，但已登列財產帳，計增加245,800元。 (2)以前年度購置財產，於今年度補登財產帳，計增加168,000元。 (3)已作資本門支出，但尚未登列財產帳，計減少1,852,826元。		

畜產試驗所彙編  
變動表

106年度

單位:新臺幣元

本年度資本資產成本變動		本年度累計折舊(耗) /長期投資評價變動數 (5)	期末帳面金額 (6)=(1)+(2)+(3)-(4)+(5)
增加數 (3)	減少數 (4)		
0	0	0	0
87,220	7,298,729	0	3,326,520,228
354,008	0	-915,021	8,543,517
8,803,263	203,700	-37,312,235	848,291,584
43,974,850	13,392,900	-28,534,535	134,422,667
3,979,513	2,731,177	-23,431	9,748,400
5,195,664	2,699,685	-2,802,283	21,259,154
0	0	0	0
245,800	224,249	0	1,278,628
62,640,318	26,550,440	-69,587,505	4,350,064,178
0	0	0	0
0	0	0	0
2,345,490	2,142,990	0	202,500
0	0	0	0
0	0	0	0
1,709,254	950,957	0	4,364,890
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
4,054,744	3,093,947	0	4,567,390
66,695,062	29,644,387	-69,587,505	4,354,631,568

## 行政院農業委員

## 歲出用途別

中華民國

科目					經常支出				
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費	債務費	小計
19				005100000-7 農業委員會主管	351,102,922	202,203,579	5,936,000	0	559,242,501
	07			0051070000-1 畜產試驗所	351,102,922	202,203,579	5,936,000	0	559,242,501
		01		5251071000-0 畜牧試驗研究	1,307,302	175,405,065	5,100,000	0	181,812,367
		02		5851070100-1 一般行政	349,795,620	26,798,514	836,000	0	377,430,134
		03		5851079000-6 一般建築及設備	0	0	0	0	0
			01	5851079011-2 交通及運輸設備	0	0	0	0	0
				小 計	351,102,922	202,203,579	5,936,000	0	559,242,501
19				005100000-7 農業委員會主管	0	0	0	0	0
	07			0051070000-1 畜產試驗所	0	0	0	0	0
		01		5251071000-0 畜牧試驗研究	0	0	0	0	0
				保 留 數 小 計	0	0	0	0	0
				合 計	351,102,922	202,203,579	5,936,000	0	559,242,501

會畜產試驗所彙編  
 決算分析表

106年度

單位:新臺幣元

資 本 支 出				合 計	備 註
業 務 費	設 備 及 投 資	獎 補 助 費	小 計		
0	52,658,725	100,000	52,758,725	612,001,226	
0	52,658,725	100,000	52,758,725	612,001,226	
0	45,592,612	100,000	45,692,612	227,504,979	
0	6,319,503	0	6,319,503	383,749,637	
0	746,610	0	746,610	746,610	
0	746,610	0	746,610	746,610	
0	52,658,725	100,000	52,758,725	612,001,226	
0	6,699,022	0	6,699,022	6,699,022	
0	6,699,022	0	6,699,022	6,699,022	
0	6,699,022	0	6,699,022	6,699,022	
0	6,699,022	0	6,699,022	6,699,022	
0	59,357,747	100,000	59,457,747	618,700,248	

行政院農業委員  
歲出用途別  
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	畜牧試驗研究	一般行政	交通及運輸設備
01人事費	1,307,302	349,795,620	0
0103 法定編制人員待遇	0	136,551,383	0
0104 約聘僱人員待遇	0	2,011,758	0
0105 技工及工友待遇	0	86,134,034	0
0111 獎金	0	53,798,808	0
0121 其他給與	0	6,291,160	0
0131 加班值班費	1,307,302	8,159,690	0
0142 退休退職給付	0	0	0
0143 退休離職儲金	0	33,920,655	0
0151 保險	0	22,928,132	0
02業務費	175,405,065	26,798,514	0
0201 教育訓練費	1,632,763	124,850	0
0202 水電費	13,894,004	2,258,970	0
0203 通訊費	1,468,040	1,295,194	0
0211 土地租金	160,000	0	0
0215 資訊服務費	2,110,668	1,402,660	0
0219 其他業務租金	363,503	160,544	0
0221 稅捐及規費	167,116	579,267	0
0231 保險費	195,884	428,545	0
0241 兼職費	0	4,714	0
0249 臨時人員酬金	0	0	0
0250 按日按件計資酬金	710,450	151,660	0
0251 委辦費	2,040,000	0	0
0261 國際組織會費	369,179	0	0
0262 國內組織會費	110,530	12,000	0
0271 物品	45,092,911	3,041,241	0
0279 一般事務費	66,814,161	10,374,461	0
0282 房屋建築養護費	12,027,606	2,038,685	0
0283 車輛及辦公器具養護費	107,019	770,939	0
0284 設施及機械設備養護費	20,037,004	2,751,532	0
0291 國內旅費	7,178,016	1,399,799	0
0293 國外旅費	481,000	0	0

會畜產試驗所彙編

決算累計表

106年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				351,102,922
				136,551,383
				2,011,758
				86,134,034
				53,798,808
				6,291,160
				9,466,992
				0
				33,920,655
				22,928,132
				202,203,579
				1,757,613
				16,152,974
				2,763,234
				160,000
				3,513,328
				524,047
				746,383
				624,429
				4,714
				0
				862,110
				2,040,000
				369,179
				122,530
				48,134,152
				77,188,622
				14,066,291
				877,958
				22,788,536
				8,577,815
				481,000

行政院農業委員  
歲出用途別  
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	畜牧試驗研究	一般行政	交通及運輸設備
0294 運費	445,211	3,453	0
03設備及投資	45,592,612	6,319,503	746,610
0302 房屋建築及設備費	9,232,178	1,800,719	0
0304 機械設備費	28,490,053	1,525,630	0
0305 運輸設備費	1,340,323	1,678,080	746,610
0306 資訊軟硬體設備費	4,637,353	627,109	0
0319 雜項設備費	1,892,705	687,965	0
04獎補助費	5,200,000	836,000	0
0432 對特種基金之補助	5,200,000	0	0
0475 獎勵及慰問	0	836,000	0
小計	227,504,979	383,749,637	746,610
03設備及投資	6,699,022	0	0
0302 房屋建築及設備費	4,039,022	0	0
0304 機械設備費	2,660,000	0	0
保留數小計	6,699,022	0	0
合計	234,204,001	383,749,637	746,610

會畜產試驗所彙編

決算累計表

106年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				448,664
				52,658,725
				11,032,897
				30,015,683
				3,765,013
				5,264,462
				2,580,670
				6,036,000
				5,200,000
				836,000
				612,001,226
				6,699,022
				4,039,022
				2,660,000
				6,699,022
				618,700,248

行政院農業委員會  
收入實現數與繳

經資門併計

中華民國

項目	收入實現數 (1)	減項： 收入待納庫數 (2)	加項
			以前年度待 納庫繳庫數 (3)
收入合計	6,929,954	0	0
本年度收入	6,929,954	0	0
0451070301 一般賠償收入	220,875	0	0
0751070101 利息收入	893	0	0
0751070106 租金收入	1,269,379	0	0
0751070600 廢舊物資售價	640,821	0	0
1151070901 收回以前年度歲出	66,917	0	0
1151070909 其他雜項收入	4,731,069	0	0
以前年度收入	0	0	0
一、以前年度應收(保留)數	0	0	0
二、以前年度收入納庫款	0	0	0
三、收回以前年度支出賸餘款	0	0	0
1. 以前年度已撥繳之暫付、預付款 支用收回	0	0	0
2. 審計部修正減列支出實現數	0	0	0
3. 審計部修正減列應付數-已撥款	0	0	0
4. 審計部修正減列支出保留數-已撥 款	0	0	0
5. 保留數、應付款-已撥款部分收回 不再繼續支用	0	0	0
6. 收回以前年度撥款之存出保證金	0	0	0
7. 收回以前年度撥款之零用金	0	0	0
8. 領用以前年度撥款之材料	0	0	0
四、收回剔除經費	0	0	0

畜産試験所彙編  
付公庫數分析表

106年度

單位：新臺幣元

[illegible]

行政院農業委員會  
支出實現數與公

經資門併計

中華民國

項目	支出實現數 (1)	加 項		
		預付款 (2)	材料 (3)	存出保證金 (4)
支出合計	671,861,639	0	0	0
本年度	671,861,639	0	0	0
一、本年度經費	610,263,310	0	0	0
5251071000 畜牧試驗研究	225,767,063	0	0	0
5851070100 一般行政	383,749,637	0	0	0
5851079011 交通及運輸設備	746,610	0	0	0
二、統籌科目	61,598,329	0	0	0
6806205800 早期退休公教人員生活困難照護金	93,000	0	0	0
7506205300 公務人員退休撫卹給付	54,868,984	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	6,636,345	0	0	0
以前年度	0	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	0	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0

畜產試驗所彙編  
庫撥入數分析表

106年度

單位:新臺幣元

加項		減項： 以前年度撥款於本年度實 現數 (7)	公庫撥入數 (8)=(1)+(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)-(7)	歲出應付、保留數公 庫未撥入數
退還收入(預收)款 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	671,861,639	8,436,938
0	0	0	671,861,639	8,436,938
0	0	0	610,263,310	8,436,938
0	0	0	225,767,063	8,436,938
0	0	0	383,749,637	0
0	0	0	746,610	0
0	0	0	61,598,329	0
0	0	0	93,000	0
0	0	0	54,868,984	0
0	0	0	6,636,345	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0

行政院農業委員會畜產試驗所彙編

收入支出彙計表

中華民國106年度

單位:新臺幣元

科目名稱	金額		
	本年度 (1)	上年度 (2)	比較增減數 (3)=(1)-(2)
收入	678,791,593	737,972,418	-59,180,825
公庫撥入數	671,861,639	731,884,047	-60,022,408
罰款及賠償收入	220,875	136,933	83,942
財產收入	1,911,093	1,604,062	307,031
其他收入	4,797,986	4,347,376	450,610
支出	680,529,509	737,972,418	-57,442,909
繳付公庫數	6,929,954	6,088,371	841,583
人事支出	412,608,251	445,676,100	-33,067,849
業務支出	202,203,579	232,914,263	-30,710,684
設備及投資支出	52,658,725	51,784,684	874,041
獎補助支出	6,129,000	1,509,000	4,620,000
收支餘絀	-1,737,916	0	-1,737,916

行政院農業委員會畜產試驗所彙編  
歲入餘絀（或減免、註銷）分析表

中華民國106年度

單位:新臺幣元；%

年度	科目名稱及編號	餘 絀 數 (或減免、註銷數)		餘絀數(或減免、註銷數) 原因說明及因應改善措施
		金 額	%	
106	0451070301-0 一般賠償收入	127,875	137.50	主要係彰化場高生物安全鵝舍改建工程逾期違約金與台東場辦公廳舍及宿舍復建工程逾期罰款。
	0751070101-7 利息收入	-2,107	-70.23	
	0751070106-0 租金收入	79,379	6.67	因各項代收款及存入保證金已依規定納入集中支付，致利息收入減少。
	0751070600-7 廢舊物資售價	382,821	148.38	
	1151070901-7 收回以前年度歲出	66,917		主要係恆春分所收回以前年度之差旅費66,517元及花蓮場收回以前年度房屋津貼400元。
	1151070909-9 其他雜項收入	683,069	16.87	
	小計	1,337,954	23.93	
	合計	1,337,954	23.93	

行政院農業委員  
歲出保留  
中華民國

經資門分列

年度	工作計畫 名稱及編號	歲 出 保 留			
		應付數	保留數	合計	%
106	5251071000-0* 畜牧試驗研究	1,737,916	6,699,022	8,436,938	19.65
	資本門小計	1,737,916	6,699,022	8,436,938	17.41
	經資門小計	1,737,916	6,699,022	8,436,938	1.96
	資本門合計	1,737,916	6,699,022	8,436,938	17.41
	經資門合計	1,737,916	6,699,022	8,436,938	1.96

會畜產試驗所彙編  
分析表  
106年度

單位:新臺幣元；%

保留原因分析				
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施	備註
資本門	B6	2,660,000	因擬購置農用機器人設備屬高階智能科技，採購規格較一般設備複雜，並受國際市場行情變動影響，經三次招標無法決標後，重新調整採購項目，於106年12月27日簽約，履約期限為自簽約日起45日曆天，未能於年度內完成，擬依規定申請保留2,660,000元，爾後將妥善規劃採購規格並提早辦理採購招標事宜。	
	A5	5,776,938	高生物安全孵化室於106年8月28日始取得宜蘭縣政府核發之建造執照，並於9月8日完成工程招標採購案，營造廠商10月13日申請開工，履約期限為開工日起150日曆天，未能於年度內完成，擬依規定申請保留5,776,938元，爾後將提早辦理規劃設計，以避免工程進度落後。	
		8,436,938		
		8,436,938		
		8,436,938		
		8,436,938		

行政院農業委員  
歲出賸餘（或減  
中華民國

年度	工作計畫 名稱及編號	賸餘數 (或減免、註銷數)		經常門	
		金額	%	類型	金額
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	1,211,999	0.51	10	93,698
				10	1,076,935
	5851070100-1 一般行政	1,903,363	0.49	2	706,380
				10	1,087,486
				10	100,000
	5851079011- 交通及運輸設備	390	0.05		0
	小計	3,115,752	0.50		3,064,499
	合計	3,115,752	0.50		3,064,499

會畜產試驗所彙編  
免、註銷) 分析表  
106年度

單位:新臺幣元；%

經常門	資本門			
賸餘原因說明 及相關改善措施	類型	金額	賸餘原因說明 及相關改善措施	備註
人事費因部分加班以補休方式辦理，故結餘超時加班費。	8	41,366	採購設備標餘款。	
業務費撙節支出。		0		
實際進用人員較少，致人事費結餘。	8	9,497	採購設備標餘款。	
業務費撙節開支。		0		
退休人員三節慰問金結餘。		0		
	8	390	採購汽、機車結餘款。	
		51,253		
		51,253		

行政院農業委員  
人事費  
中華民國

人事費別	預算數			決算數(2)
	原預算數	預算增減數	合計(1)	
一、民意代表待遇	0	0	0	0
二、政務人員待遇	0	0	0	0
三、法定編制人員待遇	142,890,000	-840,000	142,050,000	136,551,383
四、約聘僱人員待遇	2,061,000	0	2,061,000	2,011,758
五、技工及工友待遇	82,295,000	0	82,295,000	86,134,034
六、獎金	57,342,000	0	57,342,000	53,798,808
七、其他給與	5,992,000	0	5,992,000	6,291,160
八、加班值班費	10,613,000	0	10,613,000	9,466,992
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	26,823,000	0	26,823,000	33,920,655
十一、保險	24,727,000	0	24,727,000	22,928,132
十二、調待準備	0	0	0	0
合 計	352,743,000	-840,000	351,903,000	351,102,922

# 會畜產試驗所彙編 分析表

106年度

單位：新臺幣元；%；人

比較增減數		員工人數		說明
金額 (3)=(2)-(1)	%	預計數	實有數	
0		0	0	
0		0	0	
-5,498,617	-3.87	181	166	
-49,242	-2.39	3	2	
3,839,034	4.66	202	191	
-3,543,192	-6.18	0	0	獎金分別為考績獎金 26,500,542元、特殊公勳獎賞 83,700元及年終工作獎金 27,214,566元。
299,160	4.99	0	0	
-1,146,008	-10.80	0	0	超時加班費90年度實支數額之8 成為1,916,264元，本年度決算 數1,403,124元。
0		0	0	
7,097,655	26.46	0	0	
-1,798,868	-7.27	0	0	以業務費支付勞力外包公司之 「派遣人員」決算數 57,500,724元，進用人數163 名;支付「勞務承攬」決算數 3,604,205元，進用人數9名。
0		0	0	
-800,078	-0.23	386	359	

行政院農業委員  
增購及汰換  
中華民國

車輛類別型	預算數			決算數(2)
	原預算數	預算增減數	合計(1)	
首長專用車	635,000	0	635,000	634,942
一般公務用機車	113,000	-1,000	112,000	111,668
合 計	748,000	-1,000	747,000	746,610

## 車輛明細表

單位：新臺幣元；%；輛

比較增減數		車輛數		說明
金額 (3)=(2)-(1)	%	預計購入數	實際購入數	
-58	-0.01	1	1	汰換首長專用車0577-LZ(94年購置)。
-332	-0.30	2	2	1.汰換機車UOA-402(85年購置)。 2.新購小型輕型電動機車。
-390	-0.05	3	3	

行政院農業委員  
補、捐(獎)助其他政府機  
中華民國

受補、捐(獎)助單位名稱	補、捐(獎)助計畫名稱	列支科目名稱	補、捐(獎)助金額		
			預算數(1)	決算數	
				已撥數	未撥數
二、對特種基金之補助			5,200,000	5,200,000	0
國立中興大學	發展家禽高生物安全與智能化監控管理系統	畜牧試驗研究	2,300,000	2,300,000	0
國立中興大學	符合易吞嚥及準備簡單、便利之小包裝銀髮族肉製品之研發	畜牧試驗研究	600,000	600,000	0
	小計		2,900,000	2,900,000	0
國立台灣大學	發展家禽高生物安全與智能化監控管理系統	畜牧試驗研究	2,300,000	2,300,000	0
	小計		2,300,000	2,300,000	0
九、獎助			936,000	836,000	0
6.獎勵及慰問			936,000	836,000	0
退休(職)人員	退休(職)人員三節慰問金	一般行政	936,000	836,000	0
	小計		936,000	836,000	0

會畜產試驗所彙編  
 關或團體私人經費報告表

106年度

單位：新臺幣元

		計畫執行情形		是否納入受補助單位預算		計畫未完成原因	計畫完成結餘款		備註
	預決算 比較增減數 (3)=(1)-(2)	已 完 成	未 完 成				金額	收回繳庫 日期	
合計(2)				是	否				
5,200,000	0						0		
2,300,000	0	V			V		0		
600,000	0	V			V		0		
2,900,000	0						0		
2,300,000	0	V			V		0		
2,300,000	0						0		
836,000	100,000						0		
836,000	100,000						0		
836,000	100,000	V					0		
836,000	100,000						0		

行政院農業委員  
委託辦理計畫(  
中華民國

年度 別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		本 期	
					預定	實際	科目	金
								實現數
106	社團法人台灣農業科技資源運籌管理學會	畜牧科技研考策略與產業分析	560,000	1060710	1061210	1061121	畜牧試驗研究	560,000
106	基龍米克斯生物科技股份有限公司	支本土禽隻品種(系)基因體重定序費用	1,480,000	1060614	1061110	1061104	畜牧試驗研究	1,480,000
			2,040,000				科目小計	2,040,000
	小 計		2,040,000					2,040,000
	合 計		2,040,000					2,040,000

會畜產試驗所彙編  
事項)經費報告表

106年度

單位:新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理		委託辦理事項類別 (請勾選)			報告		評審		委託事項 (報告)處理			備 註
					委託研究計劃		其他委託事項	有	無	有	無	存參	納入計畫實施	其他	
					行政及政策類	科學及技術類									
應付數	保留數	合計	是	否											
0	0	560,000	v		v			v		v			v	本計畫因5月底始確定 整體規劃內容，並於6 月中旬上網公告，於 第二次開標始決標， 故未於年度開始6個月 內完成簽約。  預算數2,444,000元。 預算數2,444,000元。 預算數2,444,000元。	
0	0	1,480,000	v			v		v		v			v		
0	0	2,040,000													
0	0	2,040,000													
0	0	2,040,000													

年度別	經費來源				出國類別	出國計畫名稱及內容簡述
	工作計畫	用途別科目 (二級)	預算(保留) 金額	決算金額 (含保留數)		
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	020100 教育訓練費	357,000	277,138	(7)	丹麥養豬創新檢定技術與產業發展模式
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	020100 教育訓練費	276,000	251,382	(7)	畜牧廢棄物再利用於農地管理策略及技術應用
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	020100 教育訓練費	187,000	140,760	(7)	生醫用豬生殖細胞生產系統及冷凍技術研習
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	020100 教育訓練費	196,000	196,000	(7)	荷蘭乳牛遺傳評估系統交流合作
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	020100 教育訓練費	200,000	200,000	(7)	荷蘭蹄部信號(Hoof signals)相關實際 應用之研習
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	020100 教育訓練費	202,000	132,760	(7)	家禽福祉評估與友善飼養模式之國際發展與趨勢研習
	小 計		1,418,000	1,198,040		
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	029300 國外旅費	84,000	84,000	(1)	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
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	029300 國外旅費	262,000	262,000	(4)	國際畜牧聯盟(ICAR)之會員國年會暨科技會議
106	5251071000-0 畜牧試驗研究	029300 國外旅費	135,000	135,000	(4)	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
	小 計		481,000	481,000		
	106年度合計		1,899,000	1,679,040		

# 畜產試驗所彙編

## 情形報告表

106年度

單位:新臺幣元

起迄日期	地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
	國家	城市	服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
1060603 1060616	丹麥	哥本哈根	研究員、副研究員	金悅祖、陳佳萱	106	08	17	1	0	0	1	依據行政院農業委員會106年10月27日農人字第1060242590號函備查本案出國天數變更。
1060417 1060502	美國	列星頓市	副研究員、助理研究員	李欣蓉、劉主欣	106	07	03	3	3	0	0	
1060514 1060612	日本	筑波	助理研究員	康定傑	106	08	29	1	0	0	1	
1060716 1060730	荷蘭	瓦赫寧恩	副研究員	趙俊炫	106	09	30	1	1	0	0	
1060522 1060604	荷蘭	阿姆斯特丹	助理研究員	陳怡璇	106	07	10	1	1	0	0	
1060514 1060527	丹麥	哥本哈根,維堡.蘭德	助理研究員	洪兮雯	106	07	19	0	0	0	0	
								7	5	0	2	
1061005 1061011	德國	科隆	助理研究員	李孟儒	106	11	29	3	3	0	0	
1060611 1060618	英國	愛丁堡	研究員兼組長、研究員兼組長	吳明哲、林正斌	106	08	31	3	3	0	0	
1060926 1061001	日本	沖繩	研究員兼組長、助理研究員	吳明哲、林秀蓮	106	12	06	1	1	0	0	
								7	7	0	0	
								14	12	0	2	

行政院農業委員  
調整年度預算支應

中華民國

動支原因	勻支經費來源		
	年度	預算科目	金額 (5)=(1)+(2)+(3)+(4)
支應農委會辦理農業天然災害現金救助	106	一般行政	840,000
		一般建築及設備	1,000
		第一預備金	200,000
		合計	1,041,000

會畜產試驗所彙編  
災害防經費報告表

106 年度

單位：新臺幣元

截至本年度止支用情形				使用說明	備註
實支數(1)	應付數(2)	保留數(3)	賸餘數(含減免或註銷數)(4)		
				依「災害防救法」移緩濟急調整支應天然災害現金救助	

行政院農業委員會畜產試驗所彙編

國有財產目錄總表

中華民國106年度

單位：新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	1,503	3,326,520,228	1. 土地4筆，業經行政院於105年10月20日院授財產公字第10500314710號函核准無償撥予恆春鎮公所使用，減少金額3,062,205元。 2. 土地分割1筆分為2筆，其中1筆業經行政院於106年5月23日院授財產公字第10600156040號函核准無償撥予墾丁國家公園管理處接管，淨減值76,440元。 3. 土地11筆，業經行政院於104年10月8日院授財產公字第10400295990號函核准無償撥予經濟部水利署第七河川局使用，減少金額4,072,864元。
		公頃	1,955.964771		
土地改良物		個	76	8,543,517	1. 彰化場區側門整修新增354,008元。 2. 提列折舊915,021元。
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	423	848,291,584	1. 鵝舍等畜舍修繕新增8,803,263元。 2. 公牛棚等報廢203,700元。 3. 提列折舊37,312,235元。
		平方公尺	154,423.58		
	宿舍	棟	77		
		平方公尺	11,193.23		
	其他	個	106		
機械及設備		件	5,431	134,422,667	
交通及運輸設備	船	艘	0	9,748,400	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	98		
	其他	件	368		
雜項設備	圖書	冊(套)	2	21,259,154	
	其他	件	2,426		
有價證券		股	0	0	
權利			31	1,278,628	
總 值				4,350,064,178	

本 頁 空 白

行政院農業委員  
歲出按職能及經  
中華民國

經濟性分類 職能別分類	經				常	
	受僱人員 報酬	商品及勞務 購買支出	債務利息	土地租金支 出	經常移轉	
					對企業	對家庭及民間 非營利機構
總計	413,569	200,714	0	160	0	929
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	54,869	0	0	0	0	93
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	352,064	200,714	0	160	0	836
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0
15其他支出	6,636	0	0	0	0	0

會畜產試驗所彙編  
濟性綜合分類表

106年度

單位：新臺幣千元

支 出			資 本 支 出			
經 常 移 轉		經常支出合計	投 資 及 增 資			資 本 移 轉
對政府	對國外		對營業基金	對非營業特種 基金	對民間企業	對企業
5,100	369	620,841	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	54,962	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
5,100	369	559,243	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	6,636	0	0	0	0

行政院農業委員  
歲出按職能及經  
中華民國

經濟性分類 職能別分類	資 本 支 出						
	資 本 移 轉			土地 購入	無形資 產購入	固定資本形成	
	對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外			住宅	非住宅房屋
總 計	0	100	0	0	0	0	15,072
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	0	0	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	100	0	0	0	0	15,072
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

會畜產試驗所彙編  
濟性綜合分類表

106年度

單位：新臺幣千元

資 本 支 出						
固 定 資 本 形 成					資本支出合 計	總計
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他設 備	土地改良		
0	3,765	1,709	38,812	0	59,458	680,299
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	54,962
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	3,765	1,709	38,812	0	59,458	618,701
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	6,636

# 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 106 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>(一)106年度總預算案針對各機關所屬通案刪減用途別項目決議如下：</p> <p>1.減列委辦費（不含法律義務支出）6%。</p> <p>2.減列軍事裝備設施、房屋建築、車輛及辦公器具、設施及機械設備養護費4.5%。</p> <p>3.減列大陸地區旅費15%。</p> <p>4.減列國外旅費及出國教育訓練費（不含法律義務支出及接機接艦經費）5%。</p> <p>5.減列設備及投資（不含資產作價投資）5.3%。</p> <p>6.減列對國內團體之捐助與政府機關間補助（不含法律義務支出）5%。</p> <p>7.減列對地方政府之補助（不含法律義務支出及一般性補助款）4%。</p> <p>8.前述1至4項允許在業務科目範圍內調整。</p> <p>9.前述6至7項允許在獎補助費科目範圍內調整。</p> <p>10.前述1至7項若有特殊困難無法依上開原則調整者，可提出其他可刪減項目，經主計總處審核同意後予以代替補足。</p> <p>11.如總刪減數未達240億元，另予補足。</p>	已遵照辦理，刪減相關預算並整編成 106 年度法定預算。
(二)	「106年度中央政府總預算案」凍結案處理原則如下，院會新增通過決議之凍結案部分，其凍結比率以20%為上限，各委員會於開議日後三個月內排案審查，經同意後始得動支。	遵照辦理。
(三)	針對「中華民國106年度中央政府總預算案」各凍結案，若有未敘明動支條件者，各黨團同意各該凍結案動支條件為「書面報告後始得動支」。	遵照辦理。
(四)	鑑於國內區域間產業活動分布不均，造成人口與產業高度往城市集中，連帶資源配置亦有很大落差，使得國家資源與稅收過度集中在大都會，造成嚴重城鄉差距。基此，未來地方財政之改革，應加強國土計畫與行政區劃法、財政收支劃分法等之結合；更應擴充政府整體財政資源，建立調劑財政盈虛、平衡地區發展之財	本項主辦單位為行政院主計總處及財政部。

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	源分配方式，並強化地方經濟發展及落實財政紀律。	
(五)	要求行政院應確實執行稅制改革方案，研謀以擴大稅基方式改善稅課收入無法充分支應各項施政所需之現狀，全面檢討取消不合理及不合時代潮流之租稅減免措施；具體落實零基預算之精神於預算編列過程，以妥善配置政府資源，並深入檢討各政事別支出比重之合理性，以及施政計畫之優先性；澈底檢討現行各項社會福利措施及補助制度；設法增裕經常收支賸餘，以利整體財政之穩健。	本項主辦單位為行政院主計總處、財政部及衛生福利部。
(六)	中央政府總預算案之依法律義務必須編列之支出，對歲出結構有重大影響，爰要求應明確界定歸屬該項支出之定義範疇，並於各年度編定之中央政府總預算案中詳實列表揭露其項目、金額與依據。	本項主辦單位為行政院主計總處。
(七)	鑑於106年度中央政府總預算案依法律義務必須編列之支出比重達68.68%，歲出預算結構仍持續僵化，可自由規劃運用預算額度僅6,258億元（占31.32%），恐排擠公共建設及其他重要施政計畫之資源配置，連帶影響經濟成長。行政院應儘速研謀改善之道，充裕財政收入，期能增加可自由規劃運用預算之額度。	本項主辦單位為行政院主計總處。
(八)	為健全稅制，要求行政院責成所屬主管機關應依當前及未來施政需要，通盤檢討兩稅合一制度、遺產及贈與稅制度及房地合一制度等實施成效及缺失，擬訂妥適之稅額扣抵比率、配套方案或推出新稅制，並適時調整遺產及贈與稅稅率等規定，以提升世代正義及稽徵效率；同時需隨時檢視各項租稅法規是否符合憲法第19條租稅法律主義之意旨，如遇有侵犯人民權益者，應即時加以修正，以減少民怨，促進人民權益之保障。	本項主辦單位為財政部。
(九)	鑑於我國各項社會保險及退撫制度存有財務失衡、代際移轉等嚴重問題，年金改革實有其必要性，建請應本於公平正義、務實漸進及考量國家財政負擔之能力下推動辦理。	現階段依老年農民福利津貼暫行條例規定，對年滿65歲，符合老年農民福利津貼請領資格之老年農民，由政府編列預算發給福利津貼，非屬年金改革範疇。為能照顧農民老年生活及兼顧政府財政，農委會將持

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		續追蹤審視老年農民福利津貼制度。
(十)	鑑於我國老化速度高於多數國家，惟退休年齡卻較多數先進國家為早，建請應持續檢討採行延後退休年齡等相關配套措施，以提高年金制度之財務穩定性。	本項主辦單位為國家發展委員會、國防部、銓敘部及教育部。
(十一)	106年度中央政府總預算案共編列合庫金、兆豐金、中鋼、中華電等公司之釋股收入288億元，其執行之可能性不高，應依立法院近年度之決議，釋股收入不予保留，以免累增無資金流入之歲入保留數，影響財政健全。	本項主辦單位為行政院主計總處及財政部。
(十二)	依預算中心研究成果，104年度中央政府總決算審核報告整體評估指出，中油、台電、臺灣菸酒及中鋼等4家公司，釋股收入預算保留數共2,720億餘元，占釋股收入預算保留總金額高達98.55%，但因無釋股必要及釋股時程難以掌握，且以保留期間來評估，最短的5年，最長更達17年，均已超過決算法所定之4年原則，爰建議行政院在不違背決算法精神下，於累計歲計賸餘可容納範圍內，檢討註銷釋股收入預算保留數。	本項主辦單位為行政院主計總處、財政部及經濟部。
(十三)	為發展我國大眾運輸政策，106年度政府對於軌道運輸建設之投資經費仍占我國公共建設預算之首，經費並較往年擴增，但近年我國公共運輸市占率未見提升，多項工程進度落後，應積極全面檢討現行我國對於軌道運輸計畫之規劃及審議作業，並強化工程執行及履約管理之監控機制。	本項主辦單位為國家發展委員會及交通部。
(十四)	106年度中央政府總預算案各機關資訊服務費共編列53億2,655萬5千元，較105年度立法院通過之法定預算52億7,741萬1千元增加近5,000萬元。有鑑於國家資源有限，各機關應確實考量資訊軟、硬體服務有無購買或租賃之必要，並妥適利用現有之資源，爰刪減資訊服務費，在總刪240億元額度內調整。	本項主辦單位為行政院主計總處。
(十五)	鑑於部分機關租賃近似全時公務車輛，租賃成本過高，且各機關駕駛員額多有不均，部分機關駕駛員額超過車輛數，部分機關且另以勞務	本項主辦單位為行政院人事行政總處及勞動部。

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	承攬方式進用駕駛，爰要求行政院六個月內研擬主動協調移撥因應措施及改善臨時租賃司機勞動條件。	
(十六)	依照「各機關機要人員進用辦法」僅規定各機關進用之機要人員員額，最多不得超過五人，卻無職等進用比例規範。依照行政院截至今年11月底共進用105位機要人員，占用簡任職等缺高達61位，如此高比例佔用簡任職等，已嚴重影響阻礙正式公務人員之升遷機會。故建請考試院三個月內會同行政院檢討「各機關機要人員進用辦法」改善之辦法，並研議在各機關員額編制表內明訂規範職等比例可行性，向立法院提出專案報告。	本項主辦單位為行政院人事行政總處及考試院。
(十七)	中央政府轉投資公私合營事業，多家公司公股以些微比率避開50%之國營事業監督門檻，致政府龐鉅投資卻乏積極規範與透明化監督，不利國家資源效益管理，要求應於6個月內提出檢討公股股權管理機制。	<p>(一) 農委會業於「行政院農業委員會主管民營事業公股股權管理要點」中，明定公股代表之職責、義務及考核等事項，以督導公股代表依法執行職務，善盡職責。</p> <p>(二) 農委會主管之全國農業金庫，有關公股代表之職責如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 該金庫每月營運及財務概況提報董事會，董事會議紀錄應於會後函報，且每年應於股東會後函報議事錄。</li> <li>2. 該金庫辦理章程之訂定及修正、財務上之重大變更等重大議案，公股代表應於召開董監事會議前，先將其意見轉陳農委會核示。</li> <li>3. 該金庫董事長為農委會派任之公股代表，依規定每年定期辦理公股代表考核事宜，並將每股盈餘、股東權益報酬率等目標之達成度及配合政府政策達成目標納入考核指標。</li> <li>4. 督促該金庫每年訂定具體營業盈餘成長目標，以提高公股事業盈餘收入，105 年度稅前盈餘 18 億元，營業盈餘目標達成。</li> <li>5. 另，為督導該金庫穩健經營及揭露相關資訊，農委會要求依相關規定，將其財業務、公股代表、董事及監察人相關資訊揭露於網站。該金庫經營趨於穩健，98 年至 106 年 11 月盈餘計 89 億元。</li> </ol>

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>(三) 農委會主管之台肥公司，有關公股代表之職責如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 該公司每月營運及財務概況皆提報董事會，並於會後函報董事會議紀錄，且每年於股東會後函報議事錄。</li> <li>2. 該公司辦理章程之修正、財務上之重大變更及投資計畫等重大議案，公股代表應於召開董事會議前，先將其意見轉陳農委會核示，並於會後函報會議紀錄。</li> <li>3. 該公司董事長為農委會派任之公股代表，依規定每年定期辦理公股代表考核事宜，將每股盈餘、股東權益報酬率等目標之達成率、成長率及配合政府政策推動事業機構達成政策目標納入考核指標。</li> </ol> <p>(四) 農委會主管之臺北農產運銷公司，有關公股代表之職責如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 該公司營運及財務概況提報董事會，應於會後函報董事會議紀錄，且每年應於股東會後函報議事錄。</li> <li>2. 該公司辦理章程之訂定及修正、財務上之重大變更等重大議案，公股代表應於該公司召開董監事會議前，先將其意見轉陳農委會核示。</li> <li>3. 該公司董事為農委會派任之公股代表，依規定每年定期辦理公股代表考核事宜，對於提出具體建言或改善建議（包括中長期經營方針、營運目標、年度計畫、年度預算或經營困難）納入考核指標。</li> </ol>
(十八)	政府捐助設立之財團法人係為配合政府政策或補政府行政之不足，因此其董監事名單中有不少是所負責督導之主管機關的現行公務人員來兼任，公務機關人員依公務所需外出開會，原可以依法請領差旅費，但這些財團法人預算書中編列董監事之車馬費、兼職費或者出席費不同名目之預算，俾免浪費公帑浪費並撙節開支，故要求106年起現行公務人員因職務所需兼任財團法人董監事，不得再請領車馬費或出席	農委會業依據行政院人事行政總處 106 年 3 月 15 日總處給字第 1060040412 號函，以農委會同年月 21 日農人字第 1060209873 號函轉知農委會各單位及所屬各機關略以，各機關人員兼任財團法人董監事之兼職酬勞支領，不得再請領車馬費或出席費等相關經費。

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	費等相關經費。	
(十九)	政府捐助財團法人，係為特定政策目的，具公益本質。惟部分政府捐助之財團法人直接或間接轉投資公司組織，係為移轉受法令限制之業務、照顧員工需求及拓展捐助章程所訂以外之業務，轉投資行為難謂係達成公益目的所必要。各主管機關應全面清查財團法人將受法令限制業務移轉被投資公司而原設立目的已不復存在者，訂定具體解散財團法人時程，並釋出不符公益本質之轉投資事業股權，以增裕國庫收入，減少不必要之監理成本，並避免財團法人間接承攬營利業務，而致與民爭利之不良社會觀感。	<p>(一) 農委會主管財團法人農業科技研究院以技術作價方式轉投資普力德生物科技股份有限公司及肌活麗學創研所股份有限公司，持股比率分別僅 2.14% 及 8.01%，且無涉轉投資公司之經營，爰無為移轉受法令限制之業務、照顧員工需求及拓展捐助章程所訂以外業務之情事，亦無涉間接承攬營利業務，而致與民爭利之不良社會觀感。</p> <p>(二) 農委會主管財團法人台灣優良農產品發展協會為配合政府之政策，強化農業競爭力、提升農民收益及拓展農產品外銷，自累計餘絀轉投資台灣國際農業發展股份有限公司 2,000 萬元，持股比率僅 8.33%，且無涉轉投資公司之經營，爰無為移轉受法令限制之業務、照顧員工需求及拓展捐助章程所訂以外業務之情事，亦無涉間接承攬營利業務，而致與民爭利之不良社會觀感。</p>
(二十)	公務員服務法對公務員離職後任職之限制不含財團法人在內，惟主管機關身為財團法人之捐助者並具行政監督權，業務關係密切，任由上級機關及本機關之公務員退休後直接轉任，造成監督者與被監督者角色逆轉之現象；而部分機構之業務性質雷同，卻因法人屬性不同，致離職公務員轉任所受旋轉門條文規範因而有差別待遇，顯示現行法律有欠完備，建請研擬修法補強。	本項主辦單位為銓敘部。
(二十一)	董事長及總經理對於公司健全治理與經營績效具有重要影響性，其薪資報酬核給理應考量事業實際營運表現。然目前部分公私合營事業之董事長及總經理薪酬發放，未充分反映其實際經營規模與績效，要求應建立適度關聯性之薪酬機制，俾提高公司高階管理人員對於事業經營之積極投入與專業素質提升。	(一) 農委會派任或推薦至全國農業金庫及台肥公司之公股董事長及總經理薪酬，係參考財政部所訂「財政部派任或推薦至公股民營事業及其轉投資事業之董事長、總經理薪資標準規範」，訂有「行政院農業委員會派任或推薦至全國農業金庫之董事長及總經理薪資標準規範」及「行政院農業委員會派任或推薦至台灣肥料股份有限公司之董事長及總經理薪資標準規範」，並分別於 99 年 8 月 3 日及 99 年 8 月 6 日函請全國農業金庫及台灣肥料股份有限公司配合辦理，前開規範已對董事長及總經理之薪資標準明訂評核及計算方式，包含企業規模、經營目標達

# 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 106 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項次	內 容	
		<p>成程度及經營績效程度等評核因素，及將稅後淨利達成情形納入衡量指標，並按評核結果計算月薪總額。</p> <p>(二) 農委會投資臺北農產運銷公司董事長薪資報酬，係依據公司法第 196 條及公司章程第 22 條規定，應經董事會過半數同意。另總經理屬市場人員，其薪給、特支費等用人費，依據農產品批發市場管理辦法規定，由市場提報直轄市、縣(市)主管機關訂之；臺北市政府籌設農產品批發市場經營績效評核委員會，農委會並指派評核委員共同評核該公司經營績效，經充分考量事業實際營運表現，核給董事長及總經理薪資報酬。</p>
(二十二)	鑑於部分機關首長或高階主管於退休（職、伍）後3年內旋即再（轉）任政府轉投資事業之經理人，支領優渥薪酬，致庸庸爭議不斷；除有違反公務人員服務法第14條之1規定疑慮，並衍生由監督者轉為被監督者之角色矛盾問題。要求應回歸公司治理精神，建立透明公平之遴聘機制，並研議任期制度，增訂連任次數限制，俾免久任弱化其獨立性，並明確權責範圍。	<p>(一) 查農委會無退休首長或高階主管轉任全國農業金庫、台肥公司及臺北農產運銷公司經理人。</p> <p>(二) 農委會主管之全國農業金庫經理人遴聘機制如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 全國農業金庫為金融機構，其經理人資格條件應依「銀行負責人應具備資格條件兼職限制及應遵行事項準則」規定辦理。</li> <li>2. 依前開準則規定，該金庫總經理人選應具備銀行工作經驗 5 至 9 年，並曾任銀行總行經理或副總經理 3 年以上等資格條件。</li> <li>3. 依其公司章程規定，總經理任免由董事長提名，經董事會以董事過半數之出席，及出席董事過半數同意，並依前開準則規定，報請中央主管機關審查合格後，始得充任。</li> <li>4. 「銀行負責人應具備資格條件兼職限制及應遵行事項準則」規定，董事會須就總經理資格條件之維持與適任性予以監督，總經理係對公司經營績效及董事會負責，如不適任應由董事會解任，以符合公司治理原則。</li> </ol> <p>(三) 農委會主管之台肥公司經理人遴聘機制如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 該公司章程規定，設總經理一人，遵照董事會決定方針，秉承董事長之命，處理公司一切業務並指揮監督所屬員工。設副總經理二至四人，襄助總經理處理業務。</li> </ol>

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>2. 前項經理人之任免及其報酬依公司法第二十九條規定辦理，經理人委任、解任及報酬，由董事會以董事過半數之出席，及出席董事過半數同意之決議行之。</p> <p>(四) 農委會主管之臺北農產運銷股份有限公司經理人遴聘機制如下：</p> <p>1. 依公司法及該公司章程規定，總經理任免由董事長提名，經董事會以董事過半數之出席，及出席董事過半數同意聘任之，公司設副總經理 1 至 3 人，由總經理商承董事長遴選，經董事會同意聘任之。</p> <p>2. 農委會公股代表對於該公司處理重大之人事議案(包括總經理、副總經理)時，應於召開董事會議前，先將其意見轉陳農委會核示，並於會後函報會議紀錄。</p>
(二十三)	政府捐助成立財團法人雖有其特殊任務或目的，但隨著環境快速變遷，部分任務已達成、設立目的已不復存在或已無營運實益等，卻未建立退場機制，或對於性質相同、業務相近者，亦未予以整併，致使政府捐助財團法人繼續存在之正當性與效益性，備受外界質疑。爰此，要求各該主管機關於三個月內針對所捐助財團法人之設置目的、工作計畫、經費運用、財務狀況、營運績效等，以及任務已達成、設立目的已不復存在或已無營運實益等之財團法人，應向立法院提出相關評估報告及退場計畫之專案報告。	本項決議已於 106 年 7 月 6 日以農輔字第 1060023127 號函，向立法院提出報告在案。
(二十四)	鑑於軍公教 18% 優惠存款利率制度之實行有其歷史背景，雖 84 年以後軍公教人員陸續實施退撫新制後，新進人員不適用此優惠，且其間歷經多次優惠存款措施之調整方案，並各設有軍、公及教職人員之所得替代率之上限，然因改革未依環境變遷作全面性調整，且法制作業未臻健全，致引發外界要求檢討調整之聲浪，要求行政院應併同年金改革制度全面檢討，以尋求合理解決。	本項主辦單位為國家發展委員會、銓敘部、教育部及國防部。
(二十五)	年金制度改革為新政府施政之重要焦點，由於	本項主辦單位為國家發展委員會、銓敘部、司法院及

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	年金制度改革攸關民眾老年經濟安全保障，更關乎各職域人員之公平正義，為建立可長久運作之年金制度，要求將政務官及司法官等各類人員年金制度之合理性納入檢討。	法務部。
(二十六)	鑑於人口老化衍生之年金制度財務衝擊，我國因確定給付制之年金制度所導致之未來政府應付給付責任問題，建請參採其他國家之實施經驗，衡酌漸進式或分階段改採確定提撥制或採行其他改善措施之可行性，以建立永續經營之年金制度。	本項主辦單位為國家發展委員會、銓敘部、教育部、國防部及勞動部。
(二十七)	國家發展委員會將啟動「第五階段電子化政府」計畫，該會所擘畫願景包括：以資料驅動、公私協力、以民為本為政府服務的核心理念，並以巨量資料、開放資料、個人資料為工具，透過「基礎環境數位化、協作治理多元化、產業營運智能化、數位服務個人化」等四項推動策略，達成「便捷生活」、「數位經濟」及「透明治理」三大目標以及「打造領先全球的數位政府」之願景。然政府推展行動化服務期程已屆下一階段，回顧過往推動成效仍有許多缺失。查行政院104年7月23日院授發資字第1041500918號函修正發布之「行政院及所屬各機關行動化服務發展作業原則」，其中第10之1條明定：「各機關應依據身心障礙者權益保障法及無障礙資訊技術相關規範，辦理行動化服務無障礙設計作業，保障身心障礙者獲取資訊之權利。」然監察院審計部報告指出，公部門開發之行動化應用軟體（Mobile App）存有多項問題，包含系統或資訊一年以上未更新，管理與便利性顯有疑義。爰要求行政院及所屬各級機關，確實依據「行政院及所屬各機關行動化服務發展作業原則」，全面檢視已上架及開發中之行動化應用軟體，並邀請視覺障礙者實際測試，以達到促進電子化政府發展及管理之效，並保障身心障礙者資訊取得之權益。	本項主辦單位為國家發展委員會及國家通訊傳播委員會。
(二十八)	全球資訊系統日益蓬勃，行政院及所屬公務機構亦陸續開發並使用各種資訊應用架構與建構	本項主辦單位為行政院。

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	網路系統，作為服務民眾使用或為自用兼之，該類系統均設有規模不一之機房作為儲存、計算、通訊、作業等工作。經查，我國公務機構機房建制行之有年，系統處理公務及公眾服務任務日益加重，機房若未進行安全管理及管制，可能造成之資訊外洩風險不亞於一般商業網路資安風險，政府各部門基於資安管理考量，關於機房安全管理應進行國際安全認證，以做為更先進、更嚴謹的資訊安全管理方案依據，並重新檢視我國資安環境之弱點，以防止不必要的資安危機發生。爰此建請行政部門應於106年1月1日起，實施機房安全管理認證驗測查核，相關認證應以國際共通認證標準為基準，藉以提升安全認證之水平，並由行政院資安處督導成效，定期向立法院提交成果報告。	
(二十九)	鑑於近年來數位資料每年以倍數的速度持續成長，敏感資料也隨著資料的成長而增加，數位資料的保護更是日益重要。自個人資料保護法實施後，針對資訊系統資料庫而建立的個資存取軌跡紀錄—「資料庫稽核系統」，成為協助查核及防護個資外洩問題的重要方法之一。但現行之資訊系統仍以網際網路架構之資訊系統為主，相關業務部門針對資料庫個資存取軌跡紀錄卻未記錄到真正的前端使用者，導致若有資料外洩情事發生時，無法釐清責任歸屬，防範機制形同虛設。為確保個資外洩時能更有效率的調閱個資存取軌跡紀錄，追蹤終端使用者的真實身份，達到人、事、時、地、物五個面向的確實記錄，在問題發生後能快速釐清權責，行政機關在建立個資存取軌跡紀錄機制時，應要求能紀錄真正存取個資軌跡的前端使用者，對機敏性資料存取做自動監控及分析，並可透過單一中央控管介面來監控所有非法或可疑的行為，提供事件追蹤、稽核報表、違規告警等機制外，亦需達到完整的終端使用者身分確認，讓所有終端使用者的資料使用行為可供稽查，以確認所有異常行為的主其事者，進	本項主辦單位為行政院。

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	而以主動稽核管理來制定動態稽核政策，達成資料庫存取之事前、事中、事後之全面保全，為個人資料資料庫存取加上一層安全的防護網，確保個人資料隱私。爰此建請行政部門應於6個月內建置資料庫稽核系統，為保護機敏資料不外洩，相關產品禁止採用大陸產製品，以國內資通訊產業者為優先考量，並定期向立法院提交成果報告。	
(三十)	美國聯邦政府網路一年至少遭駭客入侵二十五萬次，我國政府網路同樣面對相同的險峻挑戰；根據資策會所提出之意見，我國公務系統近年亦接二連三發生「駭客入侵」事件，金融機構遭受駭客入侵，損失慘重、政府單位網站受駭嚴重，情資遭竊及重要資訊被篡改、大型企業資料庫被駭客破壞……等駭客入侵的情況可以說是愈來愈嚴重，而且防不勝防！駭客入侵事件層出不窮，加上資訊系統使用日益普及，行政院及所屬公務機構亦陸續開發並使用各種資訊應用架構與建構網路系統，作為自用或給民眾使用，資安防護問題不容小覷。行政院及各機關在建置使用此類資訊系統，多採用來滿足要求所需的平台及相關任務需求，這些要求應反映公務或服務民眾使命的目的,以及其所操作之IT基礎架構的佈建，整合行動設備和配置政策等等資訊安全考量，以及可接受的風險水準或稱為曝險程度必須加以要求。行政系統之資訊應用架構與建構網路系統使用，若未做好即時的安全管理及控管，其所造成的資訊外洩風險不亞於一般商業網路資安風險，基於資安防護安全考量，爰建請即刻起，行政部門需積極督導所屬金融單位與各級機關不定時實施駭客攻防演練，並全面實施駭客攻防演練驗測查核，以提升各機關資安事故通報應變能力；並推動辦理資安健診及稽核，加強掌握各機關資安現況及資安事件處理情形；並由行政院資安處定期向立法院提交成果報告。	本項主辦單位為行政院。
(三十一)	從第一銀行ATM被植入惡意程式盜領數千	本項主辦單位為行政院。

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>萬，經查發現與資訊系統之特殊權限使用帳號管控問題有直接的關係，該案成員掌握第一銀行倫敦分行，有一可同時連接內、外網的電話錄音主機漏洞，透過瑞士等第三國攻擊該分行主機，以此做為跳板植入惡意程式，駭入一銀內網更新程式派送伺服器。從企業組織到政府機構，目前運作中之IT環境存在著「特殊權限的帳號使用者（簡稱：特權用戶）」，從第一銀行事件的經驗觀察，駭客會鎖定系統最高管理權限之帳號/密碼作為主要攻擊目標，因這類攻擊方式受竊之資訊已非一般網路釣魚所竊取之個人資料，而是高度敏感性資料（如智慧財產權及商業機密，抑或是國安機密），當然也包括這些特權用戶的指揮控制能力，駭客可利用這些特權用戶的身份無所忌憚地取得更多機敏資料，因此導入適當的存取控制及稽核機制勢在必行。為了防患於未然，各行政機關在推動導入資訊安全管理系統的同時，應就「存取控制政策」方面導入相對應之系統，如特權帳號管理與稽核方案，除了可以提升安全與管理效率以外，也可以減少特權使用者的安全風險，最重要的是可以符合法規遵循與稽核要求，政府各部會及其所屬機關應扮演領頭羊的角色，針對IT管理建立安全標竿，以建構維護國家資訊整體安全的目標，爰建請各行政機關應於半年內全面建置特殊權限的帳號管理系統，另為促進我國資通訊產業發展，相關驗測查核工具以國內研發為優先採用，並禁止使用大陸製產品，以防止類似第一銀行事件重演，並定期向立法院提交成果報告。</p>	
(三十二)	<p>行動裝置使用日益普及，我國各行政機關及其附屬機關（構）亦陸續開發行動應用程式（以下簡稱APP），作為服務民眾使用或為公務自用兼之。其中又以政府一級部門及金管會管轄之國營金融機構等單位開發使用APP較為積極，但資安風險意識卻相對薄弱。根據《天下雜誌》獨家取得鑒真數位APP資安檢定調查，</p>	<p>本項主辦單位為行政院。</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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	過半在Google Play上架的國銀APP，有明顯的資安漏洞，在公用無線上網WiFi環境下，駭客就有機會能竊取用戶的帳號密碼，意味著用戶直接面對駭客竊取個資與財務的威脅。政府機關開發使用之APP，若未加進行安全審驗，造成的資訊外洩風險不亞於一般網路資安風險，應加強防堵相關漏洞。另據《二〇一六資誠全球經濟犯罪調查報告》已指出，逾五成受訪者認為，過去兩年，網路安全威脅的風險愈來愈多，且金融業威脅最大。為鼓勵我國資通訊產業發展，防堵APP所造成之資安漏洞與危害，建請各行政部門及其所屬單位、國營金融機構等單位，所開發之APP應儘速進行符合國際規範要求及之合格驗證程序，並進行現有APP驗測，並改善其資安漏洞等問題，而APP驗測查核應以國內研發之產品為優先採用，不可使用大陸產製之檢測工具，並定期向立法院提交成果報告。	
(三十三)	有關生活圈道路交通系統建設計畫，其實際執行未針對生態研究、環境規劃與保育等面向進行審慎之評估，相關單位亦未能建立有效且實質的資訊公開與民眾參與途徑，在經費運用上流於補助形式。因此，對於生活圈道路交通系統建設計畫，其往後執行，應建立一套機制，應納入針對自然資源議題與資訊公開及民眾參與等評估，為公共建設必要性、公益性、品質與國家經費把關。	本項主辦單位為交通部及內政部。
(三十四)	有鑑於大型車輛視野死角及內輪差造成車禍意外奪命屢見不鮮，交通部已要求106年1月1日新型出廠車量的各型式N2及N3類大貨車應加裝「行車視野輔助系統」，政府應帶頭安裝，並率先示範。爰此，政府與國營事業所轄大客車、大貨車，或政府、國營事業透過政府採購公開招標，委託民間辦理相關業務，簽約外包廠商大客車與大貨車皆應一律安裝「行車視野輔助系統」，未安裝「行車視野輔助系統」之車輛，不得承攬政府或國營事業委託工程、標案或計	本項主辦單位為交通部。

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	畫等公共工程採購事項。以有效降低大型車輛事故，保障人民生命財產安全，並持續加強宣導行車安全。	
(三十五)	有鑑於各縣市公告地價紛紛調整，且調漲之比例是歷年之高，隨即造成科學園區、工業區及加工出口區土地廠房租金調高，影響到園區廠商的成本大幅調高，故建請科學園區、工業區及加工出口區土地廠房租金於106年度不得依公告地價而調漲租金，並要求行政院於三個月內會同相關部會檢討可行之計收方案。	本項主辦單位為科技部。
(三十六)	身心障礙者權益保障法第52條之2規定：「各級政府及其附屬機關（構）、學校所建置之網站，應通過第一優先等級以上之無障礙檢測，並取得認證標章。」有關我國網站無障礙規範之制定，行政院研究考核委員會援引全球資訊網協會（W3C，World Wide Web Consortium）的網站無障礙組織（WAI，Web Accessibility Initiative）的網頁內容無障礙指引（WCAG，Web Content Accessibility Guide-lines），前已於88年訂定「網站無障礙規範1.0版」。然多年來各機關推動成效有限，視覺障礙者無法順利使用政府機關網站之情形所在多有，而身心障礙者權益保障法大幅翻修，我國並已簽署身心障礙者權利公約，將公約內容國內法化之環境變遷下，國家通訊傳播委員會已於105年公告「網站無障礙規範2.0版」。爰要求各級政府及其附屬機關（構）、學校，於其建置之網站新設及改版時，應依據國家通訊傳播委員會頒訂「無障礙網頁開發規範2.0版」檢測等級AA以上進行設計，並於上線前取得AA等級以上標章，以保障身心障礙者資訊取得之權利，並完善我國無障礙網路環境之建置。	本項主辦單位為國家通訊傳播委員會。
(三十七)	蔡英文總統於105年12月29日出席〈總統府人權諮詢委員會第二十五次委員會議〉時表示，針對新竹光復中學模仿納粹所引起之風波，是因為我們的人權教育流於表面，不但輕忽了生活中的歧視和偏見，也沒有教導學生在自己國家	本項主辦單位為教育部、科技部、內政部、國防部及法務部。

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>迫害人權的歷史裡面，學到真正的教訓。因此，人權議題應該要融入不同科目的教學裡面，讓學生能從中了解別人的傷痛，並在他人權益受到侵害時，能為正義挺身而出，這樣才是成功。近年來，台灣陸續通過《公民與政治權利國際公約》及《經濟社會文化權利國際公約施行法》、《消除對婦女一切形式歧視公約施行法》、《兒童權利公約施行法》、《身心障礙者權利公約施行法》，將多項聯合國公約內國法化。同時，也陸續舉辦各公約之國際審查。台灣與國際人權之接軌日益密切。故人權教育之落實更形重要。為響應總統之呼籲，使人權概念確實扎根，應以下列方式促進人權教育之進展，並培養尊重差異，包容多元之概念：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 教育部應自學前到終身各階段教育中，以人權公約為本，針對各學習階段之學習需求，持續進行人權教育，並融入學校教育之不同科目教學之中。</li> <li>2. 因時代之差異，不同世代間人權觀念之普及程度或有落差，教育部應於社會教育與終身教育中納入人權教育。</li> <li>3. 科技部與教育部應鼓勵學術單位，從學術著作、流行文化以至童書、繪本等，蒐集整理對各年齡層之國內外人權教材。以利發展本土化之人權教育內容。</li> <li>4. 軍人與警察人員養成教育中，應持續強化人權相關課程，並將人權精神落實於養成過程中。</li> <li>5. 各機關對公務人員之人權課程，應朝向多元形式發展，利用既有之媒體素材，使人權精神更能於培訓中內化。</li> <li>6. 科技部應持續推動人權相關之研究計畫，探討國內外重大人權議題，並鼓勵以科普形式將相關議題轉介於一般大眾。</li> </ol>	
(三十八)	<p>建請行政部門應行追查兆豐銀行違反洗錢防制規範遭美國裁罰乙案之真相，向社會大眾公布其調查結果。並向調查後應負責任之當事人進</p>	<p>本項主辦單位為行政院、金融監督管理委員會及財政部。</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 106 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	行全額追償遭裁罰之57億元新台幣罰鍰。	
(三十九)	中央及地方政府退休職人員三節慰問金年約需經費近12億元，惟該「三節慰問金」僅依行政院於民國58年發布的一紙「退休人員照護事項」，並在60年6月2日依次修正後，沿用至今；然退休公教人員給與隨時空環境已有所改善，早年因公教人員退休所得較低所採取的權宜措施，實應隨之調整。爰此，106年度中央政府總預算案各單位所編「三節慰問金」預算，除符合行政院105年9月8日院授人給揆字第1050053161號函修正「退休人員照護事項」發給三節慰問金資格，包括：退休公教人員支(兼)領月退休金在新臺幣2萬5千元以下者(兼領月退休金者係以原全額退休金為計算基準)、「因公成殘」之退休公教人員或退休時未具工作能力者等，以及退職工友(含技工、駕駛)，於每人每年6千元之數額範圍內，發放之三節慰問金經費外，其餘均予刪除，以期資源合理運用，並落實照顧弱勢。	農委會業以105年9月14日農人字第1050235366號函轉知農委會所屬各機關，確實依行政院105年9月8日院授人給揆字第1050053161號函辦理退休公務人員三節慰問金發放事宜。
(四十)	現行支(兼)領月退休金人員得比照退休機關現職人員支給子女教育補助費，中央及地方政府年需經費約17億餘元。106年度中央政府分別於銓敘部統籌編列1億4,170萬4千元、退輔會編列8億0,042萬元、教育部編列9,100萬元，合計10億3,312萬4千元。惟一般民眾薪資水準遲遲無法提升，而退休軍公教退休所得已有改善，不問所得高低，一律發給退休軍公教人員子女教育補助並不合理。以目前國家財政困難，退休軍公教人員之子女教育補助亦應考量其必要性、全理性與公平性。爰此，106學年度起(106.8)，退休軍公教人員可支領子女教育補助費的對象，限下列：(1)退休人員支(兼)領月退休金在2.5萬元以下(兼領者以原全額退休金為計算基準)。(2)「因公成殘」之退休人員。(3)退休時未具工作能力者。但軍職退休人員的支領資格，可再考量其服務特性，另為合宜處理。同時，納入年金制度改革內容研議。相關	本項主辦單位為行政院人事行政總處、銓敘部、國軍退除役官兵輔導委員會、教育部、中央研究院及國防部。

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	經費由各該機關自行調整減支。	
(十五)	<p>二、行政院主管</p> <p>為彰顯我國防制人口販運之決心，並使《人口販運防治法》得以落實。內政部警政署、漁業署、移民署、勞動部及其他涉及人口販運防制業務與販運被害人保護之中央及地方政府機關，應由行政院加以統合，強化現有防制機制，並進行跨部會合作，取締犯罪並對已發生相關個案之行業經營者積極宣導，使免於觸法。同時，應以受害人之角度，設計犯罪通報機制，使受害者能及時獲得援助，並依《人口販運防治法》妥善保護受害人。</p>	<p>(一)配合行政院防制人口販運協調會報進行宣導：106 年於漁業雜誌計刊登 4 期防制走私、偷渡及販運人口宣導，另透過漁業廣播電臺播放防制人口販運宣導 52 檔次；遠洋漁業開發中心各訓練班別計宣導 49 場次。</p> <p>(二)配合移民署等單位共同舉辦防制人口販運國際工作坊，參與防制人口販運通識教育訓練及防制人口販運諮詢網絡研習營等課程。</p> <p>(三)另可透過勞動部 1955 申訴諮詢專線（國外可撥打：+886-2-8073-3141）、或向我國駐外館處、我國觀察員及駐外專員等提出申訴。</p>
(十七)	<p>依據報導指出，財團法人台灣優良農產品發展協會（CAS）在 8 月 11 日召開的「推動學校午餐採用國產 CAS 優質食材研商會議」中，農委會畜牧處食品加工科長，說明尚未估算過國內目前可供應的量有多少，而目前國內申請標章、具有可追溯性的農產品，僅佔所有農作地面積的 7.5%而已（約 39,183 公頃），供應量明顯不足。查政府推動認證雖已多年，但願意登記比例仍偏低，主要在於驗證費用高，且有效時限過短，對小農而言不具經濟效益。在鼓勵團膳廠商採購安全食材的前提下，友善環境小農所生產的食材很難進入自辦午餐的校園。有鑑於此，爰要求行政院 106 年提高補助小農認證農作用地，以解決食安問題中最重要的食材來源管控問題。</p>	<p>為輔導農戶通過有機驗證，農委會自 106 年起提高有機驗證及檢驗費比例，由 105 年補助比率 60% 至 80%，提高至 90%，以降低驗證成本，協助有機農民穩定經營，並鼓勵慣行農友轉營有機耕作。</p>
(二十五)	<p>為落實轉型正義，實踐蔡英文總統政見，行政院應要求退除役官兵輔導委員會，經濟部、財政部國有財產署、農委會林務局等機關，業管土地位處原住民族傳統領域範圍內者。應研訂規範將土地優先讓租予當地原住民族人，以及原住民族傳統領域範圍內之公有土地禁止讓售，以維護原住民族傳統領域完整。</p>	<p>(一) 按國有林地除符合森林法第 8 條第 1 項各款規定：「學校、醫院、公園或其他公共設施用地所必要者；國防、交通或水利用地所必要者；公用事業用地所必要者；國家公園、風景特定區或森林遊樂區內經核准用地所必要者，得為出租外，原則上不再辦理放租。」，另依國有財產法第 28 條規定：「主管機關或管理機關對於公用財產不得為任何處分或擅為收益。」。</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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>(二) 依上開法律規定，農委會林務局經營之國有林地係屬公用財產，不再辦理放租，亦無法辦理讓售等處分行為，與國有財產署經營非公用財產有別。</p> <p>(三) 至於原住民族人使用農委會林務局經營之國有林地，如符合增劃編原住民保留地相關規定，可循增劃編方式，移交行政院原住民族委員會，由該會依規定設權予使用之原住民後，取得所有權。</p>
(三十一)	要求行政院會同農委會、經濟部等相關單位，於三個月內制訂與提出因應天然災害所產生各類物價波動的即時預警、檢核、防弊與懲處機制及相關配套，抑制人為因素所導致物價的不當哄抬，以在面對現今氣候異常極易產生天災之時，能積極與完善地確保民眾消費權益。	<p>(一) 為因應未來全球氣候極端異常，連續天災致蔬菜供應短缺問題，農委會會同經濟部、法務部及公平交易委員會等相關單位於 105 年 11 月 17 日向行政院報告「蔬菜產銷及菜價穩定檢討」案，提出 1. 氣象、產銷資訊系統整合；2. 颱風來臨前緊急進口機制；3. 擴大滾動式倉貯數量及設備改進；4. 建立根莖類蔬菜安全庫存；5. 擴大辦理平價蔬菜供應據點；6. 輔導興設結構加強型生產設施；7. 配合各部會查價工作；8. 成立天災專案小組等，透過菜價波動的即時預警、檢核、防弊與懲處機制及相關配套，抑制人為因素所導致物價的不當哄抬，積極與完善地確保民眾消費權益。</p> <p>(二) 查 106 年 6 月豪雨、尼莎颱風及 10 月酷熱致蔬菜供應不足，經農委會協調農民團體釋出冷藏庫存蔬菜及採取必要調節措施，業有效穩定蔬菜供需及價格。</p>
(四十)	基於行政院於 100 年起分期推動食品雲相關計畫，建置雲端食品追溯追蹤系統，透過資訊透明及系統勾稽功能，防範有害物質進入食品供應鏈，從源頭把關，及早發現風險疑慮食品，以迅速停用下架。雖衛福部食品雲納管廢食用油及飼料油流向後，後續未再傳聞餵水油事件，惟倘業者蓄意違法，如進口時填報工業用卻轉供食用，在未經檢舉或未於現場稽查情況下，尚難單由食品雲系統揭弊，爰食品雲對於蓄意違法，恐乏對策；另農藥殘留超標及動物用藥殘留超標問題，亦未納入食品雲介接，105	<p>(一) 農委會業於 101 年 11 月 1 日正式啟動國產牛肉追溯資訊系統。自 104 年 8 月起，於屠宰端之每日銷號除籍與屠宰頭數之比值已提升至 100%，並都列印有牛肉追溯電子標籤。藉由肉牛全面釘掛識別耳標，建置牛籍並上傳雲端資訊系統，經由牛隻耳標之追溯號碼，串聯畜牧場、屠宰場與販售端相關資訊，讓消費者能追溯牛隻屠宰日期、來源畜牧場及屠宰場等相關資料，藉此落實產地標示並區隔國產與進口牛肉市場，保障消費大眾的選擇權並提供國人安心、健康的食用環境。</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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>年 5、6 月仍有小黃瓜、甜椒檢驗不合格情形，顯示農藥殘留尚未納入衛福部食品雲之管理項目。然食品安全的責任不能流於口號，更不能事後補救，應全面建置防範於未然，且影響所及，除攸關國人健康外，亦對國際形象有深遠影響。有鑑於此，要求行政院於 106 年將全部食材納入食品雲系統管理範圍，全面監控食材以維國人健康。</p>	<p>(二) 農委會業於 105 年 7 月 29 日假臺北市士東市場舉辦國產生鮮豬肉追溯系統啟動記者會，8 月 31 日更舉行「國產生鮮豬肉追溯系統跨部會聯合檢查記者會」。消費者於 105 年 9 月起可使用手持裝置掃描懸掛在肉攤之國產生鮮豬肉追溯標示牌上 QR code，輸入肉攤業者寫在標示牌上 8 位溯源碼，即可顯示該豬隻拍賣日期、拍賣市場及來源牧場。</p> <p>(三) 農委會自 104 年 9 月 1 日起，全面推動散裝雞蛋溯源標示。畜牧場所供應之散裝雞蛋應於裝載容器外箱黏貼溯源標籤，便於消費者透過行動電話掃描；或上臺灣雞蛋溯源查詢系統網頁 (<a href="http://www.tafte-poultry.org.tw">http://www.tafte-poultry.org.tw</a>)，查詢供貨之畜牧場。目前已完成蛋雞場基本資料調查及溯源查詢資訊系統建置，逐場編列蛋雞場溯源編碼，計達 1,805 筆(場)，市售散裝雞蛋黏貼溯源標示覆蓋率達 95% 以上。</p> <p>(四) 為提升蛋品品質，就各通路端執行蛋品品質監控計畫；另於 106 年 5 月 24 日起，媒合大臺北 300 家早餐店辦理「散裝雞蛋溯源 安心看得見」系列聯合宣導推廣活動，以提升消費者認知。</p> <p>(五) 為提升國產生鮮禽肉安全品質，強化生產者自主管理與產品安全責任，農委會自 106 年 8 月 1 日起，全面推動國產生鮮禽肉溯源制度，只要是經屠宰衛生檢查合格的國產生鮮禽肉，都有專屬的溯源編號，消費者可透過手機掃描「屠宰衛生檢查合格標誌」上的溯源二維條碼(QR code)，或至國產生鮮禽肉溯源平臺 (<a href="http://www.poultry-trace.org.tw">http://www.poultry-trace.org.tw</a>) 查詢家禽屠宰場及來源畜牧場相關資訊。農委會並製作 30 秒宣傳動畫及規劃系列推廣活動，強化消費者宣導。</p> <p>(六) 農委會農糧署業管之有機、產銷履歷、吉園圃及生產追溯農產品溯源資料(包括溯源編號、農產品經營業者聯絡資料、產品及產地等)，業已每日傳送至「生產力 4.0 資料彙集平臺」，並已提供教育部校園食材登錄平臺介接，可即時追溯產品來源，提升問題食材處理時效，食品雲及其他系</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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>統或其他部會倘有農產品溯源資料需求，亦可透過該平臺提供介接服務。</p> <p>(七) 未來將持續辦理例行性監測，針對高風險藥物殘留家畜產品抽驗，106 年度共計抽驗市售家畜產品 608 件，產品藥物殘留檢測結果皆合格，合格率 100%。</p>
(四十二)	<p>據環保署統計，全台灣一年浪費 275 萬公噸的食物，同時衛生福利部 2015 年度統計，台灣 820 萬戶中有 26 萬戶屬於中低收入或低收入戶，換言之，國人一年浪費的食物可以援助弱勢 20 年。進一步來說，當今台灣社會最缺乏的不是食物，而是缺少途徑傳遞資源到有困難、有需要的人們手中，當一般人握有過多的食物資源時，往往不知道去哪裡尋求資源更好的利用方式，甚至不知道還有除了扔進垃圾筒更有意義的處理。再者，歐盟將「食物權」列為廿一世紀的新公民權，呼籲各國正視食物浪費與永續農業議題，丹麥於今年成立全球首家剩食超市、義大利今年 3/17 通過新法，鼓勵超商將剩食捐贈給慈善機構。此外，近年國內食安問題不斷，政府雖積極提出剩食精進管制方案，像 2012 年在立法院提出社會救助法修法、2013 年也透過跨黨派的立委提出《食物銀行法》共同提案，推動全國食物銀行。惟剩食再利用方式未臻完善，尚無實際具體的成效，國內仍存在食物浪費和供給不均的矛盾，亦發生過期品流入「黑市」再出售給消費者之情事。因此，為有效推廣愛惜食物、落實零飢餓的目標，爰要求行政院及其相關單位，應結合過剩食物數及求援人數之登錄資料，建置「跨部會剩食再利用方案」，同時評估商家主動捐贈食物可抵扣加值稅之可能性，以達食物互助體系在地化，擴大社會安全照護之願景。</p>	<p>(一) 本案業經林萬億政委於 106 年 9 月 5 日召開過剩農產品援助處理案會議，邀集國防部、衛生福利部、原住民族委員會、食品安全辦公室、台灣食物銀行聯合會及農委會等參加，由農委會報告「過剩農產品處理機制之規劃」及衛生福利部報告「國內處理即期商品(食品)機制及現況」，會議決議如下：</p> <p>強化目前國內糧食援助計畫之完整性與效率性。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 請衛生福利部、教育部、原住民族委員會先行盤點各自業管已在執行(含地方政府辦理事項)之常態性糧食援助計畫資料，包括：(1)儘量以流程圖呈現援助系統、運作方式、據點分佈。(2)盤點各機構現有可提供之資源(或支援)。(3)簡要臚列亟待解決問題，例如跨部會協助事項，法規限制、目前仍需補強資源(如軟硬體設施、空間)，以及精進之具體建議等。</li> <li>2. 另過剩農產品屬短期性之援贈措施，應可透過商品(食品)常態援贈機制配送，請農委會先行與衛生福利部、原住民族委員會、教育部及台灣食物銀行聯合會研商合作之標準作業流程，並盤點可提供各機關(構)援贈機制支援之相關資源，以互惠互利。</li> <li>3. 盤點食物銀行、援助據點相關資訊，包含設備、空間等改善請台灣食物銀行聯合會協助。</li> <li>4. 有關台灣食物銀行聯合會陳秘書長所提各界關心「有效日期」、「賞味日期」定義及標示問題，以及如合避免以捐贈即將過期或品質不好的食物來節稅等法規面問題，請衛生福利部廣納學者專家、食品業者之意見，與</li> </ol>

# 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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>相關機關進行法規檢討，並納入報告，請食品安全辦公室協助。</p> <p>(二) 106 年 12 月 19 日召開「過剩農產品或即期商品(食品)處理機制第 2 次會議」，會議決議事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 請衛生福利部以國民營養、食品安全、穩定供應等角度，系統性構思如何精進或再設計基本民生需求物資之實物給付機制，並請農委會配合規劃，透過該會議進行跨部會溝通協調。</li> <li>2. 現有民間系統資源豐沛且具機動性，各級政府應妥善運用在地之力量，以發揮互補功能，提升物資供應之品質及效率。</li> <li>3. 請衛生福利部盤點各縣市實物給付措施與民間系統結合情形、資源需求(人力、空間、冷凍或冷藏設備等)，並請台灣食物銀行聯合會協助檢視資源分布均勻程度，另請持續推動與大型通路業者合作建立即期商品(食品)援贈機制。</li> <li>4. 有關可常態性援助之農產品，應釐清受援助者之需求，建立供需銜接機制。請農委會列出可供應之農產品及供應據點(例如：果菜市場、蔬果截切場等)，並請衛生福利部、教育部、原住民族委員會依援贈需求之迫切性及援贈據點之軟硬體設備等分級分類，臚列優先順序，以利本會快速、就近供應農產品。</li> </ol>
新增決議 (四〇九)	<p>三、經濟委員會</p> <p>(一) 新增通過決議</p> <p>行政院農業委員會所屬之林業試驗所、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等 5 試驗所及特有生物研究保育中心研究人力占所(中心)內員工人數比重 8 成，惟 104 年度申請專利及技術移轉案件卻減少，要求提出檢討改善報告。</p> <p>1. 行政院農業委員會所屬之林業試驗所、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等 5 試驗所及特有生物研</p>	<p>本項決議已於 106 年 3 月 27 日以農林試字第 1062220048 號函，向立法院提出報告在案。</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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>究保育中心依各試驗所及中心之法定職掌事項應辦理林業資源、海洋生物生態及水產物、畜產資源、動物衛生、農藥及毒物、特有動植物及生態體系之試驗研究等事項。據林業試驗所、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等5試驗所及特有生物研究保育中心提供之資料，101至106年度研究人員占所（中心）內人力比重均逾80%，顯示5個試驗所及特有生物研究保育中心研究人力及能量應相當充足。</p> <p>2. 5個試驗所及特有生物研究保育中心101年度至105年8月底向農業智慧財產權審議會申請及通過技術移轉及專利之案件，畜產試驗所101年度至105年8月底申請及通過案件數持續減少，但其技術移轉收入並未明顯減少，水產試驗所則是每年度申請及通過案件數尚屬平穩，惟103年度技術移轉收入卻顯著減少，至特有生物研究保育中心近年度專利及技術移轉案件申請及通過數與技術移轉收入均較其他試驗所少。</p> <p>3. 倘以總案件數分析，104年度申請及通過案件數較101至103年度減少，主要係因林業試驗所、畜產試驗所及特有生物研究保育中心申請通過案件數有微幅下降，另5個試驗所及特有生物研究保育中心研發成果收入，104年度已較以往年度減少，以林業試驗所、水產試驗所及家畜衛生試驗所減少較為明顯。然5個試驗所及特有生物研究保育中心研究人力充足，且渠等機關106年度人事費占機關歲出總額比率皆超過3成（林業試驗所、水產試驗所及特有生物研究保育中心甚至高於50%），爰5個試驗所及特有生物研究保育中心宜加強其研究能量，以增加專利及技術移轉案件。</p>	
新增決議 (四一〇)	有鑑於農委會林業試驗所、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	(一) 農委會 5 試驗所及特生中心除試驗研究工作外，亦肩負技術推廣責任，研究人員除須進行新

# 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 106 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>所等5試驗所及特有生物研究保育中心研究人力充足，然申請專利及技術移轉案件逐漸下降，各機關106年度人事費占機關歲出總額比率皆超過3成（林業試驗所、水產試驗所及特有生物研究保育中心甚至高於50%），爰要求農委會上述單位應積極面對並加強其研究能量，以增加專利及技術移轉案件，俾利充實國庫以及提升我國農業技術與環境。</p>	<p>技術研發外，亦配合國家當前農業政策執行基礎研究及調查，並因應各種重大天然災害或人為突發狀況投入人力處理，復以逐年遞增之為民服務工作，均影響相關新技術研發工作之推進。然5試驗所及特生中心仍致力將各種技術研發成果帶入農、林、漁、牧各項領域，在產業界積極輔導相關私人企業、政府單位，至各縣市推動各項技術成果講習，並辦理傾聽人民心聲等各項宣導方案，同時進行「農業資源循環暨農能共構之產業創新」、「農業生物炭應用計畫」、「智慧農業4.0及農電共構新產業模式」、「防範外來動物或人畜共通傳染病之入侵與蔓延」、「胚胎幹細胞基礎研究」、「動物用生物藥品檢定」等研究計畫，除增加研究能量外，並朝技術移轉民間積極辦理，以提升我國農業技術與環境。</p> <p>(二) 農委會5試驗所及特有生物研究保育中心已積極辦理，106年技術移轉專利獲證數共7件，技術移轉案簽約件數為77件、技轉收入共計23,806,769元，106年度技轉簽約件數及技轉收入均較104及105年度為高。</p>
新增決議 (四四八)	<p>農委會畜產試驗所單位預算書表106年度編列歲出預算書部分「5851070100—一般行政」項下用途0111獎金預算編列57,342千元，查105年相同預算編列預算56,866千元，較去年多編456千元，且105年人員總額392人，然106年人數總額386人，員額較去年少獎金預算卻不減反增，不符依比例原則，農委會有釐清之責，先行凍結456千元，俟向立法院經濟委員會提出專案報告後始得動支。</p>	<p>本項決議已於106年3月23日以農畜試字第1062409421號函，向立法院提出報告在案，並經立法院經濟委員會106年5月10日召開第9屆第3會期第14次全體委員會議審查通過，決議准予動支。</p>
新增決議 (五五四)	<p>有鑑於蔡總統原住民族就業政策主張：「保障上萬新的工作機會，開創永續的原住民族經濟發展：為保障上萬新的工作機會，政府負擔保障原住民就業之責，採取長期穩定之就業輔導措施，並獎勵私部門參與，以共同創造就業機會，落實原住民工作權之保障。」中央各機關均應負擔保障原住民就業之責，增加職務型態、提高進用比例，無論業務性質與原住民族</p>	<p>本項決議已於106年3月23日以農畜試字第1062409420號函，向立法院提出報告在案，並經立法院經濟委員會106年5月10日召開第9屆第3會期第14次全體委員會議審查通過，決議准予動支。</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 106 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	業務是否相關，均應積極進用。例如：外交部於96及97年均提報職缺納入原住民族行政特考外交行政類科、97年亦有開設公職獸醫師、歷年有開電子工程、財稅行政等各項在一般通念下與原住民族業務無相關的職缺。對於不須具備公務人員任用資格之約聘雇人員及技工、工友等，應遇缺即進用原住民；對於需具備公務人員任用資格者，應將職缺提送原住民族委員會納入「原住民族行政特考職缺」辦理進用，俾落實蔡總統保障上萬新的工作機會之政策。爰凍結農委會畜產試驗所人事費20%，俟農委會畜產試驗所針對如何增加原住民族於該單位就業機會之情形，提出專案報告並經立法院經濟委員會同意後，始得動支。	
(八十六)	<p>(二)歲出部分</p> <p>農業委員會</p> <p>有鑑於農委會林業試驗所、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等5試驗所及特有生物研究保育中心研究人力充足，然申請專利及技術移轉案件逐漸下降，各機關106年度人事費占機關歲出總額比率皆超過3成（林業試驗所、水產試驗所及特有生物研究保育中心甚至高於50%），爰要求農委會上述單位應積極面對並加強其研究能量，以增加專利及技術移轉案件，俾利充實國庫以及提升我國農業技術與環境。</p>	<p>(一) 農委會 5 試驗所及特生中心除試驗研究工作外，亦肩負技術推廣責任，研究人員除須進行新技術研發外，亦配合國家當前農業政策執行基礎研究及調查，並因應各種重大天然災害或人為突發狀況投入人力處理，復以逐年遞增之為民服務工作，均影響相關新技術研發工作之推進。然 5 試驗所及特生中心仍致力將各種技術研發成果帶入農、林、漁、牧各項領域，在產業界積極輔導相關私人企業、政府單位，至各縣市推動各項技術成果講習，並辦理傾聽人民心聲等各項宣導方案，同時進行「農業資源循環暨農能共構之產業創新」、「農業生物炭應用計畫」、「智慧農業 4.0 及農電共構新產業模式」、「防範外來動物或人畜共通傳染病之入侵與蔓延」、「胚胎幹細胞基礎研究」、「動物用生物藥品檢定」等研究計畫，除增加研究能量外，並朝技術移轉民間積極辦理，以提升我國農業技術與環境。</p> <p>(二) 106 年技術移轉專利獲證數共 7 件，技術移轉案簽約件數為 77 件、技轉收入共計 23,806,769 元，106 年度技轉簽約件數及技轉收入均較 104 及 105 年度為高。</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 106 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
(一〇)	為推廣我國沼氣發電並培育相關人才，農委會應與教育部規劃將沼氣發電及應用相關課程向下紮根，針對農業職業學校之農業類科系，如畜產及農場經營科系，導入沼氣發電及應用相關課程，培養未來沼氣發電設備維護人才。爰要求農委會規劃具體推動方案，於3個月內將規劃方案送交立法院經濟委員會。	本項決議已於 106 年 5 月 9 日以農牧字第 1060042695 號函，向立法院提出報告在案。
(一一)	所謂沼氣發電之乾式厭氧發酵，其定義為有機物於總固體濃度高於15%或含水率低於85%之條件下進行發酵。與濕式厭氧發酵相比，設置成本降低，沼氣產量提高。然而可作為乾式發酵來源的固態生質廢棄物，例如糞渣與農業廢棄物等，於我國卻未能善加资源化利用。為推廣我國沼氣發電，爰要求農委會應與經濟部評估乾式厭氧發酵及固態生質廢棄物之可利用性，於3個月內將評估報告送交立法院經濟委員會。	本項決議已於 106 年 5 月 9 日以農牧字第 1060042696 號函，向立法院提出報告在案。
(一)	林業試驗所 農委會所屬林業試驗所、水產試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所及農業藥物毒物試驗所五試驗所及特有生物研究保育中心擔負辦理法定職掌事項之試驗研究，鑑於104年度及105年度研究人力不僅增加，105年度研究人力均等或高於102-106年度研究人力平均值；然105年度申請專利及技術移轉案件申請及通過人數竟少於104年度達10件之多，爰要求五試驗所及特有生物研究保育中心於2個月內提出改善辦法，向立法院經濟委員會提出書面報告，以提升我國農畜牧漁業專業研究人力素質，並積極促進智慧農業計畫。	本項決議已於 106 年 3 月 27 日以農林試字第 1062220049 號函，向立法院提出報告在案。

主辦會計人員：楊綉真



機關長官：黃振芳

