

中華民國104年度
中央政府總預算案

行政院農業委員會
茶業改良場單位預算

行政院農業委員會茶業改良場編

行政院農業委員會茶業改良場

目 次

中華民國 104 年度

頁 次

壹、 預算總說明

一、 現行法定職掌 -----	1-3
二、 104 年度施政目標與重點 -----	4-11
三、 以前年度實施狀況及成果概述 -----	12-18

貳、 主要表

一、歲入來源別預算表 -----	19-20
二、歲出機關別預算表 -----	21-22

參、附屬表

一、歲入項目說明提要表 -----	23-27
二、歲出計畫提要及分支計畫概況表 -----	28-41
三、各項費用彙計表 -----	42-43
四、歲出一級用途別科目分析表 -----	44-45
五、資本支出分析表 -----	46-47
六、人事費分析表 -----	48
七、預算員額明細表 -----	50-51
八、公務車輛明細表 -----	52
九、現有辦公房舍明細表 -----	54-55
十、轉帳收支對照表 -----	56
十一、捐助經費分析表 -----	58-59
十二、派員赴大陸計畫預算類別表 -----	60-61
十三、歲出按職能及經濟性綜合分類表 -----	62-63
十四、委辦經費分析表 -----	64-65
十五、立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表 -----	66-89

壹、預算總說明

行政院農業委員會茶業改良場 預 算 總 說 明 中華民國 104 年度

一、**現行法定職掌**：根據中華民國 99 年 6 月 9 日農人字第 0990080667 號令發布之「行政院農業委員會茶業改良場組織規程」與「行政院農業委員會茶業改良場辦事細則」。

（一）機關主要職掌

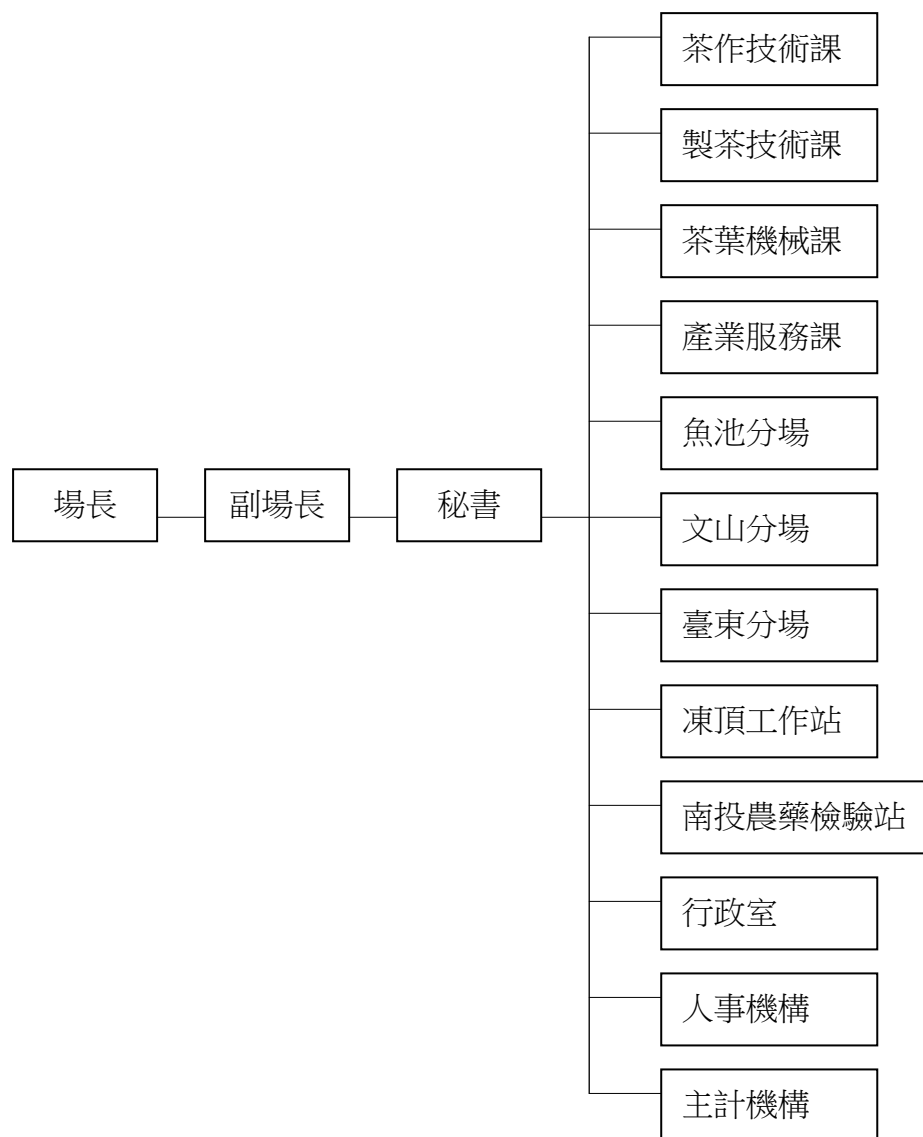
- 1.茶樹育種、生理遺傳、栽培管理、茶樹保護、茶樹有害生物疫情監測與管理、茶園氣象環境、茶園水土保持、茶葉調製用香花作物栽培管理及土壤肥料之改進等試驗研究。
- 2.茶葉製造方法、茶葉保健功效與多元化產品開發、品質鑑定、精製包裝貯存及茶葉化學分析之改良等試驗研究。
- 3.茶園機械、製茶機械及茶園灌溉等試驗研究。
- 4.茶業資訊與視聽教材、茶業經營與產銷等研究計畫、茶業試驗成果之示範觀摩與推廣教育訓練、科技計畫管理與研發成果保護及管理運用。
- 5.茶葉農藥殘留檢驗及茶樹安全用藥教育訓練。
- 6.輔導各茶區之茶葉產製銷業務。
- 7.其他有關茶業試驗研究事項。

（二）內部分層業務

- 1.場長綜理場務，並指揮、監督所屬人員；副場長襄助場長處理場務。
- 2.秘書權責如下：
 - （1）工作計畫之擬編。
 - （2）文稿之綜核及代判。
 - （3）各單位業務之協調。
 - （4）行政事務之管理。
 - （5）會議之籌備、出席或主持。
 - （6）其他交辦事項。
- 3.茶作技術課掌理下列事項：
 - （1）茶樹遺傳育種。
 - （2）茶樹種原蒐集及利用。
 - （3）茶園栽培管理。
 - （4）茶樹生理研究。
 - （5）茶樹有害生物診斷、監測及防治技術。
 - （6）茶園土壤肥料。
 - （7）茶園水土保持。
 - （8）茶園氣象環境。
 - （9）茶葉調製用香花作物栽培。
 - （10）其他有關茶作研究事項。
- 4.製茶技術課掌理下列事項：
 - （1）茶葉製造加工技術及製茶品質之控制。
 - （2）茶葉品質之鑑定。
 - （3）茶葉多元化產品之研發。

- (4) 茶葉化學成分之萃取及利用。
- (5) 茶葉精製包裝技術。
- (6) 其他有關製茶技術研究事項。
- 5.茶葉機械課掌理下列事項：
 - (1) 茶園機械研發及改良。
 - (2) 製茶機械研發及改良。
 - (3) 茶園灌溉技術研發及改良。
 - (4) 其他有關茶葉機械研究事項。
- 6.產業服務課掌理下列事項：
 - (1) 茶業推廣技術研究。
 - (2) 茶業產製銷技術訓練。
 - (3) 茶業產銷班經營管理輔導。
 - (4) 輔導茶區茶葉分級包裝。
 - (5) 製作茶業教材及推廣刊物。
 - (6) 茶業相關技術問題解答及建構茶業產銷知識管理系統。
 - (7) 科技計畫管理與研發成果保護及管理運用。
 - (8) 其他有關茶產業服務之研究及輔導事項。
- 7.魚池、文山、臺東分場及凍頂工作站分別掌理下列事項：
 - (1) 中南、北、東部及凍頂茶區茶葉產製技術之研究改良。
 - (2) 茶樹優良品種培育之改良及利用。
 - (3) 輔導中南、北、東部及凍頂茶區茶樹栽培、合理化施肥、安全用藥及茶園水土保持。
 - (4) 中南、北、東部及凍頂茶區茶樹有害生物診斷、監測及輔導防治技術。
 - (5) 輔導中南、北、東部及凍頂茶區各種茶類製造加工技術、分級包裝及多元化產品研發。
 - (6) 其他有關中南、北、東部及凍頂茶區茶業之研究及輔導事項。
- 8.南投農藥檢驗站掌理下列事項：
 - (1) 國內茶葉農藥殘留之監測及評估。
 - (2) 研究農藥在茶葉中之分布、消退及安全評估。
 - (3) 研究茶葉農藥殘留之檢驗方法。
 - (4) 茶農安全用藥輔導及教育講習。
 - (5) 其他有關茶葉農藥殘留之檢測事項。
- 9.行政室掌理下列事項：秘書、總務、研考、法制、公關及其他支援服務事項。
- 10.本場置人事管理員，依法辦理人事管理事項。
- 11.本場置主計員，依法辦理歲計、會計及統計事項。

(三) 組織系統圖及預算員額說明表



本場法定編制員額職員 67 人，本年度配合業務推展需要，配置預算員額 149 人，包括：職員 63 人、技工 76 人、工友 6 人、駕駛 4 人。

二、行政院農業委員會茶業改良場 104 年度施政目標與重點

農業是國家發展之根本，在致力發揮農業於糧食安全、生態環境、文化景觀等多元價值，並形塑具競爭力之樂活農業，引領施政朝向加速農業結構調整，促進農業之企業化經營，輔導臺灣農業國際化，並活化農業資源利用，以確保農業之永續發展的核心施政理念下，本場將持續推動臺茶產業企業化經營、規模與人力結構改善，結合一、二、三級產業，以創新研發成果，輔助產業跨領域合作並活化資源利用，促進產業加值，拓展休閒農業國際化，以及安全產品驗證與國際接軌等，提高產業競爭力；同時運用資通訊與綠能科技，創新產業發展環境，使朝向綠色生態產業與服務業發展，建構年輕化、具活力及高競爭力且所得穩定之樂活茶產業，使臺茶產業不僅是在地化的生活產業，亦是迎向全球化的綠金產業。

本場依據行政院 104 年度施政方針，配合中程施政計畫及核定預算額度，並針對當前社會狀況及本場未來發展需要，編定 104 年度施政計畫，其目標與重點如次：

（一）年度施政目標

1.提升產業競爭力，引領臺灣茶業國際化：

- （1）因應氣候及產業環境變遷，加強茶葉品種選育及相關產製技術改良，並進行產品創新加值利用研發，以維護茶產業優勢，提升臺茶國際競爭力。
- （2）利用資通訊建立雲端運用，加強推動「茶葉產地及安全追溯系統」，並推廣「茶葉產品追蹤管理資訊系統」，協助茶廠建立管控作業流程，提升倉儲及銷售管理能力。
- （3）進行油茶、咖啡及杭菊等新目標作物優良品種(系)之選育、栽培管理及機械化採收等技術研究，及其與茶葉所含機能性成分之應用與商品化之研發，並建構一套油茶加值鏈，增加油茶栽培面積、提升產量及品質。
- （4）加強茶葉生產加工機具研發改良，使茶葉加工製程符合節能、省工、精準化之目標，並可符合國際衛生安全之規範。
- （5）輔導休耕地活化及輔導建置茶葉生產專區，導入產地莊園經營概念，採行適切之栽培管理及製茶技術，並協助建立大宗商用原料製作專區，擴大產業規模，穩定產銷鏈，以期減少茶葉進口量，提升茶葉加值。
- （6）結合地方產業特色及營運優勢，推行地區特色茶品，開發地方性茶葉多元化產品及飲品，以擴大地方特色茶與進口茶之區隔。

2.加強農產品安全，維護生態永續發展：

- （1）輔導及推廣茶園合理化施肥及安全用藥。
- （2）加強茶園健康管理及茶葉安全管理，建立茶葉檢驗服務平臺，協助推動茶葉安全供應體系，提升運銷效率，並強化茶葉用藥殘留檢驗技術之研發、提升檢驗能量並整合檢驗流程，加強輔導茶園及製茶工廠做好源頭管制，防止不合格茶葉上市。
- （3）開發適用於茶園酸性土壤之微生物肥料，減少化肥施用及培養茶園土壤多元之微生物相。
- （4）研發有機茶園適用之栽培管理模式、非農藥防治資材及液肥發酵菌種，提高肥料利用效率，增加有機茶園栽培面積及茶葉品質。
- （5）研究整合相關監測技術、機電整合與無線監控技術等，發展自動化茶園噴灌調控與環境資料監測裝置。
- （6）利用茶葉天然成分及加工製程取代食品加工產品之人工色素及香精，加強農產品食用安全，提升國人對農產品之信心。

3.提升行政措施，增進服務品質及效能：透過本場資訊網路提供民眾豐富的茶業資訊，定期更新增進網頁服務品質及效能。

4.推動內外部學習機制，提升人力素質：整合茶業訓練教學資源，建立系統性之茶業教育訓練學程及課程，辦理茶業研討會及菁英講座，並提供茶業經營管理諮詢輔導，確保茶業人力發展與提升茶業競爭力。

(二) 年度關鍵績效指標

關鍵策略目標	關 鍵 績 效 指 標				104 年度 目標 值
	關 鍵 績 效 指 標	評 估 體 制	評 估 方 式	衡 量 標 準	
一、提升產業競爭力，引領臺灣茶業國際化	1.茶樹新品種開發項數	1	統計數據	1.適製部分發酵茶樹品種 1 項。 2.選育高優質紅茶新品系 5 項。 3.紫芽茶幼木培育 1 項。 4.油茶優良收集系篩選 3 項。 5.咖啡優良收集系篩選 2 項。 6.臺灣山茶之種原收集及選育 1 項。	13 項
	2.茶葉新產品開發項數	1	統計數據	1.臺灣咖啡加工技術 1 項。 2.薰花茶產品 4 項。 3.臺灣杭菊茶飲萃取技術 1 項。 4.臺灣杭菊茶飲加工技術 1 項。 5.茶菁汁產品 2 項。 6.刺吸式為害茶菁加工技術 1 項。 7.低咖啡因茶粉產製技術 1 項。 8.擠壓成型機製茶加工技術 1 項。 9.不同加工處理對臺灣咖啡品質之影響 1 項。 10.開發鹿野特色茶產品 1 項。 11.茶葉塑膠再生複合材產品 1 項。 12.茶蠶腸道菌發酵茶產品 1 項。 13.六龜野生茶產品 1 項。	17 項
	3.茶葉產製技術開發項數	1	統計數據	1.茶葉加工機具精準化之研究改良 1 項。 2.茶葉機能性成分開發與利用 2 項。 3.茶園栽培管理技術之研究 2 項。 4.製茶技術及多元化產品之開發與利用 5 項。 5.咖啡種原蒐集與產製技術之研究 2 項。 6.建立咖啡豆元素分析之方法 1 項。 7.茶樹種原蒐集保存與利用 1 項。 8.利用 LC/TOF MS 建立飲料作物中多元藥物殘留篩檢技術 1 項。 9.重點作物健康管理生產體系之研究-茶與杭菊 1 項。 10.臺灣特色茶葉產品創新加值利用之研究 1 項。 11.茶及油茶耐低溫、高溫及乾旱新品系選育及產品之開發 2 項。 12.臺灣各茶區茶葉產製作業曆之調整與應用 1 項。 13.茶園耕作模式對病蟲害相之影響 1 項。	42 項

關鍵策略目標	關 鍵 績 效 指 標				104 年度 目標 值
	關 鍵 績 效 指 標	評 估 體 制	評 估 方 式	衡 量 標 準	
				14.茶角盲椿象物理防治-送風式捕蟲機開發與施作技術 1 項。 15.茶園篩選有效非農藥防治茶角盲椿象之資材與使用技術 1 項。 16.茶樹整合性防疫技術之開發與應用 2 項。 17.應用土壤與營養診斷在茶園肥培技術改進之研究 2 項。 18.溫度逆境對調整茶樹生育防護之研究 1 項。 19.農業生態系之茶園長期生態研究 1 項。 20.紅烏龍製程方法改進之研究 1 項。 21.改良薰花技術 2 項。 22.臺灣咖啡加工製程改良技術 1 項。 23.臺灣杭菊加工製程改良技術 1 項。 24.茶菁汁多元產品加工技術 1 項。 25.刺吸式危害茶葉製作技術 1 項。 26.擠壓成型機加工製茶技術 1 項。 27.茶渣栽培菇類配方 1 項。 28.發酵茶產製技術 1 項。 29.茶蠟砂焙製技術 1 項。 30.茶葉塑膠再生複合材之開發及耐久性研究 1 項。 31.六龜野生茶製程技術 1 項。	
	4.油茶品種選育及栽培管理技術開發項數	1	統計數據	1.油茶豐產品系之篩選 3 項。 2.分子標誌應用於豐產油茶品系之快速篩選 1 項。 3.茶油之香氣品質分析與感官品評方法之研究 1 項。 4.低產油茶園改善技術之開發 1 項。 5.油茶省工採收機械之研發 1 項。 6.油茶肥培管理技術之研究 1 項。 7.油茶健康種苗培育與生產體系技術之開發 1 項。 8.休耕地與檳榔園轉作油茶栽培管理技術 1 項。 9.油茶物候調查與應用 1 項。 10.油茶關鍵病蟲害非農藥防治技術開發與研究 2 項。	13 項

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	104 年度 目標 值
二、加強農產品安全，維護生態永續發展	1.安全用藥講習	1	統計數據	1.辦理茶樹安全用藥講習共 20 場。 2.輔導茶農 1,000 人次。 3.辦理杭菊健康管理相關講習會 2 場，計 50 人次。	22 場 、 1,050 人次
	2.工廠衛生安全	1	統計數據	1.辦理茶葉工廠衛生安全技術講習 4 場。 2.輔導 60 戶符合安全衛生製茶廠。	4 場 、 60 戶
	3.農藥殘留檢驗方法	1	統計數據	1.建立咖啡多重農藥殘留分析方法 1 項。 2.建立蜜蜂多重農藥殘留分析方法 1 項。 3.建立多元藥物殘留快速篩檢技術 1 項。	3 項
	4.茶葉農藥殘留監測	1	統計數據	1.進行茶葉農藥殘留檢驗 3,000 件。 2.茶葉高風險農藥殘留用藥策略及上市前把關技術建立 1 項。 3.茶樹農藥殘留抽驗 100 件。 4.杭菊農藥殘留抽驗 50 件。	3,150 件 、 1 項
	5.合理化施肥 (節能減碳)	1	統計數據	1.合理化施肥講習 15 場。 2.合理化施肥示範點 5 點。 3.土壤及植體採樣 500 件。	15 場 、 5 點 、 500 件
	6.有機栽培 (安全與節能)	1	統計數據	1.有機咖啡栽培管理技術之研究 1 項。 2.有機茶園微生物肥料開發與應用 1 項。 3.有機茶園液肥專用菌種之開發與應用 1 項。 4.有機茶園環境親和耕作制度之研究 1 項。 5.開發茶葉鱗翅目害蟲生物防治微生物製劑 2 種。	4 項 、 2 種

關鍵策略目標	關 鍵 績 效 指 標				104 年度 目標 值
	關 鍵 績 效 指 標	評 估 體 制	評 估 方 式	衡 量 標 準	
	7.茶葉產銷履歷輔導與產地標章系統建置	1	統計數據	1.持續輔導茶葉產銷履歷驗證 1 項。 2.辦理產銷履歷教育推廣 200 人次。 3.建構茶葉產地及安全識別資訊系統 1 項。	2 項、 200 人次
	8.水土保持教育推廣	1	統計數據	1.茶園水土保持教育推廣 1,000 人次。	1,000 人次
	9.接待國內外參訪	1	統計數據	1.國內外參訪人士宣傳臺灣特色茶，預計 4,200 人次。	4,200 人次
三、提升行政措施，增進服務品質及效能	1.農業資訊發展與應用	1	統計數據	1.規畫建置臺灣茶產業數位服務整合應用平臺 1 項。 2.發展自動化茶園噴灌調控與環境資料監測裝置 1 項。 3.茶葉產品追蹤管理資訊系統功能增修 1 項。 4.建構茶葉產地及安全追溯雲端服務系統 1 項。 5.建立茶葉防偽驗證平臺系統 1 項。	5 項
	2.農業技術諮詢及服務量	1	統計數據	1.茶、咖啡、油茶及杭菊栽培管理、肥培管理、病蟲害主動監測及診斷分析推薦服務、農業機械技術服務及農業休閒經營諮詢服務等 800 件。 2.茶葉品質評鑑諮詢服務 200 件。 3.參加茶、咖啡、油茶及杭菊產銷班會議 60 場。 4.協助各鄉鎮比賽茶評審 80 場，分級包裝 10 場，製茶競賽 10 場。 5.茶農及消費者函索各類推廣書刊，以及國內外人士 E-mail 詢問茶業等有關問題共 2,000 人次。 6.病蟲害主動監測及診斷服務 30 件。 7.設置茶樹病蟲害疫情監測 1 處。	160 場、 1,030 件、 2,000 人次、 1 處

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	104年度目標值
四、推動內外部學習機制，提升人力素質	1.茶業產銷技術訓練教育	1	統計數據	1.辦理農民學院茶業入門、初階、進階研習班及咖啡進階班 11 班，預計 330 人次。 2.辦理員工採茶、製茶及相關茶業課程在職訓練，預計 120 人次。 3.建置茶產業所需重要人才類別及應具備之職能基準 1 項。 4.進行茶產業之人力需求調查 1 項。	11 班、450 人次、2 項

註：

評估體制之數字代號意義如下：

- 1.指實際評估作業係運用既有之組織架構進行。
- 2.指實際評估作業係由特定之任務編組進行。
- 3.指實際評估作業係透過第三者方式（如由專家學者）進行。
- 4.指實際評估作業係運用既有之組織架構並邀請第三者共同參與進行。
- 5.其它。

(三) 重要施政計畫

工作計畫名稱	重要計畫項目	實 施 內 容
一、茶業技術研究改良 5251111000	一、食品科技研發	1.臺灣咖啡加工技術之研發。 2.臺灣杭菊茶飲加工技術之研發。 3.刺吸式危害茶葉製作技術之研究。 4.茶菁汁多元利用技術之研發。 5.擠壓成型機製茶品質改良之研究。 6.茶渣栽培菇類之研究。 7.低咖啡因天然茶飲應用於人工色素取代之研發。 8.薰花茶加工技術及薰花包種茶製造技術之研發。 9.人工光源應用於茶葉日光萎凋技術之研發。 10.緊壓茶加工技術之研發。 11.鹿野茶區特色茶之開發與多元化模式之建立。 12.茶蠶砂機能性產品之研發。 13.茶蠶腸道菌發酵茶產製技術之研發。 14.六龜野生茶製程技術之研發。
	二、農業技術科技研發	1.茶樹種原蒐集及新品種選育。 2.茶葉機能性成分開發與利用。 3.茶園栽培管理技術之研究。 4.製茶技術及多元化產品之開發與利用。 5.咖啡種原蒐集與產製技術之研究。 6.國產與進口咖啡豆之鑑別。 7.有機茶園環境親和耕作制度之研究。 8.有機咖啡栽培管理技術之研究。 9.茶樹整合性防疫技術之開發與應用。 10.茶樹種原蒐集保存與利用。 11.利用 LC/TOF MS 建立飲料作物中多元藥物殘留篩檢技術。 12.重點作物健康管理生產體系之研究-茶與杭菊。 13.臺灣特色茶葉產品創新加值利用之研究。 14.茶及油茶耐低溫、高溫及乾旱新品系選育及產品之開發。 15.臺灣各茶區茶葉產製作業曆之調整與應用。 16.有機液肥發酵菌種開發與利用。 17.茶葉加工機具精準化之研究改良。 18.休耕地與檳榔園轉作油茶栽培管理技術之研究。 19.油茶物候調查與應用 1 項。 20.油茶關鍵病蟲害非農藥防治技術開發與研究。 21.分子標誌應用於豐產油茶品系之快速篩選。 22.茶油之香氣品質分析與感官品評方法之研究。 23.低產油茶園改善技術之開發。 24.油茶省工採收機械之研發。 25.油茶豐產品系之篩選。 26.油茶肥培管理技術之研究。 27.油茶健康種苗培育與生產體系技術之開發。

工作計畫名稱	重要計畫項目	實 施 內 容
		28.茶葉中農藥殘留質譜檢驗方法之評估。 29.茶葉高風險藥劑安全評估之研究。 30.茶葉塑膠再生複合材之開發及耐久性研究。
	三、農業政策研究及科技管理	1.茶業青年農民經營管理能力建構及輔導效能之研究。 2.部分發酵茶產製技術交流傳承與青年農民培育成效追蹤評核之研究。 3.茶產業人才需求職類及職能基準建置及社區人力活化運用輔導之研究。
	四、農業電子化	1.發展臺灣茶產業數位服務整合應用平臺。 2.茶葉產品追蹤管理資訊系統增修。 3.發展自動化茶園噴灌調控與環境資料監測裝置。 4.建構臺灣茶葉產地及安全追溯雲端服務計畫。 5.建立茶葉防偽驗證平臺系統。
	五、環境及資源科技研發	1.應用土壤與營養診斷在茶園肥培技術改進之研究。 2.農業生態系之茶園長期生態研究。 3.溫度逆境對調整茶樹生育防護之研究。 4.茶園自動施肥滴灌系統應用策略之研究。
	六、防疫檢疫科技研發	1.茶角盲椿象綜合防治技術 1 式。 2.咖啡銹病藥劑防治 2 種。 3.咖啡多重農藥殘留分析方法 1 項。 4.蜜蜂多重農藥殘留分析方法 1 項。 5.飲料作物多元藥物殘留快速篩檢技術 1 項。

三、行政院農業委員會茶業改良場以前年度實施狀況及成果概述

(一) 前(102)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
一、提升產業競爭力，引領臺灣茶業國際化	1 茶樹新品種開發項數	6 項	1.選育茶樹優良新品系 3 項。 2.選育高優質紅茶新品系 1 項。 3.臺灣山茶之種原收集及選育 1 項。 4.紫芽茶種原收集及選育 1 項。 5.紫芽茶幼木培育 1 項。
	2 茶葉新產品開發項數	9 項	1.現泡即飲茶與泡沫茶產品 5 項。 2.緊壓茶產品 1 項。 3.鴛鴦茶產品 3 項。 4.東部茶區茶樹品種製作白茶產品 2 項。 5.茶葉精華液產品 1 項。 6.柚香茶飲料產品 1 項。
	3 茶葉產製技術開發項數	39 項	1.杭菊種原蒐集及產製技術之研究 1 項。 2.留養茶園機採模式之研究 1 項。 3.利用機採茶菁製作特色茶類之研究 1 項。 4.滴灌兼施液肥對茶樹生長及產量之影響 1 項。 5.茶園耕作模式對病蟲害相之影響 1 項。 6.杭菊健康管理生產體制之研究 1 項。 7.紅烏龍製程中主要化學成分變化之分析 1 項。 8.暖冬與低溫對茶業產製銷及共同物流需求之研究 1 項。 9.降雨強度變化對茶葉生育之影響與對策 1 項。 10.農業氣象之溫度變化對茶葉生育之影響 1 項。 11.農業生態系之茶園長期生態研究 1 項。 12.建立茶樹新品系 TC1 及 TC6 之 DNA 分子鑑定技術 1 項。 13.建立分子標誌運用於育種選拔技術 1 項。 14.建立茶葉產期預測模式技術 1 項。 15.提供生產接種菌根化茶苗技術 1 項。 16.建立實生苗茶園之利用技術 1 項。 17.初步建立 LED 燈應用於茶園害蟲誘捕裝置 1 項。 18.老茶風味特徵之研究 1 項。 19.咖啡種原蒐集及產製技術 1 項。 20.油茶種原蒐集及產製技術 1 項。 21.農業廢棄物堆肥介質之茶樹扦插繁殖技術 1 項。 22.擠壓與布揉製造半球包種茶技術 1 項。 23.茶角盲椿象之非農藥防治技術 1 項。 24.適用茶園之溶磷菌菌株 1 項。 25.適用有機液肥之發酵菌種 1 項。 26.茶葉蟎之非農藥防治技術 1 項。 27.杭菊非農藥健康管理模式 1 項。 28.修剪技術應用於咖啡栽培管理 1 項。 29.溫度逆境對調整茶樹生育防護之研究 1 項。 30.合理化施肥管理技術 1 項。

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
				31.茶葉窖製技術 1 項。 32.芭樂葉茶加工技術 1 項。 33.茶園土壤管理及肥培技術改進之研究 1 項。 34.臺灣山茶之種原收集及選育 1 項。 35.東部茶區茶樹品種製作白茶之技術 1 項。 36.製造技術改進 5 項。 37.擠壓成型製茶技術改良 1 項。 38.氣調處理茶菁成分變化之研究 1 項。 39.鴛鴦茶飲調製配方技術 3 項。 40.茶菁不落地萎凋技術 1 項。 41.緊壓茶加工技術 2 項。 42.現泡即飲茶與泡沫茶萃取技術 1 項。 43.QuEChERS 快速分析檢驗技術 1 項。 44.研發節能省工茶葉成型擠壓機具 1 項。 45.開發連續式茶葉乾燥機具之能源利用效率研究及改良技術 1 項。 46.開發茶葉自動計量混拌系統 1 項。
	4	茶類原產地鑑別之研究	1 項、300 件	1.收集與分析國內烏龍茶及東方美人茶茶樣各 100 件。 2.收集與分析國外包括中國、越南、印尼、泰國等地之烏龍茶及東方美人茶茶樣各 50 件。 3.建立烏龍茶原產地判別方法 1 項。
二、加強農產品安全，維護生態永續發展	1	安全用藥講習	20 場	1.辦理茶園安全用藥講習 20 場，計教育 1,000 人次。
	2	工廠衛生安全	2 場、50 戶	1.辦理茶葉工廠衛生安全技術講習 3 場。 2.輔導 50 戶符合安全衛生製茶廠。
	3	茶葉農藥殘留檢驗方法	1 項	1.茶葉液相層析串聯質譜儀農藥檢驗方法 1 項。
	4	QuEChERS(快速、簡單、經濟、高效、可靠、安全)應用於茶葉農藥殘留快速分析技術	1 項	1. QuEChERS 檢驗茶葉殘留農藥方法 1 項。

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
	5	合理化施肥(節能減碳)	30場、15點、300件	1.合理化施肥宣導講習 30 場。 2.合理化施肥示範點 15 點。 3.土壤及植體採樣 300 件。
	6	有機栽培(安全與節能)	20公頃、2項	1.輔導有意願轉型健康管理有機茶園面積 20 公頃。 2.有機液肥專用菌種 1 項。 3.開發 LED 燈誘蟲技術 1 項。
	7	茶葉產銷履歷輔導與產地標章系統建置	2項	1.輔導茶葉產銷履歷驗證 1 項。 2.辦理產銷履歷講習 2 場。
	8	水土保持教育宣導	1,000人次	1.茶園水土保持教育宣導 1,350 人次。
	9	接待國內外參訪	4,500人次	1.接待國內外參訪人士宣傳臺灣特色茶 4,457 人次。
三、強化行政措施，提升服務品質及效能	1	農業資訊發展與應用	9項	1.將整合茶園安全用藥、合理化施肥、茶園氣象災害、茶園水分管理、茶園雜草防治及低碳茶葉產製銷等 5 個資訊系統。 2.繼續辦理推廣相關系統。 3.建立農藥檢驗入口網站平臺 1 項。 4.茶園安全用藥及合理化施肥決策支援系統功能增修 1 項。 5.建立茶葉農藥檢驗實驗室資訊管理系統 1 項。 6.茶葉產品追蹤管理資訊系統功能增修 1 項。 7.完成 8 場推廣茶園安全用藥及合理化施肥決策支援系統使用講習會，計 220 人次。

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
	2	農業技術諮詢及服務量	83場、620件、270人次	1.茶葉品質評鑑諮詢服務 120 件。 2.參加茶、咖啡、油茶及杭菊產銷班會議 46 場。 3.茶、咖啡、油茶及杭菊栽培管理、肥培管理、病蟲害主動監測及診斷分析推薦服務、農業機械技術服務及農業休閒經營諮詢服務等 650 件。 4.協助各鄉鎮比賽茶評審 35 場，分級包裝 10 場，製茶競賽 8 場。 5.編印茶業研究彙報 1 期、茶業專訊 4 期、茶情雙月刊 6 期、年報 1 期及茶業科技研討會專刊 1 期。 6.茶農及消費者來函詢問或函索各類推廣書刊、現場諮詢與指導等，以及國內外人士 E-mail 詢問茶業有關問題共 2,530 人次。
四、推動內外部學習機制，提升人力素質	1	辦理茶業產銷技術訓練教育	10班、300人次	1.辦理紅烏龍茶講習暨行銷推廣教育 1 場，計 50 人次。 2.辦理員工採茶、製茶及相關茶業課程在職訓練 3 場，計 120 人次。 3.辦理農民學院茶業入門研習班 2 班、初階研習班 1 班、進階研習班 2 班、進階選修班 4 班、咖啡及杭菊入門班各 1 班，計 330 人次。

(二) 上(103)年度已過期間施政績效及達成情形：

關鍵策略目標	關鍵績效指標	績效衡量暨達成情形分析
一、提升產業競爭力，引領臺灣茶業國際化	1 茶樹新品種開發項數	1.選育茶樹優良新品系 1 項。 2.選育高優質紅茶新品系 5 項。 3.臺灣山茶之種原收集及選育 1 項。 4.紫芽茶幼木培育 1 項。 5.油茶優良收集系篩選 1 項。 6.咖啡優良收集系篩選 1 項。
	2 茶葉新產品開發項數	1.茶與咖啡鴛鴦茶飲產品 5 項。 2.刺吸式危害茶葉產品 1 項。 3.緊壓茶產品 1 項。 4.碎形茶產品 1 項。 5.開發冷凍茶產品 1 項。 6.開發鹿野特色茶產品 1 項。 7.茶渣栽培菇類配方 1 項。 8.茶葉廢棄物添加之低臭造粒雞糞配方條件 1 項。 9.開發茶蠶砂茶飲產品 1 項。
	3 茶葉產製技術開發項數	1.油茶種原蒐集與產製技術之研究 1 項。 2.大葉種茶樹種原蒐集保存與利用 1 項。 3.茶樹整合性防疫技術之開發與應用 1 項。 4.茶園土壤管理及肥培技術改進之研究 1 項。 5.溫度逆境對調整茶樹生育防護之研究 1 項。 6.農業生態系之茶園長期生態研究 1 項。 7.茶樹耐低溫、高溫及乾旱新品系選育及產品之開發 2 項。 8.降雨變化對茶葉生育之影響與對策之研究 1 項。 9.冬茶暖冬與春茶低溫對茶業產製銷及共同物流需求之研究 1 項。 10.利用農業廢棄物開發多功能育苗容器之研究 1 項。 11.製茶技術及多元化產品之開發利用 1 項。 12.建立茶葉成型擠壓製程技術 1 項。 13.改良茶葉萎凋槽技術 1 項。 14.建立冷凍茶製程技術 1 項。 15.開發小型多功能乾燥器加工機械 1 項。 16.開發小型可攜式多功能焙炒機 1 項。 17.碎形茶製程改良技術 1 項。 18.製造技術改進 5 項。 19.刺吸式危害茶葉製作技術 1 項。 20.緊壓茶之研製 1 項。 21.茶渣栽培菇類技術 1 項。 22.茶與咖啡鴛鴦茶飲產製技術 5 項。 23.留養茶園機採模式之研究 1 項。 24.紅烏龍製程中主要化學成分變化之研究 1 項。 25.茶蠶砂茶飲研製技術 1 項。 26.茶葉廢棄物應用於雞糞造粒技術 1 項。

關鍵策略目標	關鍵績效指標		績效衡量暨達成情形分析
	4	茶類原產地鑑別之研究	1.收集與分析國產茶樣 85 件。 2.收集與分析國外產製之茶樣 20 件。 3.可疑進口茶樣原產地判別 10 件。
二、加強農產品安全，維護生態永續發展	1	安全用藥講習	1.辦理茶樹安全用藥講習宣導共 17 場。 2.輔導茶農 530 人次。 3.辦理杭菊健康管理講習會 2 場，計 50 人次。
	2	工廠衛生安全	1.辦理茶葉工廠衛生安全技術講習 4 場。
	3	茶葉農藥殘留檢驗方法	1.茶葉液相層析串聯質譜儀農藥檢驗方法及安全評估 1 項。
	4	茶葉農藥殘留監測	1.進行茶葉農藥殘留檢驗 600 件。 2.評估茶樹延伸使用藥劑 1 項。 3.茶樹農藥殘留抽驗 100 件。 4.杭菊農藥殘留抽驗 50 件。
	5	合理化施肥(節能減碳)	1.合理化施肥宣導講習 18 場。 2.合理化施肥示範點 5 點。 3.土壤及植體採樣 261 件。
	6	有機栽培(安全與節能)	1.有機茶園微生物肥料開發與應用 1 項。 2.有機茶園液肥專用菌種之開發與應用 1 項。 3.有機茶園環境親和耕作制度之研究 1 項。
	7	茶葉產銷履歷輔導與產地標章系統建置	1.持續輔導茶葉產銷履歷驗證 1 項。 2.產銷履歷教育宣導 100 人次。
	8	水土保持教育宣導	1.茶園水土保持教育宣導 647 人次。
	9	接待國內外參訪	1.接待國內外參訪人士宣傳臺灣特色茶，計 2,716 人次。

關鍵策略目標	關鍵績效指標	績效衡量暨達成情形分析
三、提升行政措施，增進服務品質及效能	1 農業資訊發展與應用	1.建構茶葉產地及安全追溯雲端服務 1 項。 2.研究整合相關監測技術、機電整合與無線監控技術等，發展自動化茶園噴灌調控與環境資料監測裝置 1 套。 3.雷射打標機性能評估與測試 1 項。 4.建立農藥檢驗入口網站平臺增修 1 項。 5.本場官網架構編排及內容全面更新 1 式。
	2 農業技術諮詢及服務量	1.茶、咖啡、油茶及杭菊栽培管理、肥培管理、病蟲害主動監測及診斷分析推薦服務、農業機械技術服務及農業休閒經營諮詢服務等 320 件。 2.茶葉品質評鑑諮詢服務 80 件。 3.參加茶、咖啡、油茶及杭菊產銷班會議 25 場。 4.協助各鄉鎮比賽茶評審 19 場，分級包裝 6 場，製茶競賽 2 場。 5.茶農及消費者函索各類推廣書刊，以及國內外人士 E-mail 詢問茶業等有關問題共 839 件。 6.病蟲害主動監測及診斷服務 30 件。 7.設置茶樹病蟲害疫情監測 1 處。
四、推動內外學習機制，提升人力素質	1 茶業產銷技術訓練教育	1.辦理農民學院茶業及茶藝入門、初階、進階選修研習班 6 班，計 200 人次。 2.辦理員工採茶、製茶及相關茶業課程在職訓練 3 場，計 120 人次。 3.進行茶產業之人力需求調查 1 項，計 345 人次。

貳、主 要 表

行政院農業委員會茶業改良場 歲入來源別預算表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

科 目 節 名 目 稱					本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
				合 計	20,902	18,902	17,695	2,000	
2				0400000000 罰款及賠償收入	10	5	33	5	
	167			0451110000 茶業改良場	10	5	33	5	
		1		0451110300 賠償收入	10	5	33	5	
			1	0451110301 一般賠償收入	10	5	33	5	本年度預算數係廠商違約逾期交貨或完工之賠償收入。
3				0500000000 規費收入	9,909	9,909	10,101	0	
	178			0551110000 茶業改良場	9,909	9,909	10,101	0	
		1		0551110100 行政規費收入	9,909	9,909	10,101	0	
			1	0551110101 審查費	9,909	9,909	10,101	0	本年度預算數係茶葉田間試驗及農藥殘留檢驗等收入，其中8,396千元撥充作為試驗及農藥殘留檢驗工作經費之用。
4				0700000000 財產收入	128	133	190	-5	
	179			0751110000 茶業改良場	128	133	190	-5	
		1		0751110100 財產孳息	3	3	3	0	
			1	0751110106 租金收入	3	3	3	0	本年度預算數係土地租金收入。
		2		0751110600 廢舊物資售價	125	130	187	-5	本年度預算數係出售報廢財產及廢舊物品等收入。
7				1100000000 其他收入	10,855	8,855	7,371	2,000	
	176			1151110000 茶業改良場	10,855	8,855	7,371	2,000	
		1		1151110900 雜項收入	10,855	8,855	7,371	2,000	
			1	1151110901 收回以前年度歲出	-	-	163	-	前年度決算數係收回土地遭占用訴訟費等繳庫數。
		2		1151110909 其他雜項收入	10,855	8,855	7,208	2,000	本年度預算數係學員宿舍與訓練中心場地清潔費、借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數、宿舍管理費及出售茶葉試驗孳生物等收入，其中3,875千元撥充作為提

行政院農業委員會茶業改良場
歲入來源別預算表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

[illegible]

行政院農業委員會茶業改良場
歲出機關別預算表

經資門併計

中華民國104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				
19				0051000000 農業委員會主管	234,064	242,157	-8,093	
	11			0051110000 茶業改良場	234,064	242,157	-8,093	
				5251110000 科學支出	76,081	75,326	755	
		1		5251111000 茶業技術研究改良	76,081	75,326	755	1.本年度預算數76,081千元，包括人事費798千元，業務費60,647千元，設備及投資14,636千元。 2.本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)茶作技術改良經費37,447千元，較上年度增列辦理油料作物品種選育等經費2,769千元。 (2)茶葉加工技術試驗研究經費20,156千元，較上年度增列辦理薰花包種茶製造技術開發等經費2,039千元。 (3)茶業機械試驗研究經費1,959千元，較上年度增列辦理製茶機械試驗研究等經費183千元。 (4)茶業推廣與輔導經費12,982千元，較上年度減列辦理茶葉農藥檢驗服務平臺之研發等經費1,955千元。 (5)茶葉農藥殘留檢測技術研究經費3,537千元，較上年度減列辦理藥物殘留容許量基準制定整合等經費2,281千元。
				5851110000 農業支出	157,983	166,831	-8,848	
		2		5851110100 一般行政	157,820	166,731	-8,911	1.本年度預算數157,820千元，包括人事費127,835千元，業務費20,139千元，設備及投資9,384千元，獎補助費462千元。 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127,835千元，較上年度核實減列人事費2,729千元。 (2)基本行政工作維持費17,714千元，較上年度減列辦理茶葉感官品評檢定場整修工程等經費914千元。 (3)茶葉委託田間試驗及農藥檢驗等經費8,396千元，較上年度減列辦理茶葉田間試驗、農藥檢驗及成分分析等經費293千元。 (4)提升茶葉產值升級加值經費3,875千元，較上年度增列辦理提升茶葉產值等經費2,025千元。 (5)上年度辦理建構衛生安全茶葉生產體系計畫預算業已編竣，所列7,000千元如數減列。
			3	5851119000 一般建築及設備	63	-	63	
			1	5851119011 交通及運輸設備	63	-	63	新增購置公務機車1輛經費如列數。

行政院農業委員會茶業改良場
歲出機關別預算表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

科 目 節 名					本年度預算數	上年度預算數	本年度與上年度 比	說 明
		4		5851119800 第一預備金	100	100	0	仍照上年度預算數編列。

參、附 屬 表

行政院農業委員會茶業改良場 歲入項目說明提要表

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0451110300 賠償收入	-0451110301 一般賠償收入	預算金額	10	承辦單位	行政室
----------------	--------------------	-----------------------	------	----	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

二、法令依據

廠商違約逾期交貨或完工之賠償收入。

依合約書及民法規定辦理。

金 額 及 說 明				名 稱	金 額	說 明
款	項	目	節			
2				0400000000 罰款及賠償收入	10	
	167			0451110000 茶業改良場	10	
		1		0451110300 賠償收入	10	
			1	0451110301 一般賠償收入	10	廠商違約逾期交貨或完工之賠償收入10千元。

行政院農業委員會茶業改良場 歲入項目說明提要表

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0551110100 行政規費收入	-0551110101 _審查費	預算金額	9,909	承辦單位	各業務單位
----------------	----------------------	---------------------	------	-------	------	-------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

收支併列接受委託田間試驗、農藥殘留及茶葉成分分析等檢驗收入。

二、法令依據

依農藥管理法、農藥田間試驗準則、農藥使用及農產品農藥殘留抽驗辦法及規費法第10條第1項規定辦理。

金 額 及 說 明				名 稱	金 額	說 明
款	項	目	節			
3				0500000000 規費收入	9,909	
	178			0551110000 茶業改良場	9,909	
		1		0551110100 行政規費收入	9,909	
			1	0551110101 審查費	9,909	接受民間團體委託茶葉田間試驗、農藥殘留及茶葉成分分析等檢驗收入9,909千元，其中8,396千元為收支併列。

行政院農業委員會茶業改良場 歲入項目說明提要表

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0751110100 財產孳息	-0751110106 租金收入	預算金額	3	承辦單位	行政室
----------------	--------------------	---------------------	------	---	------	-----

歲	入	項	目	說	明
---	---	---	---	---	---

- 一、項目內容

出租架設電塔之土地租金收入。

二、法令依據

依據國有財產法第28條及國有公用不動產收益原則規定辦理。

金 額 及 說 明				名 稱	金 額	說 明
款	項	目	節			
4				0700000000 財產收入	3	
	179			0751110000 茶業改良場	3	
		1		0751110100 財產孳息	3	
			1	0751110106 租金收入	3	出租土地租金收入3千元。

行政院農業委員會茶業改良場
歲入項目說明提要表

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	0751110600 廢舊物資售價	預算金額	125	承辦單位	行政室
----------------	----------------------	------	-----	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

二、法令依據

出售報廢財產等收入。

依國有財產法第7條規定辦理。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				0700000000 財產收入	125	
	179			0751110000 茶業改良場	125	
		2		0751110600 廢舊物資售價	125	出售報廢財產及廢舊物品等收入125千元。

行政院農業委員會茶業改良場 歲入項目說明提要表

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

來源子目及 細目與編號	1151110900 雜項收入	-1151110909 其他雜項收入	預算金額	10,855	承辦單位	行政室
----------------	--------------------	-----------------------	------	--------	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

1. 出售茶苗、茶菁、茶葉等孳生物收入，另收支併列提升茶葉產值升級加值計畫茶葉收入。
2. 員工借用公家宿舍按月自薪資扣回繳庫數、宿舍管理費、學員宿舍及訓練中心等場地清潔費收入。

二、法令依據

1. 依國庫法第11條規定辦理。
2. 依全國軍公教員工待遇支給要點第4點規定辦理。
3. 行政院人事行政局100年6月28日局授住字第1000301726號函。
4. 本場場地暨設備借用規範及收費辦法。

金 額 及 說 明				金 額	說 明
款	項	目	節	名 稱	
7				1100000000 其他收入	10,855
	176			1151110000 茶業改良場	10,855
		1		1151110900 雜項收入	10,855
			2	1151110909 其他雜項收入	10,855
					1. 出售茶菁及各類毛茶等孳生物收入5,620千元；出售精製茶等孳生物收入4,500千元，其中3,875千元為收支併列。
					2. 借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數、宿舍管理費等收入275千元。
					3. 學員宿舍及訓練中心等場地清潔費收入460千元。

行政院農業委員會茶業改良場

歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251111000 茶業技術研究改良	預算金額	76,081
-----------	---------------------	------	--------

計畫內容：

預期成果：

1. 茶作技術改良：

- (1) 茶樹種原蒐集及新品種選育。
- (2) 茶葉機能性成分開發與利用。
- (3) 茶園栽培管理技術之研究。
- (4) 製茶技術及多元化產品之開發利用。
- (5) 咖啡種原蒐集與產製技術之研究。
- (6) 國產與進口咖啡豆之鑑別。
- (7) 有機茶園環境親和耕作制度之研究。
- (8) 有機咖啡栽培管理技術之研究。
- (9) 茶樹整合性防疫技術之開發與應用。
- (10) 應用土壤與營養診斷在茶園肥培技術改進之研究。
- (11) 茶樹種原蒐集保存與利用。
- (12) 利用LC/TOF MS建立飲料作物中多元藥物殘留篩檢技術。
- (13) 重點作物健康管理生產體系之研究-茶與杭菊。
- (14) 臺灣特色茶葉產品創新加值利用之研究。
- (15) 茶及油茶耐低溫、高溫及乾旱新品系選育及產品之開發。
- (16) 溫度逆境對調整茶樹生育防護之研究。
- (17) 農業生態系之茶園長期生態研究。
- (18) 臺灣各茶區茶葉產製作業曆之調整與應用。
- (19) 茶園自動滴灌及肥灌系統開發與利用。
- (20) 有機液肥發酵菌種開發與利用。
- (21) 休耕地與檳榔園轉作油茶栽培管理技術。
- (22) 油茶物候調查與應用。
- (23) 油茶關鍵病蟲害非農藥防治技術開發與研究。
- (24) 分子標誌應用於豐產油茶品系之快速篩選。
- (25) 茶油之香氣品質分析與感官品評方法之研究。
- (26) 低產油茶園改善技術之開發。
- (27) 油茶省工採收機械之研發。
- (28) 油茶豐產品系之篩選。
- (29) 油茶肥培管理技術之研究。
- (30) 油茶健康種苗培育與生產體系技術之開發。
- (31) 油茶有機栽培管理模式之建立。

2. 茶葉加工產品創新技術之研究：

- (1) 加工處理對臺灣咖啡品質之影響。
- (2) 薰花條件對薰花茶品質探討之研究。
- (3) 國產杭菊茶飲加工技術及品質分析之建立。
- (4) 擠壓成型與布球團揉對半球形包種茶品質差異之探討。
- (5) 茶菁之多元化利用-茶菁汁之研發。
- (6) 刺吸式危害茶葉製作技術之研究。
- (7) 紅烏龍製程中主要化學成分變化分析及製程方法改進之研究。
- (8) 低咖啡因高 γ -胺基丁酸佳葉龍茶生產技術研究。
- (9) 文山包種茶萎凋過程茶菁光譜特徵與品質研究。

1. 茶作技術改良：

- (1) 進行臺灣山茶、紫芽茶之種原蒐集及選育適製部分發酵茶和紅茶優良新品系命名推廣，預定104年申請適製部分發酵茶樹新品種權命名1項；小葉種茶樹適製紅茶優良品系之選育及其製茶技術之研究1項，並選育高香氣且優質紅茶新單株5-10個。
- (2) 執行接種微生物肥料菌根菌對提升茶葉茶胺酸、 γ -胺基丁酸(GABA)及兒茶素含量栽培技術之建立；飼料添加茶葉粉對機能蛋品生產及副茶產品在應用技術之開發研究2項、茶樹種子皂甘水相萃取粗皂甘收量之評估及改良再純化模式1項。
- (3) 建立留養茶園機採模式，提高留養茶園機採茶菁及茶葉品質1項，開發茶園低磷肥料技術，減少磷肥流失量，降低水庫優養化之研究1項。
- (4) 調整紅烏龍不同浪菁方法對階段水分、可溶分及主要機能性化學成分影響研究1項；提升佳葉龍茶 γ -胺基丁酸含量試驗1項；不同烘焙條件對佳葉龍茶風味及化學成分含量影響評估1項；冬季文山包種茶製茶萎凋過程茶菁光譜特徵製作1項；建立不同採摘成熟度大葉種茶菁切菁最適製程1項。
- (5) 建立臺灣地區咖啡炭疽病之防治策略1項、建立咖啡修剪栽培管理省工模式，提升咖啡產量及品質技術1項。
- (6) 收集國產咖啡豆樣品50件，進口咖啡豆50件，建立咖啡豆成分分析方法1式。
- (7) 建立有機茶園周年栽培豆科綠肥作物模式，減少有機肥料成本。
- (8) 建立有機咖啡肥培模式1項。
- (9) 針對茶角盲椿象防治篩選非農藥防治資材2種、生物防治1種及利用田間管理防治研究1項。
- (10) 建立高海拔茶及低海拔磷肥合理施用量1項，評估應用不同液肥資材進行茶樹葉面施肥對品質及產量之影響1項，建立大葉種茶樹施肥策略診斷與改進措施1項。
- (11) 調查野生山茶族群1個區域，進行茶樹種原親緣鑑定及歧異度分析30筆，維持茶樹種原保存園1處。
- (12) 建立以高解析質譜技術進行快速多元藥物殘留篩檢技術1項。
- (13) 建立茶健康管理生產體系，推廣輔導茶園面積240公頃。編製杭菊健康管理技術手冊，輔導產銷合一，進行杭菊繁殖試驗資料蒐集，提供農民生產健康安全的杭菊種苗。
- (14) 研究盤點產業鏈各鏈結創新加值之技術與成果，配合茶區在地人文景觀及茶葉品質特色，創造難以仿效的優勢，並導入體驗行程，以吸引國內外愛茶人士造訪，拓展茶葉內外銷之通路。

行政院農業委員會茶業改良場

歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251111000 茶業技術研究改良	預算金額	76,081
<p>(10)切菁紅茶之製程改良。</p> <p>(11)貯存條件對清香型包種茶之茶葉品質及化學成分之影響。</p> <p>(12)茶蠶生物防治技術與相關衍生產品開發。</p> <p>(13)茶葉塑膠再生複合材之開發及耐久性研究。</p> <p>(14)六龜野生茶製程技術之開發。</p> <p>3. 茶葉加工機具精準化之研究改良：</p> <p>(1)茶葉炒菁機精準化之研究。</p> <p>(2)小型乾燥器之開發。</p> <p>(3)茶葉烘焙之能源效益研究。</p> <p>4. 茶業推廣與輔導、精準灌溉與施藥系統研發、發展茶業數位服務整合平臺、優質安全茶葉產銷價值鏈資訊系統：</p> <p>(1)臺灣地區茶業青年農民經營管理能力建構及輔導效能之研究。</p> <p>(2)臺灣部分發酵茶產製技術交流傳承與青年農民培育成效追蹤評核之研究。</p> <p>(3)臺灣茶產業數位服務整合應用平臺。</p> <p>(4)無線射頻識別技術於茶葉產品安全管控之應用。</p> <p>(5)茶園環境監測裝置整合開發與自動化噴灌控制裝置開發。</p> <p>(6)建構臺灣茶葉產地及安全追溯雲端服務計畫。</p> <p>(7)產業鏈導向之跨領域人才培育制度與認證-茶產業人才需求職類及職能基準建置。</p> <p>(8)推動農業人力活化與運用輔導-社區人力活化運用輔導。</p> <p>5. 茶葉農藥殘留檢測技術研究：</p> <p>(1)不同製程處理對茶葉農藥殘留差異之研究。</p>			
<p>，提升茶葉附加價值。成果可作為茶業產業鏈及六級產業化相關研究之參考。</p> <p>(15)綜合比較前三年篩選出之耐低溫及高溫乾旱小葉種、大葉種及山茶種茶樹品種(系)群組，做為未來雜交親本之依據。</p> <p>(16)觀測分析茶葉生產區10處氣象資料，提供茶樹受高低溫傷害影響因應對策諮詢60件。</p> <p>(17)調查生態及慣行茶園5處動植物相變化，提供茶農改善茶園栽培管理方法，並答覆生態法諮詢30件。</p> <p>(18)建構魚池茶區紅茶產製專有之作業曆1項。</p> <p>(19)建置茶園自動滴灌及肥灌之系統1項，包含感應元件埋設深度及其回饋參數，並評估對茶樹之影響。</p> <p>(20)開發含高蛋白酵素活性之菌株，並應用於液肥發酵，評估其對茶葉品質之影響。</p> <p>(21)建立開墾及栽培管理模式，以利快速推動休耕地及檳榔園轉作，並可提高油茶種植面積，增加油茶產量與農民收益。</p> <p>(22)油茶相關物候因子調查，建構油茶生產作業曆，提供油茶農栽培管理的參考，提升油茶農收益。</p> <p>(23)針對影響油茶產量之關鍵病蟲害進行非農藥防治技術研究與開發。</p> <p>(24)開發大果種油茶及小果種油茶的胞器及SSR分子標誌，並進行遺傳相似度及群聚分析。</p> <p>(25)茶油之香氣品質分析與感官品評方法之研究。</p> <p>(26)利用原有油茶樹當砧木，嫁接高產種原接穗，更換樹冠技術之建立。</p> <p>(27)研究開發省工採收之機械，節省油茶採收之成本。</p> <p>(28)收集臺灣各地及野生大果種及小果種油茶種原，並評估及選拔豐產品種(系)，以改善目前油茶生產所面臨種原之問題，並提高油茶產量與農民收益。</p> <p>(29)建立油茶田間及肥培管理技術，以生產高量、質優之茶油。</p> <p>(30)開發油茶健康種苗培育與生產體系技術，以利快速繁殖豐產油茶之苗木，改善目前油茶生產所面臨缺苗之問題，並可提高油茶種植面積及增加油茶產量與農民收益。</p> <p>(31)建立油茶有機栽培管理模式，提高有機栽培耕作方式之意願，增加有機栽培之面積。</p> <p>2. 茶葉加工產品創新技術之研究：</p> <p>(1)研發改良咖啡採收後加工處理技術1項，提供農民參考選擇，以提升咖啡品質，增加農民收益。</p> <p>(2)以不同溫度進行薰花作業，選出不同花材對不同茶類最佳薰製條件之系列組合1項。</p> <p>(3)利用杭菊茶飲品質分析，選出臺灣杭菊最佳加工方式，以獲得外觀色澤亮麗且機能性成分較</p>			

行政院農業委員會茶業改良場
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251111000 茶業技術研究改良	預算金額	76,081
	<p>高之杭菊。</p> <p>(4)探討擠壓成型與布球團揉對半球形包種茶品質之影響，建立茶葉擠壓機品牌規格及特性等資料庫1項，改善現行擠壓成型製程，提升茶葉品質，並節省能源及人力。</p> <p>(5)研製具高纖維、養生保健、美味可口之茶菁汁、茶菁蔬果汁、茶菁花草汁各1項，供現泡茶飲店或包裝飲料製造業者調製之參考，以擴大茶菁之多元化利用。</p> <p>(6)完成1種刺吸式危害茶菁的試製茶類製程評估。</p> <p>(7)探究新茶類「紅烏龍」主要化學成分，提供日後研究及消費者之參考。</p> <p>(8)完成改善佳葉龍茶風味與維持γ-胺基丁酸含量之產製方法1項，研發低咖啡因佳葉龍茶生產技術。</p> <p>(9)究明製茶萎凋過程茶菁光譜變化與成茶品質之關係，提供文山包種茶製茶過程科學性判斷參考。</p> <p>(10)開發節能省工降低生產成本之切菁紅茶新製程1項。</p> <p>(11)尋求1種對茶葉品質有利且經濟之貯存方法，提供茶農、茶業經營者使用，以利銷售及降低貯存成本。</p> <p>(12)建立1種茶蠶天敵人工繁殖與田間施用技術，減少農藥使用，增加茶葉安全，同時開發2項茶蠶相關衍生產品-茶蠶蟲草與茶蠶砂發酵茶產製技術。</p> <p>(13)應用不同比例茶葉廢棄物及熱可塑性塑膠，生產茶葉塑膠再生複合材，評估其揮發性成分、物理性質、尺寸安定性及耐久性等，開發成為室內外建材材料。</p> <p>(14)建立不同茶類野生茶加工標準模式。</p> <p>3. 茶葉加工機具精準化之研究改良：</p> <p>(1)利用已開發之小型實驗機為基礎，開發連續式自動化商用加工機具1式，以推廣給農友及相關食品加工廠，創新農業加值。</p> <p>(2)研發新型精準且有效率的小型乾燥器1式，可推廣為家用電器，讓一般民眾也能在家裡乾燥食材，如水果乾、中(草)藥及茶葉等農產品。</p> <p>(3)研究量測茶葉烘焙機之溫度與能源消耗之關係，進行茶葉烘焙試驗，評估能源效益。</p> <p>4. 茶業推廣與輔導、精準灌溉與施藥系統研發、發展茶業數位服務整合平臺、優質安全茶葉產銷價值鏈資訊系統：</p> <p>(1)完成研究報告或技術報告1份，研究結果將作為105年度執行「建立可用於青年茶農經營管理能力培訓的職能教育學習地圖」之依據，並提出青年茶農經營管理能力相關問題與建議。另辦理技術服務或資訊服務120-150人次。</p> <p>(2)研究結果除可供105年度執行「青年農民培育成效追蹤評核」參考之依據外，並作為「臺灣部</p>		

行政院農業委員會茶業改良場
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251111000 茶業技術研究改良	預算金額	76,081
-----------	---------------------	------	--------

分發酵茶產製技術交流傳承」模組開發依據與建議。另辦理臺灣部分發酵茶產製技術交流傳承教育訓練2場次50人次。

- (3)規畫合理化施肥、安全用藥、安全衛生製茶廠等技術及政策推廣講習，錄製安全衛生的茶園管理及茶葉製造影像光碟1項，提供產銷班及農民團體推廣使用；持續加強臺灣茶產業數位服務整合應用平臺維運及本場茶業知識庫建構，辦理系統推廣說明會1場次。
- (4)調整「茶葉產品追蹤管理資訊系統」功能，強化商品進出倉 RFID 感應效率、增加產品反向查詢功能等；辦理計畫成果發表會 1 場次。
- (5)在水源有限之茶園，建立智慧型精準噴灌與施藥調控機制與模型1組；建立自動化資料收集與分析平臺模式1組。
- (6)建立臺灣茶葉產地追溯機制，讓消費者買到產地透明之臺灣特色茶。避免行銷重複檢驗，節省生產成本及保護消費者健康。使茶葉產品可依批次進行安全管理，產品出現問題時可依批次快速回收。
- (7)以未來10年農業發展及產業價值鏈角度，盤點產業所需重要人才類別，及應具備之職能基準，據以增訂及調整現有之職能基準。
- (8)依縣市別進行跨產業之人力需求等調查，並探討農村現有人力活化運用之輔導策略或調度機制，以解決茶業季節性缺工問題。

5. 茶葉農藥殘留檢測技術研究：

- (1)完成茶葉農藥於不同光照下之降解效率調查，並針對真實茶葉樣品進行殘留農藥種類分析及光降解試驗，探究在適當波長之光照下，可於最短時間內使茶葉殘留農藥達到最大降解效果之可行模式。據以評估光照對茶葉殘留農藥降解之成本效益，以及對於人體之安全性。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 茶作技術改良	37,447	茶作課	本分支計畫係辦理茶樹與其他飲料作物優良新品種選育及栽培技術改進、土壤管理及肥培技術研究，氣候變遷對茶樹生育之影響，茶樹病蟲害防治與健康優質茶葉生產技術之研究等，計編列37,447千元，內容如下：
0100 人事費	401		1.人事費401千元，係試驗研究超時等加班費。
0131 加班值班費	401		2.業務費31,457千元。
0200 業務費	31,457		(1)員工教育訓練費194千元。
0201 教育訓練費	194		(2)水電費1,568千元。
0202 水電費	1,568		(3)郵資及電話通訊等費用503千元。
0203 通訊費	503		(4)試驗資訊設備保養、維修及操作費等658千元。
0215 資訊服務費	658		
0219 其他業務租金	305		
0221 稅捐及規費	196		
0231 保險費	268		
0250 按日按件計資酬金	237		

行政院農業委員會茶業改良場
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251111000 茶業技術研究改良	預算金額	76,081
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0251 委辦費	2,290		(5)田間試驗及其他業務租金305千元。
0262 國內組織會費	56		(6)公務車輛牌照稅、燃料使用費、檢驗規費及房屋稅等196千元。
0271 物品	7,713		(7)辦公廳舍、公務車輛及業務活動等保險費268千元。
0279 一般事務費	9,795		(8)聘請專家學者審查、指導、專題演講等237千元。
0282 房屋建築養護費	2,082		(9)委託學校或試驗研究機構等進行休耕水田轉作油茶之研究等2,290千元。
0283 車輛及辦公器具養護費	134		(10)農業學會、製茶公會等專業組織團體會費56千元。
0284 設施及機械設備養護費	2,434		(11)試驗藥品、器材、文具紙張、碳粉匣、電腦周邊耗材及油料等7,713千元。
0291 國內旅費	2,593		(12)協助茶園管理、試驗研究勞務外包及印刷、環境佈置、清潔、保全、雜支等9,795千元。
0292 大陸地區旅費	219		(13)實驗室、倉庫廠房等修繕費2,082千元。
0294 運費	212		(14)公務車輛及辦公器具所需之保養、維修等134千元。
0300 設備及投資	5,589		(15)試驗研究用設施、儀器、設備等保養及維修費2,434千元。
0304 機械設備費	5,413		(16)國內差旅費2,593千元。
0306 資訊軟硬體設備費	96		(17)派員赴大陸辦理油茶及滇紅紅茶產區考察旅費219千元。
0319 雜項設備費	80		(18)試驗資材、農機具等運送費212千元。
			3.設備及投資5,589千元。
			(1)茶作試驗用機械設備費5,413千元。
			(2)電腦及相關資訊設備、軟體購置費96千元。
			(3)溫度調節器及相機等雜項設備費80千元。
02 茶葉加工技術試驗研究	20,156	製茶課	本分支計畫係辦理因應國際行銷製茶技術之開發利用與研究，茶葉加工產品創新技術之研究等，計編列20,156千元，內容如下：
0100 人事費	300		1.人事費300千元，係試驗研究超時等加班費。
0131 加班值班費	300		2.業務費16,244千元。
0200 業務費	16,244		(1)員工教育訓練費49千元。
0201 教育訓練費	49		(2)水電費508千元。
0202 水電費	508		(3)郵資及電話通訊等費用123千元。
0203 通訊費	123		
0215 資訊服務費	153		

行政院農業委員會茶業改良場
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251111000 茶業技術研究改良	預算金額	76,081
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0221 稅捐及規費	60		(4)試驗資訊設備保養、維修及操作費等153千元。
0231 保險費	110		(5)公務車輛牌照稅、燃料使用費、檢驗規費及房屋稅等60千元。
0250 按日按件計資酬金	25		(6)辦公廳舍、公務車輛及業務活動等保險費10千元。
0251 委辦費	3,466		(7)聘請專家學者審查、指導、專題演講等25千元。
0262 國內組織會費	11		(8)委託學校或試驗研究機構等進行茶蠶生物防治技術研究等3,466千元。
0271 物品	4,830		(9)農業學會、製茶公會等專業組織團體會費11千元。
0279 一般事務費	4,340		(10)試驗藥品、器材、文具紙張、碳粉匣、電腦周邊耗材及油料等4,830千元。
0282 房屋建築養護費	555		(11)協助茶園管理、試驗研究勞務外包及印刷、環境佈置、清潔、保全、雜支等4,340千元。
0283 車輛及辦公器具養護費	67		(12)實驗室、倉庫工廠等修繕費555千元。
0284 設施及機械設備養護費	600		(13)公務車輛及辦公器具所需之保養、維修等67千元。
0291 國內旅費	1,272		(14)試驗研究用設施、儀器、設備等保養及維修費600千元。
0294 運費	75		(15)國內差旅費1,272千元。
0300 設備及投資	3,612		(16)試驗資材、農機具等運送費75千元。
0304 機械設備費	3,237		3.設備及投資3,612千元。
0306 資訊軟硬體設備費	375		(1)製茶機械設備費3,237千元。
			(2)電腦及相關資訊設備費375千元。
03 茶業機械試驗研究	1,959	茶機課	本分支計畫係辦理茶園機械試驗改良、製茶機械試驗改良、茶園灌溉試驗研究等，計編列1,959千元，內容如下：
0100 人事費	10		1.人事費10千元，係試驗研究超時等加班費。
0131 加班值班費	10		2.業務費1,299千元。
0200 業務費	1,299		(1)水電費45千元。
0202 水電費	45		(2)郵資及電話通訊等費用30千元。
0203 通訊費	30		(3)試驗資訊設備保養、維修及操作費等60千元。
0215 資訊服務費	60		(4)田間試驗及其他業務租金20千元。
0219 其他業務租金	20		(5)聘請專家學者審查、指導、專題演講等40
0250 按日按件計資酬金	40		
0262 國內組織會費	10		
0271 物品	411		

行政院農業委員會茶業改良場
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251111000 茶業技術研究改良	預算金額	76,081
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0279 一般事務費	350		千元。
0282 房屋建築養護費	50		(6)農業學會、製茶公會等專業組織團體會費10千元。
0283 車輛及辦公器具養護費	3		(7)試驗藥品、器材、文具紙張、碳粉匣、電腦周邊耗材及油料等411千元。
0284 設施及機械設備養護費	50		(8)協助茶園管理、試驗研究勞務外包及印刷、環境佈置、清潔、保全、雜支等350千元。
0291 國內旅費	210		。
0294 運費	20		(9)實驗室、廠房倉庫等修繕費50千元。
0300 設備及投資	650		(10)公務車輛及辦公器具所需之保養、維修等3千元。
0304 機械設備費	590		(11)試驗研究用設施、儀器、設備等保養及維修費50千元。
0306 資訊軟硬體設備費	60		(12)國內差旅費210千元。
			(13)試驗資材、機械等運費20千元。
			3.設備及投資650千元。
			(1)茶葉試驗研究機械設備費590千元。
			(2)電腦及相關資訊設備、軟體購置費60千元。
04 茶業推廣與輔導	12,982	產服課	本分支計畫係辦理茶業產銷技術之推廣教育訓練，編印茶業產銷技術推廣手冊、茶業專訊及茶情雙月刊，配合農政單位及茶業產區鄉鎮公所、農會發展茶業永續經營，協助各茶區辦理茶葉分級包裝，穩定茶葉市場，建置茶業資訊網路，應用茶業研發科技，提升國內外茶業競爭力等，計編列12,982千元，內容如下：
0100 人事費	77		1.人事費77千元，係試驗研究超時等加班費。
0131 加班值班費	77		2.業務費10,120千元。
0200 業務費	10,120		(1)員工教育訓練費130千元。
0201 教育訓練費	130		(2)水電費480千元。
0202 水電費	480		(3)郵資及電話通訊等費用362千元。
0203 通訊費	362		(4)試驗資訊設備保養、維修及操作費等1,076千元。
0215 資訊服務費	1,076		(5)其他業務租金15千元。
0219 其他業務租金	15		(6)公務車輛牌照稅、燃料使用費、檢驗規費及房屋稅等20千元。
0221 稅捐及規費	20		(7)辦公廳舍、公務車輛及業務活動等保險費40千元。
0231 保險費	40		
0250 按日按件計資酬金	120		
0262 國內組織會費	21		
0271 物品	1,410		
0279 一般事務費	4,838		
0282 房屋建築養護費	616		
0283 車輛及辦公器具養護費	4		
0284 設施及機械設備養護	256		

行政院農業委員會茶業改良場
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251111000 茶業技術研究改良	預算金額	76,081
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
費			(8)聘請專家學者審查、指導、專題演講等120千元。
0291 國內旅費	721		(9)農業學會、製茶公會等專業組織團體會費21千元。
0294 運費	11		(10)試驗藥品、器材、文具紙張、碳粉匣、電腦周邊耗材及油料等1,410千元。
0300 設備及投資	2,785		(11)協助茶園管理、試驗研究勞務外包及印刷、環境佈置、清潔、保全、雜支等4,838千元。
0306 資訊軟硬體設備費	2,504		(12)實驗室、倉庫廠房等修繕費616千元。
0319 雜項設備費	281		(13)公務車輛及辦公器具所需之保養、維修等4千元。
			(14)試驗研究用設施、儀器、設備等保養及維修費256千元。
			(15)國內差旅費721千元。
			(16)試驗資材、農機具等運送費11千元。
			3.設備及投資2,785千元。
			(1)電腦及相關資訊設備、軟體購置及系統開發費2,504千元。
			(2)錄影機及投影機等雜項設備費281千元。
05 茶葉農藥殘留檢測技術研究	3,537	凍頂工作站	本分支計畫係辦理茶葉農藥殘留檢測技術研究，茶葉產品安全評估及管理體系研究等，計編列3,537千元，內容如下：
0100 人事費	10		1.人事費10千元，係試驗研究超時等加班費。
0131 加班值班費	10		2.業務費1,527千元。
0200 業務費	1,527		(1)員工教育訓練費5千元。
0201 教育訓練費	5		(2)水電費108千元。
0202 水電費	108		(3)郵資及電話通訊等費用10千元。
0203 通訊費	10		(4)試驗資訊設備保養、維修及操作費等10千元。
0215 資訊服務費	10		(5)其他業務租金5千元。
0219 其他業務租金	5		(6)公務車輛牌照稅、燃料使用費、檢驗規費及房屋稅等10千元。
0221 稅捐及規費	10		(7)辦公廳舍、公務車輛及業務活動等保險費10千元。
0231 保險費	10		(8)聘請專家學者審查、指導、專題演講等5千元。
0250 按日按件計資酬金	5		(9)農業學會、製茶公會等專業組織團體會費5千元。
0262 國內組織會費	5		
0271 物品	298		
0279 一般事務費	645		
0282 房屋建築養護費	10		
0283 車輛及辦公器具養護費	39		

行政院農業委員會茶業改良場
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5251111000 茶業技術研究改良	預算金額	76,081
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	307		千元。
0291 國內旅費	50		(10)試驗藥品、器材、文具紙張、碳粉匣、電腦周邊耗材及油料等298千元。
0294 運費	10		(11)協助茶園管理、試驗研究勞務外包及印刷
0300 設備及投資	2,000		、環境佈置、清潔、保全、雜支等645千元。
0304 機械設備費	2,000		(12)實驗室、倉庫廠房等修繕費10千元。
			(13)公務車輛及辦公器具所需之保養、維修等39千元。
			(14)試驗研究用設施、儀器、設備等保養及維修費307千元。
			(15)國內差旅費50千元。
			(16)試驗資材、農機具等運送費10千元。
			3.設備及投資2,000千元，係自動萃取淨化模組等機械設備費。

行政院農業委員會茶業改良場

歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5851110100 一般行政	預算金額	157,820
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

1. 本計畫係一般基本行政維持費，包括人事費、業務費、設備及獎補助費等。
2. 辦理民間團體委託茶葉田間試驗、農藥檢驗及成分分析等工作，包括業務費及設備費等。
3. 辦理茶葉產值升級加值作業，包括業務費及設備費等。

預期成果：

1. 維持本場、三分場、凍頂工作站及南投農藥檢驗站基本行政工作。
2. 接受民間團體委託辦理茶葉田間藥效試驗、農藥殘留檢驗及成分分析等檢驗工作。
3. 提升本場孳生物產值。

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	127,835	本場各課室	本分支計畫為辦理本場基本行政工作維持所需之人員維持費，其內容如下：
0100 人事費	127,835		1. 人事費127,835千元。
0103 法定編制人員待遇	51,700		(1) 職員、工員薪俸等86,075千元。
0105 技工及工友待遇	34,375		(2) 員工考績獎金、年終工作獎金及退休人員年終慰問金、服務獎章獎勵金等20,984千元。
0111 獎金	20,984		(3) 員工休假補助費等2,600千元。
0121 其他給與	2,600		(4) 員工超時加班及不休假加班費等2,866千元。
0131 加班值班費	2,866		(5) 員工退休退職金之提撥等5,350千元。
0143 退休離職儲金	5,350		(6) 員工公保、勞保、健保等9,960千元。
0151 保險	9,960		
02 基本行政工作維持	17,714	行政室	本分支計畫係內部行政支援單位辦理特定業務所需經費，其內容如下：
0200 業務費	9,818		1. 業務費9,818千元。
0201 教育訓練費	30		(1) 員工教育訓練費30千元。
0202 水電費	1,642		(2) 水電費1,642千元。
0203 通訊費	368		(3) 郵資及電話通訊費用等368千元。
0215 資訊服務費	250		(4) 資訊設備保養、維修及操作費250千元。
0219 其他業務租金	100		(5) 其他業務租金100千元。
0221 稅捐及規費	115		(6) 公務車輛牌照稅、燃料使用費、檢驗規費及房屋稅等115千元。
0231 保險費	115		(7) 辦公廳舍、公務車輛及業務活動等保險費115千元。
0250 按日按件計資酬金	20		(8) 聘請專家學者講座鐘點費、出席費等20千元。
0271 物品	1,058		(9) 文具紙張、碳粉匣、電腦周邊耗材及油料等1,058千元。
0279 一般事務費	2,958		(10) 書表印刷、環境清潔、保全、辦理員工文康活動、雜支等費用2,958千元。
0282 房屋建築養護費	1,200		(11) 學員宿舍及辦公廳舍、倉庫等維護費用1,200千元。
0283 車輛及辦公器具養護費	100		(12) 公務車輛、辦公器具維護費用100千元。
0284 設施及機械設備養護費	1,270		
0291 國內旅費	460		
0294 運費	20		
0299 特別費	112		
0300 設備及投資	7,434		

行政院農業委員會茶業改良場
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5851110100 一般行政	預算金額	157,820
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0302 房屋建築及設備費	6,969	各業務單位	(13)各項設施維護等費用1,270千元。
0306 資訊軟硬體設備費	145		(14)國內差旅費460千元。
0319 雜項設備費	320		(15)運送各項器材、廢棄物等運費20千元。
0400 獎補助費	462		(16)首長特別費112千元。
0475 獎勵及慰問	462		2.設備及投資7,434千元。
			(1)「日式歷史建築三戶官舍」調查研究暨修復再利用規畫設計、凍頂工作站ISO22000衛生安全製茶工廠更新工程及文山分場製茶工廠更新工程等6,969千元。
			(2)電腦及相關資訊設備費145千元。
			(3)郵資機及冷氣機等雜項設備費320千元。
			3.獎補助費462千元，係退休人員三節慰問金。
03 茶葉委託田間試驗及農藥檢驗等	8,396		本分支計畫係接受民間團體委託辦理茶葉田間藥效試驗、農藥檢驗及成分分析等檢驗工作所需經費，其內容如下：
0200 業務費	7,846		1.業務費7,846千元。
0201 教育訓練費	60		(1)員工教育訓練費60千元。
0202 水電費	389		(2)水電費389千元。
0203 通訊費	100		(3)郵資及電話通訊等費用100千元。
0215 資訊服務費	100		(4)試驗及檢驗資訊設備保養、維修及操作費等100千元。
0219 其他業務租金	10		(5)田間試驗及其他業務租金10千元。
0262 國內組織會費	20		(6)農業學會、製茶公會等專業組織團體會費20千元。
0271 物品	3,416		(7)試驗藥品、器材、文具紙張、碳粉匣、電腦周邊耗材及油料等3,416千元。
0279 一般事務費	2,060		(8)協助檢驗作業等勞務外包及印製檢驗報告、環境佈置、清潔、印刷、保全、雜支等2,060千元。
0284 設施及機械設備養護費	1,535		(9)試驗研究及檢驗用各項設施、儀器、設備等保養及維修費用1,535千元。
0291 國內旅費	105		(10)國內差旅費105千元。
0294 運費	51		(11)檢驗業務所需運費51千元。
0300 設備及投資	550	各業務單位	2.設備及投資550千元，係農藥及茶葉成分檢驗機械設備費。
0304 機械設備費	550		本分支計畫係提升茶葉產值升級加值作業所需經費，其內容如下：
			1.業務費2,475千元。
04 提升茶葉產值升級加值	3,875	各業務單位	
0200 業務費	2,475		
0271 物品	1,300		

行政院農業委員會茶業改良場
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號		預算金額	
5851110100 一般行政		157,820	
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0279 一般事務費	450		(1)試驗器材、包材、文具紙張、碳粉匣、電腦周邊耗材及油料等1,300千元。 (2)試驗作業等環境佈置、清潔、印刷、雜支等450千元。 (3)試驗研究用各項設施、儀器、設備等保養及維修費用725千元。 2.設備及投資1,400千元，係揉捻機及炒菁機等機械設備費。
0284 設施及機械設備養護費	725		
0300 設備及投資	1,400		
0304 機械設備費	1,400		

單位：新臺幣千元

協助臺東分場茶業試驗研究業務執行。

01 交通及運輸設備	63	臺東分場	本分支計畫係購置公務機車1輛63千元。
0300 設備及投資	63		
0305 運輸設備費	63		

單位：新臺幣千元

適時解決需要。

行政院農業委員會茶業改良場
各項費用彙計表

中華民國104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	5851110100 一般行政	5251111000 茶業技術研究 改良	5851119011 交通及運輸設 備	5851119800 第一預備金		合 計
合 計	157,820	76,081	63	100		234,064
0100人事費	127,835	798	-	-		128,633
0103法定編制人員待遇	51,700	-	-	-		51,700
0105技工及工友待遇	34,375	-	-	-		34,375
0111獎金	20,984	-	-	-		20,984
0121其他給與	2,600	-	-	-		2,600
0131加班值班費	2,866	798	-	-		3,664
0143退休離職儲金	5,350	-	-	-		5,350
0151保險	9,960	-	-	-		9,960
0200業務費	20,139	60,647	-	-		80,786
0201教育訓練費	90	378	-	-		468
0202水電費	2,031	2,709	-	-		4,740
0203通訊費	468	1,028	-	-		1,496
0215資訊服務費	350	1,957	-	-		2,307
0219其他業務租金	110	345	-	-		455
0221稅捐及規費	115	286	-	-		401
0231保險費	115	428	-	-		543
0250按日按件計資酬金	20	427	-	-		447
0251委辦費	-	5,756	-	-		5,756
0262國內組織會費	20	103	-	-		123
0271物品	5,774	14,662	-	-		20,436
0279一般事務費	5,468	19,968	-	-		25,436
0282房屋建築養護費	1,200	3,313	-	-		4,513
0283車輛及辦公器具養護費	100	247	-	-		347
0284設施及機械設備養護費	3,530	3,647	-	-		7,177
0291國內旅費	565	4,846	-	-		5,411
0292大陸地區旅費	-	219	-	-		219
0294運費	71	328	-	-		399
0299特別費	112	-	-	-		112
0300設備及投資	9,384	14,636	63	-		24,083

行政院農業委員會茶業改良場 各項費用彙計表

中華民國104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	5851110100 一般行政	5251111000 茶業技術研究 改良	5851119011 交通及運輸設 備	5851119800 第一預備金		合 計
0302房屋建築及設備費	6,969	-	-	-		6,969
0304機械設備費	1,950	11,240	-	-		13,190
0305運輸設備費	-	-	63	-		63
0306資訊軟硬體設備費	145	3,035	-	-		3,180
0319雜項設備費	320	361	-	-		681
0400獎補助費	462	-	-	-		462
0475獎勵及慰問	462	-	-	-		462
0900預備金	-	-	-	100		100
0901第一預備金	-	-	-	100		100

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	11		1	農業委員會主管	128,633	80,786	462	-
				茶業改良場	128,633	80,786	462	-
				科學支出	798	60,647	-	-
				茶業技術研究改良	798	60,647	-	-
				農業支出	127,835	20,139	462	-
				一般行政	127,835	20,139	462	-
				一般建築及設備	-	-	-	-
				交通及運輸設備	-	-	-	-
				第一預備金	-	-	-	-

會茶業改良場
別科目分析表

104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	
100	209,981	-	24,083	-	-	24,083	234,064
100	209,981	-	24,083	-	-	24,083	234,064
-	61,445	-	14,636	-	-	14,636	76,081
-	61,445	-	14,636	-	-	14,636	76,081
100	148,536	-	9,447	-	-	9,447	157,983
-	148,436	-	9,384	-	-	9,384	157,820
-	-	-	63	-	-	63	63
-	-	-	63	-	-	63	63
100	100	-	-	-	-	-	100

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			0051000000 農業委員會主管	-	6,969	-
	11		0051110000 茶業改良場	-	6,969	-
			5251110000 科學支出	-	-	-
		1	5251111000 茶業技術研究改良	-	-	-
			5851110000 農 業 支 出	-	6,969	-
		2	5851110100 一般行政	-	6,969	-
		3	5851119000 一般建築及設備	-	-	-
		1	5851119011 交通及運輸設備	-	-	-

會茶業改良場 分析表

104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
13,190	63	3,180	681	-	-	24,083
13,190	63	3,180	681	-	-	24,083
11,240	-	3,035	361	-	-	14,636
11,240	-	3,035	361	-	-	14,636
1,950	63	145	320	-	-	9,447
1,950	-	145	320	-	-	9,384
-	63	-	-	-	-	63
-	63	-	-	-	-	63

行政院農業委員會茶業改良場
人事費分析表

中華民國104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	51,700	
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工及工友待遇	34,375	
六、獎金	20,984	
七、其他給與	2,600	
八、加班值班費	3,664	超時加班費1,064千元，未逾該科目90年度實支數8成計1,587千元。
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	5,350	
十一、保險	9,960	
十二、調待準備	-	
合 計	128,633	

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				0051000000 農業委員會主管	63	63	-	-	-	-	-	-	6	6	76	77	4	4
	11			0051110000 茶業改良場	63	63	-	-	-	-	-	-	6	6	76	77	4	4
		2		5851110100 一般行政	63	63	-	-	-	-	-	-	6	6	76	77	4	4

會茶業改良場 明細表

104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				
-	-	-	-	-	-	149	150	124,969	127,298	-2,329	1.本年度149人較上年度減少技工1人。 2.本年度以業務費支付勞力外包公司之「派遣人力」支出，包括： (1)「一般行政」計畫預計進用7人3,300千元。 (2)「茶業技術研究改良」計畫預計進用38人11,700千元。 (3)以上，共預計進用45人15,000千元。 3.本年度以業務費支付「勞務承攬」支出，包括： (1)「一般行政」計畫預計進用2人1,000千元。 (2)「茶業技術研究改良」計畫預計進用33人6,000千元。 (3)以上，共預計進用35人7,000千元。
-	-	-	-	-	-	149	150	124,969	127,298	-2,329	
-	-	-	-	-	-	149	150	124,969	127,298	-2,329	

行政院農業委員會茶業改良場

公務車輛明細表

中華民國104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			
	現有車輛：									
1	公務轎車	4	96.10	2,000	1,668	35.10	59	51	26	6953-TQ。茶改場
1	小客貨兩用車	4	87.04	1,597	0	0	0	0	15	Q2-3476。文山分場
1	小客貨兩用車	4	87.10	1,597	0	0	0	0	15	P5-7348。臺東分場
1	小客貨兩用車	5	98.03	2,694	1,668	35.10	59	34	29	4828-TU。凍頂站
1	小客貨兩用車	5	98.03	2,694	1,668	35.10	59	34	28	4829-TU。魚池分場
1	小客貨兩用車	5	98.03	2,694	1,668	35.10	59	34	31	4830-TU。臺東分場
1	小客貨兩用車	5	98.03	2,694	1,668	35.10	59	34	31	4831-TU。茶改場
1	小客貨兩用車(7-8人座)	8	76.03	1,490	0	0	0	0	15	WT-1318。臺東分場
1	小客貨兩用車(7-8人座)	7	84.06	1,998	0	0	0	0	22	HW-7748。文山分場
1	小客貨兩用車(7-8人座)	7	86.03	2,476	0	0	0	0	26	R2-3430。魚池分場
1	小客貨兩用車(7-8人座)	7	88.04	1,998	0	0	0	0	25	S2-1418。茶改場
1	小貨車	1	88.06	1,800	1,668	35.10	59	51	17	W6-5241。茶改場
1	小貨車	1	101.05	2,351	1,668	35.10	59	26	20	3718-Q3。魚池分場
1	小貨車	1	102.09	2,351	1,668	35.10	59	9	20	ABC-6203。文山分場
1	一般公務用機車	1	93.03	49	312	35.10	11	2	2	TE8-423。茶改場
2	一般公務用機車	1	97.03	124	624	35.10	22	3	4	373-DNS, 375-DNS。魚池分場
1	一般公務用機車	1	99.03	100	312	35.10	11	2	2	895-GAV。茶改場
	本年度新增車輛：									
1	一般公務用機車	1	104.01	125	312	35.10	11	2	2	新購。臺東分場
	合 計				14,904		523	281	330	

本
頁
空
白

預算員額： 職 員 63 人 技 工 76 人
 警 察 0 人 駕 駛 4 人
 法 警 0 人 聘 用 0 人
 駐 警 0 人 約 僱 0 人
 工 友 6 人 駐外雇員 0 人

行政院農業委員

現有辦公房

合計： 149 人

中華民國

區 分	自有				無償借用		
	單位數	面積	帳面價值	年需養護費	單位數	面積	年需養護費
一、辦公房屋	70棟	24,786.50	129,825	2,945		-	-
二、機關宿舍	142戶	12,485.33	61,919	1,485		-	-
1 首長宿舍	-	-	-	-		-	-
2 單房間職務宿舍	60戶	6,151.77	30,252	730		-	-
3 多房間職務宿舍	82戶	6,333.56	31,667	755		-	-
三、其他	11棟	715.26	3,917	83		-	-
合 計		37,987.09	195,661	4,513		-	-

會茶業改良場

舍明細表

104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
	-	-	-	-	24,786.50	-	-	2,945
	-	-	-	-	12,485.33	-	-	1,485
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	6,151.77	-	-	730
	-	-	-	-	6,333.56	-	-	755
	-	-	-	-	715.26	-	-	83
	-	-	-	-	37,987.09	-	-	4,513

行政院農業委員會茶業改良場
轉帳收支對照表

中華民國104年度

單位：新臺幣千元

歲					出	歲					入							
科					預	算	數	科					預	算	數			
款	項	目	節	名				稱	及	編	號	款				項	目	節
19				0051000000 農業委員會主管			8,396	3					0500000000 規費收入					8,396
	11			0051110000 茶業改良場			8,396		178				0551110000 茶業改良場					8,396
		2		5851110100 一般行政			8,396				1		0551110100 行政規費收入					8,396
												1	0551110101 審查費					8,396
19				0051000000 農業委員會主管			3,875	7					1100000000 其他收入					3,875
	11			0051110000 茶業改良場			3,875		176				1151110000 茶業改良場					3,875
		2		5851110100 一般行政			3,875				1		1151110900 雜項收入					3,875
												2	1151110909 其他雜項收入					3,875

本
頁
空
白

行政院農業委
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)5851110100				-
一般行政				
[1]退休人員三節慰問金	01 104-104	退休人員	三節慰問金	-

員會茶業改良場
分析表

104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	
-	462	-	-	462
-	462	-	-	462
-	462	-	-	462
-	462	-	-	462
-	462	-	-	462

行政院農業委
派員赴大陸計

中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往地區	擬拜會單位	工 作 內 容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
1湖南油茶產區考察50	湖南省長沙市	湖南常德食品公司及油茶產業農戶	1.參觀大陸油茶產區專業化製程資訊。 2.參觀油茶籽選別裝置。 3.蒐集油茶產地鑑別材料。 4.參觀油茶種園區。	104.01-104.12	5	2
2滇紅紅茶產區考察50	雲南省昆明市、臨滄市	當地臺商、茶農及茶企業	1.蒐集大陸雲南滇紅紅茶產業近年來產製銷等資料。 2.蒐集臺商在雲南茶葉發展資訊。 3.蒐集雲南紅茶產製銷及紅茶種原等資訊。 4.蒐集大陸茶市場發展模式。	104.01-104.12	5	2

員會茶業改良場
畫預算類別表

104年度

單位：新臺幣千元

旅 費 預 算				歸屬預算科目	前三年內有無赴同一單位拜會	
交 通 費	生 活 費	辦 公 費	合 計		有/無	如有，說明其拜會內容
40	49	18	107	茶業技術研究改良	無	
52	52	8	112	茶業技術研究改良	無	

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	常 支 出			
		消費支出	債務利息	補助地方	移轉民間
總 計		209,519	-	-	462
10農、林、漁、牧		209,519	-	-	462

會茶業改良場
經濟性綜合分類表

104年度

單位：新臺幣千元

資		本		支		出		總計
資本形成	土地購入	增資	補助地方	移轉民間	小計			
24,083	-	-	-	-	24,083	234,064		
24,083	-	-	-	-	24,083	234,064		

行政院農業委
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			2,500	3,256
1.5251111000			2,500	3,256
茶業技術研究改良				
(1)茶蠶生物防治技術與相關衍生產品開發	104-104	委託學校或試驗研究機構等進行茶蠶生物防治與茶蠶蟲草、發酵茶製程之開發與應用相關議題研究。	2,500	966
(2)建立休耕水田轉作油茶之台宜肥培管理措施	104-104	委託學校或試驗研究機構進行水田休耕地轉作油茶田設置、有機質種類對休耕水田土壤PH值及保水力與孔隙密度之影響，並建立油茶茶園之雜草管理系統等工作。	-	509
(3)大果油茶及小果油茶果實發育與果實採收適期之判定	104-104	委託學校或試驗研究機構進行大、小果種油茶果實發育及採收適期判定之研究。	-	636
(4)油茶及細葉山茶之種苗繁殖技術開發	104-104	委託學校或試驗研究機構進行油茶及細葉山茶種苗繁殖技術之研究。	-	509
(5)油茶授粉昆蟲之昆蟲相調查及初評	104-104	委託學校或試驗研究機構進行油茶授粉昆蟲之昆蟲相調查及初評等研究。	-	636

員會茶業改良場
分析表

104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
-	-	-	5,756
-	-	-	5,756
-	-	-	3,466
-	-	-	509
-	-	-	636
-	-	-	509
-	-	-	636

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 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>103 年度中央政府總預算案，歲入預算編列「釋股收入」380 億元，說明如下：</p> <p>1. 各部會釋股收入如次：</p> <table><tr><th>預算編列單位</th><th>釋股標的</th><th>釋股收入</th></tr><tr><td rowspan="2">財政部</td><td>合作金庫金融控股公司</td><td>45 億元</td></tr><tr><td>兆豐金融控股公司</td><td>30 億元</td></tr><tr><td>經濟部</td><td>中國鋼鐵公司</td><td>25 億元</td></tr><tr><td>交通部</td><td>中華電信公司</td><td>80 億元</td></tr><tr><td>行政院農業委員會</td><td>台灣肥料公司</td><td>20 億元</td></tr><tr><td>行政院國家發展基金</td><td>台灣積體電路公司</td><td>180 億元</td></tr><tr><td colspan="2">合計</td><td>380 億元</td></tr></table> <p>2. 上述釋股對象不以三大基金（中華郵政公司、勞工保險基金及勞工退休基金）為限，並以長期持有為原則。</p> <p>3. 釋股相關費用併同調整。</p>	預算編列單位	釋股標的	釋股收入	財政部	合作金庫金融控股公司	45 億元	兆豐金融控股公司	30 億元	經濟部	中國鋼鐵公司	25 億元	交通部	中華電信公司	80 億元	行政院農業委員會	台灣肥料公司	20 億元	行政院國家發展基金	台灣積體電路公司	180 億元	合計		380 億元	遵照辦理。
預算編列單位	釋股標的	釋股收入																							
財政部	合作金庫金融控股公司	45 億元																							
	兆豐金融控股公司	30 億元																							
經濟部	中國鋼鐵公司	25 億元																							
交通部	中華電信公司	80 億元																							
行政院農業委員會	台灣肥料公司	20 億元																							
行政院國家發展基金	台灣積體電路公司	180 億元																							
合計		380 億元																							
(二)	查「文康活動費」之編列於法無據，且與業務推廣無關，此時正值政府財政赤字節節攀升，各部門應撙節支出、同舟共濟之際，故將中央政府各機關之「文康活動費」減列 20%。	已遵照辦理，刪減相關預算並整編成 103 年度法定預算。																							
(三)	歷年中央政府各機關車輛養護費及辦公器具養護費之編列標準浮動，且依其性質，應可視各機關實際需求編列，而非統一按人頭方式編列；且我國中央政府長期推動「政府機關及學校四省專案計畫」，更應撙節支出，非增列預算。爰刪減中央政府各機關「車輛及辦公器具養護費」9 億 5,088 萬 5,000 元之 5%，計 4,754 萬 4,000 元，並要求未來年度「車輛養護費」及「辦公器具養護費」之編	已遵照辦理，刪減相關預算並整編成 103 年度法定預算。																							

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	列，應據各年度需求，如實編列。	
(四)	<p>針對 103 年度中央政府總預算案中，有關各部會及所屬皆編列有「大陸地區旅費」預算，主要是支應派員進行兩岸開會、談判、考察等交流業務；惟鑑於中國對台政策仍堅守「一中原則」立場，其官員來台參加活動皆公開大肆宣傳「一中政策」，更何況是面對我國至中國參與交流的官員，中國欲進行統戰企圖顯已昭然若揭，實不宜編列預算支應與中國太過頻繁之交流，就連國際專家都建議台灣應該要放緩兩岸交流。準此，為使國家政策更加優質化，公務人員本應選擇與更進步、更自由的歐、美國家交流，以參照學習先進國家之優良施政做法，而非讓台灣生存與發展「僅有一條與中國結合之路」；爰針對各部會及所屬編列之「大陸地區旅費」預算，統刪 10%。</p>	已遵照辦理，刪減相關預算並整編成 103 年度法定預算。
(五)	<p>103 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> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大陸地區旅費：統刪 10%。 2. 車輛及辦公器具養護費：統刪 5%。 3. 文康活動費：編列標準由每人每年 2,500 元調降為 2,000 元。 4. 委辦費：除立法院主管、公務人員保障暨培訓委員會、國家文官學院及所屬、警政署及所屬、外交部主管、教育部主管委託辦理、體育署委託研究、法務部主管委託研究、工業局工業技術升級輔導計畫、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、勞工委員會危險性機械及設備檢查與管理、衛生福利部長期照顧十年計畫及建置長期照顧服務體系相關預算、食品藥物管理署、文化部主管委託辦理不刪外，其餘統刪 10%，其中國史館臺灣文獻館、行政院、主計總處、經濟建設委員會、審計部、內政部、營建署及所屬、入出國及移民署、建 	已遵照辦理，刪減相關預算並整編成 103 年度法定預算。

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>築研究所、國防部所屬、財政部、國庫署、國家教育研究院、交通部、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總局及所屬、科學工業園區管理局及所屬、南部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、茶業改良場、動植物防疫檢疫局及所屬、農業金融局、勞工安全衛生研究所改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>5. 一般事務費：除中央研究院、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、警政署及所屬、外交部主管、體育署、法務部主管、衛生福利部長期照顧十年計畫及建置長期照顧服務體系相關預算、中央健康保險署不刪外，其餘統刪 5%，其中經濟建設委員會、審計部、審計部臺北市審計處、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、消防署及所屬、入出國及移民署、空中勤務總隊、國防部主管、財政部、國庫署、賦稅署、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、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國際貿易局及所屬、能源局、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、科學工業園區管理局及所屬、南部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、放射性物料管理局、核能研究所、水土保持局、農業試驗所、林業試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、種苗改良繁殖場、衛生福利部、食品藥物管理署、環境檢驗所、海岸巡防署、金融監督管理委員會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>6. 軍事裝備設施、房屋建築、設施及機械設備養護費：除中央研究院、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、警政署及所屬、體育署、法務部主管不刪外，其餘統刪 5%，其中行政院、經濟建設委員會、研究發展考核委員會、考選部、監察院、審計部、審計部臺北市審計處、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、內政部、營建署及所屬、空中勤務總隊、領事事務局、國防部主管、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、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、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、蒙藏委員會主管、僑務委員會主管、南部科學工業園區管理局及所屬、原子能委員會、放射性物料管理局、農業委員會、水土保持局、林業試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、臺南區農業改良場、高雄區農業改良場、疾病管制署、食品藥物管理署、海岸巡防署主管、證券商期貨局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>7. 國內旅費：除中央研究院、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、體育署、法務部主管、衛生福利部長期照顧十年計畫及建置長期照顧服務體系相關預算不刪外，其餘統刪 5%，其中經濟建設委員會、公共工程委員會、考選部、監察院、審計部、審計部臺北市審計處、審計部臺南市審計處、審計部高雄市審計處、內政部、營建署及所屬、役政署、入出國及移</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>民署、領事事務局、國防部所屬、財政部、國庫署、臺北國稅局、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、交通部、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總局及所屬、科學工業園區管理局及所屬、南部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、原子能委員會、放射性物料管理局、農業委員會、水土保持局、林業試驗所、農業藥物毒物試驗所、衛生福利部、疾病管制署、食品藥物管理署、環境保護人員訓練所、海岸巡防署、檢查局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>8. 國外旅費：除中央研究院、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、警政署及所屬、外交部主管、體育署、法務部主管、衛生福利部長期照顧十年計畫及建置長期照顧服務體系相關預算、文化部主管不刪外，其餘統刪 10%，其中行政院、主計總處、地方行政研習中心、國立故宮博物院、經濟建設委員會、客家委員會及所屬、研究發展考核委員會、檔案管理局、公平交易委員會、考試院、考選部、銓敘部、公務人員退休撫卹基金監理委員會、公務人員退休撫卹基金管理委員會、監察院、審計部、營建署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、役政署、入出國及移民署、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、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、教育部、國民及學前教育署、青年發展署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國家教育研究院、標準檢驗局及所屬、中央地質調查所、交</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>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、僑務委員會主管、科學工業園區管理局及所屬、南部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、原子能委員會、輻射偵測中心、放射性物料管理局、核能研究所、農業委員會、林務局、水土保持局、農業試驗所、林業試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、種苗改良繁殖場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農業金融局、農糧署及所屬、職業訓練局及所屬、勞工安全衛生研究所、衛生福利部、疾病管制署、食品藥物管理署、環境保護署、環境檢驗所、環境保護人員訓練所、海岸巡防署、銀行局、臺灣省政府、臺灣省諮議會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>9. 出國教育訓練費：除中央研究院、公務人員保障暨培訓委員會、國家文官學院及所屬、警政署及所屬、法務部主管不刪外，其餘統刪 10%，其中主計總處、經濟建設委員會、公平交易委員會、審計部、營建署及所屬、中央警察大學、空中勤務總隊、國防部所屬、財政部、關務署及所屬、交通部、中央氣象局、原子能委員會、核能研究所、農業委員會、林務局、水土保持局、農業試驗所、林業試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、種苗改良繁殖場、臺南區農業改良場、高雄區農業改良場、臺東區農業改良場、動植物防疫檢疫局及所屬、衛生福利部、疾病管制署、食品藥物管理署、環境保護署、環境檢驗所、海岸巡防署、銀行局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>10. 設備及投資：除資產作價投資、中央研究</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>院、國立故宮博物院南部院區籌建計畫、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、警政署及所屬、外交部主管營建工程與交通及運輸設備、體育署、法務部主管、國家科學委員會增撥國家科學技術發展基金、中央健康保險署、文化部主管不刪；教育部主管（不含體育署）統刪 4% 外，其餘統刪 8%，其中經濟建設委員會、檔案管理局、司法院、最高法院、最高行政法院、臺中高等行政法院、高雄高等行政法院、公務員懲戒委員會、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、考選部、審計部臺北市審計處、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、內政部、營建署及所屬、消防署及所屬、領事事務局、外交及國際事務學院、國防部主管、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、中區國稅局及所屬、國有財產署及所屬、教育部、國民及學前教育署、青年發展署、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、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>局及所屬、臺中區農業改良場、漁業署及所屬、環境保護人員訓練所、海洋巡防總局、海岸巡防總局及所屬、證券期貨局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>11. 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、司法院對財團法人法律扶助基金會之捐助、警政署及所屬、外交部主管、教育部主管、法務部主管、經濟部科技預算、國家科學委員會對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、衛生福利部主管長期照顧十年計畫及建置長期照顧服務體系相關預算、衛生福利部捐助財團法人國家衛生研究院發展計畫、中央健康保險署補助職業工會與農漁會辦理健保業務、食品藥物管理署、文化部主管不刪外，其餘統刪 5%，其中內政部、營建署及所屬、入出國及移民署、國防部所屬、交通部、觀光局及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、疾病管制署、環境保護署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>12. 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、衛生福利部主管長期照顧十年計畫及建置長期照顧服務體系相關預算、中央健康保險署補助鄉鎮市公所辦理健保業務、食品藥物管理署、文化部主管不刪外，其餘統刪 5%，其中役政署、交通部、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>13. 經濟部主管、內政部主管及農業委員會主管辦理「易淹水地區後續治理及維護管理計畫」23 億元全數刪除。</p> <p>14. 國庫署「國債付息」減列 11 億 3,000 萬元。</p>
(六)	<p>財政部 97 年 1 月 2 日函文政府各機關學校，要求機關學校附設公園供停放車輛之停車</p>

本項主辦單位為財政部。

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>場，應依「規費法」規定徵收使用規費；惟效果不彰，絕大多數機關均未針對員工使用機關附設停車場收費；少數有收費者，收費標準亦相當紊亂，包括同棟建築，不同部會，標準不一；同一主管機關中，不同單位，收費不同；收費標準低於一般行情甚多等等。規費法第 1 條即敘明立法目的在於「增進財政負擔公平，有效利用公共資源，維護人民權益」，同法第 8 條有關應徵收使用規費之項目中，即包括各機關學校交付特定對象或提供其使用之「公有道路、設施、設備及場所」，第 10 條有關收費標準之計費原則並規定除須依興建、購置、維護等相關成本訂定收費標準外，亦應考量市場因素。一般民眾利用公有停車場均須按規定繳費，但公務人員使用政府機關停車場，卻可享免費或低價之優惠，無疑是慷人民之慨。況中央政府機關多位於大台北地區，捷運、公車等大眾運輸路網密集，交通便捷；且政府機關無償提供員工使用停車場，增加自行開車之誘因，亦與近年來政府力倡之節能減碳政策大相違背。爰此，要求行政院應依規費法相關規定，參考同地段一般停車場收費情形，於 103 年清查各機關學校附設停車空間供員工使用情形，並於 104 年研擬相關規範，送立法院備查後實施，以落實規費法「增進財政負擔公平、維護人民權益」之立法精神。</p>
(七)	<p>現行軍公教員工居住公有宿舍房租津貼扣繳標準，係按職務等級而訂；月薪含「公費」之院長或部長級政務人員居住公有宿舍，每月扣繳 800 元；一般軍公教人員按職級每月分別扣繳 400 元至 700 元不等。公務人員之待遇、加給係依「公務人員俸給法」規定，其中並無配住宿舍或提供房租津貼之規定。因此，配住宿舍僅扣繳低額之房租津貼，形同對配住者之額外津貼；且各單位職務宿舍區位、面積均不同，但不論位於台北市或花蓮、台東，不論居</p>
	<p>本項主辦單位為財政部。</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>住單房或 1 戶多房者，亦均依同樣標準扣繳，實未盡合理。另「中央各機關學校職務宿舍之設置管理規定事項」第 6 點規定：「各機關學校提供職務宿舍予借用人住用，應收取管理費，由宿舍管理機關學校經收後悉數解繳國庫。……」，然各該公有宿舍雖大多收有管理費，但費用仍較一般行情為低，且除極少數如中央研究院將管理費等相關收入繳庫外，其餘機關所收取之管理費均未按規定繳回國庫。</p> <p>綜上，公務人員住宿舍本於法無據，且房租津貼扣繳及管理費標準，均悖離一般市場行情，並與宿舍面積及價值無關，顯不符宿舍使用之對價，形同變相津貼；公務人員職務宿舍均為運用政府預算興建或租用，為落實使用者付費原則，爰要求行政院應參酌宿舍座落區位、面積及市場行情，於 104 年訂定宿舍使用之收費相關規範，送立法院備查後實施。</p>
(八)	<p>針對 103 年度中央政府總預算案「業務費」項下「教育訓練費」科目合計編列 15 億 9,147 萬 7,000 元，經查，其中內含「對現職員工赴國內外公私立各級學校修習學位、學分或研究等所需補貼之學分費、雜費等教育費」。有鑑於公務人員進修費用依規定雖可申請部分補助，但細節乃授權各機關學校得視預算經費狀況而定，可知公務人員進修費用實非必須應給予之補助；此外，進修人員甚至還可因此申請公假上課，實不合理。加以近年來，更發現公務人員違規到中國進修情形嚴重之問題發生，「連論文題目都是中國指定的」，恐已涉及國家安全疑慮。準此，對現職員工赴國內外公私立各級學校修習學位、學分或研究等所需補貼之學分費、雜費等教育費預算，自 103 年度起，就公餘時間與業務相關之進修核予補助。</p>
(九)	<p>有鑑於民國 50 至 60 年代軍公教人員待遇及福利較低，政府以行政命令頒定各項補助及優惠措施政策，改善軍公教家庭生活。惟多</p>
	<p>本項決議行政院人事行政總處已於 103 年 2 月 6 日以總處培字第 1030022304 號函知各部會，農委會業以 103 年 2 月 10 日農人字第 1030203953 號函轉知所屬各機關依規定辦理。</p>
	<p>本項主辦單位為國防部及國軍退除役官兵輔導委員會。</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>年來，歷經多次之大幅調薪後，目前軍公教人員整體待遇及福利已比民間企業優厚許多。加以目前政府財政惡化之際，各界紛紛檢討政府長期對特定對象進行各項補助問題，其中以「退役軍人及軍眷醫療免掛號費補助」，其相關費用實不合情理，相較於一般民眾（尤其對繳不起健保費遭鎖卡之民眾）而言，都無醫療免付掛號費之優待，造成相對剝奪感嚴重，實有違反社會公平正義原則。基於目前政府財政惡化之際，軍人應與全民共體時艱，況且政府設立之醫療院所本亦應為國庫增加收入，有所營運績效才能自給自足，而非為特定族群給予掛號優惠，更造成各公立醫院長期為吸收該項優惠而減少國庫收入。職是之故，政府亟應重視且重新檢討廢止就醫免掛號費制度，取消「退役軍人及軍眷醫療免掛號費補助」，爰要求針對 103 年度所有編列「退役軍人及軍眷至醫療院所『就診免付掛號費』」之優待相關預算，應予檢討優待掛號費之次數，並自 104 年度起實施，超過部分亦不得要求相關所屬之醫療院所自行吸收。</p>
(十)	<p>依據審計部決算審核報告指出，過去政府辦理政令宣導採購，曾發生未編有專項預算，逕由相關科目勻支經費辦理（如由各工作計畫之業務費支應等），……由各項工作計畫之業務費支應辦理廣告或宣導，勢將排擠其他業務支出，值此政府財政困難之際，為能有效監督控管執行成效，允宜透過編列專項預算方式，明確列示各機關辦理廣告或宣導之計畫，俾有效監督控管。102 年度立法院審議預算亦通過決議要求「103 年度起，各機關編列政策宣導經費，應於預算書表內將經費編列情形妥適表達，以利國會及社會大眾監督。」。103 年度起，除依立法院要求妥適表達編列之專項宣導經費，除突發事件所需外，不得動支任何經費進行宣導。</p>

辦 理 情 形

遵照辦理。

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
(十一)	<p>補充保費健保新制開辦已滿 1 年，此案執政當局蠻橫堅持錯誤政策，令國人備感痛心。立法院於審議 102 年度中央政府總預算時曾做決議：「為求全民健康保險制度之永續健全發展，呼籲政府體察民意，勿將社福團體與非營利組織辛苦募集的社會資源強徵補充保費。現行法令制度對於身為扣費義務人的民間團體將造成可預見的嚴重影響，因此我們提出兩點強烈訴求：一、行政院應要求各部會及各級政府將社福團體所大幅提升的補充保費費用納入經費需求考量。……」，而行政院遂於 102 年 4 月 30 日公布補助原則，「社福團體如因執行政府委託或補助計畫而增加保費負擔，由各機關於年度預算調整支應，倘預算執行經費確有不敷，再由各機關循程序報請動支第二預備金；未來年度則納入經費需求考量。」</p> <p>經查，102 年度社福團體執行政府委託或補助計畫時，並未得到各部會及各級政府就增加之補充保費負擔予以額外補助，反而因招標之統包金額變相由社福團體自行吸收，讓社福團體的財務更加捉襟見肘。爰要求行政院應督促各機關及各級政府就社福團體因執行政府委託或補助計畫而增加之補充保費負擔，納入經費需求。</p>
(十二)	<p>補充保費健保新制開辦已滿 1 年，此案執政當局蠻橫堅持錯誤政策，不顧十餘年來二代健保之法令研修，令國人備感痛心。其中，補充保費來源之一的兼職所得，全民健康保險法第 31 條第 1 項第 2 款「非所屬投保單位給付之薪資所得」，讓廣大兼職的弱勢大眾被剝兩層皮。經社會輿論反彈後，衛生福利部雖陸續排除兒童及少年、中低收入戶、中低收入戶老人、領取身障者生活補助費者或勞保投保薪資未達中央勞工主管機關公告基本工資之身障者、在國內就學且無專職工作之專科學校或大學學士班學生等身分適用，但</p>

遵照辦理。

本項主辦單位為衛生福利部。

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	掛一漏萬，仍無助解決兼職所得不公的問題。近年台灣薪資凍漲、低薪化，卻又面臨物價卻節節上漲，許多青壯年往往須兼任第二份工作才能勉強餬口養家，現在又要繳納兩份健保費，看到有錢人買豪宅竟可貸款99%，相對剝奪感油然而生。爰要求衛生福利部應修正「全民健康保險扣取及繳納補充保險費辦法」，將在國內就業且無專職工作之大專學生之兼職所得扣取補充保險費之下限提高。	
(十三)	中央各機關單位辦理人力派遣採購作業，除應公開招標外，派遣契約中之勞動者權益亦應與正式職工維持同工同酬、同待遇原則；各機關單位並應同時針對未來業務人力之規劃進行全盤檢討，派遣員工人數不得新增。	遵照辦理。
(十四)	目前各機關運用派遣勞工人數，原則不得超過99年1月31日各機關實際進用派遣勞工人數，並由主管機關進行總量管控。惟以控管基準日填報資料為派遣勞工人數之上限，且未衡酌各機關業務增減情形及既有人力寬緊度，實過於便宜行事。此外，由於聘用人員、約僱人員及臨時人員亦均有控管措施，惟承攬人力未予列管，因此，派遣勞工人數雖經控管後，有減少現象，但「勞務承攬」卻增加，亦即各機關勞務承攬方式規避控管，使派遣勞工人數之控管流於形式。爰要求行政院應責令相關機關重新檢討現行中央政府各機關運用派遣人力之規範，依照各機關人力結構及業務實際需求，調整派遣勞工人數之上限；此外，鑑於各機關以「勞務承攬」代替「勞務派遣」，或將部分業務以「勞務承攬」方式外包情形有增加之趨勢，行政院亦應針對「勞務承攬」訂定運用規範，必須符合勞動基準法規定，俾以提升機關人力運用效益，減少非必要之資源浪費；相關檢討報告及規範應於3個月內送立法院。	本項主辦單位為行政院人事行政總處及行政院公共工程委員會。
(十五)	自日本福島核災後，世界各國皆開始檢討核	本項主辦單位為國家發展委員會及行政院原子能委

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>安管制機關的獨立性和位階，國際原子能總署更制定核能安全公約（CNS），於第 8 條明訂「管制機關需賦予足夠的職權，並有效區隔管制機關與促進核能利用機構。」惟世界各國皆提升核安管制機關位階，我國卻於組改後擬將行政院原子能委員會降級為「三級獨立機關」之位階；惟查我國三級獨立機關中，僅有任務型委員會之設置，並無常態管制機構之往例，此舉不僅無助於我國即將面臨的除役、核廢料運送及儲存、人員儲備等問題，更恐將造成下層機關無力對上層機關（經濟部與台灣電力股份有限公司）行使監督權之問題，且易恐致立法院原本僅有的監督及質詢權力付之闕如，顯有迴避國會監督之嫌。鑑於以上，爰建請行政院及相關主管機關應研擬提升我國核安管制機關位階至二級機構，並明確解決核安管制與核能運用功能混淆現狀，且能獨立行使監督台灣電力股份有限公司權責之組織改造與修法配套方案，並針對行政院原子能委員會之組改事宜，向立法院相關委員會進行專案報告。</p>
(十六)	<p>目前中央政府各機關單位補助團體或個人之經費，雖已公布補助對象，但對於補助對象所在之縣市別等則未予公布，為利瞭解政府補助資源分配之情形，爰要求中央政府各機關補助團體或個人之經費，應增列直轄市或縣市別，就獲補助團體或個人可歸屬之直轄市或縣市分別列示。</p>
(十七)	<p>為確保食品安全、強化食品級化學原料之管理，立法院於 102 年 5 月三讀通過食品衛生管理法時曾通過附帶決議：「未來工業級的化學原料和食品級的化學原料進口時海關編碼要分開處理。」，經查，食品衛生管理法公布迄今已半年有餘，相關部會仍未能就增列食品添加物之貨品分類號列達成共識，甚至有部會一直以實務執行有困難、違反世界潮流等理由來推諉，顯見行政院無心解決食安問</p>
	<p>員會。</p>
	<p>遵照辦理。</p>
	<p>本項主辦單位為衛生福利部、經濟部及財政部。</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>題、放任相關部會藐視國會決議，使「食品添加物邊境分流、製造分區、販賣分業」乙案仍無有效進展。爰要求行政院應督促衛生福利部、經濟部、財政部於 6 個月內完成「食品添加物邊境分流、製造分區、販賣分業」之各項管理措施，落實食品添加物之管理。</p>
(十八)	<p>102 年台灣發生化製澱粉及劣質油品事件，嚴重損及台灣人民身體健康與重創台灣美食王國之招牌，衛生福利部啟動「油安行動」時提到衛生福利部已經追加食品安全管理相關經費，新聞稿指稱「自 102 年起，重建食品安全五五專案已每年投入 3.2 億元，103 年增加 3 億元投入擴增補助各縣市衛生局食品安全稽查經費」。經檢視食品藥物管理署 102 年度與 103 年度的預算，可以發現實際預算數遠比新聞稿所述短缺甚多，若扣除 103 年度新增一筆調查計畫後，可發現 103 年度的「五五專案」還比 102 年度少編 1,116 萬元。況且五五專案並非只針對食品安全來管理，還包括藥物、醫療器材及化粧品的查緝與檢驗經費，因此分到食品安全的經費根本未如新聞稿上所稱 3.2 億元全部拿來重建食品安全。其次，103 年度食品藥物管理署並未多編 3 億元補助各縣市衛生局稽查食品安全，統計食品藥物管理署所有補助各縣市衛生局的經費（包括藥品及化粧品），103 年度反而較 102 年度短編 2,146.3 萬元。</p> <p>立法院於 102 年 5 月底三讀通過食品衛生管理法時曾通過附帶決議，要求「中央主管機關應於原列預算外另行編列專款專用於補助地方政府進行全面清查所有食品化工業之人力與經費。」，103 年度食品藥物管理署預算不僅未編列專款，五五專案也短編，竟連補助各縣市衛生局的經費也縮水 2,146.3 萬元，除藐視國會外，這種「要前線打仗，後方卻糧草供應不足」，反映出馬政府根本無心為國人解決食品安全。綜上，爰要求行政院</p>
	<p>本項主辦單位為衛生福利部、行政院人事行政總處及行政院主計總處。</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	應比照「99 年核定『充實地方政府社工人力配置及進用計畫』，於 6 年內增加社工人力 1,462 人，並逐年由中央主管機關編列 1.5 億元」之做法，與各地方政府溝通需求，寬列補助經費、人力，除可補強現行食安稽查人力嚴重不足、提高留任率之現象，確實建構充足的食品稽查能量，以確保國人食品安全。	
(十九)	為落實藥物之管理，確保國人用藥安全，並推動生技醫藥產業之發展，避免因臨時人員之進用與運用限制，而影響衛生福利部食品藥物管理署延攬與留用專業之審查人員及稽查人員。爰建議行政院對於衛生福利部食品藥物管理署規費收入之用人經費，同意取消人事費用額度限制，用以進用足夠之審查人員及稽查人員，以提升藥物查驗登記與查廠案件之品質與效率；並為擴增對國外藥廠實地查核之廠數，建議行政院同意該等稽查人員可投入執行海外查廠業務，以利加強對輸入藥品之管理。	本項主辦單位為衛生福利部、行政院人事行政總處及行政院主計總處。
(二十)	近年食品安全問題年年發生，重創我國食品產業形象，影響國際聲譽與觀光，衛生福利部食品藥物管理署職掌食品、藥物與化粧品之管理、查核、檢驗等業務，與民眾生活息息相關，負責食品加工、製造、流通、銷售等涉及層面廣泛且複雜。100 年的塑化劑事件突顯源頭管理及上市後流通稽查管理重要性，102 年接連爆發修飾澱粉、油品混充及違法添加香料色素等事件，再再顯示現有制度之缺失與人力之短缺。此次違法欺詐消費者之不肖廠商主管機關未主動察覺，雖有怠忽之嫌，然根究其原因在於缺乏專精的檢驗技術與方法、蒐集國外相關風險資訊，建立確效的業者登錄管理、稽查管理制度等。從接連爆發之重大食品安全危機，可發現目前食品藥物管理署專門技術人員不足，檢驗設備缺乏，為使完善之食品安全機制得以建制，除積極修法改善外，爰要求衛生福利部食品	本項主辦單位為衛生福利部及行政院人事行政總處。

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	藥物管理署應儘速完成修法、增加人力及相關設備，以建置完善的食品安全網，且為因應食品安全業務所增加之人力，得不受立法院 99 年通過中央政府機關總員額法時做成之附帶決議有關機關員額未來應於 5 年內降為 16 萬人之限制。	
(二十一)	目前各機關國有土地參與都市更新或聯合開發後分回之房地，包括住宅、套房等，多以標售或標租方式處分。政府機關以標售方式處分，其標售價格易成為區域性指標，更易形成政府帶頭炒房之不良印象，且與平抑房價之政策相違。行政院應責成相關單位將該等分回之住宅優先作為公營出租住宅或社會住宅，以較低價格出租給青年、弱勢家庭等，並協調建置一統籌運用之機制、平台統籌規劃辦理。	本項主辦單位為內政部及財政部。
(二十二)	近年來各級政府為發展經濟，屢以新訂或擴大都市計畫方式進行特定區開發，並採大範圍之區段徵收方式辦理，引發土地所有權人抗爭事件時有所聞；包括苗栗大埔案、林口 A7 開發案、桃園國際機場園區及附近地區特定區計畫案等；惟該等土地徵收案是否符合公益性與必要性備受各界質疑。政府不斷以配合經濟發展為由進行之特定區開發，卻未見因經濟成長所帶動之失業率下降或實質薪資增加，以嘉惠全民；反而推升土地價格上漲，使整體房價所得比持續攀升，造成民眾苦不堪言。爰要求行政院應全面檢討該等以發展經濟為目的將非都市土地劃入特定區之合理性及必要性，並責令相關機關調查已開發特定區用地之使用情況，於 6 個月內向立法院提出報告。	本項主辦單位為內政部。
(二十三)	針對經濟部、行政院農業委員會及內政部營建署於 103 年度單位預算下，皆編列「易淹水地區後續治理及維護管理計畫」，共計編列 17 億 9,980 萬 2,000 元(計畫期程預定為 103 年至 108 年，總經費計 635 億元，分 6 年辦	(一)為因應康芮颱風及 831 水災與各方殷切期盼後續治水需求，行政院成立「水患治理檢討專案小組」，於 102 年 11 月 14 日提出流域綜合治理特別條例，並於 103 年 1 月 14 日經立法院三讀通過。本條例期程為 6 年，預計編列經費 660 億元，

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	辦 理 情 形
項 次	內 容
	<p>理)，有鑑於經濟部在「易淹水地區水患治理計畫」之成效檢討報告未盡詳實且後續治理計畫尚在草案階段，即逕行編列後續計畫預算；然立法院現已為即將屆滿之「水患治理特別條例」，重新針對「流域綜合治理特別條例草案」(預計經費上限為 600 億元，分 6 年執行，以特別預算編列)，刻正進行朝野黨團協商中。囿於目前國家財政拮据，為避免政府預算及資源重複投入造成浪費，爰要求經濟部、行政院農業委員會及內政部營建署應會同相關單位，俟「流域綜合治理特別條例草案」於立法院三讀通過後，除應加強治理計畫之監督管理及考核機制，並應重新檢討事項後續治理計畫預算重複編列造成中央政府總預算排擠問題與繼續編列之必要性。</p>
(二十四)	<p>根據中央銀行統計，截至 2013 年 9 月底止，全體本國銀行對中國跨國債權攀升至 351 億美元，再創新高，更較 2008 年底之 34.8 億美元成長逾 10 倍，扣除第一名海外基金掛帳的盧森堡，中國實質上已成為本國銀行最高風險之國家。此外，我國銀行業赴中國投資風險總量增加快速(至 2013 年第 2 季止，國銀赴中投資風險總量占淨值倍數為 0.46 倍；上限為 1 倍)、人民幣存款急速累積(至 2013 年 11 月底，國內人民幣存款餘額為 1,551.23 億元，約新臺幣 7,600 億元)，在中國金融業面臨影子銀行、房地產波動、地方政府財政惡化、逾放比升高之潛在危機下，我國金融業對中國之曝險增加，將升高整體營運風</p>
	<p>其中農委會編列 150 億元，執行機關為農委會農田水利處、農委會農糧署、農委會漁業署、農委會林務局及農委會水土保持局等 5 個機關單位。</p> <p>(二)考量目前國家財政拮据，為避免政府預算及資源重複投入造成浪費，立法院已刪除經濟部、行政院農業委員會及內政部營建署於 103 年度單位預算內編列之「易淹水地區後續治理及維護管理計畫」經費計 17 億 9,980 萬 2,000 元。</p> <p>(三)農委會流域綜合治理計畫特別預算，係辦理農田排水、上游坡地水土保持及治山防洪、國有林班地治山防洪、水產養殖排水、農糧作物保全等工作，提出創新作為包含：重要農糧作物保全及產區調整、推動治山防洪分級制度及改善魚塭淹水情形等，預估可降低 120 平方公里重要農業高淹水潛勢地區之水患問題、抑制土砂生產量 1,260 萬方、提升 85 平方公里水產養殖區淹水耐受力及優先完成 5 處重要蔬菜產區減災之農糧作物保全作為。</p> <p>(四)另依據流域綜合治理特別條例第 6 條規定，農委會各執行機關辦理流域綜合治理計畫亦編列相關業務費，用以配合相關單位辦理計畫審查、督導、管制考核、政策協調等工作，以加強治理計畫之監督管理及考核機制。</p>
	<p>本項主辦單位為金融監督管理委員會及中央銀行。</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>險；而新臺幣與人民幣之連結度加深，亦可能造成「通貨替代」效果，進而影響我國貨幣政策之效果。</p> <p>金融是一國經濟結構的關鍵部門，關係經濟、社會穩定及國家安全，行政院應責令相關單位嚴格遵守銀行業赴中投資風險限額控管，不應逕以放寬投資風險總量計算內涵之方式變相擴大風險限額，且風險總量為前一年度決算後淨值 1 倍之規範，不應再調整；另中央銀行、金融監督管理委員會等相關單位亦應密切注意我國人民幣需求增加對新臺幣連動及金融業之影響，並研擬相關因應措施，向立法院提出報告。</p>	
(二十五)	<p>有鑑於跨太平洋戰略經濟夥伴關係協定（TPP）是目前全球最具影響力的自由貿易協定（FTA），也是台灣重要貿易夥伴。然因中國、韓國及新加坡近幾年積極加入重要區域經濟整合（如東協、TPP、RCEP 等），而我國參與區域經濟整合程度卻相對偏低，已嚴重落後其他國家。然而，適當的自由貿易協定應是可引導資源運用以獲取高利益，帶來產業技術的升級與薪資水準的提高；反之則會使資源錯置，無法協助產業升級反而還會拉低薪資水準，升高失業率。有鑑於此，為避免其他國家 FTA 之洽簽，使我國經貿發展陷入困境，行政院、經濟部、外交部及相關各部會實應立即整合擬定我國 FTA 戰略藍圖、計畫及行動，並立即提出具體可行之產業、經貿調整策略及因應方案，且應致力於全球布局，更應以加入 TPP 等重要區域經濟整合為首要目標，積極融入亞太經貿整合的政策，停止依賴 ECFA 使我國經濟過度傾中，而使台灣主權受到侵蝕。</p>	本項主辦單位為經濟部及外交部。
(二十六)	<p>為杜政府捐助設立財團法人等之董事長、執行長、總經理、院長或秘書長等職，淪為主管機關官員或特定人士退休或轉任時作為酬庸之用，更為避免官員於任職期間即不當行</p>	<p>本項決議已於 103 年 7 月 21 日以農人字第 1030220906 號函請各財團法人之監督機關(單位)遵照辦理，另農委會刻正依立法院相關決議研修「行政院農業委員會派兼公民營事業與財團法人及社團法</p>

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	使職權企圖染指相關職位，爰要求行政院及所屬各部會針對各該財團法人之政府遴（核）派人員，其初任年齡不得逾 62 歲，任期屆滿前年滿 65 歲者，應於 3 個月內更換之。但處理兩岸、國防或外交、貿易及科技事務之財團法人負責人或經理人，因有特殊原因或考量，報經行政院核准者不在此限。但本人二親等內、在對岸涉及經濟利益者，不得出任。	人董監事人員遴派及考核要點」相關規定，俾符合立法院相關決議。
(二十七)	為杜政府捐助設立財團法人等之董事長、執行長、總經理、院長或秘書長等職，淪為主管機關官員或特定人士退休或轉任時作為酬庸之用，爰要求行政院及所屬各部會應於官方網站公開揭露各該財團法人政府遴（核）派人員之相關規定，及政府遴派人員之姓名、任期、遴（核）派理由等相關資訊。	經查農委會遴派代表政府之董監事係依「行政院農業委員會派兼公民營事業與財團及社團法人董監事人員遴派及考核要點」辦理，該要點業於農委會網站公開揭露。農委會刻正依立法院相關決議研議該要點修正事宜，俟修正後將另行上網公告。至其他應公開揭露事項，農委會已於 103 年 7 月 21 日以農人字第 1030220906 號函請各財團法人之監督機關（單位）遵照辦理。
(二十八)	針對行政院及所屬依預算法第 41 條規定應函送立法院審議之財團法人預算書案，各財團法人應將政府遴（核）派人員之職權說明、個人簡歷資料（學、經歷）、薪酬、福利（各名義之獎金及補貼等）等相關資料，一併函送立法院，以利國會監督。	遵照辦理。
(二十九)	行政院及所屬主管之各該財團法人應遵循利益迴避，爰要求各該財團法人之董事、監察人、政府遴派或核派人員不得假藉職務上權力、機會或方法，圖其本人或關係人之利益；且政府遴派或核派人員本人及其配偶、直系親屬，不得與其所屬財團法人為買賣、租賃、承攬等交易行為。	(一)本項決議已於 103 年 5 月 30 日以農政字第 1030142167 號函請農委會各單位暨所屬機關加強宣導並確實轉達遴派擔任各主管財團法人之董事、監察人及恪遵公職人員利益衝突迴避法相關規定。 (二)農委會每年定期辦理 2 場次利益衝突迴避法說明會，加強宣導各單位暨所屬機關同仁恪遵公職人員利益衝突迴避法相關規定。
(三十)	據資料顯示，行政院轄下所屬單位捐助（贈）、投資之財團法人或事業機構中，高達 33 家之董（監）事或總經理等重要職務，由行政院 10 職等以上之退休人員擔任，比率高達 19.64%，如再包括其他 10 職等以下或現任公務人員，比率將更大幅提升，為此，要求行政院轄下所屬機關捐助（贈）財產累計金	本項決議已於 103 年 7 月 21 日以農人字第 1030220906 號函請各財團法人之監督機關（單位）遵照辦理。

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	額超過 50%之財團法人或事業機構之常務董（監）事（理事長、副理事長）及經理人（總經理、秘書長），應專任，不得於其他公司有兼任之情事。	
(三十一)	目前中央政府各機關單位對於立法院各委員會會議通過之臨時提案，多數衍了事，未積極辦理；為落實國會之監督權，爰要求中央政府各機關單位應列管追蹤立法院各委員會會議通過臨時提案之辦理情形，並自立法院第 8 屆第 5 會期始，於每會期初向各該委員會提出報告。	遵照辦理。
(三十二)	補充保費健保新制開辦已滿 1 年，此案執政當局蠻橫堅持錯誤政策，不顧十餘年來二代健保之法令研修，令國人備感痛心。其中，補充保費來源之一的兼職所得，全民健康保險法第 31 條第 1 項第 2 款「非所屬投保單位給付之薪資所得」，讓廣大兼職的弱勢大眾被剝兩層皮。經社會輿論反彈後，衛生福利部雖陸續排除兒童及少年、中低收入戶、中低收入戶老人、領取身障者生活補助費者或勞保投保薪資未達中央勞工主管機關公告基本工資之身障者、在國內就學且無專職工作之專科學校或大學學士班學生等身分適用，但掛一漏萬，仍無助解決兼職所得不公的問題。近年台灣薪資凍漲、低薪化，卻又面臨物價卻節節上漲，許多青壯年往往須兼任第二份工作才能勉強餬口養家，現在又要繳納兩份健保費，看到有錢人買豪宅竟可貸款 99%，相對剝奪感油然而生。爰要求行政院除應修正「全民健康保險扣取及繳納補充保險費辦法」，將在國內就學且無專職工作之大專學生之兼職所得扣取補充保險費下限提高外，並應全面檢討兼職所得等其他補充保費課徵項目與費率之規定，於立法院第 5 會期開議前將「全民健康保險法」相關修正案送至立法院審查，期以改正補充保費之缺失。	本項主辦單位為衛生福利部。
	二、行政院主管	

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
(二十三)	查 99 至 101 年全國公務人員一次二大功專案考績人員 1,109 位（非警察人員 210 位、警察人員 899 位），除警察人員記一次二大功專案考績過於浮濫之外，另發現大多數其專案考績人員敘獎具體事實，皆與公務人員考績法施行細則第 14 條規定「措施經採行確具重大成效者、提出重大革新具體方案、消弭重大意外變故發生」等意旨，顯為不符，明確違反引用，其中 1,109 位記一次二大功敘獎具體事實、核定的服務機關等審查標準及作業顯有失衡及不公之處，且有部分人員記功事實與社會觀感認知有所歧異，故為讓外界共同檢視一次二大功專案獎勵案件之合理性及公平性，特要求行政院，督促各政府機關或機關所屬單位提報及審辦一次二大功專案考績案件時，須明確依照公務人員考績法、公務人員考績法施行細則中一次二大功敘獎之規定意旨辦理，嚴謹加強審核機制，並責由各政府機關或所屬單位，爾後經銓敘部審定一次之二大功公務人員，應將人員及具體事蹟，1 個月內予以發布新聞及上網公告周知，以昭公信，俾利加深受獎人員之榮譽感，激勵其他同仁自我期許，有效提升政務推動，以符合公平、公正、公開之原則。	遵照辦理，本項決議並已於 103 年 3 月 24 日以農人字第 1030208817 號函轉知農委會所屬各機關在案。
(二十五)	行政院制定重大政策前，應以多元的方式與國會加強溝通，以求政策之周延合理，並符民眾期待。	遵照辦理。
(一)	三、經濟委員會 歲出部分 農業委員會主管 查行政院農業委員會及其所屬單位，部分委辦費編列預算數較 102 年度預算數大幅增加，然各單位之研究計畫，多非限於專業知能與技術或現實環境與法令規定，須委託他人始能達成特定目的者，爰此，就 103 年度委辦研究計畫費用較 102 年度增加之單位，凍結其 103 年度委辦研究計畫預算 1,000 萬	本項決議已於 103 年 2 月 20 日以農防字第 1031499047 號函向立法院經濟委員會提出專案報告，並經立法院經濟委員會 103 年 5 月 26 日召開第 8 屆第 5 會期第 14 次全體委員會議審查通過，決議准予動支。

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		辦 理 情 形
項 次	內 容	
	元，俟向立法院經濟委員會提出報告後，始得動支。	
(十一)	行政院農業委員會漁業署103年度編列業務費1億3,720萬4,000元支應臨時人員、派遣人力及勞務承攬費用。經查，行政院農業委員會漁業署預計進用臨時人員55人、派遣人力38人及勞務承攬115人，合計208人。行政院農業委員會暨所屬各機關普遍以業務費支應，變相以派遣、承攬方式招募需求人力，處理各部門原應負責的業務，根據100至102年統計數據，行政院農業委員會暨所屬各機關非以人事費支應之人力費用均高達12、13億元之多，顯有未當。且勞動派遣拉低整體勞動條件與福利，勞工工作權亦未能獲得保障，政府機關「假承攬、真僱傭」，帶頭大量進用勞動派遣人員，嚴重剝削勞工薪資與權益。爰凍結行政院農業委員會暨所屬各機關「臨時人員、派遣人力及勞務承攬費用」五分之一，俟行政院農業委員會就勞動派遣與承攬等人力運用情況，向立法院經濟委員會提出報告後，始得動支。	本項決議已於103年2月26日以農人字第1030112114號函，向立法院提出專案報告在案。
(一)	茶業改良場 茶業改良場在 104 年底前，以「產地可追溯系統」建立明確之國產茶與進口茶判別方法。	(一)本場103年底前可建置完成臺灣茶葉產地及安全追溯雲端服務資訊系統，並陸續推廣至主要茶區使用。 (二)本場已完成500個臺灣、越南、泰國、印尼及中國大陸等地之球形包種茶（臺式烏龍茶）茶葉樣本分析，並建立區分烏龍茶5個產地之線性判別函數，其判別準確率達97.1%。另為提升估算不同產地茶葉混合比例之準確度，本場並已設計相關實驗進行分析研究。
(二)	假冒台灣茶情事充斥，台灣茶農權益遭嚴重損害，但茶業改良場年度歲出高達2億餘元，103年度編列2億4,725萬4,000元，但行政院農業委員會向立法院提出的報告卻說：「目前茶葉原產地鑑別技術尚未成熟」，多年來行政院農業委員會設立有茶業改良場，多年	本項決議已於103年2月18日以農授茶改字第1033407904號函，向立法院提出專案報告在案，並經立法院經濟委員會於103年5月29日召開第8屆第5會期第15次全體委員會議審查通過，決議准予動支。

行政院農業委員會茶業改良場

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 103 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內 容	
	<p>來國家預算資源投入，但卻無法保護台灣的原產茶，顯屬荒謬；另查茶業改良場102年度上半年分配預算未執行率高達15.70%，其中屬茶業改良場核心業務之「茶業技術研究改良」之未執行率高達23.46%，顯未能依預算法覈實分配，導致國家預算資源閒置，爰針對茶業改良場第1目「茶業技術研究改良」7,966萬8,000元，凍結五分之一，俟行政院農業委員會茶業改良場向立法院經濟委員會報告後，始得動支。</p>	

本
頁
空
白