

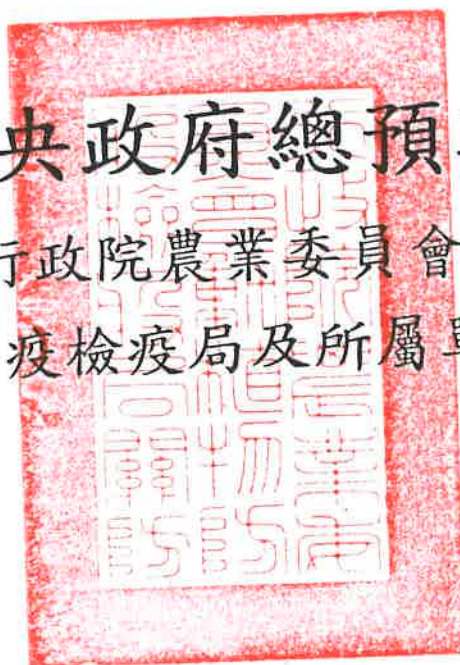
18-21

中華民國 109 年度

中央政府總預算

行政院農業委員會

動植物防疫檢疫局及所屬單位預算



行政院農業委員會動植物防疫檢疫局編

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

目 次

中華民國 109 年度

| | 頁 次 |
|--|---------|
| 壹、預算總說明 | |
| 一、現行法定職掌 ----- | 1—4 |
| 二、施政目標與重點 ----- | 5—10 |
| 三、以前年度計畫實施成果概述 ----- | 11—42 |
| 貳、主要表 | |
| 一、歲入來源別預算表 ----- | 43—44 |
| 二、歲出機關別預算表 ----- | 45—47 |
| 參、附屬表 | |
| 一、歲入項目說明提要表 ----- | 49—60 |
| 二、歲出計畫提要及分支計畫概況表 ----- | 61—82 |
| 三、各項費用彙計表 ----- | 84—85 |
| 四、歲出一級用途別科目分析表 ----- | 86—87 |
| 五、資本支出分析表 ----- | 88—89 |
| 六、人事費彙計表 ----- | 90 |
| 七、預算員額明細表 ----- | 92—93 |
| 八、公務車輛明細表 ----- | 94—97 |
| 九、現有辦公房舍明細表 ----- | 98—99 |
| 十、收支併列案款對照表 ----- | 100 |
| 十一、補助經費分析表 ----- | 102—113 |
| 十二、捐助經費分析表 ----- | 114—119 |
| 十三、派員出國計畫預算總表 ----- | 120 |
| 十四、派員出國計畫預算類別表-考察、視察、訪問 ----- | 122—125 |
| 十五、派員出國計畫預算類別表-開會、談判 ----- | 126—131 |
| 十六、派員出國計畫預算類別表-進修、研究、實習 ----- | 132—133 |
| 十七、派員赴大陸計畫預算類別表 ----- | 134—135 |
| 十八、歲出按職能及經濟性綜合分類表 ----- | 136—141 |
| 十九、跨年期計畫概況表 ----- | 142 |
| 二十、委辦經費分析表 ----- | 144—149 |
| 二十一、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 ----- | 150—165 |
| 肆、附錄 | |
| 附錄一、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 ----- | 167—192 |
| 附錄二、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局 ----- | 193—204 |
| 附錄三、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局新竹分局 ----- | 205—214 |
| 附錄四、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局 ----- | 215—226 |
| 附錄五、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局 ----- | 227—238 |

壹、預算總說明

動植物防疫檢疫局及所屬
預算總說明
中華民國 109 年度

一、現行法定職掌：

本局組織條例奉 總統 87 年 6 月 24 日華總(一)義字第 8700123960 號令制定公布，並於 87 年 8 月 1 日施行。90 年 1 月 17 日奉 總統(90)華總一義字第 9000008730 號令修正公布第 2 條至第 6 條、第 13 條及第 14 條條文。

本局所屬各分局組織通則奉 總統 87 年 6 月 24 日華總(一)義字第 8700123970 號令制定公布，並於 87 年 8 月 1 日施行。90 年 1 月 17 日奉 總統(90)華總一義字第 9000008740 號令修正公布全文 13 條。

(一)機關主要職掌：本局依法掌理動植物防疫、檢疫、肉品檢查、動物用藥品及獸醫公共衛生等相關事項。

(二)內部分層業務：

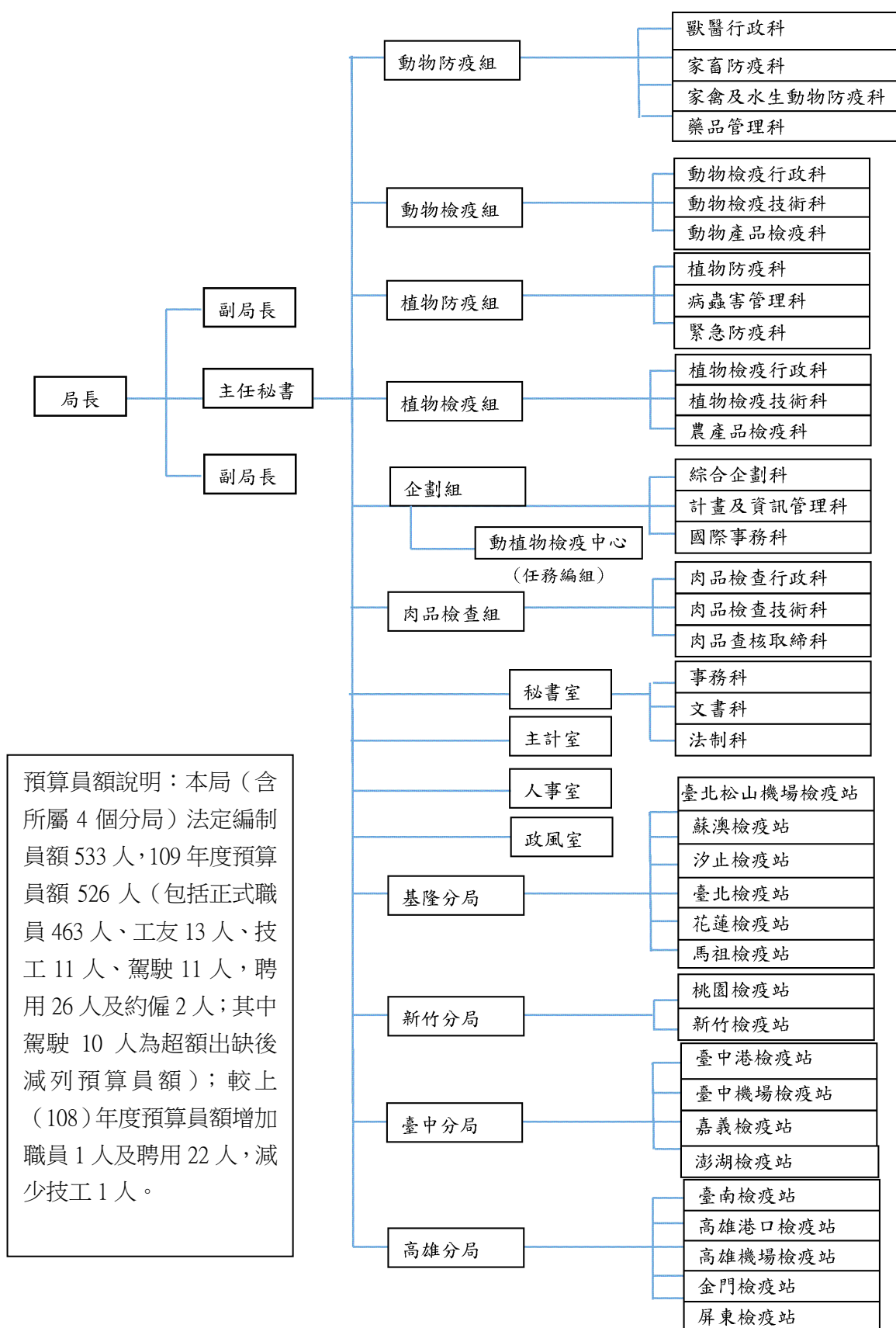
- 1.動物防疫組：(1)獸醫師登記、管理及訓練，相關政策、法規、方案、計畫之擬訂、策劃、執行及督導。
(2)家畜、家禽、寵物、野生動物及水生動物等防疫政策、法規、方案、計畫之擬訂、策劃、執行及督導。
(3)家畜、家禽、寵物、野生動物及水生動物等防疫科技之研究、發展、及相關技術、程序之研議、執行及督導。
(4)動物疫病疫情通報及管制業務之策劃、蒐集分析、聯繫及督導。
(5)動物防疫資訊系統之擬訂、策劃、執行及督導。
(6)動物用藥品及動物衛生資材管理政策、法規、方案、計畫、使用準則及相關標準之擬訂、策劃、執行及督導。
(7)動物用藥品相關科技之研究、發展、引進及技術服務。
(8)動物用藥品製造、輸出入、販賣、使用、品質檢驗、證照核發等之審核、管理及督導。
(9)獸醫團體、動物防疫及動物用藥品相關國際合作、交流及國際事務處理。
- 2.動物檢疫組：(1)動物及其產品檢疫政策、法規、方案、計畫之擬訂、策劃、執行及業務之協調、督導。
(2)動物及其產品(含肉品)檢疫技術、程序、方法之研議、策劃、制訂、查核、管理、執行及督導。
(3)輸出入動物及其產品檢疫科技之研究、發展、引進及技術服務與檢疫處理設施之審核及督導。

- (4)動物及其產品檢疫相關國際合作、交流及國際事務處理。
- (5)輸出入肉品衛生檢查制度審查、查證及推薦業務。
- (6)輸出入動物及其產品檢疫違規、申訴案件及糾紛之處理。
- (7)輸出入動物及其產品之疫情報告、資訊蒐集、風險分析、諮商及諮詢服務。
- (8)其他有關動物及其產品檢疫事項。

- 3.植物防疫組：
- (1)植物防疫政策、法規、科技、及技術之擬定、研究與執行。
 - (2)植物防疫資訊系統及疫情管制業務之策劃、分析與督導。
 - (3)植物防疫人員管理政策、法規之擬定、策劃、執行與督導。
 - (4)植物防疫相關國際合作、交流及國際事務處理。
 - (5)種子種苗特定疫病蟲害檢查技術、程序、方法之研議、執行及督導。
 - (6)作物病蟲害防治管理科技研究、發展、引進及技術服務、示範、移轉、推廣、應用之策劃、執行與督導。
 - (7)植物與其產品田間防疫計畫及重要病蟲害損失評估分析之擬訂、策劃、執行與督導。
 - (8)有益與有用昆蟲之保護、利用技術研究、發展及推廣。
 - (9)植物突發性、重大病蟲害與特定疫病蟲害緊急防疫科技計畫、防治措施之擬訂、策劃、執行與督導。
 - (10)國內特定植物疫病蟲害疫區劃定、解除及疫區物品遷移許可證核發、查核與督導。
 - (11)國際疫病蟲害相關資訊蒐集與分析。
 - (12)農藥管理法規及政策、計畫之制(訂)定、策劃、督導與執行。
- 4.植物檢疫組：
- (1)植物或植物產品相關檢疫政策、法規、方案、計畫之擬定、修正、執行及督導。
 - (2)國外產地植物疫病蟲害發生、防治及檢疫作業查證之執行。
 - (3)國外疫病蟲害疫情資訊蒐集及風險分析。
 - (4)植物檢疫科技與檢疫處理技術之引進、研究、發展及應用。
 - (5)植物檢疫相關國際合作、交流、諮商及其他相關事務之處理。
 - (6)植物檢疫規定與相關資訊諮詢服務之執行、改進與督導。
 - (7)植物檢疫人員訓練及相關宣導活動之擬定、執行與督導。
 - (8)特定物品、植物或植物產品輸入之審核、監督與管理。
 - (9)輸出入植物或其產品檢疫違規、申訴案件及糾紛之處理。
- 5.企 劃 組：
- (1)本局業務發展政策、方案、計畫之研擬、協調及督導。
 - (2)本局年度施政方針與施政計畫之研擬、策劃及督導。

- (3)有關兩岸地區動植物防疫檢疫事務之統籌、協調及督導。
 - (4)本局施政報告、年報、季刊、簡介之彙編及協調。
 - (5)科技計畫、研提、管考、預算編製與績效評估之統籌作業規劃及執行。
 - (6)科技研發成果、推廣、運用、管考、技術移轉、推動及督導。
 - (7)業務電腦化與資訊系統建置之協調、推動及督導。
 - (8)資通安全之作業、電腦與網路環境之規劃、建置及管理。
 - (9)動植物檢疫隔離設施之設置及督導。
 - (10)動植物防疫檢疫國際技術諮商會議、相關國際合作及組織活動之推動與協調參與。
 - (11)公共安全、災害防救方案之統籌及協調。
- 6.肉品檢查組：(1)畜禽屠宰衛生檢查政策、法規、方案、計畫之擬訂、執行及督導。
- (2)屠宰場登記管理政策、法規、方案、計畫之擬訂、執行及督導。
 - (3)違法屠宰及其他有關畜禽屠宰管理之違規、申訴案件及糾紛處理。
 - (4)畜禽屠宰管理科技之研究、發展、及技術服務。
 - (5)畜禽屠宰管理技術、程序、方法之研議、執行及督導。
 - (6)畜禽屠宰衛生檢查證明文件之簽發、查核、管理及督導。
 - (7)畜禽屠宰管理人員之訓練。
 - (8)其他有關畜禽屠宰管理事項。
- 7.秘書室：掌理機要、文書、法制、印信、出納、庶務、公共關係、研考及其他不屬於各組室之事項。
- 8.人事室：辦理人事管理事項。
- 9.主計室：辦理會計、歲計及統計事項。
- 10.政風室：掌理政風事項。
- 11.所屬四分局業務部分：
- (1)輸出入動物與畜、禽、水產品及其他動物檢疫物之檢疫。
 - (2)輸出入植物與植物產品及其他植物檢疫物之檢疫。
 - (3)畜禽屠宰管理事項之執行及督導。
 - (4)畜禽屠宰衛生檢查證明文件之簽發、查核及管理。
 - (5)輸出入肉品檢查證明書之簽發、查核及管理。
 - (6)受理動植物與其產品檢疫之申請及辦理檢疫證明書之簽發、查核及管理。
 - (7)輸出動植物產地之田間檢疫。
 - (8)動植物疫病蟲害疫情與畜禽屠宰管理資訊之蒐集及報告。
 - (9)協助督導地方農業主管機關辦理動植物防疫及種苗之疫病蟲害檢查。
 - (10)其他有關動植物之防疫、檢疫及畜禽屠宰管理執行事項。

(三)組織系統圖及預算員額說明表：



二、施政目標與重點

動植物防疫檢疫為國際間通行的重要措施，目的在避免或減少國內動植物及其產品遭受有害生物之危害，防杜外來有害生物入侵，以保護國內農業生產的安全、動植物及人類之健康。防疫之目的在於防治與管制國內重大動植物疫病蟲害之發生及危害，以保護動植物免於遭受病原、害蟲及其他有害生物之危害，或將損失減至最輕，以維護農業生產安全，促進農業之永續發展。檢疫則是為了防止境外動植物疫病害蟲入侵，協助我國農畜產品外銷，於邊境國際交通港站採取之積極作為，是國際間共同認知的自我防衛措施。

動植物防疫檢疫局之施政目標即在積極建構健全的動植物防疫檢疫體系，及建立衛生安全的畜禽產品檢驗體系，推動國內重要動植物疫病蟲害的防治，並防杜國外動植物疫病蟲害的傳入，以確保我國農業生產之安全，並維護國內的自然生態環境以及動植物和人類之健康。

本局依據行政院農業委員會 109 年度施政方針，遵循「建立農業新典範」、「建構農業安全體系」及「提升農業行銷能力」三項施政主軸，配合中程施政計畫及核定預算額度，針對當前環境變遷與社會情勢及本局未來發展需要，編訂 109 年度施政計畫，其目標與重點如次：

(一)年度施政目標

1.建立農業典範

- (1) 增強動植物防疫檢疫與檢驗效能，建立疫情預警機制，設置動物疫病快速檢驗中心；持續高病原性禽流感防疫與疫情監控，推動撲滅口蹄疫措施，加強狂犬病疫苗注射，落實飼養登記制與控制重大疫病，協助產業疫病控制後復養，防範人畜共通傳染病。
- (2) 強化動植物有害生物監測及診斷鑑定技術，建立動植物及其產品風險評估與疫病監控體系，建立我國疫情資料庫、有害生物預警模式及通報系統。
- (3) 推動全球衛生安全，追求防疫一體之傳染病整合防治研究，加強跨部會整合，透過科技研發整合防疫量能，促進防疫體制的分工合作與再升級，並與國際接軌互動。

2.建構農業安全體系

- (1) 全面防堵非洲豬瘟，強化邊境檢疫措施，辦理防檢疫宣導，執行主動監測及物資相關整備工作；建置及維持初篩實驗室整備工作，提升非洲豬瘟檢驗量能。
- (2) 推動十年化學農藥減半方案，強化綜合管理，鼓勵友善農業，汰除風險農藥，強化分級管理，建立植物醫師制度，以預防、控制植物疫病蟲害，逐步達成減半。
- (3) 農藥及動物用藥安全標準與國際接軌，推動劇毒農藥代噴及作物群組化農藥延伸使用制度；檢討刪減含藥物飼料添加物品目，加強畜牧場動物用藥殘留檢驗；強化畜禽屠宰衛生檢查效能，確保消費者權益。

3.提升農業行銷能力

- (1) 嚴格邊境檢疫管制，蒐集分析國外動植物疫情資訊與制度，制定我國防疫檢疫因應對策及防範措施，推動風險管理抽批集中查驗及電子訊息跨境交換，適時調整動植物檢疫規範。

- (2) 積極參與國際組織經貿談判及雙邊農業諮商，突破貿易障礙，落實推動兩岸農產品檢疫檢驗合作協議，有效解決檢疫檢驗通關問題，提升農產品外銷實績。

(二)年度重要施政計畫

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | | 實施內容 |
|---------------------------|--------|---------------------------|--|
| 一、動植物防疫技術研發 5251503000 | 一 | 防疫檢疫科技研發 5251503000-01 | <p>一、研析各國動植物有害生物管理規範、高風險入侵有害生物經濟損失評估與對策，建立動植物風險評估與疫病監控體系。</p> <p>二、增強動植物防疫檢疫與檢驗效能，研發動植物有害生物監測技術、及重要動植物有害生物診斷鑑定技術，建立可能入侵之重大疫病蟲害偵察體系及緊急防治標準作業，及有害生物檢疫處理技術之研發改進。</p> <p>三、推動健康種苗整合管理及驗證相關技術，建立高經濟作物關鍵病蟲害之監測預警體系或防治基準。</p> <p>四、辦理植物有害生物防疫資材開發與應用研究，研發疫病蟲害管理技術，推動生物性農藥產業發展，推廣使用生物農藥之作物整合性防治技術。</p> <p>五、辦理農藥風險評估、檢測與施藥技術開發，以及植物有害生物系統性管理與檢疫處理技術。</p> <p>六、強化重大人畜共通傳染病之防疫檢疫策略研究及推廣。並針對重大動物傳染病研發疫苗新抗原及新佐劑，開發疫苗檢測技術。</p> <p>七、辦理畜禽、水產動物之重要動物疾病防治技術及動物疫病快速檢測試劑研發。辦理動物用藥品管理與關鍵技術之研發與應用。</p> <p>八、強化禽流感防控研究中心辦公室功能，辦理禽流感傳播風險因子探討，整合偵測、統整流行病學分析與檢測方法之開發。</p> <p>九、強化屠宰設施設備、作業及衛生檢查，研發應用安全衛生監控等。</p> |
| | 二 | 全球衛生安全 5251503000-02 | <p>一、整合並蒐集災害及災害防救對策基本資料，充實試驗研究設施與設備，推動防災科技之研究開發。</p> <p>二、運用科技成果，進行動物疫災災害防救對策之研擬及推動，落實應變體制。</p> <p>三、本於防疫一體概念，落實「全球衛生安全綱領」策略，加強跨部會整合，透過科技研發整合防疫量能，促進防疫體制的分工合作與再升級，並與國際接軌互動。</p> |
| | 三 | 推動農業生物 | <p>一、透過產官學研共同合作，加強生物防治資材商</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | | 實施內容 |
|--------------------------|--------|--|---|
| | | 經濟 5251503000-03 | <p>品化之資料準備，俾利加速資材登記速率。</p> <p>二、強化生物防治資材應用在田間防治示範，藉以讓該類產品能廣受農民接受，促成生物農藥產業化。</p> <p>三、有效運用生物防治資材防治田間病蟲害，減少化學農藥噴施於作物上之殘留風險。</p> |
| | 四 | 動物保健產業及安全防護創新開發 5251503000-04 | <p>一、辦理動物用疫苗研發及商品化，研析動物用疫苗檢驗登記規範，建立專家團隊協助 cGMP 教育訓練及推動。</p> <p>二、辦理研析管理中草藥應用於動物用藥品之登記與製造動物用中草藥藥品法規；建立專案團隊協助中草藥商品化之推動及教育訓練。</p> |
| | 五 | 食品安全智慧先導防制 5251503000-05 | <p>一、研析我國動物用藥品之規範與實務面，評估是否歸屬動物用藥品管理之範疇，並針對動物用藥品申請案件進行審議，建立動物用藥品審查作業平臺。</p> <p>二、參考國際法規及各先進國家藥典整理動物用藥品製劑品質項目，並比較現行檢驗標準內容是否符合時宜或需增補。</p> <p>三、動物用藥品再評估：依各國或國際組織高風險動物用藥之管理現況、安全評估及文獻報告等資料，進行風險再評估並提出報告或管理建議。</p> <p>四、研析國際間毒理學關注閾值(TTC)評估，並對本國高檢出及高風險動物用藥品成分進行食品安全案例評估。</p> |
| 二、動植物防檢疫管理 5651501000 | 一 | 健全動植物防疫檢疫體系 5651501000-01、02、03、04、05 | <p>一、持續推動豬瘟撲滅及其他重要豬病防疫防治工作，落實疫苗注射及疫情查報，持續高病原性禽流感防疫與疫情監控。</p> <p>二、落實生物安全工作，維持或確認我國為重要動物傳染病之非疫國，防杜牛海綿狀腦病等重大人畜共通傳染病入侵。</p> <p>三、強化獸醫師管理與教育及動物防疫行政資訊系統維護。</p> <p>四、推行植物醫師制度及作物整合健康管理，減少化學農藥使用。</p> <p>五、推動地方政府疫病蟲害主動調查制度，針對動植物重大疫病蟲害訂定監測項目，加強監測、預警、通報、診斷及防治工作。</p> <p>六、強化人畜共通動物傳染病防治，維護公共衛生</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | | 實施內容 |
|--------|--------|--------------------------|---|
| | | | <p>安全。</p> <p>七、辦理水稻等重大植物疫病蟲害共同防治工作，宣導農民適當栽培技術及整合性防治法防治重要害蟲，推動全國農業區荔枝椿象及秋行軍蟲整合性防治管理。</p> <p>八、辦理入侵紅火蟻圍堵防治與監控，以圍堵策略將紅火蟻圍堵於淡水河(北防線)與頭前溪(南防線)間；防線外地區進行緊急防治。</p> <p>九、嚴格執行輸入檢疫把關，協助銷燬緝私機關緝獲沒入之走私農產品，防杜境外重大疫病蟲害入侵。</p> <p>十、蒐集國際動植物檢疫規範及動植物疫情，適時增修檢疫相關法規，進行雙邊檢疫諮商。</p> <p>十一、強化輸出動植物及其產品產地檢疫功能，執行動植物檢疫風險分析及管理與加強輸入動物追蹤檢疫。</p> <p>十二、於各國際港埠配置檢疫犬隊，執行檢疫偵測入境旅客行李、快遞貨物及郵包，持續進行新檢疫犬組之訓練，以強化輸入檢疫把關。</p> <p>十三、辦理外銷蘭花溫室核可、設施及栽培管理紀錄定期檢查及稽查，並進行有害生物分離檢查及鑑定，以落實輸出檢疫作業。</p> <p>十四、落實執行「海峽兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」，協助優質農產品輸銷中國大陸。</p> |
| | 二 | 口蹄疫撲滅計畫 5651501000-01 | <p>一、辦理口蹄疫撲滅相關事宜。</p> <p>二、辦理畜牧場口蹄疫生物安全輔導工作及宣導、血清學監測。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | | 實施內容 |
|--------|--------|------------------------------------|---|
| | 三 | 加強農用資材安全管理 5651501000-01 、03 | <p>一、督導農業用藥(含動物用藥品及農藥)之製造、販賣、使用、品質檢驗及證照核發等業務。</p> <p>二、研修農業用藥相關法規，辦理國內畜牧場及農場用藥安全監控與管理工作。</p> <p>三、查緝取締偽禁劣農業用藥(含動物用藥品及農藥)，並協調相關單位加強進口查驗及走私查緝，落實源頭管理。</p> <p>四、檢討刪減含藥物飼料添加物品目，並辦理高風險農藥評估淘汰措施及推動農藥代噴制度。</p> <p>五、辦理作物群組化農藥延伸使用及少量作物用藥評估，並推廣使用生物農藥之作物整合性防治技術。</p> |
| | 四 | 強化屠宰衛生及肉品檢查制度 5651501000-06 | <p>一、辦理家畜家禽屠宰場設立登記及變更登記等審查、會勘與發證等業務，督導各縣市政府有關屠宰場申設案件初審工作，以符合相關法令工作。</p> <p>二、健全畜禽屠宰衛生檢查制度，委託聘用屠檢人員於本局監督下執行畜禽衛生屠宰檢查。</p> <p>三、辦理屠宰衛生檢查工作，督導屠宰場落實設施設備與屠宰作業清潔衛生。</p> <p>四、查緝取締違法屠宰行為並進行處罰，以杜絕未經屠宰衛生檢查之肉品流入市面。</p> |

三、以前年度計畫實施成果概述

(一)前(107)年度計畫實施成果概述

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|----------------------|--|--|
| 一、動植物防疫技術研發—防疫檢疫科技研發 | 一、研析各國動植物有害生物管理規範、高風險入侵有害生物經濟損失評估與對策，建立動植物風險評估與疫病監控體系。 | 一、完成輸入動物及畜禽產品衛生安全風險評估 23 件，適時調整檢疫措施，有效降低國外動物疫病入侵風險。 二、完成申請首次輸入植物或其產品風險評估作業計 57 件、84 種。 三、研擬昆蟲有害生物評估量化指標之建立。 |
| | 二、增強動植物防疫檢疫與檢驗效能，研發植物有害生物監測技術、及重要植物有害生物診斷鑑定技術，建立可能入侵之重大疫病蟲害偵察體系及緊急防治標準作業，及有害生物檢疫處理技術之研發改進。 | 一、採集 862 個輸入及走私緝獲動物檢體，以國際間認可方法進行重要關切疫病檢測，有效防堵疫病於境外。 二、開發水稻稻熱病監測系統，藉由大氣或微氣候資料，精準施藥。經彙整 103~107 年累積蒐集調查資料，目前稻熱病預測模型判斷準確度，於年度交叉驗證設定下，最低準確度可達 70%，當稻熱病情加重時，最低準確度則可達 77%。 三、進行外來有害生物-西方花薊馬及蘋果綿蚜之偵察作業，掌控相關動態。另有鑒於蘋果綿蚜為本年度發現之新興外來有害生物，除針對發生案例啟動緊急防治，並依據偵察結果初步擬定防疫管理措施，提供地方政府即時通報相關資訊及管道。有關防治上之研究數據，將作為 108 年度評估及訂定撲滅計畫之基礎。 四、持續了解植食性線蟲於臺灣各地區之分布，研究國內園藝作物栽植區介質之植食性線蟲情況，相關累積有效之科學資料將作為未來調整檢疫措施或雙邊貿易諮商之依據。 五、建立我國鱗翅目及雙翅目與縷翅目薊馬類重要檢疫有害生物之 DNA 條碼鑑定技術，強化輸入檢疫之診斷鑑定能力。 |
| | 三、推動健康種苗整合管理及驗證相關技術，建立高經濟作物關鍵病蟲害之監測預警體系及防治基準。 | 一、完成瓜類作物新病毒 ZTMV 之鑑定、血清及分子檢測等診斷鑑定工具之研發，並開發快速診斷方法；完成臺灣草莓萎凋病菌之純培養技術平臺建置，未來將接續建立草莓萎凋病菌之分子檢測平臺，可供日後研究與草莓病害綜合管理之用。 二、為解決紅龍果種苗帶病毒之問題，本年度蒐集紅龍果品種並檢測病毒，建立紅龍果莖段組織培養 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|--|--|
| | | 法，測試冷凍治療及高頻微波去病毒之最適條件，比較脫毒技術效果。 |
| | 四、辦理植物有害生物防疫資材開發與應用研究，研發疫病蟲害管理技術，推動生物性農藥產業發展，推廣使用生物農藥之作物整合性防治技術。 | 利用微生物製劑配合非農藥防治資材與少量化學藥劑等其他防疫措施，進行田間病害防治，建立以微生物製劑為防治主體之病害綜合管理技術，並於水稻、芒果、香蕉、百香果、絲瓜、草莓產區實際應用與示範舉辦觀摩會共 6 場次，藉以減少水稻等 6 種作物之關鍵病害發生與防治成本，增加農友收益，同時亦可減少化學農藥之使用量，解決農藥殘留問題，維護國人農產品食用安全。 |
| | 五、辦理農藥風險評估、檢測與施藥技術開發，以及植物有害生物系統性管理與檢疫處理技術。 | <p>一、針對南部農業區域 8 條河川中農藥殘留情形進行監測，綜合 104-107 年水體中被檢出頻率 $\geq 66\%$ (在六次檢測中出現四次) 之藥劑分別為草脫淨、益達胺和加保扶等 19 種農藥；底泥中被檢出頻率 $\geq 66\%$ (在六次檢測中出現四次) 之藥劑分別為貝芬替、亞托敏和陶斯松等 11 種農藥。部分藥劑雖然其經攝食攝入的風險較低，但卻發現其在環境中有較普遍的殘留情形。後續將蒐集資料以評估該等藥劑之生態風險管理，確保我國農業環境永續發展。</p> <p>二、建立測試農藥噴藥器具規則之標準檢測方法，期為國內農藥噴藥器具建立標準，除降低噴藥時之用水量，並可減少農藥飄散問題，減輕對環境的污染。</p> |
| | 六、強化重大人畜共通傳染病之防疫檢疫策略研究及推廣。並針對重大動物傳染病研發疫苗新抗原及新佐劑，開發疫苗檢測技術。 | <p>一、完成「火雞、駝鳥、鵝鶉及水禽類禽流感監控」研究計畫：共採集 514 場(批次)、9,687 件血清、氣管及肛門拭子檢體，檢測禽流感抗體或病毒核酸，其中駝鳥場 2 場次初驗呈陽性反應，後送家畜衛生試驗所複驗為陰性。鴨場 16 場次 RT-PCR 初篩陽性，依規定後送家畜衛生試驗所複驗。</p> <p>二、完成「臺灣地區寵物鳥家禽流行性感冒病毒監測」研究計畫：自各縣市寵物鳥園及商店採集寵物鳥 70 禽種，檢體數總計 953 件，皆未發現 H5 或 H7 高病原性禽流感病毒核酸之存在。</p> <p>三、完成「臺灣野鳥家禽流行性感冒病毒學監測」研究計畫：</p> <p>(一)於候鳥過境期間 1-4 月、9-12 月於臺北市、臺中市、宜蘭縣、彰化縣、雲林縣、嘉義縣、臺南</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|-------------------------|---|
| | | <p>市、高雄市、屏東縣、花蓮縣、臺東縣之候鳥濕地進行排遺採樣監測，並全年度於彰化、雲林、嘉義、臺南、高雄、屏東針對留鳥收集排遺樣本；同時持續蒐集及監測採樣地點候鳥活動及棲息狀態，同時蒐集各地候鳥（鴨科為主）遷移動態。</p> <p>(二)107 年採集 5,651 件，其中鴨科佔 49.68%，檢出病毒株亞型有 H2N6、H3N8、H4N1、H4N2、H4N3、H4N6、H5N3、H7N1、H7N3、H7N7 及 H14N8，皆為低病原病毒。</p> <p>四、完成「豬群流行性感冒主動監測與流行分析」研究計畫：</p> <p>(一)自 96 場次養豬場中採集 1,447 頭豬之鼻腔黏膜液 1,447 份及血清 1,460 份，合計 2,907 份檢體，並取得有效之豬場主動訪視問卷調查資料 97 份。</p> <p>(二)豬隻鼻腔黏膜液進行病毒分離結果，未檢出流行性感冒病毒。血清進行血球凝集抑制試驗結果有 80 場次的 854 份血清具有豬流感特異性抗體。</p> <p>(三)結果分析：相較於 106 年血清抗體監測結果，107 年豬流感抗體陽性場次真實盛行率大幅增加 23.8%，其中帶有新流感 H1 基因之病毒、帶有臺灣本土流行豬流感 H1 基因之重組病毒及帶有臺灣本土流行豬流感 H3 基因之重組病毒等三者仍然共同流傳於臺灣豬群中。B 型豬流感病毒、H5 及 H7 亞型禽流感病毒之抗體則皆未發現。</p> <p>五、草食動物結核病之病原分離及鑑定：針對 Intradermal Tuberculin Test (ITT) 陽性場檢體進行分枝桿菌分離，以聚合酶連鎖反應、核酸定序等分生方法確認牛型分枝桿菌。草食動物結核病之病原分離及鑑定：107 年度收受檢體 13 場次 62 頭牛隻檢體，其中 12 場次 25 頭為牛型分枝桿菌分離陽性。有病灶之動物比例為 53.2% (33/62)，106 年為 46.3%；這些動物中分離陽性率為 57.6%。</p> |
| | 七、辦理畜禽、水產動物之重要動物疾病防治技術及 | 一、完成蝦類新浮現寄生蟲病原疫情調查、快速診斷技術建立及防治研析，本病原主要是影響蝦隻營養吸收功能導致蝦隻營養不足，抗病力下降，極 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|------------------------------------|---|
| | 動物疫病快速檢測試劑研發。辦理動物用藥品管理與關鍵技術之研發與應用。 | <p>容易受其他病原伺機感染，造成大量疫病損失。</p> <p>二、完成區域性豬隻重要疾病控制與清除模式建置，可預期及管理豬場的生產流程管控模式，快速偵測異常狀況及控管疾病的擴散；提升資訊透明度，強化區域性豬場的監控。</p> <p>三、研發豬流行性下痢病毒及豬戴爾他冠狀病毒即時反轉錄聚合酶鏈反應核酸檢測法，初步實驗結果，仍需更多的測試方能更正確的驗證或優化引子或探針的設計，或是即時反轉錄聚合酶鏈反應核酸檢測法條件設定。</p> <p>四、完成評估利用口服病毒 IL-10 預防與治療錦鯉疱疹病毒感染症之可行性，口服給予 IL-10 確實對錦鯉疱疹病毒感染症具有保護效果，但是效果無法持續到下一次感染復發。</p> <p>五、完成臺灣豬生殖與呼吸綜合症與中國高病原性變異株之監測，共檢測 158 件豬隻檢體，其豬隻陽性率為 88.6%，並未發現中國高致病性病毒株案例。而針對鄰近國家發表之 PRRSV 序列分析，中國高致病性豬生殖與呼吸綜合症，仍可被目前使用之引子檢測出來。</p> <p>六、動物用藥品生體可用率及生體相等性試驗基準之推動，支援監控市售動物用藥品品質檢驗及成分鑑定，將動物用藥品生體可用率及生體相等性試驗基準草案進行講習，辦理業者之教育訓練，完成 107 年上市前畜禽用藥殘留檢測國家型監測規劃，並建立不明動物用藥鑑別與分析，提升食品衛生及環境之安全。</p> |
| | 八、強化屠宰設施設備、作業及衛生檢查，研發應用安全衛生監控等。 | <p>一、107 年度完成屠宰場畜禽屠體常見之食媒性病原微生物污染監測及防治工作，共計 2,378 件（沙門氏菌陽性率 14.6%、彎曲菌陽性率 12.1%）。依據定期監測結果，針對分離率超過參考數值之屠宰場進行追蹤檢測以確認污染源，全年完成 106 場次。另針對污染確認持續存在之畜禽屠宰場則進一步啟動現場污染點調查，107 年已完成 5 場次並提供改善建議，追蹤改善後食媒病原菌分離率皆降低。沙門氏菌進行脈衝電泳分子型與血清凝集試驗結果分析，家禽屠體以血清型 Enteritidis、Albany 及 Brancaster 為主。</p> <p>二、畜禽屠宰於脫毛前、脫毛後、取內臟後、清洗後、</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|--|---|---|
| | | <p>以及出冷卻槽後共 5 個階段，進行連續 12 個屠宰工作日之沙門氏菌污染點生物鑑定與輔導共 3 場次，其結果回饋屠宰場並提供改善建議後，持續追蹤其沙門氏菌污染之情形並擬定改善策略，有效降低屠體之沙門氏菌污染。</p> <p>三、已完成製作屠宰場清潔消毒之教育宣導影片，提升屠宰場強化自主清潔之效果，避免微生物交叉污染。</p> <p>四、研擬適用國內各型屠宰場之衛生清潔消毒作業流程（SSOP）之相關範本及官方督導證手冊，並納入未來修法之依據以提升國內屠宰場自主管理及畜禽屠體之清潔衛生。</p> |
| 一、動植物防檢疫技術研發—導入健康風險評估科技，精進我國食品安全 | 一、研析我國現行動物用藥品法制在規範面與實務面的優缺點：針對動物用藥品申請案件之審議事項、檢驗規格、使用基準、新藥試驗等之審訂事項與其他有關動物用藥品技術改進之諮詢審議及調查事項加以研析，以建立動物用藥品審查作業平臺。 | <p>一、107 年累計完成 480 件動物用藥品初審作業，作為我國辦理動物用藥品檢驗登記之依據。完成 4 件高風險動物用藥品風險評估，以供主管機關後續管理參考之用。</p> <p>二、完成動物用天然成分產品疑義案件之評估報告適用性判定建議 7 份。</p> <p>三、建置國家動物用藥品檢定實驗室具執行干擾素 (FeIFN-ω) 鑑別及力價活性檢測試驗方法及確效評估能力，並提出修訂檢驗標準之依據。</p> |
| 一、動植物防檢疫技術研發—推動全球衛生安全—追求防疫一體之傳染病整合防治研究 | <p>一、整合並蒐集災害及災害防救對策基本資料，充實試驗研究設施與設備，推動防災科技之研究開發。</p> <p>二、運用科技成果，進行動物疫災災害防救對策之研擬及推動，落實</p> | <p>一、開發複合性大規模動物疫災處置與後續復原機制，依據國際畜禽大量撲殺資料，修正本土化操作模式。進行我國畜禽緊急大量撲殺、屍體收集、去化等相關設備、操作模式之研析，以利後續修正與推廣。進行我國化製場效能提升與可行性模式之研析。</p> <p>二、因應加入「全球衛生安全綱領(GHSA)」，完成大規模疫災緊急應變計畫中英文各一式。並完成採購一臺屍體絞碎機。與新化畜產試驗所合作完成 2 次測試與演習。</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|----------------------|---|--|
| | 應變體制。 | |
| | 三、本於防疫一體概念，落實「全球衛生安全綱領」策略，加強跨部會整合，透過科技研發整合防疫量能，促進防疫體制的分工合作與再升級，並與國際接軌互動。 | <p>一、完成動物用藥品抗藥性風險評估 2 項藥品。參照我國、美國、丹麥、英國抗藥性監測之 21 種抗菌劑，完成 367 株，共 7,707 次 MIC 檢測。檢測結果顯示，屠體蒐集與糞便分離食媒性病原之抗藥性具明顯差異。此外，將 mcr-1 抗藥基因列入動物監測項目，檢測豬、雞、牛分離之 Colistin 抗藥性大腸桿菌 mcr-1 基因。豬、雞、牛的 mcr-1 基因盛行率分別為 1.4% (2/139)、2.8% (4/142)、0.8% (1/129)。與去 (106) 年盛行率比較，在豬、雞、牛的盛行率皆為持平。另為提升重要病原菌檢測與抗藥菌傳遞演化研究層級，亦完成建立親緣性分析流程、抗藥基因參考資料庫、抗藥基因比對流程；150 株沙氏桿菌與 50 株 mcr-1 陽性大腸桿菌全基因體定序 (Whole genome sequencing, WGS) 檢測；進行 WGS 序列之親緣性分析與抗藥基因比對；撰寫國家因應細菌抗藥性行動方案草稿；製作抗藥性警覺性文宣 5 式。</p> <p>二、提出參加 OIE 獸醫服務體系評估申請案。完成辦理國內 PVS 自評工作 1 次。成立獸醫服務體系工作小組並完成 PVS 工作小組會議 2 場次。完成我國獸醫服務體系評鑑資料英文化初稿作業 1 件。</p> |
| 一、動植物防疫技術研發—推動農業生物經濟 | <p>一、透過產官學研共同合作，加強生物防治資材商品化之資料準備，俾利加速資材登記速率。</p> <p>二、強化生物防治資材應用在田間防治示範，藉以讓該類產品能廣受農民接受，促成生物農藥產業化。</p> <p>三、有效運用生物防治資材防治田間病蟲害，減少化學農藥噴施於作</p> | <p>一、開發赤眼卵寄生蜂防治玉米螟之替代寄主外米綴蛾半自動化量產裝置製作完成，可減少人力支出，降低生產成本。</p> <p>二、完成平腹小蜂冷藏條件及技術，可依防治荔枝椿象時機，量產備用。</p> <p>三、完成小黑花椿象族群成長及捕食率分析推估田間釋放率與釋放時機和頻度結果。</p> <p>四、以綜合防治概念評估競爭性天敵螞蟻與病原性火蟻病毒之複合生物防治法，降低入侵紅火蟻族群密度之可行性；完成建立以本土競爭性天敵螞蟻為火蟻病毒攜帶載體之田間施放族群設計，並建立實驗室內製備釋放族群標準作業程序、田間施放技術標準作業程序，已初步開發「入侵紅火蟻複合生物防治法」相關產品，另評估進行大規模田間防治之成效與環境衝擊之評估，建立對環境較友善、成本較低廉且成效較佳的入侵紅火蟻防治方法。</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|-----------------------------|---|---|
| | 物上之殘留風險。 | <p>五、以作物害蟲整合防治管理（IPM）概念，導入赤眼卵寄生蜂防治玉米螟應用在田間防治示範 2 場次。</p> <p>六、將生物製劑導入作物病蟲害綜合管理，藉以建立以生物製劑為防治主體之病害綜合管理技術，並應用於作物生產專區進行田間示範 6 場次。</p> |
| 一、動植物防疫技術研發—動物保健產業及安全防護創新開發 | <p>一、強化禽流感防控中心辦公室功能，辦理禽流感傳播風險因子探討，整合偵測、系統整流行病學分析與檢測方法之開發。</p> | <p>一、107 年 11 月 12 日禽流感防控研究中心揭牌啟用，完成中央與地方動物疫災應變中心視訊會議系統，並以視覺化圖表展示疫情資訊，協助防疫決策。</p> <p>二、完成禽流感傳播熱區風險因子分析，顯示禽場密度、水陸禽場異質比、非水稻農田作物覆蓋率等為重要的風險因子，並於 107 年 12 月 24 日發文通知高風險縣市輔導落實禽場生物安全防疫措施。</p> <p>三、本局官方臉書「防疫小尖兵」粉絲人數已累計達 2 萬人以上；完成 148 則防疫政策相關貼文、8 場網路直播，以及防疫小尖兵及 LINE 官方帳號經營分析報告及經營成效建議。</p> <p>四、完成全國禽場統編資料庫資訊平臺之整合，進行健康證明書與牧場地籍資訊模糊比對及功能優化；完成「動物防疫資訊網」12 個子系統資訊程式之強化，含括動物疫情通報資訊系統、動物疫情地理資訊管理系統、動物疾病監測系統、牧場整合資訊管理系統；於 107 年 12 月 7 日、10 日及 12 日辦理 3 場「防疫統編查詢系統」教育訓練。</p> <p>五、107 年累計完成禽流感傳播媒介監測 98 場；化製車(高風險區)環境監測 12 車次。完成以反轉錄聚合酶鏈反應監測環境病原核酸取代哨兵雞試驗之可行性評估，並提供監測資訊做為防疫參考。</p> |
| | 二、辦理動物用疫苗研發及商品化，研析動物用疫苗檢驗登記規範，建立專家團隊協助 cGMP 教育訓練及推動。 | <p>一、完成豬赤痢死菌疫苗及豬肺炎黴漿菌、豬鼻黴漿菌不活化雙價疫苗之劑量決定試驗。</p> <p>二、完成豬胸膜肺炎放線桿菌死菌混合次單位疫苗之實驗室安全及效力試驗。</p> <p>三、建立豬環狀病毒、豬肺炎黴漿菌、豬生殖與呼吸道綜合症病毒三價疫苗之攻毒模式。</p> <p>四、完成動物用疫苗技術移轉 1 式，技術授權金 700 萬元。</p> <p>五、完成先進國家管理動物用診斷試劑法規之整體架</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|-----------------------|---|---|
| | | <p>構研析報告 1 份。</p> <p>六、完成動物用藥廠 cGMP 輔導專家團隊 1 個，動物用藥廠 cGMP 輔導作業 4 場次。</p> <p>七、完成動物用藥廠人員教育訓練 6 場次及其教材 3 份。</p> |
| | 三、辦理研析管理中草藥應用於動物用藥品之登記與製造動物用中草藥藥品法規；建立專案團隊協助中草藥商品化之推動及教育訓練。 | <p>一、完成國內中藥廠參訪 1 場次，瞭解衛生福利部有關中藥製造廠之設廠標準及 GMP 管理等相關規定與標準，召開業者座談會議 2 場次，聽取業者想法，及召開先導會議 1 場次，討論未來法規訂定方向。</p> <p>二、完成中草藥動物用藥品法規及安全性評估之跨機構跨領域專家團隊 1 個，及召開專家會議 3 場次。</p> <p>三、完成 2 案含中草藥動物用產品疑義案例之動物用藥品管理建議評估報告草案。</p> <p>四、完成中草藥動物用產品之動物用藥品適用性評估審查規範 1 份。</p> |
| 二、動植物防疫管理—健全動植物防疫檢疫體系 | 一、持續推動豬瘟及口蹄疫防治工作，落實疫苗注射及疫情查報，持續高病原性禽流感防疫與疫情監控。 | <p>一、口蹄疫防治：</p> <p>(一)107 年度口蹄疫疫苗注射計 378 萬劑，注射率達 90%以上，有效防止大規模疫情發生，國內產業相對獲得保障。</p> <p>(二)為藉由落實全面疫苗注射達到降低環境中病毒之殘存，進而建構未來停止注射口蹄疫疫苗之基礎，強化下列措施：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 持續推動畜牧場生物安全工作，並請各縣市政府依公告之「畜牧場防疫及衛生管理措施」加強輔導畜牧場落實生物安全措施。 2. 責成縣市動物防疫機關進行轄內畜牧場動物健康臨床檢查及口蹄疫疫苗注射之查核，並督導其落實畜牧消毒、門禁管制等生物安全措施，對於未落實執行經查核屬實者，即依違反「動物傳染病防治條例」予以處分，本年度已完成處分計40件。 3. 加強豬隻及草食動物口蹄疫防疫消毒查核及生物安全輔導工作，計完成12,708場次，以及158場次農民宣導教育。 <p>二、禽流感防治：</p> <p>(一)為降低禽流感案例發生，持續與直轄市、縣(市)政府積極推動「H5、H7 亞型家禽流行性感感冒防疫措施」、「動物運輸車輛及裝載箱籠清洗消毒</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|--|---|
| | | <p>措施」等，並加強查核。</p> <p>(二)強化家禽健康狀況查察，透過 3 道把關機制包含獸醫師開立家禽健康證明書、動物防疫機關現場訪視及屠宰衛生檢查等，為消費者食用肉品把關。</p> <p>(三)於冬季禽流感好發期間，調整現行風險較高之鴨隻、土雞及蛋雞之主動監測方式及增加監測場數，加強監測高風險禽場，其中針對養鴨場部分進行兩階段強化監測措施，第一階段對曾違反「H5、H7 亞型家禽流行性感冒防治措施」者進行採檢，第二階段為所有上市鴨隻應經檢驗禽流感陰性始得上市屠宰。</p> <p>(四)107 年確診及撲殺高病原性禽流感案例為 98 場，相較 104 年確診撲殺 1,004 場及 106 年 182 場，已大幅降低案例數及疫病風險。</p> |
| | 二、落實生物安全工作，維持或確認我國為重要動植物疫病蟲害之非疫國，防杜牛海綿狀腦病等重大人畜共通傳染病入侵。 | 目前我國為 OIE 認可之牛海綿狀腦病風險已控制國家，為了維持其風險狀態，107 年度針對臨床疑似牛隻，如行動不便、死亡、瀕死及罹病牛隻為監測對象，並加強神經症狀之高風險牛監測，共檢測 831 例，未發現異常之普里昂蛋白質，本年度監測結果換算 OIE 之牛海綿狀腦病監測策略之點數為 4,967.9 點。 |
| | 三、強化獸醫師管理與教育及動物防疫資訊系統維護。 | <p>一、中華民國獸醫師公會全國聯合會組團出席 107 年 5 月 5 日至 8 日於西班牙巴塞隆納舉行之第 34 屆世界獸醫師會(World Veterinary Association, WVA)大會，11 月 1 日至 3 日前往峇里島參加第 40 屆亞太獸醫師會(FAVA)年會，促進我國獸醫師參與國際活動及交流，汲取經驗。</p> <p>二、辦理獸醫生產醫學專業訓練課程，包含豬隻及家禽生產醫學課程計 5 場次。另完成豬隻及乳牛生產醫學數位學習課程計 2 種，供獸醫師線上學習，以提升獸醫師專業。</p> <p>三、依據「獸醫師執業登記及繼續教育辦法」，認可並督導中華民國獸醫師公會全國聯合會辦理獸醫師繼續教育課程審核及積分採認工作，107 年繼續教育開課場次計 775 場。</p> <p>四、107 年舉辦全國動物防疫聯繫會議分別為 4 月 19 日至 02 日於臺中市舉辦、8 月 20 日至 8 月 21 日</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|---|--|
| | | 於高雄市舉辦及 11 月 6 日至 7 日於花蓮縣舉辦，共計 3 場。 |
| | 四、推行植物醫師制度及作物整合健康管理，減少化學農藥使用。 | <p>一、為輔導農民建立正確的田間作物病蟲害管理方法，本局與農委會所屬各試驗改良場所協助各縣市政府及主要產區農民團體，辦理農業技術諮詢服務及加強農民正確用藥宣導會達 52 場次。</p> <p>二、補助 4 家農企業及農業合作社聘用實習植物醫師，由實習植物醫師協助有機作物及玉米、落花生等雜糧作物等生產者進行栽培管理及有害生物診斷服務，開立客製化病蟲害防治意見書達 254 件，共計輔導 346 人次、245 公頃，另辦理農民組訓與教育訓練共計 7 場次，有效減少化學農藥使用。</p> |
| | 五、針對動植物重大疫病蟲害訂定監測項目，加強監測、預警、通報、過田邊好幫手系統發送簡訊、傳真及電子郵件提醒農友注意防範，累計傳送電子郵件 33,786 件、簡訊 26,097 件及傳真 8,723 件。另 26 處診斷諮詢服務站診斷件數已結案者，累計共 3,759 件。 | 辦理水稻稻熱病、白葉枯病、褐飛蝨等植物重大有害生物監測調查共計 5,732 件。依據監測結果發布水稻稻熱病、荔枝椿象等疫情預警及警報共計 68 次，並透過田邊好幫手系統發送簡訊、傳真及電子郵件提醒農友注意防範，累計傳送電子郵件 33,786 件、簡訊 26,097 件及傳真 8,723 件。另 26 處診斷諮詢服務站診斷件數已結案者，累計共 3,759 件。 |
| | 六、強化人畜共通動物傳染病防治，維護公共衛生安全。 | <p>一、辦理草食動物結核病陽性場防疫輔導與草食動物 Q 熱之監測，目前全國乳牛場結核病的發生率已維持在 0.2% 以下。</p> <p>二、截至 107 年底共有 733 隻鼬獾陽性案例與 8 件非鼬獾之外溢(spillover)感染案例。基因分析顯示鼬獾狂犬病毒(TFBV)異於其他狂犬病病毒，至今全球鼬獾狂犬病僅中國大陸與臺灣有案例報告。目前國內疫情持續存在於野生鼬獾，但尚未擴及犬貓及人類。人類之風險主要是接觸到已暴露狂犬病毒之犬貓。爰防疫重點在於落實犬貓之狂犬病疫苗注射，以阻斷狂犬病藉犬貓傳給人類及防範疫情擴散。</p> |
| | 七、辦理水稻等重大植物疫病蟲害共同防治工作，宣導農民適當栽培技術及整合性防治法防治重要害蟲。 | <p>一、107 年度夜蛾類害蟲密度監測工作係由彰化、雲林、嘉義及臺南地區 57 個鄉鎮市農會協助辦理，該監測工作核心執行期間為 5 月 23 日至 11 月 23 日，藉以全面掌握該害蟲族群消長動態，監測結果顯示無重大疫情發生。</p> <p>二、107 年度全國 65 處重要果樹產區東方果實蠅防治率達 90%，輔導面積達 4 萬公頃。建立一套瓜實</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|--|---|
| | | <p>蠅綜合管理農藥減量模式，於澎湖地區選定嘉寶瓜栽培田區，利用克蠅香、黃色黏紙及維持田間衛生等綜合管理方法，在未施用農藥情況下，有效降低瓜實蠅數量。由旬密度變化趨勢顯示，107年4-7月(為澎湖瓜類主要產期)瓜實蠅密度與106年同期相比已顯著降低。示範區瓜實蠅4-7月旬密度維持於15隻以下，瓜類果實受害率降為10%以下。此外，107年8月29日於澎湖地區舉辦「澎湖地區瓜類作物瓜實蠅區域共同防治示範觀摩會」，將此套瓜實蠅綜合管理農藥減量方法向農友介紹，吸引120位農友踴躍參加。</p> <p>三、本案在離島地區各項資源較為欠缺且農民以老農居多，能達成此目標實屬不易。未來本局將持續推動此瓜實蠅綜合管理模式，以維持作物生產安全與環境永續。</p> |
| | 八、辦理入侵紅火蟻圍堵防治與監控，以圍堵策略將紅火蟻圍堵於淡水河（北防線）與頭前溪（南防線）間；防線外地區進行緊急防治。 | <p>一、推動區域共同防治及強化圍堵措施，本局委託臺灣銀行採購部成立藥劑與勞務共同供應契約，供各機關使用，提升採購效益；中央部會、地方政府進行例行區域共同防治82,000公頃、灌注處理5,119個蟻丘。</p> <p>二、辦理防線帶之偵察與防治效果評估，於火蟻擴散前沿之零星發生區進行全面偵察，其中公館、銅鑼及後龍鄉已偵察3,246點，確認發生點2點，發生率0.06%。另會同中央部會、地方政府現勘90處發生點追蹤防治效果，完成49處疫情解除管制程序。</p> <p>三、執行苗圃檢查、移動管制與輔導，針對新北市、桃園縣、新竹縣及苗栗縣苗圃進行紅火蟻發生抽檢120家次，其中65家次合格。</p> <p>四、執行營建基地與土資場移動管制會勘，針對通報發生紅火蟻之工程基地，由各權責部會輔導業者完成防治與監測後，向國家紅火蟻防治中心申請解除移動管制。該中心現勘153場次，其中111場次合格，其餘繼續管制。</p> <p>五、舉辦防治技術與防護衛教講習，本局辦理防治技術訓練與講習54場，計4,186人次參加。</p> <p>六、透過專線與網路提供大眾諮詢服務1,142件，統計民眾通報紅火蟻案件正確率95.3%，顯示教育宣導已有成效。</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|---|---|
| | 九、嚴格執行輸入檢疫把關，協助銷燬緝私機關緝獲沒入之走私農產品，防杜境外重大疫病蟲害入侵。 | 107 年度銷毀走私畜禽產品計 330.00 公斤，非洲鸚鵡 30 隻、綠繡眼 20 隻及其他鳥類 8 隻、受精蛋 59 顆、蜜袋鼯 304 隻、松鼠 7 隻、黃鼠 32 隻及貂 8 隻，走私畜禽產品送農委會家畜衛生試驗所進行檢測次數 7 次，其中口蹄疫及禽流感檢測結果均為陰性。 |
| | 十、蒐集國際動植物檢疫規範及動植物疫情，適時增修檢疫相關法規，進行雙邊檢疫諮商。 | <p>一、現行「活魚與其配子及受精卵之輸入檢疫條件」已納入吳郭魚湖泊病毒病入侵風險管控，爰於 3 月 22 日公告廢止「指定吳郭魚湖泊病毒病發生區域之活吳郭魚停止輸入」規定。</p> <p>二、7 月 30 日修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第 5 點附件 2 之 2「活甲殼類及軟體動物之輸入檢疫條件」，並自中華民國 107 年 9 月 1 日生效。</p> <p>三、9 月 20 日公告「指定鹿慢性消耗病發生國家(地區)之活鹿、鹿精液及鹿胚停止輸入」規定。</p> <p>四、10 月 22 日公告修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第 7 點附件 3 之 8「自美國輸入牛血清之檢疫條件」，並自 108 年 1 月 1 日生效。</p> <p>五、11 月 16 日因日本豬瘟疫情擴散，暫停日本活豬、豬肉及相關產品輸入我國。</p> <p>六、12 月 12 日總統令修正動物傳染病防治條例第 45 條之 1，將罰鍰修正為 1 萬元以上 100 萬元以下。</p> <p>七、更新國際疫情共 10 次。</p> <p>八、修正「植物防疫檢疫法」部分條文，以強化植物檢疫物以郵寄方式輸入之檢疫管理措施，並有條件開放國內產業使用生物防治體、授粉昆蟲，有助推動「十年化學農藥減半」政策。</p> <p>九、配合「植物防疫檢疫法」修正，檢視修正「植物檢疫物進儲自由貿易港區檢疫作業辦法」及「植物或植物產品運輸途中經由特定疫病蟲害疫區輸入檢疫作業辦法」。</p> <p>十、參酌國際疫情與植物有害生物文獻資料，評估有害生物入侵風險高低及入侵後危害程度，4 次公告修正中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定部分規定，包括增訂「食用馬鈴薯輸入檢疫條件」及「波蘭產蘋果輸入檢疫條件」，並修正「智利產鮮果實輸入檢疫條件」。</p> <p>十一、蒐集我國管制輸入檢疫果實蠅類之分類資訊，</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|--------------------|--|---|
| | | 並更新我國發生果實蠅名錄，同時強化果實蠅診斷鑑定能力之教育訓練及所需素材，以供我國與貿易夥伴國進行雙邊諮商之科學證據支持。 |
| | 十一、強化輸出動植物及其產品產地檢疫功能，執行動植物檢疫風險分析及管理與加強輸入動物追蹤檢疫。 | 一、為強化輸出動物產地檢疫，完成外銷水生動物疾病監測 590 場次，經檢測陽性場均通報當地防疫機關即時處置。 二、強化外銷蝴蝶蘭園生產過程病蟲害防治標準操作流程。 三、辦理附帶栽培介質蝴蝶蘭及文心蘭植株輸出檢疫作業，107 年度蝴蝶蘭輸銷至美國 2,153 萬餘株、澳大利亞 249 萬餘株及紐西蘭 2.2 萬餘株；文心蘭輸銷至美國 4.6 萬餘株。 |
| | 十二、於各國際港埠配置檢疫犬隊，執行檢疫偵測入境旅客行李、快遞貨物及郵包，持續進行新檢疫犬組之訓練，以強化輸入檢疫把關。 | 於各國際港埠及國際郵包中心配置 47 組檢疫犬，執行入境旅客隨身行李與國際郵包偵測，107 年度計偵測 66,442 班次，查獲農畜產品超過 6.1 萬批，重量逾 70 公噸。 |
| | 十三、辦理外銷蘭花溫室核可、設施及栽培管理紀錄定期檢查及稽查，並進行有害生物分離檢查及鑑定，以落實輸出檢疫作業。 | 一、依據蝴蝶蘭附帶栽培介質輸銷美國、澳大利亞及紐西蘭等國之工作計畫及本局「核可蘭園外銷生產栽培作業管理要點」，指定民間單位辦理外銷蘭園、設施定期檢查及紀錄等作業，分局負責溫室之核可及輸出檢疫處理監督與輸出檢疫作業。 二、外銷核可蘭園之有害生物鑑定作業透過委辦計畫進行蘭園黃色黏板、線蟲及其他有害生物之鑑定作業。 |
| | 十四、落實執行「海峽兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」，協助優質農產品輸銷中國大陸。 | 自 98 年 12 月協議簽署後，雙方之業務聯繫、不合格通報及訊息查詢案件已達 1,796 件，對解決業者貨物通關問題及增進雙方業務的瞭解有顯著助益。 |
| 二、動植物防檢疫管理—口蹄疫撲滅計畫 | 一、辦理口蹄疫撲滅相關事宜。 | 一、為撲滅口蹄疫，擬訂口蹄疫撲滅計畫並分三期階段辦理，其中第二階段取得「使用疫苗口蹄疫非疫區」後，預計臺灣本島、澎湖及馬祖地區於 107 年 7 月 1 日進入停止疫苗注射及疫情監控階 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|-----------------------|---------------------------------|---|
| | | <p>段。另為確認環境是否仍有口蹄疫病毒活動，已進行相關風險評估試驗(包括肉品市場及屠宰場環境監測、哨兵豬試驗及 NSP 抗體陽性羊隻同居試驗等)，皆未發現及檢出口蹄疫病毒活動跡象。</p> <p>二、我國口蹄疫防疫有成，自 102 年 5 月最後一例 O 型口蹄疫結束後，臺灣本島、澎湖及馬祖地區迄今未有案例，該等地區於 106 年 5 月取得世界動物衛生組織(OIE)施打疫苗非疫區認定。另金門地區已符合資格並於 106 年 9 月向 OIE 提出施打疫苗非疫區申請，於 107 年 5 月取得認定。</p> <p>三、停打口蹄疫疫苗後，將持續進行各項偶蹄類動物口蹄疫血清學監測、加強牧場動物臨床訪視、辦理疫情發生演練及動員準備、與產業團體進行風險溝通且進行人員之教育訓練、與海岸巡防署及財政部關務署等共同加強邊境檢疫及走私查緝檢查措施工作，阻絕境外動物疫病入侵，預定於 108 年向 OIE 提出不使用疫苗口蹄疫非疫區之申請資料。</p> |
| | 二、辦理畜牧場口蹄疫疫苗注射查核及輔導工作及宣導、血清學監測。 | <p>一、107 年度口蹄疫疫苗注射計 378 萬劑，注射率達 90%以上，有效防止大規模疫情發生，國內產業相對獲得保障。</p> <p>二、為瞭解國內養豬場口蹄疫防疫措施執行成效及病毒活動情形，於年度計畫項下持續執行養豬場口蹄疫擴大血清學及查核血清學監測，依世界動物衛生組織(OIE)陸生動物衛生法典規範及流行病學原則，國內分別於上下半年度各採集至少 299 場養豬場血清(查核血清學全年度 800 場養豬場)，每場按 95%信賴區間、20%之感染率，至少可檢出 1 個陽性個體，而逢機採血 15 頭屆將上市偶蹄類動物(有疑似病例者優先採樣，並立即執行相關防疫措施)，在養不足 15 頭者則全部採血。107 年度擴大、查核血清學監測及肉品市場擴大血清學監測，送檢進度分別為 100%(600/600)、99.63%(797/800)。</p> <p>三、107 年度草食動物畜牧場擴大血清學檢測完成 100%(300/300)，血清學檢測完成 100%(160/160)。</p> |
| 二、動植物防檢疫管理—加強農用資材安全管理 | 一、督導農業用藥(含動物用藥品及農藥)之製造、販 | 一、107 年度核發動物用藥品製造、輸入許可證計 133 張，另為提升動物用藥品品質，查核實施 GMP 動物用藥品製造廠 20 場次，抽驗市售動物用藥品 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|---|---|
| | 賣、使用、品質檢驗及證照核發等業務。 | 209 件，合格率 96.65%。 二、為加強農藥業者管理及確保市售農藥品質，每年均成立計畫補助各地方政府辦理農藥行政檢查及品質抽驗工作，107 年度各地方政府共計檢查農藥業者 1,000 家次；取締無照販賣、違反販賣規定及農藥標示，另抽檢市售成品農藥，其中屬偽農藥或劣農藥者，均依法移送法辦或處以行政罰鍰。 |
| | 二、研修農業用藥相關法規，辦理國內畜牧場及農場用藥安全監控與管理工作。 | 一、107 年 1 月 22 日修正農藥田間試驗準則第 4 條第 1 項第 2 款延伸使用範圍之群組化作物或有害生物種類、代表性使用範圍及其實施方式。 二、107 年 1 月 25 日修正「劇毒性成品農藥名稱」。 三、107 年 2 月 14 日修正「行政院農業委員會動植物防疫檢疫局認可農藥田間試驗單位作業要點」。 四、107 年 2 月 26 日修正「農藥管理人員訓練及管理辦法」部分條文。 五、107 年 5 月 23 日修正農藥管理法第 10 條及第 59 條條文。 六、107 年 8 月 23 日修正「免登記植物保護資材」。 七、107 年 10 月 18 日修正修正「農藥標準規格準則」第 2 條附表一、第 3 條附表四、附表五。 八、107 年 10 月 26 日修正「農藥理化性及毒理試驗準則」第 3 條附件二。 九、107 年 12 月 28 日修正「農藥田間試驗準則」第 3 條。 |
| | 三、查緝取締偽禁劣農業用藥（含動物用藥品及農藥），並協調相關單位加強進口查驗及走私查緝，落實源頭管理。 | 為加強非法農藥之查緝工作，以確保合法業者及消費者權益，持續督導並會同各地方政府加強查緝，必要時聯合司法檢警調單位與財政部、海巡署及內政部共同查緝，107 年度共計破獲 45 案，累計查獲非法農藥 1.8 餘公噸。 |
| | 四、檢討刪減含藥物飼料添加物品目，並辦理高風險農藥評估淘汰措施及推動農藥代噴制度。 | 一、為強化農藥管理，淘汰高風險農藥，107 年 7 月 23 日公告「大克蟎等十一種農藥為禁用農藥及限制 25%毆殺松乳劑等 6 種農藥之使用方法及其範圍」，另於 107 年 8 月 7 日公告「普硫松為禁用農藥」，以落實高風險農藥退場管理。 二、因應農事勞動需求並考量農藥代噴業者其經常性專業施作農藥暴露風險高，推動代噴農藥業者限 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|--------------------------|---|---|
| | | <p>由專業訓練合格農藥代噴技術人員操作，自 99 年起迄今，已委託藥毒所訓練完成 1,500 名農藥代噴技術人員，且登記代噴為業者約有 300 人。</p> <p>三、為提升專業服務量能及建構噴施農藥安全防護體系，107 年 12 月 17 日召開農藥代噴技術人員訓練課程規劃討論會議，擬修定農藥代噴技術人員訓練辦法，依施用技術類別區分為「地面施作」(噴灑、灌注)、「空中施作」(無人飛行載具)、「室內設施燻蒸」、「室外土壤燻蒸」及「種子消毒處理」等 5 類代噴技術人員。</p> |
| | 五、辦理作物群組化農藥延伸使用及少量作物用藥評估，並推廣使用生物農藥之作物整合性防治技術。 | 107 年度完成新增農藥延伸使用範圍 2,156 項，並送衛生福利部增訂容許量 124 項。 |
| 二、動植物防檢疫管理—強化屠宰衛生及肉品檢查制度 | 一、辦理家畜家禽屠宰場設立登記及變更登記等審查、會勘與發證業務，督導各縣市政府有關屠宰場申設案件初審工作，以符合相關法令工作。 | 107 年度召開屠宰場設立及變更登記案件審查，共召開審查會議 11 次，現場會勘 14 次，完成畜禽屠宰場設立登記或變更登記計 21 場。 |
| | 二、健全畜禽屠宰衛生檢查制度，委託聘用屠檢人員於本局監督下執行畜禽屠宰衛生檢查。 | 委託財團法人中央畜產會招聘經訓練合格之屠宰衛生檢查人員計 654 名，於全國 174 場畜禽屠宰場進行屠宰衛生檢查，107 年度計檢查家畜 815 萬餘頭及家禽 3 億 5,534 萬餘隻，提升食用肉品之衛生安全。 |
| | 三、辦理屠宰衛生檢查工作，督導屠宰場落實設施設備與屠宰作業查核 282 家次，查獲違反屠宰場設置標準或違備與場區清潔衛生、供水品質及血液收集工作。 | 督導屠宰場改善軟硬體衛生水準以維持良好屠宰作業環境與管理制度，107 年度執行屠宰場設施設備與屠宰作業查核 282 家次，查獲違反屠宰場設置標準或違反屠宰作業準則 13 件，裁處罰鍰 54 萬元，並要求違規業者限期改善。 |
| | 四、查緝取締違法屠 | 107 年度執行違法屠宰查緝 2,400 場次，查獲違法案 57 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|-------------------------------|------------------------------------|
| | 宰行為，並進行處罰，以杜絕未經屠宰衛生檢查之肉品流入市面。 | 件，查獲之屠體、內臟全數沒入，避免該等未經屠宰衛生檢查肉品流入市面。 |

(二)上年度已過期間(108 年 1 月 1 日至 6 月 30 日止)計畫實施成果概述

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|-----------------------|--|--|
| 一、動植物防檢疫技術研發—防疫檢疫科技研發 | 一、研析各國動植物有害生物管理規範、高風險入侵有害生物經濟損失評估與對策，建立動植物風險評估與疫病監控體系。 | 一、完成輸入動物及動物產品衛生安全風險評估 15 件，適時調整檢疫措施，有效降低國外動物疫病入侵風險。 二、完成申請首次輸入植物或其產品風險評估作業計 13 件、15 種。 三、利用生態棲位模擬(ecological niche modeling)與預測物種分布(predicted species distribution model)分析技術，完成秋行軍蟲在臺灣本島擴張範圍預測。 |
| | 二、增強動植物防疫檢疫與檢驗效能，研發動植物有害生物監測技術、及重要動植物有害生物診斷鑑定技術，建立可能入侵之重大疫病蟲害偵察體系及緊急防治標準作業，及有害生物檢疫處理技術之研發改進。 | 一、108 年 1 月至 6 月共計採集 420 個輸入及走私緝獲動物檢體，以國際間認可方法進行重要關切疫病檢測，有效防堵疫病於境外。 二、建立荔枝椿象之植物特定疫病蟲害監測作業流程，累積蒐集調查資料，將提供啟動各種防治措施之參考。 三、建立我國鱗翅目及雙翅目與繭翅目薊馬類重要檢疫有害生物之 DNA 條碼鑑定技術，強化輸入檢疫之診斷鑑定能力。 |
| | 三、推動健康種苗整合管理及驗證相關技術，建立高經濟作物關鍵病蟲害之監測預警體系及防治基準。 | 為解決紅龍果種苗帶病毒之問題，蒐集白肉紅龍果品種並檢測病毒及潰瘍病，作為母樹來源，建立紅龍果莖段組織培養法，改良培養基配方及莖頂組織切取技術，及測試冷凍治療去病毒法。 |
| | 四、辦理植物有害生物防疫資材開發 | 一、應用生物製劑及非農藥防治資材等防疫措施，建立以生物製劑為主體之作物病蟲害綜合管理技 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|--|--|
| | 與應用研究，研發疫病蟲害管理技術，推動生物性農藥產業發展，推廣使用生物農藥之作物整合性防治技術。 | <p>術(IPM)，並辦理水稻(2 場次)、芒果(1 場次)及草莓(2 場次)產區農藥減量示範觀摩會 5 場次，藉以減少水稻等 3 種作物關鍵病蟲害發生，增加農友收益，同時亦可減少化學農藥使用量達 20%，建立安全的作物生產模式。</p> <p>二、蔬菜重要害蟲黃條葉蚤強效誘殺劑之開發及產業化量產，經由田間誘殺黃條葉蚤試驗結果，完成調製強效誘蟲氣味片及強效氣味誘殺噴罐之配方成份，已完成強效氣味誘殺噴罐之配方調製，可減少化學農藥之使用量，解決農藥殘留問題，維護國人農產品食用安全。</p> <p>三、透過補貼鼓勵農友採用生物農藥防治管理病蟲害，商品化的生物農藥共 45 種，包含微生物製劑 37 種、生化農藥 5 種及天然素材 3 種，共計補助 1,669 公頃。</p> |
| | 五、辦理農藥風險評估、檢測與施藥技術開發，以及植物有害生物系統性管理與檢疫處理技術。 | <p>一、農藥風險評估</p> <p>(一)本年度針對大臺北地區與桃園地區之飲用水(石門水庫及翡翠水庫下游取水口集水區)已完成 3 次樣品採集並進行分析。依據現階段分析結果及比對春季採樣點位的上游栽植作物及其推薦用藥，推測目前尚無因上游作物為進行栽培管理所導致農藥殘留過高的疑慮。</p> <p>(二)完成蒐集國內外的飲用水標準，如美國環境保護署以 Maximum Contaminant Level (MCL) 作為飲用水體中各項污穢物質的可檢出上限，與上游作物及其推薦用藥之資料收集相比對，較能有效針對現今飲用水的規範增訂標準。</p> <p>二、檢測及施藥技術開發</p> <p>(一)完成 7 種新尼古丁類農藥、1 種主要代謝物及 7 種高用量農藥檢測技術之初步測試，包含亞滅培、可尼丁、達特南、氟尼胺、益達胺、賽果培、賽速安、6-氯菸酸、大滅松、加保扶、滅達樂、達有龍、亞托敏、得克利及待克利等。</p> <p>(二)已完成植保無人機噴頭資料庫建立、無人機菜田雜草藥劑防治之施噴，以及進行無人載具施藥飄散防止對策宣導一次。</p> |
| | 六、強化重大人畜共通傳染病之防疫檢疫策略研究及推廣。 | <p>一、辦理「火雞、駝鳥、鵝鶉及水禽類禽流感監控」研究計畫：108 年 1 月至 6 月共採集 424 場(批次)、8,013 件血清、氣管及肛門拭子檢體，檢測禽流感抗體或病毒核酸，1 場肉鴨場及 1 場肉鵝場檢出</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|------|---|
| | | <p>陽性，依規定後送家畜衛生試驗所複驗。</p> <p>二、完成「臺灣地區寵物鳥家禽流行性感冒病毒監測」研究計畫：自各縣市寵物鳥園及商店採集寵物鳥檢體數總計 467 件，皆未發現 H5 或 H7 高病原性禽流感病毒核酸之存在。</p> <p>三、完成「臺灣野鳥家禽流行性感冒病毒學監測」研究計畫：</p> <p>(一)108 年 1-6 月於臺北、臺中、彰化、雲林、嘉義、臺南、高雄、屏東、宜蘭、花蓮、臺東及金門共 12 個候鳥濕地樣區進行排遺採樣監測，並全年度於彰化、雲林、嘉義、臺南、高雄、屏東針對留鳥收集排遺樣本；同時持續蒐集及監測採樣地點候鳥活動與棲息狀態，及蒐集各地候鳥（鴨科為主）遷移動態。</p> <p>(二)108 年 1-6 月共採集 2,502 件，其中鴨科佔 59.19%，檢出病毒株亞型有 H1N1、H2N3、H4N3、H4N6、H7N1、H7N6、H7N7 及 H12N5 等共計 18 株，皆為低病原病毒。</p> <p>四、完成「豬群流行性感冒主動監測與流行分析」研究計畫：</p> <p>(一)自 57 場次養豬場中採集 1,758 頭豬之鼻腔黏膜液 879 份及血清 879 份，並取得有效之豬場主動訪視問卷調查資料 57 份。</p> <p>(二)豬隻鼻腔黏膜液進行病毒分離結果，未檢出流行性感冒病毒。血清進行血球凝集抑制試驗結果有 40 場次的 324 份血清具有豬流感特異性抗體。</p> <p>(三)結果分析：依據 108 年 1 月至 6 月血清抗體監測結果，帶有新流感 A/H1 基因之病毒、帶有臺灣本土流行豬流感 A/H1 基因之重組病毒及帶有臺灣本土流行豬流感 A/H3 基因之重組病毒等三者共同流傳於臺灣豬群中。B 型流感病毒、H5 及 H7 亞型禽流感病毒之抗體則皆未發現。</p> <p>五、辦理草食動物結核病之病原分離及鑑定，針對 Intradermal Tuberculin Test (ITT) 陽性場檢體進行分枝桿菌分離，以聚合酶連鎖反應、核酸定序等分生方法確認牛型分枝桿菌。草食動物結核病之病原分離及鑑定，共收得檢體牛隻 16 場次 58 頭</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|---|--|
| | | 動物檢驗，其中有 6 場次 6 頭牛隻檢驗為 <i>Mycobacterium bovis</i> 陽性，其餘檢驗尚未完成。 |
| | 七、辦理畜禽、水產動物之重要動物疾病防治技術及動物疫病快速檢測試劑研發。針對重要動物傳染病研發疫苗新抗原及新佐劑，開發疫苗檢測技術。辦理動物用藥品管理與關鍵技術之研發與應用。 | <p>一、完成蝦類新浮現寄生蟲病原疫情調查、快速診斷技術建立及防治研析，本病原主要是影響蝦隻營養吸收功能導致蝦隻營養不足，免疫力下降，極容易受其他病原伺機感染，造成大量疫病損失。</p> <p>二、完成評估利用口服病毒 IL-10 預防與治療錦鯉疱疹病毒感染症之可行性，口服給予 IL-10 確實對錦鯉疱疹病毒感染症具有保護效果，但是效果無法持續到下一次感染復發。</p> <p>三、臺灣豬生殖與呼吸綜合症與中國高病原性變異株之監測，共檢測 72 件豬隻檢體，其豬隻陽性率為 98.6%，並未發現中國高致病性病毒株案例。而針對鄰近國家發表之 PRRSV 序列分析，中國高致病性豬生殖與呼吸綜合症仍可被目前使用之引子檢測出來。</p> <p>四、輔導評估動物用藥品管理規範及監控市售動物用藥品質：支援監控市售動物用藥品品質檢驗及成分鑑定，輔導推行動物用藥品生體可用率及生體相等性試驗基準之實作及先期試驗，完成 108 年上市前畜禽用藥殘留檢測國家型監測規劃，並建立不明動物用藥鑑別與分析，提升食品衛生及環境之安全。</p> |
| | 八、狂犬病口服疫苗及野生動物監測之科技研發。 | <p>一、持續蒐集不同原料，調製不同口味之餌料，進行圈養鼬獾採食及挖掘測試。</p> <p>二、增加野外投放餌料測試，以利對照圈養採食效果，用以修正餌料後續研發。</p> |
| | 九、強化屠宰設施設備、作業及衛生檢查，研發應用安全衛生監控等。 | <p>一、108 年度 1 月至 6 月完成屠宰場畜禽屠體常見食媒性病原微生物污染監測工作，豬雞屠宰場共計採集 1,695 件樣本（豬隻沙門氏菌分離率 6.1%、彎曲菌分離率 3.8%、李斯特菌分離率 0.0%；家禽沙門氏菌分離率 24.1%、彎曲菌分離率 23.2%、李斯特菌分離率 0.7%）。樣本並進行大腸桿菌指標菌測定，豬隻屠宰場採樣 90 場次，家禽 75 場次，共計 569 件。水禽屠宰場食媒病原檢測，進行鴨隻屠宰場採樣 29 場次，共計 261 件（沙門氏菌分離率 37.9%、彎曲菌分離率 14.9%、李斯特菌分離率 1.1%）。依據定期監測結果，針對分離率超過參考數值之豬雞屠宰場進行追蹤檢測以確認</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|--------------------|---|--|
| | | <p>污染，共計完成 54 場次。針對污染確認持續存在之豬雞屠宰場進一步啟動現場污染點調查，完成 3 場次並提供改善建議，改善情形將持續進行追蹤。分離之沙門氏菌株並進行脈衝電泳分子型與血清凝集試驗鑑定，豬隻屠體以血清型 Derby 與 Anatum 為主，家禽屠體以血清型 Kentucky、Albany 及 Enteritidis 為主，鴨隻屠體以 Typhimurium、Agona、Anatum 及 Kentucky 為主。</p> <p>二、屠宰場重要管制點生物鑑定工作，第 1 場有色肉雞屠宰場於脫毛前、脫毛後、取內臟後、清洗後、以及移出冷卻槽後共 5 個管制點，進行連續 12 個屠宰工作日共計 480 件之採樣，沙門氏菌分離及脈衝電泳分子型與血清凝集試驗鑑定。管制點生物鑑定與輔導結果已回饋屠宰場並提供改善建議，改善情形將持續進行追蹤。第 2 場鴨隻屠宰場於放血後、脫毛前、燙脫毛後、脫膠後、拔針毛後、掏肛取內臟後、清洗槽後及冷卻槽後共 7 個管制點 672 件樣本收集與沙門氏菌分離，沙門氏菌脈衝電泳分子型與血清型別鑑定持續進行中。</p> |
| 一、動植物防疫技術研發—全球衛生安全 | 一、整合並蒐集災害及災害防救對策基本資料，充實試驗研究設施與設備，推動防災科技之研究開發。 | <p>一、訪查 2 家電子與工業設備公司討論撲殺器規劃與修正，並與地方防疫機關 2 家、屠宰場 1 家，及畜產試驗所協調測試及演練事宜；3 月 19 日於新化畜產試驗所完成「防治非洲豬瘟豬隻人道撲殺演練」。</p> <p>二、蒐集國內外大動物人道撲殺及屍體處理技術資訊 5 篇。</p> |
| | 二、運用科技成果，進行動物疫災災害防救對策之研擬及推動，落實應變體制。 | <p>一、獸醫流行病學專才培訓課程已邀請澳洲籍專家 Dr. Ian Robertson 來臺授課，並預訂於 9 月 2 日至 9 月 6 日假集思臺大會議中心會議室舉辦。本課程擬邀請往年結訓學員接受進階訓練，並開放各動物防疫機關/構及獸醫學院之新成員參訓。</p> <p>二、草食動物結核病 ELISA 檢驗套組研發：已完成 6 個候選抗原(含 Mb2898, Mb2900, Mb3904, Mb0584, Mb2002c, Mb3654)之組合抗原之篩選。</p> |
| | 三、本於防疫一體概念，落實「全球衛生安全綱領」策略，加強跨部 | <p>一、完成動物用藥品抗藥性風險評估 1 項藥品。已建立 7 種含藥物飼料添加劑的抗藥性檢測方法。累計完成 312 株大腸桿菌對 2 種抗菌劑；312 株腸球菌對 3 種抗菌劑之抗藥性檢測，共計 1,560</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------------------------------|--|---|
| | 會整合，透過科技研發整合防疫量能，促進防疫體制的分工合作與再升級，並與國際接軌互動。 | 次。抗藥性比例分析結果，大腸桿菌對 Sulfamethazin 及腸球菌對 Flavomycin、Sulfamethazine、Tiamulin 的抗藥性比例大於 85%。 二、備妥我國 PVS 評鑑之指標性英文化文件 1 式。並完成 OIE 評鑑委員蒞臺 2~3 週之評鑑行程安排及評鑑工作。 |
| 一、動植物防檢疫技術研發—推動農業生物經濟 | 一、透過產官學研共同合作，加強生物防治資材商品化之資料準備，俾利加速資材登記速率。 | 一、已完成開發赤眼卵寄生蜂防治玉米螟之替代寄主外米綴蛾半自動化量產裝置模型機，可減少人力支出，降低生產成本。 二、已完成以蓖麻蠶卵寄生後平腹小蜂冷藏條件及技術可達5個月，將可依防治荔枝椿象時機，量產備用。 三、完成人工飼料降低小黑花椿象自殘率試驗，提供人工飼料可以使南方小黑花椿象若蟲自殘現象顯著下降。 |
| | 二、強化生物防治資材應用在田間防治示範，藉以讓該類產品能廣受農民接受，促成生物農藥產業化。 | 本土有益微生物黑殭菌(<i>Metarhizium anisopliae</i> var. <i>anisopliae</i>)MA-126 菌株，為昆蟲寄生真菌，其殺蟲寄主範圍廣，對鞘翅目、鱗翅目殺蟲致死力強，對同翅目及蜚蠊目害蟲之防治亦十分有效，依試驗顯示，黑殭菌 MA-126 可濕性粉劑防治十字花科蔬菜田之小菜蛾危害效果顯著，且可有效減少荔枝椿象及蜂蟹蟥之數量，具備商品化為生物性殺蟲劑之潛力。 |
| | 三、有效運用生物防治資材防治田間病蟲害，減少化學農藥噴施於作物上之殘留風險。 | 以綜合防治概念評估競爭性天敵螞蟥與病原性火蟻病毒之複合生物防治法，降低入侵紅火蟻族群密度之可行性，並於產學合作廠商實驗室建立天敵螞蟥與火蟻病毒之實驗室技術規範與儀器設備，穩定實驗室族群，並完成天敵螞蟥蟻巢量產技術，建立田間施放技術標準作業程序；另依田間蟻巢病毒感染率評估方法，調查桃園市 150 點，確認火蟻病毒 SINV-1 感染率約 10%，未來將進行田間試驗。 |
| 一、動植物防檢疫技術研發—動物保健產業及安全防護創新開發 | 一、強化禽流感防控研究中心辦公室功能，辦理禽流感傳播風險因子探討，整合偵測、統整流行病學分析與檢測方 | 一、強化疫情資訊視覺化展示系統功能，新增同期比較、提醒通知等功能，更符合使用者需求。 二、強化動物疾病監測資訊系統，修改系統陸禽血清監測流程及雞鴨鵝疾病監測系統，加強監測周圍場採樣規則。升級牧場整合資訊管理系統與防疫系統編查詢系統介接功能。目前進行禽流感監測資料與衛福部疾管署通報系統介接中。 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------------------------|---|--|
| | 法之開發。 | <p>三、完成 63 場案例場環境監測，陽性檢出率依次為禽舍(33%)、設備(28.6%)及場區(12.7%)，而完成消毒流程者則未檢出，顯示養禽場之禽流感病毒傳播，與禽場衛生防疫管理落實成正相關。</p> <p>四、防檢局臉書「防疫小尖兵」粉絲人數已累計達 3 萬人以上；完成 263 則防疫政策相關貼文、24 場網路直播；防檢局 LINE@帳號經營分析報告及經營成效建議。</p> |
| | 二、辦理動物用疫苗研發及商品化，研析動物用疫苗檢驗登記規範，建立專家團隊協助 cGMP 教育訓練及推動。 | <p>一、完成豬赤痢死菌疫苗最終成分之安全性試驗。</p> <p>二、完成豬肺炎黴漿菌及豬鼻黴漿菌雙價次單位疫苗最終成分之安全性試驗。</p> <p>三、完成豬肺炎黴漿菌、豬生殖與呼吸綜合症及豬環狀病毒三價疫苗之劑量決定試驗。</p> <p>四、完成美國與加拿大動物用診斷試劑檢驗登記應檢附資料之彙整與技術資料要求之比對。</p> <p>五、完成動物用製造廠人員 cGMP 訓練課程 1 場次。</p> |
| | 三、辦理研析管理中草藥應用於動物用藥品之登記與製造動物用中草藥藥品法規；建立專案團隊協助中草藥商品化之推動及教育訓練。 | <p>一、完成國內中藥廠參訪 1 場次，瞭解衛生福利部有關中藥製造廠之設廠標準及 GMP 管理等相關規定與標準，召開業者座談會議 2 場次，聽取業者想法，及召開先導會議 1 場次，討論未來法規訂定方向。</p> <p>二、結合跨機構跨領域專家團隊完成中草藥動物用藥品法規及安全性評估 1 件，及召開專家會議 1 場次，討論中草藥動物用藥品登記草案。</p> <p>三、完成 2 案含中草藥動物用產品疑義案例之動物用藥品管理建議評估。</p> |
| 一、動植物防疫技術研發—食品安全智慧先導防制 | 一、研析我國動物用藥品之規範與實務面，評估是否歸屬動物用藥品管理之範疇，並針對動物用藥品申請案件進行審議，建立動物用藥品審查作業平臺。 | 完成初審 227 件，加速動物用藥品審查初審業務，以縮短審查時程，並提供符合規格品質之審查文件以利進行後續複審作業，有助於我國動物用藥品審查把關。 |
| | 二、參考國際法規及各先進國家 | 研析並彙整各大藥典對各種不同製劑劑型之品質檢驗要求項目，並與我國現行檢驗標準比對，提出應修 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------------------------|---|--|
| | 藥典整理動物用藥品製劑品質項目，並比較現行檢驗標準內容是否符合時宜或需增補。 | 正之建議，作為未來修定之參考。俾利業者未來制定產品之品質項目有所依循，進而逐步提升國內產品之品質能與國際接軌。 |
| | 三、動物用藥品再評估：依各國或國際組織高風險動物用藥之管理現況、安全評估及文獻報告等資料，進行風險再評估並提出報告或管理建議。 | 完成 2 件高風險動物用藥品之風險評估，以供後續管理參考之用。 |
| | 四、研析國際間毒理學關注閾值(TTC)評估，並對本國高檢出及高風險動物用藥品成分進行食品安全案例評估。 | 累計完成 13 件函詢產品成分歸屬動物用藥品管理範疇之研判工作，以本國實際案例擬定管理基準與判定原則。 |
| 二、動植物防檢疫管理—健全動植物防疫檢疫體系 | 一、持續推動豬瘟撲滅及其他重要豬病防疫防治工作，落實疫苗注射及疫情查報，持續高病原性禽流感防疫與疫情監控。 | <p>一、口蹄疫防治：</p> <p>(一)107 年 7 月 1 日起臺灣本島、澎湖及馬祖地區偶蹄類動物已全面停止施打口蹄疫疫苗，迄至 108 年 6 月 30 日已屆滿 1 周年無案例發生及監測到病毒活動，已符合向世界動物衛生組織(OIE)申請為不施打疫苗之口蹄疫非疫區之條件。</p> <p>(二)停止施打疫苗後，仍持續及強化辦理相關措施，防堵疫情再次發生。</p> <p>(三)持續推動畜牧場生物安全工作，並請各縣市政府依公告之「畜牧場防疫及衛生管理措施」加強輔導畜牧場落實生物安全措施。</p> <p>(四)責成縣市動物防疫機關進行轄內畜牧場動物健康臨床檢查及口蹄疫血清學監測工作，以了解是否有病毒活動情形，並督導其落實畜牧消毒、門禁管制等生物安全措施，對於未落實執</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|--|--|
| | | <p>行經查核屬實者，即依違反「動物傳染病防治條例」予以處分。</p> <p>(五)持續辦理農民及獸醫師防疫宣導及再教育工作計 172 場次，共 12,670 人次參加。</p> <p>二、禽流感防治：</p> <p>(一)為降低禽流感案例發生，持續與直轄市、縣(市)政府積極推動「H5、H7 亞型家禽流行性感冒防疫措施」、「動物運輸車輛及裝載箱籠清洗消毒措施」等，並加強查核。</p> <p>(二)同時強化家禽健康狀況查察，透過 3 道把關機制包含，獸醫師開立家禽健康證明書、動物防疫機關現場訪視及屠宰衛生檢查等，為消費者食用肉品把關。</p> <p>(三)於冬季禽流感好發期間，調整現行風險較高之鴨隻、土雞及蛋雞之主動監測方式及增加監測場數，加強監測高風險禽場，其中養鴨場部分進行兩階段強化監測措施，第一階段針對曾違反「H5、H7 亞型家禽流行性感冒防治措施」者進行採檢，第二階段為所有上市鴨隻應經檢驗禽流感陰性始得上市屠宰。</p> <p>(四)108 年迄 6 月止，確診及撲殺高病原性禽流感案例為 34 場，相較 106 年同期確診撲殺 156 場及 107 年 77 場，已大幅降低案例數及疫病風險。</p> |
| | 二、落實生物安全工作，維持或確認我國為重要動植物疫病蟲害之非疫國，防杜牛海綿狀腦病等重大人畜共通傳染病入侵。 | <p>目前我國為 OIE 認可之牛海綿狀腦病風險已控制國家，為了維持其風險狀態，108 年度 1 月至 6 月針對臨床疑似牛隻，如行動不便、死亡、瀕死及罹病牛隻為監測對象，並加強神經症狀之高風險牛監測，共檢測 618 例，未發現異常之普里昂蛋白質。</p> |
| | 三、強化獸醫師管理與教育及動物防疫資訊系統維護。 | <p>一、中華民國獸醫師公會全國聯合會組團出席 108 年 4 月 27 日至 30 日於哥斯大黎加舉辦之第 35 屆世界獸醫師會(World Veterinary Association, WVA)年會，促進我國獸醫師參與國際活動及交流，汲取經驗。</p> <p>二、完成辦理豬隻及家禽生產醫學訓練課程，計 2 場，134 人次參加。</p> <p>三、召開 2 場大學獸醫學院行政主管溝通平臺會</p> |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|--|--|
| | | <p>議，就獸醫教育發展事項，加強互動交流。</p> <p>四、於屏東縣召開全國動物防疫聯繫會議 1 場。</p> <p>五、依據「獸醫師執業登記及繼續教育辦法」，認可並督導中華民國獸醫師公會全國聯合會辦理獸醫師繼續教育課程審核及積分採認工作，開課場次計 354 場。</p> |
| | 四、推行植物醫師制度及作物整合健康管理，減少化學農藥使用。 | 108 年度比例補助 6 家農企業及農業合作社聘用實習植物醫師，由實習植物醫師協助有機作物及落花生、香檬等作物之生產者進行栽培管理及有害生物診斷服務，開立客製化病蟲害防治意見書達 139 件，另辦理農民組訓與教育訓練達 9 場次，有效減少化學農藥使用。 |
| | 五、推動地方政府疫病蟲害主動調查制度，針對動植物重大疫病蟲害訂定監測項目，加強監測、預警、通報、診斷及防治工作。 | 辦理水稻稻熱病、東方果實蠅、玉米薊馬等植物重大有害生物監測調查，共計 8,855 件。依據監測結果發布水稻稻熱病、斜紋夜蛾、荔枝椿象等疫情預警及警報，共計 67 次，並透過田邊好幫手系統發送簡訊、傳真及電子郵件提醒農友注意防範，累計傳送電子郵件 38,506 件、簡訊 30,262 件及傳真 8,601 件。另 26 處診斷諮詢服務站診斷件數已結案者累計共 2,212 件。 |
| | 六、強化人畜共通動物傳染病防治，維護公共衛生安全。 | <p>一、草食動物結核病陽性場防疫輔導與羊場 Q 熱監測及防治技術探討：目前全國乳牛場結核病的發生率已維持在 0.2% 以下。Q fever 血清抗體監測：發現乳羊場血清常陽性率 51.2%(44/86)，頭數陽性率 27.9%(466/1673)，顯示本病在羊場極為普遍，將整理相關資料，提供各地方防疫機關，進行本病防疫之輔導。</p> <p>二、截至 108 年 6 月底止共有 773 隻鼬獾陽性案例與 8 件非鼬獾之外溢(spillover)感染案例。基因分析顯示鼬獾狂犬病毒(TFBV)異於其他狂犬病病毒，至今全球鼬獾狂犬病僅中國大陸與臺灣有案例報告。目前國內疫情持續存在於野生鼬獾，但尚未擴及犬貓及人類。人類之風險主要是接觸到已暴露狂犬病毒之犬貓。防疫重點在於落實犬貓之狂犬病疫苗注射，以阻斷狂犬病藉犬貓傳給人類及防範疫情擴散。</p> |
| | 七、辦理水稻等重大植物疫病蟲害共同防治工作，宣 | 108 年度夜蛾類害蟲密度監測工作係由彰化、雲林、嘉義及臺南地區 57 個鄉鎮市區農會協助辦理，該工作核心執行期間為 5 月 23 日至 11 月 23 日，亦納入秋行 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|--|--|
| | 導農民適當栽培技術及整合性防治法防治重要害蟲，推動全國農業區荔枝椿象整合性防治管理。 | 軍蟲監測工作，藉以全面掌握該害蟲族群消長動態，截至 6 月 30 日止，已完成 4 次旬報發布。108 年 1 月至 6 月全國 65 處重要果樹產區東方果實蠅防治率達 90%，輔導面積達 4 萬公頃，全國果實蠅密度較去年同期下降 28%。另主要果實蠅密度較高之產區集中於高雄及屏東果樹栽培區，惟該區已屆果樹採收後期，並無造成疫情之風險，未來將持續宣導農民建立田間衛生觀念，以降低果實蠅棲群密度，並維持下一季作物安全生產環境。 |
| | 八、辦理入侵紅火蟻圍堵防治與監控，以圍堵策略將紅火蟻圍堵於淡水河(北防線)與頭前溪(南防線)間；防線外地區進行緊急防治。 | <p>一、推動區域共同防治及強化圍堵措施，本局委託臺灣銀行採購部成立藥劑與勞務共同供應契約供各機關使用，以提升採購效益；中央部會、地方政府進行例行區域共同防治 36,000 公頃、灌注處理 13,000 個蟻丘。</p> <p>二、辦理防線帶之偵察與防治效果評估，於火蟻擴散前沿之零星發生區現勘追蹤防治效果已監測 625 點次，並擴大辦理桃園市、新竹縣(市)及苗栗縣發生區全面偵察工作約 12,000 點次。另會同中央部會、地方政府現勘 66 處發生點追蹤防治效果，完成 47 處疫情解除管制程序。</p> <p>三、強化圍堵效果，已完成新竹縣、苗栗縣頭前溪(南防線)以南區域進行第 1 次全面防治工作，防治面積 9,000 公頃。</p> <p>四、執行苗圃檢查、移動管制與輔導，針對新北市、桃園縣、新竹縣及苗栗縣苗圃進行紅火蟻發生抽檢 36 家次，其中 27 家次合格。</p> <p>五、執行營建基地與土資場移動管制會勘，針對通報發生紅火蟻之工程基地，由各權責部會輔導業者完成防治與監測後，向國家紅火蟻防治中心申請解除移動管制。該中心現勘 79 場次，其中 53 場次合格，其餘繼續管制。</p> <p>六、舉辦防治技術與防護衛教講習：辦理防治技術訓練與講習 36 場，計 2,310 人次參加。</p> <p>七、透過專線與網路提供大眾諮詢服務計 743 件，統計民眾通報紅火蟻案件正確率 96.1%，顯示教育宣導已有成效。</p> |
| | 九、嚴格執行輸入檢疫把關，協助銷燬緝私機關緝獲 | 108 年 1 月至 6 月銷毀處理畜禽產品數量包括火腿 1,850.125 公斤、鹿茸 172 公斤及犬貓飼料 1,360 公斤；銷毀處理畜禽數量包括沙鼠 24 隻、受精蛋 36 顆、活 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|---|--|
| | 沒入之走私農產品，防杜境外重大疫病蟲害入侵。 | 鼠 3 隻及毛絲鼠 3 隻；隔離、銷毀及處理場所消毒 17 次。 |
| | 十、蒐集國際動植物檢疫規範及動植物疫情，適時增修檢疫相關法規，進行雙邊檢疫諮商。 | <p>一、修正「動物及動物產品輸入檢疫條件」第 8 點及其附件 4 之 1「獵捕動物之肉及肉類製品輸入檢疫條件」，附件 4 之 1 名稱修正為「獵捕動物肉類之輸入檢疫條件」，並自即日生效。</p> <p>二、配合「植物防疫檢疫法」修正，訂定「經郵寄方式輸出入植物檢疫物檢疫作業辦法」，並檢視修正「旅客及服務於車船航空器人員攜帶或經郵遞動植物檢疫物檢疫作業辦法」；另配合推動集中檢疫查驗作業，修正「植物防疫檢疫法施行細則」。</p> <p>三、參酌國際疫情與植物有害生物文獻資料，評估有害生物入侵風險高低及入侵後危害程度，公告修正「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」1 次，並增訂「泰國產山竹鮮果實輸入檢疫條件」。</p> <p>四、蒐集我國管制輸入檢疫果實蠅類之分類資訊，並更新我國發生果實蠅名錄，同時強化果實蠅診斷鑑定能力之教育訓練及所需素材，以供我國與貿易夥伴國進行雙邊諮商之科學證據支持。</p> |
| | 十一、強化輸出動植物及其產品產地檢疫功能，執行動植物檢疫風險分析及管理與加強輸入動物追蹤檢疫。 | <p>一、為強化輸出動物產地檢疫，完成外銷水生動物疾病監測 285 場次，經檢測屬陽性場者，均通報當地防疫機關即時處置。</p> <p>二、辦理附帶栽培介質蝴蝶蘭及文心蘭植株輸出檢疫作業，108 年 1 月至 6 月蝴蝶蘭輸銷至美國 1,220 萬餘株、澳大利亞 151 萬餘株及紐西蘭 0.6 萬餘株；文心蘭輸銷至美國 1.1 萬餘株；石斛蘭輸銷至美國 912 株。</p> |
| | 十二、於各國國際港埠配置檢疫犬隊，執行檢疫偵測入境旅客行李、快遞貨物及郵包，持續進行新檢疫犬組之訓練，以強化輸入檢疫把關。 | 於各國國際港埠及國際郵包中心配置檢疫犬組協助檢疫人員檢疫偵測，108 年 1 月至 6 月檢查航班次數達 40,448 次，查獲動植物檢疫物超過 1.6 萬件、9 公噸。 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|-------------------|--|---|
| | 十三、辦理外銷蘭花溫室核可、設施及栽培管理紀錄定期檢查及稽查，並進行有害生物分離檢查及鑑定，以落實輸出檢疫作業。 | 一、依據蝴蝶蘭附帶栽培介質輸銷美國、澳大利亞及紐西蘭等國之工作計畫及本局「核可蘭園外銷生產栽培作業管理要點」，指定民間單位辦理外銷蘭園、設施定期檢查及紀錄等作業，分局負責溫室之核可及輸出檢疫處理監督與輸出檢疫作業。 二、外銷核可蘭園之有害生物鑑定作業透過委辦計畫進行蘭園黃色黏板、線蟲及其他有害生物之鑑定作業。 |
| | 十四、落實執行「海峽兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」，協助優質農產品輸銷中國大陸。 | 自 98 年 12 月協議簽署後，截至 108 年 6 月底透過協議聯繫機制雙方通報案件達 1,857 件，包括不合格案件通報 755 件，產品輸入及檢疫規定查詢 100 件，業務聯繫案 843 件，以及訊息回覆案 159 件，增進雙方業務的瞭解及解決業者貨物通關問題。 |
| 二、動植物防疫管理—口蹄疫撲滅計畫 | 一、辦理口蹄疫撲滅相關事宜。 | 一、為撲滅口蹄疫，擬訂口蹄疫撲滅計畫並分三期階段辦理，於第二階段取得「使用疫苗口蹄疫非疫區」後，臺灣本島、澎湖及馬祖地區偶蹄類動物已於 107 年 7 月 1 日全面停止疫苗注射及進入疫情監控階段。 二、停打口蹄疫疫苗後，仍持續進行各項偶蹄類動物口蹄疫血清學監測、加強牧場動物臨床訪視、辦理疫情發生演練及動員準備、與產業團體進行風險溝通且進行人員之教育訓練、與海岸巡防署及財政部關務署等共同加強邊境檢疫及走私查緝檢查措施工作，阻絕境外動物疫病入侵。 三、自 107 年 7 月 1 日停止疫苗注射，迄至 108 年 6 月 30 日已屆滿 1 周年無案例發生及監測到口蹄疫病毒活動，已符合向 OIE 申請為不施打疫苗之口蹄疫非疫區認定，將備妥相關申請資料，依限向 OIE 提出申請，倘審查過程順利及持續無疫情發生，可望於 109 年 5 月獲得 OIE 前揭非疫區認定，達成撲滅口蹄疫目標。 |
| | 二、辦理畜牧場口蹄疫生物安全輔導工作及宣導、血清學監測。 | 一、臺灣本島、澎湖及馬祖地區停止施打口蹄疫疫苗後，金門地區仍持續落持疫苗施打工作，108 年截至 6 月底止口蹄疫疫苗注射率持續達 90% 以上，有效防止大規模疫情發生，國內產業相對獲得保障。 二、為瞭解國內偶蹄類動物畜牧場口蹄疫防疫措施執行成效及病毒活動情形，持續執行偶蹄類動物 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|-----------------------|---|---|
| | | 畜牧場口蹄疫擴大血清學及查核血清學監測，依世界動物衛生組織（OIE）陸生動物衛生法典規範及流行病學原則，分別於上下半年度各採集至少 299 場偶蹄類動物畜牧場血清，每場按 95%信賴區間、20%之感染率，至少可檢出 1 個陽性個體，而逢機採血 15 頭屆將上市偶蹄類動物（有疑似病例者優先採樣，並立即執行相關防疫措施），在養不足 15 頭者則全部採血。108 年度預計擴大血清學監測 900 場(其中養豬場 600 場，草食動物畜牧場 300 場)、查核血清學監測 960 場(其中養豬場 800 場，草食動物畜牧場 160 場)及肉品市場擴大血清學監測約 40,000 件，目前均依期程辦理相關採樣監測工作。 |
| 二、動植物防檢疫管理—加強農用資材安全管理 | 一、督導農業用藥(含動物用藥品及農藥)之製造、販賣、使用、品質檢驗及證照核發等業務。 | 一、為加強農藥業者管理及確保市售農藥品質，補助各地方政府辦理農藥行政檢查及品質抽驗工作，108 年 1 月至 6 月各地方政府共計檢查農藥業者 258 家次；取締無照販賣、違反販賣規定及農藥標示，另抽檢市售成品農藥 331 件，其中屬偽農藥或劣農藥者計 46 件，均依法移送法辦或處以行政罰鍰。 二、108 年度 1 月至 6 月核發動物用藥品製造、輸入許可證計 58 張，另為提升動物用藥品品質，查核實施 GMP 動物用藥品製造廠 14 場次，抽驗市售動物用藥品 31 件，合格率 96.77%。 |
| | 二、研修農業用藥相關法規，辦理國內畜牧場及農場用藥安全監控與管理工作。 | 一、108 年 1 月 24 日訂定「核准登記屆滿 15 年農藥申請許可證展延程序及審核作業要點」。 二、108 年 1 月 31 日修正「免登記植物保護資材」第 1 點第 1 款附表。 |
| | 三、查緝取締偽禁劣農業用藥(含動物用藥品及農藥)，並協調相關單位加強進口查驗及走私查緝，落實源頭管理。 | 為加強非法農藥之查緝工作，以確保合法業者及消費者權益，持續督導並會同各地方政府加強查緝，必要時聯合司法檢警調單位與財政部、海巡署及內政部共同查緝，108 年度 1 月至 6 月共查獲 9 案，累計查獲非法農藥 80.2 公斤。 |
| | 四、檢討刪減含藥物飼料添加物品目，並辦理高風 | 一、為強化農藥管理，淘汰高風險農藥，分別於 108 年 1 月 19 日公告「限制 2.5%陶斯松粉劑等 15 種農藥之使用方法及其範圍」，及 3 月 8 日公告「限 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|--------------------------|---|---|
| | 險農藥評估淘汰措施及推動農藥代噴制度。 | <p>制 44.9%陶斯松乳劑等 7 種農藥之使用方法及其範圍」，另於 6 月 6 日預告「限制益達胺、賽速安、可尼丁等 7 種農藥之使用方法及其範圍」，以落實高風險農藥退場管理。</p> <p>二、因應農事勞動需求並考量農藥代噴業者其經常性專業施作農藥暴露風險高，推動代噴農藥業者限由專業訓練合格農藥代噴技術人員操作，自 99 年起迄今，已委託藥毒所訓練完成 1,624 名農藥代噴技術人員，且登記代噴為業者約有 412 人。</p> <p>三、為提升專業服務量能及建構噴施農藥安全防護體系，107 年 12 月 17 日召開農藥代噴技術人員訓練課程規劃討論會議，擬修定農藥代噴技術人員訓練辦法，依施用技術類別區分為「地面施作」(噴灑、灌注)、「空中施作」(無人飛行載具)、「室內設施燻蒸」、「室外土壤燻蒸」及「種子消毒處理」等 5 類代噴技術人員。108 年 7 月 10 日預告「農藥代噴技術人員訓練辦法」修正草案，將依不同技術類別規劃訓練課程並授予證書。</p> |
| | 五、辦理作物群組化農藥延伸使用及少量作物用藥評估，並推廣使用生物農藥之作物整合性防治技術。 | 推動作物群組化農藥延伸使用制度，截至 108 年 7 月止，業公告 10,015 項之延伸使用範圍，並送請衛生福利部增(修)訂 2,950 項殘留農藥安全容許量標準，期有效解決農業生產問題。 |
| 二、動植物防檢疫管理—強化屠宰衛生及肉品檢查制度 | 一、辦理家畜家禽屠宰場設立登記及變更登記審查、會勘與發證等業務，督導各縣市政府有關屠宰場申設案件初審工作，以符合相關法令工作。 | 108 年度 1 月至 6 月辦理家畜家禽屠宰場設立登記及變更登記審查、會勘與發證等業務，全國計有 58 場家畜屠宰場、114 場家禽屠宰場及 2 場可同時屠宰畜禽之屠宰場，取得屠宰場登記證書者共計 174 場。 |
| | 二、健全畜禽屠宰衛生檢查制度，委託聘用屠檢人員於本局監督下執行畜禽衛生屠宰 | 委託財團法人中央畜產會招聘經訓練合格之屠宰衛生檢查人員計 649 名，於全國 174 場畜禽屠宰場進行屠宰衛生檢查，108 年度 1 月至 6 月計檢查家畜 399 萬餘頭及家禽 1 億 8,273 萬餘隻，提升食用肉品之衛生安全。 |

| 工作計畫 | 實施概況 | 實施成果 |
|------|--|--|
| | 檢查。 | |
| | 三、辦理屠宰衛生檢查工作，督導屠宰場落實設施設備與場區清潔衛生、供水品質及血液收集工作。 | 督導屠宰場改善軟硬體衛生水準，以維持良好屠宰作業環境與管理制度，108 年度 1 月至 6 月執行屠宰場設施設備與屠宰作業查核 119 家次，查獲違反屠宰場設置標準或違反屠宰作業準則 4 件，裁處罰鍰新臺幣 28 萬元，並要求違規業者限期改善。 |
| | 四、查緝取締違法屠宰行為，並進行處罰，以杜絕未經屠宰衛生檢查之肉品流入市面。 | 108 年度 1 月至 6 月執行違法屠宰查緝計 1,296 場次，查獲違法案 34 件，查獲之屠體、內臟全數沒入，避免該等未經屠宰衛生檢查肉品流入市面。 |

貳、主 要 表

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入來源別預算表

中華民國 109 年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

| 科 目 | | | | 本年度預算數 | 上年度預算數 | 前年度決算數 | 本年度與 上年度比較 | 說 明 |
|-----|-----|---|---------------------------|---------|---------|---------|---------------|--|
| 款 | 項 | 目 | 節 名稱及編號 | | | | | |
| 2 | 176 | 1 | 合計 | 361,302 | 376,517 | 366,297 | -15,215 | |
| | | | 0400000000 罰款及賠償收入 | 37,758 | 30,264 | 38,369 | 7,494 | |
| | | | 0451500000 動植物防疫檢疫局及所屬 | 37,758 | 30,264 | 38,369 | 7,494 | |
| | | | 0451500100 罰金罰鍰及怠金 | 37,683 | 30,192 | 37,276 | 7,491 | |
| | | | 0451500101 罰金罰鍰 | 37,683 | 30,192 | 37,276 | 7,491 | 本年度預算數係違反畜牧法、動物傳染病防治條例及植物防疫檢疫法等規定之罰鍰收入。 |
| | | | 0451500300 賠償收入 | 75 | 72 | 1,093 | 3 | |
| | | | 0451500301 一般賠償收入 | 75 | 72 | 1,093 | 3 | 本年度預算數係廠商違約逾期交貨之賠償收入。 |
| | | | 0500000000 規費收入 | 321,525 | 344,234 | 320,170 | -22,709 | |
| | | | 0551500000 動植物防疫檢疫局及所屬 | 321,525 | 344,234 | 320,170 | -22,709 | |
| | | | 0551500100 行政規費收入 | 232,605 | 245,289 | 242,501 | -12,684 | |
| 3 | 148 | 1 | 0551500101 審查費 | 229,785 | 242,459 | 235,826 | -12,674 | 本年度預算數係進出口動植物及其產品報驗、臨場檢疫及動物繫留檢測費等收入，其中418千元撥充作為辦理輸入犬貓鳥類隔離檢疫工作經費之用。 |
| | | | 0551500102 證照費 | 2,820 | 2,830 | 6,675 | -10 | 本年度預算數係核發獸醫師登記證書、製造動物用藥品許可證、農藥許可證及補換發動植物檢疫證明書等證照費收入。 |
| | | | 0551500300 使用規費收入 | 88,920 | 98,945 | 77,669 | -10,025 | |
| | | | 0551500303 資料使用費 | 636 | 706 | 513 | -70 | 本年度預算數係提供檢疫合格標識工本費收入。 |
| | | | 0551500307 服務費 | 88,284 | 98,239 | 77,156 | -9,955 | 本年度預算數係動植物與其產品之延長檢疫作業及隔離檢疫動物 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲入來源別預算表**

經資門併計

中華民國 109 年度

單位：新臺幣千元

| 科 目 | | | | 本年度預算數 | 上年度預算數 | 前年度決算數 | 本年度與 上年度比較 | 說 明 |
|-----|-----|---|---------------------------|--------|--------|--------|---------------|---|
| 款 | 項 | 目 | 節 名稱及編號 | | | | | |
| 4 | 192 | 1 | 0700000000 財產收入 | 1,203 | 1,211 | 2,165 | -8 | 押運費等收入，其中57,378千元撥充作為辦理輸入犬貓鳥類隔離檢疫工作、隔離檢疫動物押運及派員執行屠宰衛生超時檢查等經費之用。 |
| | | | 0751500000 動植物防疫檢疫局及所屬 | 1,203 | 1,211 | 2,165 | -8 | |
| | | | 0751500100 財產孳息 | 1,097 | 1,087 | 1,131 | 10 | |
| | | | 0751500101 1 利息收入 | 110 | 100 | 37 | 10 | 本年度預算數係專戶存款之利息收入。 |
| | | | 0751500102 2 權利金 | 170 | 170 | 255 | 0 | 本年度預算數係燻蒸處理設施委外經營之權利金收入。 |
| | | | 0751500103 3 租金收入 | 817 | 817 | 840 | 0 | 本年度預算數係蒸熱場委外經營之土地租金收入。 |
| | | | 0751500500 2 廢舊物資售價 | 106 | 124 | 1,033 | -18 | 本年度預算數係出售報廢財產及廢舊物品等收入。 |
| | | | 1200000000 其他收入 | 816 | 808 | 5,593 | 8 | |
| | | | 1251500000 動植物防疫檢疫局及所屬 | 816 | 808 | 5,593 | 8 | |
| | | | 1251500200 1 雜項收入 | 816 | 808 | 5,593 | 8 | |
| 7 | 191 | 1 | 1251500201 收回以前年度歲出 | 800 | 800 | 5,363 | 0 | 本年度預算數係收回以前年度計畫賸餘款繳庫數。 |
| | | | 1251500210 2 其他雜項收入 | 16 | 8 | 230 | 8 | 本年度預算數係借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲出機關別預算表

經費門併計

中華民國 109 年度

單位：新臺幣千元

| 科 目 | | | | 本年度預算數 | 上年度預算數 | 本年度與 上年度比較 | 說 明 |
|-----|----|---|-------------------------------|-----------|-----------|---------------|---|
| 款 | 項 | 目 | 節 名稱及編號 | | | | |
| 18 | 21 | | 0051000000 農業委員會主管 | | | | |
| | | | 0051500000 動植物防疫檢疫局及 所屬 | 2,018,512 | 1,956,349 | 62,163 | |
| | | | 5251500000 科學支出 | 278,917 | 288,482 | -9,565 | |
| | | | 5251503000 動植物防檢疫技術研 發 | 278,917 | 288,482 | -9,565 | 1. 本年度預算數278,917千元，包括業務費95,256千元，設備及投資470千元，獎補助費183,191千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)防疫檢疫科技研發經費174,354千元，較上年度增列辦理關鍵植物有害生物防治及動植物防檢疫新興技術研發等經費39,532千元。 (2)全球衛生安全經費44,076千元，較上年度增列辦理狂犬病疫情監測分析與口服疫苗餌料開發應用等經費11,798千元。 (3)推動農業生物經濟經費6,591千元，較上年度增列辦理生物農藥田間應用開發友善環境之防治技術等經費811千元。 (4)動物保健產業及安全防護創新開發經費47,150千元，較上年度減列辦理動物用疫苗研發及商品化等經費61,109千元。 (5)食品安全智慧先導防制經費6,746千元，較上年度減列研析動物用藥品國際管理趨勢與現況等經費597千元。 |
| | 2 | | 5651500000 農業支出 | 1,739,595 | 1,667,867 | 71,728 | |
| | | | 5651500100 一般行政 | 716,594 | 701,938 | 14,656 | 1. 本年度預算數716,594千元，包括人事費616,342千元，業務費97,656千元，設備及投資2,524千元，獎補助費72千元。 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616,342千元，較上年度增列約聘僱人員23人之人事費14,714千 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出機關別預算表**

經資門併計

中華民國 109 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 | | | | |
| | | | | | | | 元。 |
| | | | | | | | (2)基本行政工作維持費100,252千元，較上年度減列設施及機械設備養護費等58千元。 |
| | | 3 | | 1,020,460 | 962,703 | 57,757 | <p>1. 本年度預算數1,020,460千元，包括業務費735,162千元，設備及投資18,766千元，獎補助費266,532千元。</p> <p>2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下：</p> <p>(1)動物防疫業務經費182,000千元，較上年度減列辦理畜禽水產動物疾病防治等經費4,934千元。其中：</p> <p><1>養豬產業振興發展計畫-撲滅口蹄疫總經費97,000千元，分4年辦理，106至108年度已編列73,000千元，本年度續編第4年經費24,000千元，與上年度同。</p> <p><2>口蹄疫撲滅計畫總經費782,856千元，中央負擔752,760千元，分4年辦理，107至108年度已編列154,986千元，本年度續編第3年經費77,493千元，與上年度同。</p> <p>(2)動物檢疫業務經費26,995千元，較上年度減列建構動植物檢疫電子訊息跨境交換等經費2,191千元。</p> <p>(3)植物防疫業務經費161,744千元，較上年度增列辦理全國農業區荔枝椿象及秋行軍蟲整合防治與管理等經費39,931千元。</p> <p>(4)植物檢疫業務經費72,622千元，較上年度增列辦理動植物檢疫偵測犬隊之訓練及勤務管理等經費20,201千元。</p> <p>(5)企劃業務經費18,957千元，較上年度減列辦理動植物檢疫中心營運等經費2,279千元。</p> <p>(6)屠宰衛生檢查業務經費530,764千元，較上年度增列畜禽屠宰衛生檢查實施計畫等經費5,213千元。</p> <p>(7)動植物防檢疫經費27,378千元，較上年度增列強化邊境管制措施等經費1,816千元。其中新農業創新產業聚落提</p> |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出機關別預算表**

經資門併計

中華民國 109 年度

單位：新臺幣千元

| 科 目 | | | | 本年度預算數 | 上年度預算數 | 本年度與 上年度比較 | 說 明 |
|-----|---|---|-----------------------|--------|--------|---------------|---|
| 款 | 項 | 目 | 節 名稱及編號 | | | | |
| | | 4 | 5651509000 一般建築及設備 | 1,041 | 1,726 | -685 | 升計畫總經費29,200千元，分年辦理，108年度已編列5,208千元，本年度續編第2年經費4,960千元，較上年度減列248千元。 |
| | | 1 | 5651509011 交通及運輸設備 | 1,041 | 1,726 | -685 | 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1.汰換公務機車與公務小客車各1輛及相關設施等經費1,041千元。 2.上年度汰換小客貨兩用車與公務小客車各1輛及相關設施等預算業已編竣，所列1,726千元如數減列。 |
| | | 5 | 5651509800 第一預備金 | 1,500 | 1,500 | 0 | 仍照上年度預算數編列。 |

本 頁 空 白

參、附 屬 表

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|-----------------------|----------------------|------|--------|------|-------------------------------|
| 來源子目及 細目與編號 | 0451500100 罰金罰鍰及怠金 | -0451500101 -罰金罰鍰 | 預算金額 | 37,683 | 承辦單位 | 動物檢疫組、植物檢 疫組、肉品檢查組及 各分局 |
|----------------|-----------------------|----------------------|------|--------|------|-------------------------------|

| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

- 違反畜牧法第29條、30條及第32條規定之行政罰鍰收入。
- 違反植物防疫檢疫法第17條規定之行政罰鍰收入。
- 違反動物傳染病防治條例第33條及第34條規定之行政罰鍰收入。

二、法令依據

- 依據畜牧法第38條及39條規定辦理。
- 依據植物防疫檢疫法第24條及25條之1規定辦理。
- 依據動物傳染病防治條例第41條、42條、43條或第45條之1規定辦理。

| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|-------------------------------|--------|---|
| 2 | 176 | 1 | 1 | 0400000000 罰款及賠償收入 | 37,683 | |
| | | | | 0451500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 37,683 | |
| | | | | 0451500100 罰金罰鍰及怠金 | 37,683 | |
| | | | | 0451500101 罰金罰鍰 | 37,683 | 1. 違反畜牧法第29條第1項及第32條規定之行政罰鍰收入260千元。 2. 違反畜牧法第29條第2項及30條規定之行政罰鍰收入450千元。 3. 違反動物傳染病防治條例第33條及第34條規定之行政罰鍰收入27,935千元。 4. 違反植物防疫檢疫法第17條規定之行政罰鍰收入9,038千元。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|--------------------|------------------------|------|----|------|--------|
| 來源子目及 細目與編號 | 0451500300 賠償收入 | -0451500301 -一般賠償收入 | 預算金額 | 75 | 承辦單位 | 本局及各分局 |
|----------------|--------------------|------------------------|------|----|------|--------|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

廠商違約逾期交貨之賠償收入。

二、法令依據

合約書及民法規定辦理。

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|-------------------------------|-----|----------------|
| 2 | 176 | 2 | 1 | 0400000000 罰款及賠償收入 | 75 | |
| | | | | 0451500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 75 | |
| | | | | 0451500300 賠償收入 | 75 | |
| | | | | 0451500301 一般賠償收入 | 75 | 廠商違約逾期交貨之賠償收入。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|----------------------|---------------------|------|---------|------|------------------|
| 來源子目及 細目與編號 | 0551500100 行政規費收入 | -0551500101 -審查費 | 預算金額 | 229,785 | 承辦單位 | 企劃組、各分局及各 檢疫站 |
|----------------|----------------------|---------------------|------|---------|------|------------------|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

辦理進出口動植物及其產品報驗檢疫、臨場檢疫
及動物繫留檢測費等收入。

二、法令依據

依據動植物規費收費實施辦法第2條、第4條及第
9條及第10條規定辦理。

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|-------------------------------|---------|--|
| 3 | | | | 0500000000 規費收入 | 229,785 | |
| | 148 | | | 0551500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 229,785 | |
| | | 1 | | 0551500100 行政規費收入 | 229,785 | |
| | | | 1 | 0551500101 審查費 | 229,785 | 係進出口動植物及其產品報驗、臨場檢疫及動物繫留檢測 費等收入，其中418千元為收支併列，撥充作為辦理輸入 犬貓鳥類隔離檢疫業務工作經費之用。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|----------------------|---------------------|------|-------|------|----------------------|
| 來源子目及 細目與編號 | 0551500100 行政規費收入 | -0551500102 -證照費 | 預算金額 | 2,820 | 承辦單位 | 動物防疫組、植物防疫組、各分局及各檢疫站 |
|----------------|----------------------|---------------------|------|-------|------|----------------------|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

- 獸醫師登記證書，製造或輸入動物用藥品許可證、農藥許可證之核發、農藥管理人員證書、藥免稅證明、英文販賣證明及畜禽屠宰場設立證照管理。
- 辦理動植物檢疫證明書之補、換發及登錄等收入。

二、法令依據

- 依據獸醫師法第24條之1及其施行細則第2條、動物用藥品管理法第12條之4及畜牧法第45條規定辦理。
- 依據動植物檢疫規費收費實施辦法第15條規定辦理。
- 依據農藥管理規費收費標準第6條及第7條規定辦理。

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|---------------------------|-------|--|
| 3 | 148 | 1 | 2 | 0500000000 規費收入 | 2,820 | |
| | | | | 0551500000 動植物防疫檢疫局及所屬 | 2,820 | |
| | | | | 0551500100 行政規費收入 | 2,820 | |
| | | | | 0551500102 證照費 | 2,820 | 1. 獸醫師登記證書收入279千元。 2. 輸入動物用藥品許可證240千元。 3. 製造動物用藥品許可證280千元。 4. 農藥許可證證照費、變更案、補發及換發1,200千元，農藥管理人員證書450千元，農藥免稅證明、英文販賣證明152千元。 5. 屠宰場設立、換發證照費24千元。 6. 補〈換〉發及登錄動植物檢疫證明書收入195千元。 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|----------------------|-----------------------|------|-----|------|----------|
| 來源子目及 細目與編號 | 0551500300 使用規費收入 | -0551500303 -資料使用費 | 預算金額 | 636 | 承辦單位 | 各分局及各檢疫站 |
|----------------|----------------------|-----------------------|------|-----|------|----------|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

提供檢疫合格標識工本費收入。

二、法令依據

依據動植物檢疫規費收費實施辦法第14條規定辦理。

| 金 | | | | 額 | | 及 | | 說 | | 明 | |
|---|-----|---|---|------------|---|---|-----|----------------|---|---|--|
| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 | 稱 | 金 | 額 | 說 | 明 | | |
| 3 | 148 | | 2 | 0500000000 | | | | | | | |
| | | | | 規費收入 | | | 636 | | | | |
| | | | | 0551500000 | | | | | | | |
| | | | | 動植物防疫檢疫局 | | | 636 | | | | |
| | | | | 及所屬 | | | | | | | |
| | | | | 0551500300 | | | | | | | |
| | | | | 使用規費收入 | | | 636 | | | | |
| | | | | 0551500303 | | | | | | | |
| | | | 1 | 資料使用費 | | | 636 | 提供檢疫合格標識工本費收入。 | | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|----------------------|---------------------|------|--------|------|----------------------------------|
| 來源子目及 細目與編號 | 0551500300 使用規費收入 | -0551500307 -服務費 | 預算金額 | 88,284 | 承辦單位 | 動物檢疫組、企劃組 、肉品檢查組、各分 局及各檢疫站 |
|----------------|----------------------|---------------------|------|--------|------|----------------------------------|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

1. 辦理進出口動植物及其產品之延長檢疫作業、
燻蒸檢疫處理、動物屍體焚毀費、動物繫留場
地費與輸入應實施檢疫隔離動物押運及作業等
收入。
2. 派員執行屠宰衛生檢查超過政府機關規定上班
時數時，向屠宰場收取屠宰衛生檢查費用。

二、法令依據

1. 依據動植物檢疫規費收費實施辦法第2條、第1
0條、第11條、第12條及第13條規定辦理。
2. 依畜牧法第29條第5項及屠宰衛生檢查收費標
準規定辦理。

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|-------------------------------|--------|---|
| 3 | 148 | 2 | 2 | 0500000000 規費收入 | 88,284 | |
| | | | | 0551500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 88,284 | |
| | | | | 0551500300 使用規費收入 | 88,284 | |
| | | | | 0551500307 服務費 | 88,284 | 係動植物與其產品之延長檢疫作業收入、燻蒸檢疫處理費 、動物屍體焚毀費、動物繫留場地費、輸入應實施隔離檢 疫動物押運費及派員執行屠宰衛生檢查超過政府機關規定 上班時數時，所收取之屠宰衛生檢查費用。其中57,378千 元為收支併列，撥充作為辦理輸入犬貓鳥類隔離檢疫工作 經費3,760千元、輸入應實施檢疫隔離動物押運經費1,141 千元及派員執行屠宰衛生超時檢查等經費52,477千元。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|--------------------|----------------------|------|-----|------|---|
| 來源子目及 細目與編號 | 0751500100 財產孳息 | -0751500101 -利息收入 | 預算金額 | 110 | 承辦單位 | 動物防疫組、動物檢 疫組、植物防疫組、 植物檢疫組、企劃組 、肉品檢查組 |
|----------------|--------------------|----------------------|------|-----|------|---|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

專案計畫及保管款等公款專戶利息收入。

二、法令依據

依國庫法第11條規定辦理。

| 金 | | | | 額 | | 及 | | 說 | | 明 | |
|---|-----|---|---|------------|-------------|-----|-----|---|--------------------|---|--|
| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 | 稱 | 金 | 額 | 說 | 明 | | |
| 4 | 192 | | 1 | 0700000000 | 財產收入 | | 110 | | | | |
| | | | | 0751500000 | 動植物防疫檢疫局及所屬 | | 110 | | | | |
| | | | | 0751500100 | 財產孳息 | | 110 | | | | |
| | | | | 0751500101 | 利息收入 | 110 | | | 專案計畫及保管款等公款專戶利息收入。 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|--------------------|---------------------|------|-----|------|-----------|
| 來源子目及 細目與編號 | 0751500100 財產孳息 | -0751500102 -權利金 | 預算金額 | 170 | 承辦單位 | 臺中分局、高雄分局 |
|----------------|--------------------|---------------------|------|-----|------|-----------|

| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

燻蒸處理設施委外經營之權利金。

二、法令依據

1. 依據植物防疫檢疫法施行細則第5條規定辦理。

2. 依據促進民間參與公共建設法第11條規定辦理。

| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|-------------------------------|-----|-----------------|
| 4 | | | | 0700000000 財產收入 | 170 | |
| | 192 | | | 0751500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 170 | |
| | | 1 | | 0751500100 財產孳息 | 170 | |
| | | | 2 | 0751500102 權利金 | 170 | 燻蒸處理設施委外經營之權利金。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|--------------------|----------------------|------|-----|------|-------|
| 來源子目及 細目與編號 | 0751500100 財產孳息 | -0751500103 -租金收入 | 預算金額 | 817 | 承辦單位 | 植物檢疫組 |
|----------------|--------------------|----------------------|------|-----|------|-------|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| 一、項目內容 蒸熱場委外經營之土地租金。 | 二、法令依據 依據促進民間參與公共建設法第15條規定辦理。 |
|-------------------------|----------------------------------|

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|-------------------------------|-----|---------------|
| 4 | 192 | 1 | | 0700000000 財產收入 | 817 | |
| | | | | 0751500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 817 | |
| | | | 1 | 0751500100 財產孳息 | 817 | |
| | | | 3 | 0751500103 租金收入 | 817 | 蒸熱場委外經營之土地租金。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | |
|----------------|----------------------|------|-----|------|--------|
| 來源子目及 細目與編號 | 0751500500 廢舊物資售價 | 預算金額 | 106 | 承辦單位 | 本局及各分局 |
|----------------|----------------------|------|-----|------|--------|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

出售報廢財產及廢舊物品等收入。

二、法令依據

依據國庫法第11條規定辦理。

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|-------------------------------|-----|-----------------|
| 4 | | | | 0700000000 財產收入 | 106 | |
| | 192 | | | 0751500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 106 | |
| | | 2 | | 0751500500 廢舊物資售價 | 106 | 出售報廢財產及廢舊物品等收入。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲入項目說明提要表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|--------------------|------------------------------|------|-----|------|---|
| 來源子目及 細目與編號 | 1251500200 雜項收入 | -1251500201 -收回以前年度歲 出 | 預算金額 | 800 | 承辦單位 | 動物防疫組、動物檢 疫組、植物防疫組、 植物檢疫組、企劃組 、肉品檢查組 |
|----------------|--------------------|------------------------------|------|-----|------|---|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

一、項目內容

收回以前年度計畫賸餘款繳庫數。

二、法令依據

依據國庫法第11條規定辦理。

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|-------------------------------|-----|-----------------|
| 7 | 191 | 1 | 1 | 1200000000 其他收入 | 800 | |
| | | | | 1251500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 800 | |
| | | | | 1251500200 雜項收入 | 800 | |
| | | | | 1251500201 收回以前年度歲出 | 800 | 收回以前年度計畫賸餘款繳庫數。 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲入項目說明提要表**

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | | | | |
|----------------|--------------------|------------------------|------|----|------|-----|
| 來源子目及 細目與編號 | 1251500200 雜項收入 | -1251500210 -其他雜項收入 | 預算金額 | 16 | 承辦單位 | 秘書室 |
|----------------|--------------------|------------------------|------|----|------|-----|

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 歲 | 入 | 項 | 目 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|---|

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 一、項目內容 員工宿舍使用費，按月自薪資扣回繳庫數。 | 二、法令依據 依全國軍公教員工待遇支給要點第4點辦理。 |
|-------------------------------|--------------------------------|

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 金 | 額 | 及 | 說 | 明 |
|---|---|---|---|---|

| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 | 金 額 | 說 明 |
|---|-----|---|---|-------------------------------|-----|---------------------|
| 7 | 191 | 1 | | 1200000000 其他收入 | 16 | |
| | | | | 1251500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 16 | |
| | | | 1 | 1251500200 雜項收入 | 16 | |
| | | | 2 | 1251500210 其他雜項收入 | 16 | 員工宿舍使用費，按月自薪資扣回繳庫數。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|------------------------|------|---------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5251503000 動植物防疫檢疫技術研發 | 預算金額 | 278,917 |
|-----------|------------------------|------|---------|

計畫內容：

1. 加強各類動植物疾病流行病學、病理學、免疫學、生態學等研究，改進動植物防疫檢疫技術。
2. 研發新興動植物疾病診斷、防治技術及畜禽產品藥物殘留檢測試劑及動植物疫病蟲害之診斷鑑定、防治技術，並進行農藥風險評估、環境荷爾蒙研究，提供動植物防疫檢疫之技術支援，改善國內屠宰衛生檢查管理及植物疫病蟲害防疫工作。
3. 改進動物用藥品品質及其檢驗技術、開發本土性、多價、多效性混合疫苗及遺傳工程疫苗，推動動物用疫苗產業之發展。
4. 應用生物技術開發各類疾病診斷、防治技術。
5. 辦理屠宰場屠體食媒性病原溯源與污染防治。
6. 針對動物用藥品申請案件之審議事項、檢驗規格、使用基準、新藥試驗等之審訂事項與其他有關動物用藥品技術改進之諮詢審議及調查事項加以研析，以建立動物用藥品審查作業平臺。
7. 針對當前具迫切性之動物用藥品，分析其對動物效益試驗資料，以瞭解其對動物生長、行為、屠體性狀、生理生化及組織病理學變化等的影響，進而藉由安全性試驗及殘留消退試驗分析可能的風險。
8. 發展與建構系統化專業研究團隊育成機制，辦理複合型動物防救災體系之研究。
9. 禽流感病毒檢測量能擴增與監控措施精進，畜禽場通報系統優化與疫情資料介接，成立禽流感防控研究中心辦公室，以強化風險管理與風險溝通，提高社會大眾對於疫情防治時決策支援體系的信心；推動動物用疫苗相關研發成果商品化，輔導動物用藥廠提升cGMP水準；推動中草藥應用於動物用藥品之登記製造法規。
10. 辦理新農業創新產業聚落提升計畫，建構全時段檢疫及策審服務。

預期成果：

1. 辦理4種重要動物疫病監測，建立2項動物用藥物檢驗方法，完成5項重大人畜共通傳染病之防疫策略研究及推廣，有效防範動物傳染病之發生，增進我國動物產業之國內外市場競爭力。
2. 辦理動物檢疫風險分析10件、辦理輸入動物之監測計500次。
3. 生物農藥田間應用等6項，植物有害生物監測技術研發1項，植物有害生物防治技術開發與改進10項，農藥環境毒理、環境荷爾蒙研究及農藥風險評估各2項。
4. 配合輸入國檢疫要求及我申請鮮果外銷優先順序，研發我國主要外銷鳳梨品種之檢疫殺蟲處理措施，以及調整輸日棗鮮果實之低溫殺蟲處理溫度，另開發小果番茄檢疫處理技術，提升鮮果實外銷儲運品質。配合政府新南向措施，備妥檢疫處理及相關申請資料，俾利拓展我外銷鮮果實市場。
5. 進行輸入檢疫動物重要疫病檢測，防止重要動物傳染病藉由輸入動物傳入我國。
6. 針對肉品特定食媒性病原進行食品上游之安全監控，並利用已建立之肉品食媒性病原監測系統與分子資料庫進行屠宰場之生物鑑定，輔導屠宰場衛生管理措施，改善和提升國內屠宰衛生，以維護食品安全。
7. 建立動物用藥品新藥審查及風險管理評估研析作業平臺及特定動物用藥品對動物生長性能、屠體性狀、飼養管理、毒理學的效益資訊，並以科學方法建立特定動物用藥品風險評估機制。
8. 建置完備的傳染病防治機制，持續精進疫病預防控制之量能，推動獸醫服務體系效能評鑑並培育防疫專才。
9. 提供禽流感疫情預警與防治的技術協助，建立利害關係人風險溝通機制，降低禽流感發生率，保障民眾消費信心；完成動物用疫苗先期開發相關試驗3項、輔導動物用藥廠提升cGMP水準4場次；完成中草藥產品應用於畜禽養殖之動物用藥品適用性判定原則或標準草案，舉辦中草藥製造廠座談會3場次。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|-----------------|---------|---------|--|
| 01 防疫檢疫科技研發 | 174,354 | 動物防疫組、動 | 本分支計畫辦理內容包括：開發動植物防疫相關生物技術、研發動植物有害生物監測、診斷鑑定及風險評估技術，以符合國際規範，保護農業生產環境；加強開發動植物防疫技術、防疫資材商品化並輔導動植物防疫檢疫產業發展及加強用藥精確化及新型魚病療法開發研究；開發動植物及其產品檢疫處理新技術，確保農業生產安全，促進外銷；研發肉品衛生檢查技術與設備，提升家畜禽肉品衛生安全水準。 1. 業務費：69,733千元。 (1) 員工教育訓練費210千元。 (2) 專利權、商標權等智慧財產權200千元。 (3) 辦理計畫所需出席費及講座鐘點費等400 |
| 2000 業務費 | 69,733 | 物檢疫組、植物 | |
| 2003 教育訓練費 | 210 | 防疫組、植物檢 | |
| 2015 權利使用費 | 200 | 疫組、企劃組、 | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 400 | 肉品檢查組 | |
| 2039 委辦費 | 66,014 | | |
| 2051 物品 | 1,115 | | |
| 2054 一般事務費 | 828 | | |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 416 | | |
| 2072 國內旅費 | 550 | | |
| 3000 設備及投資 | 470 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5251503000 動植物防檢疫技術研發 | 預算金額 | 278,917 |
|---------------|-----------------------|------|---|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 明 |
| 3020 機械設備費 | 470 | | 千元。 |
| 4000 獎補助費 | 104,151 | | (4)委辦費：66,014千元。 |
| 4030 對特種基金之補助 | 78,010 | | <1>辦理動物用藥品市場品質檢驗與監控、重要動物疾病防治技術研發、研發動物疫病快速檢測試劑等6,702千元。 |
| 4040 對國內團體之捐助 | 20,079 | | <2>辦理重大人畜共通傳染病等防治技術之研究改進、社會經濟影響評估及監測技術之研發經費、維持禽流感防控中心運作、強化禽流感防疫及監測等39,473千元。 |
| 4045 對私校之獎助 | 6,062 | | <3>輸出入與走私動物重大關切疫病監測等1,700千元。 |
| | | | <4>輸出入動物疾病早期預警監測技術等1,328千元。 |
| | | | <5>辦理動物及動物產品之動物傳染病輸出入風險評估等2,231千元。 |
| | | | <6>辦理關鍵植物有害生物之防範或防治技術之研發等8,704千元。 |
| | | | <7>辦理農藥分類及試驗數據提升等584千元。 |
| | | | <8>辦理植物有害生物診斷鑑定及檢疫處理技術之研發等856千元。 |
| | | | <9>研發重要外銷蘭花病蟲害整合性防治技術開發等938千元。 |
| | | | <10>強化輸入植物及其產品之風險管理體系等3,498千元。 |
| | | | (5)辦理技術研發之各項檢驗物品、試劑、藥品等1,115千元。 |
| | | | (6)科技研發成果之報表印刷、宣傳、技術交流及雜支等828千元。 |
| | | | (7)超高速離心機、超薄切片機、超低溫冷凍櫃等精密儀器之定期養護及維修等416千元。 |
| | | | (8)國內差旅費550千元。 |
| | | | 2.設備及投資：研究級光學顯微鏡及照相設備、梯度控溫聚合酶連鎖反應器、超高速低溫離心機、液態氮樣品保存設備、恆溫式生長箱及其他試驗所需之相關儀器設備等470千 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5251503000 動植物防檢疫技術研發 | 預算金額 | 278,917 |
|------------|-----------------------|------|---|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p>元。</p> <p>3.獎補助費：104,151千元。</p> <p>(1)補助大專院校及民間團體辦理開發動物用疫苗技術，寵物與野生動物疾病防治技術研發、改進與應用，動物用藥品管理與技術研發，科技政策、法規與制度之研究，重要動物疾病防治技術研發、疫病監控及研擬防治策略等11,113千元。</p> <p>(2)補助大專院校及民間團體辦理人畜共通傳染病及禽流感防治技術、疫病監測技術研發、流行病學分析與檢測方法開發及強化人畜共通傳染病防治風險溝通等26,408千元。</p> <p>(3)補助大專院校辦理豬隻疾病疫苗用單步驟乳化雙重相可代謝油質佐劑商用製備技術開發1,647千元。</p> <p>(4)補助大專院校進行植物有害生物研究、抗藥性、診斷鑑定、抗病育種、健康種苗、天敵或生物農藥之開發技術等17,546千元。</p> <p>(5)補助大專院校辦理農藥及其飄散殘留及風險分析研究等1,205千元。</p> <p>(6)補助大專院校辦理利用黑殭菌MA-126製劑生物防治蜂蟹蟻可行性探討1,260千元。</p> <p>(7)補助大專院校辦理輸出入植物及其產品病蟲害之風險評估、診斷鑑定、殺蟲技術之研發及非疫狀態之調查與維持等15,481千元。</p> <p>(8)補助大專院校辦理動植物防檢疫新興技術研發等16,487千元。</p> <p>(9)補助民間團體辦理輸入檢疫動物之血液學及血液寄生蟲檢測鑑定分析，以防止重要動物傳染病藉由輸入動物而傳入我國等1,137千元。</p> <p>(10)補助民間團體辦理屠體食媒性病原溯源與污染防治等11,867千元。</p> |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5251503000 動植物防檢疫技術研發 | 預算金額 | 278,917 |
|--------------------|-----------------------|-------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 02 全球衛生安全 | 44,076 | 動物防疫組 | 本分支計畫係辦理防疫一體之傳染病整合防治研究相關業務。 |
| 2000 業務費 | 12,186 | | |
| 2039 委辦費 | 12,186 | | 1.業務費：辦理新型禽流感病毒跨物種致病機轉研究、狂犬病研究及疫苗應用等12,186千元。 |
| 4000 獎補助費 | 31,890 | | |
| 4030 對特種基金之補助 | 5,477 | | 2.獎補助費：補助大專院校及民間團體辦理病原微生物抗藥性與基因體分析，落實OIE會員國「獸醫服務體系效能評鑑」之規範、動物疫災應變處置之強化、草食動物結核病快速檢驗套組開發及狂犬病口服疫苗餌料暨野生動物狂犬病監測等31,890千元。 |
| 4040 對國內團體之捐助 | 26,413 | | |
| 03 推動農業生物經濟 | 6,591 | 植物防疫組 | 本分支計畫係辦理推動農業生物經濟相關業務。 |
| 2000 業務費 | 6,591 | | |
| 2039 委辦費 | 6,591 | | 1.業務費：辦理生物農藥田間應用，開發友善環境之防治技術6,591千元。 |
| 04 動物保健產業及安全防護創新開發 | 47,150 | 動物防疫組 | 本分支計畫辦理內容包括：動物用疫苗研發成果商品化與法規先期參與研究及推動中草藥應用於動物用藥品之登記與製造廠法規蒐集與研究等相關業務。 |
| 4000 獎補助費 | 47,150 | | 1.獎補助費：47,150千元。 |
| 4030 對特種基金之補助 | 1,608 | | (1)補助大專院校及民間團體辦理動物用疫苗研發及商品化、研析動物用疫苗檢驗登記規範，建立專家團隊協助cGMP教育訓練及推動等45,270千元。 |
| 4040 對國內團體之捐助 | 45,542 | | (2)補助大專院校及民間團體辦理中草藥應用之登記及製造廠設廠標準之法規蒐集與研究1,880千元。 |
| 05 食品安全智慧先導防制 | 6,746 | 動物防疫組 | 本分支計畫係辦理食品安全智慧先導防制，精進我國食品安全。 |
| 2000 業務費 | 6,746 | | |
| 2039 委辦費 | 6,746 | | 1.業務費：辦理研析動物用藥品國際管理趨勢與我國現況6,746千元。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|-----------------|------|---------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 716,594 |
|-----------|-----------------|------|---------|

計畫內容：

本計畫係辦理一般行政管理工作，包括：

1. 督導及管理各項檢疫業務之進行。
2. 加強業務計畫研考，掌理文書檔案、出納、事務及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 會計、歲計及統計等業務。
5. 資訊作業環境之設置與維護。

預期成果：

1. 使各項防疫檢疫業務依法順利完成。
2. 維持基本行政工作，有效完成各項幕僚工作。
3. 加強資訊管理、公文管理、財產管理、檔案管理等系統，提升行政管理效能。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 明 |
|-----------------|---------|----------------|--|
| 01 人員維持 | 616,342 | 本局及各分局 | 職員463人、技工11人、駕駛11人、工友13人、聘用人員26人及約僱人員2人、合計526人，共需人事費如列數。 |
| 1000 人事費 | 616,342 | | |
| 1015 法定編制人員待遇 | 379,198 | | |
| 1020 約聘僱人員待遇 | 15,921 | | |
| 1025 技工及工友待遇 | 14,120 | | |
| 1030 獎金 | 92,797 | | |
| 1035 其他給與 | 8,099 | | |
| 1040 加班值班費 | 30,370 | | |
| 1050 退休離職儲金 | 37,615 | | |
| 1055 保險 | 38,222 | | |
| 02 基本行政工作維持 | 100,252 | 人事、秘書、主計、政風等單位 | 1. 業務費：97,656千元。 (1) 員工教育訓練費750千元。 (2) 水電費5,646千元。 (3) 郵資及電信網路等通訊費4,482千元。 (4) 燻蒸廠及檢疫站等土地租金643千元。 (5) 計畫經費整合管理資訊系統、公文文書檔案管理系統、申報發證系統等資訊操作維護及擴充費等6,950千元。 (6) 辦公室、檢驗室與檢疫站及影印機租金等37,946千元。 (7) 公務車輛之稅捐及檢驗規費等942千元。 (8) 公務車輛及儀器設備等財產相關保險費1,421千元。 (9) 聘用臨時人員5,853千元。 (10) 專家出席費、專題演講、辦理性別主流化、廉政倫理及全民國防教育等各項講習訓練講座鐘點費及稿費等235千元。 (11) 購買文具、紙張、資訊耗材、油料等3,608千元。 (12) 各類書表及資料印製、員工文康活動、 |
| 2000 業務費 | 97,656 | | |
| 2003 教育訓練費 | 750 | | |
| 2006 水電費 | 5,646 | | |
| 2009 通訊費 | 4,482 | | |
| 2012 土地租金 | 643 | | |
| 2018 資訊服務費 | 6,950 | | |
| 2021 其他業務租金 | 37,946 | | |
| 2024 稅捐及規費 | 942 | | |
| 2027 保險費 | 1,421 | | |
| 2033 臨時人員酬金 | 5,853 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 235 | | |
| 2051 物品 | 3,608 | | |
| 2054 一般事務費 | 23,166 | | |
| 2063 房屋建築養護費 | 698 | | |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 2,312 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|-----------------|-------|---------|---|
| 5651500100 一般行政 | | 716,594 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 547 | | 健康檢查、法規與年報彙編、辦公室清潔、保全、申報發證、檔案影像處理與文書資料登錄及消防設備檢查費等23,039千元；員工協助方案相關經費127千元，共計23,166千元。 |
| 2072 國內旅費 | 2,048 | | (13)辦公廳舍及檢疫中心之保養維修費698千元。 |
| 2081 運費 | 20 | | (14)公務車輛及辦公器具養護費2,312千元。 |
| 2084 短程車資 | 15 | | (15)電信及視聽等機電儀器管理維護等547千元。 |
| 2093 特別費 | 374 | | (16)國內差旅費2,048千元。 |
| 3000 設備及投資 | 2,524 | | (17)文書資料運送等20千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 2,139 | | (18)洽公短程車資15千元。 |
| 3035 雜項設備費 | 385 | | (19)特別費：局長1人158千元；分局長4人216千元，合共374千元。 |
| 4000 獎補助費 | 72 | | 2.設備及投資：2,524千元。 |
| 4085 獎勵及慰問 | 72 | | (1)公文系統硬體154千元及公文系統資料庫軟體320千元。 |
| | | | (2)購置個人電腦、伺服器及印表機等資訊設備1,665千元。 |
| | | | (3)購置事務設備、圖書設備及汰換空調設備等雜項設備385千元。 |
| | | | 3.獎補助費：72千元，係退休人員三節慰問金。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|---------------------|------|-----------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 1,020,460 |
|-----------|---------------------|------|-----------|

計畫內容：

1. 督導有關動物用藥及農藥之製造、販賣、使用、品質檢驗及核發有關證照等業務；加強流向管理及查緝取締市售不法藥品及宣導正確安全使用藥品，輔導改善動物用藥廠及農藥工廠之製造品管技術等。
2. 加速獸醫及動物用藥品等相關法規修訂，強化動物疾病診斷及畜禽用藥監控與管理工作，強化獸醫師服務體系，建立全國疫情通報監控資訊系統，有效掌握國內最新動物疫病資訊，擬定適當之防疫政策。
3. 執行豬瘟及口蹄疫撲滅計畫工作，強化人畜共通動物傳染病防治，落實疫情查報並穩健推動計畫執行。
4. 因應加入世界貿易組織、爭取加入區域組織及配合國家發展政策，加強動植物及其產品輸出入檢疫體系之監測、管理等各項措施，建立檢疫查證制度，健全動植物檢疫申報發證作業系統，賡續辦理動植物及其產品輸出入檢疫工作，制定及研修相關法規，提升檢疫人員之技術與素質，協調查緝機關加強查緝走私，有效防杜重大病害蟲入侵，並積極推展國際間動植物檢疫業務之交流，突破動植物出口檢疫障礙，促進農產品外銷。
5. 強化植物防疫檢疫工作，辦理秋行軍蟲高風險寄主作物產區之監測調查，疫病蟲害共同防治諮詢服務，落實推動植物醫師制度及全國農業區荔枝椿象及秋行軍蟲整合性防治，國內外防檢疫疫情資料之蒐集、監控與風險分析，與貿易國雙邊諮商，共同防疫等業務之策劃、推動與督導。
6. 研析國際重要防檢疫措施、國際爭端議題及解決模式；執行兩岸農產品檢疫檢驗合作協議。
7. 辦理畜禽屠宰衛生檢查工作，加強違法屠宰查緝工作。
8. 推動全民防疫宣導活動，強化民眾防疫觀念。
9. 督導農藥代噴業者及管理無人機農噴業務，提升代噴業者安全用藥及防範農藥飄散，並維護及強化無人機代噴登記管理資訊系統，以落實無人機代噴管理。
10. 辦理新農業創新產業聚落提升計畫，建構全時段檢疫及簽審服務。

預期成果：

1. 提升國內獸醫專業技能水準，加速動物疾病之診斷防治，建立完整之獸醫行政資訊網及國內疫情通報網，並透過國際組織聯繫、協調、合作，取得國際疫情及資訊；動物用藥廠製藥水準之提高，確保動物用藥品品質，正確安全使用藥物，有效防範畜禽產品殘留藥物；推動全民防疫宣導活動，建立全民防疫觀念及做法。
2. 強化各項檢疫措施，推動海運貨櫃集中檢疫查驗，簡化輸出入動植物及其產品之行政作業，修訂動植物檢疫法規3項，辦理動植物及其產品輸出入案3案，參與國際會議及諮商談判，派員執行原產地動植物檢疫查核工作4次，賡續維護國內農業生產安全，並突破動植物輸出檢疫障礙，促進農產品外銷。
3. 強化作物病蟲害非農藥防治、共同防治及整合性管理技術，落實全國農業區荔枝椿象整合性防治及入侵紅火蟻全面防治，特定與重大病蟲害之偵測、防治及緊急撲滅工作。
4. 建立完善之動植物防疫管理與制度，擬訂與策劃推動動植物防疫保障事宜，依據動植物防疫相關法規並配合國際規範，強化防疫措施及管制體系，健全動植物疫情通報系統。
5. 加強豬瘟及口蹄疫防疫宣導，推動豬瘟疫苗注射工作，輔導養豬畜主疫情通報人車管制；強化豬隻運輸車輛消毒輔導及宣導，建立自衛防疫能力，有效控制疫情，另自107年7月起偶蹄類動物停止施打疫苗(金門縣除外)；強化人畜共通動物傳染病防治，預期達成犬貓狂犬病疫苗注射率全國70%，高風險地區90%之目標，維護公共衛生安全。
6. 推動地方政府疫病蟲害主動調查制度，監測國內植物重大有害生物，掌握國內植物疫情狀態；辦理作物整合性病蟲害防治4萬公頃；抽檢成品農藥800件，預計合格率達90%。辦理瓜果實蠅防治示範觀摩會各1場。
7. 配合國際航班全年無休之運作，持續訓練檢疫犬組，並提升檢疫偵測把關效能，保護我國農業生產安全，預計檢疫犬隊偵測50,000航班。
8. 藉由兩岸農產品檢疫檢驗合作協議溝通，防杜中國大陸疫病蟲害入侵，解決農產品檢疫及檢驗輪陸問題。
9. 畜牧法架構下，健全國內畜禽屠宰衛生檢查制度，招聘經訓練合格之獸醫師執行屠宰衛生檢查，預計檢查790萬頭家畜及3.3億隻家禽，以提升國內畜禽屠宰衛生檢查比率及水準，並保障消費者食肉衛生安全。
10. 導入實習植物醫師，即時協助生產者精準診斷病蟲害及提供客製化建議，降低生產成本及安全用藥；透過個案診療團指導實習植物醫師，提升其田間病蟲害與栽培管理能力。
11. 藉由性費洛蒙監測調查資料蒐集分析，掌握國內秋行軍蟲發生情況及熱點；並透過學研單位輔導台糖量產可用生物天敵赤眼卵蜂，於熱點區域釋放天敵及辦理田間觀摩會，推廣農民使用，以達有效防治及化學農藥減量目標。
12. 提升並強化「無人機代噴登記管理資訊系統平台」功能，以執行農藥代噴業務管理工作，並辦理農藥代噴業務管理及農藥代噴技術人員講習及農藥代噴業務監督查核業務。

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 1,020,460 |
|-----------------|---------------------|-------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 01 動物防疫業務 | 182,000 | 動物防疫組 | <p>獸醫公共衛生、獸醫師與動物用藥品管理政策與法規之擬訂、策劃與督導，獸醫技術引進開發，強化獸醫師專職教育與功能；辦理畜禽水產動物疾病防治工作，強化動物疾病檢診系統，強化飼養寵物及衛生保健正確觀念，落實狂犬病預防注射工作，建立野生動物疾病資料，強化動物防疫行政電腦網路系統功能；辦理抗生素與磺胺劑等畜禽藥物殘留檢測監控管理，動物用藥品製造與販賣品質驗證等業務之處理與督導，強化人畜共通動物傳染病防治，維護公共衛生安全，推動養豬場豬瘟預防注射，並持續落實畜牧場防疫工作，輔導養豬畜戶疫情通報人車管制、建立自衛防疫能力；辦理口蹄疫抗體監測分析，並強化豬隻運輸車輛消毒輔導及防疫宣導工作。其中：</p> <p>1.辦理養豬產業振興發展計畫-撲滅口蹄疫，奉行政院106年5月9日院臺農字第1060007671號函核定，計畫總經費97,000千元，執行期間106至109年，本年度續編第4年經費24,000千元，以前年度法定預算數73,000千元。</p> <p>2.辦理口蹄疫撲滅計畫，奉行政院106年8月7日院臺農字第1060015817號函核定，計畫總經費782,856千元，中央負擔752,760千元，執行期間107至110年，本年度續編第3年經費77,493千元，以前年度法定預算數154,986千元，未來年度經費需求數520,281千元。</p> <p>3.業務費：44,874千元。</p> <p>(1)員工教育訓練費300千元。</p> <p>(2)郵資及電信費30千元。</p> <p>(3)資訊服務費：2,304千元。</p> <p><1>動物防疫行政資訊系統強化與維護1,552千元。</p> <p><2>動物用藥品資訊管理系統維護652千元。</p> <p><3>動物防疫業務處理所需相關電腦設備維護100千元。</p> <p>(4)申辦獸醫師執照規費9千元。</p> |
| 2000 業務費 | 44,874 | | |
| 2003 教育訓練費 | 300 | | |
| 2009 通訊費 | 30 | | |
| 2018 資訊服務費 | 2,304 | | |
| 2024 稅捐及規費 | 9 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 697 | | |
| 2039 委辦費 | 38,627 | | |
| 2045 國內組織會費 | 130 | | |
| 2051 物品 | 500 | | |
| 2054 一般事務費 | 1,235 | | |
| 2072 國內旅費 | 893 | | |
| 2078 國外旅費 | 145 | | |
| 2084 短程車資 | 4 | | |
| 3000 設備及投資 | 70 | | |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 70 | | |
| 4000 獎補助費 | 137,056 | | |
| 4005 對直轄市政府之補助 | 26,745 | | |
| 4010 對臺灣省各縣市之補助 | 72,631 | | |
| 4015 對福建省各縣之補助 | 2,293 | | |
| 4025 政府機關間之補助 | 4,136 | | |
| 4030 對特種基金之補助 | 2,528 | | |
| 4040 對國內團體之捐助 | 26,441 | | |
| 4080 損失及賠償 | 2,154 | | |
| 4085 獎勵及慰問 | 128 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 1,020,460 |
|------------|---------------------|------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p>(5)按日按件計資酬金：697千元。</p> <p><1>召開動物用藥品技術審議委員會、動物防疫諮議委員會、豬瘟、口蹄疫及重要豬病防治諮詢小組等動物防疫與獸醫相關會議，及邀請動物傳染病緊急防疫專家之出席費300千元。</p> <p><2>分析撰譯有關動物疫病相關文件與法規翻譯36千元；動物用藥品技術審議事項專家審查費361千元。</p> <p>(6)委辦費：38,627千元。</p> <p><1>辦理畜禽藥物殘留檢測監控管理工作36,651千元。</p> <p><2>辦理動物用藥廠製造與品管技術輔導改善計畫及藥品檢驗工作399千元。</p> <p><3>辦理動物用藥品許可證展延及變更委外作業1,436千元。</p> <p><4>觀賞魚非處方藥品專門管理技術人員訓練計畫141千元。</p> <p>(7)獸醫師公會入會費與年費130千元。</p> <p>(8)購置文具紙張及事務用品等500千元。</p> <p>(9)一般事務費：1,235千元。</p> <p><1>動物防疫業務宣導130千元。</p> <p><2>動物防疫業務文書整理及資料建檔等工作440千元。</p> <p><3>辦理動物用藥品管理業務、資料印刷、雜支等370千元。</p> <p><4>動物防疫業務資料印刷及雜支等295千元。</p> <p>(10)國內差旅費893千元。</p> <p>(11)派員參加OIE與VICH共同召開之「國際動物用藥品檢驗登記技術資料一致化推廣論壇（VICH Outreach Forum）」會議145千元。</p> <p>(12)督導及處理緊急動物疫情等短程車資4千元。</p> <p>4.設備及投資：購置資訊軟硬體設備費70千元。</p> <p>5.獎補助費：137,056千元。</p> |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|--------|-----------|---|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 1,020,460 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | (1)補助各地方政府、其他中央機關、大專院校及相關民間團體辦理動物疾病診斷3,911千元。 (2)補助各地方政府辦理寵物疾病防疫業務，推動全民寵物衛生保健觀念，野生動物疾病監測工作2,473千元。 (3)補助各地方政府、大專院校及相關民間團體辦理執業獸醫師管理、經濟動物獸醫師培訓及執業獸醫師繼續教育等1,593千元。 (4)補助各地方政府及相關民間團體辦理動物用藥品相關管理法規宣導及抽查取締工作1,243千元。 (5)補助各地方政府及相關民間團體辦理全國豬瘟及口蹄疫防疫工作24,000千元。 (6)補助各地方政府、其他中央機關及相關民間團體辦理口蹄疫防疫階段策略之強化工作77,493千元。 (7)補助各地方政府、其他中央機關、大專院校及相關民間團體辦理人畜共通傳染病防疫業務24,061千元。 (8)依據「動物傳染病防治條例」發給因口蹄疫、豬瘟、禽流感或結核病等動物傳染病所撲殺動物之補償費2,154千元。 (9)依據「獎勵豬瘟及口蹄疫防疫、疫情檢舉及通報實施要點」及「檢舉動物用偽藥禁藥及劣藥獎勵辦法」規定給予獎勵金128千元。 |
| 02 動物檢疫業務 | 26,995 | 動物檢疫組 | 辦理動物及其產品檢疫政策計畫之擬訂，制訂動物及其產品檢疫技術、程序與方法，強化動物進出口檢疫體系管理與監督，蒐集整理國外檢疫疫情資料及法規，積極推展國際間動物疫病檢疫業務，強化動物檢疫措施，另出席OIE會議，推動疫病調查及風險評估，適時發布疫情，加強人員訓練及辦理動物檢疫措施宣導工作，持續強化動植物檢疫電腦報驗發證系統及網路系統，俾利檢疫業務推展。 1.業務費：12,646千元。 |
| 2000 業務費 | 12,646 | | |
| 2003 教育訓練費 | 50 | | |
| 2009 通訊費 | 30 | | |
| 2018 資訊服務費 | 50 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 185 | | |
| 2039 委辦費 | 5,422 | | |
| 2042 國際組織會費 | 4,642 | | |
| 2045 國內組織會費 | 40 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|--------|-----------|--|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 1,020,460 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2051 物品 | 60 | | (1)員工教育訓練費50千元。 |
| 2054 一般事務費 | 1,358 | | (2)郵資及電訊網路費等30千元。 |
| 2072 國內旅費 | 264 | | (3)電腦及其周邊設備之維護費50千元。 |
| 2078 國外旅費 | 518 | | (4)按日按件計資酬金：185千元。 |
| 2081 運費 | 20 | | <1>動物檢疫審議小組會議出席費100千元。 |
| 2084 短程車資 | 7 | | <2>委請專業人員翻譯動物檢疫條件、分析譯證WTO及OIE等國際組織有關文件、製作檢疫講義之審查、稿費與講師鐘點費85千元。 |
| 3000 設備及投資 | 69 | | (5)委辦費：5,422千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 69 | | <1>委託辦理輸入應實施隔離犬、貓、貂、兔、陸龜等動物運送1,141千元。 |
| 4000 獎補助費 | 14,280 | | <2>委託代執行走私畜禽及其產品處理銷燬工作878千元。 |
| 4035 對外之捐助 | 14,258 | | <3>輸出入動植物檢疫系統網路化便捷化，建立與海關資訊交換合作機制等1,687千元。 |
| 4085 獎勵及慰問 | 22 | | <4>動物傳染病量化風險分析業務探討與設定，檢疫規範、標準及措施擬訂、各國會議諮商案件分析及翻譯、非疫區申請案件審查1,396千元。 |
| | | | <5>評估以符合國際規範方式認證輸出動物及其產品320千元。 |
| | | | (6)參加世界動物衛生組織年會費4,642千元。 |
| | | | (7)參加獸醫師公會會費、年費等40千元。 |
| | | | (8)購置文具紙張與事務用品等60千元。 |
| | | | (9)一般事務費：1,358千元。 |
| | | | <1>檢疫人員工作服與配件、報表資料蒐集查詢與印刷、業務宣導及雜支等625千元。 |
| | | | <2>辦理OIE業務交流，邀請OIE專家及他國常任代表來臺訪問交流137千元。 |
| | | | <3>動物檢疫業務文書整理及資料建檔等工作596千元。 |
| | | | (10)國內差旅費264千元。 |
| | | | (11)派員參加世界動物衛生組織年會及相關 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 預算金額 | 1,020,460 |
|-----------------|---------|---------------------|---|------|-----------|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 | | |
| | | | 會議等518千元。 (12)檢疫資料運送費20千元。 (13)洽公短程車資7千元。 2.購置資訊軟硬體設備費69千元。 3.獎補助費：14,280千元。 (1)捐助相關國際組織，以協助推動國際間動物衛生相關業務14,258千元。 (2)提供民眾檢舉動物及其產品走私之獎勵金22千元。 | | |
| 03 植物防疫業務 | 161,744 | 植物防疫組 | 植物防疫政策、法規、方案、計畫之擬訂、執行與督導；蒐集植物疫情，建置植物疫情監測通報系統，針對國內既有、可能入侵及新入侵之疫病蟲害進行監測及風險評估，適時發布疫情通報及預警，推動由下而上的監測制度，輔導地方政府即時掌握病蟲害發生，防範擴散；辦理植物防疫及作物病蟲害整合性管理技術之應用及推廣，持續提供疫病蟲害診斷諮詢服務及防疫技術指導；導入實習植物醫師及成立個案診療團即時輔導生產者，提供病蟲害管理客製化建議；推動全國農業區荔枝椿象整合防治與管理；督導農藥之製造、販賣、使用、品質檢驗、農藥管理人員及代噴業者之管理與無人機農噴業務並核發相關證照。 | | |
| 2000 業務費 | 39,851 | | 1.業務費：39,851千元。 | | |
| 2003 教育訓練費 | 160 | | (1)員工教育訓練費160千元。 | | |
| 2009 通訊費 | 30 | | (2)郵資、電話或網路通訊等30千元。 | | |
| 2015 權利使用費 | 13 | | (3)植物病蟲害相關圖片、文章等專利使用費13千元。 | | |
| 2018 資訊服務費 | 1,902 | | (4)資訊服務費：1,902千元。 | | |
| 2021 其他業務租金 | 344 | | <1>電腦及周邊維護費20千元。 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 1,442 | | <2>農藥登記管理資料庫之維護1,882千元。 | | |
| 2039 委辦費 | 24,295 | | (5)植物緊急防疫資材倉租344千元。 | | |
| 2051 物品 | 10,305 | | (6)按日按件計資酬金：1,442千元。 | | |
| 2054 一般事務費 | 564 | | <1>翻譯植物防疫法及相關子法，分析譯撰世界貿易組織、國際植保公約、國際組織及相關國家法規等文件50千元。 | | |
| 2072 國內旅費 | 796 | | | | |
| 3000 設備及投資 | 12,708 | | | | |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 12,697 | | | | |
| 3035 雜項設備費 | 11 | | | | |
| 4000 獎補助費 | 109,185 | | | | |
| 4005 對直轄市政府之補助 | 30,933 | | | | |
| 4010 對臺灣省各縣市之補助 | 38,210 | | | | |
| 4015 對福建省各縣之補助 | 929 | | | | |
| 4030 對特種基金之補助 | 19,576 | | | | |
| 4040 對國內團體之捐助 | 19,222 | | | | |
| 4080 損失及賠償 | 12 | | | | |
| 4085 獎勵及慰問 | 303 | | | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 1,020,460 |
|------------|---------------------|------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p><2>辦理植物防疫業務相關會報、植物防疫諮議委員會、農藥技術諮議委員會及相關諮詢會議出席費等1,312千元。</p> <p><3>作物整合性防治講義、防治曆、單張及手冊之審查編輯等製作費30千元。</p> <p><4>農藥毒理技術相關資料審查費50千元。</p> <p>(7)委辦費：24,295千元。</p> <p><1>成立個案診療團指導實習植物醫師即時輔導生產者及執行診斷服務工作1,882千元。</p> <p><2>辦理植物疫情監測及緊急防治工作，包括特定與重大疫病害蟲監測、偵察、調查等3,194千元。</p> <p><3>辦理推動全國有害生物整合性防治及強化重大病蟲害共同防治4,096千元。</p> <p><4>辦理秋行軍蟲高風險寄主作物產區之監測調查工作及推動整合性防治15,123千元。</p> <p>(8)物品：10,305千元。</p> <p><1>辦理全國性農園藝作物有害生物緊急防治資材及採購紅火蟻防治藥劑5,265千元。</p> <p><2>採購秋行軍蟲性費洛蒙及誘蟲盒等監測資材5,000千元。</p> <p><3>購置文具紙張及事務用品等40千元。</p> <p>(9)一般事務費：564千元。</p> <p><1>辦理植物疫病蟲害土壤燻蒸及監測工作14千元。</p> <p><2>植物防疫業務文書整理及資料建檔等工作541千元。</p> <p><3>印刷各項報告資料及雜支9千元。</p> <p>(10)國內差旅費796千元。</p> <p>2.設備及投資：12,708千元。</p> <p>(1)資訊軟硬體設備費：12,697千元。</p> <p><1>植物疫情監測與通報系統、植物疫情監控管制中心地理資訊系統、農作物有害生物資料庫系統之整合及功能強</p> |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|--------|-----------|---|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 1,020,460 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p>化與維護4,700千元。</p> <p><2>農藥登記管理相關資料庫之強化等6,105千元。</p> <p><3>無人機代噴管理系統維護及強化等1,880千元。</p> <p><4>購置資訊軟硬體設備費12千元。</p> <p>(2)雜項設備費：購置圖書及其他雜項設備費11千元。</p> <p>3.獎補助費：109,185千元。</p> <p>(1)補助大專院校辦理導入實習植物醫師駐診農業生產場域，即時輔導生產者及執行相關診斷服務與管理建議8,000千元。</p> <p>(2)補助大專院校及相關民間團體辦理植物疫情監測及病蟲害診斷諮詢服務工作1,622千元。</p> <p>(3)補助各地方政府、大專院校及相關民間團體推動全國有害生物整合性防治、重大病蟲害共同防治及紅火蟻防治相關事項28,880千元。</p> <p>(4)補助各地方政府及相關民間團體辦理強化健康農業之農藥使用管理及農藥代噴業者監督查核工作13,099千元。</p> <p>(5)補助各地方政府推動地方政府疫病蟲害主動調查制度11,293千元。</p> <p>(6)補助各地方政府推動全國農業區荔枝椿象整合性防治與管理44,710千元。</p> <p>(7)辦理瓜果實蠅防治示範觀摩會1,266千元。</p> <p>(8)辦理緊急防治工作上物之銷燬補償費12千元。</p> <p>(9)提供民眾檢舉偽劣農藥之獎勵金303千元。</p> |
| 04 植物檢疫業務 | 72,622 | 植物檢疫組 | 植物檢疫政策、法規、方案與計畫之擬訂、執行與督導。建立檢疫制度，制定及修訂各種檢疫規定，宣導大眾認知，強化檢疫措施，執行進出口檢疫。國際SPS議題諮商、查證，蒐集國外檢疫疫情資料及法規，提供正確疫情資訊。 |
| 2000 業務費 | 72,019 | | |
| 2003 教育訓練費 | 80 | | |
| 2018 資訊服務費 | 500 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 1,397 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|--------|-----------|---|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 1,020,460 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2039 委辦費 | 67,072 | | 1.業務費：72,019千元。 |
| 2051 物品 | 600 | | (1)員工教育訓練費80千元。 |
| 2054 一般事務費 | 993 | | (2)對外貿易植物檢疫、核准輸入植物清單查詢及植物有害生物偵測鑑定資訊系統等資訊操作維護費500千元。 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 580 | | (3)按日按件計資酬金：1,397千元。 |
| 2072 國內旅費 | 538 | | <1>植物檢疫諮議委員會及相關諮詢會議出席費300千元。 |
| 2078 國外旅費 | 234 | | <2>講習訓練等講座鐘點費368千元。 |
| 2081 運費 | 15 | | <3>辦理植物有害生物風險評估及委請專業人員翻譯植物檢疫有關文件等729千元。 |
| 2084 短程車資 | 10 | | (4)委辦費：67,072千元。 |
| 3000 設備及投資 | 603 | | <1>動植物檢疫偵測犬隊之訓練及執行勤務管理計畫64,892千元。 |
| 3020 機械設備費 | 490 | | <2>強化外銷核可蘭園有害生物鑑定作業2,180千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 91 | | (5)購置文具紙張及事務用品等600千元。 |
| 3035 雜項設備費 | 22 | | (6)一般事務費：993千元。 |
| | | | <1>植物檢疫業務文書整理及資料建檔等工作420千元。 |
| | | | <2>購置檢疫人員工作服與配件、表報資料蒐集查詢與印刷、業務宣導及雜支等573千元。 |
| | | | (7)檢疫用設施及設備儀器等維護費580千元。 |
| | | | (8)國內差旅費538千元。 |
| | | | (9)參加國際貨物生物安全合作協定(ICCBA)年會及2020檢疫管理者(QRM)會議234千元。 |
| | | | (10)文書資料運送等15千元。 |
| | | | (11)短程洽公車資10千元。 |
| | | | 2.設備及投資：603千元。 |
| | | | (1)購置強化檢疫功能等相關設備490千元。 |
| | | | (2)購置資訊軟硬體設備費91千元。 |
| | | | (3)購置圖書及其他雜項設備費22千元。 |
| 05 企劃業務 | 18,957 | 企劃組 | 動植物防疫檢疫發展政策之研擬、協調、督導及資訊發展；參與動植物防疫檢疫國際事務活 |
| 2000 業務費 | 16,160 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 1,020,460 |
|-----------------|---------------------|------|---|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2003 教育訓練費 | 50 | | <p>動；兩岸動植物防疫檢疫資訊蒐集及業務溝通；執行動植物檢疫中心隔離檢疫與檢測檢驗工作，防杜潛伏危險性有害生物藉輸入動植物入侵。</p> <p>1.業務費：16,160千元。</p> <p>(1)員工教育訓練費50千元。</p> <p>(2)水電費2,250千元(含犬貓舍及鳥舍水電費500千元)。</p> <p>(3)動植物檢疫中心營運管理之郵資、電話、網路通訊等200千元。</p> <p>(4)資訊服務費：機房及網路維護費、電腦及伺服器硬體維護費、內外部網站維護、資訊安全防護、資訊資料處理費、關港單一窗口EBMS系統維護、本局管理計畫之管考系統維護等共計4,250千元。</p> <p>(5)動植物檢疫中心建築物及儀器設備等保險80千元。</p> <p>(6)按日按件計資酬金：邀請國內外專家演講、辦理研討會、計畫審查、國際SPS相關法規書籍翻譯及編輯等67千元。</p> <p>(7)委辦費：境外輸入之犬貓及鳥類於動植物檢疫中心隔離檢疫期間，執行狂犬病及禽流感等重要傳染病之檢測2,496千元。</p> <p>(8)物品：購置文具紙張、事務用品、檢疫用藥品材料等雜支812千元(含犬貓及鳥類隔離留檢藥品等682千元)。</p> <p>(9)一般事務費：3,217千元。</p> <p><1>辦理國際與兩岸事務及學術交流相關活動等22千元。</p> <p><2>業務資料、公務報表印刷及辦理業務宣導等195千元。</p> <p><3>動植物檢疫中心動物隔離檢疫、園區安全防護、景觀及清潔維護等2,500千元。</p> <p><4>購置犬貓及鳥類隔離留檢業務所需飼料及雜支500千元。</p> <p>(10)動植物檢疫中心管理中心及隔離檢疫設</p> |
| 2006 水電費 | 2,250 | | |
| 2009 通訊費 | 200 | | |
| 2018 資訊服務費 | 4,250 | | |
| 2027 保險費 | 80 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 67 | | |
| 2039 委辦費 | 2,496 | | |
| 2051 物品 | 812 | | |
| 2054 一般事務費 | 3,217 | | |
| 2063 房屋建築養護費 | 700 | | |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 420 | | |
| 2072 國內旅費 | 146 | | |
| 2075 大陸地區旅費 | 430 | | |
| 2078 國外旅費 | 798 | | |
| 2081 運費 | 244 | | |
| 3000 設備及投資 | 1,722 | | |
| 3020 機械設備費 | 514 | | |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 1,208 | | |
| 4000 獎補助費 | 1,075 | | |
| 4040 對國內團體之捐助 | 1,075 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|---------|-----------|---|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 1,020,460 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p>施等房屋建築養護費700千元。</p> <p>(11)動植物檢疫中心相關機具及儀器設備養護費420千元。</p> <p>(12)國內差旅費146千元。</p> <p>(13)辦理兩岸動植物防檢疫諮商及動植物防檢疫技術資訊等交流430千元。</p> <p>(14)國外旅費：798千元。</p> <p><1>WTO/SPS委員會及諮商會議103千元。</p> <p><2>CPTPP及自由貿易協定SPS諮商談判與年度會議、臺澳、臺加、臺紐、臺日、臺歐等雙邊經貿及農業會議與諮商談判371千元。</p> <p><3>臺美貿易暨投資架構協定(TIFA)及其他SPS議題相關諮商會議324千元。</p> <p>(15)動植物檢疫中心廢棄物運輸244千元。</p> <p>2.設備及投資：1,722千元。</p> <p>(1)購置動植物檢疫中心相關機械設備514千元。</p> <p>(2)辦理資訊安全管理及虛擬機軟體維護更新、主機異地備援及備份1,208千元。</p> <p>3.獎補助費：結合民間團體加強動植物防疫檢疫政策推動與宣導等工作1,075千元。</p> |
| 06 屠宰衛生檢查業務 | 530,764 | 肉品檢查組 | 辦理屠宰衛生檢查工作及教育宣導，屠宰場登記、變更及換證等屠宰管理業務，查緝違法屠宰案件，訓練督導檢查及查核取締人員，輔導屠宰場之衛生管理作業等。 |
| 2000 業務費 | 525,685 | | 1.業務費：525,685千元。 |
| 2003 教育訓練費 | 90 | | (1)員工教育訓練費90千元。 |
| 2009 通訊費 | 50 | | (2)郵資電信等50千元。 |
| 2015 權利使用費 | 40 | | (3)屠宰衛生相關圖片、文章及國外教學影帶翻拍版權等專利使用費40千元。 |
| 2018 資訊服務費 | 80 | | (4)電腦及周邊設備資訊服務等80千元。 |
| 2024 稅捐及規費 | 6 | | (5)申辦獸醫師執照規費6千元。 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 60 | | (6)專家出席費及計畫審查費50千元，分析譯撰國外屠宰衛生有關文件及法規翻譯等費用10千元，合共60千元。 |
| 2039 委辦費 | 523,690 | | (7)畜禽屠宰衛生檢查實施計畫523,690千元（其中含屠宰衛生檢查費收支併列52,477 |
| 2045 國內組織會費 | 100 | | |
| 2051 物品 | 64 | | |
| 2054 一般事務費 | 648 | | |
| 2072 國內旅費 | 562 | | |
| 2078 國外旅費 | 185 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|--------|-----------|--|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 1,020,460 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2081 運費 | 60 | | 千元)，係辦理家畜及家禽等食用動物屠宰衛生檢查、品質管制、宣導、通報系統、訓練獸醫師與獸醫師助理、督導與取締人員及屠宰場管理員等。 |
| 2084 短程車資 | 50 | | (8)參加獸醫師公會會費、年費等100千元。 |
| 3000 設備及投資 | 143 | | (9)購置文具紙張、事務用品、溫度計、光度計及蒐證用器材等64千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 123 | | (10)一般事務費：648千元。 |
| 3035 雜項設備費 | 10 | | <1>法令彙編與須知等印刷100千元。 |
| 3040 權利 | 10 | | <2>屠宰衛生檢查業務文書整理及資料建檔等工作224千元。 |
| 4000 獎補助費 | 4,936 | | <3>教育宣導、廣告、訴訟、雜支等324千元。 |
| 4005 對直轄市政府之補助 | 636 | | (11)國內差旅費562千元。 |
| 4010 對臺灣省各縣市之補助 | 4,100 | | (12)赴丹麥考察屠宰場屠宰作業流程及屠檢人員養成教育185千元。 |
| 4015 對福建省各縣之補助 | 200 | | (13)屠檢設備等運輸、裝卸費60千元。 |
| | | | (14)至屠宰場執行督導及緊急處理突發案件等洽公短程車資50千元。 |
| | | | 2.設備及投資：143千元。 |
| | | | (1)購置資訊軟硬體設備費123千元。 |
| | | | (2)購置圖書等其他雜項設備費10千元。 |
| | | | (3)取得檢查設備專利權使用費10千元。 |
| | | | 3.獎補助費：4,936千元。 |
| | | | (1)補助各地方政府執行違法屠宰查緝業務4,500千元。 |
| | | | (2)補助化製場所在地方政府辦理死廢畜禽化製管理查核計畫436千元。 |
| 07 動植物防檢疫 | 27,378 | 各分局及各檢疫站 | 本分支計畫辦理內容包括各分局執行、督導及宣導防疫檢疫相關業務。其中： |
| 2000 業務費 | 23,927 | | 1.辦理新農業創新產業聚落提升計畫，奉行政院107年4月16日院臺農字第1070008996號函核定，計畫總經費29,200千元，執行期間107年至110年，本年度續編第2年經費4,960千元，以前年度法定預算數5,208千元，未來年度經費需求數19,032千元。 |
| 2003 教育訓練費 | 580 | | 2.業務費：23,927千元。 |
| 2006 水電費 | 86 | | (1)員工教育訓練費580千元。 |
| 2009 通訊費 | 160 | | |
| 2024 稅捐及規費 | 7 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 151 | | |
| 2045 國內組織會費 | 511 | | |
| 2051 物品 | 1,897 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 1,020,460 |
|-----------------|---------------------|------|---|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2054 一般事務費 | 9,260 | | (2)水電費86千元。 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 302 | | (3)郵資、電信網路等通訊費160千元。 |
| 2072 國內旅費 | 8,055 | | (4)申辦獸醫師執照規費等7千元。 |
| 2081 運費 | 198 | | (5)辦理講習訓練講師鐘點費等151千元。 |
| 2084 短程車資 | 2,720 | | (6)獸醫師公會入會費、常年會費、執業執照費、植物病理學會、植物保護學會及昆蟲學會年費511千元。 |
| 3000 設備及投資 | 3,451 | | (7)文具紙張、書籍期刊、事務用品及檢疫用藥品材料等1,897千元(含新農業創新產業聚落提升計畫藥品、材料及防護器材等1,068千元)。 |
| 3010 房屋建築及設備費 | 90 | | (8)檢疫人員工作服及配件、執勤工作服及備勤宿舍被褥等清洗、印製檢疫紀錄表(簿)、封條、證明書、檢疫防疫宣導、檢疫相關法規及檢疫站執行有害生物檢驗、電腦報驗發證與資料登錄等9,260千元(含新農業創新產業聚落提升計畫辦理屏東站申報發證業務文書整理、資料建檔800千元)。 |
| 3025 運輸設備費 | 3,025 | | (9)檢疫及診斷鑑定儀器、熏蒸設施等維護保養費302千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 30 | | (10)國內差旅費8,055千元(含新農業創新產業聚落提升計畫旅費1,874千元)。 |
| 3035 雜項設備費 | 306 | | (11)經檢舉或認定有可疑貨品須拖吊適當地點卸貨清查之吊櫃費及搬運費等198千元。 |
| | | | (12)檢疫人員執行檢疫業務車資2,720千元(含新農業創新產業聚落提升計畫短程車資377千元)。 |
| | | | 3.設備及投資：3,451千元。 |
| | | | (1)設置電動汽車充電樁90千元。 |
| | | | (2)為因應國際疫情(非洲豬瘟)強化邊境管制措施，汰換執行防檢疫工作用小客貨兩用車2輛1,525千元。 |
| | | | (3)辦理新農業創新產業聚落提升計畫，購置檢疫用電動汽車(5人座含電池)1輛1,500千元(含新農業創新產業聚落提升計畫635千元)。 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 1,020,460 |
|------------|---------------------|------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | (4)汰換個人電腦等30千元。 (5)購置防疫檢疫用設備等100千元。 (6)辦理新農業創新產業聚落提升計畫所需 檢疫檢測工作用等雜項設備206千元。 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|--------------------|------|-------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651509011 交通及運輸設備 | 預算金額 | 1,041 |
|-----------|--------------------|------|-------|

計畫內容：

依實際需求汰換(購)公務車輛。

預期成果：

使各項防疫檢疫業務依法順利完成。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|---------------|-------|-----------|---|
| 01 交通及運輸設備 | 1,041 | 基隆分局、臺中分局 | 1.設備及投資：1,041千元。 |
| 3000 設備及投資 | 1,041 | | (1)設置電動汽車充電樁90千元。 |
| 3010 房屋建築及設備費 | 90 | | (2)汰換防疫檢疫業務用公務小客車1輛881千元。汰換防疫檢疫業務用公務機車1輛70千元。 |
| 3025 運輸設備費 | 951 | | |

歲出計畫提要及分支計畫概況表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|------------------|------|-------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651509800 第一預備金 | 預算金額 | 1,500 |
|-----------|------------------|------|-------|

預期成果：
適時解決需要。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 | 明 |
|------------|-------|-------|---|---|
| 01 第一預備金 | 1,500 | 本局各組室 | | |
| 6000 預備金 | 1,500 | | | |
| 6005 第一預備金 | 1,500 | | | |

本 頁 空 白

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
各項費用彙計表**

中華民國109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 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | 5251503000 動植物防檢疫 技術研發 | 5651509011 交通及運輸設 備 | 5651509800 第一預備金 | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------|-----------|
| 合 計 | 716,594 | 1,020,460 | 278,917 | 1,041 | 1,500 | 2,018,512 |
| 1000 人事費 | 616,342 | - | - | - | - | 616,342 |
| 1015 法定編制人員待遇 | 379,198 | - | - | - | - | 379,198 |
| 1020 約聘僱人員待遇 | 15,921 | - | - | - | - | 15,921 |
| 1025 技工及工友待遇 | 14,120 | - | - | - | - | 14,120 |
| 1030 獎金 | 92,797 | - | - | - | - | 92,797 |
| 1035 其他給與 | 8,099 | - | - | - | - | 8,099 |
| 1040 加班值班費 | 30,370 | - | - | - | - | 30,370 |
| 1050 退休離職儲金 | 37,615 | - | - | - | - | 37,615 |
| 1055 保險 | 38,222 | - | - | - | - | 38,222 |
| 2000 業務費 | 97,656 | 735,162 | 95,256 | - | - | 928,074 |
| 2003 教育訓練費 | 750 | 1,310 | 210 | - | - | 2,270 |
| 2006 水電費 | 5,646 | 2,336 | - | - | - | 7,982 |
| 2009 通訊費 | 4,482 | 500 | - | - | - | 4,982 |
| 2012 土地租金 | 643 | - | - | - | - | 643 |
| 2015 權利使用費 | - | 53 | 200 | - | - | 253 |
| 2018 資訊服務費 | 6,950 | 9,086 | - | - | - | 16,036 |
| 2021 其他業務租金 | 37,946 | 344 | - | - | - | 38,290 |
| 2024 稅捐及規費 | 942 | 22 | - | - | - | 964 |
| 2027 保險費 | 1,421 | 80 | - | - | - | 1,501 |
| 2033 臨時人員酬金 | 5,853 | - | - | - | - | 5,853 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 235 | 3,999 | 400 | - | - | 4,634 |
| 2039 委辦費 | - | 661,602 | 91,537 | - | - | 753,139 |
| 2042 國際組織會費 | - | 4,642 | - | - | - | 4,642 |
| 2045 國內組織會費 | - | 781 | - | - | - | 781 |
| 2051 物品 | 3,608 | 14,238 | 1,115 | - | - | 18,961 |
| 2054 一般事務費 | 23,166 | 17,275 | 828 | - | - | 41,269 |
| 2063 房屋建築養護費 | 698 | 700 | - | - | - | 1,398 |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 2,312 | - | - | - | - | 2,312 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 547 | 1,302 | 416 | - | - | 2,265 |
| 2072 國內旅費 | 2,048 | 11,254 | 550 | - | - | 13,852 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
各項費用彙計表**

中華民國109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 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | 5251503000 動植物防檢疫 技術研發 | 5651509011 交通及運輸設 備 | 5651509800 第一預備金 | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------|---------|
| 2075 大陸地區旅費 | - | 430 | - | - | - | 430 |
| 2078 國外旅費 | - | 1,880 | - | - | - | 1,880 |
| 2081 運費 | 20 | 537 | - | - | - | 557 |
| 2084 短程車資 | 15 | 2,791 | - | - | - | 2,806 |
| 2093 特別費 | 374 | - | - | - | - | 374 |
| 3000 設備及投資 | 2,524 | 18,766 | 470 | 1,041 | - | 22,801 |
| 3010 房屋建築及設備費 | - | 90 | - | 90 | - | 180 |
| 3020 機械設備費 | - | 1,004 | 470 | - | - | 1,474 |
| 3025 運輸設備費 | - | 3,025 | - | 951 | - | 3,976 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 2,139 | 14,288 | - | - | - | 16,427 |
| 3035 雜項設備費 | 385 | 349 | - | - | - | 734 |
| 3040 權利 | - | 10 | - | - | - | 10 |
| 4000 獎補助費 | 72 | 266,532 | 183,191 | - | - | 449,795 |
| 4005 對直轄市政府之補助 | - | 58,314 | - | - | - | 58,314 |
| 4010 對臺灣省各縣市之補助 | - | 114,941 | - | - | - | 114,941 |
| 4015 對福建省各縣之補助 | - | 3,422 | - | - | - | 3,422 |
| 4025 政府機關間之補助 | - | 4,136 | - | - | - | 4,136 |
| 4030 對特種基金之補助 | - | 22,104 | 85,095 | - | - | 107,199 |
| 4035 對外之捐助 | - | 14,258 | - | - | - | 14,258 |
| 4040 對國內團體之捐助 | - | 46,738 | 92,034 | - | - | 138,772 |
| 4045 對私校之獎助 | - | - | 6,062 | - | - | 6,062 |
| 4080 損失及賠償 | - | 2,166 | - | - | - | 2,166 |
| 4085 獎勵及慰問 | 72 | 453 | - | - | - | 525 |
| 6000 預備金 | - | - | - | - | 1,500 | 1,500 |
| 6005 第一預備金 | - | - | - | - | 1,500 | 1,500 |

行政院農業委員會動植
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 |
| 18 | 21 | | | 農業委員會主管 | | | | |
| | | | | 動植物防疫檢疫局及所屬 | 616,342 | 925,554 | 446,916 | - |
| | | | | 科學支出 | - | 95,136 | 181,468 | - |
| | | | 1 | 動植物防檢疫技術研發 | - | 95,136 | 181,468 | - |
| | | | | 農業支出 | 616,342 | 830,418 | 265,448 | - |
| | | | 2 | 一般行政 | 616,342 | 97,656 | 72 | - |
| | | | 3 | 動植物防檢疫管理 | - | 732,762 | 265,376 | - |
| | | | 4 | 一般建築及設備 | - | - | - | - |
| | | | 1 | 交通及運輸設備 | - | - | - | - |
| | | | | 5 | 第一預備金 | - | - | - |

物防疫檢疫局及所屬
別科目分析表

109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 | |
| 1,500 | 1,990,312 | 2,520 | 22,801 | 2,879 | - | 28,200 | 2,018,512 |
| - | 276,604 | 120 | 470 | 1,723 | - | 2,313 | 278,917 |
| - | 276,604 | 120 | 470 | 1,723 | - | 2,313 | 278,917 |
| 1,500 | 1,713,708 | 2,400 | 22,331 | 1,156 | - | 25,887 | 1,739,595 |
| - | 714,070 | - | 2,524 | - | - | 2,524 | 716,594 |
| - | 998,138 | 2,400 | 18,766 | 1,156 | - | 22,322 | 1,020,460 |
| - | - | - | 1,041 | - | - | 1,041 | 1,041 |
| - | - | - | 1,041 | - | - | 1,041 | 1,041 |
| 1,500 | 1,500 | - | - | - | - | - | 1,500 |

行政院農業委員會動植
資本支出
中華民國

| 科 | | | | 目 | 設 | | | | 備 |
|----|----|---|---|---------------------------|----|---------|---------|-------|---|
| 款 | 項 | 目 | 節 | 名 稱 及 編 號 | 土地 | 房屋建築及設備 | 公共建設及設施 | 機械設備 | |
| 18 | 21 | | | 0051000000 農業委員會主管 | | | | | |
| | | | | 0051500000 動植物防疫檢疫局及所屬 | - | 180 | - | 1,474 | |
| | | | | 5251500000 科學支出 | - | - | - | 470 | |
| | | | | 5251503000 動植物防檢疫技術研發 | - | - | - | 470 | |
| | | | | 5651500000 農 業 支 出 | - | 180 | - | 1,004 | |
| | | | | 5651500100 一般行政 | - | - | - | - | |
| | | | | 5651501000 動植物防檢疫管理 | - | 90 | - | 1,004 | |
| | | | | 5651509000 一般建築及設備 | - | 90 | - | - | |
| | | | | 5651509011 交通及運輸設備 | - | 90 | - | - | |
| | | | | 1 | | | | | |

物防疫檢疫局及所屬
分析表
109年度

單位：新臺幣千元

| 及 | | 投 | | | 資 | | 其他資本支出 | 合 計 |
|-------|---------|------|-----|-----|-------|--------|--------|-----|
| 運輸設備 | 資訊軟硬體設備 | 雜項設備 | 權 利 | 投 資 | | | | |
| 3,976 | 16,427 | 734 | 10 | - | 5,399 | 28,200 | | |
| - | - | - | - | - | 1,843 | 2,313 | | |
| - | - | - | - | - | 1,843 | 2,313 | | |
| 3,976 | 16,427 | 734 | 10 | - | 3,556 | 25,887 | | |
| - | 2,139 | 385 | - | - | - | 2,524 | | |
| 3,025 | 14,288 | 349 | 10 | - | 3,556 | 22,322 | | |
| 951 | - | - | - | - | - | 1,041 | | |
| 951 | - | - | - | - | - | 1,041 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
人事費彙計表**

中華民國109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 | 379,198 | |
| 四、約聘僱人員待遇 | 15,921 | |
| 五、技工及工友待遇 | 14,120 | |
| 六、獎金 | 92,797 | |
| 七、其他給與 | 8,099 | |
| 八、加班值班費 | 30,370 | 超時加班費16,538千元。 |
| 九、退休退職給付 | - | |
| 十、退休離職儲金 | 37,615 | |
| 十一、保險 | 38,222 | |
| 十二、調待準備 | - | |
| 合 計 | 616,342 | |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植
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 |
| 18 | | | 0051000000 農業委員會主管 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21 | | 0051500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 463 | 462 | - | - | - | - | - | - | 13 | 13 | 11 | 12 | 11 | 11 |
| | | 2 | 5651500100 一般行政 | 463 | 462 | - | - | - | - | - | - | 13 | 13 | 11 | 12 | 11 | 11 |

物防疫檢疫局及所屬 明細表

109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 | | | | |
| 26 | 4 | 2 | 2 | - | - | 526 | 504 | 585,972 | 571,136 | 14,836 | 1. 防檢局及所屬以業務費預計進用臨時人員12人5,853千元及勞務承攬77.91人36,601千元，分述如下： (1)一般行政計畫：預計進用臨時人員12人5,853千元及勞務承攬44.91人19,674千元。 <1>總局預計進用臨時人員10人5,064千元及勞務承攬8.91人4,920千元。 <2>基隆分局預計進用勞務承攬7人2,980千元。 <3>新竹分局預計進用勞務承攬5人2,575千元。 <4>臺中分局預計進用勞務承攬11人4,230千元。 <5>高雄分局預計進用臨時人員2人789千元、勞務承攬13人4,969千元。 (2)動植物防檢疫管理計畫：預計進用勞務承攬33人16,927千元。 <1>總局預計進用勞務承攬20人11,557千元。 <2>新竹分局預計進用勞務承攬12人4,570千元。 <3>高雄分局預計進用勞務承攬1人800千元。 |
| 26 | 4 | 2 | 2 | - | - | 526 | 504 | 585,972 | 571,136 | 14,836 | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
公務車輛明細表**

中華民國109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 | 首長專用車 | 4 | 96.08 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 21 | 6423-QL。總局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 101.04 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 28 | 1825-L8。基隆分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 101.04 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 28 | 1827-L8。基隆分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 101.05 | 1,798 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 15 | 5075-P6。臺中分局 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 101.07 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 36 | 15 | 4617-T7。新竹分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 101.07 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 36 | 15 | 4618-T7。新竹分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 101.07 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 36 | 15 | 4619-T7。新竹分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 102.05 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 15 | AAE-6265。總局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 102.05 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 28 | ABD-2867。基隆分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 103.01 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 15 | AGD-8712。總局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 103.04 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 34 | 15 | AGF-7862。新竹分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 103.04 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 34 | 28 | AGH-3713。基隆分局。 |
| 1 | 2 1 人座大客車 | 20 | 102.09 | 4,009 | 2,280 | 25.90 | 59 | 51 | 25 | 288-WD。新竹分局 |
| 1 | 1 5 人座大客車 | 13 | 87.11 | 5,400 | 2,280 | 29.00 | 66 | 51 | 33 | BC-452。高雄分局。 |
| 1 | 1 5 人座大客車 | 13 | 87.11 | 5,400 | 2,280 | 29.00 | 66 | 51 | 33 | BC-453。高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 91.07 | 1,988 | 0 | 29.00 | 0 | 7 | 10 | WZ-1423。基隆分局。預計109年5月汰換為電動汽車。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 97.10 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 39 | 9820-UW。基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 97.10 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 26 | 9821-UW。新竹分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 97.10 | 2,694 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 26 | 9822-UW。臺中分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 98.09 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 34 | 9137-VB。基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 98.10 | 2,378 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 21 | 9131-VB。臺中分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 98.10 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 9132-VB。高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 98.10 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 21 | 9150-VB。新竹分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 99.03 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 2031-ZC。高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 99.06 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 21 | 4661-YZ。新竹分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 101.04 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 7403-K3。 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
公務車輛明細表**

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 車輛數 | 車 輛 種 類 | 乘客人數 不含司機 | 購置 年月 | 汽缸總 排氣量 (立方公分) | 油料費 | | | 養護費 | 其 他 | 備 註 |
|-----|-------------------|--------------|----------|----------------------|--------|-------|----|-----|-----|---|
| | | | | | 數量(公升) | 單價(元) | 金額 | | | |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 101.04 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 101.04 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 7405-K3。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 102.05 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 34 | 7406-K3。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 107.05 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 9 | 20 | ABD-2321。 基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 107.05 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 9 | 20 | AXD-3362。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 107.05 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 9 | 59 | AXD-3661。 基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 107.07 | 2,378 | 1,668 | 31.00 | 52 | 9 | 20 | AXE-5810。 臺中分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 108.01 | 2,000 | 1,668 | 29.00 | 48 | 9 | 20 | BBD-1270。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 108.05 | 1,997 | 1,668 | 29.00 | 48 | 9 | 20 | BBF-3187。 總局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 92.06 | 2,694 | 834 | 29.00 | 24 | 4 | 42 | 4167-DE。 新竹分局。預計109年7月汰換。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 95.05 | 2,694 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 26 | 1902-PR。 臺中分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 95.12 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 30 | 45 | 4118-QE。 新竹分局。截至108年6月底 里程數為132, 437公里。預計 109年7月汰換。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 95.12 | 2,694 | 0 | 0.00 | 0 | 7 | 122 | 4119-QE。 新竹分局。預計 108年11月 汰換為電動汽 車。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 95.12 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 25 | 4120-QE。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 95.12 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 25 | 4121-QE。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 6 | 96.08 | 2,488 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 25 | 4478-QL。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 6 | 96.08 | 2,488 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 26 | 4479-QL。 臺中分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 6 | 96.08 | 2,488 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 26 | 4480-QL。 新竹分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 6 | 96.08 | 2,488 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 40 | 4483-QL。 基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 6 | 96.08 | 2,488 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 26 | 4485-QL。 總局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 103.04 | 2,198 | 1,668 | 29.00 | 48 | 34 | 21 | AGH-3721。 新竹分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 104.08 | 2,200 | 1,668 | 29.00 | 48 | 34 | 20 | AMY-9253。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 105.11 | 2,351 | 1,668 | 29.00 | 48 | 26 | 20 | ARG-2738。 總局。 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
公務車輛明細表**

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 車輛數 | 車 輛 種 類 | 乘客人數 不含司機 | 購置 年月 | 汽缸總 排氣量 (立方公分) | 油料費 | | | 養護費 | 其 他 | 備 註 |
|-----|-------------------|--------------|----------|----------------------|--------|-------|----|-----|-----|--|
| | | | | | 數量(公升) | 單價(元) | 金額 | | | |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 8 | 106.05 | 2,198 | 1,668 | 31.00 | 52 | 26 | 20 | ATB-6531。臺中分局。 |
| 1 | 小貨車 | 1 | 101.06 | 1,299 | 1,668 | 27.50 | 46 | 51 | 11 | 4065-J8。總局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 91.05 | 124 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | BJB-727。高雄分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 93.06 | 125 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | P26-611。高雄分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 94.06 | 125 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | XT5-107。高雄分局。 |
| 2 | 一般公務用機車 | 1 | 95.05 | 125 | 468 | 29.00 | 14 | 3 | 4 | K6T-298，預計109年7月汰換、K6P-670。臺中分局 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 95.11 | 125 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | 2FD-125。高雄分局。 |
| 5 | 一般公務用機車 | 1 | 96.09 | 124 | 1,560 | 29.00 | 45 | 9 | 6 | 752-BXG、753-BXG、755-BXG、756-BXG、757-BXG。臺中分局 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 98.07 | 101 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 2 | 975-GFB。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 98.07 | 124 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 2 | 973-GFB。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 99.03 | 101 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | 855-EVC。高雄分局。 |
| 2 | 一般公務用機車 | 1 | 99.05 | 150 | 624 | 29.00 | 18 | 4 | 4 | 995-GBG、996-GBG。基隆分局。 |
| 2 | 一般公務用機車 | 1 | 100.03 | 124 | 624 | 29.00 | 18 | 3 | 2 | 566-JAM、370-JCS。新竹分局 |
| 4 | 一般公務用機車 | 1 | 101.04 | 125 | 1,248 | 29.00 | 36 | 7 | 5 | 693-KKR、695-KKR、696-KKR、697-KKR。高雄分局。 |
| 2 | 一般公務用機車 | 1 | 102.04 | 124 | 624 | 29.00 | 18 | 4 | 3 | AAV-2808。基隆分局。、761-KJY。高雄分局。 |
| 2 | 一般公務用機車 | 1 | 103.03 | 150 | 624 | 29.00 | 18 | 4 | 4 | 239-NBK、250-NBK。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 104.06 | 124 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 2 | 803-NCJ。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 104.06 | 125 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 2 | MAE-9678。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 105.06 | 150 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 4 | MGW-7020。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 107.06 | 150 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 5 | MPE-9890。基隆分局。 |
| 1 | 本年度新增車輛： 電動汽車 | 4 | 109.01 | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 7 | 16 | 新購001-4。高雄分局。預 |

公務車輛明細表

單位：新臺幣千元

計109年1月增購。

| | | | | |
|-------|----|-------|------|------|
| 預算員額： | 職員 | 463 人 | 技工 | 11 人 |
| | 警察 | 0 人 | 駕駛 | 11 人 |
| | 法警 | 0 人 | 聘用 | 26 人 |
| | 駐警 | 0 人 | 約僱 | 2 人 |
| | 工友 | 13 人 | 駐外雇員 | 0 人 |

行政院農業委員會動植
現有辦公房

合計： 526 人

中華民國

| 區 分 | 自有 | | | | 無償借用 | | |
|-----------|--------|-----------|---------|-------|--------|-----------|-------|
| | 單位數 | 面積 | 取得成本 | 年需養護費 | 單位數 | 面積 | 年需養護費 |
| 一、辦公房屋 | 25棟、4處 | 36,400.36 | 282,890 | 237 | 8處 | 9,389.43 | 193 |
| 二、機關宿舍 | - | - | - | - | 1戶 | 99.19 | 3 |
| 1 首長宿舍 | - | - | - | - | 1戶 | 99.19 | 3 |
| 2 單房間職務宿舍 | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 多房間職務宿舍 | - | - | - | - | - | - | - |
| 三、其他 | 11棟、5處 | 2,879.39 | 43,962 | 800 | 1棟、11個 | 1,415.00 | 47 |
| 合 計 | | 39,279.75 | 326,852 | 1,037 | | 10,903.62 | 243 |

物防疫檢疫局及所屬

舍明細表

109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 |
| 18處 | 6,563.40 | - | 34,869 | 118 | 52,353.19 | - | 34,869 | 548 |
| - | - | - | - | - | 99.19 | - | - | 3 |
| - | - | - | - | - | 99.19 | - | - | 3 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2處、14個 | 509.85 | - | 743 | - | 4,804.24 | - | 743 | 847 |
| | 7,073.25 | - | 35,612 | 118 | 57,256.62 | - | 35,612 | 1,398 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
收支併列案款對照表**

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 歲 出 | | | | | 歲 入 | | | | |
|-----|----|---|---------------------------|--------|-----|-----|---|---------------------------|--------|
| 科 目 | | | | 預 算 數 | 科 目 | | | | 預 算 數 |
| 款 | 項 | 目 | 節 名稱及編號 | | 款 | 項 | 目 | 節 名稱及編號 | |
| 18 | | | 0051000000 農業委員會主管 | 57,796 | 3 | | | 0500000000 規費收入 | 57,796 |
| | 21 | | 0051500000 動植物防疫檢疫局及所屬 | 57,796 | | 148 | | 0551500000 動植物防疫檢疫局及所屬 | 57,796 |
| | | 3 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 57,796 | | | 1 | 0551500100 行政規費收入 | 418 |
| | | | | | | | 1 | 0551500101 審查費 | 418 |
| | | | | | | | 2 | 0551500300 使用規費收入 | 57,378 |
| | | | | | | | 2 | 0551500307 服務費 | 57,378 |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植
補助經費
中華民國

| 補 助 計 畫 | 計 畫 起 訖 年 度 | 補 助 內 容 | 接受補助 機關列入 預算年度 | 補 助 | |
|------------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|--------|---------|
| | | | | 經 常 | |
| | | | | 人 事 費 | 業 務 費 |
| 合計 | | | | 56,229 | 203,050 |
| 1.5651501000 | | | | 27,890 | 146,349 |
| 動植物防檢疫管理 | | | | | |
| (1)強化動物疾病診斷 01 | | | | - | 2,981 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 辦理畜禽水產動物疾病防疫業務。 | 109 | - | 770 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | - | 1,621 |
| [3]補助福建省各縣 | 經常性 | | 109 | - | 30 |
| [4]補助其他中央機關 | 經常性 | | | - | 260 |
| [5]補助特種基金 | 經常性 | | | - | 300 |
| (2)寵物及野生動物疾病防治 02 | | | | 233 | 2,240 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 辦理狂犬病及寵物全國聯合防疫業務。 | 109 | 74 | 545 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | 159 | 1,615 |
| [3]補助福建省各縣 | 經常性 | | 109 | - | 80 |
| (3)獸醫師管理與功能強化 03 | | | | 203 | 552 |
| [1]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | 辦理動物防疫研討會，強化動物防疫獸醫師之聯繫及交流。 | 109 | - | 87 |
| [2]補助特種基金 | 經常性 | | | 203 | 465 |
| (4)動物用藥抽查取締及宣導 04 | | | | - | 642 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 辦理動物用藥相關管理法規宣導，加強取締偽禁劣藥及辦理採樣工作。 | 109 | - | 182 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | - | 460 |
| (5)豬瘟及口蹄疫撲滅計畫 05 | | | | 16,402 | 4,541 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 辦理全國豬瘟及口蹄疫防疫工作。 | 109 | 7,131 | 1,875 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | 8,558 | 2,621 |
| [3]補助福建省各縣 | 經常性 | | 109 | 713 | 45 |
| (6)口蹄疫防疫階段策略之強化工作計畫 06 | | | | - | 29,000 |

物防疫檢疫局及所屬
分析表

109年度

單位：新臺幣千元

| 經 費 之 用 途 分 析 | | | | | |
|---------------|-----|---------|-------|--|---------|
| 門 | 資 | 本 | 門 | | 合 計 |
| 其 它 | 土 地 | 營 建 工 程 | 其 它 | | |
| 27,522 | - | - | 1,211 | | 288,012 |
| 27,522 | - | - | 1,156 | | 202,917 |
| - | - | - | 500 | | 3,481 |
| - | - | - | - | | 770 |
| - | - | - | 500 | | 2,121 |
| - | - | - | - | | 30 |
| - | - | - | - | | 260 |
| - | - | - | - | | 300 |
| - | - | - | - | | 2,473 |
| - | - | - | - | | 619 |
| - | - | - | - | | 1,774 |
| - | - | - | - | | 80 |
| - | - | - | - | | 755 |
| - | - | - | - | | 87 |
| - | - | - | - | | 668 |
| - | - | - | - | | 642 |
| - | - | - | - | | 182 |
| - | - | - | - | | 460 |
| - | - | - | - | | 20,943 |
| - | - | - | - | | 9,006 |
| - | - | - | - | | 11,179 |
| - | - | - | - | | 758 |
| 27,522 | - | - | 656 | | 57,178 |

行政院農業委員會動植
補助經費
中華民國

| 補 助 計 畫 | 計 畫 起 訖 年 度 | 補 助 內 容 | 接受補助 機關列入 預算年度 | 補 助 | |
|--------------------------|-------------------|--|----------------------|-------|-------------|
| | | | | 經 常 | 人 事 費 業 務 費 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 辦理口蹄疫防疫階段策略之強化工作。 | 109 | - | 8,654 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | - | 15,688 |
| [3]補助福建省各縣 | 經常性 | | 109 | - | 1,272 |
| [4]補助其他中央機關 | 經常性 | | | - | 3,386 |
| (7)人畜共通傳染病防治計畫 07 | | | | 127 | 22,734 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 辦理人畜共通傳染病防疫業務。 | 109 | 55 | 7,210 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | 72 | 13,321 |
| [3]補助福建省各縣 | 經常性 | | 109 | - | 153 |
| [4]補助其他中央機關 | 經常性 | | | - | 490 |
| [5]補助特種基金 | 經常性 | | | - | 1,560 |
| (8)植物有害生物防疫計畫 08 | | | | 605 | 11,583 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 辦理全國植物重大有害生物防疫工作。 | 109 | 605 | 6,345 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | - | 1,416 |
| [3]補助福建省各縣 | 經常性 | | 109 | - | 364 |
| [4]補助特種基金 | 經常性 | | | - | 3,458 |
| (9)強化健康農業之農藥使用管理 09 | | | | 420 | 11,319 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 抽檢市售農藥產品、辦理農藥販賣業者複訓講習、農藥管理聯繫會報等，俾確保市售農藥產品品質及農產品衛生安全。 | 109 | 420 | 3,659 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | - | 7,490 |
| [3]補助福建省各縣 | 經常性 | | 109 | - | 170 |
| (10)辦理實習植物醫師輔導及診斷服務工作 10 | | | | 4,200 | 3,800 |
| [1]補助特種基金 | 經常性 | 導入實習植物醫師駐診農業生產場域，即時輔導生產者及執行診斷服務工作。 | | 4,200 | 3,800 |
| (11)植物重大有害生物疫情監測 11 | | | | - | 452 |

物防疫檢疫局及所屬
分析表

109年度

單位：新臺幣千元

| 經 費 之 用 途 分 析 | | | | |
|---------------|-----|---------|-----|--------|
| 門 | 資 | 本 | 門 | 合 計 |
| 其 它 | 土 地 | 營 建 工 程 | 其 它 | |
| - | - | - | 249 | 8,903 |
| 27,522 | - | - | 407 | 43,617 |
| - | - | - | - | 1,272 |
| - | - | - | - | 3,386 |
| - | - | - | - | 22,861 |
| - | - | - | - | 7,265 |
| - | - | - | - | 13,393 |
| - | - | - | - | 153 |
| - | - | - | - | 490 |
| - | - | - | - | 1,560 |
| - | - | - | - | 12,188 |
| - | - | - | - | 6,950 |
| - | - | - | - | 1,416 |
| - | - | - | - | 364 |
| - | - | - | - | 3,458 |
| - | - | - | - | 11,739 |
| - | - | - | - | 4,079 |
| - | - | - | - | 7,490 |
| - | - | - | - | 170 |
| - | - | - | - | 8,000 |
| - | - | - | - | 8,000 |
| - | - | - | - | 452 |

行政院農業委員會動植
補助經費
中華民國

| 補 助 計 畫 | 計 畫 起 訖 年 度 | 補 助 內 容 | 接受補助 機關列入 預算年度 | 補 助 | |
|--------------------------------|-------------------|---|----------------------|--------|--------|
| | | | | 經 常 | |
| | | | | 人 事 費 | 業 務 費 |
| [1]補助特種基金 | 經常性 | 辦理植物重大有害生物疫情 監測及通報。 | | - | 452 |
| (12)推動地方政府疫病蟲害 12 主動調查制度 | | | | 2,250 | 9,043 |
| [1]補助直轄市政府 | 109-109 | 推動由下而上的監測制度， 輔導地方政府即時掌握病蟲 害發生，防範擴散。 | 109 | 675 | 2,715 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 109-109 | | 109 | 1,530 | 6,148 |
| [3]補助福建省各縣 | 109-109 | | 109 | 45 | 180 |
| (13)推動全國農業區荔枝椿 13 象整合性防治與管理 | | | | 2,800 | 41,910 |
| [1]補助直轄市政府 | 109-109 | 協助全國各地農業區荔枝椿 象整合性防治與管理工作。 | 109 | - | 16,514 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 109-109 | | 109 | - | 20,360 |
| [3]補助福建省各縣 | 109-109 | | 109 | - | 170 |
| [4]補助特種基金 | 109-109 | | 109 | 2,800 | 4,866 |
| (14)辦理瓜果實蠅防治示範 14 觀摩 | | | | - | 1,266 |
| [1]補助臺灣省各縣市 | 109-109 | 辦理瓜果實蠅整合性防治工 作及示範觀摩會。 | 109 | - | 1,266 |
| (15)死廢畜禽化製管理查核 15 計畫 | | | | 200 | 236 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 補助化製場所在地動物防疫 機關辦理死廢畜禽化製管理 查核。 | 109 | - | 36 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | 200 | 200 |
| (16)違法屠宰行為查緝計畫 16 | | | | 450 | 4,050 |
| [1]補助直轄市政府 | 經常性 | 執行轄區違法屠宰查緝業務 。 | 109 | 100 | 500 |
| [2]補助臺灣省各縣市 | 經常性 | | 109 | 330 | 3,370 |
| [3]補助福建省各縣 | 經常性 | | 109 | 20 | 180 |
| 2.5251503000 動植物防檢疫技術研發 | | | | 28,339 | 56,701 |
| (1)動物用疫苗生物技術開 01 發 | | | | - | 1,674 |

物防疫檢疫局及所屬

分析表

109年度

單位：新臺幣千元

| 經 費 之 用 途 分 析 | | | | | |
|---------------|-----|---------|-----|--|--------|
| 門 | 資 | 本 | 門 | | 合 計 |
| 其 它 | 土 地 | 營 建 工 程 | 其 它 | | |
| - | - | - | - | | 452 |
| - | - | - | - | | 11,293 |
| - | - | - | - | | 3,390 |
| - | - | - | - | | 7,678 |
| - | - | - | - | | 225 |
| - | - | - | - | | 44,710 |
| - | - | - | - | | 16,514 |
| - | - | - | - | | 20,360 |
| - | - | - | - | | 170 |
| - | - | - | - | | 7,666 |
| - | - | - | - | | 1,266 |
| - | - | - | - | | 1,266 |
| - | - | - | - | | 436 |
| - | - | - | - | | 36 |
| - | - | - | - | | 400 |
| - | - | - | - | | 4,500 |
| - | - | - | - | | 600 |
| - | - | - | - | | 3,700 |
| - | - | - | - | | 200 |
| - | - | - | 55 | | 85,095 |
| - | - | - | - | | 1,674 |

中華民國

108

物防疫檢疫局及所屬

分析表

109年度

單位：新臺幣千元

| 經 費 之 用 途 分 析 | | | | | |
|---------------|-----|---------|-----|--|--------|
| 門 | 資 | 本 | 門 | | 合 計 |
| 其 它 | 土 地 | 營 建 工 程 | 其 它 | | |
| - | - | - | - | | 1,674 |
| - | - | - | - | | 1,463 |
| - | - | - | - | | 1,463 |
| - | - | - | - | | 2,133 |
| - | - | - | - | | 2,133 |
| - | - | - | - | | 998 |
| - | - | - | - | | 998 |
| - | - | - | - | | 7,405 |
| - | - | - | - | | 7,405 |
| - | - | - | - | | 13,658 |
| - | - | - | - | | 13,658 |
| - | - | - | - | | 17,546 |
| - | - | - | - | | 17,546 |

行政院農業委員會動植
補助經費
中華民國

| 補 助 計 畫 | 計 畫 起 訖 年 度 | 補 助 內 容 | 接受補助 機關列入 預算年度 | 補 助 | |
|--|-------------------|--|----------------------|-------|--------|
| | | | | 經 常 | |
| | | | | 人 事 費 | 業 務 費 |
| (8)農藥管理關鍵技術之研發與應用 12 | | | | 258 | 947 |
| [1]補助特種基金 | 經常性 | 進行農藥及其飄散對人體健康及環境生態影響之研究。 | | 258 | 947 |
| (9)植物及其產品輸出入風險分析、檢疫技術與程序之研發、改進與應用 13 | | | | 3,800 | 3,600 |
| [1]補助特種基金 | 經常性 | 輸出入植物及其產品之病蟲害風險評估、診斷鑑定、殺蟲檢疫處理技術之研發及非疫狀態之調查與維持。 | | 3,800 | 3,600 |
| (10)利用DNA條碼建立薊馬類、鱗翅目及雙翅目等檢疫有害生物分子鑑定技術 14 | | | | 3,200 | 3,526 |
| [1]補助特種基金 | 106-109 | 利用DNA條碼建立重要植物檢疫有害生物分子鑑定技術。 | | 3,200 | 3,526 |
| (11)動植物防檢疫新興技術研發 16 | | | | 1,657 | 14,830 |
| [1]補助特種基金 | 109-109 | 辦理動植物防檢疫新興技術研發 | | 1,657 | 14,830 |
| (12)防疫一體之傳染病整合研究 21 | | | | - | 5,477 |
| [1]補助特種基金 | 106-109 | 草食動物結核病快速檢驗套組開發及雞球蟲抗藥性研究、收集野生動物樣本進行狂犬病FAT初篩工作、鼬獾狂犬病防疫帶調查規劃及狂犬病動態監測與密度評估。 | | - | 5,477 |
| (13)動物用疫苗研發成果商品化與法規先期參與 41 | | | | - | 597 |
| [1]補助特種基金 | 107-110 | 辦理動物用疫苗研發及商品化、研析動物用疫苗檢驗登記規範、建立專家團隊協助cGMP教育訓練及推動。 | | - | 597 |
| (14)中草藥動物用藥登記推 42 | | | | 256 | 755 |

物防疫檢疫局及所屬
分析表

109年度

單位：新臺幣千元

| 經 費 之 用 途 分 析 | | | | | |
|---------------|-----|---------|-----|--|--------|
| 門 | 資 | 本 | 門 | | 合 計 |
| 其 它 | 土 地 | 營 建 工 程 | 其 它 | | |
| - | - | - | - | | 1,205 |
| - | - | - | - | | 1,205 |
| - | - | - | 55 | | 7,455 |
| - | - | - | 55 | | 7,455 |
| - | - | - | - | | 6,726 |
| - | - | - | - | | 6,726 |
| - | - | - | - | | 16,487 |
| - | - | - | - | | 16,487 |
| - | - | - | - | | 5,477 |
| - | - | - | - | | 5,477 |
| - | - | - | - | | 597 |
| - | - | - | - | | 597 |
| - | - | - | - | | 1,011 |

行政院農業委員會動植
補助經費
中華民國

| 補助計畫 | 計畫起訖年度 | 補助內容 | 接受補助機關列入預算年度 | 補助經費 | |
|-------------------------------|---------|--------------------------|--------------|------|-----|
| | | | | 人事費 | 業務費 |
| 動 | | | | | |
| [1]補助特種基金 | 107-110 | 研析中草藥應用於動物用藥之登記規範。 | | 256 | 755 |
| (15)利用黑殭菌MA-126製劑生物防治蜂蟹蟎可行性探討 | 62 | | | 630 | 630 |
| [1]補助特種基金 | 108-109 | 研究黑殭菌MA-126製劑生物防治蜂蟹蟎之可行性 | | 630 | 630 |

物防疫檢疫局及所屬

分析表

109年度

單位：新臺幣千元

| 經 費 之 用 途 分 析 | | | | |
|---------------|-----|---------|-----|-------|
| 門 | 資 | 本 | 門 | 合 計 |
| 其 它 | 土 地 | 營 建 工 程 | 其 它 | |
| - | - | - | - | 1,011 |
| - | - | - | - | 1,260 |
| - | - | - | - | 1,260 |

行政院農業委員會動植
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 | | | | 59,676 |
| 1.對團體之捐助 | | | | 59,676 |
| 4040 對國內團體之捐助 | | | | 58,082 |
| (1)5651501000 | | | | 11,434 |
| 動植物防檢疫管理 | | | | |
| [1]強化動物疾病診斷 | 01 經常性 | 民間團體及獸醫師公會等單位 | 辦理全國聯合動物防疫業務及推動全民防疫觀念。 | - |
| [2]獸醫師管理與功能強化 | 02 經常性 | 民間獸醫及相關業務團體 | 辦理獸醫防疫成果展示宣導及研討會。 | 137 |
| [3]動物用藥抽查取締及宣導 | 03 經常性 | 動物用藥品公會及獸醫師公會 | 辦理動物用藥品教育宣導會，動物用藥品抽查取締人員教育訓練等。 | 571 |
| [4]豬瘟及口蹄疫撲滅計畫 | 04 經常性 | 畜牧團體、公會及相關業務民間團體機構 | 辦理全國監測、採樣及宣導工作。 | 1,854 |
| [5]植物有害生物防疫計畫 | 05 經常性 | 民間團體 | 辦理全國植物重大有害生物防疫工作。 | 6,022 |
| [6]強化健康農業之農藥使用管理 | 07 經常性 | 民間團體 | 抽檢市售農藥產品、辦理農藥販賣業者複訓講習、農藥管理聯繫會報等，俾確保市售農藥產品品質及農產品衛生安全。 | 1,200 |
| [7]口蹄疫防疫階段策略之強化工作計畫 | 08 經常性 | 民間團體 | 辦理口蹄疫防疫階段策略之強化工作計畫。 | - |
| [8]結合民間團體加強動植物防疫檢疫政策推動及宣導 | 09 經常性 | 民間團體 | 加強動植物防疫檢疫政策之推動及教育宣導。 | 500 |
| [9]植物重大有害生物疫情監測 | 10 經常性 | 民間團體 | 辦理病蟲害疫情監測、通報、發布警報及防疫人員教育訓練。 | 1,150 |
| [10]人畜共通傳染病防治計畫 | 11 經常性 | 民間團體 | 辦理人畜共通傳染病防疫業務。 | - |
| (2)5251503000 | | | | 46,648 |
| 動植物防檢疫技術研發 | | | | |
| [1]動物用疫苗生物技術開發 | 01 經常性 | 民間團體 | 開發動物用疫苗技術，降低產業成本。 | 500 |
| [2]重要動物疾病防治技術之研究與改進 | 02 經常性 | 民間團體 | 辦理重要動物疾病防治技術研發、疫病監控及研擬防治策略。 | - |
| [3]動物用藥品法規制度、監測及關鍵技術研發應用之研 | 03 經常性 | 民間團體 | 辦理動物用藥品管理與技術研發，科技政策、法規與制 | 2,400 |

物防疫檢疫局及所屬
分析表
109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 | |
| 71,617 | 28,822 | - | 1,668 | 161,783 |
| 71,617 | 11,873 | - | 1,668 | 144,834 |
| 67,149 | 11,873 | - | 1,668 | 138,772 |
| 35,304 | - | - | - | 46,738 |
| 430 | - | - | - | 430 |
| 701 | - | - | - | 838 |
| 30 | - | - | - | 601 |
| 1,203 | - | - | - | 3,057 |
| 10,670 | - | - | - | 16,692 |
| 160 | - | - | - | 1,360 |
| 20,315 | - | - | - | 20,315 |
| 575 | - | - | - | 1,075 |
| 20 | - | - | - | 1,170 |
| 1,200 | - | - | - | 1,200 |
| 31,845 | 11,873 | - | 1,668 | 92,034 |
| 192 | - | - | - | 692 |
| 193 | - | - | - | 193 |
| 828 | - | - | - | 3,228 |

**行政院農業委員會動植
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 | |
| 究 | | | 度之研究。 | | |
| [4]人畜共通傳染病防治應用之研究 | 04 | 經常性 | 民間團體 | 辦理人畜共通傳染病防治技術、疫病監測技術研發及強化人畜共通傳染病防治風險溝通。 | 1,627 |
| [5]輸入隔離檢疫動物疾病監測 | 09 | 經常性 | 民間團體 | 辦理輸入檢疫動物檢測分析。 | 512 |
| [6]屠體食媒性病原溯源與污染防治 | 10 | 經常性 | 民間團體 | 維持屠宰場及養禽場監測能量，並提供輔導建議改善之作爲，以降低重要食媒病原在禽畜肉品之污染率，維護中上游食品安全防護網，保障民眾食的安全。 | 4,265 |
| [7]防疫一體之傳染病整合研究 | 21 | 106-109 | 民間團體 | 辦理病原微生物抗藥性與基因體分析，落實OIE會員國「獸醫服務體系效能評鑑」之規範、動物疫災應變處置之強化、研發我國鼬獾狂犬病疫苗適口性飼料及局部空投測試。 | 10,427 |
| [8]動物用疫苗研發成果商品化與法規先期參與 | 41 | 107-110 | 民間團體 | 辦理動物用疫苗研發及商品化、研析動物用疫苗檢驗登記規範、建立專家團隊協助cGMP教育訓練及推動。 | 26,377 |
| [9]中草藥製造廠法規推動 | 42 | 107-110 | 民間團體 | 辦理動物用中草藥製造廠設廠標準之法規蒐集與研究。 | 540 |
| 4045 對私校之獎助 | | | | | 1,594 |
| (1)5251503000 | | | | | 1,594 |
| 動植物防檢疫技術研發 | | | | | |
| [1]動物用疫苗生物技術開發 | 01 | 經常性 | 私立學校 | 開發動物用疫苗技術，降低產業成本。 | - |
| [2]人畜共通傳染病防治應用之研究 | 02 | 經常性 | 私立學校 | 辦理人畜共通傳染病防治技術、疫病監測技術研發及強化人畜共通傳染病防治風險溝通。 | - |
| [3]精進禽流感防控科技之研究 | 03 | 經常性 | 私立學校 | 辦理空氣中禽流感病毒之濃度分析與影響因子之研究。 | 800 |
| [4]植物及其產品輸出入風險分析、檢疫技術與程序之研發、改進與應用 | 04 | 經常性 | 私立學校 | 輸出入植物及其產品之病蟲害風險評估、診斷鑑定、殺蟲檢疫處理技術之研發及非 | 400 |

物防疫檢疫局及所屬
分析表
109年度

單位：新臺幣千元

| 經 費 | | 之 用 途 | | 分 析 |
|--------|-------|---------|-------|--------|
| 門 | | 資 本 門 | | 合 計 |
| 業 務 費 | 其 他 | 營 建 工 程 | 其 他 | |
| 1,335 | - | - | - | 2,962 |
| 625 | - | - | - | 1,137 |
| 6,934 | - | - | 668 | 11,867 |
| 8,783 | 6,203 | - | 1,000 | 26,413 |
| 12,626 | 5,670 | - | - | 44,673 |
| 329 | - | - | - | 869 |
| 4,468 | - | - | - | 6,062 |
| 4,468 | - | - | - | 6,062 |
| 732 | - | - | - | 732 |
| 383 | - | - | - | 383 |
| 1,200 | - | - | - | 2,000 |
| 900 | - | - | - | 1,300 |

行政院農業委員會動植
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 |
| [5]豬隻疾病疫苗用單步驟乳 化雙重相可代謝油質佐劑商 用製備技術開發 | 31 109-109 | 私立學校 | 疫狀態之調查與維持。 豬隻疾病疫苗用單步驟乳 化雙重相可代謝油質佐劑商 用製備技術開發。 | 394 |
| 2.對個人之捐助 | | | | - |
| 4080 損失及賠償 | | | | - |
| (1)5651501000 | | | | - |
| 動植物防檢疫管理 | | | | |
| [1]依「動物傳染病防治條例 」撲殺動物之補償金 | 01 經常性 | 畜主 | 依據「動物傳染病防治條例 」發給因口蹄疫、豬瘟、禽 流感或結核病等動物傳染病 所撲殺動物之補償費用。 | - |
| [2]辦理緊急防治工作上物 之銷燬補償費 | 02 經常性 | 農民 | 辦理緊急防治工作上物之 銷燬補償費。 | - |
| 4085 獎勵及慰問 | | | | - |
| (1)5651500100 | | | | - |
| 一般行政 | | | | |
| [1]退休人員三節慰問金 | 01 經常性 | 退休人員 | 退休人員三節慰問金 | - |
| (2)5651501000 | | | | - |
| 動植物防檢疫管理 | | | | |
| [1]豬瘟及口蹄疫預防注射及 檢舉動物用偽藥禁藥及劣藥 獎勵等 | 04 經常性 | 民眾、防疫機關 | 依據「獎勵豬瘟及口蹄疫防 疫、疫情檢舉及通報實施要 點」及「檢舉動物用偽藥禁 藥及劣藥獎勵辦法」辦理。 | - |
| [2]提供民眾檢舉動植物及其 產品走私之獎勵金 | 05 經常性 | 民眾 | 提供民眾檢舉動植物及其產 品走私之獎勵金。 | - |
| [3]偽劣農藥檢舉獎勵金 | 07 經常性 | 民眾 | 偽劣農藥檢舉獎勵金。 | - |
| 3.對國外之捐助 | | | | - |
| 4035 對外之捐助 | | | | - |
| (1)5651501000 | | | | - |
| 動植物防檢疫管理 | | | | |
| [1]對國際組織之捐助 | 08 108-108 | 相關國際組織 | 捐助相關國際組織，以協助 推動國際間動物衛生相關業 務。 | - |

物防疫檢疫局及所屬
分析表
109年度

單位：新臺幣千元

| 經 費 | | 之 用 途 | | 分 析 |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 門 | | 資 本 門 | | 合 計 |
| 業 務 費 | 其 他 | 營 建 工 程 | 其 他 | |
| 1,253 | - | - | - | 1,647 |
| - | 2,691 | - | - | 2,691 |
| - | 2,166 | - | - | 2,166 |
| - | 2,166 | - | - | 2,166 |
| - | 2,154 | - | - | 2,154 |
| - | 12 | - | - | 12 |
| - | 525 | - | - | 525 |
| - | 72 | - | - | 72 |
| - | 72 | - | - | 72 |
| - | 453 | - | - | 453 |
| - | 128 | - | - | 128 |
| - | 22 | - | - | 22 |
| - | 303 | - | - | 303 |
| - | 14,258 | - | - | 14,258 |
| - | 14,258 | - | - | 14,258 |
| - | 14,258 | - | - | 14,258 |
| - | 14,258 | - | - | 14,258 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
派員出國計畫預算總表**

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 類 別 | 本 年 度 計 畫 項 數 | 本 年 度 預 計 人 天 | 本 年 度 預 算 數 | 上 年 度 計 畫 項 數 | 上 年 度 核 定 人 天 | 上 年 度 預 算 數 |
|-----|------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|----------------|
| 合 計 | 8 | 162 | 2,090 | 8 | 197 | 2,568 |
| 考 察 | 1 | 16 | 185 | - | - | - |
| 視 察 | - | - | - | 2 | 16 | 119 |
| 訪 問 | - | - | - | - | - | - |
| 開 會 | 4 | 87 | 1,000 | 3 | 91 | 1,165 |
| 談 判 | 2 | 43 | 695 | 2 | 48 | 932 |
| 進 修 | - | - | - | - | - | - |
| 研 究 | 1 | 16 | 210 | 1 | 42 | 352 |
| 實 習 | - | - | - | - | - | - |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植
派員出國計畫預
中華民國

| 計畫名稱及領域代碼 | 擬前往國家 | 擬拜會或視察機構 | 計畫內容 | 預計前往期間 | 預計天數 | 擬派人數 |
|--------------------------------------|-------|----------|--|---------------|------|------|
| 一．考察 01 赴丹麥考察屠宰場屠宰作業流程及屠檢人員養成教育59 | 丹麥 | 獸醫主管機關 | <p>1. 丹麥為世界最大豬肉及加工肉品出口國，其嚴謹及制度化之肉品衛生安全體系更為歐盟國家倣效對象。本計畫為提升國內屠宰衛生檢查及屠宰場自主衛生管理之水準，擬赴丹麥肉品衛生及屠宰場之主管機關(獸醫食品局)、教育機構(肉品技術學院)及丹麥最具指標性的屠宰場(Danish Crown)，實地觀摩考察該國下列各項肉品衛生管理實施現況：</p> <p>(1)食媒性病原監控：李斯特菌（為經衛福部公告為法定傳染病）、沙門氏菌及彎曲菌等常見肉品污染病原菌之防治措施。</p> <p>(2)屠宰場自主衛生管理：衛生標準作業程序（SSOP）及危害分析與重要管制點（HACCP）之相關規定及實施情形。</p> <p>(3)屠宰衛生檢查制度：相關法規及屠宰衛生檢查人員之培訓、考核、管理工作。</p> <p>(4)屠宰場人員之職能訓練：確保屠宰衛生及肉品安全之管理作業訓練養成。</p> <p>2. 相關考察結果將提供本</p> | 109.01-109.12 | 8 | 2 |

物防疫檢疫局及所屬
算類別表－考察、視察、訪問
109年度

單位：新臺幣千元

| 旅 費 預 算 | | | | 歸屬預算科目 | 前三年內有無赴同一機構拜會、視察 | |
|---------|-----|-----|-----|----------|------------------|----------|
| 交通費 | 生活費 | 辦公費 | 合 計 | | 有/無 | 如有，說明其內容 |
| 80 | 93 | 12 | 185 | 動植物防檢疫管理 | 無 | |

行政院農業委員會動植
派員出國計畫預
中華民國

| 計畫名稱及領域代碼 | 擬前往國家 | 擬拜會或視察機構 | 計畫內容 | 預計前往期間 | 預計天數 | 擬派人數 |
|-----------|-------|----------|---|--------|------|------|
| | | | 局執行相關業務及未來訂定肉品衛生檢查專法之借鏡與參考，以提升我國屠宰場衛生水準，保障國人食肉安全。 | | | |

109年度

| 旅 費 預 算 | | | | 歸屬預算科目 | 前三年內有無赴同一機構拜會、視察 | |
|---------|-----|-----|-----|--------|------------------|----------|
| 交通費 | 生活費 | 辦公費 | 合 計 | | 有/無 | 如有，說明其內容 |
| | | | | | | |

行政院農業委員會動植
派員出國計畫預算類別表
中華民國

| 計畫名稱及領域代碼 | 擬前往國家或地區 | 主要會議議題 談判重點等 | 預計天數 | 擬派人數 | 旅費 | |
|---|-------------|---|------|------|-----|-----|
| | | | | | 交通費 | 生活費 |
| 一．定期會議 | | | | | | |
| 01 WTO/SPS委員會及諮商會議 - 62 | 瑞士日內瓦 | 參加WTO/SPS委員會會議 每年3次例會及相關諮 商與特別會議。 | 7 | 1 | 47 | 55 |
| 02 世界動物衛生組織(OIE)年 會及東南亞與中國大陸口 蹄疫次委員會會議 - 59 | 法國及亞 洲地區 | 1. 世界動物衛生組織為 我國少數以政府名義 參加之國際組織之一 ，應派代表團與會， 參與會務運作及動物 衛生標準之修訂，並 爭取我國應有之與會 權益，落實以完全會 員之資格參與OIE各 項活動(3人10天402 千元)。 2. 東南亞與中國大陸口 蹄疫聯防計畫(SEACF MD)成立以來，均定 期召開檢討會議，並 邀請捐助國等單位參 加，我國近年亦以觀 察員身分受邀參加， 共同合作撲滅口蹄疫 ，並掌握東南亞及中 國大陸口蹄疫疫情之 最新發展進行交流， 強化我國防疫檢疫工 作(2人6天116千元) 。 | 10 | 5 | 198 | 318 |
| 03 派員參加OIE與VICH共同召 開之「國際動物用藥品檢 驗登記技術資料一致化推 廣論壇(VICH Outreach Forum)」會議 - 59 | 比利時 | 派員參加VICH和OIE共 同成立之「VICH Outre ach Forum」，該論壇 提供拓展更廣泛國際調 和之法規需求討論機會 ，進而改善OIE會員國 對於VICH指導準則相關 訊息之瞭解及意見交換 ，並增加與國際接軌資 訊交流機會。 | 5 | 2 | 100 | 44 |
| 04 國際貨物生物安全合作協 | 智利/聖 | 1. 我國非國際植物保護 | 10 | 2 | 127 | 102 |

物防疫檢疫局及所屬
一開會、談判

109年度

單位：新臺幣千元

| 預 算 | | 歸屬預算科目 | 最近三次有關同一出國計畫之實際執行情形 | | | |
|-----|-----|----------|---------------------|--------|------|---------|
| 辦公費 | 合 計 | | 出 國 地 點 | 出國期間 | 出國人數 | 國 外 旅 費 |
| 1 | 103 | 動植物防檢疫管理 | 瑞士日內瓦 | 105.10 | 1 | 124 |
| | | | 瑞士日內瓦 | 106.10 | 1 | 42 |
| | | | 瑞士日內瓦 | 107.02 | 1 | 96 |
| 2 | 518 | 動植物防檢疫管理 | 法國巴黎 | 106.05 | 3 | 431 |
| | | | 法國巴黎 | 107.05 | 3 | 465 |
| | | | 越南 | 107.11 | 4 | 140 |
| 1 | 145 | 動植物防檢疫管理 | 東京 | 104.10 | 2 | 114 |
| | | | 東京 | 106.11 | 2 | 82 |
| | | | 比利時 | 107.06 | 2 | 169 |
| 5 | 234 | 動植物防檢疫管理 | 印尼峇里島 | 107.05 | 2 | 64 |

行政院農業委員會動植
派員出國計畫預算類別表
中華民國

| 計畫名稱及領域代碼 | 擬前往國家或地區 | 主要會議議題 談判重點等 | 預計天數 | 擬派人數 | 旅費 | |
|--|---------------------------|--|------|------|-----|-----|
| | | | | | 交通費 | 生活費 |
| 定(ICCBA)年會及2020檢疫 管理者(QRM)會議 - 52 | 地牙哥 | 公約(IPPC)會員國， 無法直接參與國際植 物檢疫措施標準之討 論，而國際貨物生物 安全合作協定(ICCBA)所討論內容及相關 措施標準，未來將提 交IPPC委員會討論並 成為植物檢疫國際標 準。 2. ICCBA為我國第一個 以政府名義參加之植 物檢疫國際組織，應 派代表團與會，參與 會務運作及植物檢疫 措施標準草案之擬訂 ，落實以完全會員之 資格參與ICCBA各項 活動，並瞭解各會員 國間討論之檢疫措施 與關切議題及ICCBA 事務運作，即時及積 極參與國際植物檢疫 措施標準之討論及擬 定。 | | | | |
| 三．談判 05 CPTPP及自由貿易協定SPS 諮商談判與年度會議、臺 澳、臺加、臺紐、臺日、 臺歐等雙邊經貿及農業會 議與諮商談判 - 62 | 歐美地區 及亞洲、 大洋洲地 區 | 1. 配合行政院政策，推 動與各國洽簽自由貿 易協定重要政策，需 積極參與雙邊與複邊 諮商談判(2人5天174 千元)。 2. 配合行政院推動加入 跨太平洋夥伴全面進 步協定(CPTPP)及新 南向政策，強化與亞 太地區國家防檢疫諮 商；及執行我國與紐 西蘭及新加坡簽署「 臺紐經濟合作協定（ | 5 | 5 | 231 | 129 |

物防疫檢疫局及所屬
一開會、談判

109年度

單位：新臺幣千元

| 預 算 | | 歸屬預算科目 | 最近三次有關同一出國計畫之實際執行情形 | | | |
|-----|-----|----------|---------------------|--------|------|---------|
| 辦公費 | 合 計 | | 出 國 地 點 | 出國期間 | 出國人數 | 國 外 旅 費 |
| | | 理 | | | - | - |
| | | | | | - | - |
| 11 | 371 | 動植物防檢疫管理 | 紐西蘭 | 104.09 | 4 | 300 |
| | | | 紐西蘭 | 106.11 | 4 | 427 |
| | | | 歐洲 | 107.09 | 4 | 81 |

行政院農業委員會動植
派員出國計畫預算類別表
中華民國

| 計畫名稱及領域代碼 | 擬前往國家或地區 | 主要會議議題 談判重點等 | 預計天數 | 擬派人數 | 旅費 | |
|---|----------|--|------|------|-----|-----|
| | | | | | 交通費 | 生活費 |
| 06 臺美貿易暨投資架構協定(TIFA)及其他SPS議題相關諮商會議 - 62 | 美國 | ANZTEC)」與「臺星經濟夥伴協定(ASTE P)」，須配合協定內容辦理相關諮商會議(3人5天197千元)。 派員前往美國參與TIFA及雙邊SPS諮商會議。 | 6 | 3 | 186 | 127 |

物防疫檢疫局及所屬
一開會、談判

109年度

單位：新臺幣千元

| 預 算 | | 歸屬預算科目 | 最近三次有關同一出國計畫之實際執行情形 | | | |
|-----|-----|----------|---------------------|--------|------|---------|
| 辦公費 | 合 計 | | 出 國 地 點 | 出國期間 | 出國人數 | 國 外 旅 費 |
| 11 | 324 | 動植物防檢疫管理 | 美國 | 102.12 | 6 | 505 |
| | | | 美國 | 104.11 | 6 | 385 |
| | | | 美國 | 106.09 | 5 | 594 |

行政院農業委員會動植
派員出國計畫預算類別表
中華民國

| 計畫名稱及領域代碼 | 擬前往國家 | 主 要 研 習 課 程 | 預計前往期間 | 預計天數 | 擬派人數 |
|-------------------------------------|-------|--------------------------------------|---------------|------|------|
| 二、研究 01 以風險為基礎之輸入植物 檢疫取樣技術-52 | 美國 | 赴美國研習以風險為基礎之輸入植物檢 疫取樣技術及瞭解邊境檢疫措施。 | 109.01-109.12 | 8 | 2 |

物防疫檢疫局及所屬
一進修、研究、實習

109年度

單位：新臺幣千元

| 旅 費 預 算 | | | | 歸屬預算科目 | 前三年度已派人員人數 |
|---------|----------|--------|-----|------------|------------|
| 生 活 費 | 機票與出國手續費 | 書籍學雜等費 | 合 計 | | |
| 104 | 100 | 6 | 210 | 動植物防檢疫技術研發 | 0 |

行政院農業委員會動植
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 |
|---------------------------------------|-------|---------------------|--|-----------------|------|------|
| 01 執行「海峽兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」議定事項及出席相關諮商會議62 | 中國大陸 | 海關總署、農業及農村部及其所屬相關單位 | 為落實執行98年簽署之「海峽兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」，須派員至大陸諮商相關業務，項目包括： 1.參加「海峽兩岸農產品檢疫檢驗合作協議」業務主管部門工作會商。 2.即時派員赴大陸諮商相關農產品輸出入業務，解決農產品輸銷大陸之檢疫通關問題。 | 109.01 - 109.12 | 9 | 7 |

109年度

單位：新臺幣千元

135

行政院農業委員會動植
歲出按職能及經
中華民國

| 職能 別分類 | 經濟性 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 |
| 總 計 | | 627,064 | 915,183 | - | 643 |
| 10 農、林、漁、牧業 | | 627,064 | 915,183 | - | 643 |

物防疫檢疫局及所屬
濟性綜合分類表

109年度

單位：新臺幣千元

| 支 出 | | | | |
|---------|-----------------|---------|--------|-----------|
| 經 常 移 轉 | | | | 經常支出合計 |
| 對企業 | 對家庭及民間 非營利機構 | 對政府 | 對國外 | |
| 6,062 | 139,795 | 282,665 | 18,900 | 1,990,312 |
| 6,062 | 139,795 | 282,665 | 18,900 | 1,990,312 |

行政院農業委員會動植
歲出按職能及經
中華民國

| 職能 別分類 | 經濟性 分類 | 資本 | | | |
|-------------|-----------|-------|----------|-------|-----|
| | | 投資及增資 | | | 資 |
| | | 對營業基金 | 對非營業特種基金 | 對民間企業 | 對企業 |
| 總計 | | - | - | - | - |
| 10 農、林、漁、牧業 | | - | - | - | - |

物防疫檢疫局及所屬
濟性綜合分類表

109年度

單位：新臺幣千元

| 支 | | | 出 | |
|-----------------|-------|-----|------|--------|
| 本 | 移 | 轉 | 土地購入 | 無形資產購入 |
| 對家庭及民間 非營利機構 | 對政府 | 對國外 | | |
| 1,668 | 1,211 | - | - | 10 |
| 1,668 | 1,211 | - | - | 10 |

行政院農業委員會動植
歲出按職能及經
中華民國

| 職能別分類 | | 經濟性分類 | | 資本 | |
|-------------|--|-------|-------|------|-------|
| | | 固定 | | 資本 | |
| | | 住宅 | 非住宅房屋 | 營建工程 | 運輸工具 |
| 總計 | | - | 180 | - | 3,976 |
| 10 農、林、漁、牧業 | | - | 180 | - | 3,976 |

物防疫檢疫局及所屬
濟性綜合分類表

109年度

單位：新臺幣千元

| 支 | | | 出 | 總計 |
|------|---------|------|--------|-----------|
| 形 | 成 | | 資本支出合計 | |
| 資訊軟體 | 機器及其他設備 | 土地改良 | | |
| 370 | 20,785 | - | 28,200 | 2,018,512 |
| 370 | 20,785 | - | 28,200 | 2,018,512 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
跨年期計畫概況表**

中華民國109年度

單位：新臺幣億元

| 計畫名稱 | 執行期間 | 中央公務預算 經費需求總額 | 分年經費需求 | | | | 備 註 |
|------------------|---------|------------------|---------------------|--------------|--------------|-----------------------|--|
| | | | 107及以 前年度 預算數 | 108年度 預算數 | 109年度 預算數 | 110及以後 年度預估 需求數 | |
| 養豬產業振興發展計畫-撲滅口蹄疫 | 106-109 | 0.97 | 0.49 | 0.24 | 0.24 | - | 1.行政院106年5月9日院臺農字第1060007671號函核定。 2.本計畫109年度預算編列於「動植物防檢疫管理」科目0.24億元。 |
| 口蹄疫撲滅計畫 | 107-110 | 7.53 | 0.77 | 0.77 | 0.77 | 5.22 | 1.行政院106年8月7日院臺農字第1060015817號函核定。 2.本計畫109年度預算編列於「動植物防檢疫管理」科目0.77億元。 |
| 新農業創新產業聚落提升計畫 | 107-110 | 0.29 | - | 0.05 | 0.05 | 0.19 | 1.行政院107年4月16日院臺農字第1070008996號函核定。 2.本計畫109年度預算編列於「動植物防檢疫管理」科目0.05億元。 |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植
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 | | | 570,660 | 179,832 |
| 1.5651501000 動植物防檢疫管理 | | | 535,293 | 123,812 |
| (1)畜牧場用藥監控管理 | 經常性 | 1.辦理畜牧場用藥稽查、採樣及用藥情形監控管理工作。 2.養畜禽及飼料業者用藥安全教育宣導。 | 8,955 | 25,296 |
| (2)動物用藥品廠製造及品管技術輔導改善 | 經常性 | 1.協助完成12家次動物用藥品製造廠之GMP查廠工作，並輔導業者改善缺失，蒐集相關之產業資訊。 2.針對動物用藥品製造廠，舉辦提升動物用藥品製造廠製造及品管技術業者座談會及教育訓練等。 | - | 399 |
| (3)動物用藥品許可證展延、變更申請委外辦理作業 | 經常性 | 1.辦理動物用藥品展延變更等業務。 2.辦理動物用藥品檢驗登記預審作業。 | 700 | 736 |
| (4)觀賞魚非處方藥品專門管理技術人員訓練計畫 | 經常性 | 辦理觀賞魚非處方藥品專門管理技術人員訓練。 | - | 141 |
| (5)銷燬緝獲之走私畜禽及其產品計畫 | 經常性 | 對查緝機關緝獲沒入之走私畜禽及其產品，依法委託四個機關分區執行是項業務。 | 598 | 280 |
| (6)輸出入動植物檢疫系統網路化便捷化，建立與海關資訊交換合作機制 | 經常性 | 賡續委辦輸出入動植物檢疫資訊系統功能擴充與維護管理相關工作，加強人員訓練工作及建構動植物檢疫電子訊息跨境交換，提升行政效能加速廣義檢疫通關速度。 | - | 1,687 |
| (7)加強動物檢疫傳染病風險分析計畫 | 經常性 | 動物傳染病風險分析業務探討與設定，動物檢疫措施之研析擬定，各國會議諮商案件分析與翻譯及非疫區申請案件審查。 | 657 | 739 |
| (8)評估以符合國際規範方式認證輸出動物及其產品 | 107-110 | 輔導廠場改善生物安全保護措施，以符合獨立生物安全體系之規範。 | - | 320 |
| (9)輸入應隔離犬、貓、貂、兔、陸龜等動物押運 | 經常性 | 運送輸入應實施隔離檢疫犬、貓、貂、兔、陸龜等動物至指定處所進行隔離檢疫。 | - | 1,141 |
| (10)特定與重大植物有害生 | 經常性 | 強化植物疫情監測預警系統及辦理高 | 1,843 | 1,351 |

物防疫檢疫局及所屬
分析表
109年度

單位：新臺幣千元

| 經 費 之 用 途 | | 分 析 | |
|-----------|---------|-----|---------|
| 門 | 資 本 門 | 合 計 | |
| 其 他 | 設 備 購 置 | 其 他 | |
| 127 | 2,426 | 94 | 753,139 |
| 97 | 2,400 | - | 661,602 |
| - | 2,400 | - | 36,651 |
| - | - | - | 399 |
| - | - | - | 1,436 |
| - | - | - | 141 |
| - | - | - | 878 |
| - | - | - | 1,687 |
| - | - | - | 1,396 |
| - | - | - | 320 |
| - | - | - | 1,141 |
| - | - | - | 3,194 |

行政院農業委員會動植
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 |
| 物監測調查及防治 | | 風險已入侵重大植物有害生物緊急防治及撲滅工作。 | | |
| (11)推動全國有害生物整合性防治及強化重大病蟲害共同防治 | 經常性 | 推動全國東方果實蠅、水稻稻熱病等有害生物整合性防治及強化重大病蟲害共同防治。 | 2,910 | 1,186 |
| (12)辦理推動植物醫師制度及診斷服務工作 | 經常性 | 成立個案診療團指導實習植物醫師即時輔導生產者及執行診斷服務工作。 | 700 | 1,182 |
| (13)動植物檢疫偵測犬隊之訓練及執行勤務管理計畫 | 經常性 | 於各國國際港埠配置檢疫犬組，執行檢疫偵測入境旅客行李及國際郵包違規夾帶之農畜產品，持續進行新檢疫犬組之訓練，並視新增國際港埠之需要機動調整犬隊派駐地點，以強化輸入檢疫把關。 | 42,500 | 22,392 |
| (14)強化外銷核可蘭園有害生物鑑定作業 | 經常性 | 辦理外銷蘭花溫室生長栽培期間之有害生物檢查鑑定作業，落實輸入國檢疫規定，協助國產蘭花順利外銷。 | 1,513 | 570 |
| (15)新入侵重要有害生物高風險寄主作物產區之監測調查工作及推動整合性防治 | 經常性 | 辦理新入侵重要有害生物高風險寄主作物產區之監測調查工作及推動整合性防治、強化宣導教育及疫情管控。 | 2,000 | 13,123 |
| (16)輸入犬貓及鳥類隔離留檢業務 | 經常性 | 境外輸入之犬貓及鳥類於動植物檢疫中心隔離檢疫期間，執行狂犬病及禽流感等重要傳染病之檢測，防範危害國人及犬貓及鳥類健康安全。 | 2,496 | - |
| (17)畜禽屠宰衛生檢查實施計畫 | 經常性 | 1. 聘用人員執行畜禽屠宰衛生檢查業務。 2. 委託建置強化屠宰資訊系統暨委託建立模組化之屠宰衛生檢查訓練相關課程。 | 470,421 | 53,269 |
| 2.5251503000 | | | 35,367 | 56,020 |
| 動植物防檢疫技術研發 | | | | |
| (1)動物用藥品市場品質檢驗與監控 | 經常性 | 辦理動物用藥品市場品質檢驗與監控。 | - | 2,436 |
| (2)開發與應用動物疫病防疫技術 | 經常性 | 辦理重要動物疾病防治技術研發、改進與應用。 | 170 | 4,096 |
| (3)人畜共通傳染病防疫技術之開發與應用 | 經常性 | 辦理人畜共通傳染病防治技術、社會經濟影響評估及監測技術研發、改進 | 590 | 2,052 |

物防疫檢疫局及所屬
分析表
109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 |
| - | - | - | 4,096 |
| - | - | - | 1,882 |
| - | - | - | 64,892 |
| 97 | - | - | 2,180 |
| - | - | - | 15,123 |
| - | - | - | 2,496 |
| - | - | - | 523,690 |
| 30 | 26 | 94 | 91,537 |
| - | - | - | 2,436 |
| - | - | - | 4,266 |
| - | - | - | 2,642 |

行政院農業委員會動植
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 |
| (4)精進禽流感防控體系 | 經常性 | 與應用。 維持禽流感防控研究中心運作，辦理禽場環境禽流感監測，強化動物防疫資訊網家禽疫病通報功能及諮詢服務平臺等。 | 14,775 | 22,056 |
| (5)輸出入與走私動物重大關切疫病監測 | 經常性 | 以國際間認可之檢驗技術進行輸出入與走私動物之疾病監測。 | 1,079 | 621 |
| (6)輸出入動物疾病早期預警監測技術 | 經常性 | 建構動物疾病早期預警監測技術。 | 530 | 798 |
| (7)植物關鍵有害生物防疫技術之開發與應用 | 經常性 | 辦理關鍵植物有害生物之防範或防治技術之研發等。 | 4,100 | 4,604 |
| (8)植物有害生物診斷鑑定及檢疫處理技術之研發 | 經常性 | 國內及國際間重要植物有害生物診斷鑑定技術之研發，及有害生物檢疫處理技術之研發改進。 | 180 | 582 |
| (9)重要外銷蘭花病蟲害整合性防治技術開發 | 經常性 | 開發重要外銷蘭花病蟲害整合性防治技術。 | 300 | 638 |
| (10)強化輸入植物及其產品之風險管理體系 | 106-109 | 開發智慧檢疫專家及有害生物風險分析系統，建立具威脅性外來有害生物檢測技術。 | 1,350 | 2,148 |
| (11)動物及動物產品之動物傳染病輸出入風險評估 | 經常性 | 辦理動物及動物產品之動物傳染病輸出入風險評估等。 | 1,550 | 681 |
| (12)農藥分類及試驗數據提升 | 經常性 | 辦理農藥分類及試驗數據提升等。 | 207 | 377 |
| (13)整合我國狂犬病研究 | 109-109 | 臺灣鼬獾狂犬病毒研究、分析與監測鼬獾，口服疫苗技術研究應用、共域食肉目狂犬病疫情監測取樣及口服疫苗餌料野外測試。 | - | 8,430 |
| (14)新型禽流感病毒研究 | 106-109 | 辦理新型禽流感病毒跨物種致病機轉研究。 | 3,620 | 80 |
| (15)微生物製劑田間應用示範 | 經常性 | 辦理生物農藥田間應用，開發友善環境之防治技術。 | 2,425 | 4,166 |
| (16)研析動物用藥品國際管理趨勢與我國現況 | 108-109 | 動物用藥品風險評估及檢驗標準國際化研析。 | 4,491 | 2,255 |

物防疫檢疫局及所屬
分析表
109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 |
| - | - | - | 36,831 |
| - | - | - | 1,700 |
| - | - | - | 1,328 |
| - | - | - | 8,704 |
| - | - | 94 | 856 |
| - | - | - | 938 |
| - | - | - | 3,498 |
| - | - | - | 2,231 |
| - | - | - | 584 |
| - | - | - | 8,430 |
| 30 | 26 | - | 3,756 |
| - | - | - | 6,591 |
| - | - | - | 6,746 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 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>108年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：</p> <p>1.政令宣導費：統刪5%，其中國立故宮博物院、銓敘部、審計部、內政部、消防署及所屬、移民署、建築研究所、空中勤務總隊、領事事務局、北區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、國有財產署及所屬、國民及學前教育署、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、工業局、加工出口區管理處及所屬、交通部、中央氣象局、原子能委員會、放射性物料管理局、林務局、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、毒物及化學物質局、新竹科學工業園區管理局、中部科學工業園區管理局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>2.委辦費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪3%，其中國家安全會議、行政院、國立故宮博物院、檔案管理局、中央選舉委員會及所屬、審計部、內政部、消防署及所屬、移民署、國防部所屬、國庫署、國家教育研究院、觀光局及所屬、農業藥物毒物試驗所、花蓮區農業改良場、動植物防疫檢疫局及所屬、中部科學工業園區管理局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>3.軍事裝備及設施、房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：統刪4%，其中行政院、主計總處、公務人力發展學院、國立故宮博物院、國家發展委員會、檔案管理局、公平交易委員會、銓敘部、公務人員退休撫卹基金監理委員會、審計部、審計部臺北市審計處、審計部新北市審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計處、審計部臺</p> | 已遵照辦理，刪減相關預算並整編成 108 年度法定預算。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|---|---------|
| 項 次 | 內 容 | |
| | <p>南市審計處、審計部高雄市審計處、內政部、警政署及所屬、消防署及所屬、外交及國際事務學院、國防部所屬、賦稅署、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、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、體育署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國家教育研究院、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、矯正署及所屬、行政執行署及所屬、最高檢察署、臺灣高等檢察署、臺灣高等檢察署臺中檢察分署、臺灣高等檢察署臺南檢察分署、臺灣高等檢察署高雄檢察分署、臺灣高等檢察署花蓮檢察分署、臺灣高等檢察署智慧財產檢察分署、臺灣臺北地方檢察署、臺灣士林地方檢察署、臺灣新北地方檢察署、臺灣桃園地方檢察署、臺灣新竹地方檢察署、臺灣苗栗地方檢察署、臺灣臺中地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、臺灣彰化地方檢察署、臺灣雲林地方檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、臺灣臺南地方檢察署、臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高雄地方檢察署、臺灣屏東地方檢察署、臺灣臺東地方檢察署、臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基隆地方檢察署、臺灣澎湖地方檢察署、福建高等檢察署金門檢察分署、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、調查局、工業局、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、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、鐵道局及所屬、原子能委員會、放射性物料管理局、水土保持局、特有生物研究保育中心、臺南區農業改良場、漁業署及所屬、新竹科學工業園區管理局、海巡署及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|---|---------|
| 項 次 | 內 容 | |
| | <p>4.大陸地區旅費：統刪30%，其中行政院、國立故宮博物院、國家發展委員會、役政署、移民署、空中勤務總隊、國庫署、關務署及所屬、教育部、國民及學前教育署、國家圖書館、國家教育研究院、工業局、標準檢驗局及所屬、中小企業處、交通部、中央氣象局、觀光局及所屬、鐵道局及所屬、原子能委員會、放射性物料管理局、農業委員會、林務局、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、茶業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農糧署及所屬、衛生福利部、中央健康保險署、新竹科學工業園區管理局、中部科學工業園區管理局、金融監督管理委員會、銀行局、檢查局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>5.國外旅費及出國教育訓練費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%，其中國家安全會議、行政院、主計總處、人事行政總處、公務人力發展學院、國立故宮博物院、國家發展委員會、檔案管理局、客家委員會及所屬、中央選舉委員會及所屬、公平交易委員會、考選部、銓敘部、國家文官學院及所屬、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、審計部、內政部、警政署及所屬、役政署、移民署、建築研究所、空中勤務總隊、外交部、領事事務局、外交及國際事務學院、國防部、國防部所屬、財政部、國庫署、賦稅署、北區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、財政資訊中心、教育部、國民及學前教育署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國家教育研究院、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、矯正署及所屬、行政執行署及所屬、臺灣高等檢察署、調查局、工</p> | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|---|---------|
| 項 次 | 內 容 | |
| | 業局、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、中央地質調查所、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、鐵道局及所屬、職業安全衛生署、僑務委員會、原子能委員會、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、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、茶業改良場、種苗改良繁殖場、花蓮區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農糧署及所屬、毒物及化學物質局、環境檢驗所、環境保護人員訓練所、科技部、新竹科學工業園區管理局、中部科學工業園區管理局、金融監督管理委員會、銀行局、檢查局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 | |
| 6. | 設備及投資：除資產作價投資不刪外，其餘統刪5%，其中立法院、司法院、最高法院、最高行政法院、臺北高等行政法院、臺中高等行政法院、高雄高等行政法院、公務員懲戒委員會、法官學院、智慧財產法院、臺灣高等法院臺中分院、臺灣高等法院臺南分院、臺灣高等法院高雄分院、臺灣高等法院花蓮分院、臺灣臺北地方法院、臺灣士林地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣新竹地方法院、臺灣苗栗地方法院、臺灣臺中地方法院、臺灣南投地方法院、臺灣彰化地方法院、臺灣雲林地方法院、臺灣嘉義地方法院、臺灣臺南地方法院、臺灣橋頭地方法院、臺灣屏東地方法院、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、 | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|--|---------|
| 項 次 | 內 容 | |
| | 審計部臺北市審計處、審計部新北市審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計處、審計部臺南市審計處、審計部高雄市審計處、警政署及所屬、中央警察大學、國防部所屬、財政部、賦稅署、臺北國稅局、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、國家教育研究院、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、矯正署及所屬、行政執行署及所屬、最高檢察署、臺灣高等檢察署、臺灣高等檢察署臺中檢察分署、臺灣高等檢察署臺南檢察分署、臺灣高等檢察署高雄檢察分署、臺灣高等檢察署花蓮檢察分署、臺灣高等檢察署智慧財產檢察分署、臺灣臺北地方檢察署、臺灣士林地方檢察署、臺灣新北地方檢察署、臺灣桃園地方檢察署、臺灣新竹地方檢察署、臺灣苗栗地方檢察署、臺灣臺中地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、臺灣雲林地方檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、臺灣臺南地方檢察署、臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高雄地方檢察署、臺灣屏東地方檢察署、臺灣臺東地方檢察署、臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基隆地方檢察署、臺灣澎湖地方檢察署、福建高等檢察署金門檢察分署、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、調查局、經濟部、工業局、中央氣象局、運輸研究所、公路總局及所屬、水產試驗所改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 | |
| 7. | 對國內團體之捐助與政府機關間之補助：除法律義務支出不刪外，其餘統刪4%，其中司法院、內政部、營建署及所屬、警政署及所屬、經濟部、交通部、僑務委員會、水土保持局、漁業署及所屬、 | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|---|--|
| 項 次 | 內 容 | |
| | <p>動植物防疫檢疫局及所屬、環境保護署、文化部、新竹科學工業園區管理局改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>8.對地方政府之補助：除法律義務支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪3%，其中消防署及所屬、役政署、動植物防疫檢疫局及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>9.財政部國庫署「國債付息」減列35 億元，科目自行調整。</p> | |
| (二) | <p>我國研發經費及中央政府科技預算均逐年遞增，研發投入呈成長趨勢。近年我國專利核准件數已有增加，被引用率雖曾成長，然近年呈遞減趨勢，且技術建設之世界排名下滑，技術輸入金額仍遠逾技術輸出金額。細究各產業技術輸出入相抵之貿易餘額，以「電子零組件製造業」及「電腦、電子產品及光學製品製造業」等高科技產業之逆差金額最高，反映出我國高科技產業以代工製造為主之產業結構特性。為使逐年遞增之科研經費投入充分發揮成效，建請應強化科技創新能力及研發成效之應用，以提升我國關鍵技術之自主程度，進而提升我國產業競爭力。</p> | <p>(一) 農委會農業科技預算，除創新研發工作外，亦有相當之比例投入在研究機構核心科研設施及設備維運，或對農民提供免費服務(包括病蟲害、土壤肥力、農藥殘留、產地鑑定等檢測檢驗工作)，無法以研發成果收入來衡量計畫成效。</p> <p>(二) 農委會透過創新研發促進產業轉型，注重其研發成效，提升關鍵技術之自主程度，並落實產業應用，截至 107 年底累計審議 1,864 件技術移轉與智慧財產權申請案，藉由實務案件之經驗累積，各機關顯著提升研發成果管理之觀念與效益，並促成農委會所屬機關(構)研發成果運用之效益，91 年至今收入成長顯著，其中 103 年達到 1.01 億元，107 年亦達 8,291.1 萬元，繳交國家技術科學發展基金 4,044 萬元，收入額度與科技預算比為 2 %，連續 3 年排名科技預算達 10 億元部會第 2。</p> <p>(三) 另農委會自 95 年起陸續推動法人、業界及學界等農業科專計畫，逐步落實以研發成果商品化及產業化為前題之科研發展機制，並發展以科技為後盾、市場為導向之優勢農業。未來將持續爭取資源擴大推動，以有效整合上、中、下游之創新研發能量，推升產業躍進動力。</p> |
| (三) | <p>目前我國各項社會保險委託保險人辦理之行政經費，雖均由政府負擔，惟囿於法令規範或預算編列形式不同等，致經費負擔機關、預算編列方式與補助標準等迥異，建請行政院應研謀改善；此外，社會保險應建立獨立自主、兼具公平性、效率性與減少經濟</p> | <p>(一) 依據農民健康保險條例第 4 條第 1 項規定，農民健康保險由中央主管機關設立之中央社會保險局為保險人。在中央社會保險局未設立前，業務暫委託勞工保險局辦理，並為保險人。同條例第 43 條規定，辦理本保險所需經費，由保險人按年度應收保險費總額 5.5%編列預算，在中央社會保險局未設</p> |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|--|--|
| 項 次 | 內 容 | |
| | 負面效果之財務責任制度，政府如於負擔保險費及補助虧損之外，尚須全額負擔保險之行政經費，建請檢討其合理性及是否具有有效擷節之誘因等問題。 | 立前，由辦理本保險業務機構之主管機關撥付之。依此，在中央社會保險尚未設立前，辦理本保險之行政經費係由保險人(勞動部勞工保險局)之主管機關(勞動部)編列公務預算支應之。 (二) 有關本保險行政經費因預算編列形式不一與補助標準等迥異之情形，鑑於總統府國家年金改革委員會於 106 年 1 月 22 日年金改革國是會議全國大會簡報中揭示，本保險納入中長期規劃，農委會將持續配合國家年金改革規劃，據以辦理後續研議及修法事宜，行政經費之編列與標準亦一併通盤檢討，使本保險制度更趨健全。 |
| (四) | 我國國內投資成長動能趨緩，占 GDP 比重長期偏低，近年亦未有效提升公共投資；另在經濟全球化效應影響下，各國皆積極利用外人直接投資帶動經濟發展，惟我國招商引資成效亦未臻理想，建請行政院應積極改善國內投資環境，以發展國內產業並吸引外商投資。 | 本項主辦單位為國家發展委員會及經濟部。 |
| (五) | 近年中央政府資訊業務委外程度居高不下，又資訊系統建置多未考量民眾需求，致網路之公民參與情形欠佳，要求各機關應積極檢討現有資訊系統之服務形式及內容，適時了解使用者需求，俾提升民眾使用意願，落實電子治理之願景。 | 遵照辦理。 |
| (六) | 財團法人法將於 108 年 2 月 1 日施行。該法制定前，行政院所屬各機關係依據民法有關規定，各自訂定財團法人設立許可及監督要點。依據民法第 32 條，主管機關得檢查財團法人之財產狀況，及其有無違反許可條件與其他法律之規定。惟長期以來，各主管機關對於民間捐助財團法人之管理強度與密度不一，各主管機關派員實地查核之頻率差異甚大，查核報告亦未全數於網站公開。爰要求行政院督促各主管機關，強化辦理財團法人業務實地查核，確保其支出與活動符合設立之公益目的。並彙總各主管機關至 | 本項主辦單位為法務部。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|--|-------------|
| 項 次 | 內 容 | |
| | 107年底止許可設立之財團法人家數，及各主管機關於103至107年度間，每年度實地查核政府捐助財團法人、民間捐助財團法人之家數，於108年6月底前以書面報告送交立法院財政委員會、司法及法制委員會。 | |
| (七) | <p>行政院訂定之「教育文化公益慈善機關或團體免納所得稅適用標準」，為所得稅法第4條第1項第13款之授權性規定。自68年7月19日訂定以來，歷經8次修正，最近一次修正於102年2月26日發布。</p> <p>依據免稅標準規定，教育文化公益慈善機關或團體每年度用於與其創設目的有關活動之支出，不低於基金孳息及其他收入60%，即享有免稅資格；即使未達此標準，主管機關仍多核發同意函予以展延4年，長此以往造成稅收損失龐鉅，且公益績效不明，迭遭外界詬病。</p> <p>有鑑於部分機關或團體涉及關係人交易、投資股票成為集團控股機構，或未積極從事創設目的活動等不符公益目的濫用免稅資格之情事，財政部已於107年1月18日預告修正免稅標準第2條規定，未來將規範機關或團體與其捐贈人或其關係人不得藉相互間交易而有利益回流或變相盈餘分配之情形，與規範投資主要捐贈人及其關係企業股票之限制，並將支出比率規定改為按年度收入規模分級，最高可達80%。然該修正草案於107年3月19日預告期結束後，截至107年底止，行政院尚未核定發布，導致部分團體濫用免稅資格之情形繼續惡化。</p> <p>爰要求行政院於108年6月底前，彙總各主管機關於104至106年度核發同意函予教育、文化、公益、慈善機關或團體之總家數，及經主管機關查明同意之使用計畫支出總金額，以書面報告送交立法院財政委員會。107年度以後各年度之資料，並應於次年12月底前送交立法院財政委員會。</p> | 本項主辦單位為財政部。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|---|--|
| 項 次 | 內 容 | |
| (八) | 各公務機關於辦理各項業務時，若有購置禮品或紀念品之需要，除應符合相關法規辦理外，應優先採購臺灣製產品。 | 遵照辦理。 |
| (九) | <p>衛生福利部及金融監督管理委員會近年來致力推動高齡者及身心障礙者安養信託業務，以保障身心障礙者在其直系親屬、撫養者年邁時，或高齡者於晚年期間的經濟安全，透過信託維持財產獨立，保障其生活、教育、安養、醫療等面向受到應有之照顧。截至107年6月底止，已有25家信託業者提供安養信託之相關商品，累計安養信託契約之受益人人數15,276人，累計信託財產本金達新臺幣136億元。</p> <p>有鑑於企業經營者經常利用其優越的經濟地位，訂定有利於己而不利於消費者的契約條款，造成締約雙方當事人地位不平等。為積極保障消費者之權益，定型化契約於各領域之運用情形日益普遍。以衛生福利部為例，該部訂有機構服務定型化契約範本與其應記載及不得記載之事項，規範身心障礙福利機構、老人福利機構及長照機構，與服務使用者或家屬之權利義務關係。依據金融消費者保護法第7條，金融服務業與金融消費者訂立提供金融商品或服務之契約，應本公平合理、平等互惠及誠信原則。金融監督管理委員會亦訂有個人購屋貸款、個人購車貸款、信用卡、消費性無擔保貸款等多個定型化契約範本與其應記載及不得記載之事項，落實保障金融消費者之權益。</p> <p>然截至107年底止已有高齡者安養信託契約參考範本，惟尚無身心障礙者安養信託契約範本，爰此要求金融監督管理委員會應於108年5月底前完成身心障礙者安養信託契約範本，並儘速公告周知。</p> | 本項主辦單位為金融監督管理委員會及衛生福利部。 |
| 新增決議 (三) | <p>三、經濟委員會</p> <p>(一)新增通過決議</p> <p>中國於107年8月爆發非洲豬瘟疫情後，疫</p> | (一)「動物傳染病防治條例第45條之1」業經總統以107年12月12日華總一經字第10700137531號令公布修正，旅客違規攜帶動物產品入境，未依規定 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|--|--|
| 項 次 | 內 容 | |
| | <p>情不僅未能有效控制，更屢有旅客、郵寄包裹挾帶豬肉製品入台之案例，暴露我國畜牧產業於非洲豬瘟疫情威脅下。鑑於非洲豬瘟根絕不易，又中國境內隱匿疫情且無積極措施，豬瘟風險於短期內顯無法排除。為捍衛我國食品安全保障，以及畜牧產業之健全發展，各級政府允應妥善制定相關對策、加強執法力度因應。查農委會 108 年度預算案之施政計畫，雖於「農業科技研究發展」下</p> <p>定有強化動植物防疫檢疫及動、植物產業與環境之計畫項目，然其「畜牧業科技研發」計畫內容之「安全防護科技創新開發」僅列有清除禽流感之內容。鑑於非洲豬瘟允宜加入非洲豬瘟相關防疫檢疫作為，以因應非洲豬瘟長期風險。</p> | <p>申請檢疫之罰鍰金額提高為新臺幣 1 萬元以上 100 萬元以下，本局並以 107 年 12 月 18 日防檢二字第 1071482455 號令修正發布「違反動物傳染病防治條例第三十四條第二項規定案件裁罰基準」，旅客來自近三年發生非洲豬瘟國家（地區）攜帶豬肉產品入境經查獲者，第 1 次查獲裁處新臺幣 20 萬元，第 2 次以上即裁罰新臺幣 100 萬元，期透過提高罰鍰提升民眾守法認知，並達嚇阻之效。</p> <p>(二) 「動物傳染病防治條例第 34 條第 10 項條文」業經總統以 108 年 1 月 4 日華總一經字第 10800001311 號令公布修正，檢疫物禁止以郵遞寄送輸入，違者予以退運、沒入或銷燬，阻絕境外檢疫物以郵遞寄送輸入致傳播動物傳染病風險。</p> <p>(三) 國內防治疫病部分，亦請各縣市政府於 108 年 1 月 4 日前完成應變中心設置，及修訂大量動物屍體處理方式、動物疫災災害防救業務計畫、緊急掩埋用地等演練規劃，且加強相關防疫措施與提升畜牧場生物安全，盤點及儲備防疫物資，辦理各縣市及全國性防疫演練，以因應國際非洲豬瘟疫情。</p> <p>(四) 為維持我國之非洲豬瘟非疫區狀態，研擬「因應國際重要動植物疫災(非洲豬瘟)之防疫檢疫管制措施計畫」，其計畫分第一及第二階段工作，業分別 108 年 3 月 8 日及 6 月 17 日奉行政院核定，本次核定總經費為 11.05 億元，以支應「邊境管制措施」、「加強宣導以達全民防疫」、「強化早期預警之檢驗量能」、「整備國內動物防疫量能」等重要工作事項。</p> <p>(五) 為強化邊境管理並 100% 落實檢疫工作，於各國際機場港口（含小三通）通關處所，加強執行邊境檢疫管制工作，針對 10 個高風險地區航班之入境旅客手提及託運行李採取 100% 的檢查措施，並於 108 年 2 月 2 日起增設 16 台 X 光機分別放置於桃園國際機場第一航廈及第二航廈，除現有檢疫人力及內政部警政署調派保一總隊 152 名警力外，再增加相關人力、物力支援邊境檢疫與旅客宣導之相關作業，且新增高風險地區旅客出入境預報系統，因應旅客高尖峰人次時段，並於高雄小港機場增設 2</p> |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|--|---|
| 項 次 | 內 容 | |
| | | 台 X 光機檢查旅客隨身行李。 |
| 新增決議 (四) | 中國大陸 107 年 8 月爆發非洲豬瘟疫情以來，至 108 年 1 月 3 日止，已有 23 省/市/區 104 案例，聯合國糧農組織早在 107 年 9 月 5 日於泰國曼谷召開緊急會議，討論如何應對非洲豬瘟疫情蔓延。107 年 9 月初我國畜牧業及防檢單位亦曾提出警告。然行政院至 12 月 18 日才啟動「非洲豬瘟中央災害應變中心」，加強防疫力道，農委會作為主責我國動植物防疫檢疫之機關，故建請農委會應透過行政院「非洲豬瘟中央災害應變中心」運作，整合財政部、內政部、交通部、教育部、環保署、海委會及各縣市政府等機關，全力作好邊境管制及宣導工作，並提升畜牧場生物安全防護，嚴防非洲豬瘟疫情入侵。 | (一) 行政院業於 107 年 12 月 18 日成立非洲豬瘟中央災害應變中心，指揮官由農委會陳主任委員吉仲擔任，綜理應變中心災害應變事宜。另設立疫情控制組、產業輔導組、健康照護組、物資整備組、民生經濟組、新聞資訊組及邊境管制暨宣導組等 7 個小組分工，依照不同情境及分級由各小組啟動跨部會因應機制。整合財政部、內政部、交通部、衛生福利部、行政院環境保護署、海洋委員會等中央機關與地方政府共同防範疫情，落實應變中心之各項決議，運作順暢。有關各部會運作之防檢疫強化措施，已置於非洲豬瘟資訊專區(https://asf.baphiq.gov.tw/view.php?catid=17911) 供大眾檢視閱覽。 (二) 截至 108 年 7 月底止，非洲豬瘟中央災害應變中心已召開 11 次會議，就各項防疫工作進行跨部會報告與討論，並對會議決議列管以追蹤執行進度。相關會議紀錄與會議逐字稿亦置於非洲豬瘟資訊專區(https://asf.baphiq.gov.tw/view.php?catid=18251)，以昭公信。 |
| 新增決議 (八) | 鑑於非洲豬瘟疫情持續延燒，相關單位雖提高罰則及檢查機制，遏止入境人員攜帶肉製品，然有零星個案違法攜帶入境。尤其，在新住民配偶及國外旅客部分，因無法理解我國語言或不識字，導致不瞭解我國相關防疫訊息與規定罰則，違法攜帶肉製品入境。顯見，相關單位在多元語言宣導作為上，仍有不足之處。爰此，行政院農業委員會動植物防疫檢疫局，應就動物防疫研擬多元語言宣導措施、多媒體播報宣導之可行性及後續精進作為，並於下會期向立法院經濟委員會提交書面報告。 | 本項決議業以 108 年 2 月 15 日農防字第 1081481019 號函，向立法院提出書面報告在案。 |
| 新增決議 (十三) | 為使我國動物用一般藥品檢驗項目及規範接軌國際，防檢局預計於 108 年度至 109 年度依食品安全智慧先導防制計畫辦理研 | 於研析國際動物用藥檢驗規範方面，針對產業需配合事項及可能面臨之衝擊，包括可能增加業者自主管理之檢驗項目、軟硬體設施、提升人員素質及品管成本增加等 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|---|---|
| 項 次 | 內 容 | |
| | 析動物用藥國際管理趨勢與我國現況委辦計畫，然研析過程建請應審酌國內產業需配合事項及可能面臨之衝擊，及預先評估後續輔導及宣導措施。 | 部分，因涉及國際藥品一致性之標準前提下，相關研析結果將與業界進行溝通，辦理產業實作教育訓練及說明會，輔導業者適度更新必要設備，或採委外檢驗方式來減少成本衝擊，俾能有效協助國內動物用藥品能符合國際規範，順利將產品向國際推展。 |
| 新增決議 (十七) | 有鑑於中國非洲豬瘟疫情嚴重，而兩岸往來頻繁，為守護我國養豬產業，避免我國重蹈 1997 年因口蹄疫導致損失近 2,000 億之覆轍，爰要求農委會針對我國中央與地方之防疫檢疫人力（包括機場、港口、海關與郵遞寄送）、檢疫與消毒設備、檢疫犬隻與領犬員、實驗室檢驗量是否足夠，如何加強，以及針對是否研議逐步禁止廚餘養豬，以及如何因應非我國人民攜帶檢疫物入境裁罰執行困難之問題，是否會同相關部會研議修法，明確規範非我國人民攜帶檢疫物則禁止其入境等防疫政策之計畫期程與預算來源與規劃，於下會期提出專案報告送立法院。 | 本項決議業以 108 年 2 月 15 日農授防字第 1081481025 號函，向立法院提出專案報告在案。 |
| 新增決議 (一) | 動植物防疫檢疫局及所屬 農委會動植物防疫檢疫局及所屬 108 年度於「動植物防檢疫技術研發工作計畫」項下，編列 1 億 4,020 萬元，辦理研析動物用藥國際管理趨勢與我國現況等工作。我國現行動物用一般藥品檢驗規範與現行各國動物用藥檢驗項目及規範不符，現行各國動物用藥品檢驗標準多數係遵循國際動物用藥品檢驗登記技術資料一致化組織公告之檢驗方法，為使國內動物用藥得以向國際推展，建請農委會動植物防疫檢疫局應加強辦理我國動物用藥現況與國際管理趨勢之研析，並於下會期提送書面報告。 | 本項決議業以 108 年 2 月 14 日農授防字第 1081470918 號函，向立法院提出書面報告在案。 |
| 新增決議 (二) | 中國大陸 107 年 8 月爆發非洲豬瘟疫情以來，至 108 年 1 月 3 日止，已有 23 省/市/區 104 案例，病毒已兵臨城下，但政府對於旅客自疫區攜帶肉品闖關，似乎僅剩下加重罰則這一招。由於教育宣導起步慢，以致違 | 為防堵中國大陸非洲豬瘟疫情入侵，動物傳染病防治條例第 45 條之 1 於 107 年 12 月 14 日修正罰鍰為 1 萬元以上 100 萬元以下，爰本局以 107 年 12 月 14 日防檢二字第 1071482443 號函請交通部民用航空局協助轉請各航空公司，於兩岸及國際航線航班降落我國前向旅客廣 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|---|---|
| 項 次 | 內 容 | |
| | 法攜帶豬肉品入關的情形至今仍層出不窮，民眾也不知道主動申報棄置肉品不會受罰，導致機場廁所內都是被棄置的肉品。故建請動植物防疫檢疫局應協調航空公司及船運公司於國際航機及船班抵達我國前以短片及口頭播音方式向國人及國外旅客宣導非洲豬瘟防疫檢疫應配合事項，避免旅客因不知情而違法受罰。 | 播宣導；另亦透過中央災害應變中心跨部會協調，請交通部航港局於國際輪船（含小三通船班）內以廣播方式宣導及交通部觀光局對旅行公會辦理各項宣導工作，告知旅客應遵守之動植物檢疫法規。 |
| 新增決議 (三) | 建請行政院農業委員會動植物防疫檢疫局持續督導各直轄市、縣（市）政府加強辦理違法屠宰家禽查緝取締工作，以避免未經屠宰衛生檢查肉品流入市面，並於全國各家禽屠宰場落實屠宰家禽之屠宰衛生檢查，以維護國人食肉衛生安全。 | 本局督導各縣市政府加強辦理查緝家禽違法屠宰工作，108 年 1 至 7 月已執行查緝 849 場次、計查獲違法案 33 件，沒入未經屠宰衛生檢查家禽屠體 1,009 隻即時防杜該等禽肉流入市面。 |
| 新增決議 (四) | 有鑑於我國紅火蟻自 2003 年首次入侵以來，造成眾多民眾遭攻擊案例，甚至於 2016 年於新北市八里出現第一起因遭紅火蟻叮咬導致併發症死亡之案例，顯見各地方政府各行其是，未落實我國紅火蟻防治業務，導致紅火蟻危害越演越烈。爰要求農業委員會動植物防疫檢疫局加強監督各地方縣市政府紅火蟻防治業務，並落實全國統一之防治政策，以避免民眾生命財產安全受害。 | (一) 本局持續統籌協調國家紅火蟻防治中心、各部會與地方政府，截至 108 年 7 月底止，辦理區域共同防治約 36,000 公頃、灌注處理約 13,000 個蟻丘。 (二) 另國家紅火蟻防治中心針對臺北市、新北市、苗栗縣之通報點，均採撒佈餌劑、粒劑及蟻丘灌注之緊急防治措施，以持續圍堵防範紅火蟻向北海岸與中南部擴散，為強化圍堵措施，已完成新竹縣、苗栗縣頭前溪(南防線)以南區域進行第 1 次全面防治工作，防治面積 9,000 公頃。另針對火蟻擴散前沿之零星發生區現勘追蹤防治效果已監測 625 點次；並擴大辦理桃園市、新竹縣(市)及苗栗縣發生區全面偵察工作，已進行約 12,000 點次，並執行苗圃檢查 36 家次、營建基地檢查 79 家次、舉辦推廣講習 36 場次，並招募志工參與調查與通報，透過網站（ http://www.fireant.tw/ ）及專線電話（0800-095-590）提供通報與諮詢服務 743 件，通報正確率 96%，顯示教育宣導已產生良好成效。 |
| 新增決議 (五) | 行政院農業委員會動植物防疫檢驗局自 2001 年起開始規劃利用檢疫犬之靈敏嗅覺，協助檢疫人員偵測行李中之動植物產品，以強化動植物檢疫功能與效率。惟施行多年後仍未建立制度化管理，至今仍然以委 | (一) 本項決議業以 108 年 2 月 15 日農授防字第 1081504941 號函，向立法院提出專案報告在案，並經立法院經濟委員會 108 年 4 月 10 日召開第 9 屆第 7 會期第 8 次全體委員會審查通過，決議准予動支。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|--|---|
| 項 次 | 內 容 | |
| | 託外部協會辦理檢疫犬偵測檢查入境旅客行李、輸入貨物及郵包作業。有鑑於近日非洲豬瘟疫情延燒，行政院農業委員會官員亦表示，108 年度動支第二預備金增加犬組。爰要求行政院農業委員會動植物防疫檢疫局於下會期通盤檢討現行 47 組檢疫犬組是否足夠因應未來日益龐大之檢疫需求，並研擬建立領犬員訓練聘用、檢疫犬訓練管理予以制度化。 | (二) 本局已研提「108 年度檢疫犬組執勤管理、訓練及檢疫宣導計畫追加計畫之 1」管理計畫，辦理增加檢疫犬及領犬員訓練事宜，業於 108 年底 7 月 1 日起增加檢疫犬 3 組，達到 50 犬組，持續強化邊境檢疫效能，防堵非洲豬瘟傳入我國。 |
| (十三) | 有鑑於目前台灣已處於脫離口蹄疫疫區的拔針（停止使用口蹄疫的疫苗）重要階段，然而中國大陸非洲豬瘟疫情嚴重，對台灣威脅甚大，儘管政府於近兩個月不斷宣導要求入境旅客不要私帶肉品入境，但旅客私帶肉品頻率仍未明顯降低，加上網購境外商品盛行，恐造成防疫漏洞，是以為防範民國 86 年因走私豬隻導致台灣爆發口蹄疫疫情而重創養豬產業事件再次發生，除提高旅客違規攜帶肉品入境的罰鍰金額外，應全面提升宣導層面與邊境檢查功能，以及強化國內屠宰衛生檢查與養豬戶門禁管制與環境安全，落實地方追蹤督導工作，並跨部會建置健全、即時的防疫通報警戒機制，以確實將非洲豬瘟病毒阻擋於境外。 | 為因應國際非洲豬瘟疫情，有效防杜疫病入侵，本局啟動跨部會合作，超前部署阻絕境外： (一) 自 107 年 8 月起在各機場港口與財政部關務署及海洋委員會海巡署等查緝機關合作，其中為善用本局現有人力，依據疫病入侵之風險分析，針對來自高風險地區（中國大陸、香港、澳門、越南、柬埔寨、寮國、緬甸、泰國、韓國及俄羅斯，含小三通旅客經由金門、馬祖、澎湖地區入境）旅客之隨身行李，會同內政部航空警察局對前開入境旅客執行手提行李百分百檢查，以杜絕疫病於境外，並調整本局檢疫犬之執勤時段，針對來自前開高風險入境航班旅客之隨身行李及託運行李加強檢查，並請各航空公司及船公司於旅客辦理出境報到時發放傳單；於飛機、輪船入境前透過廣播與影片宣導，併同於出入境大廳之電視牆、燈箱及跑馬燈進行宣導，且於入境廊道之農產品棄置箱上標示，提醒旅客如有參訪畜牧場應至檢疫櫃檯消毒等防疫措施，亦於本局官網建置非洲豬瘟專區，提供國際疫情、防檢疫須知、疫情通報、防疫成果供各界參考，另透過跨部會各項宣導措施及管道教育民眾，俾推動全民共同防疫，達成阻絕疫病於境外之目標。 (二) 為全面提升宣導層面，持續補助各縣市政府及產業團體對所屬(轄)養豬業者辦理防疫講習，宣達政府防疫政策，加強畜牧場生物安全(包含門禁管制)，108 年度迄今已辦理 159 場講習，共計 12,005 人次參加，且仍持續辦理，另每月邀各縣市動物防疫機關及產業團體召開檢討會議，追蹤督導地方防疫工作及落實情形，而為強化跨部會橫向聯繫，已於 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|---|---|
| 項 次 | 內 容 | |
| | | 107 年 12 月 18 日成立「非洲豬瘟中央災害應變中心」，迄今已召開 11 次會議研商各項防疫措施，以防堵境外疫病入侵。 |
| (一) | 動植物防疫檢疫局 動植物防疫檢疫局及所屬108年歲出預算第3目「動植物防檢疫管理」項下「06屠宰衛生檢查業務」編列5億2,591萬4千元，凍結500萬元，俟向立法院經濟委員會專案報告後，始得動支。 | 本項決議業以 108 年 2 月 15 日農授防字第 1081504941 號函，向立法院提出專案報告在案，並經立法院經濟委員會 108 年 4 月 10 日召開第 9 屆第 7 會期第 8 次全體委員會審查通過，決議准予動支。 |
| (二) | 有鑑於世界衛生組織於2017年提出「動物用抗生素藥物使用指南」，建議應總體減少醫用重要抗生素的使用，並禁止將抗生素用於促進動物生長。故建請防檢局應加強於畜牧場及屠宰場之動物用抗生素使用管理、藥物殘留監測及細菌抗藥性監測等工作，並適時評估分析刪減抗菌劑類含藥物飼料添加物，同時積極研發引進新藥及生物疫苗，或其他可替代藥物，減少抗生素使用量。 | (一) 本局業於 106 年開始與衛生福利部、科技部合作爭取防疫一體 4 年期(106-109 年)計畫，針對生長促進用之抗菌劑許可證進行刪減評估，並進行畜禽病原微生物之抗藥性與基因體研究工作，但因刪減生長促進用之抗菌劑使用，將造成國內製藥產業及養殖業的衝擊，尚需評估後續輔導及宣導措施。 (二) 本局已成立計畫進行畜禽用藥安全監測工作，對於違規用藥之養畜禽業者則依法查處及進行輔導改善。107 年計檢驗 35,245 件，平均合格率为 99%，截至 108 年 7 月底止，計檢驗 18,337 件，平均合格率为 99.94% |
| (三) | 行政院農業委員會動植物防疫檢疫局雖多年來已於屠宰場針對畜禽屠體採樣及監測李斯特菌並針對陽性屠宰場進行屠體交叉污染防制輔導，惟肉品衛生安全涉及生產、販售及消費三端，相關部會（衛福部及農委會）應持續規劃並進行既有李斯特菌相關研究計畫，未來更應共同研議規劃跨部會整合型李斯特菌相關研究計畫，進行上游屠宰場端、中游肉品銷售與加工端及下游醫藥衛生疾病端之李斯特菌監測、檢驗及流行病學調查，並發展整合防治政策，以確保消費者食肉衛生之安全。 | (一) 為防範屠體李斯特菌污染，本局持續委託農業科技研究院執行屠宰場李斯特菌監測工作，每月監測畜禽屠體表面之李斯特菌，並針對陽性屠宰場，啟動污染源調查及輔導屠宰場清潔衛生及自主管理，以維護國人食肉安全。 (二) 108 年度規劃監測豬隻 500 件、雞隻 500 件、鴨隻 120 件。截至 108 年 7 月底止，累計採樣豬隻 354 件，陽性 0 件；雞隻 326 件，陽性 6 件，檢出率 1.8%；鴨隻 99 件，陽性 1 件；檢出率 1.0%。 |
| (一) | 四、財政委員會 省市地方政府 要求行政院督導所屬部會，於各部會網站自行揭露每年度對直轄市或縣市政府計畫型 | 本項決議業以 108 年 4 月 25 日農會字第 1080122141 號函，向立法院提出書面報告在案，並於農委會暨所屬機 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
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 108 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|---|----------|
| 項 次 | 內 容 | |
| | 補助情形。編列於單位預算之補助款應依據工作計畫、編列於附屬單位預算之補助款應依據業務計畫詳列金額，自108年度起於每年4月底前揭露前一年度補助情形，並向立法院財政委員會提出書面報告。 | 關網站完成揭露。 |

本 頁 空 白

肆、附 錄

附錄一、動植物防疫檢疫局

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局

目 次

中華民國 109 年度

| | 頁 次 |
|-----------------------|---------|
| 一、歲出計畫提要及分支計畫概況表..... | 167-185 |
| 二、各項費用彙計表..... | 186-187 |
| 三、人事費彙計表..... | 188 |
| 四、預算員額明細表..... | 190-191 |
| 五、公務車輛明細表..... | 192 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|----------------------|------|---------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5251503000 動植物防疫技術研發 | 預算金額 | 278,917 |
|-----------|----------------------|------|---------|

計畫內容：

1. 加強各類動植物疾病流行病學、病理學、免疫學、生態學等研究，改進動植物防疫檢疫技術。
2. 研發新興動植物疾病診斷、防治技術及畜禽產品藥物殘留檢測試劑及動植物疫病蟲害之診斷鑑定、防治技術，並進行農藥風險評估、環境荷爾蒙研究，提供動植物防疫檢疫之技術支援，改善國內屠宰衛生檢查管理及植物疫病蟲害防疫工作。
3. 改進動物用藥品品質及其檢驗技術、開發本土性、多價、多效性混合疫苗及遺傳工程疫苗，推動動物用疫苗產業之發展。
4. 應用生物技術開發各類疾病診斷、防治技術。
5. 辦理屠宰場屠體食媒性病原溯源與污染防治。
6. 針對動物用藥品申請案件之審議事項、檢驗規格、使用基準、新藥試驗等之審訂事項與其他有關動物用藥品技術改進之諮詢審議及調查事項加以研析，以建立動物用藥品審查作業平臺。
7. 針對當前具迫切性之動物用藥品，分析其對動物效益試驗資料，以瞭解其對動物生長、行為、屠體性狀、生理生化及組織病理學變化等的影響，進而藉由安全性試驗及殘留消退試驗分析可能的風險。
8. 發展與建構系統化專業研究團隊育成機制，辦理複合型動物防救災體系之研究。
9. 禽流感病毒檢測量能擴增與監控措施精進，畜禽場通報系統優化與疫情資料介接，成立禽流感防控研究中心辦公室，以強化風險管理與風險溝通，提高社會大眾對於疫情防治時決策支援體系的信心；推動動物用疫苗相關研發成果商品化，輔導動物用藥廠提升cGMP水準；推動中草藥應用於動物用藥品之登記製造法規。

預期成果：

1. 辦理4種重要動物疫病監測，建立2項動物用藥物檢驗方法，完成5項重大人畜共通傳染病之防檢疫策略研究及推廣，有效防範動物傳染病之發生，增進我國動物產業之國內外市場競爭力。
2. 辦理動物檢疫風險分析10件、辦理輸入動物之監測計500次。
3. 生物農藥田間應用等6項，植物有害生物監測技術研發1項，植物有害生物防治技術開發與改進10項，農藥環境毒理、環境荷爾蒙研究及農藥風險評估各2項。
4. 配合輸入國檢疫要求及我申請鮮果外銷優先順序，研發我國主要外銷鳳梨品種之檢疫殺蟲處理措施，以及調整輸日棗鮮果實之低溫殺蟲處理溫度，另開發小果番茄檢疫處理技術，提升鮮果實外銷儲運品質。配合政府新南向措施，備妥檢疫處理及相關申請資料，俾利拓展我外銷鮮果實市場。
5. 進行輸入檢疫動物重要疫病檢測，防止重要動物傳染病藉由輸入動物傳入我國。
6. 針對肉品特定食媒性病原進行食品上游之安全監控，並利用已建立之肉品食媒性病原監測系統與分子資料庫進行屠宰場之生物鑑定，輔導屠宰場衛生管理措施，改善和提升國內屠宰衛生，以維護食品安全。
7. 建立動物用藥品新藥審查及風險管理評估研析作業平臺及特定動物用藥品對動物生長性能、屠體性狀、飼養管理、毒理學的效益資訊，並以科學方法建立特定動物用藥品風險評估機制。
8. 建置完備的傳染病防治機制，持續精進疫病預防控制之量能，推動獸醫服務體系效能評鑑並培育防疫專才。
9. 提供禽流感疫情預警與防治的技術協助，建立利害關係人風險溝通機制，降低禽流感發生率，保障民眾消費信心；完成動物用疫苗先期開發相關試驗3項、輔導動物用藥廠提升cGMP水準4場次；完成中草藥產品應用於畜禽養殖之動物用藥品適用性判定原則或標準草案，舉辦中草藥製造廠座談會3場次。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|-----------------|---------|-----------|--|
| 01 防疫檢疫科技研發 | 174,354 | 動物防疫組, 動物 | 本分支計畫辦理內容包括：開發動植物防疫相關生物技術、研發動植物有害生物監測、診斷鑑定及風險評估技術，以符合國際規範，保護農業生產環境；加強開發動植物防疫技術、防疫資材商品化並輔導動植物防疫檢疫產業發展及加強用藥精確化及新型魚病療法開發研究；開發動植物及其產品檢疫處理新技術，確保農業生產安全，促進外銷；研發肉品衛生檢查技術與設備，提升家畜禽肉品衛生安全水準。 1. 業務費：69,733千元。 (1) 員工教育訓練費210千元。 (2) 專利權、商標權等智慧財產權200千元。 (3) 辦理計畫所需出席費及講座鐘點費等400 |
| 2000 業務費 | 69,733 | 檢疫組, 植物防疫 | |
| 2003 教育訓練費 | 210 | 組, 植物檢疫組, | |
| 2015 權利使用費 | 200 | 企劃組, 肉品檢查 | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 400 | 組 | |
| 2039 委辦費 | 66,014 | | |
| 2051 物品 | 1,115 | | |
| 2054 一般事務費 | 828 | | |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 416 | | |
| 2072 國內旅費 | 550 | | |
| 3000 設備及投資 | 470 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5251503000 動植物防檢疫技術研發 | 預算金額 | 278,917 |
|---------------|-----------------------|------|---|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 3020 機械設備費 | 470 | | 千元。 |
| 4000 獎補助費 | 104,151 | | (4)委辦費：66,014千元。 |
| 4030 對特種基金之補助 | 78,010 | | <1>辦理動物用藥品市場品質檢驗與監控、重要動物疾病防治技術研發、研發動物疫病快速檢測試劑等6,702千元。 |
| 4040 對國內團體之捐助 | 20,079 | | <2>辦理重大人畜共通傳染病等防治技術之研究改進、社會經濟影響評估及監測技術之研發經費、維持禽流感防控中心運作、強化禽流感防疫及監測等39,473千元。 |
| 4045 對私校之獎助 | 6,062 | | <3>輸出入與走私動物重大關切疫病監測等1,700千元。 |
| | | | <4>輸出入動物疾病早期預警監測技術等1,328千元。 |
| | | | <5>辦理動物及動物產品之動物傳染病輸出入風險評估等2,231千元。 |
| | | | <6>辦理關鍵植物有害生物之防範或防治技術之研發等8,704千元。 |
| | | | <7>辦理農藥分類及試驗數據提升等584千元。 |
| | | | <8>辦理植物有害生物診斷鑑定及檢疫處理技術之研發等856千元。 |
| | | | <9>研發重要外銷蘭花病蟲害整合性防治技術開發等938千元。 |
| | | | <10>強化輸入植物及其產品之風險管理體系等3,498千元。 |
| | | | (5)辦理技術研發之各項檢驗物品、試劑、藥品等1,115千元。 |
| | | | (6)科技研發成果之報表印刷、宣傳、技術交流及雜支等828千元。 |
| | | | (7)超高速離心機、超薄切片機、超低溫冷凍櫃等精密儀器之定期養護及維修等416千元。 |
| | | | (8)國內差旅費550千元。 |
| | | | 2.設備及投資：研究級光學顯微鏡及照相設備、梯度控溫聚合酶連鎖反應器、超高速低溫離心機、液態氮樣品保存設備、恆溫式生長箱及其他試驗所需之相關儀器設備等470千 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5251503000 動植物防檢疫技術研發 | 預算金額 | 278,917 |
|------------|-----------------------|------|---|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p>元。</p> <p>3.獎補助費：104,151千元。</p> <p>(1)補助大專院校及民間團體辦理開發動物用疫苗技術，寵物與野生動物疾病防治技術研發、改進與應用，動物用藥品管理與技術研發，科技政策、法規與制度之研究，重要動物疾病防治技術研發、疫病監控及研擬防治策略等11,113千元。</p> <p>(2)補助大專院校及民間團體辦理人畜共通傳染病及禽流感防治技術、疫病監測技術研發、流行病學分析與檢測方法開發及強化人畜共通傳染病防治風險溝通等26,408千元。</p> <p>(3)補助大專院校辦理豬隻疾病疫苗用單步驟乳化雙重相可代謝油質佐劑商用製備技術開發1,647千元。</p> <p>(4)補助大專院校進行植物有害生物研究、抗藥性、診斷鑑定、抗病育種、健康種苗、天敵或生物農藥之開發技術等17,546千元。</p> <p>(5)補助大專院校辦理農藥及其飄散殘留及風險分析研究等1,205千元。</p> <p>(6)補助大專院校辦理利用黑殭菌MA-126製劑生物防治蜂蟹蟻可行性探討1,260千元。</p> <p>(7)補助大專院校辦理輸出入植物及其產品病蟲害之風險評估、診斷鑑定、殺蟲技術之研發及非疫狀態之調查與維持等15,481千元。</p> <p>(8)補助大專院校辦理動植物防檢疫新興技術研發等16,487千元。</p> <p>(9)補助民間團體辦理輸入檢疫動物之血液學及血液寄生蟲檢測鑑定分析，以防止重要動物傳染病藉由輸入動物而傳入我國等1,137千元。</p> <p>(10)補助民間團體辦理屠體食媒性病原溯源與污染防治等11,867千元。</p> |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5251503000 動植物防檢疫技術研發 | 預算金額 | 278,917 |
|--------------------|-----------------------|-------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 02 全球衛生安全 | 44,076 | 動物防疫組 | 本分支計畫係辦理防疫一體之傳染病整合防治研究相關業務。 |
| 2000 業務費 | 12,186 | | 1.業務費：辦理新型禽流感病毒跨物種致病機轉研究、狂犬病研究及疫苗應用等12,186千元。 |
| 2039 委辦費 | 12,186 | | |
| 4000 獎補助費 | 31,890 | | 2.獎補助費：補助大專院校及民間團體辦理病原微生物抗藥性與基因體分析，落實OIE會員國「獸醫服務體系效能評鑑」之規範、動物疫災應變處置之強化、草食動物結核病快速檢驗套組開發及狂犬病口服疫苗餌料暨野生動物狂犬病監測等31,890千元。 |
| 4030 對特種基金之補助 | 5,477 | | |
| 4040 對國內團體之捐助 | 26,413 | | |
| 03 推動農業生物經濟 | 6,591 | 植物防疫組 | 本分支計畫係辦理推動農業生物經濟相關業務。 |
| 2000 業務費 | 6,591 | | 1.業務費：辦理生物農藥田間應用，開發友善環境之防治技術6,591千元。 |
| 2039 委辦費 | 6,591 | | |
| 04 動物保健產業及安全防護創新開發 | 47,150 | 動物防疫組 | 本分支計畫辦理內容包括：動物用疫苗研發成果商品化與法規先期參與研究及推動中草藥應用於動物用藥品之登記與製造廠法規蒐集與研究等相關業務。 |
| 4000 獎補助費 | 47,150 | | 1.獎補助費：47,150千元。 |
| 4030 對特種基金之補助 | 1,608 | | (1)補助大專院校及民間團體辦理動物用疫苗研發及商品化、研析動物用疫苗檢驗登記規範，建立專家團隊協助cGMP教育訓練及推動等45,270千元。 |
| 4040 對國內團體之捐助 | 45,542 | | (2)補助大專院校及民間團體辦理中草藥應用之登記及製造廠設廠標準之法規蒐集與研究1,880千元。 |
| 05 食品安全智慧先導防制 | 6,746 | 動物防疫組 | 本分支計畫係辦理食品安全智慧先導防制，精進我國食品安全。 |
| 2000 業務費 | 6,746 | | 1.業務費：辦理研析動物用藥品國際管理趨勢與我國現況6,746千元。 |
| 2039 委辦費 | 6,746 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|-----------------|------|---------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 208,390 |
|-----------|-----------------|------|---------|

計畫內容：

本計畫係辦理一般行政管理工作，包括：

1. 督導及管理各項檢疫業務之進行。
2. 加強業務計畫研考，掌理文書檔案、出納、事務及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 會計、歲計及統計等業務。
5. 資訊作業環境之設置與維護。

預期成果：

1. 使各項防疫檢疫業務依法順利完成。
2. 維持基本行政工作，有效完成各項幕僚工作。
3. 加強資訊管理、公文管理、財產管理、檔案管理等系統，提升行政管理效能。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|-----------------|---------|----------|--|
| 01 人員維持 | 189,138 | 本局各組室 | 職員139人、聘用1人、技工3人、駕駛3人、工友3人合計149人，共需人事費如列數。 |
| 1000 人事費 | 189,138 | | |
| 1015 法定編制人員待遇 | 123,117 | | |
| 1020 約聘僱人員待遇 | 468 | | |
| 1025 技工及工友待遇 | 3,664 | | |
| 1030 獎金 | 30,166 | | |
| 1035 其他給與 | 2,384 | | |
| 1040 加班值班費 | 6,856 | | |
| 1050 退休離職儲金 | 11,193 | | |
| 1055 保險 | 11,290 | | |
| 02 基本行政工作維持 | 19,252 | 秘書室、人事室 | 1. 業務費：18,734千元。 |
| 2000 業務費 | 18,734 | 、主計室、政風室 | (1)員工教育訓練費300千元。 |
| 2003 教育訓練費 | 300 | | (2)水電費242千元。 |
| 2006 水電費 | 242 | | (3)郵資、電信及數據網路通訊費等1,100千元。 |
| 2009 通訊費 | 1,100 | | (4)資訊服務費：3,613千元 |
| 2018 資訊服務費 | 3,613 | | <1>計畫經費整合管理資訊系統維護及處理業務所需軟體等427千元。 |
| 2021 其他業務租金 | 1,026 | | <2>公文文書檔案管理系統、薪資管理系統及財物管理系統維護費等3,186千元。 |
| 2024 稅捐及規費 | 109 | | |
| 2027 保險費 | 333 | | |
| 2033 臨時人員酬金 | 5,064 | | (5)影印機及郵資機租金等1,026千元。 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 71 | | (6)公務車輛之稅捐及檢驗規費等109千元。 |
| 2051 物品 | 563 | | (7)公務車輛之保險費及建築物、動產保險333千元。 |
| 2054 一般事務費 | 5,485 | | (8)聘用臨時人員5,064千元。 |
| 2063 房屋建築養護費 | 62 | | (9)按日按件計資酬金71千元。 |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 290 | | <1>專家及工程採購外聘委員等出席費6千元。 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 140 | | <2>專題演講、全民國防教育等鐘點費35 |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 208,390 |
|---------------|-----------------|------|---|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 明 |
| 2072 國內旅費 | 178 | | 千元。 |
| 2093 特別費 | 158 | | <3>撰稿費30千元。 |
| 3000 設備及投資 | 494 | | (10)購買文具、紙張、資訊耗材、油料等563千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 474 | | (11)一般事務費：5,485千元。 |
| 3035 雜項設備費 | 20 | | <1>文康活動費、印刷費、訴訟費、文書資料建檔、檔案影像處理等工作、辦公室管理、保全、環境佈置清潔、會議誤餐費、員工健康檢查等5,395千元。 |
| 4000 獎補助費 | 24 | | <2>員工協助方案相關經費90千元。 |
| 4085 獎勵及慰問 | 24 | | (12)辦公廳舍及場所之保養維修費62千元。 |
| | | | (13)車輛及辦公器具養護費290千元。 |
| | | | (14)電信及視聽等機電儀器管理維護等140千元。 |
| | | | (15)國內差旅費178千元。 |
| | | | (16)編列局長1人之特別費158千元。 |
| | | | 2.設備及投資：494千元。 |
| | | | (1)公文系統硬體154千元及公文系統資料庫軟體320千元。 |
| | | | (2)購置事務設備及圖書設備等20千元。 |
| | | | 3.獎補助費：24千元，係退休人員三節慰問金。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|---------------------|------|---------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 993,082 |
|-----------|---------------------|------|---------|

計畫內容：

1. 督導有關動物用藥及農藥之製造、販賣、使用、品質檢驗及核發有關證照等業務；加強流向管理及查緝取締市售不法藥品及宣導正確安全使用藥品，輔導改善動物用藥廠及農藥工廠之製造品管技術等。
2. 加速獸醫及動物用藥品等相關法規修訂，強化動物疾病診斷及畜禽用藥監控與管理工作，強化獸醫師服務體系，建立全國疫情通報監控資訊系統，有效掌握國內最新動物疫病資訊，擬定適當之防疫政策。
3. 執行豬瘟及口蹄疫撲滅計畫工作，強化人畜共通動物傳染病防治，落實疫情查報並穩健推動計畫執行。
4. 因應加入世界貿易組織、爭取加入區域組織及配合國家發展政策，加強動植物及其產品輸出入檢疫體系之監測、管理等各項措施，建立檢疫查證制度，健全動植物檢疫申報發證作業系統，賡續辦理動植物及其產品輸出入檢疫工作，制定及研修相關法規，提升檢疫人員之技術與素質，協調查緝機關加強查緝走私，有效防杜重大病害蟲入侵，並積極推展國際間動植物檢疫業務之交流，突破動植物出口檢疫障礙，促進農產品外銷。
5. 強化植物防疫檢疫工作，辦理秋行軍蟲高風險寄主作物產區之監測調查，疫病蟲害共同防治諮詢服務，落實推動植物醫師制度及全國農業區荔枝椿象及秋行軍蟲整合性防治，國內外防檢疫疫情資料之蒐集、監控與風險分析，與貿易國雙邊諮商，共同防疫等業務之策劃、推動與督導。
6. 研析國際重要防檢疫措施、國際爭端議題及解決模式；執行兩岸農產品檢疫檢驗合作協議。
7. 辦理畜禽屠宰衛生檢查工作，加強違法屠宰查緝工作。
8. 推動全民防疫宣導活動，強化民眾防疫觀念。
9. 督導農藥代噴業者及管理無人機農噴業務，提升代噴業者安全用藥及防範農藥飄散，並維護及強化無人機代噴登記管理資訊系統，以落實無人機代噴管理。

預期成果：

1. 提升國內獸醫專業技能水準，加速動物疾病之診斷防治，建立完整之獸醫行政資訊網及國內疫情通報網，並透過國際組織聯繫、協調、合作，取得國際疫情及資訊；動物用藥廠製藥水準之提高，確保動物用藥品品質，正確安全使用藥物，有效防範畜禽產品殘留藥物；推動全民防疫宣導活動，建立全民防疫觀念及做法。
2. 強化各項檢疫措施，推動海運貨櫃集中檢疫查驗，簡化輸出入動植物及其產品之行政作業，修訂動植物檢疫法規3項，辦理動植物及其產品輸出入案3案，參與國際會議及諮商談判，派員執行原產地動植物檢疫查核工作4次，賡續維護國內農業生產安全，並突破動植物輸出檢疫障礙，促進農產品外銷。
3. 強化作物病蟲害非農藥防治、共同防治及整合性管理技術，落實全國農業區荔枝椿象整合性防治及入侵紅火蟻全面防治，特定與重大病蟲害之偵測、防治及緊急撲滅工作。
4. 建立完善之動植物防疫管理與制度，擬訂與策劃推動動植物防疫保障事宜，依據動植物防疫相關法規並配合國際規範，強化防疫措施及管制體系，健全動植物疫情通報系統。
5. 加強豬瘟及口蹄疫防疫宣導，推動豬瘟疫苗注射工作，輔導養豬畜主疫情通報人車管制；強化豬隻運輸車輛消毒輔導及宣導，建立自衛防疫能力，有效控制疫情，另自107年7月起偶蹄類動物停止施打疫苗(金門縣除外)；強化人畜共通動物傳染病防治，預期達成犬貓狂犬病疫苗注射率全國70%，高風險地區90%之目標，維護公共衛生安全。
6. 推動地方政府疫病蟲害主動調查制度，監測國內植物重大有害生物，掌握國內植物疫情狀態；辦理作物整合性病蟲害防治4萬公頃；抽檢成品農藥800件，預計合格率達90%。辦理瓜果實蠅防治示範觀摩會各1場。
7. 配合國際航班全年無休之運作，持續訓練檢疫犬組，並提升檢疫偵測把關效能，保護我國農業生產安全，預計檢疫犬隊偵測50,000航班。
8. 藉由兩岸農產品檢疫檢驗合作協議溝通，防杜中國大陸疫病蟲害入侵，解決農產品檢疫及檢驗輪陸問題。
9. 畜牧法架構下，健全國內畜禽屠宰衛生檢查制度，招聘經訓練合格之獸醫師執行屠宰衛生檢查，預計檢查790萬頭家畜及3.3億隻家禽，以提升國內畜禽屠宰衛生檢查比率及水準，並保障消費者食肉衛生安全。
10. 導入實習植物醫師，即時協助生產者精準診斷病蟲害及提供客製化建議，降低生產成本及安全用藥；透過個案診療團指導實習植物醫師，提升其田間病蟲害與栽培管理能力。
11. 藉由性費洛蒙監測調查資料蒐集分析，掌握國內秋行軍蟲發生情況及熱點；並透過學研單位輔導台糖量產可用生物天敵赤眼卵蜂，於熱點區域釋放天敵及辦理田間觀摩會，推廣農民使用，以達有效防治及化學農藥減量目標。
12. 提升並強化「無人機代噴登記管理資訊系統平台」功能，以執行農藥代噴業管理工作，並辦理農藥代噴業管理及農藥代噴技術人員講習及農藥代噴業監督查核業務。

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 993,082 |
|-----------------|---------------------|-------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 01 動物防疫業務 | 182,000 | 動物防疫組 | 獸醫公共衛生、獸醫師與動物用藥品管理政策與法規之擬訂、策劃與督導，獸醫技術引進開發，強化獸醫師專職教育與功能；辦理畜禽水產動物疾病防治工作，強化動物疾病檢診系統，強化飼養寵物及衛生保健正確觀念，落實狂犬病預防注射工作，建立野生動物疾病資料，強化動物防疫行政電腦網路系統功能；辦理抗生素與磺胺劑等畜禽藥物殘留檢測監控管理，動物用藥品製造與販賣品質驗證等業務之處理與督導，強化人畜共通動物傳染病防治，維護公共衛生安全，推動養豬場豬瘟預防注射，並持續落實畜牧場防疫工作，輔導養豬畜戶疫情通報人車管制、建立自衛防疫能力；辦理口蹄疫抗體監測分析，並強化豬隻運輸車輛消毒輔導及防疫宣導工作。其中： |
| 2000 業務費 | 44,874 | | |
| 2003 教育訓練費 | 300 | | |
| 2009 通訊費 | 30 | | |
| 2018 資訊服務費 | 2,304 | | |
| 2024 稅捐及規費 | 9 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 697 | | |
| 2039 委辦費 | 38,627 | | |
| 2045 國內組織會費 | 130 | | |
| 2051 物品 | 500 | | |
| 2054 一般事務費 | 1,235 | | |
| 2072 國內旅費 | 893 | | |
| 2078 國外旅費 | 145 | | |
| 2084 短程車資 | 4 | | |
| 3000 設備及投資 | 70 | | |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 70 | | |
| 4000 獎補助費 | 137,056 | | |
| 4005 對直轄市政府之補助 | 26,745 | | |
| 4010 對臺灣省各縣市之補助 | 72,631 | | |
| 4015 對福建省各縣之補助 | 2,293 | | |
| 4025 政府機關間之補助 | 4,136 | | |
| 4030 對特種基金之補助 | 2,528 | | |
| 4040 對國內團體之捐助 | 26,441 | | |
| 4080 損失及賠償 | 2,154 | | |
| 4085 獎勵及慰問 | 128 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 993,082 |
|------------|---------------------|------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p>(5)按日按件計資酬金：697千元。</p> <p><1>召開動物用藥品技術審議委員會、動物防疫諮議委員會、豬瘟、口蹄疫及重要豬病防治諮詢小組等動物防疫與獸醫相關會議，及邀請動物傳染病緊急防疫專家之出席費300千元。</p> <p><2>分析撰譯有關動物疫病相關文件與法規翻譯36千元；動物用藥品技術審議事項專家審查費361千元。</p> <p>(6)委辦費：38,627千元。</p> <p><1>辦理畜禽藥物殘留檢測監控管理工作36,651千元。</p> <p><2>辦理動物用藥廠製造與品管技術輔導改善計畫及藥品檢驗工作399千元。</p> <p><3>辦理動物用藥品許可證展延及變更委外作業1,436千元。</p> <p><4>觀賞魚非處方藥品專門管理技術人員訓練計畫141千元。</p> <p>(7)獸醫師公會入會費與年費130千元。</p> <p>(8)購置文具紙張及事務用品等500千元。</p> <p>(9)一般事務費：1,235千元。</p> <p><1>動物防疫業務宣導130千元。</p> <p><2>動物防疫業務文書整理及資料建檔等工作440千元。</p> <p><3>辦理動物用藥品管理業務、資料印刷、雜支等370千元。</p> <p><4>動物防疫業務資料印刷及雜支等295千元。</p> <p>(10)國內差旅費893千元。</p> <p>(11)派員參加OIE與VICH共同召開之「國際動物用藥品檢驗登記技術資料一致化推廣論壇（VICH Outreach Forum）」會議145千元。</p> <p>(12)督導及處理緊急動物疫情等短程車資4千元。</p> <p>4.設備及投資：購置資訊軟硬體設備費70千元。</p> <p>5.獎補助費：137,056千元。</p> |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|--------|---------|---|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 993,082 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | (1)補助各地方政府、其他中央機關、大專院校及相關民間團體辦理動物疾病診斷3,911千元。 (2)補助各地方政府辦理寵物疾病防疫業務，推動全民寵物衛生保健觀念，野生動物疾病監測工作2,473千元。 (3)補助各地方政府、大專院校及相關民間團體辦理執業獸醫師管理、經濟動物獸醫師培訓及執業獸醫師繼續教育等1,593千元。 (4)補助各地方政府及相關民間團體辦理動物用藥品相關管理法規宣導及抽查取締工作1,243千元。 (5)補助各地方政府及相關民間團體辦理全國豬瘟及口蹄疫防疫工作24,000千元。 (6)補助各地方政府、其他中央機關及相關民間團體辦理口蹄疫防疫階段策略之強化工作77,493千元。 (7)補助各地方政府、其他中央機關、大專院校及相關民間團體辦理人畜共通傳染病防疫業務24,061千元。 (8)依據「動物傳染病防治條例」發給因口蹄疫、豬瘟、禽流感或結核病等動物傳染病所撲殺動物之補償費2,154千元。 (9)依據「獎勵豬瘟及口蹄疫防疫、疫情檢舉及通報實施要點」及「檢舉動物用偽藥禁藥及劣藥獎勵辦法」規定給予獎勵金128千元。 |
| 02 動物檢疫業務 | 26,995 | 動物檢疫組 | 辦理動物及其產品檢疫政策計畫之擬訂，制訂動物及其產品檢疫技術、程序與方法，強化動物進出口檢疫體系管理與監督，蒐集整理國外檢疫疫情資料及法規，積極推展國際間動物疫病檢疫業務，強化動物檢疫措施，另出席OIE會議，推動疫病調查及風險評估，適時發布疫情，加強人員訓練及辦理動物檢疫措施宣導工作，持續強化動植物檢疫電腦報驗發證系統及網路系統，俾利檢疫業務推展。 1.業務費：12,646千元。 |
| 2000 業務費 | 12,646 | | |
| 2003 教育訓練費 | 50 | | |
| 2009 通訊費 | 30 | | |
| 2018 資訊服務費 | 50 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 185 | | |
| 2039 委辦費 | 5,422 | | |
| 2042 國際組織會費 | 4,642 | | |
| 2045 國內組織會費 | 40 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|--------|---------|--|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 993,082 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2051 物品 | 60 | | (1)員工教育訓練費50千元。 |
| 2054 一般事務費 | 1,358 | | (2)郵資及電訊網路費等30千元。 |
| 2072 國內旅費 | 264 | | (3)電腦及其周邊設備之維護費50千元。 |
| 2078 國外旅費 | 518 | | (4)按日按件計資酬金：185千元。 |
| 2081 運費 | 20 | | <1>動物檢疫審議小組會議出席費100千元。 |
| 2084 短程車資 | 7 | | <2>委請專業人員翻譯動物檢疫條件、分析譯證WTO及OIE等國際組織有關文件、製作檢疫講義之審查、稿費與講師鐘點費85千元。 |
| 3000 設備及投資 | 69 | | (5)委辦費：5,422千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 69 | | <1>委託辦理輸入應實施隔離犬、貓、貂、兔、陸龜等動物運送1,141千元。 |
| 4000 獎補助費 | 14,280 | | <2>委託代執行走私畜禽及其產品處理銷燬工作878千元。 |
| 4035 對外之捐助 | 14,258 | | <3>輸出入動植物檢疫系統網路化便捷化，建立與海關資訊交換合作機制等1,687千元。 |
| 4085 獎勵及慰問 | 22 | | <4>動物傳染病量化風險分析業務探討與設定，檢疫規範、標準及措施擬訂、各國會議諮商案件分析及翻譯、非疫區申請案件審查1,396千元。 |
| | | | <5>評估以符合國際規範方式認證輸出動物及其產品320千元。 |
| | | | (6)參加世界動物衛生組織年會費4,642千元。 |
| | | | (7)參加獸醫師公會會費、年費等40千元。 |
| | | | (8)購置文具紙張與事務用品等60千元。 |
| | | | (9)一般事務費：1,358千元。 |
| | | | <1>檢疫人員工作服與配件、報表資料蒐集查詢與印刷、業務宣導及雜支等625千元。 |
| | | | <2>辦理OIE業務交流，邀請OIE專家及他國常任代表來臺訪問交流137千元。 |
| | | | <3>動物檢疫業務文書整理及資料建檔等工作596千元。 |
| | | | (10)國內差旅費264千元。 |
| | | | (11)派員參加世界動物衛生組織年會及相關 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 預算金額 | 993,082 |
|-----------------|---------|---------------------|---|------|---------|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 | | |
| | | | 會議等518千元。 (12)檢疫資料運送費20千元。 (13)洽公短程車資7千元。 2.購置資訊軟硬體設備費69千元。 3.獎補助費：14,280千元。 (1)捐助相關國際組織，以協助推動國際間動物衛生相關業務14,258千元。 (2)提供民眾檢舉動物及其產品走私之獎勵金22千元。 | | |
| 03 植物防疫業務 | 161,744 | 植物防疫組 | 植物防疫政策、法規、方案、計畫之擬訂、執行與督導；蒐集植物疫情，建置植物疫情監測通報系統，針對國內既有、可能入侵及新入侵之疫病蟲害進行監測及風險評估，適時發布疫情通報及預警，推動由下而上的監測制度，輔導地方政府即時掌握病蟲害發生，防範擴散；辦理植物防疫及作物病蟲害整合性管理技術之應用及推廣，持續提供疫病蟲害診斷諮詢服務及防疫技術指導；導入實習植物醫師及成立個案診療團即時輔導生產者，提供病蟲害管理客製化建議；推動全國農業區荔枝椿象整合防治與管理；督導農藥之製造、販賣、使用、品質檢驗、農藥管理人員及代噴業者之管理與無人機農噴業務並核發相關證照。 | | |
| 2000 業務費 | 39,851 | | 1.業務費：39,851千元。 | | |
| 2003 教育訓練費 | 160 | | (1)員工教育訓練費160千元。 | | |
| 2009 通訊費 | 30 | | (2)郵資、電話或網路通訊等30千元。 | | |
| 2015 權利使用費 | 13 | | (3)植物病蟲害相關圖片、文章等專利使用費13千元。 | | |
| 2018 資訊服務費 | 1,902 | | (4)資訊服務費：1,902千元。 | | |
| 2021 其他業務租金 | 344 | | <1>電腦及周邊維護費20千元。 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 1,442 | | <2>農藥登記管理資料庫之維護1,882千元。 | | |
| 2039 委辦費 | 24,295 | | (5)植物緊急防疫資材倉租344千元。 | | |
| 2051 物品 | 10,305 | | (6)按日按件計資酬金：1,442千元。 | | |
| 2054 一般事務費 | 564 | | <1>翻譯植物防疫法及相關子法，分析譯撰世界貿易組織、國際植保公約、國際組織及相關國家法規等文件50千元。 | | |
| 2072 國內旅費 | 796 | | | | |
| 3000 設備及投資 | 12,708 | | | | |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 12,697 | | | | |
| 3035 雜項設備費 | 11 | | | | |
| 4000 獎補助費 | 109,185 | | | | |
| 4005 對直轄市政府之補助 | 30,933 | | | | |
| 4010 對臺灣省各縣市之補助 | 38,210 | | | | |
| 4015 對福建省各縣之補助 | 929 | | | | |
| 4030 對特種基金之補助 | 19,576 | | | | |
| 4040 對國內團體之捐助 | 19,222 | | | | |
| 4080 損失及賠償 | 12 | | | | |
| 4085 獎勵及慰問 | 303 | | | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 993,082 |
|------------|---------------------|------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p><2>辦理植物防疫業務相關會報、植物防疫諮議委員會、農藥技術諮議委員會及相關諮詢會議出席費等1,312千元。</p> <p><3>作物整合性防治講義、防治曆、單張及手冊之審查編輯等製作費30千元。</p> <p><4>農藥毒理技術相關資料審查費50千元。</p> <p>(7)委辦費：24,295千元。</p> <p><1>成立個案診療團指導實習植物醫師即時輔導生產者及執行診斷服務工作1,882千元。</p> <p><2>辦理植物疫情監測及緊急防治工作，包括特定與重大疫病害蟲監測、偵察、調查等3,194千元。</p> <p><3>辦理推動全國有害生物整合性防治及強化重大病蟲害共同防治4,096千元。</p> <p><4>辦理秋行軍蟲高風險寄主作物產區之監測調查工作及推動整合性防治15,123千元。</p> <p>(8)物品：10,305千元。</p> <p><1>辦理全國性農園藝作物有害生物緊急防治資材及採購紅火蟻防治藥劑5,265千元。</p> <p><2>採購秋行軍蟲性費洛蒙及誘蟲盒等監測資材5,000千元。</p> <p><3>購置文具紙張及事務用品等40千元。</p> <p>(9)一般事務費：564千元。</p> <p><1>辦理植物疫病蟲害土壤燻蒸及監測工作14千元。</p> <p><2>植物防疫業務文書整理及資料建檔等工作541千元。</p> <p><3>印刷各項報告資料及雜支9千元。</p> <p>(10)國內差旅費796千元。</p> <p>2.設備及投資：12,708千元。</p> <p>(1)資訊軟硬體設備費：12,697千元。</p> <p><1>植物疫情監測與通報系統、植物疫情監控管制中心地理資訊系統、農作物有害生物資料庫系統之整合及功能強</p> |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|--------|---------|--|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 993,082 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p>化與維護4,700千元。</p> <p><2>農藥登記管理相關資料庫之強化等6,105千元。</p> <p><3>無人機代噴管理系統維護及強化等1,880千元。</p> <p><4>購置資訊軟硬體設備費12千元。</p> <p>(2)雜項設備費：購置圖書及其他雜項設備費11千元。</p> <p>3.獎補助費：109,185千元。</p> <p>(1)補助大專院校辦理導入實習植物醫師駐診農業生產場域，即時輔導生產者及執行相關診斷服務與管理建議8,000千元。</p> <p>(2)補助大專院校及相關民間團體辦理植物疫情監測及病蟲害診斷諮詢服務工作1,622千元。</p> <p>(3)補助各地方政府、大專院校及相關民間團體推動全國有害生物整合性防治、重大病蟲害共同防治及紅火蟻防治相關事項28,880千元。</p> <p>(4)補助各地方政府及相關民間團體辦理強化健康農業之農藥使用管理及農藥代噴業者監督查核工作13,099千元。</p> <p>(5)補助各地方政府推動地方政府疫病蟲害主動調查制度11,293千元。</p> <p>(6)補助各地方政府推動全國農業區荔枝椿象整合性防治與管理44,710千元。</p> <p>(7)辦理瓜果實蠅防治示範觀摩會1,266千元。</p> <p>(8)辦理緊急防治工作地上物之銷燬補償費12千元。</p> <p>(9)提供民眾檢舉偽劣農藥之獎勵金303千元。</p> |
| 04 植物檢疫業務 | 72,622 | 植物檢疫組 | 植物檢疫政策、法規、方案與計畫之擬訂、執行與督導。建立檢疫制度，制定及修訂各種檢疫規定，宣導大眾認知，強化檢疫措施，執行進出口檢疫。國際SPS議題諮商、查證，蒐集國外檢疫疫情資料及法規，提供正確疫情資訊。 |
| 2000 業務費 | 72,019 | | |
| 2003 教育訓練費 | 80 | | |
| 2018 資訊服務費 | 500 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 1,397 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|--------|---------|---|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 993,082 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2039 委辦費 | 67,072 | | 1.業務費：72,019千元。 |
| 2051 物品 | 600 | | (1)員工教育訓練費80千元。 |
| 2054 一般事務費 | 993 | | (2)對外貿易植物檢疫、核准輸入植物清單查詢及植物有害生物偵測鑑定資訊系統等資訊操作維護費500千元。 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 580 | | (3)按日按件計資酬金：1,397千元。 |
| 2072 國內旅費 | 538 | | <1>植物檢疫諮議委員會及相關諮詢會議出席費300千元。 |
| 2078 國外旅費 | 234 | | <2>講習訓練等講座鐘點費368千元。 |
| 2081 運費 | 15 | | <3>辦理植物有害生物風險評估及委請專業人員翻譯植物檢疫有關文件等729千元。 |
| 2084 短程車資 | 10 | | (4)委辦費：67,072千元。 |
| 3000 設備及投資 | 603 | | <1>動植物檢疫偵測犬隊之訓練及執行勤務管理計畫64,892千元。 |
| 3020 機械設備費 | 490 | | <2>強化外銷核可蘭園有害生物鑑定作業2,180千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 91 | | (5)購置文具紙張及事務用品等600千元。 |
| 3035 雜項設備費 | 22 | | (6)一般事務費：993千元。 |
| | | | <1>植物檢疫業務文書整理及資料建檔等工作420千元。 |
| | | | <2>購置檢疫人員工作服與配件、表報資料蒐集查詢與印刷、業務宣導及雜支等573千元。 |
| | | | (7)檢疫用設施及設備儀器等維護費580千元。 |
| | | | (8)國內差旅費538千元。 |
| | | | (9)參加國際貨物生物安全合作協定(ICCBA)年會及2020檢疫管理者(QRM)會議234千元。 |
| | | | (10)文書資料運送等15千元。 |
| | | | (11)短程洽公車資10千元。 |
| | | | 2.設備及投資：603千元。 |
| | | | (1)購置強化檢疫功能等相關設備490千元。 |
| | | | (2)購置資訊軟硬體設備費91千元。 |
| | | | (3)購置圖書及其他雜項設備費22千元。 |
| 05 企劃業務 | 18,957 | 企劃組 | 動植物防疫檢疫發展政策之研擬、協調、督導及資訊發展；參與動植物防疫檢疫國際事務活 |
| 2000 業務費 | 16,160 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|-------|---------|---|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 993,082 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2003 教育訓練費 | 50 | | <p>動；兩岸動植物防疫檢疫資訊蒐集及業務溝通；執行動植物檢疫中心隔離檢疫與檢測檢驗工作，防杜潛伏危險性有害生物藉輸入動植物入侵。</p> <p>1.業務費：16,160千元。</p> <p>(1)員工教育訓練費50千元。</p> <p>(2)水電費2,250千元(含犬貓舍及鳥舍水電費500千元)。</p> <p>(3)動植物檢疫中心營運管理之郵資、電話、網路通訊等200千元。</p> <p>(4)資訊服務費：機房及網路維護費、電腦及伺服器硬體維護費、內外部網站維護、資訊安全防護、資訊資料處理費、關港單一窗口EBMS系統維護、本局管理計畫之管考系統維護等共計4,250千元。</p> <p>(5)動植物檢疫中心建築物及儀器設備等保險80千元。</p> <p>(6)按日按件計資酬金：邀請國內外專家演講、辦理研討會、計畫審查、國際SPS相關法規書籍翻譯及編輯等67千元。</p> <p>(7)委辦費：境外輸入之犬貓及鳥類於動植物檢疫中心隔離檢疫期間，執行狂犬病及禽流感等重要傳染病之檢測2,496千元。</p> <p>(8)物品：購置文具紙張、事務用品、檢疫用藥品材料等雜支812千元(含犬貓及鳥類隔離留檢藥品等682千元)。</p> <p>(9)一般事務費：3,217千元。</p> <p><1>辦理國際與兩岸事務及學術交流相關活動等22千元。</p> <p><2>業務資料、公務報表印刷及辦理業務宣導等195千元。</p> <p><3>動植物檢疫中心動物隔離檢疫、園區安全防護、景觀及清潔維護等2,500千元。</p> <p><4>購置犬貓及鳥類隔離留檢業務所需飼料及雜支500千元。</p> <p>(10)動植物檢疫中心管理中心及隔離檢疫設</p> |
| 2006 水電費 | 2,250 | | |
| 2009 通訊費 | 200 | | |
| 2018 資訊服務費 | 4,250 | | |
| 2027 保險費 | 80 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 67 | | |
| 2039 委辦費 | 2,496 | | |
| 2051 物品 | 812 | | |
| 2054 一般事務費 | 3,217 | | |
| 2063 房屋建築養護費 | 700 | | |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 420 | | |
| 2072 國內旅費 | 146 | | |
| 2075 大陸地區旅費 | 430 | | |
| 2078 國外旅費 | 798 | | |
| 2081 運費 | 244 | | |
| 3000 設備及投資 | 1,722 | | |
| 3020 機械設備費 | 514 | | |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 1,208 | | |
| 4000 獎補助費 | 1,075 | | |
| 4040 對國內團體之捐助 | 1,075 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|---------------------|---------|---------|--|
| 5651501000 動植物防檢疫管理 | | 993,082 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | 施等房屋建築養護費700千元。 (11)動植物檢疫中心相關機具及儀器設備養護費420千元。 (12)國內差旅費146千元。 (13)辦理兩岸動植物防檢疫諮商及動植物防檢疫技術資訊等交流430千元。 (14)國外旅費：798千元。 <1>WTO/SPS委員會及諮商會議103千元。 <2>CPTPP及自由貿易協定SPS諮商談判與年度會議、臺澳、臺加、臺紐、臺日、臺歐等雙邊經貿及農業會議與諮商談判371千元。 <3>臺美貿易暨投資架構協定(TIFA)及其他SPS議題相關諮商會議324千元。 (15)動植物檢疫中心廢棄物運輸244千元。 2.設備及投資：1,722千元。 (1)購置動植物檢疫中心相關機械設備514千元。 (2)辦理資訊安全管理及虛擬機軟體維護更新、主機異地備援及備份1,208千元。 3.獎補助費：結合民間團體加強動植物防疫檢疫政策推動與宣導等工作1,075千元。 |
| 06 屠宰衛生檢查業務 | 530,764 | 肉品檢查組 | 辦理屠宰衛生檢查工作及教育宣導，屠宰場登記、變更及換證等屠宰管理業務，查緝違法屠宰案件，訓練督導檢查及查核取締人員，輔導屠宰場之衛生管理作業等。 |
| 2000 業務費 | 525,685 | | 1.業務費：525,685千元。 |
| 2003 教育訓練費 | 90 | | (1)員工教育訓練費90千元。 |
| 2009 通訊費 | 50 | | (2)郵資電信等50千元。 |
| 2015 權利使用費 | 40 | | (3)屠宰衛生相關圖片、文章及國外教學影帶翻拍版權等專利使用費40千元。 |
| 2018 資訊服務費 | 80 | | (4)電腦及周邊設備資訊服務等80千元。 |
| 2024 稅捐及規費 | 6 | | (5)申辦獸醫師執照規費6千元。 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 60 | | (6)專家出席費及計畫審查費50千元，分析譯撰國外屠宰衛生有關文件及法規翻譯等費用10千元，合共60千元。 |
| 2039 委辦費 | 523,690 | | (7)畜禽屠宰衛生檢查實施計畫523,690千元（其中含屠宰衛生檢查費收支併列52,477 |
| 2045 國內組織會費 | 100 | | |
| 2051 物品 | 64 | | |
| 2054 一般事務費 | 648 | | |
| 2072 國內旅費 | 562 | | |
| 2078 國外旅費 | 185 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 993,082 |
|-----------------|---------------------|------|---|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 明 |
| 2081 運費 | 60 | | 千元)，係辦理家畜及家禽等食用動物屠宰衛生檢查、品質管制、宣導、通報系統、訓練獸醫師與獸醫師助理、督導與取締人員及屠宰場管理員等。 |
| 2084 短程車資 | 50 | | (8)參加獸醫師公會會費、年費等100千元。 |
| 3000 設備及投資 | 143 | | (9)購置文具紙張、事務用品、溫度計、光度計及蒐證用器材等64千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 123 | | (10)一般事務費：648千元。 |
| 3035 雜項設備費 | 10 | | <1>法令彙編與須知等印刷100千元。 |
| 3040 權利 | 10 | | <2>屠宰衛生檢查業務文書整理及資料建檔等工作224千元。 |
| 4000 獎補助費 | 4,936 | | <3>教育宣導、廣告、訴訟、雜支等324千元。 |
| 4005 對直轄市政府之補助 | 636 | | (11)國內差旅費562千元。 |
| 4010 對臺灣省各縣市之補助 | 4,100 | | (12)赴丹麥考察屠宰場屠宰作業流程及屠檢人員養成教育185千元。 |
| 4015 對福建省各縣之補助 | 200 | | (13)屠檢設備等運輸、裝卸費60千元。 |
| | | | (14)至屠宰場執行督導及緊急處理突發案件等洽公短程車資50千元。 |
| | | | 2.設備及投資：143千元。 |
| | | | (1)購置資訊軟硬體設備費123千元。 |
| | | | (2)購置圖書等其他雜項設備費10千元。 |
| | | | (3)取得檢查設備專利權使用費10千元。 |
| | | | 3.獎補助費：4,936千元。 |
| | | | (1)補助各地方政府執行違法屠宰查緝業務4,500千元。 |
| | | | (2)補助化製場所在地方政府辦理死廢畜禽化製管理查核計畫436千元。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|------------------|------|-------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651509800 第一預備金 | 預算金額 | 1,500 |
|-----------|------------------|------|-------|

計畫內容：
依實際需要申請動支。

預期成果：
適時解決需要。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 | 明 |
|------------|-------|-------|---|---|
| 01 第一預備金 | 1,500 | 本局各組室 | | |
| 6000 預備金 | 1,500 | | | |
| 6005 第一預備金 | 1,500 | | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
各項費用彙計表

中華民國109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 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | 5251503000 動植物防檢疫 技術研發 | 5651509800 第一預備金 | | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------|--|-----------|
| 合 計 | 208,390 | 993,082 | 278,917 | 1,500 | | 1,481,889 |
| 1000 人事費 | 189,138 | - | - | - | | 189,138 |
| 1015 法定編制人員待遇 | 123,117 | - | - | - | | 123,117 |
| 1020 約聘僱人員待遇 | 468 | - | - | - | | 468 |
| 1025 技工及工友待遇 | 3,664 | - | - | - | | 3,664 |
| 1030 獎金 | 30,166 | - | - | - | | 30,166 |
| 1035 其他給與 | 2,384 | - | - | - | | 2,384 |
| 1040 加班值班費 | 6,856 | - | - | - | | 6,856 |
| 1050 退休離職儲金 | 11,193 | - | - | - | | 11,193 |
| 1055 保險 | 11,290 | - | - | - | | 11,290 |
| 2000 業務費 | 18,734 | 711,235 | 95,256 | - | | 825,225 |
| 2003 教育訓練費 | 300 | 730 | 210 | - | | 1,240 |
| 2006 水電費 | 242 | 2,250 | - | - | | 2,492 |
| 2009 通訊費 | 1,100 | 340 | - | - | | 1,440 |
| 2015 權利使用費 | - | 53 | 200 | - | | 253 |
| 2018 資訊服務費 | 3,613 | 9,086 | - | - | | 12,699 |
| 2021 其他業務租金 | 1,026 | 344 | - | - | | 1,370 |
| 2024 稅捐及規費 | 109 | 15 | - | - | | 124 |
| 2027 保險費 | 333 | 80 | - | - | | 413 |
| 2033 臨時人員酬金 | 5,064 | - | - | - | | 5,064 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 71 | 3,848 | 400 | - | | 4,319 |
| 2039 委辦費 | - | 661,602 | 91,537 | - | | 753,139 |
| 2042 國際組織會費 | - | 4,642 | - | - | | 4,642 |
| 2045 國內組織會費 | - | 270 | - | - | | 270 |
| 2051 物品 | 563 | 12,341 | 1,115 | - | | 14,019 |
| 2054 一般事務費 | 5,485 | 8,015 | 828 | - | | 14,328 |
| 2063 房屋建築養護費 | 62 | 700 | - | - | | 762 |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 290 | - | - | - | | 290 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 140 | 1,000 | 416 | - | | 1,556 |
| 2072 國內旅費 | 178 | 3,199 | 550 | - | | 3,927 |
| 2075 大陸地區旅費 | - | 430 | - | - | | 430 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
各項費用彙計表

中華民國109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 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | 5251503000 動植物防檢疫 技術研發 | 5651509800 第一預備金 | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------|---------|
| 2078 國外旅費 | - | 1,880 | - | - | 1,880 |
| 2081 運費 | - | 339 | - | - | 339 |
| 2084 短程車資 | - | 71 | - | - | 71 |
| 2093 特別費 | 158 | - | - | - | 158 |
| 3000 設備及投資 | 494 | 15,315 | 470 | - | 16,279 |
| 3020 機械設備費 | - | 1,004 | 470 | - | 1,474 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 474 | 14,258 | - | - | 14,732 |
| 3035 雜項設備費 | 20 | 43 | - | - | 63 |
| 3040 權利 | - | 10 | - | - | 10 |
| 4000 獎補助費 | 24 | 266,532 | 183,191 | - | 449,747 |
| 4005 對直轄市政府之補助 | - | 58,314 | - | - | 58,314 |
| 4010 對臺灣省各縣市之補助 | - | 114,941 | - | - | 114,941 |
| 4015 對福建省各縣之補助 | - | 3,422 | - | - | 3,422 |
| 4025 政府機關間之補助 | - | 4,136 | - | - | 4,136 |
| 4030 對特種基金之補助 | - | 22,104 | 85,095 | - | 107,199 |
| 4035 對外之捐助 | - | 14,258 | - | - | 14,258 |
| 4040 對國內團體之捐助 | - | 46,738 | 92,034 | - | 138,772 |
| 4045 對私校之獎助 | - | - | 6,062 | - | 6,062 |
| 4080 損失及賠償 | - | 2,166 | - | - | 2,166 |
| 4085 獎勵及慰問 | 24 | 453 | - | - | 477 |
| 6000 預備金 | - | - | - | 1,500 | 1,500 |
| 6005 第一預備金 | - | - | - | 1,500 | 1,500 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
人事費彙計表

中華民國109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 | 123,117 | |
| 四、約聘僱人員待遇 | 468 | |
| 五、技工及工友待遇 | 3,664 | |
| 六、獎金 | 30,166 | |
| 七、其他給與 | 2,384 | |
| 八、加班值班費 | 6,856 | 超時加班費1,867千元。 |
| 九、退休退職給付 | - | |
| 十、退休離職儲金 | 11,193 | |
| 十一、保險 | 11,290 | |
| 十二、調待準備 | - | |
| 合 計 | 189,138 | |

本 頁 空 白

行政院農業委員會
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 |
| 18 | | | | 0051000000 農業委員會主管 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21 | | | 0051500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 139 | 139 | - | - | - | - | - | - | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | 2 | | 5651500100 一般行政 | 139 | 139 | - | - | - | - | - | - | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

動植物防疫檢疫局 明細表

109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 | | | | |
| 1 | 1 | - | - | - | - | 149 | 149 | 182,282 | 187,278 | -4,996 | 1. 防檢局以業務費預計進用臨時人員10人5,064千元及勞務承攬28.91人16,477千元，分述如下： (1)一般行政計畫：預計進用臨時人員10人5,064千元及勞務承攬8.91人4,920千元。 (2)動植物防檢疫管理計畫：預計進用勞務承攬20人11,557千元。 |
| 1 | 1 | - | - | - | - | 149 | 149 | 182,282 | 187,278 | -4,996 | |

中華民國109年度

[illegible]

附錄二、動植物防疫檢疫局基隆分局

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局

目 次

中華民國 109 年度

| | 頁 次 |
|-----------------------|---------|
| 一、歲出計畫提要及分支計畫概況表..... | 193-196 |
| 二、各項費用彙計表..... | 198-199 |
| 三、人事費彙計表..... | 200 |
| 四、預算員額明細表..... | 202-203 |
| 五、公務車輛明細表..... | 204 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|-----------------|------|---------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 105,550 |
|-----------|-----------------|------|---------|

計畫內容：

本計畫係辦理一般行政管理工作的進行，包括：

1. 督導及管理各項檢疫業務之進行。
2. 加強業務計畫研考，掌理文書檔案、出納、事務及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 會計、歲計及統計等業務。
5. 資訊作業環境之設置與維護。

預期成果：

1. 使各項防疫檢疫業務依法順利完成。
2. 維持基本行政工作，有效完成各項幕僚工作。
3. 加強資訊管理、公文管理、財產管理、檔案管理等系統，提升行政管理效能。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|-----------------|--------|-------------|---|
| 01 人員維持 | 88,791 | 分局及各檢疫站 | 職員69人、技工2人、駕駛4人、工友2人，合計77人，共需人事費如列數。 |
| 1000 人事費 | 88,791 | | |
| 1015 法定編制人員待遇 | 54,701 | | |
| 1025 技工及工友待遇 | 3,241 | | |
| 1030 獎金 | 13,124 | | |
| 1035 其他給與 | 1,120 | | |
| 1040 加班值班費 | 4,424 | | |
| 1050 退休離職儲金 | 6,656 | | |
| 1055 保險 | 5,525 | | |
| 02 基本行政工作維持 | 16,759 | 總務課、人事室 | 1. 業務費：16,009千元。 (1)水電費989千元。 (2)郵資、電信網路等通訊費740千元。 (3)辦公室自動化資訊系統功能強化、資訊設備與機房維護、資訊安全及軟體系統之維護及購置小額軟體等730千元。 (4)辦公室、停車場及影印機租金等7,785千元。 (5)公務車之稅捐及檢驗規費等164千元。 (6)公務車輛、儀器設備及燻蒸場等財產相關保險費204千元。 (7)訓練講習等講座鐘點費20千元。 (8)購買文具紙張、事務用品、資訊耗材及油料等634千元。 (9)一般事務費：3,514千元。 <1>員工文康活動費：職員69人，技工2人、駕駛4人、工友2人，每人每年2,000元，計需154千元。 <2>健康檢查費，符合規定者每二年輪流檢查一次3,500元，估計受檢人數10人計需35千元。 |
| 2000 業務費 | 16,009 | 、主計室及政風室等單位 | |
| 2006 水電費 | 989 | | |
| 2009 通訊費 | 740 | | |
| 2018 資訊服務費 | 730 | | |
| 2021 其他業務租金 | 7,785 | | |
| 2024 稅捐及規費 | 164 | | |
| 2027 保險費 | 204 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 20 | | |
| 2051 物品 | 634 | | |
| 2054 一般事務費 | 3,514 | | |
| 2063 房屋建築養護費 | 118 | | |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 502 | | |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 57 | | |
| 2072 國內旅費 | 483 | | |
| 2081 運費 | 5 | | |
| 2084 短程車資 | 10 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 105,550 |
|---------------|-----------------|------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 明 |
| 2093 特別費 | 54 | | <3>員工協助方案相關經費6千元。 |
| 3000 設備及投資 | 744 | | <4>書表印刷、辦公室環境美化及其他事務性雜支等75千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 679 | | <5>辦公室安全維護設置保全費用384千元。 |
| 3035 雜項設備費 | 65 | | <6>申報發證業務資料登錄處理等事項，預計進用人數6人，所需經費2,280千元。 |
| 4000 獎補助費 | 6 | | <7>辦公室、檢疫站管理、清潔費580千元。 |
| 4085 獎勵及慰問 | 6 | | (10)租用辦公廳舍及燻蒸場等之保養維修費118千元。 |
| | | | (11)公務車輛及辦公器具保養維護費502千元。 |
| | | | (12)儀器及設備所需之保養、維護費用等57千元。 |
| | | | (13)國內差旅費483千元。 |
| | | | (14)文件資料等運費5千元。 |
| | | | (15)行政人員洽公車資10千元。 |
| | | | (16)編列分局長1人之特別費，每月4,500元，計需54千元。 |
| | | | 2.設備及投資：744千元。 |
| | | | (1)購置電腦、印表機、電腦機房設備等679千元。 |
| | | | (2)購置事務設備及雜項設備等65千元。 |
| | | | 3.獎補助費：6千元，係退休人員三節慰問金。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|---------------------|------|-------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 4,735 |
|-----------|---------------------|------|-------|

計畫內容：

1. 辦理進出口動植物及其產品檢疫工作。
2. 動植物防疫檢疫業務宣導工作。
3. 加強檢疫以防止國外疫病蟲害侵入，並依輸入國要求配合檢疫，促進農畜產業發展。
4. 加強執行屠宰衛生檢查與督導，使屠宰業務全面符合屠宰衛生檢查作業規範。

預期成果：

1. 落實進出口動、植物及其產品檢疫(含郵包檢疫)，預計辦理共42,065批次檢疫業務；未符合我國植物檢疫規定者，依業者申請施行檢疫處理，協助貨物通關，預計辦理358批輸入檢疫處理業務。
2. 提升檢疫人員專業知識、讓業者瞭解最新檢疫法規及有效強化防疫措施，預計辦理2場宣導說明會暨便民座談會、4場教育訓練及2場法規測驗。
3. 辦理出入境旅客攜帶動植物及其產品檢疫業務14,781航次。
4. 加強督導查核屠宰衛生檢查預估350場次。
5. 強化檢疫犬組於機場、港口旅客檢疫及郵包檢疫偵測效能，預計督導檢疫偵測犬組偵測正確率52批次，督導檢疫偵測犬組在職檢疫標的物訓練52批次。
6. 加強執行屠宰衛生檢查與地方防疫，預計檢查家畜117萬頭及家禽3,542萬隻。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 明 |
|-----------------|-------|---------|---|
| 07 動植物防檢疫 | 4,735 | 動植物檢疫課及 | 1. 業務費：4,735千元。 |
| 2000 業務費 | 4,735 | 肉品檢查課 | (1)員工教育訓練費140千元。 |
| 2003 教育訓練費 | 140 | | (2)水電費55千元。 |
| 2006 水電費 | 55 | | (3)郵資、電信網路等通訊費150千元。 |
| 2009 通訊費 | 150 | | (4)訓練講習等講座鐘點費50千元。 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 50 | | (5)獸醫師公會入會費、常年會費、執業執照費及業務相關學(協)會會費等165千元。 |
| 2045 國內組織會費 | 165 | | (6)文具紙張、書籍期刊、事務用品及檢食用藥品材料等150千元。 |
| 2051 物品 | 150 | | (7)一般事務費：1,275千元。 |
| 2054 一般事務費 | 1,275 | | <1>書表印刷、辦理動植物檢疫防疫宣導及接待外賓、其他事務性雜支等124千元。 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 52 | | <2>廢棄物清運、工作服清洗費、檢疫人員工作服及配件等1,151千元。 |
| 2072 國內旅費 | 1,938 | | (8)檢疫及診斷鑑定儀器、燻蒸設施氣密門、進排氣管路及閥體等維護保養費52千元。 |
| 2081 運費 | 60 | | (9)國內差旅費1,938千元。 |
| 2084 短程車資 | 700 | | (10)檢疫物品運送等費用60千元。 |
| | | | (11)執行檢疫業務車資700千元。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|--------------------|------|-----|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651509011 交通及運輸設備 | 預算金額 | 971 |
|-----------|--------------------|------|-----|

計畫內容：

依實際需求汰換(購)公務車輛。

預期成果：

使各項防疫檢疫業務依法順利完成。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|---------------|-----|---------|---------------------------|
| 01 交通及運輸設備 | 971 | 分局及各檢疫站 | 1.設備及投資：971千元。 |
| 3000 設備及投資 | 971 | | (1)設置電動汽車充電樁90千元。 |
| 3010 房屋建築及設備費 | 90 | | (2)汰換防疫檢疫業務用公務小客車1輛881千元。 |
| 3025 運輸設備費 | 881 | | |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局
各項費用彙計表

中華民國109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 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | 5651509011 交通及運輸設 備 | | | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|---------------------------|--|--|---------|
| 合 計 | 105,550 | 4,735 | 971 | | | 111,256 |
| 1000 人事費 | 88,791 | - | - | | | 88,791 |
| 1015 法定編制人員待遇 | 54,701 | - | - | | | 54,701 |
| 1025 技工及工友待遇 | 3,241 | - | - | | | 3,241 |
| 1030 獎金 | 13,124 | - | - | | | 13,124 |
| 1035 其他給與 | 1,120 | - | - | | | 1,120 |
| 1040 加班值班費 | 4,424 | - | - | | | 4,424 |
| 1050 退休離職儲金 | 6,656 | - | - | | | 6,656 |
| 1055 保險 | 5,525 | - | - | | | 5,525 |
| 2000 業務費 | 16,009 | 4,735 | - | | | 20,744 |
| 2003 教育訓練費 | - | 140 | - | | | 140 |
| 2006 水電費 | 989 | 55 | - | | | 1,044 |
| 2009 通訊費 | 740 | 150 | - | | | 890 |
| 2018 資訊服務費 | 730 | - | - | | | 730 |
| 2021 其他業務租金 | 7,785 | - | - | | | 7,785 |
| 2024 稅捐及規費 | 164 | - | - | | | 164 |
| 2027 保險費 | 204 | - | - | | | 204 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 20 | 50 | - | | | 70 |
| 2045 國內組織會費 | - | 165 | - | | | 165 |
| 2051 物品 | 634 | 150 | - | | | 784 |
| 2054 一般事務費 | 3,514 | 1,275 | - | | | 4,789 |
| 2063 房屋建築養護費 | 118 | - | - | | | 118 |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 502 | - | - | | | 502 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 57 | 52 | - | | | 109 |
| 2072 國內旅費 | 483 | 1,938 | - | | | 2,421 |
| 2081 運費 | 5 | 60 | - | | | 65 |
| 2084 短程車資 | 10 | 700 | - | | | 710 |
| 2093 特別費 | 54 | - | - | | | 54 |
| 3000 設備及投資 | 744 | - | 971 | | | 1,715 |
| 3010 房屋建築及設備費 | - | - | 90 | | | 90 |
| 3025 運輸設備費 | - | - | 881 | | | 881 |

中華民國109年度

| 工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | 5651509011 交通及運輸設 備 | | | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|---------------------------|--|--|-----|
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 679 | - | - | | | 679 |
| 3035 雜項設備費 | 65 | - | - | | | 65 |
| 4000 獎補助費 | 6 | - | - | | | 6 |
| 4085 獎勵及慰問 | 6 | - | - | | | 6 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局
人事費彙計表

中華民國109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 | 54,701 | |
| 四、約聘僱人員待遇 | - | |
| 五、技工及工友待遇 | 3,241 | |
| 六、獎金 | 13,124 | |
| 七、其他給與 | 1,120 | |
| 八、加班值班費 | 4,424 | 超時加班費2,259千元。 |
| 九、退休退職給付 | - | |
| 十、退休離職儲金 | 6,656 | |
| 十一、保險 | 5,525 | |
| 十二、調待準備 | - | |
| 合 計 | 88,791 | |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植
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 |
| 18 | | | | 0051000000 農業委員會主管 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21 | | | 0051500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 69 | 69 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 |
| | | 2 | | 5651500100 一般行政 | 69 | 69 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 |

109年度

單位：新臺幣千元

203

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局
公務車輛明細表**

中華民國109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 | 轎式小客車 | 4 | 101.04 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 28 | 1825-L8。基隆分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 101.04 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 28 | 1827-L8。基隆分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 102.05 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 28 | ABD-2867。基隆分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 103.04 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 34 | 28 | AGH-3713。基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 91.07 | 1,988 | 0 | 29.00 | 0 | 7 | 10 | WZ-1423。基隆分局。預計109年5月汰換為電動汽車。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 97.10 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 39 | 9820-UW。基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 98.09 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 34 | 9137-VB。基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 102.05 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 34 | ABD-2321。基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 107.05 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 9 | 59 | AXD-3661。基隆分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 6 | 96.08 | 2,488 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 40 | 4483-QL。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 98.07 | 101 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 2 | 975-GFB。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 98.07 | 124 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 2 | 973-GFB。基隆分局。 |
| 2 | 一般公務用機車 | 1 | 99.05 | 150 | 624 | 29.00 | 18 | 4 | 4 | 995-GBG、996-GBG。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 102.04 | 124 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 2 | AAV-2808。基隆分局。 |
| 2 | 一般公務用機車 | 1 | 103.03 | 150 | 624 | 29.00 | 18 | 4 | 4 | 239-NBK、250-NBK。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 104.06 | 124 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 2 | 803-NCJ。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 104.06 | 125 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 2 | MAE-9678。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 105.06 | 150 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 4 | MGW-7020。基隆分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 107.06 | 150 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 5 | MPE-9890。基隆分局。 |
| | 合 計 | | | | 18,444 | | 535 | 429 | 355 | |

附錄三、動植物防疫檢疫局新竹分局

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局新竹分局

目 次

中華民國 109 年度

| | 頁 次 |
|-----------------------|---------|
| 一、歲出計畫提要及分支計畫概況表..... | 205-207 |
| 二、各項費用彙計表..... | 208-209 |
| 三、人事費彙計表..... | 210 |
| 四、預算員額明細表..... | 212-213 |
| 五、公務車輛明細表..... | 214 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局新竹分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|-----------------|------|---------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 163,571 |
|-----------|-----------------|------|---------|

計畫內容：

本計畫係辦理一般行政管理工作，包括：

1. 督導及管理各項檢疫業務之進行。
2. 加強業務計畫研考，掌理文書檔案、出納、事務及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 會計、歲計及統計等業務。
5. 資訊作業環境之設置與維護。

預期成果：

1. 使各項防疫檢疫業務依法順利完成。
2. 維持基本行政工作，有效完成各項幕僚工作。
3. 加強資訊管理、公文管理、財產管理、檔案管理等系統，提升行政管理效能。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|-----------------|---------|---------------|--|
| 01 人員維持 | 128,817 | 分局及各檢疫站 | 職員91人、技工2人、工友3人及聘用人員25人，合計121人，共需人事費如列數。 |
| 1000 人事費 | 128,817 | | |
| 1015 法定編制人員待遇 | 69,793 | | |
| 1020 約聘僱人員待遇 | 13,353 | | |
| 1025 技工及工友待遇 | 2,004 | | |
| 1030 獎金 | 17,016 | | |
| 1035 其他給與 | 1,595 | | |
| 1040 加班值班費 | 9,628 | | |
| 1050 退休離職儲金 | 7,244 | | |
| 1055 保險 | 8,184 | | |
| 02 基本行政工作維持 | 34,754 | 總務課、人事、主計、政風室 | 1. 業務費：34,484千元。 (1) 員工教育訓練費10千元。 (2) 水電費1,686千元。 (3) 郵資、電信網路等通訊費627千元。 (4) 燻蒸場土地租金643千元。 (5) 差勤管理、申報發證、財務管理及辦公室自動化資訊系統功能強化、資訊相關設備與機房維護及小額軟體等1,087千元。 (6) 辦公室、停車場、實驗室、檢疫站、影印機及電動汽車電池等租金24,954千元。 (7) 公務車輛之稅捐及檢驗規費等246千元。 (8) 公務車輛及儀器設備等財產相關保險費279千元。 (9) 講習訓練等講座鐘點費20千元。 (10) 購買文具紙張、事務用品、資訊耗材及油料等730千元。 (11) 一般事務費：3,104千元。 <1>文康活動費員工121人，每人2,000元 |
| 2000 業務費 | 34,484 | | |
| 2003 教育訓練費 | 10 | | |
| 2006 水電費 | 1,686 | | |
| 2009 通訊費 | 627 | | |
| 2012 土地租金 | 643 | | |
| 2018 資訊服務費 | 1,087 | | |
| 2021 其他業務租金 | 24,954 | | |
| 2024 稅捐及規費 | 246 | | |
| 2027 保險費 | 279 | | |
| 2036 按日按件計資酬金 | 20 | | |
| 2051 物品 | 730 | | |
| 2054 一般事務費 | 3,104 | | |
| 2063 房屋建築養護費 | 80 | | |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 572 | | |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 30 | | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局新竹分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表**

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 163,571 |
|---------------|-----------------|------|-------------------------------------|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 明 |
| 2072 國內旅費 | 352 | | ，計需242千元。 |
| 2081 運費 | 5 | | <2>員工協助方案相關經費20千元。 |
| 2084 短程車資 | 5 | | <3>印製各類書表、辦公室清潔美化、公務車輛駕駛人力勞務外包、保全、電 |
| 2093 特別費 | 54 | | 氣及消防設備檢查費及雜支等2,842千元。 |
| 3000 設備及投資 | 240 | | 元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 240 | | (12)辦公廳舍及場所之保養維修費80千元。 |
| 4000 獎補助費 | 30 | | (13)公務車輛及辦公器具保養維護費572千元。 |
| 4085 獎勵及慰問 | 30 | | (14)電信及視聽等機電儀器管理維護等30千元。 |
| | | | (15)國內差旅費352千元。 |
| | | | (16)文書資料運送等費用5千元。 |
| | | | (17)短程車資5千元。 |
| | | | (18)編列分局長1人之特別費，每月4,500元，計需54千元。 |
| | | | 2.設備及投資：240千元，係汰換個人電腦、伺服器設備等。 |
| | | | 3.獎補助費：30千元，係退休人員三節慰問金。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局新竹分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|---------------------|------|-------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 9,490 |
|-----------|---------------------|------|-------|

計畫內容：

本計畫係辦理一般行政管理工作，包括：

1. 督導及管理各項檢疫業務之進行。
2. 加強業務計畫研考，掌理文書檔案、出納、事務及公共關係。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風業務。
4. 會計、歲計及統計等業務。
5. 資訊作業環境之設置與維護。

預期成果：

1. 使各項防疫檢疫業務依法順利完成。
2. 維持基本行政工作，有效完成各項幕僚工作。
3. 加強資訊管理、公文管理、財產管理、檔案管理等系統，提升行政管理效能。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|-----------------|-------|---------|---|
| 07 動植物防檢疫 | 9,490 | 動、植物檢疫課 | 1. 業務費：7,935千元。 |
| 2000 業務費 | 7,935 | 、肉品檢查課、 | (1) 員工教育訓練費10千元。 |
| 2003 教育訓練費 | 10 | 桃園及新竹檢疫 | (2) 水電費11千元。 |
| 2006 水電費 | 11 | 站 | (3) 郵資、電信網路等通訊費10千元。 |
| 2009 通訊費 | 10 | | (4) 講習訓練等講座鐘點費38千元。 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 38 | | (5) 獸醫師公會入會費、常年會費、執業執照費及業務相關學(協)會會費等112千元。 |
| 2045 國內組織會費 | 112 | | (6) 購買文具紙張、事務用品及檢疫用藥品材料等215千元。 |
| 2051 物品 | 215 | | (7) 檢疫人員執勤工作服及配件、工作服清洗費、協助接種養蟲、電腦報驗發證、文書檔案影像處理與資料登錄、辦理動植物檢疫宣導及雜支等相關費用5,511千元。 |
| 2054 一般事務費 | 5,511 | | (8) 檢疫用儀器設備養護費36千元。 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 36 | | (9) 國內差旅費1,242千元。 |
| 2072 國內旅費 | 1,242 | | (10) 檢疫物品運送等費用30千元。 |
| 2081 運費 | 30 | | (11) 執行檢疫業務車資720千元。 |
| 2084 短程車資 | 720 | | 2. 設備及投資：1,555千元。 |
| 3000 設備及投資 | 1,555 | | (1) 為因應國際疫情(非洲豬瘟)強化邊境管制措施，汰換執行防檢疫工作用小客貨兩用車2輛1,525千元。 |
| 3025 運輸設備費 | 1,525 | | (2) 汰換個人電腦等30千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 30 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局新竹分局
各項費用彙計表

中華民國109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 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | | | | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|--|--|--|---------|
| 合 計 | 163,571 | 9,490 | | | | 173,061 |
| 1000 人事費 | 128,817 | - | | | | 128,817 |
| 1015 法定編制人員待遇 | 69,793 | - | | | | 69,793 |
| 1020 約聘僱人員待遇 | 13,353 | - | | | | 13,353 |
| 1025 技工及工友待遇 | 2,004 | - | | | | 2,004 |
| 1030 獎金 | 17,016 | - | | | | 17,016 |
| 1035 其他給與 | 1,595 | - | | | | 1,595 |
| 1040 加班值班費 | 9,628 | - | | | | 9,628 |
| 1050 退休離職儲金 | 7,244 | - | | | | 7,244 |
| 1055 保險 | 8,184 | - | | | | 8,184 |
| 2000 業務費 | 34,484 | 7,935 | | | | 42,419 |
| 2003 教育訓練費 | 10 | 10 | | | | 20 |
| 2006 水電費 | 1,686 | 11 | | | | 1,697 |
| 2009 通訊費 | 627 | 10 | | | | 637 |
| 2012 土地租金 | 643 | - | | | | 643 |
| 2018 資訊服務費 | 1,087 | - | | | | 1,087 |
| 2021 其他業務租金 | 24,954 | - | | | | 24,954 |
| 2024 稅捐及規費 | 246 | - | | | | 246 |
| 2027 保險費 | 279 | - | | | | 279 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 20 | 38 | | | | 58 |
| 2045 國內組織會費 | - | 112 | | | | 112 |
| 2051 物品 | 730 | 215 | | | | 945 |
| 2054 一般事務費 | 3,104 | 5,511 | | | | 8,615 |
| 2063 房屋建築養護費 | 80 | - | | | | 80 |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 572 | - | | | | 572 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 30 | 36 | | | | 66 |
| 2072 國內旅費 | 352 | 1,242 | | | | 1,594 |
| 2081 運費 | 5 | 30 | | | | 35 |
| 2084 短程車資 | 5 | 720 | | | | 725 |
| 2093 特別費 | 54 | - | | | | 54 |
| 3000 設備及投資 | 240 | 1,555 | | | | 1,795 |

中華民國109年度

[illegible]

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局新竹分局
人事費彙計表

中華民國109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 | 69,793 | |
| 四、約聘僱人員待遇 | 13,353 | |
| 五、技工及工友待遇 | 2,004 | |
| 六、獎金 | 17,016 | |
| 七、其他給與 | 1,595 | |
| 八、加班值班費 | 9,628 | 超時加班費7,484千元。 |
| 九、退休退職給付 | - | |
| 十、退休離職儲金 | 7,244 | |
| 十一、保險 | 8,184 | |
| 十二、調待準備 | - | |
| 合 計 | 128,817 | |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植
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 |
| 18 | | | 0051000000 農業委員會主管 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21 | | 0051500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 91 | 91 | - | - | - | - | - | - | 3 | 3 | 2 | 2 | - | - |
| | | 2 | 5651500100 一般行政 | 91 | 91 | - | - | - | - | - | - | 3 | 3 | 2 | 2 | - | - |

物防疫檢疫局新竹分局
 明細表
 109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 | | | | |
| 25 | 2 | - | - | - | - | 121 | 98 | 119,189 | 103,651 | 15,538 | 1.新竹分局以業務費預計進用勞務承攬17人7,145千元，分述如下： (1)一般行政計畫：預計進用勞務承攬5人2,575千元。 (2)動植物防檢疫管理計畫：預計進用勞務承攬12人4,570千元。 |
| 25 | 2 | - | - | - | - | 121 | 98 | 119,189 | 103,651 | 15,538 | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局新竹分局
公務車輛明細表**

中華民國109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 | 轎式小客車 | 4 | 101.07 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 36 | 15 | 4617-T7。 新竹分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 101.07 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 36 | 15 | 4618-T7。 新竹分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 101.07 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 36 | 15 | 4619-T7。 新竹分局。 |
| 1 | 轎式小客車 | 4 | 103.04 | 1,798 | 1,668 | 29.00 | 48 | 34 | 15 | AGF-7862。 新竹分局。 |
| 1 | 2 1 人座大客車 | 20 | 102.09 | 4,009 | 2,280 | 25.90 | 59 | 51 | 25 | 288-WD。 新竹分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 97.10 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 26 | 9821-UW。 新竹分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 98.10 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 21 | 9150-VB。 新竹分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 99.06 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 21 | 4661-YZ。 新竹分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7－8人座) | 7 | 92.06 | 2,694 | 834 | 29.00 | 24 | 4 | 42 | 4167-DE。 新竹分局。預 計109年7月汰 換。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7－8人座) | 7 | 95.12 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 30 | 45 | 4118-QE。 新竹分局。截 至108年6月底 里程數為132, 437公里。預 計109年7月汰 換。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7－8人座) | 7 | 95.12 | 2,694 | 0 | 0.00 | 0 | 7 | 122 | 4119-QE。 新竹分局。預 計108年11月 汰換為電動汽 車。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7－8人座) | 6 | 96.08 | 2,488 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 26 | 4480-QL。 新竹分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7－8人座) | 7 | 103.04 | 2,198 | 1,668 | 29.00 | 48 | 34 | 21 | AGH-3721。 新竹分局 |
| 2 | 一般公務用機車 | 1 | 100.03 | 124 | 624 | 29.00 | 18 | 3 | 2 | 566-JAM、370 -JCS。新竹分 局 |
| | 合 計 | | | | 20,418 | | 585 | 475 | 411 | |

附錄四、動植物防疫檢疫局臺中分局

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局

目 次

中華民國 109 年度

| | 頁 次 |
|-----------------------|---------|
| 一、歲出計畫提要及分支計畫概況表..... | 215-218 |
| 二、各項費用彙計表..... | 220-221 |
| 三、人事費彙計表..... | 222 |
| 四、預算員額明細表..... | 224-225 |
| 五、公務車輛明細表..... | 226 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|-----------------|------|---------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 103,909 |
|-----------|-----------------|------|---------|

計畫內容：

本計畫係辦理一般行政管理工作,包括:

- 1.督導及管理各項檢疫業務之推行。
- 2.推行目標管理，辦理研究發展及業務計畫考核，蒐集檢疫資料及圖書管理，經管文書處理及查詢，以及出納、保管、採購等業務。
- 3.員工任免、遷調、考勤、人事查核、教育訓練及政風業務。
- 4.會計、歲計、統計等業務。
- 5.資訊作業之設置與維護運用，建立電腦處理系統，包括報驗發證系統、員工差勤管理系統、薪資發放系統、財產管理系統、會計帳務處理系統、公文管理系統及檔案影像管理系統等。

預期成果：

- 1.使各項防疫檢疫業務依法順利完成。
- 2.維持基本行政工作，有效完成各項幕僚作業。
- 3.加強資訊管理、公文管理、財產管理及檔案管理等系統，提升行政管理效能。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|-----------------|--------|----------|--------------------------------------|
| 01 人員維持 | 92,167 | 分局及各檢疫站 | 職員72人，技工2人，駕駛2人，工友2人，合計78人，共需人事費如列數。 |
| 1000 人事費 | 92,167 | | |
| 1015 法定編制人員待遇 | 58,880 | | |
| 1025 技工及工友待遇 | 2,415 | | |
| 1030 獎金 | 14,714 | | |
| 1035 其他給與 | 1,370 | | |
| 1040 加班值班費 | 3,775 | | |
| 1050 退休離職儲金 | 5,500 | | |
| 1055 保險 | 5,513 | | |
| 02 基本行政工作維持 | 11,742 | 總務課、人事室 | 1.業務費:11,088千元。 |
| 2000 業務費 | 11,088 | 、主計室、政風室 | (1)員工教育訓練費60千元。 |
| 2003 教育訓練費 | 60 | | (2)水電費1,668千元。 |
| 2006 水電費 | 1,668 | | (3)郵資、電信網路等通訊費915千元。 |
| 2009 通訊費 | 915 | | (4)資訊操作維護、防火牆維護費等740千元。 |
| 2018 資訊服務費 | 740 | | (5)辦公室、檢疫站及影印機租金等913千元。 |
| 2021 其他業務租金 | 913 | | (6)執行公務所需之稅捐及規費等153千元。 |
| 2024 稅捐及規費 | 153 | | (7)公務車輛及儀器設備等財產相關保險費95千元。 |
| 2027 保險費 | 95 | | (8)講習訓練等講座鐘點費20千元。 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 20 | | (9)購買文具、紙張、資訊耗材及油料費等677千元。 |
| 2051 物品 | 677 | | (10)一般事務費：4,815千元。 |
| 2054 一般事務費 | 4,815 | | <1>申報發證業務資料登錄3,280千元、辦公室環境清潔450千元。 |
| 2063 房屋建築養護費 | 188 | | |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 360 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | | 預算金額 | |
|-----------------|-----|---------|---|
| 5651500100 一般行政 | | 103,909 | |
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 170 | | <2>員工協助方案相關經費6千元。 |
| 2072 國內旅費 | 250 | | <3>員工文康活動經費、健康檢查、辦公室保全、辦公室管理費、書表印刷、全民國防教育及其他事務性雜支等費用1,079千元 |
| 2081 運費 | 10 | | |
| 2093 特別費 | 54 | | |
| 3000 設備及投資 | 648 | | (11)辦公廳舍及場所之保養維修費188千元。 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 448 | | |
| 3035 雜項設備費 | 200 | | (12)車輛及辦公器具養護費360千元。 |
| 4000 獎補助費 | 6 | | (13)電信及視聽等機電儀器管理維護費170千元。 |
| 4085 獎勵及慰問 | 6 | | (14)國內出差旅費250千元。 |
| | | | (15)運費10千元。 |
| | | | (16)編列分局長1人之特別費，每月4,500元，計需54千元。 |
| | | | 2.設備及投資:648千元。 |
| | | | (1)汰換電腦及各項資訊設備等448千元。 |
| | | | (2)汰換空調及其他雜項設備等200千元。 |
| | | | 3.獎補助費：6千元，係退休人員三節慰問金。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|---------------------|------|-------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 3,993 |
|-----------|---------------------|------|-------|

計畫內容：

1. 執行輸入動植物檢疫，防範國外重大動植物疫病蟲害入侵，確保國內農業環境安全。
2. 執行輸出動植物檢疫，促進農畜產品外銷。
3. 執行入境旅客攜帶動植物產品及國際郵包檢疫工作。
4. 加強動植物檢疫與防疫業務之宣導工作。
5. 舉辦動植物檢疫人員業務訓練，提升防疫檢疫技術。
6. 研發植物防疫檢疫處理技術，以協助拓展農產品外銷。
7. 輔導業者設置符合輸銷國外之動植物生產設施，促進產業發展。
8. 加強執行屠宰衛生檢查與督導，使屠宰業務全面符合屠宰衛生檢查相關規範。
9. 加強植物防疫檢疫病蟲害監測、通報、偵測調查及管制措施，落實疫情查報，並依法執行緊急撲滅及推動種苗健康檢查工作，杜絕疫病蟲害蔓延。
10. 落實作物病蟲害非農藥防治技術、整合性管理技術之推廣應用，加強有關技術宣導及農民教育工作，確保農業生產安全。

預期成果：

1. 提升輸入動植物檢疫效能，防杜境外危險性疫病蟲害入侵及蔓延，維護農業生產安全。
2. 提高產品品質，維護國際市場信譽，增加外匯收入。
3. 紮根與深化動植物防疫檢疫知識，達成全民防疫的目標。
4. 強化人員技術與專業技能，提升進口農產品之檢疫效能。
5. 辦理紅龍果（紅肉種及紫紅肉種）、鳳梨釋迦、荔枝及椪柑等4項具外銷潛力果品檢疫處理技術，進行研發及改良，促進外銷及減少國內生產過剩問題，增加農民收益。
6. 輔導業者建立符合國內外檢疫規範之生產設施，落實防疫檢疫措施，以增進產能提升品質順利拓展外銷。
7. 加強執行屠宰衛生檢查與督導預估1,000場次以上，提升肉品消費安全。
8. 有效強化植物防疫措施，落實疫情通報、緊急防疫、種苗健康檢查及全民防疫宣導工作，以抑制疫病蟲害之發生蔓延。
9. 推動作物病蟲害整合性防治管理新技術，確保農業生產安全及減少農藥使用。
10. 辦理外銷作物病蟲害防治技術講習15班，外銷供果園病蟲害綜合防治示範2公頃、外銷冬季蔬菜病蟲害綜合防治示範200公頃及外銷花卉病蟲害綜合防治示範68公頃。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|-----------------|-------|---------|--|
| 07 動植物防檢疫 | 3,993 | 動、植物檢疫課 | 1. 業務費:3,893千元。 |
| 2000 業務費 | 3,893 | 及肉品檢查課及 | (1)員工教育訓練費180千元。 |
| 2003 教育訓練費 | 180 | 各檢疫站 | (2)水電費20千元。 |
| 2006 水電費 | 20 | | (3)申辦獸醫師執照規費等7千元。 |
| 2024 稅捐及規費 | 7 | | (4)講習訓練等講座鐘點費63千元。 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 63 | | (5)獸醫師公會入會費及常年會費等114千元。 |
| 2045 國內組織會費 | 114 | | (6)文具紙張、事務用品及檢疫用藥品材料等464千元。 |
| 2051 物品 | 464 | | (7)檢疫人員執勤工作服、工作服清洗、工作人員預防針注射費、印刷、檢疫法令規章業務宣導費及雜支等1,110千元。 |
| 2054 一般事務費 | 1,110 | | (8)檢疫用儀器設備保養維護費214千元。 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 214 | | (9)國內出差旅費等1,701千元。 |
| 2072 國內旅費 | 1,701 | | (10)消毒劑、資料銷毀等運費20千元。 |
| 2081 運費 | 20 | | 2. 設備及投資100千元。 |
| 3000 設備及投資 | 100 | | (1)購置防疫檢疫用設備等100千元。 |
| 3035 雜項設備費 | 100 | | |

歲出計畫提要及分支計畫概況表

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|--------------------|------|----|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651509011 交通及運輸設備 | 預算金額 | 70 |
|-----------|--------------------|------|----|

依實際需求汰換。

使各項防疫檢疫業務依法順利完成。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|------------|----|---------|----------------------|
| 01 交通及運輸設備 | 70 | 分局及各檢疫站 | 汰換防疫檢疫業務用公務機車1輛70千元。 |
| 3000 設備及投資 | 70 | | |
| 3025 運輸設備費 | 70 | | |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局
各項費用彙計表

中華民國109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 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | 5651509011 交通及運輸設 備 | | | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|---------------------------|--|--|---------|
| 合 計 | 103,909 | 3,993 | 70 | | | 107,972 |
| 1000 人事費 | 92,167 | - | - | | | 92,167 |
| 1015 法定編制人員待遇 | 58,880 | - | - | | | 58,880 |
| 1025 技工及工友待遇 | 2,415 | - | - | | | 2,415 |
| 1030 獎金 | 14,714 | - | - | | | 14,714 |
| 1035 其他給與 | 1,370 | - | - | | | 1,370 |
| 1040 加班值班費 | 3,775 | - | - | | | 3,775 |
| 1050 退休離職儲金 | 5,500 | - | - | | | 5,500 |
| 1055 保險 | 5,513 | - | - | | | 5,513 |
| 2000 業務費 | 11,088 | 3,893 | - | | | 14,981 |
| 2003 教育訓練費 | 60 | 180 | - | | | 240 |
| 2006 水電費 | 1,668 | 20 | - | | | 1,688 |
| 2009 通訊費 | 915 | - | - | | | 915 |
| 2018 資訊服務費 | 740 | - | - | | | 740 |
| 2021 其他業務租金 | 913 | - | - | | | 913 |
| 2024 稅捐及規費 | 153 | 7 | - | | | 160 |
| 2027 保險費 | 95 | - | - | | | 95 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 20 | 63 | - | | | 83 |
| 2045 國內組織會費 | - | 114 | - | | | 114 |
| 2051 物品 | 677 | 464 | - | | | 1,141 |
| 2054 一般事務費 | 4,815 | 1,110 | - | | | 5,925 |
| 2063 房屋建築養護費 | 188 | - | - | | | 188 |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 360 | - | - | | | 360 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 170 | 214 | - | | | 384 |
| 2072 國內旅費 | 250 | 1,701 | - | | | 1,951 |
| 2081 運費 | 10 | 20 | - | | | 30 |
| 2093 特別費 | 54 | - | - | | | 54 |
| 3000 設備及投資 | 648 | 100 | 70 | | | 818 |
| 3025 運輸設備費 | - | - | 70 | | | 70 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 448 | - | - | | | 448 |
| 3035 雜項設備費 | 200 | 100 | - | | | 300 |

中華民國109年度

| 工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | 5651509011 交通及運輸設 備 | | | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|---------------------------|--|--|-----|
| 4000 獎補助費 | 6 | - | - | | | 6 |
| 4085 獎勵及慰問 | 6 | - | - | | | 6 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局
人事費彙計表

中華民國109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 | 58,880 | |
| 四、約聘僱人員待遇 | - | |
| 五、技工及工友待遇 | 2,415 | |
| 六、獎金 | 14,714 | |
| 七、其他給與 | 1,370 | |
| 八、加班值班費 | 3,775 | 超時加班費1,880千元。 |
| 九、退休退職給付 | - | |
| 十、退休離職儲金 | 5,500 | |
| 十一、保險 | 5,513 | |
| 十二、調待準備 | - | |
| 合 計 | 92,167 | |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植
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 |
| 18 | | | 0051000000 農業委員會主管 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21 | | 0051500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 72 | 72 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | 2 | 5651500100 一般行政 | 72 | 72 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

明細表

單位：新臺幣千元

1. 臺中分局以業務費預計進用勞務承攬
11人4,230千元，分述如下：
(1)一般行政計畫：預計進用勞務承
攬11人4,230千元。

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局
公務車輛明細表**

中華民國109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 | 轎式小客車 | 4 | 101.05 | 1,798 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 15 | 5075-P6。臺中分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 97.10 | 2,694 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 26 | 9822-UW。臺中分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 98.10 | 2,378 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 21 | 9131-VB。臺中分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 107.07 | 2,378 | 1,668 | 31.00 | 52 | 9 | 20 | AXE-5810。臺中分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7－8人座) | 7 | 95.05 | 2,694 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 26 | 1902-PR。臺中分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7－8人座) | 6 | 96.08 | 2,488 | 1,668 | 31.00 | 52 | 51 | 26 | 4479-QL。臺中分局 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7－8人座) | 8 | 106.05 | 2,198 | 1,668 | 31.00 | 52 | 26 | 20 | ATB-6531。臺中分局。 |
| 2 | 一般公務用機車 | 1 | 95.05 | 125 | 468 | 29.00 | 14 | 3 | 4 | K6T-298，預計109年7月汰換、K6P-670。臺中分局 |
| 5 | 一般公務用機車 | 1 | 96.09 | 124 | 1,560 | 29.00 | 45 | 9 | 6 | 752-BXG、753-BXG、755-BXG、756-BXG、757-BXG。臺中分局 |
| | 合 計 | | | | 13,704 | | 421 | 302 | 164 | |

附錄五、動植物防疫檢疫局高雄分局

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局

目 次

中華民國 109 年度

| | 頁 次 |
|-----------------------|---------|
| 一、歲出計畫提要及分支計畫概況表..... | 227-230 |
| 二、各項費用彙計表..... | 232-233 |
| 三、人事費彙計表..... | 234 |
| 四、預算員額明細表..... | 236-237 |
| 五、公務車輛明細表..... | 238 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|-----------------|------|---------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 135,174 |
|-----------|-----------------|------|---------|

計畫內容：

本計畫係辦理一般行政管理工作，包括：

1. 督導及管理各項檢疫業務之進行。
2. 加強業務計畫研考，掌理文書檔案、出納、事務管理、報驗發證等業務。
3. 員工任免、遷調、考勤、人事查核及政風等業務。
4. 會計、歲計及統計等業務。
5. 資訊作業環境之設置與維護。

預期成果：

1. 使各項防疫檢疫業務依法順利完成。
2. 維持基本行政工作，有效完成各項幕僚工作。
3. 加強資訊管理、公文管理、財產管理、檔案管理等系統，提升行政管理效能。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|-----------------|---------|---------|--|
| 01 人員維持 | 117,429 | 分局及各檢疫站 | 職員92人、約僱人員2人、技工2人、駕駛2人、工友3人，合計101人，共需人事費如列數。 |
| 1000 人事費 | 117,429 | | |
| 1015 法定編制人員待遇 | 72,707 | | |
| 1020 約聘僱人員待遇 | 2,100 | | |
| 1025 技工及工友待遇 | 2,796 | | |
| 1030 獎金 | 17,777 | | |
| 1035 其他給與 | 1,630 | | |
| 1040 加班值班費 | 5,687 | | |
| 1050 退休離職儲金 | 7,022 | | |
| 1055 保險 | 7,710 | | |
| 02 基本行政工作維持 | 17,745 | 分局及各檢疫站 | 1. 業務費：17,341千元。 |
| 2000 業務費 | 17,341 | | (1)員工教育訓練費380千元。 |
| 2003 教育訓練費 | 380 | | (2)水電費1,061千元。 |
| 2006 水電費 | 1,061 | | (3)郵資、電信網路等通訊費1,100千元。 |
| 2009 通訊費 | 1,100 | | (4)資訊操作委外服務費用500千元、資訊管理系統維護及擴充費等280千元，計需780千元。 |
| 2018 資訊服務費 | 780 | | (5)辦公室、值勤室租金及電話交換系統、影印機、停車位、公務車租賃、郵政信箱等租金，計需3,268千元。 |
| 2021 其他業務租金 | 3,268 | | (6)公務車之稅捐及檢驗規費等270千元。 |
| 2024 稅捐及規費 | 270 | | (7)公務車輛及儀器設備等財產相關保險費510千元。 |
| 2027 保險費 | 510 | | (8)聘用身心障礙臨時人員薪資789千元。 |
| 2033 臨時人員酬金 | 789 | | (9)外聘委員出席費及專題演講鐘點費104千元。 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 104 | | (10)購買文具、紙張及油料等1,004千元。 |
| 2051 物品 | 1,004 | | (11)一般事務費：6,248千元。 |
| 2054 一般事務費 | 6,248 | | <1>保全人員、保全設定費等1,500千元。 |
| 2063 房屋建築養護費 | 250 | | <2>辦理員工文康活動費，每人每年2,000 |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 588 | | |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 150 | | |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 預算金額 | 135,174 |
|---------------|-----------------|------|--------------------------|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說 明 |
| 2072 國內旅費 | 785 | | 元，101人計需202千元。 |
| 2093 特別費 | 54 | | <3>健康檢查費，符合規定者每二年輪流 |
| 3000 設備及投資 | 398 | | 檢查一次3,500元，估計受檢人數10人 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 298 | | 計需35千元。 |
| 3035 雜項設備費 | 100 | | <4>員工協助方案相關經費5千元。 |
| 4000 獎補助費 | 6 | | <5>本分局及各檢疫站辦公室環境清潔費8 |
| 4085 獎勵及慰問 | 6 | | 20千元。 |
| | | | <6>申報發證業務文書整理、資料建檔及 |
| | | | 有害生物檢測等10人所需經費3,659千 |
| | | | 元。 |
| | | | <7>印刷各類行政用表報10千元。 |
| | | | <8>其他事務性雜支17千元。 |
| | | | (12)辦公廳舍及集中檢疫中心之保養維修費 |
| | | | 250千元。 |
| | | | (13)公務車輛及辦公器具保養維護費588千 |
| | | | 元。 |
| | | | (14)電信及視聽等機電儀器管理維護費150 |
| | | | 千元。 |
| | | | (15)國內差旅費785千元。 |
| | | | (16)編列分局長1人之特別費，每月4,500元 |
| | | | ，計需54千元。 |
| | | | 2.設備及投資：398千元。 |
| | | | (1)汰換個人電腦、郵件伺服器、印表機 |
| | | | 及資安防護設備等298千元。 |
| | | | (2)其他雜項事務設備等100千元。 |
| | | | 3.獎補助費：退休人員三節慰問金6千元。 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| | | | |
|-----------|---------------------|------|-------|
| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 9,160 |
|-----------|---------------------|------|-------|

計畫內容：

1. 辦理進出口動植物及其產品檢疫。
2. 加強屠宰衛生檢查督導工作，確保屠宰業者符合屠宰衛生檢查作業規範。
3. 辦理動植物防檢疫及肉品檢查業務宣導工作。
4. 辦理新農業創新產業聚落提升計畫，建構全時段檢疫及簽審服務。

預期成果：

1. 完成進出口動植物各項檢疫工作，維護國內農業生產環境，進而提升外銷農產品品質。
2. 推動全民防疫宣導活動，以建立全民防疫觀念。
3. 預計執行高雄港現代化熏蒸檢疫處理中心進出口農產品及木製品熏蒸檢疫處理作業查核12次。
4. 預計執行委託民間辦理輸出木製包裝材料熏蒸及熱處理相關設施、操作、安全管理查核243次。
5. 預計執行轄區家畜屠宰設施及作業查核48場次。
6. 預計執行轄區屠宰衛生檢查人員督導1,800人次。
7. 預計輔導家畜屠宰場及家禽屠宰場業者取得屠宰場登記證2場次。
8. 預計輔導輸日偶蹄類肉品加工廠業者以符合日本檢疫規定10場次。

| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
|---------------|-------|----------|---|
| 07 動植物防檢疫 | 9,160 | 各業務課及檢疫站 | 本分支計畫辦理項目及內容如下： |
| 2000 業務費 | 7,364 | | 1. 執行、督導動植物防疫檢疫相關業務。 |
| 2003 教育訓練費 | 250 | | 2. 辦理新農業創新產業聚落提升計畫，奉行政院107年4月16日院農臺字第1070008996號函核定，計畫總經費29,200千元，執行期間107年至110年，本年度續編第2年經費4,960千元，以前年度法定預算數5,208千元，未來年度經費需求數19,032千元。 |
| 2045 國內組織會費 | 120 | | 3. 業務費：7,364千元。 |
| 2051 物品 | 1,068 | | (1) 員工教育訓練費250千元。 |
| 2054 一般事務費 | 1,364 | | (2) 參加獸醫師公會入會費、常年會費等120千元。 |
| 2072 國內旅費 | 3,174 | | (3) 新農業創新產業聚落提升計畫用檢疫用藥品、材料及防護器材等1,068千元。 |
| 2081 運費 | 88 | | (4) 一般事務費：1,364千元。 |
| 2084 短程車資 | 1,300 | | <1>檢疫人員執行職務工作服及配件380千元。 |
| 3000 設備及投資 | 1,796 | | <2>港口檢疫站、臺南檢疫站、屏東檢疫站等保全費50千元。 |
| 3010 房屋建築及設備費 | 90 | | <3>動植物防檢疫業務宣導74千元。 |
| 3025 運輸設備費 | 1,500 | | <4>辦理屏東站申報發證業務文書整理、資料建檔800千元(含新農業創新產業聚落提升計畫800千元)。 |
| 3035 雜項設備費 | 206 | | <5>接待外賓及其他事務性雜支60千元。 |
| | | | (5) 國內差旅費3,174千元(含新農業創新產業聚落提升計畫1,874千元)。 |
| | | | (6) 寄送檢疫樣品等費用88千元。 |
| | | | (7) 執行檢疫工作車資1,300千元(含新農業 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國109年度

單位：新臺幣千元

| 工作計畫名稱及編號 | 5651501000 動植物防檢疫管理 | 預算金額 | 9,160 |
|------------|---------------------|------|--|
| 分支計畫及用途別科目 | 金額 | 承辦單位 | 說明 |
| | | | <p>創新產業聚落提升計畫377千元)。</p> <p>4.設備及投資：1,796千元。</p> <p>(1)設置電動汽車充電樁90千元。</p> <p>(2)辦理新農業創新產業聚落提升計畫，購置檢疫用電動汽車(5人座含電池)1輛1,500千元(含新農業創新產業聚落提升計畫635千元)。</p> <p>(3)辦理新農業創新產業聚落提升計畫所需檢疫檢測工作用等雜項設備206千元。</p> |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局
各項費用彙計表

中華民國109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 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | | | | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|--|--|--|---------|
| 合 計 | 135,174 | 9,160 | | | | 144,334 |
| 1000 人事費 | 117,429 | - | | | | 117,429 |
| 1015 法定編制人員待遇 | 72,707 | - | | | | 72,707 |
| 1020 約聘僱人員待遇 | 2,100 | - | | | | 2,100 |
| 1025 技工及工友待遇 | 2,796 | - | | | | 2,796 |
| 1030 獎金 | 17,777 | - | | | | 17,777 |
| 1035 其他給與 | 1,630 | - | | | | 1,630 |
| 1040 加班值班費 | 5,687 | - | | | | 5,687 |
| 1050 退休離職儲金 | 7,022 | - | | | | 7,022 |
| 1055 保險 | 7,710 | - | | | | 7,710 |
| 2000 業務費 | 17,341 | 7,364 | | | | 24,705 |
| 2003 教育訓練費 | 380 | 250 | | | | 630 |
| 2006 水電費 | 1,061 | - | | | | 1,061 |
| 2009 通訊費 | 1,100 | - | | | | 1,100 |
| 2018 資訊服務費 | 780 | - | | | | 780 |
| 2021 其他業務租金 | 3,268 | - | | | | 3,268 |
| 2024 稅捐及規費 | 270 | - | | | | 270 |
| 2027 保險費 | 510 | - | | | | 510 |
| 2033 臨時人員酬金 | 789 | - | | | | 789 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 104 | - | | | | 104 |
| 2045 國內組織會費 | - | 120 | | | | 120 |
| 2051 物品 | 1,004 | 1,068 | | | | 2,072 |
| 2054 一般事務費 | 6,248 | 1,364 | | | | 7,612 |
| 2063 房屋建築養護費 | 250 | - | | | | 250 |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 588 | - | | | | 588 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 150 | - | | | | 150 |
| 2072 國內旅費 | 785 | 3,174 | | | | 3,959 |
| 2081 運費 | - | 88 | | | | 88 |
| 2084 短程車資 | - | 1,300 | | | | 1,300 |
| 2093 特別費 | 54 | - | | | | 54 |
| 3000 設備及投資 | 398 | 1,796 | | | | 2,194 |

中華民國109年度

| 工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號 | 5651500100 一般行政 | 5651501000 動植物防檢疫 管理 | | | | 合 計 |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|--|--|--|-------|
| 3010 房屋建築及設備費 | - | 90 | | | | 90 |
| 3025 運輸設備費 | - | 1,500 | | | | 1,500 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 298 | - | | | | 298 |
| 3035 雜項設備費 | 100 | 206 | | | | 306 |
| 4000 獎補助費 | 6 | - | | | | 6 |
| 4085 獎勵及慰問 | 6 | - | | | | 6 |

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局
人事費彙計表

中華民國109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 | 72,707 | |
| 四、約聘僱人員待遇 | 2,100 | |
| 五、技工及工友待遇 | 2,796 | |
| 六、獎金 | 17,777 | |
| 七、其他給與 | 1,630 | |
| 八、加班值班費 | 5,687 | 超時加班費3,048千元。 |
| 九、退休退職給付 | - | |
| 十、退休離職儲金 | 7,022 | |
| 十一、保險 | 7,710 | |
| 十二、調待準備 | - | |
| 合 計 | 117,429 | |

本 頁 空 白

行政院農業委員會動植
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 |
| 18 | | | | 0051000000 農業委員會主管 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21 | | | 0051500000 動植物防疫檢疫局 及所屬 | 92 | 91 | - | - | - | - | - | - | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| | | 2 | | 5651500100 一般行政 | 92 | 91 | - | - | - | - | - | - | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 |

物防疫檢疫局高雄分局

明細表

109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 | | | | |
| - | 1 | 2 | 2 | - | - | 101 | 102 | 111,742 | 110,449 | 1,293 | 1. 高雄分局以業務費預計進用臨時人員2人789千元、勞務承攬14人5,769千元，分述如下： (1)一般行政計畫：預計進用臨時人員2人789千元；勞務承攬13人4,969千元。 (2)動植物防疫管理計畫：勞務承攬1人800千元。 |
| - | 1 | 2 | 2 | - | - | 101 | 102 | 111,742 | 110,449 | 1,293 | |

**行政院農業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局
公務車輛明細表**

中華民國109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 | 1 5人座大客車 | 13 | 87.11 | 5,400 | 2,280 | 29.00 | 66 | 51 | 33 | BC-452。 高雄分局。 |
| 1 | 1 5人座大客車 | 13 | 87.11 | 5,400 | 2,280 | 29.00 | 66 | 51 | 33 | BC-453。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 98.10 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 9132-VB。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 99.03 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 2031-ZC。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 101.04 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 7403-K3。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 101.04 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 7405-K3。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 101.04 | 2,261 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 20 | 7406-K3。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 107.05 | 2,378 | 1,668 | 29.00 | 48 | 9 | 20 | AXD-3362。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 | 4 | 108.01 | 2,000 | 1,668 | 29.00 | 48 | 9 | 20 | BBD-1270。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 95.12 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 25 | 4120-QE。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 95.12 | 2,694 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 25 | 4121-QE。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 6 | 96.08 | 2,488 | 1,668 | 29.00 | 48 | 51 | 25 | 4478-QL。 高雄分局。 |
| 1 | 小客貨兩用車 (7-8人座) | 7 | 104.08 | 2,200 | 1,668 | 29.00 | 48 | 34 | 20 | AMY-9253。 高雄分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 91.05 | 124 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | BJB-727。高 雄分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 93.06 | 125 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | P26-611。高 雄分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 94.06 | 125 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | XT5-107。高 雄分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 95.11 | 125 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | 2FD-125。高 雄分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 99.03 | 101 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | 855-EVC。高 雄分局。 |
| 4 | 一般公務用機車 | 1 | 101.04 | 125 | 1,248 | 29.00 | 36 | 7 | 5 | 693-KKR、695 -KKR、696-KK R、697-KKR。 高雄分局。 |
| 1 | 一般公務用機車 | 1 | 102.04 | 124 | 312 | 29.00 | 9 | 2 | 1 | 761-KJY。高 雄分局。 |
| | 本年度新增車輛： | | | | | | | | | |
| 1 | 電動汽車 | 4 | 109.01 | 0 | 0 | 0.00 | 0 | 7 | 16 | 新購001。 高雄分局。預 計109年1月增 購。 |
| | 合 計 | | | | 26,028 | | 755 | 588 | 328 | |