



壹、 總說明	01-17
貳、 主要表	
一、 歲入來源別決算表	18-19
二、 歲出政事別決算表	20-21
三、 歲出機關別決算表	22-25
四、 以前年度歲出政事別轉入數決算表	26
五、 以前年度歲出機關別轉入數決算表	27-29
六、 歲入類平衡表	30
七、 經費類平衡表	31
參、 附屬表	
一、 歲入類現金出納表	32
二、 經費類現金出納表	33-34
三、 保管有價證券明細表	35-36
四、 應付歲出款明細表	37
五、 應付歲出保留款明細表	38-42
六、 暫付款明細表	43-44
七、 押金明細表	45-46
八、 保管品明細表	47-48
九、 保管款明細表	49-50
十、 代收款明細表	51-52
十一、 應付保管有價證券明細表	53-54
十二、 應付保管品明細表	55-56
十三、 經費類經費騰除明細表	57
十四、 歲出用途別決算分析表	58-59
十五、 歲出用途別決算統計表	60-65
十六、 歲出採購職能及經濟性綜合分類表	66
十七、 國有財產目錄	67-97
十八、 國有珍貴動產、不動產目錄	98-99
十九、 本年度經費預算國庫已撥及未撥款明細表	100-101
二十、 以前年度歲出轉入數國庫已撥及未撥款項明細表	102-103
二十一、 歲入餘絀數分析表	104
二十二、 歲出保留數分析表	105-110
二十三、 歲出騰除數分析表	111
二十四、 人事費分析表	112

二十五、增購及汰換車輛明細表-----113

二十六、重大計畫預算執行績效分析表-----114

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

總 說 明

中華民國九十二年一月一日起至九十二年十二月三十一日止

一、施政計畫實施狀況及績效：

- (一)已施政計畫重點概述：詳第 2 頁。
- (二)施政計畫分項說明：詳第 3 頁至第 17 頁。

二、預算執行概況：

1. 本年度編列歲入預算數 121,073,000 元，執行結果：實收數 140,925,032 元，主要係罰金罰鍰、審查費、服務收入、收回以前年度歲出，詳如第 18-19 頁「歲入來源別決算表」。
2. 本年度歲出預算數(含追加預算)2,134,842,000 元、公教人員退休撫卹給付等統籌科目 23,904,524 元，總預算計編列 2,158,746,524 元，執行結果為收付實現數 2,059,679,543 元，權責發生數 57,592,158 元，賸餘數 41,474,823 元；以前年度歲出轉入數 108,952,825 元，收付實現數 102,829,051 元，減免註銷數 807,413 元，未結清數擬轉入下年度數 5,316,361 元，詳如第 22-25 頁「歲出機關別決算表」及 27-29 頁「以前年度歲出機關別轉入數決算表」。

三、資產負債實況：

本局為實施集中支付機關單位，年終未支用庫款數皆由國庫自動收回；以下為本局資產負債實況：

- (一)歲入類：本年度歲入實收數 140,925,032 元，全數解繳國庫。
- (二)經費類：

- 1、本年度部分：資產科目計 82,630,876 元，包括專戶存款 13,470,193 元、所屬機關專戶存款 4,005,855 元、保留庫款 80,000 元、保留庫款一本年度 48,077,962 元、保管有價證券 2,079,509 元、押金 166,800 元、暫付款 14,750,557 元。負債科目計 82,630,876 元，包括保管款 9,508,097 元、應付歲出款一本年度 1,829,473 元、應付歲出保留款 5,316,361 元、應付歲出保留款一本年度 55,762,685 元、代收款 7,967,951 元、應付保管有價證券 2,079,509 元、經費賸餘一押金 86,800 元、經費賸餘一押金一本年度 80,000 元。
- 2、以前年度部分：以前年度轉入數 108,952,825 元，依年度分述如下：
 - (1) 九十年轉入數部分 19,883,162 元，本年度支出實現數 15,886,801 元，擬保留下年度支用數 3,996,361 元，(均為國庫已撥款數)。
 - (2) 九十一年度轉入數部分 89,069,663 元，本年度支出實現數 86,942,250 元，註銷數 807,413 元，擬保留下年度支用數 1,320,000 元(含國庫已撥款數 1,240,000 元及國庫未撥款數 80,000 元)。

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

已完成施政計畫重點概述：

- 一、加強動植物防疫檢疫
(一) 持續對牛瘟、高病原性家禽流行性感冒、牛海綿狀腦病、狂犬病進行監測，證明我國仍為該等外來急性動物傳染病之清淨地區。
(二) 辦理狂犬病預防注射月活動，以提早狂犬病預防注射率，辦理乳牛、乳羊之結核病檢驗，以防止人畜共通傳染病藉乳品感染消費者。
(三) 台灣地區自九十年二月迄今已逾二年無口蹄疫疫情發生，於九十二年五月二十二日獲世界動物衛生組織(OIE)認定為「使用疫苗之口蹄疫非疫區」。
(四) 執行動物風險評估案件十件，辦理輸入風險分析研討會等共三梯次。
(五) 派員查核泰、荷及丹麥等三國四次查場及查證作業。
(六) 建置檢疫線上申請、案件查詢、繳扣款等多元化檢疫資訊系統。
(七) 設置檢察走私案件網際網路線上之管道一種。
(八) 參與台美等雙邊邊境商會議及協辦台巴、中日、台越等檢疫議題。
(九) 協調辦理動物檢疫業務宣導活動計五次。
(十) 適時增修「犬貓輸入檢疫作業辦法」等法規五項。
(十一) 防範植物病蟲害入侵，強化植物疫情監控，整合同業管理技術，確保農業生產安全。
(十二) 適時增修打植物檢疫法規，俾使相關法令更臻完備以符合SPS之原則與實際執行上之需求。
(十三) 嚴格執行輸出入植物及其產品檢疫，派員赴國外原產地進行產地查證作業，防範重要植物疫病害蟲自國外入侵。
(十四) 建立完整之檢疫大制度，俾使我國各主要機場港口均能藉由檢疫犬的協助，強化對旅客攜帶行李之查驗工作，發揮最大的檢疫工能。
(十五) 辦理植物檢疫病蟲害疫情蒐集、整理、風險評估，以確保農業生產安全。
(十六) 廣納業務改革民意勞實施政策藍圖，建構動植物有害生物診斷鑑定流程與系統，解決與貿易國檢疫問題。
(十七) 辦理在職以及職前訓練計10梯次，334人次；辦理違法屠宰查緝人員訓練2梯次。
(十八) 本年度計召開畜禽屠宰場設立及變更登記案件審查會共12場次，審核案件共40件，辦理試運轉會動共59場次，8家取得屠宰場登記證書、19家取得同意設立文件、23家辦理變更登記。本年共檢查豬牛羊等家畜739萬餘頭，雞鴨等家禽1億5千萬餘隻。
(十九) 本年度共執行查緝648次，查獲違法案件27件，辦理肉品衛生宣導37次，沒入銷毀豬屠體57頭、牛屠體19頭、分切肉品8,620公斤。
- 二、筹建國家級動植物檢疫中心-檢疫中心工程已達成預定進度，可如期於九十三年底完工，並開始運作。
- 三、加強農產藥物殘留監控
(一) 追蹤檢查已實施「優良藥品製造標準」(GMP)之動物用藥廠計二十八家次，以提高動物用藥品製造水準。
(二) 進行追蹤飼料抽驗六九、二七七件，加強飼料中添加藥物之管理，以有效防範藥物殘留發生。

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
				已完成或未 完成之說明	因應改善 措施
防檢局	健全農業防疫檢疫網，確保農產品衛生安全	1. 加強動植物防疫檢疫	1. 蒐集國外動植物疫情資料，依國際規範辦理動植物疫病蟲害風險評估，並配合增修訂相關法規，以符合 SPS 協定與實務需求。	<p>(1) 根據國外動物疫情，執行風險分析案件申請認定為新城病非疫區案；波蘭申請認定口蹄疫、牛瘟、牛接觸傳染性胸腺肺炎、非洲豬瘟、馬鼻疽、新城病為非疫區國家案等共十件。</p> <p>(2) 適時增修法規，已完備「大鰻輸入檢疫作業辦法」、「申請檢疫場設置要點」、「屠宰用牛隻輸入檢疫作業辦法」；另公告修正「活魚及其活體子、卵之輸入檢疫條件」與「未去冰魚產品之輸入檢疫條件」自九十二年二月一日實施。</p> <p>(3) 邀集本局及所屬四分局相關人員召開十五次會議，並完成植物防疫檢疫法修正草案條文一種，共四十三條。</p> <p>(4) 依據「植物或植物產品運出金門馬祖地區檢查辦法」公告增列香菇、一種於連江縣所產植物或植物產品清單，旅客自馬祖地區攜</p>	<p>持續檢討修正檢疫相關法規，俾利更符合國際規範、實務、科技、疫情之需求。</p> <p>建置檢疫資訊系統線上作業、檢疫證明國際間相互認證及交流，俾利我國檢疫與國際電子檢疫業務得以掛軌。</p> <p>繼續邀集產官學界開會審議，使法規草案更為符合實際需要及國際規範，以保護人民及動植物之生命或健康，並維護自然生態環境。</p>

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
				<p>(5) 帶生鮮及冷藏香菇至其他臺灣地區，經檢查人員認定屬馬祖地區當地所產者，且在十公斤以內，得經檢查人員登錄旅客姓名、身分證字號及數量等資料後放行，免附申請書、聲明書或來源地供貨證明書。</p> <p>(6) 完成韓國梨穗、秘魯芒果、加州胡蘿蔔、澳洲胡蘿蔔、紐西蘭馬鈴薯以及蒙大拿州馬鈴薯等輸入貨品有害風險評估再評估。</p> <p>(7) 辦理「國際植物保護公約組織及國際植物檢疫措施標準研討會」及「國際動物防疫檢疫諮詢商會例會研討會」兩場次，並出版國際植物防疫檢疫標準 ISPM 二號三號及六號，以期提昇防</p>	<p>將持續辦理。</p>

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>2. 強化國內動植物疫情監測與通報系統及偵測診斷體系，迅速通報疫情，發揮預警功能。</p>	<p>(1) 檢疫人員對國際規範之瞭解、爭端案例之研析能力，及執行 SPS 協定規範之專業能力。 持續對牛瘟、高病原性家畜流行性感冒、牛海綿狀腦病、狂犬病進行監測，結果均為陰性，證明我國仍為該等外來急性動物傳染病之清淨地區。</p> <p>(2) 建構植物疫情監測通報體系：結合全國各個區域農業改良場設置 8 個區域疫情監測中心，針對國內 50 種重要植物疫病、害，包括東方果實蠅、瓜實蠅、斜紋夜蛾、水稻白葉枯病及稻熱病等進行主動監測，由各區域疫情監測中心定期由掌問監測與調查，主動掌握國內農作物疫情，並適時發布預警，籲請農民注意防範。截至 12 月底止主動監測案事件達 1,777 件，發布警報次數共 46 次。</p> <p>(3) 完成 75 種動植物疫病害蟲診斷鑑定流程之審定，在完成付梓後，將可提供防疫人員執行</p>	<p>為有效掌握國內作物疫情，將積極協調各單位於現有架構下，落實疫情通報、監測預警、診斷服務及相關資料彙報等工作，持續提昇通報功能。</p>

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
			3. 提高狂犬病預防注射率，推動錢核病、布氏桿菌病等人畜共同傳染病之檢驗防治工作。	<p>(4) 疫病害蟲診斷鑑定業務時重要之依循工具。辦理動植物疫病害蟲診斷鑑定技術研習會三場，並完成出版三本研習會專刊，對於防疫業務同仁之教育訓練助益良多。</p> <p>(5) 完成進口植物疫病害蟲偵測鑑定資料庫系統之建置及資料統計分析架構，對於日後提供雙邊及多邊防疫諮詢高證據具有極大之幫助。</p> <p>(6) 完成動物冠狀病毒相關資料，並與嚴重急性呼吸道感染症候群(SARS)冠狀病毒基因序列進行比較分析，區辨彼此關係。成功開發重要檢疫害蟲孳果蠶蛾之專一性引子，利用 PCR 技術快速準確的鑑定該害蟲，利於防杜其隨農產品入侵。</p> <p>(7) 辦理狂犬病預防注射活動，以提高界狂犬病預防注射率，辦理乳牛、乳羊之結核病檢驗，陽性動物予以撲殺、燒燬，以防止人畜共通傳染病藉乳品感染消費者。</p>	

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>4. 推動偶蹄類動物全面注射豬瘟與口蹄疫疫苗，加速撲滅結痘及口蹄疫。</p> <p>5. 辦理果實蠅及農村地野鼠共同防治，並加強作物病蟲害整合性管理技術之應用與推廣，提高病蟲害防治效率。</p>	<p>為加速臨床病例的清除，使我國早日成為非疫區，經多次邀集產、官、學各界代表性之「豬瘟及口蹄疫撲滅計畫」，現階段任務在落實計畫全面預防注射及疫情通報。而台灣地區自九十年二月迄今已逾二年無口蹄疫疫情發生，於九十二年五月二十二日獲世界動物衛生組織(OIE) 認定為「使用疫苗之口蹄疫非疫區」。</p>	<p>果實蠅共同防治：加強果實蠅共同防治，年度果實蠅平均密度應低於90隻或以下，本年度至12月底止，平均密度低於85隻。</p> <p>農村野鼠共同防治：全國農村野鼠共同防除作業於10月20日至26日配完成「全國滅鼠週」辦理地為588,466公頃，一般耕地為79,109公頃，合計共667,575公頃。</p> <p>一般農民為求速效仍習慣使用化學藥劑，天敵或非農藥資材生產成本</p>
				<p>(1) 辦理優良病蟲害共同防治及稻種消毒面積約35萬公頃，完成稻種及秧苗防疫作業規範一</p>	<p>農村野鼠共同防除將朝國際野鼠防除工作接軌，建立人員培訓及資訊交流制度。</p> <p>天敵或非農藥資材生產成本</p>

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>6. 建立新入侵害大動植物疫病病蟲害緊急防疫體系，以快速撲滅疫情，確保農業生產環境安全。</p>	<p>(1) 為加強防範重大危險性外來害蟲之入侵，逐步建立農民偵測通報機制，有效結合產官研學資源，由農民負責田間定期調查工作，政府則配合提供資材、指導標準調查方法等。包括：自92年6月起，協調桃園等6個縣政府，結合地區農會及產銷班之熱心果農，於重要果樹產區增設345個地中海果實蠅、蘋果蠹蛾偵測點；另於92年10月，協調農試所、台南改良場及台大昆蟲系，輔導雲林、嘉義、台南、屏東、澎湖、金門、馬祖等處增設80處偵測點，每年10月至次年3月針對西方花薊馬定期偵測。</p>	<p>產流程不易，商品化的困難仍有待積極克服。未來將分析科技計畫，選擇具商業化潛力者，辦理產學合作計畫及技術轉移，扶植廠商進行商業化生產。</p> <p>為有效偵測外來植物病蟲害生物，除定期偵測地中海果實蠅、蘋果蠹蛾、東方花薊馬等重要害蟲外，正逐步將基層農業人員及農民納入偵測體系，以建構偵測網絡，同時解決人力不足等問題；另針對不同害蟲生物，建立分級管理制度，並陸續編印偵測標準操作手冊，提供現場執行參考。</p>

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

措施	主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
					已完成或未完成之說明	因應改善措施
商晶化的 施克服。未 計畫，辦理 者，辦理產 技術轉移 商業化生					(1)修正「植物種苗疫病蟲害檢驗證制度」， 檢驗證輔導要點」、「繁殖 用植物實施特定疫病蟲 害」火鶴花種苗實施特 疫病蟲害檢查作業 點」3種，公告實施證 物種苗疫病蟲害檢驗 費收費標準」、「紅豆種 子病毒檢定驗證作業須 知」及「綠竹種苗病毒 檢種。完成蝴蝶蘭、柑桔	蝴蝶蘭種苗檢驗證規範已 完成草案之研擬，惟考 目前國內情形，驟然實 業者信心恐尚不足，已 定暫緩一段時間。柑桔部 分，產學研單位則催促 證制度類以為基礎。驗 證制度類以為基礎。驗 證制度類以為基礎。驗 證制度類以為基礎。驗
求植物地 偵測、中 查檢將基 步將人的 及稠密的 力不有風 不性與 管理 標準 執行				7. 推動植物種苗疫病蟲害檢驗證制度，確 保其品質與安全性。	(2) 梨木虱緊急防治：本年 中國梨木虱在臺中、苗 業地區發生嚴重，發生 面積超過4000公頃，為 推助緊急防治，本局報 請農委會核准使用2種 緊急防治藥劑，並委請 試驗單位篩選出4種推 薦藥劑。並自購藥劑以 屬因應講習會，編製防 因防治頁及訂定暫行防 摺曆，教導農民正確防 技術。	中國梨木虱經研判應係 由走私之梨穗所傳入， 走私農產品之查緝工作 似有不足。為此，已協 緝私權責單位及相關縣 局、海巡署加強緝私，並 以無預警之突擊方式進 行查緝。

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>8. 加強國際港站檢疫查驗與監測工作，派員赴國外產地進行檢疫查證，並建立兩岸檢疫證明書認證及交流機制，防範疫病蟲害傳入。</p>	<p>(1) 保障農畜產業生產安全，確保輸入動物產品之衛生，並保護消費者食用</p> <p>(2) 受理無特種指定病原之健康種苗檢查54餘萬株，推廣無病毒健康種子80餘公頃，針對文心蘭及蝴蝶蘭母本保存園，協助業者建置設施園，並提供無病毒標準操作管理規範14處。</p> <p>(3) 建置完成文心蘭作業系統2種。</p> <p>(4) 辦理蘭花、火鶴、豇豆及綠竹筴等之種苗檢查防治完成國人試制套組，突破傳統只能於實驗室進行正確診斷之限制，具快速便捷高診斷準確率、無須冷藏之優點，對於毒病之入侵與危害助益極大。</p>	<p>(1) 康續加強國際港站之檢疫與查證工作，加強派員赴國外產地種</p>

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>9. 建立檢疫犬偵測制度，加強查驗旅客行李，提高檢疫效能。</p> <p>10. 辦理動植物防疫檢疫教育宣導，獎勵民眾檢舉走私行為，增進全民防疫檢疫觀念。</p>	<p>d. 依「梨接穗輸入檢疫作業辦法」規定，分別於夏季及冬季派員赴日本執行梨接穗產地及包裝場檢疫，以確保輸入之梨接穗未罹染危險性疫病蟲害。</p>	<p>為改進現行檢疫犬訓練方式及後續擴充檢疫犬隊規模，已於本（九十二年）九月二十九日至十月九日派員前往美國研習檢疫犬訓練方式以實及了解檢疫犬訓練中心軟硬體設備及相關訓練情形。</p> <p>為建立我國檢疫犬偵測制度需增加檢疫犬土化，並將該訓練本土化。</p>
				<p>(1) 由各分局辦理專業檢疫技術相關教育訓練，提高檢疫新知及智能外，另為加強動植物防疫檢疫指導，四各分局及金門地區舉辦檢疫業務宣導說明會，採取戶外宣導活動，以全民宣導為主要方向。物</p> <p>(2) 設置檢舉走私進口物電話（0800-039131）及檢舉信箱（台北郵政信箱4-50號）</p>	<p>(1) 繼續藉由全面性宣導檢疫重要性，增進全民防疫檢疫之觀念。</p> <p>(2) 委請電子視訊論壇來走私農產品。</p> <p>(3) 加強與緝私機關之協調、聯繫，以嚴防走私行為。</p>

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

計畫名稱	機關施政目標	主辦單位	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
2. 籌建國家級動植物檢疫中心		防檢局	<p>規劃興建國家級動植物檢疫中心，充實檢疫設施與設備，辦理動植物檢疫中心結構體、管線、水電空調及室內裝修等工程。</p>	<p>截至本(92)年12月底止，動植物檢疫中心新建工程之土木建築工程預定進度為87.55%，實際進度90.77%，水電空調工程預定進度32.50%，實際進度37.20%，均按預定進度施作。有關各分項進度，目前動物留檢體工程已施作完成，現正進行內部裝修及水電空調工程之安裝，另外環衛工程、植栽景觀及全區預定工程亦同步施作中。全案預定可於93年完工並辦理驗收作業。</p>	
3. 加強農產藥物殘留監控		防檢局	<p>1. 加強市售偽、禁、劣動物用藥品之查緝、取締及監督，確保動物用藥品品質。</p>	<p>抽驗市售動物用藥品品質：抽驗市售動物用藥品541件，合格件數512件，合格率百分之九八·七%，追蹤檢查已實施「優良藥品製造標準」(GMP)之動物用藥品28家次，以提昇動物用藥品製造水準。</p>	<p>繼續成立「肉結嗜膜藥物殘留監控及逆行追蹤計畫」，於臺灣地區21個肉品市場設立監控站，對進入市場結</p>
2. 強化畜禽藥物殘留防範與監控體系，於肉品市場設立藥物殘留監控站，抽驗上市前畜禽藥物殘留量，確保產品之衛生安全。					

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	因應改善措施	
		4. 強化屠宰衛生及肉品檢查制度	<p>1. 輔導養畜業者加強畜牧場之衛生管理與用藥安全，減少藥物殘留。</p> <p>2. 辦理屠宰衛生檢查獸醫師、督導人員及違法屠宰查緝人員訓練，強化其專業能力，保障國人肉品消費安全。</p> <p>3. 強化屠宰場登記管理制度，辦理畜舍屠宰場設備衛生維護及屠宰作業衛生檢查，執行家畜、</p>	<p>3. 責成各縣（市）政府利用經編印之藥物用藥品管理法宣導手冊、宣導摺頁及宣導海報等，加強宣導正確使用動物用藥品以防範藥物殘留。</p> <p>辦理屠宰衛生檢查獸醫師及助理在職以及職前訓練計10梯次，共計訓練334人次；辦理違法屠宰查緝人員訓練2梯次。</p>	<p>已完成或未完成之說明</p> <p>及各地區待售活豬抽樣採血，以酵素結合免疫分析法（ELISA）檢驗血液中磺胺藥物殘留量，同時配合逆行追蹤系統追查飼料，對來源抽驗不合格者改善。此外，並予輔導改善。九十七年共計抽驗九九、二七七件，合格率達九九.七二%。此項工作對提供衛生豬源確保豬肉品質並維護國人健康甚具成效。</p> <p>本年度計召開畜舍屠宰場設立及變更登記案件審查會共12場次，審核案件共</p>	

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

施政計畫實施狀況及績效—本年度部分

主辦單位	機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
				已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>家禽屠宰衛生檢查，維護肉品衛生安全。</p> <p>3. 取締違法屠宰行為，杜絕未經屠宰衛生檢查之肉品流入市場。</p>	<p>40 件，辦理屠宰場設立及變更登記運轉會勘共 59 場次，共輔導 8 家取得屠宰場登記證書、19 家取得同意設立文件、23 家辦理變更登記。目前全國領有屠宰場登記證書者，家畜屠宰場 55 家、家禽屠宰場 19 家，總計 74 家。本年共檢查豬牛羊家禽 739 萬餘頭，雞鴨等禽 1 億 5 千萬餘隻。</p> <p>本年度共執行查緝 648 次，查獲違法案件 27 件，辦理肉品衛生宣導 57 頭、牛屠體 19 頭、分切肉品 8,620 公斤。</p>	

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬
施政（業務及工作）計畫實施狀況及績效-以前年度部分

機關施政目標	計畫名稱	實施內容	情形	
			辦理	因應改善措施
查、健全農業防疫檢疫網，確保農產品衛生安全	一、加強動植物防疫檢疫	<p>(一) 禽類水產動物疾病防治： 推動家畜、家禽、水產動物、寵物及野生動物疾病防治及疫情監控，有效控制動物疾病發生率，建立台灣地區動物疾病防疫體系。</p> <p>1. 動物疾病與畜產品衛生檢測技術開發中心</p> <p>2. 強化偶蹄類疾病防治計畫</p> <p>(二) 豬瘟及口蹄疫擴減方案 1. 豬瘟及口蹄疫監控及流行病學調查</p>	<p>已完成或未完成之說明</p>	<p>因應改善措施</p>
			<p>(1) 動物疾病與畜產品衛生檢測技術開發中心-動物實驗大樓工程已使用執照核發後方可支用完畢。</p> <p>(2) 動物疾病與畜產品衛生檢測技術開發中心-行政及研究大樓工程已完稅包作業，本計畫經費為技術服務費，需待工程完工後方能支用完畢。</p> <p>已購置牛結核菌素診斷液及結核菌素對比試驗診斷液，並完成耳標採購作業。</p> <p>已完成口蹄疫不活化疫苗之儲備作業，並設立口蹄疫抗原銀行。</p>	<p>請執行單位儘速完成使用執照申辦工作。</p>

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬

施政（業務及工作）計畫實施狀況及績效-以前年度部分

機關施政目標	計畫名稱	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	二、強化動植物檢疫設施	<p>籌建國家級動植物檢疫中心，完成該中心基地基礎工程，並充實隔離檢疫設備，以強化檢疫功能。</p>	<p>動植物檢疫中心新建工程截至92年12月底止，整體工程進度已達79%，其中動物留檢舍、溫網室及管理中心結構體工程均已施作完成，目前進行內部裝修及水電空調等設備之安裝，另外環保工程、植栽景觀及全區道路工程亦同步施作中。全案預定可於93年完工並辦理驗收作業。</p>	