

農業部 114 年度績效評核績優單位(機關)

一、本部業務單位組



第 1 名-綜合規劃司

建構全社會防衛韌性糧食安全策略，精進年度農業生產目標管理；引領農業長期發展方向，制定農業基本法，辦理 20 場諮詢研商會議、廣納 745 則建言；積極爭取公共建設經費，獲配額度由 250 億元增至 302 億元逾 2 成；提升基金運用效能，控管 6 大農業特別收入基金財務，推動農村地方創生事業；落實災害應變機制並及時通報，緊急應變小組開設 6 次達 45 日；提升農業工程品質，優化工程查核作業，舉薦公共工程金質獎獲獎率逾 8 成。



第 2 名-農業科技司

落實農業科技前瞻規劃與產業布局，持續整合及強化跨領域研發推動，加速成果整合技術擴散產業應用，並擴大智慧農業普及與數位應用，以智電升級及 AI 賦能加乘綜效，促進我國農業朝智慧化及數位化升級轉型並健全農業生態系。同時運作跨機關跨國際科技議題整合協作平台，支持農業施政及產業發展，紓緩農業缺工，協助完備植物品種權保護體系，並持續精進農產品驗證制度，強化增值多元發展，穩健農食產業鏈，全面提升農業競爭力。



第 3 名-農民輔導司

全面深化食農教育體系，並擴展農(漁)會綠色照顧站點普及，連結農村在地農業與高齡支持網絡。積極輔導農會發展經濟事業，提升競爭與推廣能力，穩固農業永續基礎；系統培育農業人才，引導青年返鄉投入，為農村注入新動能。回應缺工挑戰，優化農民職災保險以提升安全保障；並推動老農津貼、農民退休儲金、子女就學金，強化家庭經濟支持。整體提升生活品質與農業價值，未來持續以「讓農業更強、農民更好」為核心精進各項作為。

二、本部行政單位組



第 1 名-法制處

協助各單位及所屬機關(構)，辦理農業法規之擬訂、審查、解釋等法制作業，落實依法行政，提升施政合法性，並處理訴願及國家賠償案件，維護人民法律權益。此外，依各單位及所屬機關(構)需求，提供法律諮詢服務，積極協助機關解決各類法律問題。



第 2 名-人事處

秉持「以人為本」以熱心及時提供各項人事業務協助，展現高度熱誠，深獲跨單位肯定，並積極籌辦深受好評的按摩舒壓、壽星祝賀、親子日、心輔犬體驗、健康講座及身心靈療癒課程等，營造沉浸式友善關懷氛圍，持續精進人事服務，逐步建構具歸屬感、高效且幸福的職場環境。



第 3 名-秘書處

積極優化本部工作環境與設備，提升服務品質及設施安全維護措施，並精進本部暨所屬機關自辦採購案件招標作業與文件之品質，強化機關檔案管理之品質。另即時提供輿情議題及回應媒體訊息，並積極運用多元媒體傳播管道，行銷重大農業政策及正確訊息，強化推廣農業政策與產業資訊，提升社會大眾對農業發展的支持。

三、所屬機關組



第 1 名-動植物防疫檢疫署

精進國際動植物疫情監控及預警，防範動植物疫病蟲害跨境傳播。成功阻絕非洲豬瘟，突破檢疫障礙，提升優質農產品外銷競爭力，導入專業人才，健全動植物防疫檢疫體系。



第 2 名-林業及自然保育署

確保永續森林經營惠益及生物多樣性，積極提升森林碳匯，透過公私協力與竹林更新及提升國產材自給（利用），有效固碳逾萬噸，並擴大平地造林與 ESG 媒合。為守護生物多樣性，加強移除外來種，並結合生態給付與 OECMs 認證，達成 11 種瀕危物種族群止跌回升，整合跨域資源與在地參與兼顧保育與利用平衡。同時結合韌性防災技術，強化林火預警與治理，並精準處置馬太鞍溪及立霧溪堰塞湖危機，持續落實「永續林業 生態臺灣」之施政願景。



第 3 名-漁業署

精進黑魷魚捕撈管理措施，有效管控國家配額。建置我國首座具 HACCP 管理之大型魚類初級處理場，完善漁獲進港保鮮及縮短處理流程，提升漁獲衛生安全及品質。積極推動船員工資通報及欠薪墊償機制，保障船員受薪權益。建立及試辦海上遠端看診機制，提升遠洋漁船醫療保障。全面啟用前鎮漁港船員會館，強化外籍漁工在臺生活福祉及勞動權益，提升國家人權形象。制定義務性養殖申報制度，建立養殖漁民數位履歷，強化資訊整合管理效能。



第 3 名-農村發展及水土保持署

導入智慧防災科技，建立健全農業防災體系：善用防災科技預測及發布土石流警戒，強化防災警戒訊息廣域通知，配合疏散避難，達成零傷亡並提升地方防災應變能力。打造宜居、宜遊、宜業的新農村，推動 212 個農村社區綠色照顧打造高齡友善家園，引動 2,506 人次青壯年回留農村發展，計吸引 2,550 萬人次到農村旅遊。建立工程新典範：精準掌控系統性治水工程進度達 96% 以上，並推動生態友善、自然解方及工程減碳，實踐農村永續發展目標。

四、所屬試驗機構組



第 1 名-農業試驗所

全面強化農業韌性，透過預警監測與精準灌溉技術，優化作物氣候調適能力，確保產銷穩定供應。同時加速淨零科技應用，推動公私協力提升自然碳匯，強化剩餘資源高值化之循環經濟產業鏈，奠定永續基石。此外，積極鏈結國際學術合作開發創新前導技術，深化農民培訓以落實技術產業化，全方位厚實農業核心研發與創新發展動能。



第 2 名-獸醫研究所

致力精進動物疫情監測與預警，推動我國成為亞洲唯一同時完成傳統豬瘟、口蹄疫及非洲疫病非疫區之國家；並加強動物疫病防災體系與疫病監測，支撐重大疾病診斷，且完成重要病原全基因組定序。人畜共通疾病與野生動物健康領域，完成牛結核病、狂犬病、牛海綿狀腦病監測及保育類動物病原、法醫病理鑑定等工作並推進 AMR 抗藥性監測、新型疫苗檢驗技術研發及抗生素替代品評估；協助執行疑似動物之中毒檢測等動保議題，保護動物與人類之健康與福祉。



第 3 名-農業藥物試驗所

解決蓮霧、芫荽及外銷鳳梨用藥需求，完善產業競爭力。5 台質譜快檢車服務破萬件，成功降指標單位不合格率 10% 以上並導入 LINE 即時推播。研發友善資材與 GLP 資料，簽訂 4 項技轉。首創 3D 食農教材、AI 登記客服及風險評估平台，並運用 3R 新穎技術減少動物試驗 85% 以上。另完成 254 件偽藥鑑定，建立梨病害快檢支援種苗外銷。全面落實數位轉型、精準用藥與永續農業。

五、所屬改良場組



第 1 名-花蓮區農業改良場

面對氣候變遷及轄區產業挑戰，開發韌性調適及友善生產技術，協助農民穩定收益。積極研發國內有機農業科技關鍵缺口技術，推動有機農業促進區技術落地與擴散，深化國際合作，讓臺灣有機農業步入世界舞台。強化原民農產業價值鏈，提升原鄉農業附加價值，推廣部落食農教育，串聯企業 ESG 共同支持原民地區發展。全力投入馬太鞍堰塞湖災後復原，即時傳遞政府關懷，輔導災區復耕復健，讓農民重拾信心。



第 2 名-種苗繁殖改良場

整合推動雜糧、綠肥及健康種苗生產體系，透過公私協力採種、精緻化管理及安全庫存機制，穩定國內種苗供應量能，提升農業生產韌性；並落實種苗源頭監測、田間檢查與病原檢測，推動健康種苗驗證輔導與檢測技術精進，確保種苗品質與安全；同時接軌國際種子檢測、植物品種權等制度，執行符合國際標準之檢測定與技術開發，並輔導業者完成國際品種權及出口證明等申請案件，強化種苗產業國際競爭力與政策執行效益。



第 3 名-高雄區農業改良場

育成抗逆境優良品種並強化種原保存，有效提升產業因應氣候變遷之韌性；積極推動智慧農業，導入物聯網監測及自動化農機，優化精準管理效能。在淨零轉型方面，研發低碳排放技術與剩餘資源循環應用，落實農業永續發展；同時精進採後處理與冷鏈物流體系，鞏固熱帶水果外銷優勢與競爭力。另深耕原鄉農業復育與部落文化傳承，培育農業專業人才，並結合綠色照顧與食農教育，營造永續安心農村環境，全面帶動熱帶農產業升級與多元增值效益。