

參、97 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、農業科技 研究發展 | 一、農業生物技術研發 | 一、研究農業關鍵生物技術，開發育種、疾病檢測與動植物防檢疫生物技術，以及疫苗、試劑、生物性農藥及肥料等，提高經濟與環保效益。 二、研究建立基因轉殖動植物生物安全管理體系，加強安全評估及生產管理。 三、推動農業生技產業發展，建構農業生技產業資訊網頁及資料庫。 |
| | 二、畜牧業科技研發 | 一、研究提升飼料、牧草及飼料添加物之製造與檢測技術，開發中草藥取代含藥物之飼料添加物，建立安全飼料供應體系。 二、應用營養及飼養管理等技術，提升畜禽繁殖及生產效率，並建立安全生產模式。 |
| | 三、食品科技研發 | 一、研究建立衛生、高品質、規格化之工業化產品製程，開發高品質團膳食品、即食食品及保健食品，並推廣應用，滿足消費需求。 二、研發新式食品加工技術及改良國產大宗農產品加工技術，發展多樣化、機能性、高附加價值食品。 |
| | 四、農業科技研發 | 一、開發應用植物組織培養技術，研究改進種苗繁殖技術及生產體系。 二、研究提升農作物安全產銷及有機栽培技術，維護農產品衛生安全。 三、研究建立水稻定址養分管理體系，並改進重點農作物土壤管理與肥培技術。 四、應用高解析影像輔助重要農作物生產調查，並研究利用特定光譜波段幅射改進農作物生產技術及產期調節。 |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實 施 內 容 |
|--------|---|---|
| | <p>五、農業產業發展政策研究</p> <p>六、農業創新與推廣管理研究</p> <p>七、林業科技研發</p> <p>八、農業電子化</p> | <p>五、研發高性能之栽培管理、採後處理、加工調製、設施栽培環控管理及農業廢棄物處理等農業機械，提升農場經營管理效率。</p> <p>六、研究提升本土化能源作物利用技術，促進國內能源作物產製發展。</p> <p>七、培育農業高科技人才，加強與先進國家及國際組織進行農業科技合作。</p> <p>一、加強農業政策分析、農地利用管理、產業發展、農產行銷、WTO 談判及區域經濟整合、國際農產貿易管理與諮商等研究，以供施政決策參考。</p> <p>二、研議差異化管理措施以放寬信用部業務項目及範圍暨建立農漁會信用部立即糾正措施制度之可行性。</p> <p>研究創新農業推廣體系、人力發展、休閒農業、農民團體經營及台灣農業保險等措施，做為研擬農民輔導及相關對策之參考。</p> <p>一、應用遙測影像建立先驅森林資源調查技術、環境變遷監測與天然災害預警。</p> <p>二、強化森林生物學與生態學研究，建構健康森林生態系。</p> <p>三、因應京都議定書，發展健全森林碳管理研究。</p> <p>四、研究提升森林與水土資源之保育、經營及利用技術。</p> <p>一、藉由資訊與通訊科技發展農業知識經濟，促進產業升級。</p> <p>二、規劃應用 RFID 技術建立農產品種原、生產、檢驗、運銷等管理制度。</p> <p>三、建構安全農業管理資訊體系，強化安全驗證制度，擴大產銷履歷實施範圍。</p> <p>四、強化離島犬貓聯合管制系統，建立狂犬病疫苗預防注射管理資訊系統。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|--------|---------------------------------|--|
| | 九、農漁牧產業 自動化 | <p>一、研發應用農漁畜產品自動化精準管理及非破壞性檢測分級技術，維護產品品質。</p> <p>二、研發畜禽餵飼系統、生產管理及產品收穫等自動化設施，並推廣供業者利用，提升生產效率。</p> <p>三、研究應用 RFID 系統，建立農畜產品流通體系追蹤模式。</p> <p>四、研發農產品收穫、調製及斃死豬集運追蹤系統等自動化設施，並推廣利用。</p> <p>五、研究綠色能源與無線感測網路於農業自動化之應用發展。</p> <p>六、研究利用 X 光影像鑑識技術，建立自動化檢疫作業系統。</p> |
| | 十、農業環境科 技研發 | <p>一、研究提升畜牧場減廢與資源利用技術，減少事業污染，並協助業者符合環保法規標準。</p> <p>二、研究氣候變遷對農業發展之影響及相關因應技術。</p> |
| | 十一、加強生物 多樣性及 資源保育 利用研究 | <p>一、蒐集研究農作物、水產、畜禽、森林、野生物、獸醫病原及食用微生物遺傳資源，並建置資料庫與國際交流資訊。</p> <p>二、進行生物多樣性基礎研究、野生物物種分類及保育生物學研究。</p> <p>三、加強外來種生物調查管理，評估入侵種生物風險，並研擬防治對策。</p> <p>四、研發農田水利、農村建設、林地及山坡地生態工程相關技術，復育退化生態系，促進生物多樣性保育。</p> |
| | 十二、加強水資 源利用研 究 | <p>一、進行農業水文分析、農業用水調配、休耕衝擊因應及乾旱預警機制建立等研究，改善農業灌溉經營方式。</p> <p>二、研究農業水資源再生利用及省水灌溉技術，開發於農田水利溝渠進行小型水力發電技術及設備等。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|--------|-------------|---|
| | 十三、農業科技管理 | <p>一、引進國外前瞻科技方法，規劃建立我國農業科技前瞻模式。</p> <p>二、推動科技專案計畫，以提升農企業研發能量。</p> <p>三、強化農業智慧財產權保護及技術移轉管理，促進農業科技成果商品化及產業化。</p> <p>四、維護農業計畫作業系統，提供計畫檢索及資訊分析服務。</p> |
| | 十四、防疫檢疫科技研發 | <p>一、加強獸醫公共衛生研究發展，強化重大人畜共通傳染病之防制策略研究及推廣。</p> <p>二、研究提升動植物有害生物監測、疫病蟲害診斷鑑定及防疫檢疫技術，強化防疫檢疫成效。</p> <p>三、研究分析自不同國家輸入動植物產品可能攜帶特定疫病蟲害之定性及定量風險，開發適用於我國境內之風險分析模式。</p> <p>四、研究開發生物防治技術及整合型疫病蟲害管理技術，減少農藥使用。</p> |
| | 十五、漁業科技研發 | <p>一、進行漁業資源調查、評估、統計、生態分析、培育、管理及開發等研究，配合國際管理趨勢，強化資源保育。</p> <p>二、改良養殖魚蝦貝類生產管理及疾病防治技術，培育水產生物優良種原，開發新品種觀賞魚，建立優良種苗繁殖體系。</p> <p>三、研究提升水產品藥物殘留檢測技術，強化安全監控與風險評估，維護產品安全。</p> <p>四、開發海洋機能性素材，研發天然抗菌成分，建立生質能源開發機制，提升水產資源利用價值。</p> <p>五、研究改良漁船節能環保及安全設備，推動 VMS 於沿近海漁業之應用，健全漁港區域之開放管理。</p> |
| 二、農業管理 | 一、健全農產品 | 一、啟動安全農業年，推展農產品產銷履歷制度，建立優 |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|--------|--|---|
| | <p>產銷履歷制度</p> <p>二、建立高效高值畜禽產業體系</p> <p>三、加強動物保護</p> <p>四、加強畜禽產品產銷安全管理</p> <p>五、推廣牧場減</p> | <p>質、安全、穩定之產銷供應鏈。</p> <p>二、規劃訂定標準化之「良好農業規範」，建立公正第三者認驗證制度，維護消費者權益。</p> <p>一、調整家禽產業結構，推動傳統市集禁止屠宰販售活禽政策。</p> <p>二、建立畜禽生產申報及預警處理制度，透過總量管理，穩定畜禽產品供需及價格。</p> <p>三、輔導毛豬共同運銷及加強肉品市場毛豬供需調配機制，穩定毛豬供需。</p> <p>四、推動畜禽產業統合經營制度及畜禽衛生屠宰制度，提升產業效能。</p> <p>五、開發多元化畜禽產品，加強品質管理與檢驗，擴大建立產品品牌及行銷通路。</p> <p>一、改善流浪動物人道捕捉設施，提高流浪犬認養率。</p> <p>二、推廣動物人道飼養技術及畜禽舍，並改善動物人道運送制度。</p> <p>三、推動實驗動物管理機制，加強動物放生管理宣導，並積極參與國際動物保護活動，提升我國國際形象。</p> <p>四、規劃增設貓隻收容處所及捕捉設備，辦理家貓與流浪貓晶片植入、絕育及認領養業務，以掌控貓隻數量。</p> <p>一、加強抽驗飼料及飼料添加物，監測戴奧辛、重金屬及黃麴毒素等有害物質含量，防止畜禽產品藥物殘留。</p> <p>二、抽驗反芻動物飼料中肉骨粉含量，防範狂牛病入侵。</p> <p>三、輔導飼料廠及自製自用飼料戶加強自家品管能力，並建立 HACCP 制度。</p> <p>四、推廣地區性芻料供應中心，建立全年度安全芻料供應體系。</p> <p>一、輔導畜牧場推動減廢、廢棄資源回收再利用及臭味防</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實 施 內 容 |
|--------|---|---|
| | <p>廢及資源再利用</p> <p>六、辦理家畜保險業務</p> <p>七、培育優質農業人力資源</p> <p>八、建構農村健康照護及優質生活體系</p> <p>九、農業特色產業創新加值</p> | <p>治。</p> <p>二、強化畜牧場水污染防治技術輔導體系，加強畜牧廢水檢測及設施維修服務站功能，提升污染防治效率。</p> <p>三、輔導畜牧場依法處理斃死畜禽，並加強查核處理方式及紀錄，杜絕流用。</p> <p>四、輔導禽畜糞堆肥場改善污染防治設施效能及產品品質。</p> <p>依據「家畜保險辦法」，擴大辦理豬隻運輸及乳牛死亡保險業務，分散農民養畜風險。</p> <p>一、推動農業漂鳥計畫，鼓勵青年體驗農業、融入農村、回歸大自然，增其身心健康，並培育現代化之農業生力軍。</p> <p>二、辦理專業農民訓練，強化企業經營及市場行銷能力，培育活力農民。</p> <p>一、培育照顧服務員、家庭照顧者、家事管理與志工，服務農村失能者家庭及高齡者。</p> <p>二、辦理農村健康老化及高齡者生活改善工作，導入新型老人照顧觀念與作法。</p> <p>三、強化家政班組織教育功能，增進農家及偏遠地區婦女之生活經營知能，縮短知識落差，促進農家健全發展。</p> <p>一、以地方特色產業為核心，結合產業文化、鄉土教育及體驗活動，吸引遊客前往農村旅遊。</p> <p>二、開發兼具地方特色與市場價值之獨特性伴手精品，改善包裝設計，建立共同識別標章，建立優質形象。</p> <p>三、因應消費趨勢，創新改良農村傳統食材及料理，增加農村婦女就業機會。</p> <p>四、建構農村旅遊整合資訊平台，結合旅遊、住宿、體驗、餐飲等特色產業，提供 GIS 資訊網絡便捷服務。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|--------|-----------------------|---|
| | 十、創新鄉村社區人文發展 | <p>一、開發社區的魅力，建立社區經營、推廣、行銷體系，促進地方經濟體，以達社區的永續經營。</p> <p>二、運用地方資源，營造擁有豐厚人文與特色產業，以及景觀怡人且尊重生態的永續社區。</p> <p>三、建立學習型組織，培養人力資源，並建構社區協力網路，以團隊動能創造社區回饋服務機制。</p> <p>四、推動創新鄉村青少年發展工作，引導鄉村青少年認識家鄉、親近土地、愛護農業，落實青年在地紮根之政策。</p> |
| | 十一、建構優質農業推廣體系 | <p>一、建立農業研究教育及推廣合作機制，加強農業推廣資訊傳播。</p> <p>二、建置農業職能標準及推廣機構評鑑。</p> <p>三、推動農業終身學習體系。</p> <p>四、促進國際農村青年交流及農村青少年發展。</p> |
| | 十二、農民團體永續經營輔導 | <p>一、強化各級政府輔導功能，檢討農會改選法令。</p> <p>二、推動基層農會自願性合併，擴大經營規模。</p> <p>三、辦理農會選聘任人員專業與行銷訓練，培育優質人力資源。</p> <p>四、籌備農會屆次改選，舉辦主管機關與農會人員改選研討講習。</p> <p>五、輔導農會開發多元業務，建構永續制度。</p> <p>六、健全農業財團法人組織與運作。</p> <p>七、辦理農田水利政令宣導與教育訓練，提升農田水利會經營管理績效。</p> |
| | 十三、輔導財務困難農會辦理農業推廣教育計畫 | <p>輔導財務困難農會辦理農業推廣及文化福利事業，持續提供農業推廣教育及諮詢服務。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實 施 內 容 |
|--------|----------------|--|
| | 十四、建構農地銀行 | <p>一、維護、更新農地銀行資訊系統，並與其他農地及農業相關資訊系統進行整合，強化服務功能。</p> <p>二、輔導農漁會加入農地銀行服務體系，以擴展農地銀行服務網絡。</p> <p>三、針對已加入農地銀行服務體系之農漁會辦理進階訓練，強化服務人員之專業能力。</p> <p>四、辦理農漁會推動農地銀行業務之成效評鑑。</p> |
| | 十五、加強國際農業諮商與合作 | <p>一、參加 WTO 新回合農業談判，以及各國際組織相關活動，爭取我農業利益，拓展農業發展空間。</p> <p>二、推動雙邊農業合作、人員及資訊交流，引進關鍵性農業技術，提升我農業水準，並增進雙邊農業外交關係。</p> <p>三、協助友邦培訓農業人才、發展農業，開拓實質外交，提高我國際能見度。</p> <p>四、配合整體政策，對外洽簽自由貿易協定，爭取關稅減讓期程及產業調適時間。</p> |
| | 十六、推動兩岸農業交流 | <p>一、蒐集中國大陸農業資訊，辦理兩岸農業經濟、政策制度、法規、農產貿易、農業科技及動植物防疫檢疫等交流計畫，作為政策調整參考。</p> <p>二、檢討調整准許自中國大陸農產品進口品項，以及國人赴中國大陸進行農業投資或技術合作項目，加強赴中國大陸投資申請案之審查與評估。</p> |
| 三、農業發展 | 一、屏東農業生物科技園區 | 進行基礎雜項工程，興建標準廠房、住宅社區及生活機能設施等服務性公共設施。 |
| | 二、台灣蘭花生物科技園區 | <p>一、推動第 4 期第 1 階段開發工程，並強化第 1、2、3 期工程不足設施，開發面積累計 123 公頃。</p> <p>二、遴選委託營運之經營主體，提升園區營運管理效益。</p> <p>三、規劃蘭花產品影像分級選別及物流管理系統，促使產</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實 施 內 容 |
|--------|----------------------|--|
| | | 業工業化。 |
| | 三、香草藥草生物科技園區 | 辦理不具自償性之公共設施工程，包括整地、道路、排水、污水處理廠、自來水配水池與供水、污水道、中水道、路燈、電力電信及智慧型資訊網路等管線工程。 |
| | 四、地區性農業建設與發展 | <p>一、輔導提升畜牧場污染防治設施效能，改善大排流域內畜牧場廢污處理能力，強化河川水質保護。</p> <p>二、加強輔導畜牧場污染防治，妥善處理斃死畜禽，保障消費者食用衛生安全。</p> <p>三、輔導畜牧團體改善加工環境，設置冷凍（藏）庫，提高產銷調節效率。</p> <p>四、推廣種植青割玉米，增加國產優質芻料供應量，提升酪農與農民收益。</p> |
| | 五、推動農業經營企業化營造優質產銷環境 | 輔導農民團體運用整合策略及同、異業結盟等方式，發展具地方特色之經濟事業，建立農業中心衛星體系，提升研發、生產、經營管理及行銷能力，強化競爭優勢。 |
| | 六、建構安全飲食生活 U 化服務基礎計畫 | <p>一、建立蔬果倉儲管理系統，完整記錄運銷流程資訊，促使運銷資訊透明化，提高安全保障。</p> <p>二、整合各農產品檢驗單位相關資訊，建立檢驗資訊服務平台，追蹤控管產品取樣、檢測、殘留及安全容許量等相關檢驗流程與紀錄。</p> |
| | 七、農業行動化服務平台計畫 | 規劃建置農業行動科技服務整合平台，提供生產者、消費者及公部門互動機會，營造多贏環境。 |
| | 八、加強台灣優 | 一、推動安全、優質農業政策，加強優良農產品及其原料 |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|--------|--|--|
| | <p>良農產品管理</p> <p>九、營造鄉村新風貌</p> <p>十、加強農田水利建設</p> | <p>之抽查檢驗與管理。</p> <p>二、辦理優良農產品標章宣傳推廣活動，以及相關人員教育訓練，維護消費者權益。</p> <p>一、輔導提升休閒農業區人力水準與服務品質，改善休閒公共設施，健全地方推動組織，設計套裝旅遊商品及活動主題特色，並加強行銷。</p> <p>二、檢討修正「休閒農業輔導管理辦法」與相關法令，輔導休閒農場經營及合法化，促進良性競爭。</p> <p>三、輔導改善休閒農業示範區設施及產業活動規劃，營造具國際水準之休閒農業區。</p> <p>四、設置兼具休閒產業資訊與運籌中心功能之多功能服務與育成中心。</p> <p>五、配合推動東部永續發展計畫，依花東地區農產業特色及發展需求提供輔導。</p> <p>六、開發國際青年來台體驗休閒農業多元文化旅遊系統，建置友善平價住宿體系及配套措施。</p> <p>一、更新農田灌溉排水系統，改善農田水利設施構造物，以減少灌溉用水輸漏損失，並強化調節旱澇功能。</p> <p>二、配合農村社區土地重劃規劃，結合當地產業文化及生態、生活等環境因素，辦理農地重劃業務，以促進農村整體發展。</p> <p>三、改善早期農地重劃區之農水路，解決灌排水路老舊破損及田間農路狹窄、遇雨泥濘問題，提高其灌排功能。</p> <p>四、推動以生態為基礎、安全為導向之農田水利工程法，減少對自然環境之干擾。</p> <p>五、整合應用現代化電子技術於灌溉管理，提高用水效率，並輔導農民施設旱作管路灌溉系統，以節約灌溉用水。</p> <p>六、檢討灌溉管理制度，推廣休耕水田蓄水措施，降低農地休耕對生態環境之衝擊。</p> <p>七、強化灌溉水質監測網及灌溉水質監測管理，維護灌溉</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實 施 內 容 |
|-----------------|---|--|
| | | 水質。 |
| 四、老年農民福利津貼及國民年金 | 發放老年農民福利津貼及國民年金 | <p>一、依「老年農民福利津貼暫行條例」發放老農津貼，自 97 年 1 月至 9 月止，符合申領資格者，每人每月核發 6 千元。</p> <p>二、自 97 年 10 月「國民年金法」施行起，已領取老農津貼或符合申領要件者，每人每月得請領老年基本保證年金及差額金各 3 千元，合計 6 千元。</p> |
| 五、農業特別收入基金 | <p>一、加強農產品全球布局行銷</p> <p>二、水旱田利用調整</p> <p>三、加強農漁業福利及救助</p> | <p>一、針對具外銷潛力之農產品，研析目標市場之相關檢驗、檢疫規定及市場供需情況。</p> <p>二、強化農產品出口檢驗，設立優質農產品外銷生產專區，推動集團契作，進行出口流程控管，確保產品安全。</p> <p>三、培訓農產貿易人才，強化商標、產地證明標章、品牌等智慧財產權之保護，並協助出口業者辦理用藥查核及檢驗。</p> <p>四、輔導外銷業者提升產品品牌形象及包裝設計，於國外設立展售據點，加強宣傳促銷、開拓新興市場，並建置農產貿易網站，提供相關資訊、創造商機。</p> <p>五、透過 WTO 進行多邊及雙邊貿易談判，排除農產品出口關稅與非關稅障礙，增加外銷機會。</p> <p>一、配合國家能源政策，獎勵符合規定之稻田、雜糧田及契作蔗田，栽培生質能源作物、契作飼料玉米，並鼓勵利用休耕地種植景觀作物，美化農村社區，或辦理翻耕、種植綠肥作物，以維護農田生態及地力，預計推動面積 27.5 萬公頃。</p> <p>二、依各地區農作生產環境特色，輔導農田輪作具市場潛力之作物，預計推動 4.3 萬公頃。</p> <p>一、頒發農漁民子女就學獎助學金，獎助農漁民子女就學。</p> <p>二、辦理政策性農業專案低利貸款，簡化貸款程序，發揮農業金融支援農業發展之功能。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|--------|---------------------------------------|--|
| | <p>四、強化豬隻死亡保險業務</p> <p>五、農業科技創業投資</p> | <p>三、輔導產業結構調整，實施價格穩定及受進口損害救助措施，照顧農漁民生活。</p> <p>四、提供農業天然災害救助，協助農漁民儘速復耕、復建，減輕災損負擔。</p> <p>五、提供漁船用油優惠，補助農民農田水利會會費，減輕農漁民負擔。</p> <p>六、辦理稻穀保價收購，預計計畫收購 27 萬公噸、輔導收購 7.5 萬公噸、餘糧收購 0.5 萬公噸；每公斤粳、秈穀收購價格分別為計畫收購 23 元、22 元，輔導收購 20 元、19 元，餘糧收購 18.6 元、17.6 元。</p> <p>七、辦理國產高粱及飼料玉米收購與銷售，每公頃收購 5,000 公斤，預計收購 3.6 萬公噸，每公斤收購價格為高粱 14 元、飼料玉米 15 元。</p> <p>八、辦理化學肥料補助計畫，穩定肥料供銷及價格。</p> <p>九、因應國內天然災害儲備糧食及社會救助需要，提供低收入戶、獨居老人等弱勢民眾糧食物資救援。</p> <p>擴大辦理豬隻死亡保險，透過農民投保豬隻死亡保險，分攤飼主經營風險，並防範斃死豬非法流用。</p> <p>甄選設有信託業務之金融機構，妥善運用農業創業投資基金，鼓勵青年農民創業或農企業擴大經營規模。</p> |
| 六、漁業管理 | 一、遠洋漁業管理及產業重整方案 | <p>一、強化我國小型鮪漁船管理並調整遠洋漁船漁撈能力，使與區域性漁業組織分配之漁撈配額相符，善盡資源保育責任。</p> <p>二、輔導作業漁船裝設船位回報器，並強化管理及執法能力，遵守國際規範。</p> <p>三、加強與外國溝通合作，宣傳要我國漁業保育管理成效，提升國際形象。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|--------|---|---|
| | 二、強化沿近海漁業管理與結構調整 三、加強漁產品產銷安全管理 | 一、加強漁船員管理，維護漁業秩序，確保漁船(民)海上作業安全。 二、調整沿近海漁業結構，獎勵休漁，對特定漁種實施總容許漁獲量限制，養護漁業資源。 三、輔導漁民(業)團體事業發展，健全漁業推廣體制。 一、加強水產配合飼料之管理，穩定飼料品質，確保養殖水產品安全。 二、輔導漁業產銷團體於產銷流程導入國際漁產品安全管理制度，保障產品安全。 |
| 七、漁業發展 | 一、漁業多元化經營建設 二、營造漁村新風貌 三、國土復育策略方案暨行動計畫 四、地區性農業建設與發展 | 一、推動漁港功能多元化利用，改善觀光漁港景觀及公共服務設施，提升漁港環境品質。 二、建設養殖漁業生產區淡(海)水統籌供水系統、公共設施，以及海上箱網養殖公共設施。 三、實施減船措施，建構優質漁場及海洋生態復育區，維護海洋生物多樣性，促進沿近海漁業永續發展。 一、以鼓勵漁村社區自主提案方式，輔導營造漁村特色景觀，改善公共設施與環境，辦理漁村資源調查及研習活動，打造漁村新風貌。 二、輔導漁村社區結合地方產業、宗教人文、景觀環境等資源，辦理具地方特色之漁業產業文化活動。 一、專案辦理國土復育促進地區養殖魚塭海水供排水設施改善，並評估設置海水統籌供應系統之可行性。 二、輔導國土復育促進地區辦理魚塭休養。 輔導建設海水養殖生產環境 215 公頃，減低對水土資源之依賴，並維護養殖生產安全，降低災害損失。 |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|--------|---|--|
| 八、農糧管理 | <p>一、發展健康精緻農糧產業</p> <p>二、建立農產品流通體系</p> <p>三、有機農業認證管理與輔導</p> | <p>一、實施重要農產品生產申報制度，建立產量監測、資訊發布及預警系統，強化產銷失衡輔導措施，穩定產銷及價格。</p> <p>二、整合稻米產、製、銷各環節，加強輔導良質米產銷，開拓內外銷市場。</p> <p>三、辦理冠軍米、十大經典名茶、十大經典神農等選拔活動。</p> <p>四、落實植物品種權保護制度，鼓勵國內新品種創新研發及國外優良品種引進推廣，促進產業發展。</p> <p>五、輔導設置優質供果園，推動果樹品種更新，並輔導改善生產設施，提升市場競爭力。</p> <p>六、輔導提升農作物生產、集運、採收後處理等技術，改善相關設備，並強化產銷資訊流通。</p> <p>七、發展多元農產品加工事業，辦理經典農村酒莊及酒品評鑑，提升農產品利用價值。</p> <p>一、輔導農民團體改善產品採後處理、儲存及運輸等設施(備)，延長保存期間，提升品質、穩定供需。</p> <p>二、加強推動國產蔬果品質分級，輔導建立品牌，訂定標準及標示規定，提高產品附加價值。</p> <p>三、輔導改善農產品批發市場營運管理，加強調節市場供需，穩定價格。</p> <p>四、強化農產品配送作業，提升流通效率，並拓展多元銷售通路。</p> <p>五、加強行銷產銷履歷農產品，建立銷售通路及產品知名度。</p> <p>一、輔導及獎勵有機農產品集團栽培，研發有機生產資材，改進栽培技術，提升產量與品質。</p> <p>二、健全有機農業相關法規，建立與國際接軌之管理制度，並加強有機農產品驗證、品質監測及宣導。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實 施 內 容 |
|-----------|---|--|
| | <p>四、加強肥料管理 及 農田 地力改善</p> <p>五、農作物安全 品質 管理 與輔導</p> <p>六、地區性農業 建設 與 發展</p> | <p>一、加強市售肥料品質抽驗，防範有害成分污染農地。</p> <p>二、辦理農作物重金屬監測管制，協助公害鑑定查處，維護作物品質及安全。</p> <p>三、推廣綠肥作物，獎勵施用優質有機質肥料，改善農田地力。</p> <p>四、輔導合理化施肥，減少化學肥料施用，並應用各類作物適用之微生物菌種，發展生物性肥料。</p> <p>一、加強農作物上市前農藥殘留檢驗，不合格者依法查處、飭請延後採收，並辦理追蹤教育，監督改善。</p> <p>二、加強蜂產品品質監測與產銷輔導評鑑，建立優良品牌。</p> <p>三、加強農作物安全生產管理及教育，促使生產者主動自律，重視社會責任。</p> <p>一、設立設施園藝生產示範專區，輔導蔬菜、花卉等網室設施栽培，穩定農產品供應。</p> <p>二、推廣安全農業，採用性費洛蒙生物防治法與捕蟲燈物理防治法，防治瓜果實蠅等。</p> <p>三、輔導採用大蒜烘乾機、花生脫殼機等加工處理設備，提高產品品質，紓解產銷問題。</p> <p>四、發展柳橙加工技術及冷藏設備，拓展行銷通路。</p> |
| 九、動植物防疫管理 | 一、健全動植物防疫 檢 疫 體 系 | <p>一、實施階段性停止施打口蹄疫疫苗，並進行風險評估，逐步邁向全面停打疫苗階段。</p> <p>二、辦理豬瘟及口蹄疫撲滅計畫，落實自衛防疫工作及疫情查報，提高執行成效。</p> <p>三、加強動植物防疫檢疫，防杜禽流感、狂犬病、地中海果實蠅等入侵，維護我國為重要疫病蟲害之非疫國。</p> <p>四、加強動植物疫病蟲害之診斷、監測、預警、通報與防治，檢測清除人畜共通疾病，維護農業環境及人畜健康。</p> <p>五、推動繁殖用植物特定疫病蟲害檢查制度，辦理特定疫</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實 施 內 容 |
|--------|--|---|
| | <p>二、加強農用資材安全管理</p> <p>三、強化屠宰衛生及肉品檢查制度</p> | <p>病害蟲共同防治，防杜蔓延擴散。</p> <p>六、建構重大植物有害生物緊急防疫體系及疫情管理資訊網，劃定疫區，進行圍堵、撲滅，維護農業環境。</p> <p>七、嚴格執行檢疫把關，積極協助緝私機關之走私查緝及處理工作。</p> <p>八、強化動植物及其產品檢疫資訊系統，簡化檢疫之申報發證作業流程，縮短通關時間。</p> <p>九、建立我國自行培訓檢疫偵測犬隊制度，加強偵測入境旅客攜帶行李及快遞貨物之檢疫作業。</p> <p>十、延伸我檢疫防線，派員赴國外原產地執行檢疫查場與查證，確保輸入農產品之安全性。</p> <p>十一、蒐集國外檢疫機關對特定動植物相關產品之檢疫規範，突破動植物出口檢疫障礙，促進農產品外銷。</p> <p>一、督導農藥及動物用藥之製造、販賣、使用、品質檢驗及證照核發等業務，辦理安全使用教育宣導，兼顧人身及環境安全。</p> <p>二、研修農藥及動物用藥品相關法規，加強國內畜牧場用藥安全監控與管理。</p> <p>三、查緝取締偽劣農藥及動物用藥品等資材，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>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，並督導縣市政府初審屠宰場申設案件，以符法令規定。</p> <p>二、提供業者屠宰場設場技術及作業流程等專業輔導，確保畜禽肉生產過程之流暢及避免交叉污染。</p> <p>三、辦理屠宰衛生檢查工作，檢查並輔導屠宰場落實設施設備之維護及屠宰作業之衛生管理。</p> <p>四、查緝取締違法屠宰行爲，並進行處罰，杜絕未經屠宰衛生檢查之肉品流入市面。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實 施 內 容 |
|----------|-----------------------------------|--|
| 十、農業金融業務 | 健全農業金融體系 | <p>一、輔導全國農業金庫收受農漁會信用部轉存款，提高農業融資及資金運用效能。</p> <p>二、督導農漁會信用部清理不良債權、提足備抵呆帳，並加速轉銷呆帳，提升經營效能。</p> <p>三、健全農業金融監理制度，穩定農業金融秩序。</p> <p>四、加強辦理專案農貸，提供農業發展充沛資金，並鼓勵善用農業信用保證機制，促使資金導入農漁產業生產，提升農貸績效。</p> <p>五、培育農業金融專業人才，提升農業金融人員素質。</p> <p>六、建置農業金融監理統計與輔導資訊共享機制，促使農業金融資訊透明化。</p> |
| 十一、林業管理 | <p>一、林業文化園區</p> <p>二、野生物保育</p> | <p>配合推動文化創意產業計畫，保存及延續林業文化傳統，推動東勢、羅東、花蓮 3 處林業文化園區建設，帶動周邊農林產業。</p> <p>一、督導地方政府落實野生動物保育法相關規範及現場執行工作，健全野生動植物經營管理制度。</p> <p>二、持續推動生物多樣性方案，強化就地與移地保育，以及特殊物種之調查研究。</p> <p>三、加強野生動植物鑑識、保育教育宣導及人才培訓工作。</p> <p>四、協助國內外保育組織推動自然保育工作，並參與相關活動，建立夥伴關係。</p> |
| 十二、林業發展 | <p>一、森林生態系經營</p> <p>二、林地與森林保護</p> | <p>一、辦理國有林事業區檢訂調查及永久樣區設置調查業務。</p> <p>二、辦理第 4 次森林資源調查、林地地籍整理及花東地區林相調查。</p> <p>三、辦理農林資源航測調查與航空攝影，測製林區像片基本圖。</p> <p>一、強化森林護管及防火安全機制，並宣導造林、護林、愛林政策，促使民眾共同維護國家森林資源。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|--------|--|---|
| | <p>三、棲地保育</p> <p>四、厚植森林資源</p> <p>五、國有林治理與復育</p> <p>六、生態旅遊系統建置發展</p> <p>七、國土資訊系統</p> <p>八、國土復育策略方案暨行動計畫</p> | <p>二、加強林地產籍管理，健全出租林地管理機制，降低違約使用率，有效維護國家財產。</p> <p>一、加強保護區系統各項調查及巡護工作，並建立保護區經營管理指標及監測模式，提升經營管理成效。</p> <p>二、推動在地社區參與保護區及林業經營管理工作，並辦理棲地保育人才培訓及環境解說教育活動。</p> <p>三、輔導地方辦理珍貴老樹保護措施。</p> <p>一、推動平地景觀造林與綠美化，提高平原地區環境品質。</p> <p>二、加強國有林人工林撫育、海岸保安林砂丘穩定，以及老化木麻黃林相更新復育，增加離島綠色資源。</p> <p>三、獎勵私人、原住民族或團體於崩場地、裸露地、火災跡地等劣化地造林，以維護國土、減輕天然災害。</p> <p>一、辦理國有林地集水區整體治理規劃，並據以施作防砂、崩場地處理、林道維護等工程。</p> <p>二、加強保安林經營管理，以穩固林地、保安國土。</p> <p>一、推動森林遊樂區朝向自然教育中心轉型發展，發揮環境教育功能。</p> <p>二、建構全國步道系統，整合森林育樂軟硬體，建置台灣山林悠遊導覽網，擴大公眾參與，全面推展生態旅遊。</p> <p>一、推動建置整體「自然資源與生態資料庫」，透過分組領域標準制度規劃及流通平台建置，發展網路服務共享環境。</p> <p>二、規劃建置台灣全區航遙測資料庫。</p> <p>一、辦理環境敏感地區內之國有林出租造林地補償收回。</p> <p>二、辦理國土保育範圍內現有濫墾、濫建等限期廢耕、拆除、收回行動計畫。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 |
|-----------|--|---|
| | | <p>三、辦理崩塌地、火災跡地、土壤退化區、濫墾收回地等復育工作。</p> <p>四、規劃設置濕地生態經營管理示範園區，並辦理溼地保育教育宣導。</p> <p>五、引進保育替代役，優先招募原住民青年參與環境保育及復育工作。</p> |
| 十三、水土保持發展 | <p>一、加強山坡地水土保持</p> <p>二、營造鄉村新風貌</p> <p>三、國土復育策略方案暨行動計畫</p> | <p>一、推動全方位治山防災，加強集水區整體規劃治理，改善山坡地環境，以防治土石災害，維護公共安全。</p> <p>二、辦理特定水土保持區劃定及治理工作，維護良好之生活及自然環境。</p> <p>三、加強土石流監測，建構自主性之土石流防災應變機制，協助地方落實土石流防災避難管理。</p> <p>四、審核山坡地開發案件之水土保持計畫，並監督執行施作。</p> <p>一、推動縣級鄉村風貌綱要規劃及建設，提升鄉村環境品質，發展田園優質社區。</p> <p>二、獎助營造農村新風貌，並分區辦理鄉村營造人才培訓及輔導。</p> <p>三、籌辦第 2 屆十大經典農漁村選拔活動，以展現農漁村生產、生活及生態魅力，提升農漁村活力、活絡地方經濟。</p> <p>一、辦理山坡地可利用限度查定，強化坡地管理資訊系統、地方政府坡地巡查設備及避難處所，提升民眾防災應變能力。</p> <p>二、辦理山坡地超限利用改正清查，輔導改正造林並進行造林地檢查。</p> <p>三、運用衛星影像進行山坡地監測及建檔，強化各種查報資訊來源，提升查報取締技巧，加強水土保持管理宣導，導引民眾依法合理使用山坡地。</p> |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實 施 內 容 |
|--------|---|--|
| | <p>四、石門水庫及其集水區整治計畫</p> <p>五、易淹水地區水患治理計畫</p> | <p>一、加強山坡地可利用限度查定，辦理山坡地管理法規宣導及道路水土保持訪查，規劃劃定特定水土保持區。</p> <p>二、運用多元尺度航遙測影像進行防災監測。</p> <p>三、加強崩塌地及野溪處理，提高防砂量。</p> <p>針對 35 條縣管河川、235 條區排之上游集水區及坡地易淹水地區、原住民鄉鎮、重大土石災害及影響範圍，實施集水區整體治理調查規劃、土石流防治、崩塌地處理、坡面沖蝕控制、野溪治理，以及坡地保育等工作。</p> |