

內政部 114 年度施政計畫

為建構「韌性臺灣、均衡社會」，本部用具體行動、創新思維，積極從「穩定社會秩序，強化國家安全」、「提升防救災韌性，增進公共安全」、「永續國土發展，共創城鄉均衡」、「營造安居家園，促進城市再生」、「落實民主參與，活絡公民社會」及「提升便民服務，體現人權精神」等 6 大面向，推動各項施政措施，照顧民眾所需、發展國家建設，打造一個讓國人生活「安居、安心、安全」的永續家園。

本部依據行政院 114 年度施政方針，配合核定預算額度，並針對經社情勢變化及本部未來發展需要，編定 114 年度施政計畫。

壹、年度施政目標及策略

一、穩定社會秩序，強化國家安全

- (一) 滾動檢討、鎮密執行新世代反毒、打詐策略，追緝毒品源頭，抑制毒品新生人口；打擊電信網路詐騙，落實打詐專法，嚇阻犯罪；強化非法槍彈源頭管理，瓦解幫派犯罪組織；加強國際協作，儲備司法合作量能；厚植科技偵查設備及人才，提升應處新興科技犯罪實力。
- (二) 保障員警照護福利，完善執勤環境；落實通報及防處工作，保護婦幼兒少安全，妥適處理社區居民治安需求，鼓勵共同預防犯罪；嚴正交通執法，取締重大交通違規，強化行人交通執法及保護作為；確保關鍵基礎設施安全，強化新興威脅安全防護能量；擴大民力防災救護演訓，提升國家韌性整備量能。
- (三) 升級通關科技設備，建構友善便捷通關環境，善用數位科技，精進管理機制，強化國境安全維護量能，優化旅客入出境管理；落實防制人口販運及消除種族歧視，整合跨部會力量與資源，建構保障人權之現代法制。

二、提升防救災韌性，增進公共安全

- (一) 完備防救災備援及應變機制，深化國際災害防救交流，提升大規模或複合型災害防救量能；強化指揮體系與資通訊效能，精進災害應變與通報機制，推動全社會災防韌性，落實災害應變安全管理。
- (二) 提升消防執行職務安全，全面培訓災害防救人才；精進火災預防制度，落實防火安全管理；加強火災調查鑑定技術，健全危險物品管理機制；強化常備兵役與替代役初期應變救護能力，建立大規模災害整備及協作機制，增進災時初期民眾自救與互助能力。
- (三) 精進空中救災、救難、救護、運輸、觀測及偵巡等工作，提升空中救援效能；精實機隊訓練與飛安管理，提升飛機裝備性能，完備機隊管理機制，持續加速興建空中救災基地，完善機隊駐地配置。

三、永續國土發展，共創城鄉均衡

- (一) 落實國土計畫法，督導國土功能分區圖繪製及公告；因應淨零排放路徑及策略、氣候變遷及國土永續等政策方向，納入精進土地開發審議程序；配合國土計畫指導，推進國土合理利用及辦理國家重大建設，健全國土管理；串連國家（自然）公園、濕地與海岸國土保育經營管理體系，維護國家特殊景觀、生態系統、生物多樣性及文化多元性，推動國家公園淨零轉型規劃，營造永續發展環境。
- (二) 提升城鎮生活機能，強化景觀治理，推動地方創生，打造魅力城鎮；營造以人為本之行人交通安全環境，連結高快速公路及改善瓶頸路段，促進偏鄉交通平權；加速污水下水道建設，落實都市總合治水，建立下水道永續營運管理體系，擴大推動水再生回收利用，促進下水道資源循環；推動新市鎮開發，促進人口及產業合理分布。
- (三) 精進土地徵收及重劃制度，促進土地發展利用；健全土地登記及地籍管理，保障人民財產權益；強化國家底圖空間資訊服務，提升智能測繪研發技術。

四、營造安居家園，促進城市再生

- (一) 積極推動百萬租屋家戶支持，結合國家住宅及都市更新中心與地方政府提升社會住宅興辦能量，營造友善社區生活環境；提供多元居住協助措施，擴大租金補貼對象及戶數，加強保障民眾居住權益，追求社會公義、協助弱勢家庭建立溫暖居所。
- (二) 持續發展包租代管專業服務，強化租屋權益保障，促進租賃住宅市場健全發展；落實不動產實價登錄，促進交易及租賃資訊公開透明；精進不動產交易定型化契約規範，遏止不動產炒作，健全不動產交易管理，保障交易雙方權益。
- (三) 加速推動都市更新，促進危老屋重建；辦理建物耐震安檢及重建補強措施，強化複合型公寓大廈管理，加強保障居住環境安全；引進公正第三方審勘機制，落實建築物安全管理；精進建築科技技術研發，推動淨零建築轉型發展，打造永續智慧居住環境。

五、落實民主參與，活絡公民社會

- (一) 健全政黨法制，培育多元背景女性人才參政，輔導政黨依法運作，促進政黨政治健全發展；檢討治理分權，落實地方權責合一；健全選舉罷免規範，打造公平參政環境；強化政治獻金法制，促使經費收支公開透明。
- (二) 完善人民團體相關法規，擴大人民團體資訊服務應用；振興發展合作事業，平衡區域發展，強化社會經濟韌性；完備宗教法制，保障宗教信仰自由；輔導宗教團體健全財務管理及組織運作；完備榮典制度，推廣合時儀節。
- (三) 處置威權象徵事項，記取歷史教訓；落實威權統治時期國家不法行為被害者權利回復，平復歷史傷痕。

六、提升便民服務，體現人權精神

- (一) 精進戶政創新服務，落實智慧政府政策；完善戶籍管理制度，策進戶籍法規及人權保障；優化外來人口管理規範，簡化歸化流程，延攬國際優質人才，營造對外來人士友好環境。
- (二) 推動役政革新，落實徵兵管理；有效運用役男人力資源，增進公共服務效能，挹注產業研發需求，精進民防訓練，落實替代役役男編組管理與訓練，提升全社會防衛韌性。
- (三) 落實新住民專法精神，擴大新住民發展基金功能，營造友善新住民環境；強化新住民事務協調功能，精進新住民權益保障與照顧措施，培力新住民及其子女；促進國際合作及推動對等尊嚴、健康有序之兩岸交流。

貳、年度重要計畫

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
一般行政	中央機關公西聯合檔案庫房興建中長程個案計畫	社會發展	辦理公西聯合檔案庫房新建案之細部設計初審及修正、建物完整3D模型（第二階段）、設計階段施工風險評估報告書製作及審查、綠建築及智慧建築候選、申請建造執照，以及工程發包公開閱覽、工程決標及簽訂契約等作業。
民政及宗教禮制業務	殯葬設施量能提升計畫	公共建設	一、提升國內火化量能。 二、增加殯儀館服務量能。 三、增設環保葬園區。 四、協助原住民族地區公墓改善。
	嘉義市政府市民中心興建計畫	公共建設	一、統包上網及招標及評選。 二、統包廠商訂約。 三、基本設計、細部設計及建照取得。
	連江縣政府聯合辦公大樓興建計畫	其他	一、統包廠商訂約。 二、基本設計、細部設計及建照取得。
測量及方域	邁向3D智慧國土－國家底圖空間資料基礎建設計畫	公共建設	一、臺灣通用電子地圖更新維護。 二、基本地形圖修測。 三、圖解數化地籍圖整合建置及都市計畫地形圖套疊。 四、三維國家底圖建置及更新。 五、智慧國土測繪資料整合流通。 六、非都市計畫地區圖解數化地籍圖整合建置。 七、全國數值地形模型產製更新及整合流通。 八、三維地籍建物整合建置。 九、地籍資料管理及資料開放服務。
	海域測繪與多維圖資應用發展計畫	公共建設	一、辦理海域測繪與島礁管理工作。 二、辦理電子航行圖測製與維運工作。 三、辦理三維海圖研發及系統建置工作。 四、辦理海域圖資應用及測繪創新工作。 五、辦理海洋法政與海域劃界研析工作。 六、辦理海事技術交流與成果宣導工作。
	地下水保育管理暨地層下陷防治第4期計畫	公共建設	一、辦理重力法地下水補注效益評估及精進監測技術工作。 二、辦理指定作業區建置絕對重力及相對重力固定點位定期施測。 三、運用觀測數據成果，評估地下水位變化。
	國土空間資訊數位基礎建設及加值應用計畫	公共建設	一、辦理國家空間資訊平臺決策應用服務。 二、辦理國家底圖應用服務深化。 三、辦理精準定位服務基礎建設維護。 四、辦理國家測繪成果流通共享。 五、辦理國家底圖空間資料庫架構發展及應用串接優化。 六、辦理國家底圖分組運作。 七、辦理國家底圖雲端資源整合運用。 八、建置門牌供應雲端服務。
	自駕車用高精地圖與導航安	科技發展	一、發展高精地圖整合獲取方案，及自動化製圖技術與合格第三方進行高精地圖更新方法。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	全關鍵技術整合研發計畫		二、整合多元融合導航技術，發展無人載具導航標竿系統。 三、管理試驗場域高精圖資。
	智慧三維測繪技術研發及應用推廣計畫	科技發展	一、發展室內外無縫製圖技術。 二、研發三維物件自動化製圖技術。 三、精進我國測繪基準框架及定位技術。 四、辦理智慧政府治理空間資訊適地性服務。
地籍及不動產服務業管理	推動智慧不動產登記計畫	科技發展	一、強化主動查詢機制，持續新增全程網路申請項目。 二、精進電子產權憑證用途，系統串聯消弭斷點。 三、推廣抵押權登記線上申辦，易於查詢上鏈存證資料。
	不動產智慧決策系統建置計畫	科技發展	一、結合電腦大量估價模型、地價基準地與現行公部門地價查估作業，發展大量估價方法。 二、精進電腦大量估價模型，強化應用深度。 三、擴增實價登錄資料欄位內容，結合三維屬性資料。 四、研究及建置不動產相關各項決策指數。
平均地權及土地利用	土城司法園區整體開發興辦事業計畫	公共建設	一、辦理區內整地及公共工程施工作業。 二、辦理區段徵收後地籍整理作業。 三、辦理區段徵收後土地處分作業。
土地測量	多維度空間資訊基礎圖資測製及更新計畫	公共建設	一、辦理113年度航拍範圍之製圖建模及成果監審工作。 二、辦理114年航拍取像控制測量及成果監審工作。 三、創新測繪科技研發工作。
	水災智慧防災計畫第2期	公共建設	配合經濟部水利署依河川流域為單元產製水利數值地形模型（HyDEM），整合智慧防救災技術，提升水災預警之準確度。
	地籍圖重測延續計畫	社會發展	一、辦理加密控制測量及圖根測量、都市計畫樁清理、補建及聯測工作。 二、辦理地籍調查、界址測量及協助指界工作。 三、辦理重測結果公告、通知及異議處理工作。 四、辦理土地標示變更登記作業。 五、辦理地籍圖重測相關制度研究及前瞻技術應用推動工作。 六、辦理新北市等17個直轄市、縣（市）土地地籍圖重測工作。
	智慧衛星定位及移動測圖科技發展計畫	科技發展	一、發展即時動態精密單點定位服務。 二、推動連續觀測站資料解算及跨領域整合應用。 三、研析特殊地質對基本控制點影響及因應機制。 四、融合多元感測成果精進高程基準。 五、發展三維測圖技術。 六、開發連續觀測站遠距頻率校正技術。
社會行政業務	合作事業振興發展計畫	社會發展	一、建立跨機關協作平臺。 二、推廣合作制度理念。 三、厚植合作事業人才。 四、強化發展資源及環境。 五、促進國際交流與研究發展。
役政業務	民防訓練場地	社會	辦理民防訓練場地整修工程招標採購、規劃設計及施工等

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	第1期整修工程中長程計畫	發展	相關作業。
內政資訊業務	邁向3D智慧國土－內政地理資訊3D化推動計畫	公共建設	一、辦理深化 GIS 圖資管理及開放工作。 二、辦理發展 GIS 決策模式與擴大應用工作。 三、辦理建置3D基礎圖資資料庫工作。
	機關資料傳輸韌性強化暨發放共用基礎平臺建置計畫	公共建設	一、持續強化內政資料傳輸平臺韌性及資安強度。 二、擴充網路及資安設備，提升資訊傳輸安全及服務量能。 三、建置警政資料外洩防護平臺（DLP）。 四、導入政府資料傳輸平臺（T-Road），並精進資料交換機制。
	行政部門關鍵民生系統精進雲端備份及回復計畫	公共建設	一、建置內政關鍵民生系統雲端備份與還原機制。 二、辦理內政雲端備份及還原演練作業。 三、建置入出境及移民管理災時持續營運系統。 四、辦理規劃及設計雲端核心功能，維持應急時期系統服務運作。
	內政部資訊服務大樓重建工程	社會發展	辦理內政部資訊服務大樓重建工程施工等相關事宜。
	自然人憑證創新增應用服務計畫	科技發展	一、推動戶政事務所櫃檯受理行動自然人憑證，提供簡政便民多元申辦方式。 二、提升自然人憑證應用範圍，促進數位服務發展。 三、辦理核心系統功能雲端化服務，提升身分資訊識別服務水準及數位韌性。
	智慧內政服務整合計畫	科技發展	一、推動內政跨機關資料介接作業。 二、強化內政共用型整合服務。 三、推動跨域大數據連結應用及分析，提升本部數據資源應用。
	全國戶政數位服務精進計畫	科技發展	一、精進戶政事務所終端設備，提升執行戶政機關資料交換效率。 二、配合戶政架構安全提升防禦，導入資安軟體與政策，強化設備資訊安全。
刑事警察業務	網路科技運用精進計畫	公共建設	建置電信業者網路流量紀錄保存相關系統。
	強化社會安全網第二期計畫 －補助地方政府充實少年輔導委員會輔導人力	社會發展	充實地方政府少年輔導專業人力，整合相關網絡資源並提供輔導服務，落實少年犯罪防制。
	警察科技偵查躍升方案－邁向新框架厚植科技偵查能量計畫	社會發展	一、強化數位鑑識處理能力。 二、提升蒐集犯罪情報及調查犯罪證據能力。 三、擴充刑案偵查資料調閱暨決策分析平臺。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	警察科技偵查躍升方案－5G行動寬頻通訊監察建置計畫	社會發展	一、辦理建置5G 通訊監察系統擴充及整合工作。 二、辦理通信紀錄調取系統功能擴充事宜。
	警察科技偵查躍升方案－鑑識及防爆量能進階計畫	社會發展	一、建置 DNA 鑑定相關設備，精進鑑定量能。 二、購置防爆衣、全頻式訊號遮蔽器，提升科技防爆量能。 三、精進指紋電腦效能，強化指紋鑑識網絡。
	贓證物品管理智能庫房計畫	社會發展	一、各類扣押物以科技化、統一化管理。 二、建立扣押物完整流程、履歷，提升證物管理效能。 三、引進自動化物流偵測科技，提升扣押物管理之精確性、正確性、即時性。 四、改善扣案證物之存放環境，以利證物存放及保管之安全性、完整性。 五、完成外勤單位之庫房建置。
	新世代打擊詐欺策略行動綱領	其他	一、辦理防詐宣導及行銷。 二、建置車輛可疑使用者徵候註記資料庫。 三、購置微型攝影機（含配件套件）。 四、促進跨境合作打詐及推動加入國際執法組織。 五、辦理遠傳及亞太電信股份有限公司之通訊監察系統整併。 六、辦理網路封包側錄工具建置。 七、建置智慧統合預防詐騙偵查系統（第1期）、購置無線電接收機及可攜式電波定向接收設備。 八、購置情資整合分析工具及破密設備。
	因應司法變革充實鑑識質量	科技發展	一、厚實鑑識專業能力。 二、辦理 DNA-STR 混合型分析研判研究。 三、開發新興毒品鑑識方法。 四、辦理指紋顯現技術品質管制研究。 五、辦理數位多媒體鑑識技術研究。
	深化資安跨域整合聯防計畫－精進科技偵查能量計畫	科技發展	一、統整並系統化現地蒐研機制。 二、辦理社交工程網站與郵件追蹤分析。 三、建置暗網情蒐偵查平臺。
警務管理	警用無線電汰換更新中程計畫	社會發展	一、建置無線電通訊系統、系統跨區通訊、系統加密及定位功能。 二、汰換無線電終端通訊設備。
	警察執法安全堅實方案－警用通訊網與設備效能提升計畫	社會發展	強化警用有線通訊系統，辦理宜蘭縣、南投縣及雲林縣警察局局級交換機汰換。
	強化空襲警報發放及警察機關指揮通訊備援中程計畫－	社會發展	一、購置各直轄市政府警察局及相關署屬警察機關移動式警報器。 二、辦理相關縣（市）政府警察局人工警報臺介接示警閘道器。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	強化空襲警報發放備援中程計畫		
	強化空襲警報發放及警察機關指揮通訊備援中程計畫－強化警用通訊備援建置中程計畫	社會發展	<p>一、建置勤務指揮中心備援處所通訊設備。</p> <p>二、購置機動通訊車、多工機伺服器、網路傳輸設備及網路電話閘道器。</p> <p>三、辦理長距離光纖多工傳輸系統設備、完成北部至中部站臺及中繼機房建置作業。</p> <p>四、進行微波鏈路規格研擬及完成既有站臺與東部站臺建置作業。</p> <p>五、辦理離島警察局級國內海纜之備援電路租用作業。</p> <p>六、辦理自立式、拉線式鐵塔結構強固作業。</p> <p>七、規劃偏遠站臺建置全自動滅火系統。</p>
警用交通及運輸設備	警察執法安全堅實方案－厚實警用車輛計畫	社會發展	汰換性能不佳之老舊警用汽機車，提高警用車輛性能及安全性。
保安警察業務	維安特勤隊武器裝備精進改善中程計畫第二期	社會發展	辦理維安特勤隊防護類、槍枝輔助類、車輛類、破門器材類、戰術輔助類、通訊類及勤務偵察類等裝備採購事宜。
	預防山林盜伐之精進作為方案	社會發展	<p>一、辦理租賃式刑事偵查影像辨識系統及國土犯罪情資分析平臺計畫。</p> <p>二、辦理刑事偵查影像辨識系統與國土犯罪情資分析平臺介接林業及自然保育署車牌自動辨識系統計畫。</p>
	內政部警政署保安警察第二總隊擴編轉型計畫	其他	辦理保安警察第二總隊警力訓練。
警政業務	內政部警政署基隆港務警察總隊辦公廳舍新建工程中長程計畫	社會發展	<p>一、辦理地上工程、機電設備工程、裝修。</p> <p>二、總隊搬遷、拆除舊建物。</p>
	精實員警教育訓練計畫	社會發展	<p>一、建置5處互動式情境模擬射擊訓練靶場。</p> <p>二、建置手槍靶場、綜合體技館、採購手槍靶場設備。</p> <p>三、辦理各警察機關員警安全駕駛訓練。</p>
	警政安全守護雲計畫	社會發展	<p>一、強化行動載具之 AI 運算效能，提升車牌辨識準確度與速度。</p> <p>二、擴大整合介接案件、車籍、嫌疑犯等資料之相關系統，建構跨區域整合查詢系統。</p> <p>三、辦理各項資訊安全防護設備升級，線路擴建及提供 CDN 防禦服務作業。</p>
	警察公墓南區	社會	一、辦理土地分割、撥用，並舉行座談會及公聽會。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	分址中長程個案興建計畫	發展	二、興辦紀念園區事業計畫（包含殯葬設施設置許可申請及山坡地雜項執照審查等）及水土保持計畫。
	強化空襲警報發放及警察機關指揮通訊備援中程計畫－建置全國警察機關各級勤務指揮中心備援處所計畫	社會發展	建置警政署、各地方警察局及署屬警察機關勤務指揮中心第一備援處所，並就建置完成備援處所，實施操作演練作業。
	精進民力任務隊編組訓練服務中程計畫	社會發展	推動各地方政府警察分局擇優民防中隊應變組與機動組之民防人員成立示範隊及擴充裝備，辦理高階幹部訓練、副中隊長以下幹部實施緊急救護訓練、全國性民力技能競賽，並參訪國際演訓及至美國受訓。
	警政關鍵系統多重異地備援備份及資安防護中程計畫	社會發展	一、辦理境內災時異地備援備份。 二、辦理境外資料加密分持機制。 三、建構境外公有雲備援系統。 四、強化備援備份資安與教育訓練。 五、建置警政體系網路資安聯防設備。 六、辦理資安聯防演練與專業人才培訓。
	數位警政智慧策略計畫	科技發展	一、建置數位情資科技偵查及教育訓練平臺、智慧 XR 警勤訓練系統。 二、推動異地備援方案，擴建可執行警政資訊系統之第2機房環境，強化警政資訊系統韌性。
消防救災業務	內政部消防署訓練中心充實建置中程計畫	社會發展	一、完成全區機水電與道路整合等各項建置工程，並辦理訓練啟用事宜。 二、完成各項充實建置工程之內裝設備採購作業。 三、推動國際化訓練課程及搶救訓練證照機制。
	強化災害防救志工救災協勤量能中程計畫	社會發展	一、補助各直轄市、縣（市）充實災害防救團體、志願組織裝備器材。 二、辦理陸域（進階）複合式專業訓練，提升人力資源。 三、輔導災害防救團體及志願組織操作協勤民力智慧系統。
	消防廳舍內部設施改善3年中程計畫	社會發展	補助地方消防局修繕8處老舊消防廳舍，改善同仁執勤及備勤環境。
	汰換老舊消防車輛第2期中程計畫	社會發展	補助地方消防機關購置化學消防車、水庫消防車及救助器材車。
	強韌臺灣大規模風災震災整備與協作計畫	社會發展	一、強化災害防救據點整備及運作。 二、建立公部門災害防救持續運作計畫。 三、推動災害防救相互支援及區域聯防運作。 四、建立民間協作及企業合作機制。 五、縱向與橫向推動大規模災害政策及訓練。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	臺美暨國際人道救援及災害管理合作交流中程計畫	社會發展	一、推動我國國際救援編組赴美日演訓交流，整合各級防災人員國際交流工作。 二、辦理國家防災日大規模震災演習，深化國際救援交流與合作。 三、強化我國國際搜救隊編組及國內調度支援機制。 四、邀請美日專家來臺演訓交流作業。
	充實直轄市、縣（市）消防機關外勤消防人員個人救災裝備器材中程計畫	社會發展	充實全國外勤消防人員個人火災搶救裝備器材。
	建構韌性臺灣因應極端情況災害應變中心與 119 指揮中心異地強固中程計畫	社會發展	一、執行第一階段中心全案驗收作業。 二、執行第二階段中心裝修工程、基礎設施及網路通訊之網路系統項目建置。
	資通訊設備多重異地備援備份中程計畫	社會發展	一、建置地下備援119系統與極端情況119系統備援路由。 二、建置消防署竹山中部備援中心與大坪林主中心業務系統備援。
	韌性國家醫療整備計畫	社會發展	辦理戰術緊急傷患照護（Tactical Emergency Casualty Care, TECC）訓練；補助地方消防局購置消防人員防護裝備、止血帶及輕量化折疊式擔架。
	精進國際人道救援能力暨緊急應變災裝備器材物資倉儲中程計畫	社會發展	一、購置南部重型搜救隊團體裝備器材與中部區域重型搜救隊車輛及個人裝備器材。 二、聘請國際專業組織團隊辦理重型搜救隊培訓。 三、建置中部專屬救災物資倉儲據點。
	提升山域事故救援效能 5 年中程計畫	社會發展	一、辦理補助衛星定位設備租賃及民間維運登山留守平臺作業。 二、辦理山域事故質性分析研究，推動山域事故救援管理平臺。 三、辦理國際山域救援專業交流、全國山域事故救援研討會、山域事故救援師資訓練、跨機關山域救援訓練及演練。 四、補助消防機關辦理山域救援、指揮與幕僚作業訓練，購置輕量化裝備、雪地救援裝備、溪谷救援裝備及救援人員定位設備等工作。
	建構數位韌性防救災緊急通訊系統中程計畫	社會發展	一、辦理跨域防救災數位通訊整合系統。 二、辦理教育訓（演）練及培訓。 三、輔助數位通訊設備建置作業。 四、推動精進防救災訊息服務平臺（MSP）服務。 五、推動精進災防告警細胞廣播訊息（CBS）服務。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	強化重要科學園區消防量能及防護中程計畫	社會發展	補助新（整、增）建臺中市后里分隊、臺南市南科分隊、新竹市埔頂分隊、新竹縣寶山分隊、苗栗縣頭份分隊及銅鑼分隊廳舍，以就近防護重要科學園區之消防安全。
	韌性臺灣－強化各類型義消科技化訓練與精進裝備中程計畫	社會發展	一、辦理義消多元專業人才包含無人機、企業、特蒐與後勤義消之招募訓練。 二、辦理義消所需裝備器材增購與維護作業。 三、強化義消科技及資訊之應用。 四、辦理義消基本救命術訓練，並購置個人急救包（止血帶）。
	建置臺灣民間自主緊急應變隊中程計畫	社會發展	一、辦理臺灣民間自主緊急應變隊（T-CERT）招募管理。 二、辦理部會協調官會議與教官及管理人培訓。 三、辦理第1梯次移地訓練及各類演習演練。 四、辦理第2梯次基礎培訓及隊伍認證。
	提升高科技廠房救災量能暨建構區域聯防機制五年中程計畫	社會發展	建立特殊消防車輛及裝備器材參考需求作業機制。
	充實精進防救災訓練量能及設施（備）中程計畫	社會發展	推動消防訓練單位既有設備改善及新型災害事故搶救訓練場興建。
	智慧科技消防全民防救災整備研發計畫	社會發展	一、開發 VR 救災應變模擬訓練課程。 二、開發建置衛星異地培訓系統。 三、建置5G 智慧消防救災訓練場域。 四、研發全災型應變協調訓練系統。 五、研發數位雙生智能火場鑑識輔助系統。 六、開發建置 M-Fire 行動災避應用平臺。 七、推動 M-Fire 全民災防救避整備。
	精進火災調查效能暨服務躍升中程計畫	社會發展	一、強化火災調查效能。 二、精進火災調查鑑定技術。 三、健全火災調查人員體制。
	建構消防人員工作安全衛生作業中程計畫	社會發展	一、成立中央及地方管理團隊。 二、加速改善消防廳舍環境設施及裝備器材。 三、規劃安全衛生 AI 資訊系統。 四、委託第三機關辦理安全衛生評核及檢查。 五、辦理事故安全官及安全衛生講習訓練。 六、補助消防人員健康檢查。
	建構國家安全化學與韌性永續計畫	社會發展	一、優化訓練中心特殊災害搶救訓練設施。 二、編輯教材及強化消防人員訓練。 三、建置智慧型 AI 輔助119救災救護指揮派遣系統。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
			四、建置智慧化輔助救災系統。 五、補助各地方政府充實搶救災裝備器材設備。
	AI 智慧搜救派遣系統建置中程計畫	科技發展	一、建置行政院國家搜救指揮中心「AI 智慧搜救派遣系統」，強化各任務編組部會跨機關間橫向及垂直整合搜救量能。 二、建置地方消防局攜帶型空拍無人機及搜救影像管理系統設備，並培訓無人機專業證照操作人力。
	救急救難一站通－緊急醫療救護開展計畫	科技發展	建置到院前（消防端）及到院後（醫療端）之一站式資訊串接平臺，持續辦理相關系統之維運及功能增修優化。
入出國及移民管理業務	內政部移民署南區事務大隊大隊部及高雄市專勤隊辦公廳舍新建工程中長程計畫	社會發展	辦理內政部移民署南區事務大隊大隊部及高雄市專勤隊辦公廳舍地下室結構體工程。
	建構新世代國境查驗服務計畫	社會發展	一、更新查驗電腦設備。 二、擴大自動查驗通關系統應用。 三、架構高速智慧安全網路。 四、建置資訊安全防護平臺。
	旅客訂位及行程分析系統第2期建置計畫	科技發展	一、擴大旅客風險評估維度，強化安全警示規則之全面性。 二、持續介接並蒐集入出境我國航空旅客訂位資料。
	外國專業人才及創業家一站式整合擴充計畫	科技發展	一、賡續整合擴充本平臺線上申辦系統功能。 二、新增港澳人士覓職線上申辦。 三、介接勞動部勞動力發展署系統整合至聯合審查平臺。
	新住民數位應用培力計畫	科技發展	一、辦理資訊及資安相關課程，增進新住民基本數位應用能力。 二、培訓新住民母語講師及助教，降低新住民學習障礙。 三、維運新住民數位學習平臺，提供學習設備及寬頻網路借用，落實數位平權。
	打造國境安全智慧應用數位韌性計畫	科技發展	一、建構數位賦能創新應用環境。 二、提供多元跨域永續數位服務。 三、建構雲端智慧安防監控機制。 四、強化數位系統基礎設施韌性。
國土管理業務	淡海及高雄新市鎮開發計畫	公共建設	一、辦理淡海及高雄新市鎮都市設計案件審核。 二、辦理新市鎮開發計畫、都市計畫之研擬與推動。 三、辦理淡海及高雄新市鎮公共設施維護管理、高雄橋頭科學園區工程施作與相關作業。
	林口新市鎮機場捷運 A7站區開發計畫	公共建設	辦理林口新市鎮機場捷運 A7站區開發工程施作、污水處理廠補助、公共設施維管及其他相關事項等工作。
	公共服務據點整備－公有危	公共建設	一、辦理各級政府機關之公有建築物耐震能力評估、補強或拆除重建工程，提升公有建築物耐震能力。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	險建築補強重建		二、中央機關公有建築物部分，由各該機關編列公務預算執行；地方機關公有建築物部分，由中央各業務主管機關統籌地方政府需求補助辦理。
	城鎮風貌及創生環境營造計畫	公共建設	一、推動城鎮機能創生，凸顯在地風景，營造地方文化魅力。 二、辦理改善公園綠地、生態水岸環境營造、重要節點景觀改造、閒置開放空間活化再利用、創生環境空間改善及社區環境自力營造等工作。
	都市更新發展計畫	公共建設	一、強化政府主導都市更新機制。 二、精進專責機構推動都市更新模式。 三、改善民間都市更新輔導機制。 四、辦理都市更新知識推廣及人才培育。 五、執行並檢討中高樓層危險建築物都市更新推動機制。
	打造永續共好地方創生計畫 —地方創生城鄉風貌營造計畫	公共建設	補助直轄市、縣（市）政府辦理創生事業基地周邊環境之整體改造及特色風貌營造工作，促進在地產業發展。
	整合住宅補貼資源實施方案	社會發展	辦理修繕住宅貸款利息、購置住宅貸款利息補貼事宜。
	百萬戶租屋家庭支持計畫	社會發展	一、積極協助國家住宅及都市更新中心、各地方政府興辦社會住宅。 二、賡續推動社會住宅包租代管相關工作。 三、提供單身青年、新婚、育有未成年子女（含胎兒）、社會經濟弱勢家庭租金補貼，減輕租屋族群生活負擔。
	全國建築物耐震安檢暨輔導重建補強計畫	社會發展	一、輔導成立公寓大廈管理委員會。 二、完善建築物公共安全相關法令。 三、加速危險老舊建築物重建。 四、推動建築物耐震安檢及弱層補強措施。
	建築管理數位轉型計畫	科技發展	一、建構智慧建築履歷（第一階段）。 二、建置「淨零建築」管理服務。 三、強化建築管理資料完整性。
	營建資源循環利用及產業轉型整合管理推動計畫	科技發展	一、修正營建事業廢棄物再利用相關法規。 二、精進營建事業再生利用之再生資源管理。
區域及都市規劃業務	白匏湖運動休閒生態園區暨社會住宅興辦計畫	公共建設	一、建設社會住宅，結合社會福利設施，提供全齡友善優質社會住宅。 二、結合國有土地，打造多功能運動園區，滿足民眾多元運動需求。 三、建置休閒生態園區、規劃設置全區步道系統，串聯整體生態休閒文創園區。 四、建構安全、低碳運輸交通，規劃2條聯外道路，串聯汐止、南港市區及國道3號；以及以 TOD 拓寬高速公路陸橋。
都市基礎工程	提升道路品質	公共	一、補助地方政府提升道路品質規劃設計與示範工程案。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
業務	計畫2.0	建設	二、協助地方政府辦理相關教育宣導作業。 三、辦理社區人本規劃師推動機制與相關培訓課程。
	國家生技研究園區聯外道路	公共建設	協助及督導臺北市政府辦理國家生技研究園區聯外道路之工程施工等相關作業。
	生活圈道路交通系統建設計畫（市區道路）	公共建設	一、辦理全國各生活圈及離島地區道路工程，建構都會區快速道路系統。 二、協助地方政府建構完善路網，提升區域產業運輸與防災安全道路效能，並落實節能減碳目標。
	永續提升人行安全計畫	公共建設	補助地方政府辦理路口行人安全設施、人行道及校園周邊道路改善、設置行人友善示範區、提升非號誌化路口安全等示範工程。
	淡水河北側沿河平面道路工程（淡水河北側沿河快速道路第一期工程替代方案）	公共建設	一、協助及督導新北市政府辦理淡水河北側沿河平面道路工程之工程施工等相關作業。 二、提高淡水地區與臺北間公路運輸走廊之道路容量及交通效率，發展公路大眾運輸。
下水道管理業務	縣市管河川及區域排水整體改善計畫	公共建設	一、補助各地方政府建設雨水下水道、設置滯洪池、更新改善抽水站等事宜。 二、推動防災輔助措施。
	全國水環境改善計畫	公共建設	利用污水處理廠餘裕量設置污水截流設施、污水處理廠功能提升等下水道系統改善項目，營造水岸優良水質。
	污水下水道第六期建設計畫	公共建設	一、辦理污水下水道系統建設，提升全國公共污水下水道普及率，增進整體環境品質。 二、推動下水資源再利用，提升下水道效能及延壽運作。
	都市總合治水建設計畫	公共建設	一、精進總合治水創新防災管理，辦理相關政策法規調適。 二、強化智慧警戒系統及都市水情監測，辦理淡水河流域抽水站維護管理作業。
	公共污水處理廠再生水推動計畫	公共建設	一、增進污水下水道建設效益及促進水資源永續發展，賡續辦理16案公共污水處理廠再生水建設。 二、確保再生水水質設施，並提升再生水處理技術，多元推廣再生水用途。
	桃園市航空城污水下水道系統第一期專案計畫	公共建設	辦理桃園市航空城特定區及鄰近地區污水下水道系統建設，改善環境衛生與提高生活品質，並提升國家整體競爭力。
國家公園業務	國家公園中程計畫－國家公園永續發展計畫	公共建設	一、保育完整生態系統，維護國家珍貴資源。 二、推動環境教育，深化生態美學體驗。 三、促進住民參與管理，強化夥伴關係。 四、加強國際合作交流，提升國家保育形象。
	國家公園中程計畫－國家濕地保育計畫	公共建設	一、結合濕地管理進行碳匯評估，補助地方政府辦理非政府組織及社區、學術團體等推動地方級重要濕地碳匯調查計畫。 二、持續辦理濕地產業調適及濕地標章推廣，輔導濕地友善產

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
			<p>業及申請濕地標章。</p> <p>三、辦理重要濕地評定、檢討、管理及開發審議、重要濕地保育利用計畫審議、核定及檢討作業、國家濕地保育綱領檢討作業。</p>
國家公園中程計畫－海岸管理計畫	公共建設		<p>一、辦理海岸生態系統之自然碳匯調查。</p> <p>二、辦理臺灣沿海地區自然環境保護計畫之自然保護區與一般保護區範圍檢討及銜接處理。</p> <p>三、辦理海岸防護相關機制及執行成效檢討，提出改進措施及海岸防護計畫通盤檢討。</p>
國家公園中程計畫－墾丁國家公園計畫	公共建設		<p>一、執行行政院向海致敬政策，辦理海岸整體清潔維護、園區海岸海漂垃圾之清理工作。</p> <p>二、辦理鵝鑾鼻公園賣店新建工程，更新公園賣店及入口設施、周邊景觀美化，以提升遊憩服務機能，促進地方觀光發展。</p> <p>三、辦理墾丁國家公園第5次通盤檢討，滾動調整土地使用管理規定，持續推動私有核心保護區移轉公有化目標。</p>
國家公園中程計畫－玉山國家公園計畫	公共建設		<p>一、落實行政院向山致敬政策，改善高山山莊經營管理與服務效能，山屋、遊憩與登山步道路標指示牌等更新改善規劃，以提升設施服務品質。</p> <p>二、辦理玉山國家公園園區各項災害搶修及基本設施維修，步棧道、吊橋、山屋等設施災害搶修工程與現有建物設施及排水維護改善工程。</p> <p>三、辦理山域緊急意外事故人命救助，更新各項搜救器材設備，山野技能及急難救助訓練進修。</p>
國家公園中程計畫－陽明山國家公園計畫	公共建設		<p>一、辦理陽明山國家公園碳盤查計畫，掌握園區森林碳匯，訂定減碳方針。</p> <p>二、持續進行園區資源監測調查，辦理生態監測、棲地調查，以及夢幻湖氣候變遷監測及濕地保育維護等工作。</p> <p>三、持續推動國家公園科學研究基地計畫，與跨部會合作進行大屯火山監測調查，以作為園區保育復育規劃。</p>
國家公園中程計畫－太魯閣國家公園計畫	公共建設		<p>一、辦理0403地震災後砂卡礑、燕子口、錐麓古道等重要景觀步道災修工程，規劃興建更安全的遊憩場域。</p> <p>二、辦理0403地震災後山月村建物、相關設施復建工程，並增加防災設施及擴充山月村基礎建設。</p> <p>三、辦理0403地震災後大同大禮部落對外聯絡道路（步道）及相關設施復建工程，並改善相關防災設施及增加道路（步道）抗災性。</p>
國家公園中程計畫－雪霸國家公園計畫	公共建設		<p>一、執行行政院向山致敬政策，持續辦理三六九山莊興建工程。</p> <p>二、辦理登山客安全管理機制規劃、登山服務與園區遊憩管理事宜。</p> <p>三、辦理雪霸國家公園周邊設施及聯外道路維護工程、臺灣櫻花鉤吻鮭生態體驗教室整建工程、雪見遊客中心周邊無障礙步道及景觀平臺等改善工程。</p>

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	國家公園中程 計畫－金門國 家公園計畫	公共建設	一、執行金門亮點計畫工作。 二、執行行政院向海致敬政策，辦理海岸整體清潔維護，進行園區海岸海漂垃圾之清理工作。 三、辦理傳統建築修復及再利用工程、園區服務設施及環境改善工程等。
	國家公園中程 計畫－海洋國 家公園計畫	公共建設	一、執行行政院向海致敬政策，辦理海岸整體清潔維護，進行園區海岸海漂垃圾之清理工作。 二、辦理指標生物繁養殖與復育評估、生物及地下水監測調查。 三、辦理澎湖南方四島傳統聚落保存與管理服務設施工程及東沙環礁與澎湖南方四島國家公園災修等工程。
	國家公園中程 計畫－台江國 家公園計畫	公共建設	一、以台江家園守護區輔導國家公園周邊發展融合保育目標，協助地方形塑特色創造新生機。 二、辦理六孔管理站及七股園區之經營管理。 三、辦理網仔寮汕碼頭更新、台江遊客中心停車場改善等工程。
	國家公園中程 計畫－國家自 然公園計畫	公共建設	一、辦理國家自然公園（含臺中與高雄都會公園）環境教育設施場所維護，提升遊客安全及落實遊憩品質。 二、盤點壽山國家自然公園周邊夥伴關係，結合地方創生，建立人脈網絡系統，深耕在地特色、串聯及整合各項夥伴關係。 三、辦理北壽山園區遊憩服務相關設施更新維護工程，整修壽山園區老舊步道，優化民眾遊憩體驗。
高級警察教育	因應新型態犯 罪提升教學量 能計畫	社會發展	一、建置大數據與科技執法整合教學平臺、深偽影像分析、檢測及鑑定系統，以及數位多媒體證據整合型分析與訓練系統。 二、擴充科技偵查行為觀察分析系統。 三、新增加密貨幣 AI 犯罪金流追蹤及監控分析系統。 四、汰換氣相層析質譜儀、傅立葉轉換顯微紅外光譜儀。 五、舉辦科偵專業研討會，並強化國際科偵專業交流。 六、建置數位現場採證與分析專業教室及虛擬實境犯罪現場模擬實驗室。
空中勤務業務	內政部空中勤 務總隊臺北松 山駐地直升機 棚廠暨代拆代 建空軍司令部 松山基地指揮 部飛機棚廠等 興建工程中程 計畫	社會發展	依工程施工計畫進行結構體工程施作，並執行施工品質管理、期程稽核、控管及履約管理作業。
	AS-365N 海豚 型機隊升級中 程計畫	社會發展	一、辦理海豚機隊委商升級案規格草案訂定及後續採購作業。 二、辦理 AS-365N 海豚型機隊首架飛機移交，進行構型升級階段，含初始設計、技術通報、認證等作業事宜。
建築研究業務	淨零建築轉型	公共	一、健全新建建築物淨零設計規範與完備技術基礎。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	發展推動計畫	建設	二、修正及落實淨零建築相關法規。 三、推動公私協力辦理既有建築物淨零轉型發展。 四、推動淨零建築節能創能儲能及智慧能源管理策略與應用。 五、建構智慧淨零建築產業發展政策工具。 六、培育淨零建築跨領域人才與建構產學研發展平臺。 七、展示推廣淨零建築與拓展產業國際化。
	永續健康綠建築環境科技計畫	科技發展	一、發展減緩二氧化碳排放量之淨零建築節能科技。 二、進行室內舒適環境之改善策略與技術研發，提升居住品質。 三、研擬未來氣候與都市環境變遷之調適措施，強化整體城市之水資源循環系統。 四、促進綠建築產業朝淨零目標發展，促使資源有效利用，建立永續健康之宜居環境。
	智慧化居住空間應用人工智慧物聯網科技計畫	科技發展	一、辦理研究人工智慧物聯網科技建築應用技術。 二、舉辦青年學生創意競賽，促進產業人才發展。 三、研析國際相關技術標準、產業標準、相關法規，納入我國智慧建築評估基準。 四、營運智慧化居住空間展示中心，提供智慧化居住空間應用人工智慧物聯網之實體體驗場所。 五、推動增加智慧建築人工智慧物聯網發展新知。
	建築工程技術精進創新與應用效能提升計畫	科技發展	一、配合發展低碳建材與工法，進行木竹低碳及預鑄混凝土構造建築研發與應用。 二、發展建築結構耐震監測及健康診斷技術，建構線上互動版建築安全自我檢視工具。 三、精進建築構件耐久性診斷技術，發展低碳環保建築構件補修技術。 四、提升新建建築結構及非結構構材耐震之設計技術與施工品質，研修建築相關規範。 五、推動建築物耐風設計規範與解說修正規範程式化研擬作業。 六、運用數位科技，跨領域整合建立智慧風場，加強風工程實務應用即時運算效能。
	建築防火科技與智慧應用研發前瞻精進計畫	科技發展	一、精進老舊住宅、既有建築物防火安全風險改善對策與技術。 二、策進智慧化消防安全技術，提升人員避難安全與消防救災應用。 三、發展淨零能源設備、構造工法之消防安全技術，促進建築永續與防火安全調合。 四、加強區劃構件與結構耐火技術精進，深化建築火害後耐震韌性評估及修復補強技術。 五、提升防火實驗研發能力，強化國際交流，落實成果應用及科普推廣。
	建築與城鄉減災調適與智慧	科技發展	一、研發減災韌性與土地使用規劃技術，提升氣候變遷城鄉災害韌性。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	韌性科技發展計畫		二、執行減災智慧科技與推動防災輔導研發，提升洪災、坡地社區災害韌性。 三、因應社會需求研擬避難空間規劃策略。
	建築資訊跨領域整合創新應用計畫	科技發展	一、應用 BIM、模組化預鑄元件及 IoT 於建築預鑄工程組裝於試辦場域驗證。 二、結合 BIM 及區塊鏈技術於建築構件生命履歷，以及建築資料控管平臺於試辦場域驗證。 三、應用數位雙生於建築室內設備控管與空氣品質優化，以及大數據資料分析於試辦場域驗證。 四、辦理 BIM 成果展示空間導覽流程研訂及實作作業。
	高齡科技產業－普惠科技驅動高齡市場商機計畫	科技發展	一、建構高齡智慧住宅科技產品服務所需之場域驗證運行機制、方法工具流程與評估標準。 二、篩選高齡智慧住宅科技產品服務進行場域驗證，並提出改善建議，以提升高齡科技產品服務於高齡住宅之採用意願。 三、協助業者於居住環境場域內進行產品服務之場域驗證，加速實現提升高齡智慧住宅生活之目標。
	高齡者樂活共生環境前瞻科技計畫	科技發展	一、進行高齡者居住與社區樂活環境規劃，增進在地安養空間。 二、建構高齡者活躍樂活潛力環境，打造健康永續生活型態。 三、研析新型態社會住宅設計，強化友善安全環境。 四、建構超高齡社會樂活共生環境法令，研擬在地老化空間對策。