

105 年度施政方針

提升複合型災害防救量能，完備防救災資通訊功能；健全基層災害防救體制，強化地方防救災能力；推動全民防災教育宣導及辦理防救演練；提升災害搶救能力及緊急救護服務品質。

105 年度施政目標與重點

壹、年度施政目標

加強安全維護：提升防救災能量，賡續健全防救災體系，充實消防人力及設備，完善火災預防及一氧化碳中毒防範策略，以保障民眾生命財產安全。

貳、年度關鍵績效指標

關鍵策略目標	關鍵績效指標					與中長程個案計畫關聯
	關鍵績效指標	評估體制	評估方式	衡量標準	年度目標值	
加強安全維護	1 降低火災死亡率	1	統計數據	當年度每 10 萬人火災死亡率較前 3 年平均死亡率減少比率【備註：前 3 年每 10 萬人火災死亡率為 101 年：0.61；102 年：0.39；103 年：0.53。】	1%	社會發展 / 科技發展
	2 降低一氧化碳中毒發生率	1	統計數據	當年度燃氣熱水器每千人一氧化碳中毒率較前 5 年平均中毒率減少比率【備註：前 5 年每千人一氧化碳中毒率為 99 年：0.0060；100 年：0.0053；101 年：0.0031；102 年：0.0051；103 年：0.0033。】	3%	社會發展 / 科技發展

註：

評估體制之數字代號意義如下：

1. 指實際評估作業係運用既有之組織架構進行。
2. 指實際評估作業係由特定之任務編組進行。
3. 指實際評估作業係透過第三者方式（如由專家學者）進行。
4. 指實際評估作業係運用既有之組織架構並邀請第三者共同參與進行。
5. 其它。

參、內政部年度重要施政計畫

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容	與 KPI 關聯
消防救災業務	災害防救深耕第 2 期計畫	社會發展	一、督導臺北市等 22 個直轄市、縣（市）政府執行本計畫，以強化鄉（鎮、市、區）公所防災作業能力。 二、訂定績效評核實施計畫，評核各直轄市、縣（市）政府計畫執行成效。 三、審定鄉（鎮、市、區）公所災害應變中心資通訊設備，充實運作效能。	降低火災死亡率、降低一氧化碳中毒發生率
	防救災雲端計畫	科技發展	一、推動雲端資料中心之營運管理。 二、推動圖資平臺、帳號管理及資料交換作業等共通作業。 三、推動平臺圖像化、作業演練與訓練等應用作業。 四、推動訊息平臺各發布終端業者介接推廣與營運作業。 五、蒐集消防業務既有資料、中央各防救災機關及氣象圖資等資料。	降低火災死亡率、降低一氧化碳中毒發生率
	內政部消防署充實民間救難團體及救難志願組織裝備器材長程計畫	社會發展	一、充實災害防救團體及災害防救志願組織防救災、救護裝備器材。 二、辦理災害防救團體及災害防救志願組織登錄及評鑑、各項訓練及保險等作業。 三、充實災害防救團體及災害防救志願組織進階訓練所需裝備器材。	降低火災死亡率、降低一氧化碳中毒發生率
	訓練中心充實建置中程計畫	社會發展	一、辦理訓練設備及器材之購充。 二、辦理訓練中心宿舍、教室、餐廳、機房及操場統包工程。 三、辦理全區機水電、道路整合及其他建管工作。	降低火災死亡率、降低一氧化碳中毒發生率
	精進消防車輛裝備 7 年中程計畫	社會發展	本計畫係由各地方政府納入一般性基本設施補助指定辦理施政項目自行編列所需費用辦理。原彙整地方政府所提需求，於 104 年至 110 年預計可充實各式消防車輛 323 輛及救生氣墊 293 具，並依地方政府救災需求、迫切性及經費編列購置情形逐年滾動調整。	降低火災死亡率、降低一氧化碳中毒發生率
	精進消防救災裝備器材 4 年中程計畫	社會發展	規劃補助地方政府購置個人用救命器 1,088 組、空氣呼吸器 413 套、鈦合金三連梯（關東梯）36 具、A 級防護衣 247 套、水上救援個人裝備 1,231 套及潛水裝備 137 套。	降低火災死亡率、降低一氧化碳中毒發生率