

目錄

壹、緣起	1
貳、國情	1
參、衝擊、調適與脆弱度.....	2
肆、推動氣候變遷調適主要法規及權責分工.....	9
伍、調適行動及執行成果.....	14
陸、國際合作	30

圖目錄

圖 1 臺灣年平均氣溫變化趨勢	2
圖 2 臺灣冬夏兩季長期變遷趨勢	3
圖 3 臺灣年最大 1 日暴雨變化趨勢	3
圖 4 臺灣年最大連續不降雨日數變化趨勢	4
圖 5 臺灣未來高溫超過 36°C 空間分布與日數推估	4
圖 6 臺灣未來季節長度推估	5
圖 7 臺灣未來年最大 1 日暴雨空間分布與強度推估	5
圖 8 臺灣未來颱風特性變化趨勢推估	6
圖 9 全臺水稻產量未來變化趨勢推估	7
圖 10 全臺水資源分區年最大連續不降雨日數與春季流量未來變化趨勢推估	8
圖 11 臺南地區未來海平面上升變化趨勢推估	9
圖 12 氣候變遷調適部會分工架構	10
圖 13 推動氣候變遷調適主要法規	11
圖 14 「氣候變遷因應法（草案）」氣候變遷調適專章摘要	12