

# 臺灣各縣市氣候變遷概述說明

劉曉薇<sup>1</sup> 王俊禹<sup>1</sup> 李亭萱<sup>2</sup> 羅資婷<sup>2</sup> 陳昭安<sup>1</sup> 鄭兆尊<sup>1</sup> 童裕翔<sup>1</sup> 周至中<sup>1</sup> 李彥緯<sup>1</sup> 趙品諭<sup>1</sup>  
陳永明<sup>1</sup>

<sup>1</sup>國家災害防救科技中心氣候變遷組 <sup>2</sup>中央氣象署氣象氣候組

## 摘要

國家科學及技術委員會所推動之「臺灣氣候變遷推估資訊與調適知識平台計畫(Taiwan Climate Change Projection Information and Adaptation Knowledge Platform, 簡稱TCCIP)」長期進行氣候變遷本土資料產製與應用推廣,此次與交通部中央氣象署合作「縣市氣候變遷概述2024」(以下簡稱氣候概述),以全國22個縣市為對象,透過氣象科學數據的整理與圖資繪製,概要地敘述一個縣市的氣候資訊,讓使用者可以快速掌握該縣市過去、現在與未來的氣候狀況與變化趨勢。本氣候概述所提供的資訊包含:縣市氣候過去變化、氣候現況與未來推估資訊,也針對概述所使用的資料、各時段與區域劃分、氣候變遷情境設定、氣候變遷指標、模式可能範圍方法等進行說明。

關鍵字: 氣候變遷、縣市尺度、調適應用