



第2354次市政會議會後宣達暨主管會議紀錄

時 間：114年7月8日（二）下午2時

地 點：臺北市客家文化會館2樓會議室

主 席：吳文德主任委員

紀 錄：黃柏恩

出 席：池婉宜副主任委員、彭文美主任秘書、余昭滿主任、劉春香組長、范宗良組長(請假)、沈哲鋒專員代理、柯俊宏主任(請假)、黃登派專員(請假)、吳寶莉專員(請假)、徐家敏約聘督導、財團法人台北市客家文化基金會邱世銘主任及廖順賢組員。

壹、確認6月24日主管會議紀錄

貳、工作報告事項

- 一、研考工作報告
- 二、府會事務報告
- 三、研究發展組工作報告
- 四、文教推廣組工作報告
- 五、秘書室工作報告
- 六、會計室工作報告
- 七、兼辦人事工作報告
- 八、兼辦政風工作報告
- 九、基金會工作報告

參、主秘提示事項

肆、副主任委員提示事項

伍、主任委員（指）裁示事項

一、因應颱風季來臨，相關水電設施須留意安全性，請本會及基金會多注意相關排水設施，並定期檢視。

二、「城市能源政策」專題演講/淡大經濟系廖慧珠教授，市長結論與指示事項：

臺灣在夏季為用電高峰期，政府鼓勵住家或辦公室設置太陽



能發電。然而現行《電業法》規定民間發電須先售予台電再回收使用，限制了「全民發電」的概念，未來應朝向允許住家自發自用優先，餘電再售予台電的模式。同時應推廣「表後儲能」的概念，即用戶可將白天發電的餘電儲存起來，在夜間或無發電時段自用，甚至在電價較高時將儲存的電賣回給台電，實現「共榮共利」。能源署目前正致力於推動此類政策，以降低電費支出並減緩台電供電壓力。

三、兵役局城鎮韌性演習規劃整備專案報告，市長指示事項：

- (一) 本次演習旨在讓市民瞭解臺北市是否具備針對戰爭足夠的韌性，並檢驗若戰爭無可避免時應做的準備。歐戰展現的最新戰爭模式中，無人機將是主要攻擊武器。重要的能源設施、交通節點，甚至住宅大樓都可能在第一時間成為攻擊目標。
- (二) 臺北市在面臨全臺灣海空被封鎖、與外縣市主要交通聯絡道路、輸配電系統、重要捷運路線被破壞以及大樓遭飛彈或無人機擊中等情況下，其應變能力與韌性的基礎為何。在戰時情境下，如何處理大量倒塌建築物的廢棄物，及如何召集足夠的救災機具與運輸車輛以應對災害的挑戰。
- (三) 本市首次與中央一起結合民防及災後救援的城鎮韌性演習，請各局處（包括區公所）全力落實各項演練，並透過多元管道向市民宣導，同時請兵役局即時更新 FAQ 並轉知話務中心，以便話務人員即時向民眾回應相關諮詢。
- (四) 本次演習採用無腳本演練模式，由中央隨機選定情境題，交由各單位臨場應變，亦是對臺北市戰災防救系統的整合檢驗，更是跨單位協作的實戰演練，期許市府團隊持續精進，成為面對各種挑戰均能迅速恢復前進的韌性城市。

陸、臨時動議

柒、散會：下午3時30分。