

貳拾陸、研究發展
考核委員會

新北市政府研究發展考核委員會 111 年度施政計畫重點

一、規劃市政發展，促進城市合作

- (一) 編訂施政計畫，研提市政發展方向。
- (二) 縣市合作交流，促進跨縣市方案合作。
- (三) 廣納建言擴大參與，推動研究創新風氣。

二、落實績效管制，提升施政效能

- (一) 結合行動查證管考重要施政推動進度，協調解決執行障礙。
- (二) 列管重大專案，掌握施政品質及效率。
- (三) 追蹤管制議會案件辦理情形，促進府會良好互動及施政效能。
- (四) 管考各機關簡政便民服務推動情形，提升為民服務品質。
- (五) 強化 1999 服務效能，提升快速服務效率。
- (六) 強化公文時效管考，提升案件處理效率。
- (七) 評核機關行政績效，強化自主研考功能。
- (八) 遴選績優研考人員，提升專業能力。

三、發展智慧城市

- (一) 建置大數據中心，藉由城市大腦增進城市智能，輔助市政決策。
- (二) 成立無人機聯隊，避免各局處各自採購造成重複購置浪費。
- (三) 發行新北幣，鼓勵民眾參與市政建設並進行數據分析，作為未來施政參考。
- (四) 建置資安驗證實驗室，確保智慧城市計畫、資訊設備及系統之資訊安全。
- (五) 成立智慧城市專案辦公室，強化智慧城市整體規劃服務，持續推動智能城市發展。

四、統籌資訊安全，強化縱深防禦

- (一) 統籌規劃資訊安全管理系統之導入及通過公正第三方之驗證，強化本府資安防護能量。
- (二) 強化資安偵測環境，佈建資安聯防及監控平臺。
- (三) 強化同仁資安專業職能認知，提升同仁專業資安職能與證照取得。
- (四) 落實資通安全管理法，與中央、基隆市及宜蘭縣共同建置資安弱點通報管理機制，強化風險管理，降低資安威脅。

五、整合資料跨域運用，擴大數位便民服務

- (一) 推廣智慧社區服務，提供市民智慧生活環境。
- (二) 推動智慧里長服務，提升市府及里長之服務效率。
- (三) 進行「我的新北市 APP」服務、介面、操作流程及效能之優化作業，以符合民眾需求及現代潮流。
- (四) 提供多元繳費管道，並持續推廣民眾使用行動繳費。

新北市政府研究發展考核委員會 111 年度施政計畫

項次	名稱	計畫內容	計畫期程	111 年經費 (千元)	執行地點
1	市政發展規劃及城市合作交流	<p>一、施政計畫先期審查及彙編，研提各機關市政重點發展計畫。</p> <p>二、辦理縣市合作交流平臺，推動執行相關共同合作方案。</p> <p>三、辦理民意調查，廣納建言擴大參與。</p>	111年1月至 111年12月	2,850	全市
2	施政績效管制	<p>一、辦理本府年度個案施政計畫、審計處列管本府億元以上重大公共建設計畫及道安初評作業，定期追蹤計畫辦理情形。</p> <p>二、辦理天然災害復建工程及積淹水等需市府協助案件及重要列管專案，定期追蹤案件執行進度，掌握施政品質及效率。</p> <p>三、追蹤列管議會議決案等議會案件辦理情形，定期編印議決案及議員提案機關執行情形並分送議會及各機關。</p> <p>四、定期追蹤列管各機關提報簡政便民措施辦理情形，檢討執行績效。</p> <p>五、追蹤列管 1999 快速案件辦理情形，定期檢討執行情形及辦理時效，提升 1999 服務效能。</p> <p>六、檢核各機關公文處理成效，全面列管人民陳情、申請、專案管制及立法委員質詢案件，追蹤答覆辦理情形及抽查。</p> <p>七、辦理評核各機關行政績效作業，提升機關行政效能。</p> <p>八、提升機關研考人員專業能力，遴選績優研考人員並予以獎勵。</p>	111年1月至 111年12月	39,027	全市
3	發展智慧城市	<p>一、建置大數據中心，充實軟體設施，藉由城市大腦增進城市智能，輔助市政決策。</p> <p>二、成立無人機聯隊，整合單一管理平台，並訂定管理規範進行本府無人機統合管理。</p> <p>三、發行新北幣，鼓勵民眾參與市政建設並進行數據分析，作為未來施政參考。</p> <p>四、建置資安驗證實驗室，確保智慧城市計畫、資訊設備及系統之資訊安全。</p> <p>五、成立智慧城市專案辦公室，強化智慧城市整體規劃服務，持續推動智能城市發展，以滾動式修正本市智慧城市白皮書。</p> <p>六、分年度工作摘要：</p> <p>(一) 截至 110 年：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 已完成大數據中心硬體及軟體建置。 2. 已完成無人機採購並辦理無人機教育訓練及訂定「資訊中心無人飛行載具使用規範」。 3. 已完成新北幣平臺建置系統採購作業。 4. 已完成資安實驗室建置。 5. 持續協助各機關涉及智慧城市議題之諮詢與建議及多元面向交流。 <p>(二) 111 年：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大數據資料中心，期透過資料治理委員會成立，增進跨機關合作，提供輔助市府決策政策參考。 2. 落實無人機使用管理機制並督促各機關所屬之設備登錄於系統中，以供機關間互相調度使用。 3. 新北幣平臺各項功能陸續建置中，後續將要求各機關配合發行新北幣政策，協力推廣。 4. 資安驗證實驗室，針對數位鑑識類領域提出認證申請作業並預計同年取得認證。 5. 辦理創新應用場域驗證、國際論壇、智慧城市參訪交流及本市智慧城市行銷，協助參與智慧國際城市相關 	109年1月至 112年12月	120,511	全市

新北市政府研究發展考核委員會 111 年度施政計畫

項次	名稱	計畫內容	計畫期程	111 年經費 (千元)	執行地點
		<p>獎項，並透過工作坊，以及局處需求訪談及修正智慧城市白皮書等，推動本府整體智慧城市發展。</p> <p>(三) 112 年：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大數據中心：蒐集彙整本府機關核心系統資料進行分析，並建置數據模型。 2. 智慧城市推動服務：充實大數據中心資料運用；持續擴大智慧城市施政議題，導入數位化設施；擴大新北幣應用；持續辦理無人機創新服務驗證；資安實驗室取得數位鑑識及認證。 			
4	統籌資訊安全，強化縱深防禦	<p>一、統籌規劃資訊安全管理系統之導入及通過公正第三方之驗證，強化本府資安防護能量。</p> <p>二、強化資安偵測環境，佈建資安聯防及監控平臺。</p> <p>三、強化同仁資安專業職能認知，提升同仁專業資安職能與證照取得。</p> <p>四、落實資通安全管理法，與中央、基隆市及宜蘭縣共同建置資安弱點通報管理機制，強化風險管理，降低資安威脅。</p> <p>五、分年度工作摘要：</p> <p>(一) 截至 110 年：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 已完成 4 個 B 級機關；54 個 C 級機關之資訊安全管理系統 (ISMS) 導入、公正第三方驗證及資訊安全專業教育訓練相關工作事項。 2. 已完成 400 個網站安全弱點檢測及 2,000 個主機安全弱點檢測。 3. 已完成 110 年 -112 年新北市政府資安弱點通報機制及資訊資源向上集中規劃委外服務採購招標作業及建置資安弱點通報系統。 <p>(二) 111 年：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 持續進行強化資安偵測環境，佈建資安聯防及監控平臺，並擴展資訊安全管理系統 (ISMS) 制度導入至 B 級與 C 級機關。 2. 完成資安弱點通報機制系統導入 11 個 B 級公務機關。 	110 年 7 月 至 111 年 12 月	71,607	全市
5	擴大數位智慧便民服務	<p>一、推廣智慧社區服務，提供市民智慧生活環境。</p> <p>二、推動智慧里長服務，提升市府及里長之服務效率。</p> <p>三、進行「我的新北市 APP」服務、介面、操作流程及效能之優化作業，以符合民眾需求及現代潮流。</p> <p>四、提供多元繳費管道，並持續推廣民眾使用行動繳費。</p>	111 年 1 月 至 111 年 12 月	5,364	全市