

新北市議會第3屆第5次定期會

新北市政府施政情形書面報告

市長 侯友宜

110年4月

新北市議會第3屆第5次定期會 新北市政府施政情形書面報告

壹、前言	1
貳、施政概況	3
一、安	3
(一) 優化托育環境	3
(二) 完善高齡照護	5
(三) 打造智慧安全城	11
(四) 貼近原民需求	29
(五) 深耕客家文化	32
(六) 尊重新住民文化	33
二、居	37
(一) 推動都更三箭	37
(二) 都市環境再造	41
(三) 落實居住正義	49
(四) 擴大軌道建設	50
(五) 發展智慧運輸	55
(六) 打造人本環境	58
(七) 建構韌性城市	63
(八) 強化污染防治	66
三、樂	73
(一) 推展全民運動	73
(二) 推動永續觀光	74
(三) 豐富文藝生活	81
(四) 生態環境保復育	85
(五) 落實行動治理	88
(六) 推動城市國際行銷	89

四、業	92
(一) 活絡經濟發展	92
(二) 健全勞動環境	101
(三) 提供青創協助	106
(四) 優化教學環境	113
(五) 建構智能城市	119
(六) 行銷農漁特產	124
(七) 推動能源轉型	128
參、結語	130

壹、前言

蔣議長、陳副議長、各位議員女士、先生：

欣逢 貴會第 3 屆第 5 次定期會開議，友宜率市府團隊前來提出施政報告，至感榮幸！新北市升格甫滿 10 周年，友宜就任新北市長已兩年又 4 個月，特別感謝各位議員的支持與指導，在府會攜手合作下，過去 1 年來，我們共同面對新冠肺炎疫情，維護市民健康，協助產業度過難關，期讓新北市遭受的衝擊能降至最低；另一方面，因應今年 1 月起開放萊豬進口，市府從立法全面保護、要求業者清楚標示及成立聯合稽查小組加強稽查，並率全國之先，將萊克多巴胺「零檢出」規定納入學校午餐契約，並明訂罰則，全力守護新北市民健康。

今年各項防疫工作並未間斷，市政工作更不能停歇，面對因疫情帶來的嚴峻經濟困境，新北市仍勇往直前，逆勢成長，至今年 2 月已協助民間企業投資 111 件，投資金額逾 2,500 億元，帶動近 7 萬個就業機會，去年已陸續完成林口媒體園區、台北港產業專用區及新店區寶興段等 19 件招商案，今年 1 月淡水沙崙園區招商案投資已啟動，首座智慧園區「新店寶高智慧園區」第一期在 3 月公告招商，後續還有第二期及瑞芳第二產業園區陸續招商。

市府團隊不只加速推動經濟發展，都市更新和重大土地開發的腳步也走得更快，今年 1 月成立全臺第一處地方層級的社宅及都更專責機構「新北市住宅及都市更新中心」，以加速公辦及民辦都市更新推動；持續整頓五股垃圾山環境，已完成 4 階段 364 家違建拆除作業，也持續進行土地綠美化，總面積約 44.95 公頃，預計今年底完成；新莊泰山塭仔圳市地重劃第一及第二區

市地重劃計畫書去年已公告，市府也主動了解企業搬遷新廠面臨的各項課題，全國首創推出租金補助計畫，輔導區內工廠加速搬遷，以多元輔導措施協助業者合法轉型。

我們也戮力推動與民生攸關的各項建設，2年內已增設了30家公共托育中心及9家公共托老中心，里里銀髮俱樂部全市已有14區達標，也打造了4座智能衛生所並開辦5G遠距智慧醫療照護；已完成7座特色市場改造，今年預計可再完成鶯歌市場改造工程，使4年8座特色市場改造的目標提前達標；本市第16座新店國民運動中心去年12月正式啟用，也已增設6處健身中心及4座天幕球場，今年10月全國運動會將在新北市登場外，雙北市也合作成功取得了2025年世界壯年運動會主辦權，將可帶動本市運動、觀光及文化產業。

北北基桃有1,000萬人口，新北市作為大臺北都會區的核心，市府團隊將努力堅守崗位，秉持牛的精神，穩扎穩打，腳踏實地為民服務，並與其他城市積極合作，帶動北台灣發展，提升競爭力，並攜手邁向國際舞台。

以下友宜謹就「安、居、樂、業」四大面向施政概況，向貴會提出報告，敬請各位議員女士、先生不吝指教！

貳、施政概況

一、安

(一) 優化托育環境

1. 友善育兒環境

(1) 公共托育中心全國最多

108 年至 110 年 2 月新增 30 家公共托育中心，全市已達 90 家，其中，稅捐處托嬰中心是本市首座行政部門員工子女托育設施，將持續運用各類公共空間設置公共托育中心，預計 111 年底前再增設 30 家；目前本市公共托育供給量達 1 萬 7,731 名，為全國最多，整體家外托育率為 36%，也是全國第一。

(2) 提升企業托育意願

為推動性別工作平權，促進勞工工作與家庭生活平衡，輔導及推動事業單位設置托兒設施或提供托兒措施，針對設置托兒服務之企業，聯合勞動部最高補助興辦費用 300 萬元，也另可申請本府首創之專業諮詢及教保母人事費用，補助金額累計可達 400 萬元以上，110 年將托兒設施之補助對象擴及職業工會，鼓勵職業工會設立托兒服務機構，收托所屬受僱者及會員子女；108 年及 109 年亦補助設置哺集乳室 48 家次，更新托兒設施 12 家次及托兒措施 141 家次，總金額 770 萬 8,546 元。

(3) 弱勢家庭坐月子到宅服務

本府重視弱勢和不利處境婦女之健康需求，針對本市低收入戶、中低收入戶、領有身心障礙證明、特殊境遇家庭扶助、弱勢兒童及少年生活扶助、符合設籍前新住民社會救助補助核定資格者等弱勢家庭，或其他經社工評估之弱勢家庭生育新生兒，可依需求選擇 2 萬元生育獎勵金或價值超過 3 萬元的 120 小時坐月子到宅服務，109 年 3 月開辦至 110 年 2 月共服務計

4,055 人次，提供 657 人次諮詢服務，27 個家庭使用服務。

(4) 弱勢嬰幼兒免費口服輪狀病毒疫苗

為減輕弱勢家庭醫療費用及照顧幼童健康，本市 29 區衛生所自 108 年 10 月起免費提供本市低收、中低收戶且出生滿 6 至 24 週嬰幼兒口服輪狀病毒疫苗，109 年 1 月又增加設籍本市罕見疾病、重大傷病資格之嬰幼兒，109 年 12 月再擴增本市原住民之嬰幼兒，至 110 年 3 月共接種 669 劑。

2. 優化幼兒園服務

(1) 增設幼兒園

持續針對幼兒園數需求高之區域，加強活化校舍餘裕空間，逐年增設公共化幼兒園班級，以增加本市幼兒入園機會，達到幼兒就學在地化，幼兒就學普及化之目標。

108 至 109 學年度計增設 69 班、增加 1,870 名幼童就學機會，並已開辦 23 所非營利幼兒園，因此，本市公共化幼兒園增班數量及成長幅度居全國之冠；準公共化幼兒園部分，至 109 學年度第 1 學期又有 145 家加入，可再招收 8,593 人，加上原有的準公共化幼兒園，總收托量超過 3.7 萬人。

(2) 增設校園特色遊戲場

鼓勵各公立學校及幼兒園發展特色遊戲場，並補助各私立幼兒園改善兒童遊戲場設施，提供兒童友善、利於學習的遊戲環境，108 年設置 5 座特色遊戲場，109 年再於蘆洲國小、林口幼兒園湖北分班、中和國小附設幼兒園及復興國小等增設 4 座特色遊戲場，未來將持續在校園內尋覓合適的場地，預計至 111 年底可再增設 8 座特色兒童遊戲場。

(二) 完善高齡照護

持續推動「新北醫動養」政策，擴大在地醫療服務量能，布建長照資源，達成醫療與長照結合，並將醫養照護自區域型綜合醫院延伸到社區。

1. 醫-智慧醫療

(1) 布建醫療體系

A. 土城醫院正式營運

市立土城醫院自 109 年 4 月 23 日正式營運，提供 38 個醫療專科及 1,058 個病床，每年可提供 85 萬門診人次、5 萬急診人次及 20 萬的住院床日，除因應土城、樹林、三峽及鶯歌約 120 萬人口的在地醫療服務需求，亦能健全本市醫療網。

B. 規劃設立、擴充醫院

①板橋醫療園區

將整合新北聯醫板橋院區、衛生局、板橋區衛生所及新埔立體停車場空間，基地面積 1.4 公頃，規劃 815 床之中大型區域醫院，刻正辦理都市計畫變更、醫院籌設及促參可行性評估等作業，都市計畫變更業於 109 年 9 月 22 日內政部都委會第 977 次大會審議通過。

②衛生福利部雙和醫院(委託臺北醫學大學興建經營)

經衛生福利部許可擴充 B 基地興建教學研究大樓及生醫科技大樓 2 幢，結合雙和醫院之醫療資源及在地醫療服務，提供特色醫療與優質健康照護服務，預計 111 年完成。

③蘆洲醫院

於蘆北地區規劃 3 公頃醫療用地，預計籌設 1 家含一般病床 499 床之綜合型區域醫院，將配合蘆北都市計畫通

盤檢討及土地徵收事宜，並依蘆洲都市計畫期程辦理，都市計畫變更於 109 年 7 月送內政部審查，內政部已於 110 年 1 月召開第 2 次專案小組審查。

④ 新北市瑞芳區醫療長照設施大樓

為整合醫療照護、長期照顧等多元之服務，將位於瑞芳區消防分隊對面之用地(瑞芳區明燈段 503、504 地號)基地面積合計約 2,659 平方公尺，規劃透過促參法辦理公有土地活化再利用，以民間參與之方式規劃興建結合急性醫療及長期照顧之複合型多元層級服務之醫療設施。

(2) 智能衛生所

透過產、官、學、研，擘劃衛生所導入 AIoT 科技成為智慧健康照護衛生所，優化基層公共衛生服務效能，使健康照護管理智慧化、資訊化及透明化，108 年至 109 年已陸續完成樹林區、新莊區、汐止區及鶯歌區等智能衛生所，110 年規劃導入至新店區、林口區、平溪區衛生所，並預計於 119 年在本市 29 區全面建置完成。

(3) 遠距醫養照護

為彌補偏鄉專科醫師資源不足，108 年於貢寮及烏來衛生所成立遠距醫療照護示範據點，109 年又增加萬里、石碇、坪林 3 個據點，110 年預計規劃納入平溪、雙溪、三芝及石門衛生所，期望在 111 年將本市所有 13 個偏鄉衛生所全部納入遠距醫養照護，以改善偏鄉醫療環境，提升其醫療能量與品質。

(4) 打造失智友善城市

持續拓增失智症共同照護中心、布建失智社區照顧據點，強化與轄內基層醫療網絡間合作，公私協力打造新北市為全臺失智友善城市的標竿；並繼續號召加入失智友善天使及新北獅子軍，提升市民失智症識能，以成為支持失智者與家屬的志願服務人力，至 110 年 2 月已招募 26 萬 8,186 名失智友善天使

及 12 萬 360 名新北獅子軍。

為強化失智症照護服務，從社區做起公私協力、整合當地資源，結合科技應用與建置友善環境，將試辦實境的「失智友善村」，商店店員經訓練變成守護天使，利用配戴電子手環等裝置，讓失智者能生活在原本社區，若超過區域會發簡訊給家人、店員，也可監控血壓、心跳等健康資訊，若有異常可通報即時救援，增進民眾對於失智症狀識能，提升社區友善態度，進一步願意適時伸出援手。

(5) 長期照顧交通接送服務平台

提供新北市 29 區長照個案線上預約往(返)居家至醫療院所就醫(含復健)，透過系統媒合共乘，共乘雙方車資享有 66 折優惠，可減輕民眾負擔並提升使用效率，109 年 8 月上線至 110 年 2 月計 37 家交通特約業者，共 414 輛長照特約車輛(其中 200 輛專車)提供長照交通接送服務，截至 110 年 2 月服務 34 萬 5,857 趟次。

2. 動-長者運動

(1) 新北動健康 3.0

以新北動健康 APP 作為健康管理工具，提供民眾以自主健康記錄方式累積健康幣並享有健康兌換樂活服務，至 110 年 2 月，共計與 6 家運動手環(含手機計步)、3 家運動設備及 4 家生理量測設備完成資訊整合介接；健康幣兌換平台亦與百家健康早餐店、16 家國民運動中心、14 家觀光工廠、3 家點數平臺及 20 家休閒運動育樂業者合作，健康幣兌換總數達 314 萬 6,863 點，兌換數量計 8 萬 4,960 份。

因動健康 APP 的健康幣點數兌換活動大受好評，自 110 年 3 月「新北動健康揪美滿計畫」開跑，提供「美滿生活健康點數、美滿組合健康餐食、美滿社區實體服務」三大兌換品項，

鼓勵大家累積健康幣換好康，此外，也結合公園健走策略，逐月推出專屬抽獎活動，讓市民動起來。

另一方面，持續推動「智慧運動大學城計畫」，串聯宇康醫電、三峽區公所、臺北大學、運動中心、恩主公醫院及社區發展中心，於臺北大學建構專屬銀髮族體操運動場域，發展大學城長者特色運動，讓高齡運動與科技智慧完美結合，同時透過綜合大學師生資源及專業運動指導員專業人力挹注，打造青銀共享的多元長者運動推廣場域，109年5月啟用至110年2月計3,972人次參與。

(2) 銀光活力中心試辦計畫

為加強市民健康素養，促進市民健康老化，結合聯合醫院與社區資源，提供社區據點健康識能，並藉由營養諮詢與運動介入，改善長者衰弱狀況及延緩失能，提升社區慢性病民眾自我健康管理知能，實踐市民健康行為及自主運動習慣養成，109年至110年2月外展服務823人次，場域服務計1,542人次。

(3) 公園全齡化或特色共融遊戲場

108年至110年2月已完成中和錦和運動公園、三重三民公園、熊猴森樂園及鹿角溪公園(第四期)等4處全齡化公園，另有45處公園特色或共融遊戲場，110年將再完成37處公園特色或共融遊戲場及全齡化公園示範場域，預計於111年達到每區至少一處特色共融遊戲場或全齡化公園。

另一方面，導入專業運動指導員、治療師及志工，以陪伴教導年長者運動，108年至109年已完成1,095名佈老志工及444位運動指導員培訓。

(4) 「城市覓境」親山公園步道

結合自然環境，運用原地形地貌改善步道系統打造公園恬靜小覓徑，提供民眾隨時隨地漫步、休閒運動之場域，讓民眾不用至郊區就可享受爬山的樂趣，規劃於中和區自強公園及五

股區水碓公園，打造 2 條步道系統，同時結合全齡特色共融公園計畫，設置分齡、分區的都市叢林探險遊戲場，預計 110 年底前完工。

3. 養-在地安養

(1) 新北好安居

A. 公共托老中心全國第一

持續擴增公共托老中心，結合在地人文特色，並藉由科技輔助照護，提升照顧長者的技術，至 110 年 3 月完成設立 52 家公共托老中心(日間照顧中心)，可收托人數增加至 1,554 人，預計 110 年 4 月底前再完成 3 家公共托老中心。

B. 跨世代住宅

擬採 BOT 方式於碧華國中舊址土地建置「銀新未來城」，規劃設置日間照顧中心、住宿型長照機構等，並結合銀髮產業、購物商場、運動設施、共融公園及停車場等，提供複合式青銀社區的多功能服務，都市計畫已於 109 年 9 月獲本市都市計畫委員會通過後提送內政部，刻正辦理招商、先期計畫及都市計畫變更等相關事宜。

(2) 推動「銀杏計畫」利用國有地增加醫院與長照機構

為強化東北角地區(瑞芳、平溪、雙溪、貢寮)在地醫療資源及滿足長期照顧服務需求，規劃推動「瑞芳區醫療長照設施大樓 BOT+BTO 案」；另規劃提供居家式、社區式、住宿式長照機構等服務，於新店區布建長照機構用地，辦理都市計畫土地使用分區變更為「衛生福利特定專用區」，業經本市都市計畫委員會審議通過，刻正核轉內政部都委會審議，後續依「長照機構專案申請租用公有非公用不動產審查辦法」，布建以醫養政策為主之長照資源。

(3) 「銀光咖啡館」提供一站式長照服務

持續與長照服務單位攜手積極布建規劃「有 FU 長照站」，提供社區內家庭照顧者或被照顧者一個喘息舒緩、資訊整合交流的空間，除辦理預防及延緩失能相關課程講座，也不定期舉辦共煮、共食或共學活動，至 110 年 2 月已設置 12 家，預計至 111 年可達 16 家。

(4) 擴增長照據點及長照服務

以社區為主，整合與串聯各行政區內的社政及衛政服務提供單位，並開發在地近便的長照資源，發展在地的 ABC 社區整體照顧模式，以建構綿密的長照服務網絡，至 110 年 2 月 A 級單位有 83 家，B 級單位 568 家，C 級單位 271 家。

(5) 「安寧共照 2.0」提供暖心照護

推行「安寧緩和照護社區網絡計畫」，以「人在哪家就在哪」之核心理念，將機構式安寧納入安寧服務體系，由後援醫院培力護理之家及長照機構具備安寧緩和照護能力，提供民眾完整性照護，109 年將實際有安寧緩和及需求未符合健保資格者納入計畫中，由後援醫院垂直整合連結基層服務單位，提供安寧照護資源，讓病患在居家或機構，皆可使用安寧照護。

此外，針對癌症末期、漸凍人及其他 8 類非癌症末期患者，提供個別化照護，並轉銜納入健保安寧及居家安寧給付，由本市補足健保未補助之部分，109 年計 1,605 服務人次。

4. 拓展長者社會參與

(1) 老人共餐獎勵機制

本市推動老人共餐採「自主、自發、自費」，108 年至 110 年 2 月共設置 1,079 處，累計逾 448 萬 9,617 人次參與，發展多年已有多元樣貌，包括採一人一道菜、自行烹煮、與鄰近店家合作、單位自行媒合相關資源等，另透過不同局處媒合資源，

如民政局輔導老人共餐點成立、衛生局與「高年級設計師」合作研發青銀共創餐食設計電子書、農業局可食地景方案提供老人共餐點蔬菜的種子、社會局媒合惜食物資、惜食廚房、學校義廚予有需求的老人共餐點等。

為鼓勵持續推動老人共餐之優良單位，108年起結合民間資源、運用愛心大平台設立老人共餐獎勵金，透過遴選績優老人共餐點予以表揚，並頒發 5,000 元獎勵金，109 年因逢新冠肺炎疫情，為鼓勵更多單位辦理老人共餐，放寬獎勵條件，共表揚 123 處績優老人共餐點。

(2) 里里銀髮俱樂部

108 年起與里辦公處、民間單位、宗教團體等合作，積極推廣與佈建里里銀髮俱樂部，並依照辦理單位之服務量能，輔導銀髮俱樂部升級服務，提供更多元之福利措施，視長者的健康情形提供適切的照顧，至 110 年 2 月，銀髮俱樂部 1.0 已成立 916 處，銀髮俱樂部 2.0 至 4.0 已成立 448 處(其中銀髮俱樂部 2.0 計 245 處、銀髮俱樂部 3.0 計 169 處、銀髮俱樂部 4.0 計 34 處)。

里里銀髮俱樂部目前全市共 14 區達標，預計 110 年將新增 143 里，預計 111 年達到全市 1,032 里有銀髮俱樂部目標。

(三) 打造智慧安全城

1. 強化社會安全網

本市獨創跨局處管派機制推行社會安全網，整合 10 個局處跨域合作，推行家庭支持服務方案，110 年精進為全齡派案模式，各局處以全齡服務為服務主軸，透過持續優化大數據分析開發風險預警系統，提升服務進場速度及密度，並以好日子愛心大平台及擴大基層醫療關懷網等策略強化公私協力，藉由網絡聯結機制的強化，建構更綿密的安全防護網。

(1) 課後安心照顧方案

盤點結合本市轄內提供弱勢家庭兒少社區照顧服務者計 134 個單位提供課後臨托與照顧服務，不僅輔導回家作業，更著重於品格教育、多元才藝智能發展，辦理親子課程也是幫助家長成長的管道，透過寒暑假營隊，拓展兒少視野及生活經驗，除了就近長期穩定陪伴兒少及其家庭外，亦可發掘脆弱家庭，達到兒少安全一級預防之功，108 年至 110 年 2 月共計服務弱勢兒少家庭 25 萬 733 人次。

(2) 基層醫療關懷網

108 年起與中華民國基層醫療協會、新北市醫師公會共同合作「守護婦幼，遠離兒虐」，結合本市轄內 1,642 家基層診所全面動員，及早通報及發掘家暴兒虐個案，並定期與辦理兒少保護醫療網絡聯繫會議，建立網絡間連繫、交流平台，並提高網絡間對兒虐案件之敏感度，108 年 5 月至 110 年 2 月，受理 67 家基層醫療診所通報共 141 件。

(3) 小爸媽主動關懷方案

整合跨局資源提供小爸媽主動關懷服務，由民政局按月報送小爸媽清冊，教育局定期掌握各學校對未成年懷孕學生就復學的輔導概況，勞工局協助就業媒合及職業訓練，衛生局結合轄區產檢醫事機構，提供未成年孕產婦懷孕期間至產後 6 個月追蹤關懷服務，社會局除提供個案服務外，為讓本市未滿 20 歲之小爸媽安心就學、放心就業，經社工評估，亦提供托育補助，108 年至 110 年 2 月計補助 78 人次。

(4) 搶救毒寶寶

為因應相關因素產生之重大兒虐事件，降低兒少受照顧風險並積極規劃預防作為，特組成訪視輔導團隊，針對是類兒少進行追蹤輔導，108 年 4 月至 110 年 2 月共受理 23 名個案轉介，服務中個案 13 名。

(5) 類家庭照顧服務

考量安置兒童及少年多元需求，因應現有育幼機構及寄養家庭之安置資源限制，結合社會住宅發展家庭化及個別化的照顧服務特性，已成立三重站與林口站共 10 戶類家庭，安置 26 名兒童，服務 485 人次，110 年增設永和站與新店站，預計於 110 年 6 月提供服務，共可收容 55 人。

(6) 高關懷青少年與高風險家庭整合

針對高關懷青少年通報中心通報，倘經評估符合脆弱家庭通報指標者，將由學校進行通報作業，並進行跨局處輔導派案，擴大局處進場服務，及早提供有效之家庭整合性服務，108 年 4 月至 110 年 2 月共接獲社安網通報 286 案，開案率達 8 成。

(7) 高照顧負荷家庭緊急安心喘息服務

為減輕照顧者長期的壓力和負擔，針對不符合長照服務資格、長照申請空窗期及雖有長照資格，經社工員評估仍有需求之高照顧負荷家庭，提供喘息服務，108 年 10 月至 110 年 2 月，總計服務 29 案。

2. 發展智慧科技維安

以創新「點、線、面」及 3D 縱深維安部署概念，利用科技協助偵查犯罪及預防發生，有效強化整體維安工作。

(1) 新北市治安交通警情室

運用資訊技術與設備，整合機關內各項治安、交通資訊，建立資料彙整平臺，透過巨量資料分析運用技術，再輔以犯罪偵防策略，建置警政大數據資料庫，協助首長及各勤業務單位掌握真實與即時的轄區狀況與事件發展趨勢。

M-Police 警用行動載具以無線網路方式即時與警政署後端資料庫連結，提供外勤員警勤務人、車資訊，簡化勤務作業，大幅提升執勤效率，110 年預計汰換逾使用年限、不堪使用之

舊型載具 456 臺及新增載具 544 臺，汰換後載具將達到 3,774 臺，另於集會遊行陳抗勤務，運用高效能行動載具傳送現場即時狀況，提供完整、全面之現場情資，提高勤務指揮成效。

(2) 加強毒品掃蕩

運用 GIS 地理資訊系統，描繪毒品犯罪熱點圖，擇定涉毒高風險之路段及場所臨檢，並依毒品犯罪熱時調整勤務時段，110 年至 2 月查獲各類毒品犯罪計 832 件(935 人)。

3. 全方位防救災與緊急救護

(1) 全方位智能 EOC，提供救災決策輔助與民眾防災資訊

A. 擴充「全災型智慧指揮監控平臺(EDP)」決策效能

本市 108 年首創「全災型智慧指揮監控平臺(EDP)」，透過地理資訊系統(GIS)、人工智慧(AI)及資料視覺化等資訊技術，提供即時監控以及整合性決策輔助功能模組，109 年陸續榮獲人事行政總處「標竿學習案例」優等獎、臺灣地理資訊學會「金圖獎」及國家發展委員會第 3 屆「政府服務獎」等獎項肯定，並完成建置「地震情資整備系統」，納入氣象局發布之有感地震資訊、國家災害防救中心(NCDR)區域震度資料及中央地質調查所活動斷層分布圖等，同時套疊各局處關鍵基礎設施，提供山腳斷層情境模擬分析與高風險巡檢名單；另「火災情資整備系統」透過蒐整歷史火災點位資料，以空間分析技術建立火災熱區地圖功能，輔助防災整備及資料分析、調閱，強化防災預防策略。

110 年預計建置智能颱風預警決策支援系統，以 107 年建置並應用之台大二維淹水模式為基礎，利用本市以往之強降雨紀錄、氣象局各氣象站歷史資料、降雨預報、即時降雨資料、地形地貌、雨水側溝及雨水下水道等資料進行 AI 機器學習，提供雨情巡查及救災能量分配動態資訊，以提升防救災整備及應變效能。

B.升級「新北災訊E點通」，建置災防動態情報網

109年9月21日國家防災日發表「新北災訊E點通」即時災訊推播、數位避難指南、全民防災社群及E-Map災防圖資等4大全新升級功能，至110年2月，網頁累積瀏覽量已逾74萬人次，110年預計建置「災防動態情報網」，持續整合本府防救災系統資源並擴充多元災害類別，同時運用資料科學分析設計提供使用者互動視覺化體驗，將E點通朝全災型災防動態資訊服務發展。

C.打造新北專屬防救災 Data Center

持續以中央與地方防救災資料交流與合作應用為理念，開發「防救災大數據資料倉儲暨交換中心」，經由彙整防救災相關資料，進行資料標準與格式制定作業，傳遞及配合各類型災害情資，並進一步運用人工智慧(AI)分析預測各項消防及防救災訊息，爭取黃金救災時間，減少災害衝擊，109年已整合消防局119派遣、4G無線電、緊急應變管理、救護車輛管理系統及全災型指揮監控平台(EDP)，110年預計增加納入消防設備安全、火災調查資訊、救災車輛管理及火災搶救資料庫等系統。

(2) 「E」智慧救災，安全、效能全面再升級

緊急應變指揮學院(ERCA)自108年4月啟用以來，已完成開發8門訓練課程及新增鐵皮屋智能模組，110年、111年預計建置數位管理系統，擴充古蹟歷史建物、高科技廠房及化學災害等新設多元災害情境模組與設計規劃本土化系統，並建置「智能搶救指揮決策雲」，擴增災害場所圖層資訊、強化推播、分眾使用管理、響應式網頁及管控人員進出資訊等功能，讓各級救災指揮官更便捷且快速整合與掌握災害現場人員、車輛、水源戰力調度等重要情資。

另新建「現代化的車輛保養中心」，預計110年4月完

工，包含消防車輛保養區、器材即時檢修站、消防裝備研發室、SCBA 清洗維護室及車輛裝備修護教育室等 5 大功能區域，強化各項工作專業度，將可大幅提高本市救災後勤維修及保養能量。

(3) 科技派遣，服務升級、強化 119 備援

項目	效益
建置 GIS 視覺化平台	以 SMART 智能架構、資訊化方式於 119 派遣系統完成「摘要資訊」、「案件類型」、「地點」、「時間」、「報表」及「圖表」6 項查詢功能與視覺化決策輔助儀表板功能，並新增火災班點圖、車禍救助熱點分析、醫療資源管理 (TRM) 查詢、案類區分查詢等 4 項模組，有效提升 119 派遣暨整體運作效率。
智能行動車隊線上機動派遣	本府 119 系統 GIS 功能已具有報案定位、救災救護等相關資源地理位置分布、場所地圖資訊查詢等功能，109 年運用電子圍籬技術，完成「GIS 系統增值應用-建置動態派遣模組」及全國最大「119 智能行動車隊」234 輛各式救災車輛 GPS 定位管制系統，建置率達 86%，110 年建置率將達 100%，以有效掌握救災支援車輛到達時間與超前部署支援人車任務。
提供「安心簡訊 3.0」功能服務再升級	為使民眾報案後能安心等候救災救護車輛，119 安心簡訊進一步升級 3.0 服務，結合消防車輛定位功能，新增火警、急難救援及災害等案類，並有別以往需發送 2 通簡訊方式，運用 GIS 系統提供連結網頁網址，於第 1 通簡訊立即告知民眾車輛即時動態及預估行車時間，降低民眾等候焦慮。
建置各大隊勤務中心強化 119 備援	已分別於 104、107、108 及 109 年完成第一、三、四及二大隊勤務指揮中心之軟硬體建置且建立運作機制，110 年預計完成建置第五大隊勤務指揮中心，並辦理 119 系統備援機制模擬演練與指揮中心異地備援演練。

(4)搶救生命零時差，提升 OHCA 康復出院率邁向國際級水準 邁向國際級水準

緊急醫療救護品質是評估城市先進的重要指標，本市 OHCA 出院率自 99 年 3.1% 不斷提升進步，109 年大幅提升至 10.71%，升格以來至 110 年 3 月已成功救回 1,717 人，109 年 11 月再次創新，成立「EMT-P+，高階救護機動支援隊」，突破原有救護勤務框架，於原本高級救護技術員中，遴選更頂尖救護人員，優先在板橋區、三重區各成立 1 隊菁英隊伍，專門支援缺血性胸痛、抽搐、嚴重創傷、特殊重大急症、大量傷病患嚴重救護案件，讓急救過程所有細節同步精準到位，另積極推廣全民學習 CPR，引進 2 台全台首座「CPR 訓練機」，採互動式影音教學、訓練安妮設備即時監控回饋，擺脫傳統學習 CPR 課堂教學模式，目前設置於南山中學及清水高中，未來將每月巡迴本市各高中(職)校園，讓高中生 100% 具備 CPR 急救能力，隨時隨地想要練習熱血救人的 CPR 技能時，就可以不受限的上機練習，持續提升 OHCA 康復出院率。

(5) 精進減災對策，禦災超前部署

項目	內容
打造長期安置收容防災公園(新店十四張歷史公園)	分別於 109 年 12 月 2 日召開「研商新店十四張歷史公園防災設施規劃會議」會議及 110 年 1 月 8 日召開「新店十四張歷史公園防災避難暨特色遊戲場工程工作會議」，防災功能包含「行政管理」、「用水設施」、「災民生活」等 3 大類、16 項防災設施，110 年 1 月完成基本設計，刻正進行都審，預定 111 年 3 月完工。
精進本市地震預警系統-井下地震觀測儀	本府消防局、本市涉及選點位址之相關區公所與中央氣象局地震測報中心，依據地震活動情形、現有地震站分布與預警效益，評估符合「井下地震觀測儀」設置地點，預計 110 年至 111 年於新莊、五股、三峽(或鶯歌)、金山、三芝、平溪、坪林(或石碇)、雙溪、烏來及汐止等行政區擴建 10 個井下地震儀觀測站，並於新店防災公園新建 1 座地表即時強震站，提升地震偵測精確度，且結合 EDP 等

項目	內容
	後端應用，強化救災決策輔助。
全國首創推動區域治理	<ul style="list-style-type: none"> • 為因應大規模大型複合災害發生，108 年及 109 年分別於烏來區烏來里與新店區廣興里、樹林區東山里及三峽區礁溪里推動災害防救區域治理工作，並每月召開區域治理運作平台會議。 • 109 年 11 月 28 日辦理區域治理跨區實兵演練，110 年預計辦理兩梯次區域治理運作平台訓練，以強化里民各項防救災知識、技能。 • 110 年規劃辦理 2 梯次三峽區礁溪里與樹林區東山里區域治理複訓課程，強化兩里及兩區之災害預防、應變能力並深化相互支援能力。
推動整合型防災社區與認證並升級為韌性社區	<ul style="list-style-type: none"> • 本市防災社區以里或社區為主體，自 98 年開辦至 109 年已推動防災社區 29 區、148 處里(社區)，預計 110 年推動整合型防災社區 12 處，自主型防災社區 28 處。 • 內政部為強化面對減災、整備、應變與復原之天災四大能力，推出韌性社區標章認證，本市自 108 年起至 109 年優先輔導新店區廣興里與烏來區烏來里，率先全台申請內政部韌性社區一星標章認證及 29 處防災社區提報韌性社區標章認證，110 年預計輔導 9 處，期透過防災編組啟動，有效減低災害影響，減少民眾損失。
推廣企業防災	為強化企業自主災害應變能力，自 107 年起推動至 109 年共 84 家企業參與，110 年 2 月召開 110 年企業防災推動說明會，預計與 25 家以上企業簽署企業防災合作備忘錄。
培訓防災士	為強化民眾自主防災專業知能及災時自救與救人能力，自 108 年至 109 年共 1,341 名，110 年預計辦理 4 梯次，計 400 人參訓。

(6)落實災害應變機制，處置零時差

項目	效益
建立維生管線災害通報及應變機制	為提升本市各類維生管線災害處置效率，特制定執行災害事故標準作業流程，包含初期通報、出勤現場處置、後續現場及復原結報等 4 階段作業，並製作檢核表，以加速處置應變，減低民眾生活不便。
新增本市災害	為使本市風災應變有所依循及運作順遂，開設時由本市

項目	效益
應變中心風災三級開設標準	EOC 常時三級輪值人員及水利局人員進駐 EOC，並視氣象狀況需要，通知相關局處或區公所進駐，24 小時加強守視。
精進防災科技運用	本市首創 EDP(全災型智慧指揮監控平臺)CCTV 監控災點及災害現場周圍狀況，並利用 ALL-IN-ONE 智能平板各式防救災情資監控軟體，及時通知應變單位提前因應整備應變工作，預計 110 年 5 月完成 EMIS2.0 災情處理系統建置，精進現場災情處置應變效能。
規劃 EOC 備援中心	於三重區規劃建置本市第二行政中心災害應變中心，預計 110 年底完成初步規劃，113 年完成建置，倘本市災害應變中心所在地發生重大災難、意外，導致災害應變中心無法正常運作時，輪值人員可立即轉移進駐至備援中心，進行後續指揮協調及災害應變處置，俾使救災應變作為不中斷。
九份地層滑動監測與評析	透過監測系統隨時掌握九份地區地層邊坡狀況，並藉由自動化監測系統輔以人工監測，每月提供地層滑動監測與分析報告，於颱風豪雨期間，增加監測頻率及緊急應變人員待命，並將監測數據資料介接本府全災型智慧化指揮監控中心。

(7) 新建現代化廳舍，增進救災救護出勤時效

為增進救災救護出勤時效，新建現代化廳舍，目前已完工 6 處，1 處興建中、3 處規劃中，其中第七大隊、中和中隊暨分隊新建工程榮獲 109 年度「新北市政府公共工程優質獎」優等及「第 20 屆公共工程金質獎」佳作殊榮。

類別	消防廳舍	辦理進度
已完工(6 處)	大埔分隊新建工程	109 年 5 月 2 日進駐啟用。
	石門分隊新建工程	108 年 12 月 25 日進駐啟用。
	國光分隊暨警察局國光派出所共構新建工程	109 年 7 月 15 日完工，12 月 28 日進駐啟用，110 年 2 月 20 日辦理落成典禮。
	消防局第七大隊、中和中隊暨分隊新建工程	109 年 7 月 18 日完工，109 年 12 月 18 日進駐啟用，110 年 4 月 13 日辦理落成典禮。

類別	消防廳舍	辦理進度
	第五救災救護大隊、中隊及車輛保養中心新建工程	109年12月21日完工，預計110年4月進駐啟用。
	萬里分隊新建工程	109年3月16日開工，110年2月8日完工，預計110年6月進駐啟用。
興建中(1處)	坪林分隊及市民活動中心新建工程	109年6月19日開工，預計110年12月完工，111年2月驗收通過及啟用。
規劃中(3處)	鳳鳴分隊新建工程	109年12月29日第1次上網招標公告流標，110年1月21日辦理第2次上網招標公告，1月28日開標，刻正辦理建築執照開工申報作業，預定110年5月辦理動土典禮，111年驗收通過及啟用。
	貢寮分隊暨警察局貢寮分駐所共構興建工程	刻正辦理建築師招標前置作業，預計112年驗收通過及啟用。
	雙溪分隊新建工程	110年2月完成都市計畫個案變更書圖文件，刻正辦理評選委員會相關作業，預計112年驗收通過及啟用。

4. 提升公共安全

(1) 擴大五股都市計畫案發布前試辦計畫

針對清查五股垃圾山全區共計802處，有意願接受輔導合法化業者計220家，已於109年12月31日完成興辦事業計畫、用地變更及建築許可3階段審查，總計核准161件，目前28件特定工廠申請案有26件完成改善，20件無建物申請案計1件完成改善，113件建築許可申請案計2件申請案取得使用許可，預計110年8月底前完成所有建築行為。

另分 4 階段拆除違法業者，108 年 9 月 30 日執行第 1 階段，計拆除 7 家重大污染業者，108 年 12 月 31 日執行第 2 階段，計拆除 118 家佔用國有地業者，109 年 5 月 15 日提前完成第 3 階段，計拆除 79 間無意願合法申請業者，109 年 9 月 28 日完成第 4 階段拆除作業，計拆除 160 家未送審核准業者，4 階段拆除作業共計拆除 364 家。

植生綠化面積共計 44.95 公頃，其中，中興路以北國有地編號 1 至 5 綠美化已完工，含中央軸帶第 2 區綠軸，總計提供 3.6 公頃綠化空間；私有地未申請共計 259 筆土地，預計提供 37.38 公頃；興辦事業計畫申請基地預計提供 3.97 公頃，另中興路以南道路已完成 1 區道路、2 區綠軸、3 區道路。

(2) 落實秋冬防疫專案，兼顧治安與消費安全

配合中央流行疫情指揮中心宣布於 109 年 12 月 1 日啟動「秋冬防疫專案」，公安聯合稽查小組優先稽查板橋區人潮聚集，且屢發生街頭聚眾鬥毆治安事件之大型娛樂休閒 KTV 場所，督導防疫臨檢工作及公安聯合稽查場所安全執行情形，並要求各警分局持續針對轄內其他類似易群聚場所實施臨檢，讓市民能安心消費兼顧守護健康。

(3) 強化火災預防網絡

項目	內容
全國首創成立火災鑑識中心	109 年 9 月率先全國消防機關成立火災鑑識中心，以充實編整人力組織規程、落實專責分工制度，並積極培訓鑑識人才，深化火災調查、鑑定專業學識與技術能力，預計 110 年導入實驗室智能管理平臺，全時遠端監控實驗室儀器狀態、提升鑑驗分析效率並強化人員及證物保全機制，建置全新現代化、科技化之火災鑑定實驗室。
修正本市火災預防自治條例	鑒於 109 年 4 月臺北市錢櫃 KTV 火警案，造成重大人命傷亡，為防範未然及強化火災預防能量，特修定本市火災預防自治條例，包含火警受信總機應具有地區警報音響關閉時，

項目	內容
	<p>強制啟動警報音響功能、一定規模以上甲類第一目場所於營業前應辦理自衛消防編組演練且具有影像播放設備包廂者，應製作避難逃生安全說明影片播放，及使用液化石油氣為燃料之自助洗衣店應設置之安全設施等重點，法制局於 110 年 3 月 22 日提送本府法規會排定審議，預計 110 年 7 月提送市議會審議。</p>
<p>招募及培育 防災青年團</p>	<p>為鼓勵 15 至 25 歲青年參與災害防救志願服務，本市「防災青年團」自 109 年 12 月成軍，預計 110 年達 50 校，除培訓火災、一氧化碳、緊急救護、地震、颱風等防救災知能外，並規劃協助防災館導覽、消防、居家安全訪視宣導、宣導影片及防災教具設計製作等推廣工作，提供青年展現自我平台，同時成為散播防災觀念種子，為本市防災教育挹注民間能量。</p>
<p>住警器推廣</p>	<p>96 年至 110 年 2 月累計補助安裝及推廣達 41 萬 4,870 戶，110 年以 5 樓以下應設建築物戶數 10% 為目標，補助安裝 6 萬 3,559 戶，並持續優先且全面補助獨居長者、高風險家庭、低收入戶及資源回收戶等弱勢族群，且將住宅式宮廟及 65 歲以上身心障礙者列為全面推廣安裝對象。</p>
<p>全齡式高風 險家庭防護</p>	<p>啟動「全齡派案」服務模式，並擴展全齡跨專業合作，消防局藉由平時執行各項勤務接觸民眾進行案件通報，109 年共計通報 822 件，同時針對符合申請條件者，優先提供住宅用火災警報器到府安裝服務，並保留 100 個消防暑期夏令營學童參加名額，守護弱勢居家安全。</p>
<p>推動公寓大廈 防災專員</p>	<p>針對社區管理委員會主委、總幹事或保全人員等平常熟處理社區事務者，辦理防災專員訓練，110 年預計培訓 100 名，以於災時或必要時啟動簡訊通知機制及災情自主查報機制，提高搶救反應時間，保障住戶生命安全。</p>

5. 強化交通安全

(1) 交通疏導機制

針對本市交通流量大且易壅塞路口規劃 240 處交通疏導崗，每日動員警力 159 人、義交 193 人次，並運用即時監控設

備掌握車流動態，於平日尖峰時段如遇交通事故、道路障礙、車流因素、交通管制、號誌故障、道路施工、突發性災變及其它等致交通嚴重阻塞案件，啟動「交通敏感地區緊急應變機制」即時疏導處理。

為改善轄內所發生之交通壅塞事件，本府定期召開「交通順暢小組會議」檢討交通瓶頸路段及交通敏感地區應變作業情形，跨局處合作研議、協調、督導及執行本市道路交通順暢工作，提升重大車禍疏散應變能力。

另運用「臺 64、65 線跨區支援協調機制」於尖峰時段預置警力於重要入口匝道附近，立即就近快速處理交通事故，減少壅塞時間及防止二次事故發生，自 108 年 4 月實施後，賡續採「滾動式管理」，統計至 110 年 2 月事故發生至到場時間，較實施前平均 18 分鐘減少至 9 分鐘，減少 9 分鐘(-50%)；事故發生至結案交通恢復順暢時間，實施後由平均 43 分鐘減少至 34 分鐘，減少 9 分鐘(-21%)。

110 年元旦及 228 連假連假期間，配合人潮儀表板加強各風景區人車分流注控及管制，現場指揮官依據現場人潮及儀表板呈現狀況，適時做好精準判斷。

(2) 區間平均速率科技執法

A. 推動區間平均速率執法，降低交通事故發生率。

路段	違規			事故		
	實施前 月均數	實施後 月均數	違規 情形	實施前 月均數	實施後 月均數	事故率
北宜公路	7,018	44	減少 99%	3.2	1.76	下降 45%
臺 64 線 快速道路	7,884	833	減少 89%	1.08	0.91	下降 16%
新店區 環河路	2,493	86	減少 97%	2	1.33	下降 33%

- B. 日前民眾質疑部分區間測速設備疑似使用中國製廠牌零組件，疑有資訊安全疑慮，經本市清查相關設備均無使用中國製廠牌零組件，廠商並提出切結書，惟為消弭民眾疑慮及保障民眾權益，自 110 年 1 月 26 日起仍配合交通部所屬機關同步暫停使用區間測速設備，並配合交通部規劃由第三方公正單位協助檢驗，俟確認無資訊安全疑慮再規劃重啟事宜，設備暫停期間，持續規劃改採機動式測速、巡邏、攔檢等勤務，防制交通事故。
- C. 經濟部標準檢驗局於 109 年 10 月訂頒「區間平均速率裝置檢定檢查技術規範」，規範自 110 年 1 月 1 日起區間設備均應經過檢定合格方能執法，新店區環河路已於 109 年 12 月全國首先取得合格證書，其他路段因尚未取得合格證書，自 110 年 1 月 1 日起暫停執法，責由轄區分局編排移動式測速照相以及巡邏警力防制交通事故，後續將整理相關文件提出申請，並於檢測合格後重新啟用。

(3)可移動式科技執法設備

109 年下半年試辦可移動式科技執法，於新埔捷運站 2 號出口、板橋區文化路 311 巷口、林口區文化三路 249 巷口、三峽區學成路臺北大學側門人行道等 4 處，以及汐止區新台五路、大同路、中興路等 3 處試辦，110 年持續辦理。

地點	取締項目	實施前 違規件數	實施後 違規件數	增減數 (%)
板橋新埔捷運站 2 號 出口公車站	違規停車	923	44	-95%
板橋區文化路 311 巷口	違規停車	303	132	-56%
林口區文化三路 1 段 249 巷口	闖紅燈	370	73	-80%
三峽區學成路臺北大學 側門人行道	機車行駛 人行道	93	73	-22%

6. 加強環境安全

(1) 空氣品質預警及惡化應變

當發生偶發性懸浮微粒物質災害事件時，依循預報監測、組織發布、應變行動、減量回報及組織解除等步驟執行應變措施，以降低空氣品質不良造成民眾健康之影響。

本市 109 年已無 PM2.5 之空氣品質指標(AQI)大於 150 的狀況，110 年至 2 月，依據 PM10 及 PM2.5 小時濃度變化，共有 23 家工廠執行減量應變工作共 22 天，總計削減 PM10 2.2 公噸、PM2.5 0.5 公噸、SOx 0.7 公噸、NOx 1.5 公噸及 VOCs 0.01 公噸。

(2) 空氣品質微型檢測

統計 109 年至 110 年 2 月止依據空品微型感測器及環保署火點資訊平台監測結果執行之重點稽巡查共 271 家次，告發處分 56 家次，總計裁罰金額近 431 萬元；另破獲重大案件包括電玩大亨非法焚燒廢棄物案、三峽業者燃燒廢馬達、林口非法煉鋁工廠及石門區老崩山路墓園廢棄物燃燒等案件，有效打擊非法案件。

7. 提升食藥安全

(1) 因應萊豬進口防制作為

A. 落實含豬肉產品原產地標示

為強化餐飲場所豬肉原產地標示，打造市民安心的用餐環境，109 年 9 月至 12 月針對直接供應飲食場所進行「豬肉及其可食部位原料」原產地標示輔導，完成輔導統市場、攤商、賣場、超市、超商、雜貨店、傳統商行及食品進口商等共 5,364 家次；另針對早餐業、自助餐業、速食業、攤販業(含夜市)、學校午餐、月子中心(月子餐)、醫院膳食、工廠機關膳食、牛豬排餐館、一般餐廳、宴席餐廳、觀光飯店、美食街及其他直接供飲食場所進行輔導，共 1 萬 3,685 家次。

110 年標示新制正式上路，加強稽查轄內市售食品豬肉原產地標示符合性，至 110 年 2 月，共查核肉品輸入及販售業者 3,738 家次，直接供應飲食場所 549 家次，及肉品製造業者 64 家次，查核結果均符合規定。

B. 新北校園午餐全面換約

109 年 9 月 4 日函請各校供膳一律使用國內在地豬肉及牛肉生鮮食材，11 月 18 日請各校與廠商進行換約，內容包含應採用國產豬肉及相關罰則，以契約面防堵萊豬進入校園；落實「一看、二驗、三公告」，請學校於食材驗收時，留意肉品外包裝產地及標章，契約也明訂廠商自主送驗、學校到廠監廚加強查驗肉品來源及標示，並新增隨機送驗肉品機制；在校園公告及公布菜單時載明豬肉及可食部位原料之原產地、並於校園食材登錄平臺確實登錄肉品產地資訊。

自 110 年起，為自立廚房採購瘦肉精快篩試劑，請學校落實自主檢驗，確保豬肉肉品不含萊劑。

(2) 食品安全管理

項目	內容
食安監控	<ul style="list-style-type: none"> • 「食安智慧監控中心」109 年 5 月成立迄今供應本市之 18 家團膳業者及轄內 98 家自立午餐廚房已全數上線，並於 109 學年度加入食材供應商及食品業者自主檢驗報告，掌握餐食從源頭到餐桌之食品安全。 • 110 年將利用資訊串接以整合農藥殘留化學快檢資訊，以有效掌握源頭食用安全，並於本市食材登錄平臺揭露本府衛生局稽查檢驗相關資訊，達資訊透明，使民眾食在安心。
食材登錄平臺	<ul style="list-style-type: none"> • 本市食材登錄平台主要推廣業者自主揭露食材來源資訊，提供消費者公開透明資訊，107 年 12 月 24 日本市食品安全衛生管理自治條例上路後，賦予食品業者強制登錄之法源依據，守護外食安全，至 110 年 2 月平台計有 1,515 品牌完成登錄，其中 205 品牌為自治條例公告業別，於本市營業處所約 2,400 家。 • 預計至 110 年底自治條例公告業別新增 280 個品牌完

項目	內容
	成登錄，於本市營業處所約 3,000 家，並持續強化瀏覽頁面、簡化登錄流程並優化搜尋功能，增加業者使用意願及平台可近性。
食安教育 多元學習	110 年預計錄製 3 部教學影片，供食品業者業者即時獲得最新專業知能。

(3) 用藥安全推廣

項目	內容
用藥安全 衛生教育講座	於網路提供用藥安全相關資訊，提升民眾正確用藥知識與能力，強化自我健康管理能力，108 年至 109 年辦理 300 場次教育講座，109 年辦理 3 場小小藥師體驗營，110 年預計辦理 100 場用藥安全教育講座。
不法藥物查核	108 年至 110 年 2 月查核市售疑涉違規藥物計 8,184 件，處分違規藥物計 265 件。將持續精進藥物源頭製造與上市販售之管理、宣導不良藥品通報系統，並進行抽驗監控統計分析及風險評估，強化不法藥物風險預警機制。

8. 落實消費安全

(1) 近期重大消費事件處理

A. 「實名制口罩」混充大陸製口罩事件及稽查口罩囤貨或抬價情形

109 年 9 月本市部分藥局收到郵局寄來由「口罩國家隊」製造的口罩後，赫然發現有疑似大陸製口罩混雜其中販售「實名制口罩」，有藥師在拆箱後發現口罩有簡體字列印的「產品合格证」，並標示生產廠商為大陸安徽省某工廠，本府消保官會同衛生局曉諭轄下執業藥師稟持專業下架該項產品。另因應新冠肺炎疫情，消保官積極調查賣場、藥局及藥妝店之口罩供貨情形，並透過本府 1950 專線及市民陳情信箱蒐集市民檢舉口罩囤積居奇或哄抬價格之事證，109 年至 110 年 2 月已移送 121 件可疑案件予法務部調查局新北市市調處、8 件予公平交易委員會及 1 件移送新北地檢署。

B. 欣欣天然氣寒流期間供氣不足事件

110年1月7日、1月11日及1月12日晚間，因氣溫驟降，中和區大量用戶於晚飯後洗澡尖峰時間同時將熱水器火力開到最大，使用瓦斯總度數創歷史新高，導致部分管線末端供氣不足，本府消保官立即會同經濟發展局對欣欣天然氣股份有限公司展開行政調查，並要求業者對受影響用戶採取以下補償措施：應按日數比例扣減基本費、應就用戶平均每日使用量計算3日之賠償金額、用戶如因此事件另產生實際損害或額外支出亦應核實給付；110年1月18日欣欣天然氣公司表示為應消保官要求，並善盡企業社會責任，將對受影響用戶提出補償方案，包括扣減3日基本費，並補償用戶3日份平均每日使用量計算3日之金額，相關訊息將於次期帳單中顯示。

(2) 定期查核落實消安

項目	內容
消費場所 公共安全查核	108年至110年2月共調查455家業者，對於違規業者命其立即或限期改善，並持續追蹤。
定型化契約 內容查核	108年至110年2月查核503家業者，包括欣欣天然氣、防疫旅館、電影院、不動產經紀業、預售屋買賣、殯葬設施、殯葬禮儀服務、線上遊戲、健身中心及化妝品買賣等定型化契約，並於查核後發布訊息提醒民眾注意相關契約風險。
消費資(警) 訊發布	108年至110年2月發布144則消費資(警)訊，提醒民眾注意常見之消費糾紛及陷阱，包括春節前國道客運、公車、車站電扶梯安全、實名制口罩查核、殯葬設施定型化契約、漁港度量衡查核、萬聖節商品標示、蕈菇重金屬農藥殘留檢測、咖啡紙杯檢測、雙11購物節及預售屋買賣定型化契約等，以落實保障消費者權益。
商品標示 查核及檢驗	108年至109年共調查836件。若有違反規定者，則移送相關局處或業者所在地縣市政府處理。

(3) 消費爭議調處

108 年至 110 年 2 月經消費者服務中心受理並移送各目的事業主管機關處理之第 1 次申訴案件計 2 萬 2,690 件，其中未獲企業經營者妥適處理而透過消保官協商之消費爭議案件計 4,934 件，經消保官召開協商會議而協商未果，向消費爭議調解委員會申請調解之消費爭議案件計 778 件。

(四) 貼近原民需求

1. 推動原住民族族群發展

- (1) 為增進與族人間合作及交流，108 年至 110 年 2 月召開原住民族文化會議 3 場次，讓族人及團體充分表達意見，並從中檢視年度原住民族施政成果，作為日後推動原住民族永續發展之重要基礎。
- (2) 108 年 10 月 23 日頒布「新北市原住民族領導人推舉及工作協助費發給辦法」，建立本市原住民族文化發展機制及健全其社會制度，109 年分別召開阿美族、布農族、賽夏族、卑南族、太魯閣族、排灣族、泰雅族及噶瑪蘭族等計 36 場次原住民族領導人諮詢會議及說明會，依傳統方式推舉排灣族及烏來泰雅族領導人計 6 位，另刻正進行阿美族領導人聯署作業及太魯閣族領導人推舉作業，110 年將持續召開族群領導人諮詢會議，取得各群族共識後進行各族領導人推舉及聯署作業。
- (3) 109 年 5 月 14 日訂定公布「新北市政府補助原住民返鄉參加歲時祭儀交通費實施要點」，藉由實質補助交通費方式，提升族人返鄉參加歲時祭儀意願，109 年計核發 63 人歲時祭儀返鄉交通費。

2. 深化原住民族語言及文化

項目	內容
部落大學	<ul style="list-style-type: none"> • 為培育原住民族專業人才，開設原住民族語言及文化、產業經濟、資訊傳播、社會教育及健康促進與運動休閒等五大類部落大學課程，108 年至 109 年計開設 142 班課程，共 7,719 人次參與。 • 持續發展因地制宜之「在地學習」經營特色，使原住民族傳統知識及部落生活文化，得於都市生活中再現，以創新視野及前進思維，發展特有的都會型部落大學特色。
族語學習平臺	<ul style="list-style-type: none"> • 為推廣族語學習平臺，108 年至今計聘用 10 名原住民族語言推廣人員進行族語教學推廣及族語教材研發，使族人擁有學習自身語言及文化的良好環境，並開設族語傳習教室 32 班、教會族語學習班 13 班、輔導 110 戶族語學習家庭、族語聚會所 29 班、族語復振課程 2 班、語言能力認證測驗考前輔導班 10 班、進行數位化編輯轉譯 82 則語料採集紀錄，另外針對學習成效良好者及家庭給予獎勵金。 • 為扎根原住民族語言教育，持續推動 picul 泰山森林書屋計畫，並透過原住民族語歌詞創作大賽及原住民族語傳統歌謠比賽辦理，鼓勵族人投入族語創作，同時激發族人學習族語意願，強化原住民族語保存與發展之推動力度與深度。
培育族語教學人才	<p>為培育本市原住民族語言傳承及教學人才，訂定「本府獎勵取得原住民族語言能力證明書要點」，鼓勵族人取得原住民族語言能力證明書，109 年計 41 人獲得中高級認證。</p>

3. 落實原住民族培力及照顧

(1) 原住民天使計畫

108 至 109 年提供原住民經濟事業創業及創新研發計畫獎勵，共計擇取 13 組團隊，頒發創業獎勵金共計 255 萬元；另輔導 38 組團隊(76 人)培力課程，並提供計畫撰擬諮詢協助、業師分享、經營管理、行銷規劃及網路傳媒等課程計 100 小時。

(2) 提升原住民族經濟競爭力計畫

108 年至 110 年 2 月，協助族人成功申貸原住民族綜合發展基金經濟產業貸款 262 人，貸款金額共計 6,635 萬 1,137 元，109 年因應疫情對原民產業影響，辦理新北市原住民族產業振興補助計畫，提供本市原住民事業體房租、機具設備等補助計 18 案，補助金額計 88 萬 8,080 元。

(3) 原住民族產業創新價值計畫

A. 建置原住民族特色農園

109 年已建置完成三峽野菜園區及三鶯原生態園區 2 處原住民族特色農園，辦理人才培力工作坊課程計 14 小時，並參與 2 場次農特產品展售會；另辦理農事體驗活動及食農教育活動各 5 場次。

B. 打造原住民族文創聚落平臺

108 年 12 月啟用 TaTak，作為原住民族文化地方創生之重要基地。109 年辦理高雪亮、瑪杜·達瑪拉散、林南吉及劉大衛等工藝師展品展示 4 場次，及「Lipahak 農藝復興－影像對話特展」1 場次，至 110 年 2 月入館人次計 1,534 人次。

(4) 原住民族表演藝術培力計畫

扶植本市原住民表演藝術產業，透過由下而上提案甄選藝術團體，培訓 150 名學員，給予藝術團體自主設計表演主題之創作空間，以貼近藝術本質，並給予獎勵金，108 年至 109 共核定補助 20 組原住民族藝術團體培訓 150 名學員，除輔以 160 小時培訓課程，並辦理「原住民族表演藝術培力計畫聯合展演」4 場次。

(5) 原農原味推廣及拓售計畫

108 年至 109 年於烏來區、三重重新橋下、樹林區、淡水金色廣場辦理原農原味農產拓售活動 11 場次，參與攤位計 120 攤，提供本市原住民農銷、展售、文創及農產之平台。

(6) 原住民文化健康站

設置 20 站原住民文化健康站，提供照顧服務、關懷訪視、電話問安諮詢及轉介服務，並視當地需求特性，提供餐飲服務。

(五) 深耕客家文化

1. 發展客家文化園區—哈客樂園

109 年完成園區二期第 2 階段工程施工及設計監造，包含設置藝術地景、景觀設施、生態水圳建置及親子休憩設施等；第 2 階段景觀營造工程 110 年 1 月開工，預計 110 年 8 月完工，將結合三鶯地區藍染、陶瓷等在地特色，以客家文化園區為核心，推動三鶯文化交流，建構三鶯人文藝術廊道。

2. 建置新北市客家文化聚點—哈客館

持續設置客家文化聚點—哈客館，使都會地區客家文化內涵深根發展，提供市民參與客家文化研習課程及相關體驗交流活動場館；108 年建置首座新北哈客中和館，109 年 12 月哈客淡水館揭牌啟用，110 年預計啟用哈客新店館，後續將於本市轄內各都會行政區域尋覓適合場所建置客家聚點。

3. 普及客家語言

透過補助各級學校辦理客家語言文化社團、國際交流、結合學校特色發展課程、客語情境布置及大學通識教育課程等，打造向下扎根、向上開展的客語傳承基地，109 年補助 41 所幼兒園、21 所國中小及 4 所大專院校，參與人數達 5,537 人次。

4. 傳承客家文化

(1) 文史保存

110 年編撰出版《新北好客都》期刊 41 期及 42 期，並提供網路版電子書，每年超過 3,600 人次上網瀏覽。

(2) 藝文展演

項目	內容
客家桐花祭	110 年新北市客家桐花祭系列活動將於 4 月 14 日至 5 月 31 日與土城、三芝、深坑、鶯歌、石碇、瑞芳等 6 個行政區共同辦理，以「新北花見 桐拾幸福」為活動主軸，藉由串連賞桐步道及自行車道等路線，連結各區地景及旅遊特色民宿、飯店，並結合客家文化、產業、觀光及文創元素，推廣新北觀光青春小旅行。
義民爺文化節	預定 110 年 10 月 16 至 18 日於本府市民廣場辦理，以傳承創新、青年參與、新北客家、族群融合為主軸，並規劃客家尬運動踩街活動，預估參與人數達 4 萬 4,100 人次。

(六) 尊重新住民文化

1. 生活適應協助

(1) 新住民一站式服務

提供社福諮詢、就業諮詢、生育諮詢、語言學習、創業貸款以及法律服務等 21 項跨機關服務，108 年 8 月實施至 110 年 2 月共服務 2,272 人次，辦理 5,333 件，110 年預計開辦 10 班「新住民生活適應輔導班」，協助本市新住民融入在臺生活。

(2) 愛心大平臺新住民關懷計畫

整合宗教團體、新住民協會團體及市民捐助資源，協助本市新住民未加入全民健保前，若突發意外或罹病，即時媒合、補助部分醫療費用，提供立即救助，109 年至 110 年 3 月，已有 60 位新住民受惠，補助 33 萬 9,850 元，計有 1 間企業、11 家宗教團體、1 位民眾及本府 2 個機關(教育局新住民文教輔導科及民政局暨所屬戶政事務所)共同響應，總計捐贈 202 萬 9,200 元。

(3)新住民好學平臺

整合本府各局處新住民學習資源，提供「語文、人文、技術、教育及進修」等五大學院實體課程之線上查詢課程及報名、掌握個人學習紀錄、客製化學習地圖等多元服務，109年2月啟用至110年2月已有300名新住民註冊使用，110年預計增加50門課程，提升新住民學員註冊達350人。

(4)新住民學習中心

協調補校加開假日新住民學習課程，已結合5所新住民學習中心逐年增加與補校的策略聯盟，109年協調5所補校開設課程、約5,200人次受惠，110年預計協調15所補校、約5,400人次受惠。

2. 就業創業輔導

(1)新住民就業服務專櫃

本市7處就業服務站已設立新住民就業服務專櫃，提供新住民求職登記、就業媒合、職前準備班及提供求職面試陪同翻譯服務；另印製6國語言宣導手冊，提升新住民就業率，108年至110年2月提供新住民就業諮詢11,287人次、推介媒合5,384人次、成功就業2,690人。

(2)創業輔導及諮詢

提供中低收入新住民最高額度100萬元的低利貸款，並協助創業規劃及創業諮詢等服務，108年至110年2月受理新住民創業顧問諮詢輔導45人次、新住民優先專班4場次。

(3)職業訓練

為提升新住民就業技能，並配合產業需求，規劃辦理各項職業訓練專班及證照輔導課程，108年至110年2月共辦理383班(含新住民優先班10班)。

另開設線上課程，拍製餐飲、美容、網路行銷及店舖經營管理等主題之 5 國語言字幕(中文、越南、泰國、菲律賓及印尼)網路學習課程，置於新北勞動雲職訓補給站職訓影音區、新住民好學平臺等處，增加學習便利性。

3. 新住民二代培力

為發揚新二代學生自身優勢，弭平城鄉差距，結合產官學合作推動「新住民二代培力光榮計畫」，針對北海岸及東北角「皇冠海岸線」8 個行政區 47 校，提供語言、文化傳統及技能相關資源，109 學年度起由金山高中等 10 校先試辦特色社團課程，110 學年度預計新增金美國小、菁桐國小等 10 校，預計 5 年於 47 所學校全數推動。

4. 多元文化推廣

(1) 語言及文化教育

項目	內容
語文課程	<ul style="list-style-type: none"> • 109 學年度國小一、二年級及七、八年級共開設 612 班，另本市自辦 109 學年度新住民語文課程，共 63 所公立國中小及公私立高中職申請，合計開設 142 班。 • 110 學年度預計開設國小一至三年級、七至九年級共 800 班。
語文學院	<ul style="list-style-type: none"> • 108 年 7 月首創成立新住民語文學院，由專業新住民語文教學支援人員擔任師資。 • 109 年開設泰緬語文育樂營共招收 93 名學生，另辦理泰國拜師節體驗日及越南春節文化親子體驗日。 • 110 年規劃緬甸潑水節文化體驗日、印東育樂營及馬來西亞排燈節文化體驗日，藉由節慶體驗活動，讓學生快樂學習東南亞語言，培養跨文化素養，與國際接軌。

(2) 活用有線電視公共頻道

持續透過「新北市公用頻道活化運用委員會」積極輔導及鼓勵本市有線電視業者製播在地文化節目、豐富多元文化內容，

108 年至 110 年 3 月已製播 15 集新住民相關報導及節目，內容涵蓋文化交流、新住民能力培養、新二代培育等多樣題材，例如《我家在新北市-新住民專輯》節目、《新二代光榮培育計畫 展現新住民力量》報導等。

自 108 年起，安排由有線電視系統業者參與製播的新住民節目《幸福新民報》於公用頻道(CH3)聯播，為拓展多元播放管道，109 年至 110 年期間授權《幸福新民報》於衛星電視頻道聯合播放，透過多元管道將內容傳遞給廣大的市民朋友，期望增加文化融合養分，提升社會大眾對新住民文化的認識與理解。

二、居

(一) 推動都更三箭

108 年 3 月成立「都更推動辦公室」深入社區協助輔導，加強民眾參與都更意願，於本市轄內辦理逾 500 場都更三箭說明會；110 年 1 月轉型為「新北市住宅及都市更新中心」強化功能，並持續辦理推廣多元都更，讓民眾依自身社區需求及條件，選擇適宜之改善環境方式。

1. 第一箭—以捷運帶動城市發展(TOD)

篩選捷運場站及火車站周邊一定區域的住宅區、商業區等，訂定相關機制引導其開發，同時取得回饋空間，做為公共托老中心、公共化幼兒園、社會住宅、警察局等公益性設施，創建場域多元發展同時兼顧公益並提升周邊使用機能。

已分別於 108 年 8 月、109 年 1 月發布實施都市計畫，總計 56 處捷運場站與火車站周邊適用，適用範圍內申請者應繳納增額容積價金，最高可獲取 50%之增額容積，提高都市更新誘因，期待於捷運場站周邊地區建立就業、就學、居住及消費等一日生活所需及以人為主的生活環境。

目前已規劃淡海輕軌、新北環狀線、安坑輕軌、三鶯線及新北樹林線 30 處土地開發基地，將帶動場站地區發展，並提供原地主在地安居，共享捷運建設成果，開發效益同時挹注捷運建設自償性經費。

2. 第二箭—主幹道沿線市容改變

(1)主幹道沿線基準容積加給

針對更新案件、危老建築及防災案件臨接主要道路達 20 公尺至 40 公尺者，於 110 年 7 月 3 日前申請，有條件加給基準容積，透過給予容積誘因加速民間都市更新，截至 110 年 3 月 19 日，累積資格核准案共計 26 件。

(2)推動本市示範街道建築物立面修繕改善公共環境

篩選示範標的並全額支出方式，主動深入社區輔導、整合、規劃設計及施工，透過本計畫改善市容環境景觀，建立示範，進而引導民眾辦理整建維護及環境改善，目前優先篩選縣民大道及林家花園周邊 6 處私有建築物作為示範街道，其中林家花園及府中郵局周邊 2 處(11 棟)分別於 110 年 1 月、2 月完工，2 處施工中，2 處細部設計；另為擴大推動能量，並透過民間力量建立示範，已篩選 8 條道路(詳表 1)，針對已自主整合完成之社區，110 年 3 月底受理申請，再由市府辦理設計及施工，並於 3 月底前辦理 6 場說明會。

表 1 受理民間申請示範街道 8 條道路範圍

編號	路名	路段
1	板橋區府中路	文化路至文昌街路段
2	板橋區文昌街	全段
3	板橋區北門街	文化路至公館街路段
4	板橋區文化路一段、二段	介壽街至文化路二段 125 巷路段
	板橋區文化路一段	文化路一段 46 巷至光正街路段
	板橋區文化路一段、府中路	北門街至縣民大道一段路段
5	中和區景平路	南華路至景平路 422 巷路段
6	永和區永和路二段	中山路至光復街路段
7	新莊區中正路	中興街至新莊國小路段
8	樹林區鎮前街	保安街一段至博愛街 226 巷路段

3.第三箭—危老建築物優先協助

(1) 危老重建

市府持續配合中央「都市危險及老舊建築物加速重建」政策，推動「危老 123 專案」，並簡化行政程序，加速審議效率，亦提供補助方案予民眾申請，以加速危險及老舊建物重建，推動至 110 年 3 月 19 日共 354 案提出申請，其中駁回及撤銷 52 案，合格申請案為 302 案(已核准 282 案、審查中 20 案)，並有 62 案陸續動工，將持續受理申請，並精進相關程序。

另積極宣傳初評補助資訊及推廣辦理補強作業，協助民眾了解並辦理耐震能力初評，經耐震能力評估後符合資格者，得辦理階段性補強措施，107年及108年以全國第一的效率完成1,411棟建築物評估；因中央自109年起逐年調降時程之容積獎勵，影響申請意願，仍不辱使命達成目標完成500棟評估，雖然許多縣市政府評估數已不到100棟，但仍以全國第一為目標，110年預估完成200棟評估。

(2) 高氯離子鋼筋混凝土建築物(海砂屋)

109年8月推出「新北市政府處理防災型建築鑑定作業要點」(簡稱新北挺安全方案)，全額出資協助社區辦理海砂屋鑑定，只要經過市府房屋健檢結果為應立即辦理結構修復的建物，或經結構安全性能初步評估結果 $R>45$ ，並經整合1/2以上所有權人同意的管委會、管理負責人或已核准立案之更新會，即可向市府申請辦理，受理時間至111年12月31日止，開辦至110年3月19日已有7處社區向市府申請海砂屋鑑定，確認建築物安全狀況。

本市都更指標案件「淡水東來海砂屋案」已全數拆除完成，並於108年12月核定事業計畫，更新會於110年2月24日召開評選委員會，決選建築師為李兆嘉建築師事務所，後續調整建築規劃設計，市府亦持續輔導及協助住戶處理相關議題，預計110年12月底前提出變更事業計畫及擬訂權利變換計畫申請，後續市府仍會全力協助及加速審議，期使住戶早日入住舒適安全的家。

(3) 防災都更

「新北市政府處理防災型建築加速改善要點」銜接「防災建築再生自治條例」，自109年3月23日起實施3年，開辦至110年3月19日申請案件共15件，累計326戶海砂屋或詳評鑑定危險房屋自行拆除，並獲得相關容積獎勵和租金補貼等，

促使民眾重建安全家園，早日遠離危險居住環境。

4. 其他都市更新配套措施

改善區域環境，活化開發市有大面積土地，辦理公辦都更共 13 案，其中板橋北門街商業區、大陳社區單元 2、新店行政園區等 3 案皆已完工並領得使照，預計分回權值約 211 億元；另施工中 1 案（板橋民權段案）、已簽約 4 案（新莊文德段、土城運校段、汐止智興段及三重光興段等案），其餘 5 案（樹林東昇段、新店民安段、板橋府中段、三重行政園區及新莊行政園區）刻正辦理招商作業及辦理都市計畫變更中，預計分回權值約 250 億元，都更分回之住宅，將配合市府政策彈性運用，支援公用用途或評估出租處分以挹注市庫，推動建設。

5. 設置行政法人，強化公私協力

110 年 1 月成立行政法人「新北市住宅及都市更新中心」，擔任公辦都更實施者角色，亦收費協助民眾申請及辦理都更程序，主要以社宅服務、公辦都更、民辦都更為三大主軸業務，並成立都更麻吉網，媒合業者及社區端，期透過企業化經營模式，引入民間專才，使都市更新推動更加快速，提升社會住宅管理營運品質；目前已接管 9 處共 1,567 戶社宅、12 家店鋪的租賃、公共空間營運及物業維管等業務，並鎖定環境窳陋、急需改建地區，如永和大陳地區單元 1、3、4 推動公辦都更，協助所有權人整合，預計 110 年底前招商。

6. 提升都更審查效能及品質，協檢機制簡政便民

朝向簡政便民，改善及提升都更審查效能及品質，「新北市都市更新 106 重建專案計畫」自 109 年 6 月實行，針對案件已取得 100%同意且零爭議者，簡化協議合建案書圖製作並協助於 6 個月完成都更審議，精進案件進程；另自 110 年 1 月推動都市更新審查協檢機制，聘請駐點人員協助檢核計畫書圖，本府亦配合都市更新條例修正公布、營建署公布之「都市更新作業手冊」、

都更歷年來審議狀況及審議應注意事項，同時以簡化文件及提升計畫書圖品質為目的，於 110 年 1 月 8 日修正公布新北市都市更新相關計畫書範本，讓計畫書圖能清楚表達且方便閱讀，提升計畫書圖品質，以加速都更審查效率。

(二) 都市環境再造

1. 都市計畫帶動發展

(1) 國土計畫

本市國土計畫係以新北市區域計畫內容為基礎，並依全國國土計畫等內容，擬訂「新北市國土計畫」，以落實國土保育與引導城鄉永續利用，並作為土地空間計畫轉軌之基礎，本計畫提出全市空間發展構想及土地使用管制原則，提供未來都市計畫通盤檢討及國土功能分區劃設之上位指導，作為本市未來空間發展之藍圖，並期打造本市成為安居樂業之「國際嚮居之都」，計畫草案於 109 年 6 月經內政部國土計畫審議會大會審議通過，8 月報請內政部核定，營建署於 9 月召開機關研商會議，修正後業於 11 月報請內政部核定，後續將配合內政部指定日期，最遲將於 110 年 4 月 30 日前公告實施。

(2) 溪南溪北都市計畫二階段整併

為有效整合新北市核心都市地區土地使用及資源，建構直轄市位階之都市水準，積極推動都市計畫整併，檢視全市交通系統路網、住商工等土地使用型態與規模、公共設施配置等，並檢討個別都市計畫邊界土地使用效率偏低及邊緣緩衝區、道路系統銜接等，以整體性及延續性為調整原則，建構完整都市功能。

第一階段於 104 年 7 月 15 日發布實施，以溪北都心、溪南都心、臺北市都心為大臺北盆地發展三核心；第二階段檢視

都市發展情形，明訂主細計分離、使用分區檢討、交通系統、生態及都市防災指導原則，109年4月28日內政部都委會大會審議通過，並於109年8月5日補行公開展覽程序30日，嗣於109年10月27日提送公開展覽後涉及人民陳情意見再提會討論資料予內政部，內政部110年2月2日召開會議決議請本府針對溪北人陳案依委員意見補充具體處理方式再儘速提會審議，審議通過後續報請內政部核定發布實施，未來將逐步辦理主要計畫實質內容檢討及各細部計畫擬定及通盤檢討作業。

2. 推動重大土地開發

為引導人口合理分佈，提供都市發展所需空間，配合捷運三環六線及興辦社會住宅等重大政策，藉由各區整體開發取得大型公共設施用地及改善居住環境品質，並擴展至周邊既有發展地區，帶動都市整體發展。

(1) 林口工一市地重劃區

總面積約 107.91 公頃，預估可無償取得公共設施用地約 40.11 公頃，主要計畫、細部計畫分別於 107 年 9 月及 10 月發布實施，刻正辦理土地分配設計及工程施工等作業，預計 111 年 3 月完工。

(2) 新莊泰山塭仔圳市地重劃案

總面積約 392 公頃，預估可無償取得公共設施用地約 162 公頃及社會福利設施用地 1.8 公頃、醫療服務用地 2.88 公頃，主要計畫及細部計畫已於 109 年 8 月 4 日及 5 日發布實施，第一區於 109 年 8 月 24 日至 9 月 23 日辦理重劃計畫書公告作業，109 年 9 月 1 日、2 日舉辦重劃說明會，109 年 12 月於泰山區公所及新莊區公所辦理第一次發價作業，於 110 年 3 月 24 日至 26 日辦理第二次發價作業；第二區於 109 年 12 月 25

日至 110 年 1 月 25 日辦理重劃計畫書公告作業，110 年 1 月 6 日、7 日舉辦重劃說明會，110 年 3 月 5 日公告地上物拆遷補償費清冊。

(3) 擴大五股都市計畫(部分更寮及水碓地區)

主要計畫與細部計畫於 108 年 11 月 18 日辦理都市計畫公告徵求意見 30 日，並於 109 年 10 月 23 日起公開展覽 30 日，已於 110 年 3 月 4 日、12 日召開 2 次市都委會專案小組審議。

108 年 9 月 1 日至 109 年 8 月 31 日推動「擴大五股(部分更寮及水碓地區)都市計畫發布前試辦計畫」，輔導業者申請合法使用，期望短時間內完成產業納管、綠美化施作，108 年已辦理 12 場地方說明會宣導試辦計畫內容，同時於五股區公所設立單一諮詢窗口供民眾洽詢，並於 109 年 1 月完成當地 677 間廠家訪視及試辦計畫專屬網站上線。

截至試辦計畫受理申請期限計有 220 家廠家 176 件申請，市府於 109 年 12 月 31 日完成興辦事業計畫、用地變更及臨時建築許可三階段審查程序，其中駁回 15 件，總計核准 161 件。

未來範圍內綠化面積將有 44.91 公頃，其中中興路以北國有地綠化進度編號 1 至 5 綠美化已完工，含中央軸帶第 2 區綠軸，總計提供 3.6 公頃綠化空間；私有地未申請共計 243 筆土地，預計提供 37.34 公頃；興辦事業計畫申請基地預計提供 3.97 公頃，另中興路以南道路開闢進度已完成 1 區道路、2 區綠軸、3 區道路，預定 110 年底可達到環境改善之目標，解決當地垃圾非法棄置、違章廠家林立的問題。

(4) 蘆洲南北側農業區專案通盤檢討

以大眾運輸發展為導向方式規劃，於捷運場站周邊配置商業區及住宅區，並留設 15 處以上公園、綠地等開放性空間，

計畫內涉及公告之古蹟及重要信仰中心，亦規劃相關保存區，總面積約 157.75 公頃，開發後預計可取得公共設施用地 74.62 公頃(其中社會福利設施用地 1.96 公頃、醫療用地 3 公頃)，自 108 年 10 月起已召開 10 次專案小組會議，經小組委員同意，主要計畫 109 年 7 月 17 日經市大會審議通過，於 8 月 27 日提報內政部審議，110 年 1 月 28 日已召開第 2 次部小組會議討論。

(5) 擴大土城都市計畫(土城彈藥庫附近地區)

配合國防部完成土城彈藥庫紅線禁建區解除營區周邊禁建管制並完成搬遷，留設出原公有地，以供矯正與司法單位之需地機關搬遷之用，並以土城都市機能調整與環境保育為出發點，全案採區段徵收方式辦理，整體開發總面積約 82.64 公頃，其中區段徵收 55.43 公頃，主要計畫於 109 年 1 月召開內政部都委會專案小組第 1 次審查會議，範圍將配合交通部高公局土城交流道都市計畫變更案(110 年第 2 季定案)調整規劃草案，另城鄉發展分署 110 年 3 月 16 日召開土城司法園區機關研商會議，將依各單位意見修正後續提部都委會小組審議，預計 110 年底都市計畫審定，細部計畫則於 109 年 2、3、7 月召開 3 次市都委會專案小組審議。

(6) 中和秀朗橋北側區段徵收

總面積約 4.255 公頃，預計可無償取得公共設施用地約 2.1 公頃，本區原屬經濟部水利署河川區域線管制範圍，經該署 109 年 5 月 27 日公告劃出河川安全管制區域後，都市計畫細部計畫嗣於 109 年 12 月 3 日發布實施，目前已辦理 2 場事業計畫公聽會及地上物現場查估，刻進行工程基本設計；另抵價地比例暨公益性及必要性部分，刻由內政部排期召會審議，預計 110 年下半年區段徵收公告、111 年上半年工程開工及 112 年下半年完工驗收。

(7) 變更中和都市計畫(灰磘地區)專案通盤檢討

以區段徵收方式開發，總面積 57.71 公頃，規劃產業專用區、休閒遊憩專用區及公共設施用地，部分土地作為社會住宅使用，預計可無償取得公共設施用地 22.11 公頃，主要計畫於 109 年 8 月 18 日內政部都委會第 4 次專案小組審議，有關高速公路南側地區開發涉及高速公路下涵洞狹窄及防救災議題，本府分別於 109 年 10 月及 110 年 1 月邀集相關單位研商後補充都市計畫內容，並於 110 年 3 月 5 日報內政部續審，細部計畫則於 108 年 11 月 22 日市都委會審議通過，將俟主要計畫審竣後配合修正。

(8) 變更板橋(浮洲地區)都市計畫通盤檢討

以區段徵收方式開發，總面積 278.5 公頃，預計可無償取得公共設施用地 141.1 公頃，主要計畫業經內政部都委會審議通過，細部計畫市都委會亦審議通過，惟再公展時民眾陳情樣態眾多，故市府持續研擬配套方案以保障民眾權益，並透過地方座談會等方式凝聚地方共識，後於 108 年重新啟動都市計畫程序，109 年迄今已召開 5 次市都委會小組，刻正修正相關內容，預計 110 年 4 月續排市都委會小組審議。

(9) 擴大三重都市計畫案

本案配合捷運環狀線路網及場站規劃及本市區域計畫指認為住商發展型態，提供適度開放空間引導都市發展動能，健全鄰里生活型態，全案採區段徵收方式辦理，總面積約 21 公頃，業於 109 年 9 月 2 日公告徵求意見，並於 109 年 9 月 16 日舉辦 2 場座談會，已於 110 年 3 月 30 日辦理公開展覽程序。

(10) 擴大泰山楓江都市計畫案

本案為配合本市區域計畫指認為產業發展型態，本案除納入新北產業園區，亦將泰山楓江地區之未登記工廠納入都市計畫，引導產業發展合理分派及利用，全案採區段徵收方式辦理，

總面積約 308.52 公頃，業於 109 年 11 月 4 日公告徵求意見，並於 109 年 11 月 18 日舉辦 1 場座談會，預計 110 年第 3 季辦理公開展覽程序。

(11) 新店都市計畫第二次通盤檢討第三階段案

項目	內容
新店十四張 (B 單元) 區段徵收	<ul style="list-style-type: none"> • 總面積約 34.45 公頃，預計可無償取得公共設施用地約 18.56 公頃(含 1 公頃社會福利設施用地及 0.62 公頃抽水站用地)。 • 主要計畫 109 年 1 月經內政部都委會通過，細部計畫 109 年 2 月經市都委會大會審議通過，109 年 7 月 24 日起再公開展覽 30 日，配合公展人民陳情意見調整之都市計畫亦經 109 年 11 月 20 日市都委會第 123 次會議審議通過，並於 110 年 1 月 4 日函報內政部，將俟該部審定後，廣續辦理區段徵收相關作業。
新店碧潭 大橋北側 (F 單元) 區段徵收	<ul style="list-style-type: none"> • 總面積約 22.85 公頃，預計可無償取得公共設施用地約 10.97 公頃(含 0.77 公頃社會福利設施用地)。 • 公益性及必要性報告、區段徵收範圍及抵價地比例自行評估檢覈表等資料，業依內政部 109 年 4 月及 110 年 1 月召開土徵小組專案小組會議紀錄修正，於 110 年 3 月 5 日報部提土地徵收審議小組大會，俟完成都市計畫程序後，接續辦理區段徵收作業。
新店安坑 輕軌 K8 站 周邊地區 (J 單元) 區段徵收	<ul style="list-style-type: none"> • 總面積約 1.5 公頃，預計可無償取得公共設施用地約 0.73 公頃。 • 公益性及必要性報告、區段徵收範圍及抵價地比例自行評估檢覈表等資料，業依內政部 109 年 4 月及 110 年 1 月召開土徵小組專案小組會議紀錄修正，於 110 年 3 月 5 日報部提土地徵收審議小組大會，俟完成都市計畫程序後，接續辦理區段徵收作業。

(12) 分階段辦理公共設施保留地檢討作業

初步盤整須進行公共設施保留地檢討計有 35 處都市計畫區，其中採專案通檢方式辦理者計 20 處，併同行政區通盤檢討有 15 處；專案通檢部分，目前 5 處(新店、三峽、坪林、澳底及石門)由內政部都委會審議中、1 處(三重)市大會審竣、7

處(板橋、土城、新莊、鶯歌、淡水、汐止及鶯歌鳳鳴)於市都委會專案小組審議中，其餘 7 處都計區將分階段賡續辦理。

(13) 容移制度革新，捐地、代金雙軌併行

新北市人口居全國之冠，公共設施服務需求亦高於全國，為加速取得公共設施保留地(以下簡稱公保地)以保障公共利益之必要，110 年 1 月 1 日發布修正新北市都市計畫容積移轉許可審查要點，包括容積移轉申請案件收取審查規費、放寬市場建築及防災都更等地區更新重建、全面納入評點掌控容移環境品質、推動容積移轉捐地及代金雙軌制等四大革新制度，提供新北市容積移轉多元選擇，加速改善老舊環境。

3. 都市針灸、美學再造

配合內政部推動城鄉風貌改造運動，陸續推動新故鄉社區營造及城鎮風貌各項計畫，除積極提出創新之空間改造概念，並結合地方特色及民眾參與，以各地區為城鄉營造中心點，達成環境共生共榮與優質化人居環境。

(1) 增進都市空間綠環境

為增進市民生活環境品質，推動「新北綠家園專案」，整合各局處行政資源，並以閒置公有地(含已取得未開闢之市場及學校用地)、都市計畫變更回饋本市之公共設施用地、整體開發地區公共設施用地、河岸高灘地等四種策略地區，將閒置國公有土地施作簡易綠美化，增闢階段性綠美化空間，108 年至 110 年 3 月新增完成 46 處，簡易綠美化面積 16.46 公頃，將持續清查閒置公有地，納入新北綠家園專案推動。

(2) 「都市針灸」進行都市環境再造

為促進都市再生與更新，選擇本市重要公共空間環境以「都市針灸」方式進行改善，包括人行道、重要公共建築、古蹟、建築立面等，目前已完成淡水機六、永和國防帳務中心、板橋府中 456 及臺藝大周邊，110 年將完成金山中山溫泉公園

周邊環境整合、縣民大道人行路廊環境改善。

(3) 美學再造

推動「新北市環境美學總顧問計畫」，成立新北市環境美學總顧問團隊，針對本市執行中或擬議中之重要案件、城鎮風貌、景觀改善或其他彩繪相關公共工程等，於計畫研擬、規劃設計等階段，提供環境美學相關建議及諮詢意見之專業顧問服務，每 1 個半月召開 1 次提案諮詢會議提供美學建議，並研議全市色彩計畫。

(4) 府中美學示範基地

推動「美學示範基地」專案計畫，尋求先進且具創意之構想，整合品牌行銷、街道美學、步行城市生活等元素，先就 119 年大新板地區提出「府中雙城」區域品牌理念、城市發展願景及整體規劃，並訂定整體規劃準則改善古城區與新城區雙城 1 公里之步行空間，後續將視執行成果擴展至其他區域。

「府中雙城」空間規劃主軸為「雙軸三廣場」，雙軸係透過「縣民大道」和「重慶路至北門街」這兩條綠帶通廊軸線與人本步行街道軸線串聯，融合古城區與都會區的城市景觀；三廣場係打開「府中廣場」、「站前廣場」及「市民廣場」三座廣場，連結空間公共性，成為區域街廓與生活型態融合的節點，「雙軸三廣場改善工程」預計於 111 年 10 月完成。

(5) 三鶯文創整合計畫

為打造鶯歌藝術城，將針對鶯歌車站、陶瓷老街、新北美術館、陶瓷博物館等 4 個特色地點提出友善人行空間串聯計畫，改善現有人行動線混亂的現況，並提供休閒、訪古、藝術、健行等多樣的友善步行動線，讓民眾可以步行方式體驗鶯歌在地文化之美，預計 110 年底完成人行環境空間改善設計及工程發包作業、111 年 7 月完成人行環境空間改善工程、112 年 3 月完成人行環境空間改善工程之指標系統及驗收作業。

(三) 落實居住正義

1. 多元興辦社會住宅

本市境內已完工社會住宅共 6,938 戶，另尚有 8 處基地興建中(逾 2,720 戶)，1 處規劃中約 130 戶，預計 112 年多元興辦可達 1 萬戶以上社會住宅。

興辦方式	案名	總戶數
自建(興辦中)	永和中正橋(70 戶)	逾 2,720 戶
	土城員和(543 戶)	
	中和安邦(632 戶)	
	新店民安(194 戶)	
	土城大安(88 戶)	
	土城永和(66 戶)	
	三峽國光二期(921 戶)	
	泰山中山(210 戶)	
自建(規劃中)	板橋江翠 96 地號(約 130 戶)	約 130 戶
容獎捐贈	土城明德段 211 地號(30 戶)	212 戶
	三重五谷王段 27 地號(12 戶)	
	新店斯馨段 2 地號(14 戶)	
	板橋永翠段 39 地號(21 戶)	
	土城明德段 23 地號(28 戶)	
	新店斯馨段 13 地號(20 戶)	
	板橋江翠段 31 地號(52 戶)	
	五股芳洲段 203 地號(23 戶)	
	新店斯馨段 100 地號(12 戶)	

2. 逐年提高租金補貼戶數

結合中央租金補貼，透過市府自籌負擔 3 成經費，108 年受領租金補貼戶數已達 2 萬戶，109 年配合中央擴大租金補貼，提供約 3.2 萬戶租金補貼(包含整合租金補貼、身心障礙租金補貼及捷運青年租金補貼)，以落實照顧本市青年及社會弱勢經濟租屋家庭，減輕經濟負擔；109 年度第 2 次租金租金補貼於 110 年 1 月 18 日至 2 月 5 日受理申請，計畫提供租金補貼戶數計有

4,128 戶，共受理 4,245 戶。

3. 包租代管

配合中央政策委託租屋服務事業承租市場空餘屋，協助弱勢房客解決租不到、租不起及租不好的問題，自第 2 期計畫 108 年 9 月開辦，至 110 年 3 月 23 日已有 1,303 位房東、1345 位房客申請加入本計畫，並已媒合 1,303 戶(包租 297 件、代管 1,006 件)。

4. 租屋諮詢

持續推動各式租屋推廣講座、網頁知識提供、設置租屋法律諮詢駐點服務、製作租屋停看聽手冊及懶人包供民眾閱讀等，協助房東、房客及學生等客群了解相關租賃法令規定及自身權益，以促進租賃市場健全，109 年累計辦理近 90 場講座。

(四) 擴大軌道建設

1. 建構三環六線

(1) 淡海輕軌

第一期路網包含綠山線紅樹林站至炭頂站(V01-V11)及藍海線淡水漁人碼頭站至臺北海洋大學站(V26-V28)，第二期路網為藍海線淡水站至淡水漁人碼頭站(V21-V26)。

捷運路線	執行進度
綠山線	107 年 12 月通車，108 年總運量為 315 萬人次，109 年總運量為 349 萬人次，至 110 年 2 月累計超過 742 萬人次搭乘。
藍海線第一期	109 年 11 月 15 日通車，至 110 年 2 月累計超過 21 萬 5,000 人次搭乘。
藍海線第二期	目前依調整後路線方案提送修正計畫，調整計畫經費及建設期程，並同步辦理基本設計、環境影響差異分析、都市計畫變更等作業，其中修正計畫 109 年 10 月 30 日提報中央審議，交通部 110 年 1 月 7 日函復審查意見，考量本案於路線調整、相關工程費用增加、自償率下修、

捷運路線	執行進度
	財務計畫、經費分攤及民意接受度議題等尚有疑慮，以及所增經費之財務責任分攤仍待釐清，本府將就各單位審查意見詳實檢討及補充修正後，再行函報交通部辦理審查，預計 116 年完工。

(2) 安坑輕軌

安坑輕軌與捷運環狀線交會於十四張站，安心橋為國內首座單塔斜張桁架複合式軌道橋，亦為國內最長的軌道橋，將成為新店新地標，至 110 年 2 月計畫進度 76.46%，機廠全面施工、軌道工程鋪設，電聯車預計 110 年 9 月陸續運抵工區進行後續測試，預計 111 年通車，完工通車後，安坑地區至臺北市通勤時間約可減少 15 至 20 分鐘。

(3) 三鶯線

三鶯線自捷運土城線延伸之頂埔站至桃園八德與本市鶯歌交界，全長 14.29 公里，共設 12 座車站(皆為高架)，後續並保留銜接桃園捷運綠線，其可行性研究業經行政院核定，刻正辦理綜合規劃，至 110 年 2 月計畫進度 49.53%，預計 110 年完成大漢溪畔懸臂橋樑段閉合及三跨三峽河鋼拱橋主梁吊裝等工項，全案預計 112 年底完工。

(4) 協同臺北市興建中捷運路線

捷運路線	執行進度
萬大中和線	至 110 年 2 月計畫進度 53.24%，CQ860 區段標工程於 110 年 1 月 30 日潛盾機由 LG07(連城錦和)站往 LG06(中和)站發進；CQ850 區段標工程於 110 年 2 月 19 日潛盾機由 LG05(永和永平國小)站發進，預計 114 年完工。
新北樹林線	同步辦理都市計畫變更及土建細部設計作業，其中 CQ880 區段標已於 110 年 2 月 9 日上網招標、CQ890 標預定 4 月上網招標。預計 110 年完成招標並完成工程招標作業及辦理工程開工，117 年完工。
環狀線 南環段北環段	同步辦理土建細部設計作業及都市計畫變更，其中南環段 CF670 區段標 110 年 3 月 16 日第一次開標尚未有廠

捷運路線	執行進度
	商投標，北捷局預計 4 月第二次上網公告。北環段路線段分新北市為 3 個區段標，其中 CF680A 區段標已於 110 年 2 月 26 日上網公告，將於 110 年 4 月 13 日開標、CF680B 區段標預計 4 月上網公告、CF680C 區段標預計 5 月上網公告。如順利決標預計 110 年中後陸續開工，預計 110 年完成工程招標及工程開工，118 年完工。

(5)積極推動尚未核定捷運路線

捷運路線	執行進度
五股泰山輕軌	可行性研究報告 109 年 3 月 31 日經交通部審議通過，7 月 2 日核轉行政院審議，行政院 9 月 21 日回覆審查意見，110 年 2 月 17 日再次提報計畫，交通部 3 月 12 日函請本府針對財政量能補充資料，將儘速彙整後提送，持續爭取中央核定計畫。
深坑輕軌	可行性研究報告 109 年 4 月 14 日提報交通部，本府依 8 月 6 日審查意見就運量預測、機廠功能、路線以供給導向之規劃是否實際等議題修正報告書，9 月、11 月召開跨局處會議研析調整路線方案，110 年 3 月 25 日於地方再度召開說明會以讓民眾參與了解計畫推動進度及規劃內容，俟蒐集民意並確認可行性後，即修正報告書儘速提報交通部審議。
八里輕軌	可行性研究報告 109 年 3 月 17 日提送交通部，5 月 8 日核轉行政院審議，行政院 8 月 6 日回復審查意見，歷經多次會議協商經費分攤方案，本府於 110 年 2 月 19 日將修正報告提報交通部，核轉行政院審議。
汐止東湖線	交通部於 109 年 10 月 13 日召開北北基軌道路網政策溝通平臺起始會議確認「基隆捷運與汐止到東湖段（汐東捷運）」整合為中運量捷運同步推動，本府即啟動汐東捷運綜合規劃修訂作業，110 年 2 月 3 日邀鐵道局、北捷局及基隆市府召開汐東捷運綜規第 1 次工作會議，並成立跨單位平台積極推動，3 月 4 日召開汐東捷運綜規第 2 次工作會議，預計 110 年 7 月完成綜規報告提報中央審議，並希望核定後即由本市自行興建，以早日完

捷運路線	執行進度
	成汐止段捷運建設。
泰山板橋 輕軌	依交通部「大眾捷運系統建設及周邊土地開發計畫申請與審查作業要點」規定，109年10月提送交通部「本市捷運整體路網評估」，將泰山板橋輕軌納入本市捷運願景規劃；交通部於109年12月審查意見針對新北市捷運路網之運量、效益、工程可行性及跨縣市整合提出建議，本府已邀請相關單位研討，預計110年4月完成報告書修正，再行提報中央審議；另同步辦理「泰山板橋輕軌」可行性研究路線規劃，110年將分析土地開發效益、經濟效益及財務，俟捷運整體路網審查通過方續提報交通部審查可行性評估報告。

2.其他捷運建設

項目	執行進度	
機場捷運	A5 站增設北側出入口	<ul style="list-style-type: none"> •本府代辦交通部鐵道局之計畫，先辦理土建工程採購發包作業，109年11月23日開工。 •經本府持續與鐵道局協調，需辦理土建裝修及機電設備部分，鐵道局同意新增經費1.04億元，總工程經費為2.2億元，刻正辦理土建二期工程招標程序，機電標110年2月8日決標、土建二期工程已於110年3月2日第二次決標，預計3月底前完成簽約。 •全案預計於110年底前完工。
	增設A2a及A5a站	<ul style="list-style-type: none"> •109年3月5日提送可行性研究修正報告書予桃園市政府，8月17日桃園市政府提報交通部，經交通部鐵道局於11月12日召開初審會議，且提出運量估算過於樂觀及機電系統採購預算偏低等議題。 •本府110年1月拜訪交通部運研所研議運量合理性，2月召開專題報告，刻正蒐集相關資料、拜訪相關單位說明、洽請廠商報價及研商後續推動策略等，將再次提報桃園市政府核轉交通部。

項目	執行進度
環狀線新埔民生地下道	<ul style="list-style-type: none"> • 新北環狀線於板橋區民生路三段東側佈設新埔民生站，考量民生路寬度達 80 公尺且交通量大，併同捷運計畫規劃行人地下道以供民眾安全穿越民生路，並設置電梯與電扶梯以提升使用便利性。 • 109 年 11 月開工，110 年辦理西側管線遷移與地質改良作業，110 年底兩側主體工作井開挖，預計 113 年 1 月完工。

3. 辦理新北捷運土地開發

項目	執行進度
新北環狀線	<ul style="list-style-type: none"> • 10 處土地開發基地，秀朗橋站、景平站、板橋站等 3 處前已移還本府主辦開發，餘 7 處於 109 年 12 月 25 日亦由北市府移還本府辦理開發。 • 110 年預計完成事項： <ol style="list-style-type: none"> 1. 4 處申請建照：秀朗橋站、景平站、中和站、中原站。 2. 4 處公告徵求投資人：橋和站、板新站、板橋站、新北產業園區站。 3. 2 處舉行招商說明會：十四張站暨南機廠、新埔民生站。
三鶯線	<p>計有 7 處土地開發基地，110 年預計完成事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 4 處已完成用地取得者： <ol style="list-style-type: none"> (1) 1 處舉行招商說明會：臺北大學站 2 號出入口。 (2) 3 處辦理財務評估：媽祖田站、三峽站兩側出入口。 2. 餘 3 處完成用地取得：龍埔站暨機廠、永吉公園站 2 號出入口、鶯桃福德站
淡海輕軌	<p>計有 2 處土地開發基地，110 年預計完成事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 舉行招商說明會：淡水行政中心站。 2. 辦理財務評估及都市計畫變更：淡水漁人碼頭站。
安坑輕軌	<p>計有 2 處土地開發基地，目前納入新店都市計畫通盤檢討範圍，辦理都市計畫變更。</p>
新北樹林線	<p>計有 9 處土地開發基地，目前辦理都市計畫變更作業，預計 110 年都市計畫發布實施，續辦用地協議價購作業。</p>

4. 鐵路建設

項目	執行進度
增設鶯歌鳳鳴站	<p>1. 臨時站： 行政院於 108 年 10 月 24 日核定鳳鳴臨時站，目前由交通部鐵道局辦理相關作業中，109 年 12 月 10 日開工。目前辦理整體施工計畫提送、交維計畫送道安會報審查作業、現地清除掘除及建物調查等相關作業。</p> <p>2. 永久站： 桃園鐵路地下化計畫 - 新增鳳鳴站，交通部鐵道局所提綜合規劃報告已於 109 年 9 月 2 日核定，交通部鐵道局刻正辦理工程設計及監造工作委託技術，109 年 12 月 10 日完成評選決標，110 年辦理細部設計作業，111 年辦理主體工程招標及施工，預計 118 年完工。</p>
鶯歌鐵路立體化	鶯歌鐵路立體化刻正辦理期末作業階段，評估方案有「原線立體化」、「改線至市 114 高架化」與「改線至山岳側」三方案，110 年 1 月 6 日辦理地方說明會蒐集民眾意見並納入期末報告，預計 110 年 3 月底前提送期末報告初稿，預定 4 月再行辦理第 2 次地方說明會。
瑞芳平交道改善作業	本案依地區里長及議員建議改善方向，後續朝向大平台方向規劃，另於 110 年 2 月 4 日檢送平台建設工作計畫書向交通部申請補助可行性研究經費，並開始製作招標文件，預計 6 月辦理上網招標作業。

(五) 發展智慧運輸

1. 建構智慧運輸系統

項目	內容
交控系統智慧化	<ul style="list-style-type: none"> • 持續蒐集大數據及人工智慧資料應用於交控系統，透過多元資訊蒐集及儀表板進行監控管理，快速掌握各廊道及區域交通資訊，並利用智慧化反應功能及情境管理進行相關交通管制措施，不僅提高交通管理效率，亦可減少民眾道路旅行時間與壅塞持續時間。 • 108 至 109 年應用於汐止新台五路，路口尖峰停等延滯績效提升 5%~30%，路段旅行速率尖峰績效提升 10

項目	內容
	<p>%~25%。</p> <ul style="list-style-type: none"> •110 年將應用於淡水民權路路廊，路口尖峰停等延滯績效預計提升逾 5%，路段旅行速率尖峰績效預計提升逾 5%。
智慧運輸中心 規劃建置	<ul style="list-style-type: none"> •配合本府第二辦公室建置期程逐步規劃及建置智慧運輸中心之硬體使用環境及軟體系統，並整合交通局 8 大系統(交通控制系統、地理資訊系統、新北市交通事故資料分析系統、新北市路外公共停車場資訊服務系統、路邊停車收費管理資訊系統、違規車輛拖吊網頁查詢系統、新北市公車動態資訊系統及多元資訊整合平台)，目前已透過智慧儀表板結合大數據資料強化交通管理及管制效率。 •為強化橫向及縱向資訊流通，加強交通管制效率，將發展建置交通戰情室，因應未來多元且多變之交通狀況。

2. 提供智慧科技運輸服務

項目	內容
路邊停車管理 智慧化	<ul style="list-style-type: none"> •為讓家長、家屬安心接送，車位公平分享，自 108 年 9 月推動限時專用車格科技化管理試辦案，至 110 年 2 月於 4 所學校(9 處)，實施非禁停時段無紙化開單，禁停時段以專人夾單及違規勸導方式宣導將實施科技執法，並於 109 年 12 月起由警局掣單取締，至 110 年 2 月逾禁停時段逾停放 6 分鐘件數共計 1,484 件，未來智慧停車管理，將逐步導入路邊停車管理。 •實施「路邊停車 App 自助計費」，可享以分計算停車費率，並加碼推出前 30 分鐘 1 元優惠活動至 110 年 12 月 5 日，以鼓勵民眾使用行動支付，提高停車格位週轉率，公平分享車位。
公車智慧站牌	<p>已建置 2,140 站公車智慧站牌，另為解決部分公車站及偏鄉地區接電困難問題，陸續建置新版太陽能電子紙智慧站牌，110 年上半年預計完成 45 座。</p>

項目	內容
擴大電動公車車隊	提供低噪音、高舒適之環保電動公車服務，發展綠能低碳交通運具，以市區及北海岸等觀光景點優先推動，在中央補助政策的支持下，至 110 年 2 月，已導入 40 輛電動公車及建置 2 處公車充電場站，持續推動市區公車汰舊換新為電動大客車，並研擬電動大客車運價機制，計畫 4 年內汰換全市 10%公車為電動大客車(250 輛)。

3. 全智慧停車場

108 年至 110 年 2 月已啟用 9 座地下停車場(樹林藝文綜合行政大樓、三重商工、土城中央公園、板橋中山國小、二重公園、新北宏匯公共停車場、民安國小、板橋音樂公園及蘆洲永康公園)等，共提供 2,791 格汽車位及 930 格機車位。

目前施工中 14 座、規劃設計中 7 座，110 年將完成 3 座地下停車場(興穀國小、新埔國小及光榮國小)及 1 座立體停車場(金山立體停車場)，可再增加 1,412 個汽車位及 317 個機車位；另預計至 111 年完成 30 處智慧停車場，提供 1 萬 256 個汽車位及 3,579 個機車位，可借助智慧停尋車系統提升停車場使用便利性及車輛進離場效率。

4 建構共享運具新秩序

「新北市共享運具經營業管理自治條例」於 109 年 12 月 9 日公布施行，為規範業者營運管理與權利義務事項，亦擬具「新北市共享運具經營業管理辦法」，於 110 年 3 月 3 日公布及刊登政府公報，本市共享運具將由試辦營運階段進入正式營運階段，將依自治條例及管理辦法等相關規定重新辦理營運計畫書審查，審查許可方可於本市境內營運。

(六) 打造人本環境

1. 健全道路網路

(1) 快速道路

A. 國道 3 號土城清水交流道

109 年 6 月 23 日奉行政院核定，高公局 7 月啟動規劃設計，將配合該局規劃設計核定方案加速配合辦理用地取得及都市計畫變更等相關事宜，以縮短建設期程，預估 116 年完工。

B. 國道 1 號汐止交流道增設南下入口匝道

108 年 12 月 5 日奉行政院核定，高公局已完成規劃及設計，刻正辦理增設匝道工程招標，預估 114 年完工，為使能順利推動，亦先行配合辦理汐止康寧街拓寬工程，以符合地方聯絡道需求容量，更一併提升該區之人本環境，在上開匝道施工前，即於 109 年 11 月 14 日完工。

C. 國道 1 號林口交流道南出北入匝道改善

林口 A 交流道增設林口端北入匝道、往桃園端南出左轉匝道、增拓往林口 1 右專用車道及林口 A、B 交流道間南出南入與北出北入交織立體改善等，交通部已於 110 年 1 月 14 日將高公局可行性評估報告續提送予行政院審查，預計 113 年 8 月完工。

(2) 重要道路

108 年至 110 年 3 月新闢土城頂埔 6 號道路、樹林佳園路 3 段 99 巷、三重區二重疏洪道兩側附近地區市地重劃區聯外計畫道路、新店區青潭國小周邊計畫道路開闢及三峽國光段社會住宅區內新闢道路等，另有 7 案辦理中，詳如下表。

道路	執行進度
淡水河北側 沿河平面道路	<ul style="list-style-type: none"> • 109 年 1 月 15 日通過二階環評審查。 • 109 年完成用地取得，刻正辦理工程發包作業，所需經費約 64.89 億元，刻正向行政院提報專案補助中。
新店安坑 一號道路	<ul style="list-style-type: none"> • 安祥路至玫瑰路段(2-1 標)及安和支線(2-3 標)已通車。 • 玫瑰路至安泰路段(2-2 標)：109 年 2 月完工。 • 安泰路至安康路三段(2-4 標)：刻正辦理都市計畫變更，109 年 2 月經本市都委會審查通過，109 年 9 月經內政部審議退回修正，目前辦理修正作業，後續視安坑輕軌營運情形或安康路三段交通服務水準再推動相關作業。 • 第三期工程為安坑交流道至新烏路： <ul style="list-style-type: none"> (1) 可行性及規劃報告已核定，查所需用地費及工程費總計約 90 億元，目前都市計畫通盤檢討中，查道路範圍末段涉及灣潭重劃區，未來配合該重劃區整體開發進度、人口發展情形及財源籌措情形，辦理環境影響評估、山崩與地滑地質敏感區基地地質調查及地質安全評估等相關推動作業，經洽灣潭重劃會瞭解，環評審查通過後，尚需辦理細部計畫之都市計畫變更、都市計畫審議及細部設計等作業，整體作業預計 112 年完成。 (2) 新烏路至北宜路(第四期工程)，視財源及相關工程推動情形再配合辦理相關作業。
樹林山佳都市計畫 四號道路	109 年 5 月開工，預計 110 年 4 月完工。
浮洲橋下橋 市區道路 動線優化	109 年 6 月開工，預計 110 年 12 月完工。
土城區 亞洲路拓寬	109 年 12 月開工，預計 110 年 10 月完工。
汐止新社后橋 園道段道路 北延穿越高速公路 至康寧街路段 新闢道路	109 年 3 月開工，預計 112 年 12 月完工。

道路	執行進度
配合國道 1 號五股交流道改善工程	都市計畫變更 110 年 2 月 24 日報請內政部審議，110 年 1 月 26 日召開用地取得第 1 次公聽會，高公局於 110 年 2 月完成設計作業；預計 110 年都計程序完成，並於都變後 1 年內完成用地取得。

(3) 橋梁

108 年至 110 年 3 月完成柑城橋拓寬及其引道改建、石碇永定橋復建及烏來覽勝大橋改建，另有 3 座重要橋梁施工中，5 座規劃設計中。

A. 施工中(3 座)

橋梁	執行進度
三鶯大橋改建	<ul style="list-style-type: none"> 第一期 107 年 1 月開工，109 年 4 月完工。 第二期 109 年 4 月開工，預計 112 年 8 月完工。
中正橋改建	與臺北市合作改建，108 年 5 月開工，預計 112 年 5 月完工。
淡江大橋興建	<ul style="list-style-type: none"> 第一標(臺北港臨港大道段)：105 年 11 月完工。 第二標(八里端引橋至八里連絡道及淡水端隧道)：預計 110 年完工。 第三標(主橋段)：108 年 2 月開工，預計 113 年底完工；有關預留八里輕軌共構空間部分，配合工期調整可行性研究，提報行政院審議中。

B. 規劃設計中(5 座)

橋梁	執行進度
鶯歌重慶橋改建	預計 110 年 6 月開工，111 年 12 月完工。
鶯歌光明橋改建	預計 110 年 6 月開工，111 年 12 月完工。
平菁橋拆除改建	預計 110 年 10 月開工，111 年 7 月完工。
汐止舊長安橋拆除及人行橋興建	預計 110 年 12 月開工，112 年 3 月完工。
三重區環河北路二段往台北市方向增設機車道	預計 111 年 1 月開工，112 年 5 月完工。

2. 推動無障礙通行環境

項目	內容
建構友善通學環境	<ul style="list-style-type: none"> •透過通學巷 2.0 改善計畫，進行時段性交通管制及周邊環境改善，包括醒目標誌、標線及設置科技管理設備，加強取締違規車輛等，108 年至 110 年 2 月已完成 146 校改善通學環境改善，將視各校條件不同選擇合適改善項目。 •預計至 110 年底完成全市 211 所國小學童通行環境改善，並於板橋區莒光國小、蘆洲區忠義國小、三重區集美國小建置科技管理設備，以遏止違規行為。
提升道路鋪面及人行道品質	<ul style="list-style-type: none"> •108 年至 110 年 2 月已完成路面刨鋪 430 萬 6,577.05 平方公尺、路基改善 25 萬 5,339.24 平方公尺、人手孔降埋 2,741 個。 •108 年至 110 年 2 月已完成人行道鋪面改善 7 萬 8,892 平方公尺。 •於學校周邊或行人通行需求較高，且短期內無法設置人行道之處，設置標線型人行道，108 年至 110 年 2 月已完成 185 處，110 年預計於捷運站周邊及巷弄內增設 40 處標線型人行道。 •另針對行人通行動線淨寬不足 90 公分之路段，持續辦理既有設施遷移，108 年至 110 年 2 月已完成 40 處大型號誌控制器改為小型控制器附掛號誌桿，110 年預計完成 20 處。
維護騎樓通行安全	<ul style="list-style-type: none"> •針對市區道路、商圈、車站、重要建築物之周邊區域以及 30 公尺以上主要幹道，推動騎樓整平工作，108 年至 109 年已完成 6,508.22 公尺。 •另實施機車退出騎樓，針對主要通行幹道、捷運系統周邊、弱勢活動場所周圍及有公安顧慮社區優先推動，至 110 年 2 月共實施 113 條路段及 107 處弱勢避難場所，110 年執行路段長度目標為 3 公里。

3. 優化公共運輸

項目	內容
提升公車運能與服務	<ul style="list-style-type: none"> •109 年 6 月將林口聯外 2 條公路客運轉型為市區公車，乘客可擴大享有 1,280 公共運輸定期票優惠、敬老愛心兒童卡半價與捷運轉乘優惠，提升林口地區大眾運

項目	內容
	<p>輸使用率，110 年上半年推動林口轉運站建置計畫，預計 110 年 5 月完成，期進一步優化林口聯外公車路網服務運能。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 推動新巴士轉型計畫，將新巴士分階段轉型為市區公車。第 1 階段先選擇與市區公車路線重疊達 50% 以上、平均每班次載客數 20 人以上之新巴士納入市區公車，110 年至 2 月已完成 28 條路線轉型，利用公車服務彈性提高民眾搭乘公共運輸意願。
<p>推動新莊北側知識 A3、板橋、林口、三鶯轉運站</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A3 轉運站規劃位置都市計畫變更 109 年 8 月 24 日本市都市計畫大會會議通過，內政部刻正審議中，先期審查預計 111 年完成可行性評估，後續進行招商，加速推動成為交通轉運中心。 • 新北板橋轉運站與捷運環狀線共構於 110 年 3 月 16 日起試營運，匯集國光、和欣、統聯、首都、大有、葛瑪蘭等 6 家計 16 條中長程客運路線，可與捷運環狀線、板南線及高鐵、台鐵轉乘，提升板橋地區捷運、公車與客運轉運效能。 • 林口轉運站緊鄰桃園機場捷運林口站(A9 站)與國際媒體園區，提供 9 處長廊式候車亭及 16 席駐車區，作為林口地區、未來國際媒體園區、林口工一市地重劃區開發轉運中心，預計 110 年 5 月完工。 • 三鶯轉運站結合捷運三鶯線、鶯歌火車站，加值美術館觀光及在地文創功能，將作為公車調度、遊覽車、汽機車停車場等多功能轉運站，並導入共享車服務，預計 111 年 6 月完工。
<p>公共自行車</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 已設置 652 站公共自行車租賃站，計 2 萬 634 輛公共自行車，每日最高已經超過 10 萬人次騎乘使用，累計騎乘人次已突破 1 億 6,000 萬人次。 • 另納入第三人責任保險及傷害險，使市民騎乘公共自行車多一分保障。未來將以市民權益及便利優先，並結合電子支付等技術趨勢，提供更優質、更便利的公共自行車服務。 • 現行合約於 110 年 8 月到期，新合約將確保雙北市公共自行車服務不中斷和便利性不受影響，使大眾運輸最後一哩路的接駁服務更加完善。

(七) 建構韌性城市

1. 治水透水保水

(1) 排水改善工程

依照防洪標準，持續針對本市境內 19 條市管河川，71 條市管區域排水，進行水岸環境改善、修復損毀之水利構造物，以打造河防安全與生態相結合之永續環境。

已於泰山地區貴子坑溪上下游推動兩期水環境營造先期計畫，於既有渠道中央增設子溝，調整流況，提升周邊環境及生活品質，並配合未來泰山地區污水管線逐步接管，逐步解決惡臭及環境問題。第一期工程已於 109 年 5 月完工，第二期工程預計 110 年 5 月完工。

(2) 全面提升雨水下水道

持續興建雨水下水道並提升清淤成效，自 108 年至 110 年 2 月累積總清淤長度 479.6 公里，清淤量 9 萬立方公尺；另定期辦理人孔抽查、道路側溝抽查及普查，並於豪大雨預警期間加強巡檢，落實雨水下水道維護及管理工作。

「新北偵水志工」自 108 年 5 月全國首創成立，至 110 年 3 月，已有汐止、瑞芳、新店、林口、樹林、土城、三峽、五股、蘆洲、板橋、鶯歌、金山、三芝、石門、永和、淡水、萬里、三重及八里等 19 區共 662 名人員取得志工資格。

(3) 強化抽水站設備及管理

項目	內容
持續辦理抽水機組更新	<ul style="list-style-type: none">• 108 年至 110 年 2 月已完成湳仔溝站 2 組、土城站 2 組、塔寮坑站 3 組、永和站 2 組、華江站 3 組及江子翠站 2 組等 6 座抽水站 14 組抽水機組更新。• 另進行湳仔溝站 4 組及土城站 3 組抽水機組更新，已於 109 年 4 月開工，預計 110 年 4 月完工，將強化板橋及土城地區的排水能力，未來持續積極爭取中央經費補助，推動抽水機組更新工程。

項目	內容
	<ul style="list-style-type: none"> • 預計更新塔寮坑站 5 組、江子翠站 4 組、長元站 2 組、永和站 3 組、潭底溝站 10 組、光復站 3 組、工商路站 2 組及新海站 5 組，共計 8 座抽水站 34 組抽水機組，工程總經費約需 12.11 億元，將先進行設計作業，以利本市抽水機組更新作業順利進行。 • 未來持續爭取中央經費補助，推動抽水機組更新工程。
辦理抽水站安全評估及水門檢查	委託專業顧問公司針對本市 82 座抽水站、使用頻繁之 224 座水門及 18 座橫移門，辦理抽水站安全評估作業，並委外專業技師進行抽水站及水門檢查，檢討抽水站安全性及可靠度，提出維護與改善建議，作為抽水機組更新之依據，於 109 年 12 月開工，預計 110 年 12 月完工。
掌握抽水站水情資訊	透過水情系統連結轄內各抽水站水情資訊，24 小時不間斷蒐集氣象局雨量資料及各抽水站操作情形及水位狀況，隨時可上網查看，並將資訊通報本府、區公所及相關里長，以預防災害產生，增加防汛安全。

(4)營造透水城市

項目	內容
落實「新北市透水保水自治條例」及「新北市透水保水技術規則」	<ul style="list-style-type: none"> • 透過「新北市透水保水自治條例」及「新北市透水保水技術規則」，要求民間建築申請案須留設透水保水設施，且本市建案法定空地 80%以上應透水；藉由容積獎勵及審議機制，引導都市更新申請案使用透水鋪面、增加雨水入滲及強化基地保水，有效增加透水面積，減少地表逕流。 • 108 年 1 月至 110 年 2 月雨水滯留設施申請案件共 412 件，換算保水量約 6 萬 1,870 立方公尺；透水保水設施申請案件 306 件，換算保水量約 7 萬 5,130 立方公尺。新制透水保水設施申請案件 1,022 件，換算保水量約 20 萬 0,663 立方公尺，保水量體相當於 135 座標準游泳池。
建立透水示範區	<ul style="list-style-type: none"> • 三重區新北高中透水保水工程於 109 年 11 月完成，總計儲水量 6,333 噸。 • 汐止區金龍國小透水保水工程於 110 年 1 月完成，總計儲水量 2,852 噸。

(5) 水文化再生願景推動計畫

蒐集貴子坑溪、公司田溪及後村圳等流域相關發展歷史脈絡，進行田野調查，掌握當地相關水文化之文史資料及現地文物資材，公司田溪、貴子坑溪、後村圳分別於 109 年 11 月、12 月及 110 年 2 月完成期末報告審查，以上成果將做為後續推動水環境營造相關計畫之上位研參資料。

2. 污水淨化

(1) 建置污水下水道

污水下水道接管工程至 110 年 2 月接管戶數為 107 萬 7,540 戶，接管率為 67.12%，成長速度及接管戶數皆為全國第一；本市公園暨活動中心污水接管興建計畫工程已於 109 年 9 月 28 日完工，污水管網已到達可接管之公園公廁及活動中心共計 263 處，已全數接管完成。

(2) 強化污水處理

A. 林口水資源回收中心

有機物及固體物之去除率處理績效達 90% 以上，該水資源中心分 2 期建設，第 1 期污水處理量為每日 2.3 萬噸，第 2 期擴建預計於 110 年 8 月開工，112 年完成，污水處理量預計可提升至每日 3.65 萬噸。

B. 淡水水資源回收中心

第 3 期擴建工程已於 109 年 8 月開工，預計 111 年 2 月完工，完工後污水處理量可從 4.2 萬噸/日提升至 5.6 萬噸/日；另截流體除氨氮設施已陸續建置，該廠放流水已符合 110 年新設標準。

C. 鴨母港溝水質改善

以現地處理增加補注水的方式，提供景觀流水及鴨母港溝中下游水源，109 年 3 月開工，預計 110 年 5 月啟用，屆

時每日可補注水約 3,000 噸的基流量，可解決溝水滯留及臭味問題，同時營造更佳的景觀環境。

D. 金包里溪水質改善

109 年 12 月完成機房及礫間設施主體結構、機電安裝、進流及放流設施，以及兩岸截流系統 628 公尺，並於 110 年 2 月完成主體工程並進行試運轉，以改善金包里溪中山溫泉公園段河濱景觀及環境。

3. 改善自來水供應品質

項目	內容
完善自來水供應	109 年改善石門、金山、貢寮、萬里、瑞芳、烏來、三芝、三峽、林口、坪林、雙溪、石碇及平溪等 13 區約 1,525 戶，110 年預計改善戶數 1,200 戶。
翡翠水庫飲用水供應大板新地區	「板新地區供水改善計畫二期工程」109 年 6 月完成，支援板新地區水量可達 81 萬噸，達成板二計畫調度新店溪水源功能，另配合中央水資源聯合調度運用，除新店溪水源支援外，亦將優先利用三峽河水源，以確保供水穩定。

(八) 強化污染防治

1. 空氣品質治理

本市近年的空氣污染管制策略，分為固定源、移動源、逸散源等三大面向持續推動。

本市細懸浮微粒(PM2.5)已由 103 年之 22.3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 降低至 110 年 2 月的 16.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，降幅約 25%，行政院環境保護署亦公告自 110 年起細懸浮微粒(PM2.5)由三級防制區提升至二級防制區，成為符合國家空氣品質標準之區域，使本市邁向更清新之居住環境。

(1) 固定污染源管制

108 年已完成工業燃煤鍋爐退場及瀝青業燃料油改氣，109 年瀝青業已全面加裝自動連續監測系統。境內原有 4 座民有燃煤汽電共生機組，經市府與業者多次輔導及協議後，已有 3 座機組陸續退場，現存之 1 座機組，業者已規劃於 111 年底退場，而專屬中央權責並涉及民生的林口電廠，則以全國最嚴格的標準管制污染排放量，以降低對空氣品質的影響。

(2) 移動污染源管制

持續運用交通大數據，結合空氣品質微型感測器來管制高污染車輛，至 109 年已完成淘汰 45 萬輛高污染機車，及汰換 1,746 輛 1 至 3 期柴油車。

為減少民眾通勤時之污染暴露，本府推動綠色運具環境優化工作，109 年本市電動機車新增設籍數計 1 萬 6,246 輛，為全國第一。

(3) 逸散污染源管制

本府建立營建雲管制系統，跨局處進行工程跨域污染管理外，也全國首創智能工地，分別為三鶯線捷運系統計畫統包工程的龍埔機場以及馥御建設股份有限公司新建工程，於工區出入口裝設 PM2.5 即時監測儀器、CCTV 影像監控與即時噪音監測設備，運用智慧聯網平臺建置專屬監控頁面，每 10 秒鐘更新感測器數值，並搭配 LINE 將預警感知即時推播給業者進行應變防制，將工地髒污畫面與乾淨畫面建立辨識模組並經過機器學習後，一旦辨識到工地髒污，系統可即時通知業者立即改善。

針對噪音監測則設定，一旦超過噪音管制值時，即啟動發訊示警業者，使業者可立即降低施工現場之機具噪音，環保局則可立即主動前往查核或輔導，更能有效執行污染源稽查取締工作，由以往的被動陳情進化成主動改善之管理方式，更有效

執行污染稽查工作，並輔導業者針對周遭環境進行自主維護，主動執行街道洗掃街作業，同時運用空拍及衛星影像執行裸露地管理。

針對特定餐飲業進行油煙輔導改善，陳情案件數降幅達 88%，並輔導 8 處夜市、5 處商圈及 5 處風景區全數設置油煙防制設備，其中，樹林興仁夜市及新店安和夜市皆為環保署認證之環保夜市，本市係全國唯一擁有兩座經認證環保夜市之縣市。

2. 成為「脫煤者聯盟」成員，持續推動燃煤機組退場

本市於 108 年 12 月 10 日正式成為「脫煤者聯盟」之會員，為臺灣第一個加入該聯盟的城市，與英國、加拿大等各國聯盟成員共同攜手對抗氣候變遷，並持續整合各項資源，透過跨局處合作推動，帶動整座城市一起朝向減緩氣候變遷的目標前進，依據承諾事項，將於 112 年達成無煤城市之目標。

3. 擴大科技執法杜絕噪音車

項目	內容
落實聲音照相執法	<ul style="list-style-type: none"> • 110 年 1 月 1 日聲音照相執法全台同步上路，違規可處 1,800 元至 3,600 元；根據規定，在道路速限小於 50 公里處，聲音管制標準為 86 分貝、50 至 70 公里處為 90 分貝。 • 109 年 7 月 15 日起，車輛凡於夜間時段(晚上 10 點至翌日上午 6 點)使用非原廠或非認證排氣管行駛於本市道路上，經車牌辨識系統辨識，將逕依噪音管制法第 8、第 23 條告發，第一次處以 3,000 元罰鍰，若未改善將提高罰鍰累罰，最重可處新臺幣 3 萬元罰鍰。
加裝主動噪音偵測設備	109 年底完成加裝 50 餘處主動噪音偵測設備，針對全天候時段的噪音車通知到檢，增加管制成效，並針對使用非原廠或非認證排氣管車主建立追蹤複查改善機制，減少噪音檢驗合格之車輛再改回非原廠或非認證排氣管。

項目	內容
強化源頭管制	與非原廠排氣管製造廠商及機車公會合作，宣導廠商配合生產及販售經主管機關審驗合格排氣管，另與行政院環境保護署合作輔導非原廠排氣管取得中央替換型消音器認證，共同朝向源頭即不再生產販售非經主管機關審驗合格排氣管努力。

4. 環境稽查重案組打擊不法

「新北環境稽查重案組」整合跨局處資源共同打擊環保不法，橫跨環、檢、警，透過聯合打擊方式嚇阻危害公安、治安的不法分子，更強化環境犯罪之偵查，舉凡污染排放、影響水土保持、破壞水利設施、土石方管理等，憑單一局處之力無法完成查辦之疑難案件，均將透過重案組整合資源，逐一破解。108年10月8日成立至110年2月，共查獲23件次重大污染案件。

(1) 五股垃圾山環境整頓

分階段針對高污染、高風險、佔用土地者進行強力稽查，同時配合「擴大五股都市計畫發布前試辦計畫」，持續全面性盤查，一旦查獲環境污染案件與違章建物，皆依法告發處分、強制拆除，針對範圍內污染違規廠家，至110年2月計開罰197件次，處罰鍰805萬元、移送16筆行為人，同時積極輔導地主及業者依法申請合法使用，以達短期遏止違規行為，長期推動土地合理化利用之目標。

(2) 泰山非法鑄造工廠空氣污染案

109年間接獲林口地區民眾陳情常有異常臭味飄散，本府利用高技科設備包括空氣盒子、空拍機等，長期監控林口地區空氣品質狀況，鎖定青春嶺地區非法煉鋁之鑄造工廠，經稽查人員長期埋伏，並利用紅外線望遠鏡、紅外線監視器監控業者非法作業流程，掌握具體違規事證後，於110年2月現場查獲業者非法煉鋁之熔解爐、模具等設備正在運轉，立即予以告發，並要求金屬鑄造程序停工，最重可處新臺幣2,000萬元整罰鍰。

(3)其他偵辦重大案件

109年8月運用紅外線熱顯像空拍機破獲位於林口區寶斗厝坑山區違法設立之煉鋁工廠違反空氣污染防治法第24條規定，當場依法告發並命立即停工，最重可處新臺幣2,000萬元罰鍰；另查獲非法業者於林口區南勢山區一帶回填廢棄物及土石方，運用空拍機、調閱數十支監視器及環保車輛GPS軌跡，發現不法業者借蓋停車場之名，行回填堆置營建廢棄物之實。

5.推動家園清淨

在第一線清潔隊同仁及在地里長、里民及環保志(義)工合作之下，共同推動「好所在家園清淨計畫」，進行居家周邊環境、道路、防火巷及水溝清理，並加強辦理稽查取締常見之髒亂點及各式環境污染行為，未來也將持續秉持「好還要更好、乾淨還要更乾淨」的態度，持續結合各區公所、各里辦公處緊密合作，共同進行鄰里社區的環境改造，營造新北市成為全國首屈一指的乾淨、美麗、自然的宜居城市。

109年及110年因應新冠肺炎疫情，為使里長及公所全力協助防疫工作，並避免群聚活動增加感染風險，已取消辦理里環境認證計畫。

6.跨域河川流域治理

項目	內容
河川流域治理平臺	<ul style="list-style-type: none">•以輔導、管制、稽查、截污等方式多管齊下，定期每月召開跨局處會議，透過平臺會議統合市府各單位權責，發揮河川治理綜效。•針對中原溝污染削減建議及排水治理，109年至110年3月針對中原溝集污區水污法列管事業計稽查349家次，並要求本市印刷商業同業公會輔導印刷業者，從製程源頭減少廢油墨產生可能性。•針對鴨母港溝兩岸整體綠美化暨周邊工廠管制方式，為確認鴨母港溝主要污染來源，優先排程查核嚴重污染區

項目	內容
	<p>域之列管事業，109 年共深度稽查 43 家屬水污染防治法列管事業(含生活污水已接管事業)，共處分 32 家次。</p> <ul style="list-style-type: none"> •另鴨母港溝流域疑似製程有用水 243 家已全數清查完畢，82 家製程有用水名單亦已清查完畢，其中 1 家已取得許可，3 家命停工。
河川巡守隊	<ul style="list-style-type: none"> •推動水環境巡檢、簡易即時水質監測、協助水環境清潔維護(淨溪活動)、推動河川生態踏查，降低污染河川之可能，並針對污染源即時通報處理，以提升環境水體品質。 •108 年至 110 年 3 月，水環境巡守隊針對河面及河岸環境髒亂及污染通報計 225 件，結合在地文化辦理水環境教育訓練 175 場次、河川水質監測 351 件及河川清淨活動 181 場次，預計至 110 年底可再辦理水環境教育訓練 80 場次、河川水質監測 90 件及河川清淨活動 70 場次，促進在地民眾參與，強化其對水環境關懷與認知。

7. 營建裝修廢棄物去化管理

為加強本市營建裝修廢棄物管理，防止廢棄物因處理去化管道受阻遭非法棄置，本府向環保署提報「一般廢棄物—裝潢修繕廢棄物清除處理計畫」，輔導 38 家砂石棧場業者申請登記為簡易分類場，執行一般家戶或非事業裝潢修繕、裝修工程產出一般廢棄物之清除及簡易分類工作，為有效分類、回收有用資源，減少須處理或最終處置廢棄物數量，訂定「新北市裝潢修繕廢棄物簡易分類場輔導管理暫行要點」，109 年 10 月 28 日發布實施。

110 年 2 月 19 日邀集 38 家已登記簡易分類場業者，召開「新北市裝潢修繕廢棄物簡易分類場合法轉型輔導說明會」，於 111 年 12 月 31 日營運期限前持續輔導業者，轉型為廢棄物貯存場、轉運站、處理廠或營建混合物資源處理場，以加強本市處理營建裝修廢棄物處理量能。

本府亦持續輔導業者申請設置營建廢棄物處理或再利用機構，並推動營建拆除工程現地分類以降低營建剩餘土石方及營建廢棄物去化壓力，並已向中央協調臺北港收容民間工程產生之磚塊及混凝土塊，自 109 年 12 月起可透過資源處理場分類處理符合進場標準後，進入臺北港使用於回填工程，以暢通本市營建裝修廢棄物處理去化管道。

8. 新北市水肥處理議題

新北市下水道接管率雖已達 66.65%，但仍有未接管住戶及流動廁所需要抽取水肥，因此設置水肥投入站，是讓未接管家戶化糞池及流動廁所的水肥也能進入到污水下水道系統，使化糞池不致滿溢，進而嚴重影響環境衛生；也使流動廁所不致因無法抽取水肥而停用，影響市民戶外活動的便利性。

全市所有的家戶排泄物直接進入下水道後，再流至污水處理廠處理，是新北市的目標。雖然市府正全力加速下水道的建設，但離百分之百接管仍有一段時日，故水肥問題須嚴正面對。

投入站的選擇是針對全市各區，由環保局與水利局進行充分的專業討論，而水肥投入的方式是增設一密閉站體，讓水肥車直接駛入站體內進行管對管的密閉投注作業，以隔絕與外界環境的接觸，並於通風口設置除臭設備，避免臭味的逸散。同時，未來水肥車進廠投肥也將採取定時預約制，嚴格管理，確實控制車流。

規劃水肥投入站實有其必要性，希望市民能理解，投入站地點確定後，會進行溝通，對於所有疑慮及反映意見，環保局會進行檢討、評估、修正與改進，並承諾絕不會影響到當地的生活品質。後續也會持續不斷與里民及民意代表不斷的溝通、說明，希望能夠體諒、包容，讓我們新北市能夠往前持續的發展。

三、樂

(一)推展全民運動

1. 打造運動聚點

本府目前已營運 16 座國民運動中心及 2 座水上國民運動中心，108 年起推動「運動中心 2.0 計畫」，利用低度使用空間規劃活化，引進民間專業廠商經營，打造「新北運動聚點」新品牌，以都會型行政區設置健身中心為主，城鄉型行政區設置天幕球場為配套措施，至 110 年 2 月已完成 6 處健身中心及 4 座天幕球場，110 年預計再完成 2 處健身中心及 7 座天幕球場，預計 111 年啟用共 34 處聚點，以達區域運動資源均衡。

2. 辦理運動賽事

(1) 110 年全國運動會

110 年全國運動會將於 10 月 16 日至 21 日於本市舉辦，競賽種類計 35 個(含水上運動、射箭、田徑等 30 個應辦種類及保齡球、滑輪溜冰、軟式網球、武術、電子競技 5 個選辦種類)，競賽規程已於 109 年 10 月 7 日公告，持續依 5 部 24 組分工整合各局處資源進行各項籌辦工作，賽會期間預計將有 1 萬 2,000 名隊職員參與，可帶動本市運動、觀光、文化產業。

(2) 雙北共辦 2025 年世界壯年運動會

國際壯年運動總會 109 年 10 月 23 日由雙北市獲得 2025 年世界壯年運動會主辦權，比賽日期為 114 年 5 月 17 日至 30 日，規劃辦理 32 種競賽種類，預計超過 100 國近 6 萬 6,000 名選手、隊職員及親友參與，可結合觀光文化活動，帶動運動觀光及提升周邊經濟效益，總經濟收益預計超過 100 億元。

3.績優運動人才輔導及職涯照顧

持續強化運動醫療防護支援機制、補助績優運動選手出國競賽及民間體育團體推動運動人才培育等，另協助媒合民間資源，提供運動選手相關經費或認養學校運動器材，並媒合現役選手使用國民運動中心場館設施、加強訓練，代表本市共創佳績，109年至110年2月使用次數約3萬人次，110年媒合績優選手使用國民運動中心人數計118位。

與天主教輔仁大學附設醫院合作建立「綠色通道」，讓選手享有專屬運動防護諮詢服務，至110年2月已服務逾677人次，另109年輔導25位選手轉型為教練、擔任學校社團指導教師培育新血及輔導進入職場就業，亦持續轉知徵才活動資訊予本市各單項委員會及體育團體，並協助參與就業博覽會及第二專才訓練，期於退役後順利就業。

(二) 推動永續觀光

1. 打造「青春山海線」品牌及創意行銷

整合各局處從八里到三貂角沿線觀光活動資源，持續推動主打「山海結合、低碳環保」的「青春山海線」新北旅遊品牌，並結合在地業者共同推廣特色產品、小農作物及生態環境等，進而提升旅遊內容及品質，增加遊客造訪意願。另外，運用捷運、電動公車、電動共享機(汽)車或公共自行車等綠色運具方式串連景點，打造永續觀光旅遊環境。

(1) 青春山海線旅遊品牌塑造及創意行銷

以品牌合作方式提供在地業者青春山海線商標授權，110年1月開發青春山海線限定禮盒，使各區之特色產品以共同行銷方式創造藍海；另提供商標及視覺設計作為淡水客運860、紅26電動公車車體彩繪塗裝，推廣青春山海線主題意象。

推動「Fun開玩」系列行銷方案，依春、夏、秋、冬等時

節，及各區旅遊環境及人文風情，規劃辦理春日賞花、夏日玩浪、秋日賞味及冬日泡湯等行銷方案，並於新北觀旅網、新北旅客粉絲頁或相關網路影音平台推播，以加深對青春山海線之品牌印象。另製作專屬旅遊摺頁，提供景點、遊程、交通、觀光活動及時令特產等全方位資訊，供遊客指引參考。

(2) 多元體驗遊程

配合淡海輕軌藍海線通車，於新北觀光旅遊網提供「淡海輕軌一日遊」遊程供民眾旅遊參考，此外，配合交通部春節孝親專案，媒合旅遊業者推出遊程，並透過新北觀光旅遊網及新北旅客粉絲專頁進行推廣與行銷。

109年12月至110年2月結合新北溫泉節，推廣青春山海線單車旅遊2日及3日遊，並推動淡水金山萬里溫泉美食漫騎，以及夜宿金山泡湯等遊程；另於110年1月28日辦理「女力騎跡」活動，推廣單車旅遊深度體驗青春山海線。

持續與24間旅行社、15處體驗點、6處休閒農場及2間觀光工廠合作推動「新北OK旅遊」，累計已成團298團。

(3) 綠色運具串聯景點推廣

109年於淡水導入20輛電動公車及規劃建置1處公車充電場站，另於淡水到貢寮沿線熱門景點，如淺水灣、白沙灣、野柳等，設置11站共享運具租賃站提供服務，同步推動14站電動機車電池交換站及4站YouBike服務，也輔導業者推出電動車遊程，以落實綠能交通理念。

另一方面，興建瑞芳三貂嶺至牡丹車站約3.15公里之自行車道，第1期已於109年5月完工，第2期預計110年9月完工，並將持續以「環島自行車道升級暨多元路線整合推動計畫(109-112年)」4年期改善計畫建構北海岸暨東北角自行車道路網。

(4)辦理觀光特色活動

110年4月18日舉辦「第六屆新北市鐵道馬拉松接力賽」，除持續推廣新北市旅跑觀光外，也藉由各項特色活動行銷青春山海線及新北市海岸觀光資源，並希望透過結合地方特色活動促進地方產業發展。

2. 推動國際級山徑旅遊

項目	內容
淡蘭古道	<ul style="list-style-type: none">• 全線 192.5 公里，109 年已完成「北路」、「中路」、「南路」步道修復及步道識別、指標系統建置，110 年將持續推廣，結合在地人文產業、培力導覽及志工，展現新北特有的山徑旅遊特色，並全面檢視步道及指標完備系統建置，預計 110 年底完成。• 全台首創專屬淡蘭古道的官方網站 109 年 11 月上線，從使用者的角度設計，將行前準備、行程規劃、交通、天氣及休憩等資訊進行介接與整合，並利用互動式地圖設計，提供以人為本的一站式的網站資訊服務。
微笑山線	<ul style="list-style-type: none">• 109 年推出全新旅遊品牌「微笑山線」，以本市南邊淺山步道為主題的串聯旅遊路線，從樹林、鶯歌、三峽、土城、中和、新店，延伸到石碇、深坑、平溪、汐止等地區，倡導「全齡樂遊、共創山林」，以「親山、親近、親密」為三大核心精神，創造不一樣的山林旅遊體驗。• 110 年以樹林、鶯歌、三峽、土城作為第一波區域辦理環境整備，後續將陸續改善計畫區域範圍內路線環境，並進行行銷推廣及理念傳遞。

3. 推廣綠色旅遊及消費

項目	項目
環保標章旅館認證	<ul style="list-style-type: none">• 推動轄內旅宿業者取得環保標章旅館認證，增加本市綠色服務業選擇之多樣性。• 108 年至 109 年間輔導板橋凱撒大飯店、趣淘漫旅、台北新板希爾頓酒店、福隆大飯店(福隆)及將捷金鬱金香酒店，共計 5 家業者通過行政院環境保護署環保驗證，取得金級環保標章旅館殊榮的飯店業者。• 至 110 年 2 月本市轄內環保旅店計 69 家，將持續推

項目	項目
	廣綠色旅遊，鼓勵民眾響應綠色消費，減少資源浪費，降低環境衝擊。
環教場所 設施旅遊地圖	<ul style="list-style-type: none"> • 為增加環境教育設施場所能見度，將環境教育設施場所結合深度旅遊遊程，透過遊程認識在地環境議題、人文歷史、自然生態資源，進而採取友善環境的行動，扣連聯合國永續發展目標(SDGs)第 12 項「負責任的消費與生產」，符合世界永續旅遊新趨勢。 • 109 年以雙溪平林休閒農場為主角，串連雙溪老街歷史景點(如渡船頭貢生古厝)、虎豹潭等自然景觀及淡蘭古道旅遊品牌，規劃「慢友雙溪·老街散策」、「轉彎·遇見雙溪」及「雙溪·農 Stay」3 條分眾特色旅遊路線，並推出季節限定遊程「森呼吸·歇一刻」、「走進雙溪·淡蘭野行」及「螢光漫漫·看見里山平林」。 • 110 年規劃以本市烏來區雲仙樂園及鶯歌區鶯歌陶瓷博物館 2 處作為電子地圖主角，並串聯微笑山線等旅遊品牌及環保署綠色旅遊主題共同推廣。
環保福利社	<ul style="list-style-type: none"> • 創新全國結合轄內里辦公處設置「環保福利社」，規劃設置「環保標章商品展示區」(如環保標章、節能標章、省水標章等產品)，加強宣傳綠色消費概念，並運用「團購」的風潮與手法，每年提出環保產品團購單，提供市民便利與經濟的方式選購環保標章產品。 • 至 110 年 2 月已成立 616 里環保福利社。

4. 行銷特色農業景觀

(1) 來去農家 DO 一日

提供遊客體驗農業生產及一覽生態風光，結合農遊與觀光，110 年打造「來去農家 DO 一日」農遊品牌，規劃特色遊程，開拓農村休閒活動及多元農業產銷通路；預計 4 月發表全年行程，內容以整合生態近郊小旅行、結合農漁特產品（例如綠竹筍、甘藷、山藥、萬里蟹及貢寮鮑等）規劃特色農遊小旅行，透過「來去農家 DO 一日」官網總覽行程與報名，提供民眾優質的農遊休閒導覽，目前規劃春遊小旅行(4 月 29 日、4 月 30 日、5 月 6 日、5 月 7 日、5 月 8 日)，並廣邀民眾參與。

(2)城市綠美學—新北四季地景推廣

結合在地人文藝術與觀光遊程，以講座、表演及創作方式，行銷本市特色景觀，帶動周邊觀光及產業發展。

109 年配合春夏秋冬四季辦理地景行銷活動，其中於秋季在金山區辦理「北海夜金閃閃—光，和__作用」活動，與朱銘美術館合作，齊聚 20 位藝術家，點亮 4 種型態景觀場域，包括朱銘美術館、中角灣、磺港漁路古道起點及櫻花公園，利用光影、藝術裝置與地景交互作用，增添既有景觀新風貌，用美學與藝術力翻轉小鎮，並配合青春山海線推廣北海岸風光，促進區域觀光發展。

110 年春季配合疫情推出線上賞櫻活動，架設「櫻花稼期」網站更新各熱門賞櫻景點最新花況資訊及影像，並配合網路社群平台及跨局處共同行銷宣傳，讓民眾不用出門也能賞櫻。

(3)青年好樣、新北好 young -全國青年景觀競賽

廣邀國內具景觀設計專長之大專院校學生或業界青年，透過競圖與實作競賽提供景觀設計與實作應用的展現舞臺，深化景觀美學，培育青年景觀師。

本市五股垃圾山翻轉計畫中邀請青年景觀師進駐，109 年由文化大學景觀學系團隊設計「竹·郵樂」，以及淡水高級商工職業學校設計的「心環原」等 2 件作品，創新的綠化地景不僅增添景觀美學文化，更提升了城市質感，也讓青年學子參與公共空間綠美學規劃，提供就業前「類實習」的創意表現舞臺，110 年預計於 7 月至 9 月徵件，10 月完成評圖，11 月辦理設計實作競賽，持續提升城市質感並培育景觀青年。

5. 河濱環境營造

(1) 河川環境與生態營造

配合水安全、水清淨、水滲透、水育樂、水生態、水文化之六大目標，辦理本市境內河川及區域河岸周邊環境營造，以生態工法施作河岸周邊相關設施，保有生態之生物多樣性，提供周邊居民及遊客休閒遊憩之場所。

另在不影響防洪、民生前提下，改善過往河川整治設置過多人工構造物情形，及改造本市河川既有之混凝土水工結構物，並著重周邊環境的生態議題，使其成為適宜植物生長、動物棲息的生態環境，營造河川自然生態及恢復河川生命力，並整體串聯及凸顯每個河川流域之生態特點，以結合市府推廣生態觀光產業發展。

項目	推動情形
碧潭堰改善暨 周邊環境營造	<ul style="list-style-type: none">• 以固定堰及倒伏堰之複合堰型式設計，藉由閘門抬升營造上游休憩水域環境，水域面積擴大至 14 公頃，水上活動將更多元化；在面對颱風季節來臨，藉由倒伏堰放倒增加通洪斷面，亦提升新店溪碧潭段之河防安全。• 於右岸新建生態魚道，架設首創生態監視系統，並增設賞魚平台及解說看板，同時藉由掃描 QR code 即時觀看魚道內水中生物迴游情形，透過打造景觀水域環境，串聯新店溪河廊之自然共生氛圍，連帶提升周邊商圈及在地國旅之觀光產值。• 109 年 8 月 15 日開工，預計 111 年 12 月完工。
藤寮坑溝排水及 大窠坑溪 水環境營造	<ul style="list-style-type: none">• 在不影響防洪機能原則下，以適當的工法，創造多樣性之近自然河川特性環境，提供生態棲息空間，營造自然生態河川與親和的水岸環境空間，提昇河岸整體景觀品質。• 109 年 8 月開始辦理設計，預計 110 年 12 月完工。

(2) 河濱環境營造-大河之舟計畫

擘劃新莊河濱短中長期願景，利用大漢溪左岸新莊河濱腹地，推動「大河之舟」計畫，創造三大廊帶空間。

類別	辦理情形
人文廊帶	將過往新莊港利濟碼頭、竹子市等意象導入，重塑新月橋下廣場，增設新月造型淺池，提供民眾戲水互動樂趣，並透過導覽系統將新莊老街與河堤外動線連結，提供民眾多元之新莊遊程，預計 110 年 8 月完成新月造型淺池等設施。
遊憩廊帶	增設共融遊戲場、優化堤內外串接動線，重整灘地設施以符合實際需要，預計 111 年完成。
生態廊帶	近程將遙控飛機場遷移後，原址局部恢復為綠地、水濱植栽、生態滯洪池，預計 111 年完成；遠程則期於協調本區南端清潔隊空間遷移後，復育大漢溪高灘地生態，提供河川之生物多樣性，還河於自然。

(3) 自行車道串接計畫

項目	內容
大漢溪左岸自行車道拓寬	拓寬大漢溪左岸新海橋至塔寮坑溪間自行車道主線系統，提供 4 米寬之雙向自行車道，已於 110 年 1 月完工。
景美溪左岸自行車道串聯	辦理景美溪左岸世新三水門堤外便道至一壽橋休憩廊道串聯，全長約 4.4 公里，已於 109 年 11 月完工。
三峽河左岸自行車道串聯	辦理三峽河左岸三峽老街周邊、大同橋至大利橋休憩廊道串聯，已於 110 年 1 月完工。
基隆河休憩廊道串聯	<ul style="list-style-type: none"> 五堵貨場高速公路橋上游：汐止區基隆河左岸自行車道於高速公路橋北側至五堵貨場未規劃自行車專用道，部分路段需與巷道共用，規劃新建約 1 公里自行車專用道，已於 110 年 1 月完工。 汐止聯絡道：基隆河右岸自行車道於新江北橋路口，需停車等候交通號誌，將於新江北橋下增設橋下約 250 公尺穿越牽引道，提供無障礙騎乘通行空間，已於 109 年 9 月完工。 汐止生活大國社區至金龍抽水站堤內外銜接段：約 220 公尺銜接段，預計 110 年底完工。

(4) 高灘地兒童遊戲場

規劃基隆河畔設置兒童遊戲場，於汐止城中抽水站旁，以高台配合溜滑梯作為遊戲場主軸，提供周邊孩童及居民遊戲場及休憩場域，已於 109 年 12 月完工；另於汐止江長抽水站旁星座公園新建兒童遊戲場，延伸「星際遊戲場」為主題，將宇宙、銀河系、流星等天文星象作為規劃分區主軸，遊具造型融入星象意象，預計 110 年 5 月完工。

(5) 新北大都會公園溜滑梯主題樂園

國內最大共融且全齡化堤坡特色滑梯樂園，從辰光橋至中山橋間長度約 800 公尺、寬 50 公尺，總面積 4 公頃的空間內，設置 31 座特色溜滑梯、共 100 種各式遊具設施，經全民投票命名為「熊猴森樂園」，109 年 7 月全區開放使用；110 年將於樂園內再增設親水設施，提升園區設施豐富性，預計 7 月完成。

(三) 豐富文藝生活

1. 推動城市美學及文化創生

(1) 城市美學

以「區區有特色、處處有美學、人人能參與」為目標，至 119 年將依本市境內文化特色建構 5 條美學廊帶，打造各地區文化品牌特色節慶活動，包括「都會探索-府中美學」、「藍天海岸-古蹟文化」、「綠色山林-茶山文化」、「紅色陶寶-三鶯文化」及「黃金山城-礦業文化」等，以藝文館舍為據點，帶動景觀改變，促進區域發展。

在操作面上，運用環境減法、設計加法、文化乘法等美學準則，移除多餘雜亂物件，打造舒適和諧環境、融入設計手法，美化市容、發掘在地文化，導入特色藝文活動，與市民共創在地文化品牌，提昇城市創造力與競爭力。

(2)文化創生

本府長年挹注資源培養社造人才，重新發現在地特色，透過傳承與轉化，用創意設計翻轉傳統產業，藉由帶動產業經濟，促使青年人才回流，110年以行動講師機制，邀請地方創生專家學者深入各區進行輔導，協助盤點在地人文地產景DNA，並深入校園辦理青年社造行動說明會，同時串聯各局處召開座談會，整合資源以鼓勵青年提案。

2. 興建重要文化設施

(1)市立美術館興建與籌備

秉持「軟體先行，在地築基」的理念，打造「全民的美術館」，108年2月開工，預計111年完工，也持續就典藏研究、展示詮釋、教育推廣及社區關係經營等三大面向累積美術館專業，並梳理在地藝術發展脈絡與特色；此外，以跨局處的「三鶯文創整合計畫」專案平台，跨局處合作方式，針對美術館周邊環境進行整備工作。

項目	內容
典藏研究	<ul style="list-style-type: none">• 藝文中心油畫類/書畫類典藏品維護:為保存本市重要典藏資產，辦理現有油畫及書畫類典藏作品修復，延續其美學價值並強化未來典藏保存條件，以增進作品永續典藏及展示之功能。• 美術館收藏計畫委託研究:為建立新北市美術館未來典藏開發及後續議題，研究與本市有淵源之重要藝術家作品，並以美術史觀為線索，分析、論述與調研藝術作品之脈絡，以期全方位奠定新北市美術館典藏論述。• 藝術史脈絡及藝術家作品研究:針對本市重要藝術家進行調查研究，藉以釐清近世以來本市藝術家之關係網絡，系統性地建構出新北藝術史脈絡，為美術館未來辦理相關展覽規劃與教育活動之重要研究基礎。
展示詮釋	<ul style="list-style-type: none">• 兒童館展示先期規劃:依新北市立美術館既有之條件與資源，如周邊園區相關資源及體驗藝術教育活動，辦理兒童館發展定位及展示之規劃，為兒童館提出展示先

項目	內容
	<p>期規劃之營運模式及策略、展示主題及內容。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 三鶯社區藝術共創進駐計畫:新北市立美術館現於鶯歌區積極興建中，為帶動美術館周邊的藝術能量，110年策辦「三鶯社區藝術共創進駐計畫」，邀請不同領域的藝術家、社區藝術及文史工作者合作，透過參與藝術實作課程及策展更認識鶯歌在地藝術特色。
教育推廣	<ul style="list-style-type: none"> • 藝術 STEAM 教案開發計畫:建立美術館、藝術家與學校教師間的藝術教育共備經驗，藉以建構美術館主體性，增進兒童美感經驗，並架構美術館、學校及藝術家合作平台。 • 退役公車改造為藝術行動巴士:持續於本市地區移地巡迴，讓美術館出走，展開與社會大眾的連結，並累積未來潛在觀眾群，落實藝術教育推廣。

(2) 臺灣電影文化園區

園區位於新莊副都心公兒四(1 公頃) 及停影(1.6 公頃)兩塊基地，其中公兒四基地與文化部共同合作籌建國家電影中心，打造電影產業與國際交流及電影傳承發展的重要基地，預計 110 年 10 月完成交由文化部營運，第二期工程「停影基地」將與文化部合作籌建「影視聽博物館」，文化部已提送「國家電影及視聽文化資產典藏專業設施改善及博物館建置計畫」修正報告書，後續將依審議結果辦理合作事宜。

(3) 新北表演中心

文化部將原「新北表演中心推動計畫」調整為「兒少文化科技館推動計畫」，並於 110 年 2 月 23 日函報行政院，俟行政院核定修正計畫後，即辦理後續促參作業事宜，本府亦將依文化部作業程序，提供必要之協助。

3. 改造藝文環境

(1) 藝文館舍升級

為增進本市各藝文中心營運及設備，以符合專業表演團隊

之使用需求，進一步吸引國內外優秀演藝團隊至本市演出，同時更以藝術饗宴方式回饋市民，110年將持續進行新北市藝文中心、新莊文化藝術中心、淡水圖書館演藝廳等設備優化及空間改善工程，使觀眾、表演團隊演出者及技術等相關工作人員，有更專業、舒適的藝文環境。

(2) 圖書館新建與改造

109年完成淡海小書房、林口西林圖書閱覽室與瑞芳分館之落成啟用，以及新店分館、三重五常分館的閱讀環境改造；110年進行林口李科永紀念圖書館新建工程，預計111年上半年啟用；規劃推動五股分館改造工程，預計110年6月開工、11月底重新啟用。

另一方面，因應全球圖書館發展趨勢，陸續翻轉空間與服務，109年完成三峽分館閱讀角空間、金山分館手作空間、石碇分館茶藝空間、雙溪分館咖啡筆電空間、土城分館新生活空間、泰山分館學習交流空間之設置。

(3) 創新服務

新北市近年積極推展圖書館升級，持續改造閱覽環境，擴增服務據點，引進各式資訊設備，並導入符合國際標準的品質管理系統，於109年9月通過ISO 9001國際認證，強化了服務的標準化與一致性，提升了圖書館整體服務品質與營運績效，打造與市民生活充份結合之終身學習場域。

4. 跨域合作

北北基桃針對跨縣市駐村藝術家交流平臺、推薦傑出團隊至跨縣市文化藝術活動展演交流、兒藝節共同行銷及文化刊物電子版聯合宣傳皆已達成共識與合作，110年合作重點為街頭藝人登記制整合、文資建材銀行用地、文化館所易讀手冊推動作業、眷村文化行銷等，110年3月北北基將共同實施街頭藝人登記制，一地申請可至三市表演，並規劃街頭藝術交流等活動。

(四) 生態環境保復育

1. 友善環境綠色保育

(1) 生態復育

項目	內容
秋天螢火蟲復育	為讓民眾了解秋螢生態及擴大賞螢的地點及時節，106年起致力復育秋螢，至110年2月共計野放超過7,500隻以上的幼蟲，拓增秋天賞螢亮點，另辦理生態訓練暨導覽共5場次，讓民眾實際參與復育成效。
荷花復育	推動維護荷花池生態，並針對周邊環境加以整理，使荷花池生態邊際效益豐富，另輔導居民以環境友善方式進行維護，並促進並培力在地環境產業技術，110年規劃復育霸王蓮、香水蓮、觀音蓮及荷花400-500株，病蟲害防治及荷花池田埂步道維護7公頃。
外來入侵動植物清除	109年迄今以人工進場清除本市小花蔓澤蘭及互花米草約3.7公頃、移除紅水仙溪與新店安坑溪綠水龍454隻、五股觀音山斑腿樹蛙成蛙695隻。
封溪護漁	區段分別為烏來、坪林、雙溪、貢寮、三峽、淡水、石碇、平溪、三芝、石門、汐止、萬里、金山及新店等14個行政區共62條溪流，除雙溪區、坪林區及石門區開放部分時段或區段垂釣外，其餘嚴禁以任何方式採捕水中動植物，並由當地居民擔任護漁志工義務巡守，保育溪流生態，達到資源永續發展目的，108年至110年2月違反漁業法裁罰案件共4件。
原生植物復育	108年至110年2月種植臺灣百合、烏來杜鵑、豔紅鹿子百合等臺灣原生種植物共計45,630株，以及原生植物採種補植與復育工作，並定期派員巡護。110年規劃新增原生植物實生苗復育與細葉捲丹球莖培育。
雷公蛙復育	109年度4月25日野放後，5月開始，每個月調查1次，計8次調查，共計雷公蛙178隻次，其中三芝大坑樣區累計70隻次，石門出磺口樣區累計108隻次。協助潛在復育棲地改善工程的規劃與建議、辦理保育復育野放工作坊及環境教育宣導、調查野放前後的生態監測，持續針對周圍潛在復育棲地進行調查。

項目	內容
全民造林	<ul style="list-style-type: none"> · 持續推動全民造林及獎勵輔導造林計畫，110 年預計辦理三峽、坪林、石碇等 12 區共計 403 件、400 公頃撫育檢測工作，109 年已全數檢測完成。 · 鼓勵民眾植樹造林，每年 7 月至 9 月提供原生樹種，供民眾申請苗木配撥，110 年至 3 月配撥造林苗木 1 萬 3,461 株，以及輔導林農栽植撫育工作。
自然生態管理維護	<ul style="list-style-type: none"> · 推動本市挖子尾自然保留區之管理維護：持續辦理挖子尾自然保留區海岸漂流垃圾廢棄物處理、保留區內生態監測及推廣相關環境保育教育活動，108 年至 110 年 2 月共派員 1,038 次清潔，並持續進行生態監測工作，教育活動部分俟疫情趨緩後擇日辦理。 · 溪流整治生態調查：建構溪流整治前後的基礎生態調查資料，瞭解工程週邊生態資源，評估環境適合物種，提供生態保育相關建議。 · 漂流木清運：108 年至 110 年 2 月清理漂流木及海漂垃圾共 122.1 公噸，維護海岸景觀及遊客安全。 · 市有地清理：維護轄管 2,459 筆市有土地之環境景觀及土地管理業務，辦理造林綠化、垃圾清運、占用設施及耕作物之清除。

(2) 友善田園

推動雙溪、貢寮、坪林、烏來、萬里、金山、北海岸農村再生社區作為友善田園推廣區域，並擴大至八里、五股、三峽等綠竹筍產區，增加本市友善耕作面積，至 110 年 3 月已達 252.8 公頃、友善耕作農場 206 家。目前已輔導彩田農作、三芝關懷社區協會與五股區農會取得農業委員會友善環境推廣團體審認，預計 110 年底全市友善耕作面積可達 270 公頃，另將持續輔導本市農友不使用合成化學物質(如化肥、農藥)、基因改造生物及產品，以維護水土資源、生態環境與生物多樣性。

2. 海洋生態維護

(1) 海洋防衛隊 2.0

本市海洋防衛隊除了清除海洋垃圾及覆網外，另將保育區

內設置軟絲竹叢礁保育工作納入任務之一，110 年仍持續輔導執行，規劃竹叢礁保育監看系統計畫，作為成效檢討及推展至其他保育區之參考。

(2) 漁業資源復育

持續精進花枝、花蟹、九孔、海水魚等物種量產培育技術，與國立臺灣海洋大學合作，預計 110 年 6 月在卯澳灣放流九孔苗、花枝苗和海水魚苗；另持續進行珊瑚復育工作，進行珊瑚培育、辦理珊瑚小學堂及珊瑚復育影像紀錄，預計 110 年 7 月辦理珊瑚小學堂，推廣海洋文化與教育。

3. 動物保護

項目	內容
動物保護網絡	109 年已有 70 家動物醫院加入動物保護醫院，預計 110 年底前達成 80 家動物保護醫院，建構受虐動物即時通報系統，強化開業獸醫鑑傷驗傷訓練，確保動物福利；另透過動物保護網 LINE 社群，提供民眾快速查詢及反應需求窗口。
動物醫療與長照安養	<ul style="list-style-type: none"> • 結合獸醫師公會啟動偏鄉動物行動醫療站及行動醫療車，110 年開始擴大為 30 個巡迴點，每月 2 次提供 10 行政區動物行動醫療服務。 • 108 年 8 月毛寶貝長照安養機構掛牌，62 家特定寵物長照動物醫院及 70 家特定寵物長照之家，共 132 家獲特定寵物長照服務機構認證，110 年底前預計達成 152 家特定寵物長照機構。 • 109 年 4 月發布「新北市動物長期照護服務機構認證及輔導暫行辦法」，持續輔導民間團體或企業投入毛寶貝長照機構。
新北市毛寶貝生命教育園區	板橋動物之家 109 年 3 月啟用毛寶貝生命教育園區，新設展示體驗館、VR 智能互動、多媒體教室等功能區，並首創智能科技 VR 互動遊戲推廣生命教育，疫情期間以網路線上舉辦各類型生命教育，將生命教育向下紮根，共創新北市友善動物城市。
毛寶貝樂活園區	110 年底前預計完成三芝動物之家補正、111 年底預計完成新店動物之家補正，內部打造溫馨、舒適照護空間，

項目	內容
	提供志工服務，各級學校生命教育場域，改善動物生活品質；外部結合綠美學建物成為新景點，吸引民眾打卡參觀，讓動物之家成為假日休閒新選擇。
動物之家 智能認養	動物之家多數地處偏遠，影響民眾前任意願，109 年於動保處網頁新增智能認養區，包含板橋動物之家、中和動物之家、新店動物之家、五股動物之家淡水動物之家，以增加動物認養便利性，讓民眾透過手機、電腦線上觀看挑選想認養的毛寶貝，提高認養率；預計 110 年 6 月提升影像傳輸速率。

(五) 落實行動治理

1. 里鄰長行動服務

109 年 1 月正式辦理「新北市第三屆里鄰長行動服務執行計畫」，經由「動態掌握」、「即時通報」及「配合處置」等 3 大步驟，推廣里鄰長服務組織化、在地化，強化里鄰安全通報，了解並即時通報或解決里鄰問題，加強其專業知能及精進地方服務；至 110 年 2 月，全市 29 區公所均已辦理完成里鄰服務知能精進相關課程，總計辦理 81 場次，2 萬 514 位里鄰長完成培訓，未來將以更優質之里鄰長團隊落實地方行動服務。

2. 里幹事行動服務

為強化里幹事專業知能，協助里鄰長推展里政工作，輔助社政關懷服務、增進救災應變效率，110 年 2 月至 111 年 12 月執行里幹事行動服務計畫，以里事務、鄰事務、社政、役政災防、警政及宗教等六大面向為主，搭配相關研習課程，加強里幹事專業職能及擴大服務綜效，提升第一線公共服務品質。

3. 鄰長人力資料庫

將全市鄰長專長及職業納入人力資料庫，進行系統性盤點，依序分類軍警、公教、建築、電子、醫療、農牧等 34 類別，發生里鄰緊急事件或有專業需求時，即時提供服務，適時運用其專

業職能投入社會公益，並透過居家安全、居家衛生及社會服務等 3 大行動服務，迅速輸送市政資源給需要的民眾。

4. 行動治理座談會

依各區里數不同，安排適當場次以座談會方式與里長們交流對話，使基層民意充分表達，至 110 年 2 月，市長行動治理及 3 位副市長與民政局長後續追蹤共辦理 131 場座談，列管案件共 2,392 案、解列案件 2,112 案，110 年首場里長座談 3 月 16 日於八里區展開。

藉由行動治理里長反映案件之彙整分析，數位化案件類別、所在區域、主責機關等資訊，轉換為各式分析圖表，與地圖結合為空間化訊息，除即時解決市民關心之議題，亦將運用數據資料管理，快速掌握及分析市政問題，研擬未來市政方針。

(六) 推動城市國際行銷

1. 結合 SDGs 政策理念行銷新北

109 年 10 月《今周刊》評比「2020 年六都永續城市調查」，本市獲最佳永續城市獎，更在社會力、環境力兩方面榮獲雙指標冠軍；109 年 10 月本市響應聯合國「世界城市日」，推出 SDG 特別企劃，於「我的新北市」YouTube 推出「New Taipei SDGs」英文播放清單，同時於本府 SDGs 英文網站上架本市 VLR 後疫情時代特輯 (VLR Special Edition: NTPC 's COVID-19 Response)。

結合開放式辦公、互動式設備與 SDG 9(創新)的精神，於本府行政大樓 3 樓打造一個全新實驗性會議空間 Comma Lab，創造超過 100% 的會議空間使用率，109 年獲 2020 臺灣室內設計大獎(辦公空間類)，並受邀於世界城市高峰會之青年領袖論壇(WCS Young Leaders Forum)發表，該空間同時為新加坡新創企業 Evercomm 與本府、國立臺北大學合作之實習區域，109 年 11 月入選聯合國青年永續能源平台(Youth Sustainable Energy Hub, YSEH)傑出專案，

並刊登於聯合國官方網頁，在全球 98 個專案中唯一入選的新加坡/臺灣專案，110 年 1 月受邀於聯合國兒童與青年小組(UN MGCY)線上論壇分享，未來本市青年將持續參與聯合國活動，與各國政府分享新北推動 SDGs 的經驗。

110 年 2 月市長出席 Google 遠東通訊園區辦公室開幕視訊會議，由 Google 亞太區政府事務及公共政策副總裁歐希爾斯(Ted Osius)大使開場致詞，賴副總統清德、美國在臺協會(AIT)處長酈英傑、經濟部林次長全能、工業局呂局長正華亦出席本次開幕視訊會議，Google 設點新北，不僅能帶動上、下游產業發展，進而打造本市的 AI 及雲端聚落，也讓本市邁向國際大城的格局，創造更多的土地開發與就業機會，符合 SDG 8(經濟成長與就業)之精神。

2. 積極參與國際組織會議及城市交流

109 年全球受新冠肺炎疫情影響，許多大型國際活動暫緩或改期，未來將視全球疫情發展，持續出席重要國際會議或活動，積極爭取演說發表機會。

項目	內容
衝浪體驗國際交流	109 年 9 月邀請加拿大、澳洲與昆士蘭駐臺代表，赴金山區中角灣國際衝浪基地體驗衝浪教學、參訪衝浪基地設施，並與中華奧會、中華民國水上救生協會及市府同仁交流臺澳兩地海浪救生制度。
出席「聯合國永續發展目標 SDGs 地方自願檢視報告研討論壇」	109 年 11 月出席宜蘭縣政府辦理「聯合國永續發展目標 SDGs 地方自願檢視報告研討論壇」，發表「SDGs 如何在府內影響各局處共同推動，讓改變發生」。
出席「2020 性別議題國際趨勢研討會」	109 年 11 月本府應行政院性別平等處邀請，出席「2020 性別議題國際趨勢研討會」，分享「永續發展目標的城市實踐(性別觀點)」，積極進行城市經驗交流。
舉辦「鶯之饗宴-駐華使節年終酒會」	109 年 12 月於鶯歌陶瓷博物館舉辦「鶯之饗宴-駐華使節年終酒會」，共有 26 國駐臺機構出席，包含 21 位大使與代表，結合「2020 臺灣國際陶藝雙年展」及潘怡良設計師「時尚藝術發表會」，向與會者展示本市國際級藝術城鎮三鶯文創基地。

項目	內容
響應聯合國「橘色世界-終結性別暴力」活動	109年12月「國際人權日」邀請由聖克里斯多福及尼維斯大使哈菁絲(Jasmine Huggins)帶領的重量級女性外交使節團共22位，參訪本市婦女中心，並於新北歡樂耶誕城橘色香榭光廊快閃留影，響應聯合國「橘色世界-終結性別暴力」活動。
參與110年美國商會「NextGen Leaders Program」教育訓練	109年12月本府徵選3名各局處具領導潛力的年輕公務員，參與110年美國商會「NextGen Leaders Program」教育訓練，這也是首次有地方政府受邀參訓，延續本市與美國的夥伴關係。

3. 推動防疫國際交流

109年至110年3月，市長接見外賓談防疫，推廣新北經驗，包含日本代表泉裕泰、美國在臺協會(AIT)理事主席莫健、新加坡代表葉偉傑、AIT處長酈英傑、瑞典代表言禾康、加拿大代表芮喬丹、澳洲代表高戈銳、韓國代表姜永勳及印度代表戴國瀾及澳洲新任代表露珍怡等外賓，與各國代表針對防疫、紓困及漸進開放措施等議題進行交流。為了解本市超前部署措施，AIT處長酈英傑參訪本府緊急應變中心及全國首創之新北市居家檢疫關懷中心，承諾協助推動臺美城市防疫經驗交流。

本市推動防疫國際交流，包含舉辦線上國際論壇、與美方合作實踐「臺美防疫夥伴關係聯合聲明」、捐助國際友好城市防疫物資、分享本市英文版防疫手冊、成立城市防疫英文交流臉書、致贈駐台使節防疫小禮盒等，109年至110年3月，本府主辦6場、參與13場，共19場國際線上論壇，本府主持層級包含市長、副市長、副秘書長、局處首長，與84個國際城市交流，分享新北經驗，對象包含各國政府官員、民意代表、國際組織、學術機構及民間團體共2,043人，未來也將持續將本市防疫經驗系統化輸出，幫助別人，也幫助自己。

四、業

(一) 活絡經濟發展

1. 招商一條龍

「招商一條龍」自 108 年至 110 年 3 月已協助落實投資 120 件，投資金額逾 2,600 億元，帶動近 7 萬個就業機會。

新北招商不只加速企業創造更高產值，也提供大眾多樣化的新消費型態和新遊憩地點，於民間投資障礙排除服務案件中，含括康舒科技、大同大隈、永聯物流、安伯特實業、華固建設、興富發建設、國泰人壽及春源鋼鐵等企業投資設立之廠辦、園區或營業場所等，均於 109 年開工動土；另京站時尚廣場小碧潭店、精英國際集團鶯歌智慧教育大樓及迪卡儂三重店，亦於 109 年開幕營運或啟用，並促成 IHG 洲際酒店集團旗下「智選假日酒店 Holiday Inn Express」於 109 年簽約落腳樹林；後續將持續透過招商一條龍專案服務，協助多元產業進駐，加速企業投資和創造就業機會。

2. 投資任意門

(1) 法規鬆綁與調適

為順應市場趨勢及投資型態改變，從各項招商專案經驗中反饋法規、土地管制等意見，務實檢討與投資相關的法規命令，積極推動法規鬆綁與調適，主動排除投資困境，完成放寬工業區設置營運總部保證金繳納法令修正、修正都市計畫法新北市施行細則、簡化都市設計審議程序、修正市有非公用不動產標租得約定租金漲幅上限及原承租人優先承租或續租條件、增加淡海新市鎮第二期開發區既有廠房申請增建臨時廠房之條件、放寬興辦工業人申請使用之毗連非都市土地應在同一縣市之限制、推動設定地上權投資案件房屋稅率調降方案。

(2) 用地計畫馬上辦

「新北市工業區立體化方案」108年7月4日率先全國發布實施並展延方案申請時限至111年底，藉由容積獎勵及提高總容積獎勵上限，強化都市計畫工業區、產業專用區使用效能；至110年3月19日已審理通過45案，土地面積達13.92公頃，立體化新增樓地板面積為5.39萬平方公尺，創造約954.39億元產值，預計可提供1萬5,756個就業機會，投資金額約258.46億元。

3. 疫後經濟振興及紓困

(1) 資金協助

項目	推動情形
急救貸專案	<ul style="list-style-type: none">• 與板信商業銀行合作，針對申請經濟部營運資金貸款，且登記於新北市之事業，中央方案利息僅補貼前6個月，本市加碼進行第7個月至1年的0.5%利息補貼，供企業支應員工薪資及廠房、營業場所或辦公場所租金的資金需求，協助企業渡過疫情困境。• 109年4月23日受理申請至12月31日，核准件數計39件，核准金額計1億3,285萬元。
租金及權利金減收	<ul style="list-style-type: none">• 針對土地之出租案、促參案與設定地上權案共18件，109年度4月至6月土地租金減收50%，總計市府減收1,945萬3,573元。另針對新招商案臺北港產專區及汐止長安段2案國市有土地招商案提供前3個月租金減半優惠，2案市府減收部分為349萬1,605元。總計核准20件租金減收案，土地租金減收約2,294萬5,178元。• 有關BOT及設定地上權業者共8案，因應疫情減收109年4月至6月營運權利金，並將於110年6月底繳納權利金時一併減收，預估減收金額為968萬4,385元。• 市場攤(鋪)位使用費部分，109年2至3月使用費打8折、4至6月使用費打5折，約減收3,200攤，共計減收使用費金額1,370萬元；另109年4至6月市有不動產做營業使用租金5折，已核准7件申請案，共減收約69萬元。

(2) 疫後振興活動

項目	推動情形
新北夜 YES 淘金夢	以不聚眾為前提，辦理「新北夜 YES 淘金夢」夜市聯合促銷活動，包括名人體驗夜市影片、打卡抽獎及販售超值套餐券等，共 15 座夜市，計 3 萬 6,166 人次參與。
新北安心 FUN 尋龍 輕鬆 BUY	補助 20 個商圈辦理多重好康及特色活動，如發放限量優惠券、辦理好神智慧葫蘆、十項全能挑戰、礦工小旅行及登山健行等，計吸引約 100 萬人次參與，帶動商圈 7,500 萬以上商機，並平均帶動各商圈 4 成之業績。
振興 168	<ul style="list-style-type: none"> • 串聯企業、商圈、夜市、觀光工廠、旅館、商場、藝文館舍、文創賣店、運動聚點、農會超市、漁港漁市等多元異業，並搭配月月抽獎活動。另搭配中央振興三倍券，推出地方版新北特惠券(面額 50 元)，適用於新北 5 大夜市及 38 座公有市場，合計發出 52 萬 9,856 張。 • 活動至 109 年 12 月，累計創造總效益 145 億元，地方產業不論來客數或營業額皆較上半年度成長，另針對市場及夜市發行的「新北特惠券」，回收率也達 9 成 4，有效帶動庶民經濟。
建立特色商品「新北隊」	<ul style="list-style-type: none"> • 「2020 新北特色商品」分「生活好物」、「美味好禮」、「風味美食」及「生鮮雜貨」4 組，計 316 件參賽，共入圍 80 件。獲獎業者自組特色商品「新北隊」，以團體戰取代過往單打獨鬥的銷售模式。 • 本府協助新北隊以移動式的展售會進行推廣，第一場共 13 家參與林口三井展售，創造 600 萬元營業額；第二場共 16 家參與台北世貿年貨大展，創造 200 萬元業績；第三場將於淡水滬尾藝文園區進行展售；另協助新北隊上架超商及賣場，分別創造約 340 萬元及 70 萬元業績。
推動在地經濟生活消費圈	因 LINE 在臺活躍用戶已突破 2,100 萬人，為臺灣最熱門社群軟體，將彙整商圈、觀光工廠、市場、夜市等好康資訊於「新北市政府」LINE 官方帳號中露出，以圖文選單設置「新北金好康」專區，定期提供優惠活動與資訊，分享給新北市政府 LINE 官方帳號約 350 萬好友，透過導流至新北各店家官網、粉專或至實體店家消費，進而達到宣傳與活絡地方經濟，預計提升業績 1-2 成。

4. 開拓國際市場

項目	內容
新北招商國際網站	新北招商國際網站 109 年底上線啟用，提供新北產業發展、公私有土地及廠房供給，以及相關行政服務等投資環境資訊，提高外國廠商對新北熟悉度及投資意願。
國際採洽媒合會	109 年辦理 2 梯次國際採洽媒合會，第 1 梯次於 7 月 28、29 日舉辦，邀請 11 國近 40 家國際買家，總計促成 305 場次洽談，創造逾 15 億元商機。第 2 梯次考量國內疫情趨緩，於 9 月 29 日邀請 10 家在臺外商辦理實體商洽會，總計促成 108 場次洽談，並帶動逾 3.5 億元合作商機。
工商展售活動	<ul style="list-style-type: none"> • 補助廠商參加國外工商展售活動，109 年分兩梯次受理申請，以新南向 18 國、日本等重點拓銷市場為優先補助對象。 • 第一梯次受理 75 件廠商申請，共核定補助 200 萬元。第二梯次因新冠肺炎疫情衝擊，國際工商展售活動皆展延或取消，考量國際疫情仍未趨緩，故取消辦理。 • 110 年補助對象將開放國內展售活動。

5. 公有土地招商活化

(1) 公有土地招商

項目	內容
新店寶高智慧產業園區第一期	110 年 3 月 5 日公告招商，規劃引進資通訊、雲端運算、AI、數位健康等次世代產業，以帶動周邊產業轉型升級，總計可釋出 72 個廠房單元，以及研發中心、育成中心、檢測中心及實驗場域等 5 個單元，共 77 個單元空間供產業進駐。
林口工一重劃區	110 年下半年開始土地分配作業，111 年完成土地點交作業。重劃後預估可配回約 6 公頃國有產業專用區土地，將與國產署洽談合作招商事宜，規劃引進 ICT、金屬機械、醫美、生技及綠能、文化創意等產業進駐。
淡水沙崙園區國有土地招商案	國有土地招商案，本案招標之兩塊基地以設定地上權方式辦理招商，110 年 1 月 15 日與得標廠商南山人壽保險股份有限公司簽約，將於沙崙打造藝文展演空間、戶

項目	內容
	外親水設施、訓練中心暨教育會館等設施，總投資金額逾 21.6 億元，預計 114 年完工。
汐止長安段 乙種工業區土地	內政部都市計畫審議委員會 108 年 7 月通過變更為乙種工業區，108 年 10 月公告發布實施，由本府與國產署合作改良利用共同招商開發，已於 109 年 11 月 27 日與得標廠商嘉里大榮物流股份有限公司完成簽約，預計 114 年前完工。
土城明德段 商業區土地	基地鄰近捷運海山站，重劃後具發展潛力，現由本府與國產署以合作改良利用方式共同招商開發，109 年 10 月 30 日上網公告招商至 110 年 2 月 26 日，無人投標，刻正研商本次流標因素，及洽潛在廠商招商文件修正意見，並洽詢潛在投資人(包含商場、飯店、開發商等)，以辦理後續事宜。
臺北港特定區	<ul style="list-style-type: none"> • 產業專用區：本案為土地標租案，得標廠商可有 30 年租賃權，經公告招商由輝達玻璃有限公司得標，取得臺北港段 17 地號，109 年 4 月 29 日簽約，目前辦理都審作業，預計 114 年 4 月前取得使用執照。另臺北港段 16、16-1、16-2 地號，經公告招商由新竹物流股份有限公司得標，已於 110 年 1 月 11 日簽約，預計 115 年 1 月前取得使用執照。 • 娛樂專用區：108 年 3 月奉准變更為產專區，10 月市都委大會審查通過，109 年 1 月內政部都委會審議未通過，並決議併通檢於專案小組再議，已於 2 月 27 日、3 月 13 日及 7 月 1 日經專案小組會議確認內容，已依專案小組意見修正，於 109 年 11 月 24 日及 110 年 2 月 20 日送內政部審查。
林口國際媒體園 區國市有土地合 作設定地上權	由三井不動產、東森國際集團及三立影城集團得標，分別於 109 年 3 月及 6 月簽約。合計投資超過 240 億元，將創造 1 萬 5,000 個就業機會，刻正辦理建照申請前置作業，預計於 114 年開幕營運。

(2) 建置產業園區

項目	內容
新店寶高 智慧產業園區	<ul style="list-style-type: none"> • 為解決企業設廠缺乏產業、工業用地等問題，規劃新店區工業區土地作為產業園區，由本府自行興建工業用標準廠辦、廠房，提供 72 個廠房單元，以及研發中心、育成中心、檢測中心及實驗場域等 5 個單元，預估可提供 9,600 個工作機會，以滿足中小企業廠商租用設廠、創造就業機會等多元目標。 • 預計投入 41.89 億元，其中前瞻計畫經費補助 26 億 3,040 萬元，開發規模總樓地板面積約 2.4 萬坪。已於 108 年 7 月開工，預計 110 年第二季完成主體建築、第三季正式啟用。第一期已於 110 年 3 月 5 日公告招商。
瑞芳第二產業園區	<ul style="list-style-type: none"> • 申請經濟部工業局前瞻計畫補助，辦理「瑞芳第二產業園區」可行性規劃及園區編定設置。 • 預計投入 2,690 萬元，規劃建設完善公共設施、道路系統與 2 萬坪標準廠房，面積範圍為 13.43 公頃的產業園區，將提供 50 個單元標準廠房供廠商進駐使用。

6. 企業轉型升級

(1) 產業智慧加值

項目	內容
新北電商推動計畫	<ul style="list-style-type: none"> • 109 年 8 月成立新北電商學院，透過 E-A-S-Y 輔導模組，以 8 堂免費系列課程的「教育訓練」(Education)、一對一專業顧問解答的「諮詢服務」(Advisory)、邊做邊學的「企業輔導」(Support)及成功案例分享的「世代轉型」(Youth)四大主軸，提升企業數位與電商銷售能力。 • 109 年 8 月至 11 月，共培育 850 人次參與電商課程，提供 67 案專人諮詢，總時數共 101.5 小時，以及 33 家企業接受行銷輔導。

項目	內容
超商及外送平台通路上架輔導計畫	<ul style="list-style-type: none"> • 109 年新北市外送平台輔導計畫：已輔導 120 家餐飲業者上架，另為鼓勵消費者消費，於 8 月 15 日至 11 月 15 日辦理消費滿額競賽。 • 109 年新北專區上架通路輔導計畫：已招募統一超商、萊爾富、全家、全聯實業及家樂福為合作上架通路，提供本市店家優惠方案，行銷新北在地特色商品，以帶動在地特色發展。 • 總計輔導 55 家業者上架 278 間超商、賣場通路，品項更多達 220 件，平均提升超過 2 成業績。
行動支付應用推廣	<ul style="list-style-type: none"> • 為鼓勵公有市場攤商提供電子支付服務，108-109 年單月電子支付交易金額達 5,000 元者，給予 500 元獎勵金，110 年則給予 300 元獎勵金。申請期間自 108 年 10 月至 110 年 2 月，計有 1,083 攤申請，共計 50 萬 9,500 元獎勵。 • 協助業者爭取中央資源導入行動支付共 836 家，並結合商圈節慶行銷活動等方式，推廣行動支付應用服務。

(2) 創新研發推動計畫

為輔導及協助本市中小型企業提高投入技術研發之意願、強化科技創新應用能力及鼓勵因應產業結構轉型，進而加速達成產業創新、轉型與升級之目的，進而提高市場競爭力，持續推動地方產業創新研發推動計畫(地方型 SBIR)；109 年度地方型 SBIR(執行期間 109 年 3 月至 110 年 9 月)，將 AI 產業列入重點推動產業加分項目，輔導協助 19 家中小企業創新研發，核定補助經費 1,327 萬 9,000 元。

(3) 提升中小企業經營體質及競爭力

為協助本市中小企業提升其經營體質及其競爭力，整合中小企業相關補助資源，由各領域專家學者組成專業顧問團，提供本市中小企業專業顧問諮詢輔導、診斷建議並爭取中央相關補助計畫，以協助企業導入所需資源，進而帶動產業發展。

109 年中小企業輔導團計提供企業諮詢診斷、協助企業送件申請中央補助計畫 102 件，63 件已通過審查成功爭取中央經費，獲得中央補助金額為 4,361 萬；110 年預計可提供企業諮詢診斷、介接中央相關資源至少 60 案、協助企業撰寫央補助計畫申請送件至少 20 案，預估企業可增加產值 3 億元。

(4) 塭仔圳區工廠安遷租金補助

為鼓勵新泰塭仔圳市地重劃區範圍內工廠積極搬遷並於新北市完成工廠登記，於 110 年 3 月 2 日公告新北市政府辦理（新泰塭仔圳區）工廠搬遷租金補助計畫，針對範圍內公告列管之合法登記工廠或 105 年 5 月 19 日前設立未登記工廠，在各區搬遷期限前一個月搬遷完成，並續於新北市完成新投資及取得合法工廠登記者，即可提出租金補助之申請，補助金額以每月每坪 200 元及總面積 100 坪為上限，補助期限以 2 年為限，以鼓勵區內工廠加速搬遷、轉型合法、根留新北，110 年 3 月 9 日、16 日已於新莊區及泰山區辦理 4 場補助計畫說明會，共有 300 家工廠與會。

7. 打造公有市場新氣象

(1) 市場改建

項目	辦理情形
板橋黃石市場	<ul style="list-style-type: none"> • 中繼市場 109 年 6 月 5 日正式開幕，攤商已進駐營業。 • 主體市場採 BOT 方式，109 年 11 月 12 日完成簽約，12 月 23 日召開「黃石公有零售市場改建暨施工說明會」，110 年 1 月拆除舊市場，預計 113 年 12 月完工。
金山第一市場	<p>經評估主體市場採 BOT 開發之財務可行性低，目前研擬同步評估採公辦都更或自建方式進行。另中繼市場已於 110 年 3 月 16 日發包，預計 110 年 10 月完工。</p>
新莊第一市場	<ul style="list-style-type: none"> • 將以「異地新建」方式辦理，配合新莊文高二用地重劃後，新闢市場及搬遷進駐，預計 118 年完成，相關規劃已提送 109 年 10 月市場代表會及 11 月攤商大會說明，並獲攤商同意。

項目	辦理情形
	<ul style="list-style-type: none"> • 109 年 12 月 9 日召開「新莊區第一市場原址」未來使用跨局處會議，會議結論建議以「公辦都更」方式併同辦理「新海橋拓寬」及「新莊第一市場改建為新型態市場大樓」，有關新莊第一市場原址將持續召開會議研議開發方案。 • 第一市場原址後續則配合新海橋拓寬，併同都市更新或原範圍改建為複合型新型態市場大樓，預計 122 年完成。
新莊興化市場	109 年 10 月 8 日與民間機構「宏鑫開發股份有限公司」簽約，原有舊市場預計 110 年 4 月拆除，全案預計 112 年 12 月完工。
八里龍形市場	109 年 9 月 9 日選出最優申請人「全翰合作聯盟」，110 年 1 月 8 日完成簽約，預計 113 年 12 月完工。
淡水竹圍市場	BOT 部分已完成可行性評估、先期規劃及招商文件草擬；用地部分，案址含國有土地 3 筆，因有樹梅坑溪流經，刻正由淡水區公所及國產署北區分署辦理分割用地內溪流，俟財務重新計算可行後，將與國產署簽訂合作改良利用契約及辦理公告招商作業。

(2) 市場改造

規劃 4 年打造 8 座特色市場，108 年完成 3 座特色打造(淡水中正美食廣場、汐止秀豐市場、新店中央市場)，109 年完成 4 座(林口市場、中和枋寮市場、汐止金龍市場、汐止觀光市場)，110 年將爭取中央前瞻計畫 2.0 打造鶯歌市場為美食市場，並結合觀光發展呈現市場獨特新樣貌，讓傳統市場朝現代化邁進。

(3) 提升市場品質及公共安全

透過市場發展委員會協助督導市場相關計畫訂定。另辦理市場快閃計畫、青年頭家 1 元起標、「新北好市金讚獎」市場評核、「新北好市生活學-傳統市場新生活」特展及 2020 板信新北好市節等系列活動，運用多元主題式行銷，活絡市場營運，同時挹注攤商輔導資源，讓民眾享受專屬優惠，至 109 年共吸

引逾 12 萬人次參與。

為提昇本市公有零售市場及列管之攤販臨時集中場(區)整體營運狀況及發展特色，110 年預計辦理三場主題活動，已於 2 月初辦理「新北好市話團圓」線上辦年貨活動，另規劃以特展及展售會等主題行銷，展現傳統市場優質新風貌，吸引更多年輕消費族群，進而達到推展本市傳統市場及政策宣導之目標，預計吸引 14 萬人次參與。

公共安全部分，至 110 年 2 月已完成 29 座公有市場耐震能力評估作業，並已完成 26 座市場補強修繕工程及林口市場改建，餘新莊、金山第一市場等 2 座將採改建方式辦理，以整體提升市場耐久性及安全性。

(二) 健全勞動環境

1. 保障勞動權益

項目	內容
勞動法令宣導及輔導	<ul style="list-style-type: none">• 推動勞資雙贏列車法令輔導計畫，指派檢查員至中、小型事業單位現場實施一對一法遵訪視輔導，檢視事業單位勞動基準法的遵循情形，並提出改善建議。• 持續辦理勞動法令宣導會，亦於新北勞動雲網站公告勞動基準法 QA 供事業單位參考。• 建置「勞動法令不可不知【新北勞檢守護您】」Line 官方帳號，邀請事業單位加入，提升事業單位的法令認知，避免因不諳法令而觸法。
加強勞動檢查	<ul style="list-style-type: none">• 辦理民眾陳情違反勞動基準法案件，並針對常有發現違反勞動基準法的行業(如製造業、貨運業、客運業及保全業等)實施勞動條件專案檢查。• 108 年至 110 年 2 月辦理勞動基準法勞動檢查計 1 萬 7,494 場次，除公布違規事業單位名稱、負責人姓名、處分日期、違反條文及罰鍰金額以外，若事業單位係重複違法、僱用勞工人數達 101 人以上或為上市上櫃公司，亦將加重罰鍰金額，督促事業單位遵守法令規定，以保障勞工權益。

項目	內容
促進勞資對話	<ul style="list-style-type: none"> • 勞資會議:持續輔導事業單位舉辦勞資會議，提升勞權意識，至 109 年 12 月，勞資會議新設家數計 2 萬 4,570 家，30 人以上事業單位成立勞資會議比例達 97.54%。 • 團體協約: 109 年辦理 10 場次入廠諮詢、專家學者陪同參與協商會議及說明座談會，藉以促使勞資雙方順利進行團體協商及簽訂協約。至 109 年 12 月有效團體協約計 21 份，較 107 年有效團體協約 12 份，成長 75%。 • 大量解雇預警機制:依勞、健保局所轉預警通報名單或資遣通報名單進行勾稽訪查，以掌握可能發生大量解僱之事業單位，避免勞工權益受損，108 年至 109 年 12 月，已完成查訪 481 場次。 • 勞資政學社會對話: 陸續針對客運業、住院醫師、漁船船員及保全業之勞權議題，邀集相關勞方、雇主團體及專家學者辦理社會對話。
推動勞動權益教育	<ul style="list-style-type: none"> • 為使高中職學生於打工或初入職場之際能具備良好的勞動權益知識，推動勞權教育向下扎根，教授求職防騙及基礎勞權等相關知能，109 學年起高中全面授課，以深化勞權教育推廣。 • 針對國中學生，110 學年度起將於代表性國中學校試辦職場倫理講座，使中學生族群更為注重勞動權益和職場倫理。 • 為提升職場勞工勞權意識，辦理勞工大學勞動教育系列課程。專設勞動教育學院，持續針對勞資會議勞、資雙方代表辦理研習課程，並辦理勞動專題研討，讓勞工更深入了解勞動時事。
因應新冠肺炎疫情協助勞工措施	<ul style="list-style-type: none"> • 因應新冠肺炎疫情對就業市場造成的衝擊，針對受疫情影響實施減班休息之事業單位，輔導簽訂「勞雇雙方協商減少工時協議書」，要求每月工資不得低於法定基本工資。隨時關注轄內勞工申訴案件、營運異常、輿情反應或事業單位通報之案件進行訪查，以瞭解事業單位是否有違反勞動基準法之情事。 • 109 年 3 月起擴大義務律師免費代理調解服務適用對象至因疫情衍生勞資爭議的勞工，並主動指派律師擔任勞工代理人，陪同勞工參與勞資爭議調解。 • 109 年受疫情影響勞資爭議案計 55 件，調解成立 32 件，指派律師陪同調解 44 件。

2. 建構安全友善職場

(1) 勞工權益與扶助

設置勞工權益基金給予勞工制度性且即時性援助，提供勞工涉訟權益補助、職業災害慰助、失業勞工子女生活扶助、職場達人獎勵計畫、義務律師法令諮詢服務、企業設置托育設施補助、高風險勞工家庭生活扶助、獎勵企業辦理職場友善家庭暨工作平等及都市計畫開發案受影響勞工補助等措施服務。

(2) 強化職業安全衛生

項目	內容
擴大源頭承攬管理	為提升營造工地之安全衛生水準，繼市府公共工程強制取證後，再藉由建築法維護公共安全的立法目的，導入職業安全衛生法的承攬管理規範，擴大推動民間工程取得低風險工地認證，督促原事業單位善盡源頭承攬管理義務，並由現場輔導查核，自主改善設備安全，杜絕作業危害。
強化高風險專案檢查	依據不同作業類別與型態，推動各項高風險職業安全衛生專案計畫，包含春安、火災爆炸專家陪檢、機械設備器具源頭管理、精準檢查、動態稽查、冷氣安裝、營造工程等專案，以強化雇主及工作者對於工作場所的危害辨識觀念，降低職業災害發生率。
實施職業安全衛生教育訓練	<ul style="list-style-type: none">• 透過新北勞動雲網站，公告職業安全衛生教育訓練教材及職災實錄等資料，藉此提升事業單位危害辨識能力，並邀請事業單位加入 LINE 群組，即時傳遞安全衛生訊息。• 108 年至 110 年 2 月，職業安全衛生教育訓練辦理 47 場次、宣導會辦理 68 場次、安衛家族活動 5 場次及其他工安活動 3 場次。
改善設備及環境	<ul style="list-style-type: none">• 訂微型企業補助方案，針對勞工人數 50 人以下之事業單位提供安全衛生設備改善補助，108 年至 110 年 2 月，計有 111 家事業單位申請，申請項目達 128 件，事業單位投入改善金額約 792 萬元，申請補助金額為 400 萬元。• 針對中小企業之工作環境進行輔導改善，並指派專責人員主動進行，以臨場輔導代替勞動檢查方式，提升事業單位安全衛生能力。

3. 建置多元就業體制

(1) 強化青年就業服務

項目	內容
國高中職涯體驗	以銜接就業市場角度，帶領學生至職場實地參訪，引導學生了解職涯方向；同時辦理教師研習營，讓老師了解產業現況，並強化教師引導學生職涯發展的能力。108 至 110 年 2 月共辦理 60 場次職場體驗活動及 4 梯次輔導教師研習營，計 1,874 服務人次。
校園徵才活動	<ul style="list-style-type: none"> • 對於即將畢業的青年，與本市大專校院合作辦理校園徵才博覽會，同時導入 VR 虛擬實境及 AR 面試科技，讓學生體驗工作環境、了解工作內容並提升求職面試能力，協助青年畢業即就業，順利轉銜職場。 • 109 年校園徵才就博會因疫情影響，辦理方式改採線上進行，與 7 所大專校院合作辦理，共邀請 284 家廠商、提供 8,949 個工作機會。 • 110 年校園徵才就博會規劃 3 月至 5 月與 8 所大專校院合作辦理。
屆退役男徵才活動	針對即將屆退之役男辦理聯合徵才，提供優質職缺、協助屆退青年銜接職場，退役即就業。108 年至 109 年共邀請 85 家廠商、提供 3,439 個工作機會、參與人數 1,645 人。110 年規劃 7 月中旬辦理屆退役男聯合徵才，預計邀請 36 家廠商。
初次尋職青年就業服務	針對 18 至 29 歲，畢業後連續 6 個月以上仍未就業初次尋職青年提供補助。108 年至 110 年 2 月，服務 1,759 名青年，並協助 937 名成功就業，尋職津貼發放 4,942 人次。
非典型勞動青年轉正職輔導	針對 18 至 29 歲，從事非典型工作或待業中之青年，透過各項就業輔導服務，協助轉銜從事典型工作。108 年至 110 年 2 月，提出申請 676 人，成功轉正職者計 305 人。
斜槓青年職能培力	針對 18 至 29 歲，斜槓青年、多重兼職及數位平臺接案等非典型就業青年，提供培力津貼及職業訓練補助。108 年 6 月開辦至 110 年 2 月，受理 209 人申請，參加職業訓練、職能盤點、講座計 591 人次。

項目	內容
應屆畢業青年初次尋職就業服務	109年7月開辦，針對109年度應屆畢業超過2個月未就業青年，提供深度就業諮詢、團體輔導、職場參訪、推介就業及尋職津貼，協助青年儘速就業。109年7至12月共提供243名青年就業輔導服務，至110年2月累計核發尋職津貼569人次，協助92名成功就業。本計畫受理申請至109年12月31日止，110年6月30日完成服務。
應屆畢業青年職業訓練補助	109年7月開辦，針對18至29歲109年度應屆畢業且未就業青年，補助參與政府自辦、委辦及財團法人所辦理職業訓練課程，最高2萬元，以申請1次為限。

(2) 推動青年參與式預算

109年辦理青年就業公民審議計畫，針對青年就業議題辦理說明會5場、區域會議4場、青年代表會議1場、意見發表會與政府回應會1場。透過廣納青年意見，發展符合青年需求之就業、創業、職業訓練之職涯發展服務。

依據109年青年就業公民審議意見建議，110年辦理青年就業參與式預算計畫，針對青年交流及職涯發展中心辦理提案發表會議2場、就業輔導單位參訪及提案工作坊1日、候選方案發表會1場，募集青年對於空間設計、設施規劃、服務內容創意提案，再透過公開票選出符合青年需要的職涯發展中心提案，後續依票選結果辦理青年交流及職涯發展中心籌設事宜。

(3) 促進婦女、中高齡就業

本市婦女及中高齡者職場續航中心提供跨局處整合之就業、長照、托兒及托幼的全方位資源，解決婦女及中高齡工作與家庭照顧難題，穩定其就業、續航職場；另輔導企業單位導入友善員工制度，成為「顧家好企業」，讓婦女及中高齡勞工放心續留職場，也為企業留住人才，110年至2月，共開案輔導83人，職場關懷訪視261人，入場輔導3家企業。

(4) 促進身心障礙者就業

強化本市板橋、三重、新店等三區身心障礙者職業重建服務中心功能，介接企業身障求才統合服務窗口及職災勞工個案管理服務，整合支持性就業、庇護性就業、職業輔導評量、職業訓練、職務再設計及創業輔導等就業資源，透過單一窗口服務模式共同擬定職業重建計畫，提供本市高中職及大專院校身心障礙應屆畢業生提早就業轉銜及各區域身心障礙者就業服務，協助其進入或重返職場。

委託或補助 18 家民間團體經營管理 27 家身心障礙者庇護工場，提供至少 504 個以上之庇護性就業機會，服務量約占全國 25.1%，另為擴大服務量能，持續評估與結合適宜的社宅空間及公有場地，增設 1 至 2 家庇護工場，以滿足需求。

(5) 協助弱勢對象就業

推出就業三部曲，針對就業方向不明、尋職技巧不足提供就業諮詢、就業準備、陪同面試等服務，並透過就業前輔導準備，就業期推介媒合，就業後職場關懷，促進弱勢者穩定就業。

(三) 提供青創協助

1. 扶植新創產業

項目	內容
新北青年創業群眾募資輔導計畫	<ul style="list-style-type: none">• 針對「科技與設計增值」、「社會與地方創生」及「文化與內容發展」三大主題進行徵件，透過專業輔導及諮詢服務，將新創產品上架至海內外募資平台，協助達到資金募集及產品宣傳的雙重效果。• 109 年兩次公開徵件共徵得 75 組提案，並選出 22 組團隊之產品上架募資平臺，產品類型包括科技升級、健康生活、優質居家、教育學習、美學內容及遊戲娛樂等，群眾集資金額近 6,000 萬元。• 109 年 4 月至 11 月共辦理 1 場宣傳記者會、5 場推廣

項目	內容
	活動及 1 場群眾募資成果展，展示 22 組新創團隊產品及服務，讓民眾近距離體驗新創團隊產品。
新北創意大賞	<ul style="list-style-type: none"> • 設計競賽主題為「中和華新街」，針對北北基桃大專院校學生及應屆畢業生共徵件 50 件，並於東南科大、華夏科大及大同大學辦理校園說明會，計 138 人參與。活動另邀請當地意見領袖及業者進行 2 次工作坊，使作品更貼近當地需求。 • 學生得獎作品於 109 年 10 月 23 日至 11 月 29 日辦理「2020 新北創意大賞 百華齊新」成果展覽，並辦理 4 梯次中和華新街一日小旅行活動，期帶動民眾認識緬甸文化，並同步促進商圈消費發展。

2.地方創生

項目	內容
農業創生	<ul style="list-style-type: none"> • 為推動農業創生美味農業，108 至 109 年輔導 10 個核心團隊及 5 個潛力團隊，包含人員培訓、設計行動工作坊、業師輔導等，並媒合設計師進到產地，協助團隊設計品牌識別、包裝、服務體驗，共打造 11 個新北產業鏈。 • 109 年 7 月與百貨業者合作辦理創生成果展，同步於百貨網購平台推出新北農創專區，將新北農創產品透過電商賣到全臺灣。 • 110 年預計打造 5 個在地產業鏈，並辦理論壇及工作坊，傳承各地事業及產業經驗。
新農漁民輔導	<ul style="list-style-type: none"> • 延續有機農業理念，落實全年無休照顧小農之政策，參考日本農產直賣所，將農夫市集、有機專櫃概念擴展為小農鮮鋪，媒合農會、超市與在地小農，創造多元銷售通路，包含農民直銷站、希望市集共計 19 處、小農鮮鋪 16 處，同時媒合青農與各大超市、百貨公司、棉花田、好時好物等通路販售；並透過計畫建置新北青農 Line@即時線上服務及建立計畫網站，提供農業新知、農業知識影片、政府資源網站等，讓青農朋友可直接透過網站取得資源，開設訓練課程及交流參訪，提升農友專業知能學習及經營思維，另協助青農行銷露出，提升

項目	內容
	<p>青農商品知名度，建構優質從農環境，培育新世代農業趨勢。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 持續推動新農漁民輔導計畫，協助超過 100 位以上青農運用社群、網站經營個人品牌，與社群世代接軌，累計 245 位青農投入農業，其中 13 位青農榮獲全國百大青農殊榮。
農村再生	<p>透過團隊輔導及補助，協助農村社區發展社區特色，藉由活動行銷及宣傳，推廣社區執行成果，提高社區能見度。同時辦理人力培訓及課程輔導，輔導社區由下而上啟動農村人力與產業發展轉型，增加社區持續發展動量，強化社區自主經營能力，達到永續發展目標。108 至 109 年已開設 105 小時輔導課程，培訓 250 個農村人力，協助三安社區、長源社區、磺港社區完成培根增能課程，將為新北市再增添三個農再社區。</p>

3.青創場域

項目	內容
創新創業基地	<ul style="list-style-type: none"> • 透過興建社會住宅及工業區立體化，其公益回饋空間將新增 5 處創新創業基地。 • 土城員和段青年社會住宅與土城城林段立體化捐贈公益設施，規劃打造餐飲創新基地，預計 110 年底及 111 年中完工。 • 「新店寶高智慧園區」規劃育成中心 95 坪，預計 110 年完工。 • 新店斯馨段集合住宅捐贈公益設施，規劃開放式共同工作空間、VR 和 MR 體驗室等，預計 110 年完工。 • 中和安邦段青年社會住宅，規劃開放式共同工作空間、3D 列印與雷射雕刻工作室、展演空間等，預計 112 年完工。

項目	內容
推動電競產業及培育電競人才	<ul style="list-style-type: none"> •以「人才培育」、「活動推廣」、「場域建置」作為電競 3 大發展策略，針對產業所需人才規劃教育課程外，並透過電競基地與電競賽事方式擴大民眾參與電競活動，開拓電競產業整體商機。 •人才培育：107 年率全國地方政府之先，成立「新北電競基地」，開設多元電競產業課程，至 110 年 2 月培育產業專才共 1,676 人次。 •活動推廣：109 年與民間合作辦理多項電競活動，包含「2020 六都電競爭霸戰總決賽」、「2020 亞洲電子競技公開賽」等大型電競賽事。 •場域建置：電競基地作為人培及活動場域，於 109 年升級 2.0 版，新增攝影棚、導播室等專業實作空間，至 110 年 2 月共計 5,000 人次到訪。
新北創力坊	<ul style="list-style-type: none"> •定期為進駐團隊安排創業主題課程、業師輔導、媒合資金、產業媒合暨市場對接等服務，並促進企業與新創在業務上產生合作，包含導入新創技術、採用或共同開發新創產品、協助新創量產等，已成功對接亞東醫院及新創團隊「聿信醫療」在麻醉科、胸腔科、急重症等科別進行合作；CodingBar 與聯合報教育事業部通路洽談；港信科技與銀行簽訂 MOU 等。103 年啟用至 110 年 3 月，累計 205 組新創團隊(含 16 組區塊鏈團隊)進駐。 •產業別橫跨資訊電子、電子商務、雲端服務、文化創意、社會企業等，至 110 年 3 月，已完成團隊技術輔導 1,476 案次，協助 55 組團隊獲得海內外國際殊榮，包括 APEC、科技部、文化部及美國發明專利核准書等，並成功誘發投增資金額逾 3.2 億元挹注。
新北社企電商基地	<ul style="list-style-type: none"> •以「空間進駐，創業課程，業師輔導，通路擴展」四重奏輔導機制，打造可供社企團隊進駐、交流、產業媒合及市場拓展的活動場域，107 年 7 月啟用至 110 年 2 月累計輔導 63 組社企及電商團隊。 •109 年辦理 2 場跨縣市交流活動、新住民創業家交流會及「新北共好生活節」市集活動，集結 12 組新北社企團隊，共同展現社會問題的新解方，幫助新北的社會企業推廣，並與市場能有更緊密的鏈結。另已成功協助「胡家幸福蜂蜜」與「元初豆坊」上架超商通路。

項目	內容
	<ul style="list-style-type: none"> • 110 年 4 月本府將與婦女權益促進發展基金會合作辦理「第 4 屆亞太社會創新高峰會」，以「投資亞洲：創造永續韌性新紀元」為主題，規劃超過 10 場平行論壇、在新北市市民廣場辦理社創市集，並規劃 3 條新北在地特色社創小旅行。
新北市-亞馬遜 AWS 聯合創新 中心	<ul style="list-style-type: none"> • 107 年 8 月成立至 110 年 3 月，累計培育五期共 69 家新創公司，其中有 5 家取得國家發展基金投資，透過主題式徵選、導入資源培育、投入資金加速成長及鏈結國際創新生態系等四階段，提升新創企業示範驗證的能力，協助傳統產業雲端化、智慧化、升級轉型，強化國際運用。 • 因疫情考量，第四期 Demo Day 活動將與第五期團隊共同合辦，預計 110 年 7 月底辦理，活動將同步以英文方式進行直播，提升國際能見度。

4. 創客推廣

(1) 創客教育

本市結合科技領域及創客相關資源，建置 8 所自造教育及科技中心(積穗國小、蘆洲國中、永和國中、福和國中、中正國中、鶯歌國中、金山高中、樟樹國際實中)，服務本市各級學校建置科技師資及產出相關課程，以期達到校校有創客，培育更多創意人才及能量。

全國首創與國立故宮博物院合作，109 年 5 月規劃及開發防疫課程、新北 Maker 創藝通(共創課程、創客市集、知識交流)、館院合作 2.0、教育策展及加入「愛臺灣博物館卡(Taiwan Museum Pass)國際版」，109 年 11 月於故宮博物院辦理「2020 新北創客市集—新北上河圖」，首創地方政府與故宮博物院合作辦理的大型活動，共同推動創客及博物館教育。

(2)自造者空間暨工具圖書館

設立創客團隊從事創作及意見交流的空間，提供團隊進駐創作、機具預約借用，並開設自造者課程及體驗工作坊，讓自造者們得以在此空間分享資源、技術及知識，進行創意發想、創業作品創作及跨域交流，108 年辦理 2 梯次空間進駐團隊甄選，每梯次進駐空間之自造者團隊或個人計 10 組，並於空間內辦理 8 梯次實體創客課程及 10 場次工作坊，109 年計有 10 組自造者團隊進駐，辦理 2 期共 8 門自造者課程及 8 場體驗工作坊，110 年已完成 10 組團隊進駐。

(3)自造串聯平臺(MAKERCHAIN)

為自造者與製造商橋接之平臺，以串聯平臺結合自造者的創意作品與企業界的製造能量，將創意作品商業化、商品化，共創新商機，至 110 年 2 月已建置企業主會員數達 351 名、人才資料庫自造會員數達 343 人及自造 DIY 地圖 425 筆。

5. 強化產官學合作及人才培育

(1) 深化技職教育

搭建產官學合作的學習平台，培養學生專業技能與專業英語的雙核心能力，提升國際競爭力。

A. 啟動技藝技能競賽選手培訓及獎勵機制

自 109 學年度起，透過「三級培訓」加「6 種技職競賽」人才培育策略，於在學期間學生獲得技藝(能)競賽名次者，最高可獲得新臺幣 120 萬元獎助學金，指導教師亦提供最高新臺幣 40 萬元獎勵金。

B. 雙語協同教學，搭建產官學合作平臺

109 年由宏國德霖科技大學提供 VR 虛擬實境英語學習系統，透過策略聯盟學校讓學生體驗生活情境，併由民間資源投入 10 大免費英語學習(檢測)系統，進行英語學習記錄與分析。

因應「2030 雙語國家政策發展藍圖」，媒合大專院校外籍教師進行雙語協同教學，鼓勵技職學生用技能及英語鏈結國際，培養專業技術及專業英語文。

C. 辦理 2020 國際青年 NTPC MAGIC 專案設計與製作論壇

109 年 10 月 13 日辦理跨國視訊進行英語專題發表及交流，邀請美國、德國、澳大利亞及新北師生共同參與，當日並與國立臺灣師範大學簽訂國際教育合作備忘錄，共同推動新北市國際交流及合作，接軌世界成為國際技職人才。

(2) 強化職能探索

提供全市國小五年級至國中九年級「5 年一貫、全面職探」的機會；另以「動手做學英文」的概念研發全國首創「雙語職探」課程，並結合職場體驗與職涯探索課程，開設新興科技產業方面的職業試探課程，109 學年度未來新興產業職業試探課程計開辦 40 梯次，可提供 1,470 名國中生參與，另規劃建置「職業試探旗艦館」，預計 112 年完成。

(3) 推動產官學合作

全國首創開辦八年一貫珠寶金工班，暢通 8 年 3 個學習階段的升學管道，銜接國中、高中及科技大學相關課程，並結合三鶯文創整合計畫，整合大學及業界資源，深化專業技能，縮短「產學落差」，讓學生從試探職能、傳承資深業師技術並能進一步鑽研技術，展現「務實致用」的能力。

(4) 增進國際交流

A. 薦送技職教育研習與交流

109 年產業參訪受新冠肺炎疫情影響，於 6 月至 7 月薦送 61 名師生，前往澎湖跨縣市學校交流及產業參訪，並辦理雙語成果發表會；為提升師生產業實務經驗及強化職場雙語能力，未來仍將持續薦送技藝績優師生赴國外參加技職教

育研習，以拓展師生專業技能及國際視野，持續推動技職國際交流及深化姊妹校的合作關係。

B. 推動技術型高中國際學校獎認證計畫

與英國文化協會合作推動技術型高中國際學校獎認證計畫，109 年 9 月辦理認證儀式，新北市 7 所公立技術型高中全數獲得認證通過。透過國際合作解決生活上真實問題，達成聯合國 SDGs 目標，培養學生走入全球化社會所需的國際素養與外語表達能力，逐步邁向 2030 新北雙語城的目標。

項目	學校
國際學校獎認證	樟樹國際實中
中級認證	淡水商工
基礎認證	泰山高中、鶯歌工商、瑞芳高工、三重商工及新北高工

(四) 優化教學環境

1. 創新風貌舒適學習

(1) 校舍整建及教室環境改造

已完成 48 案老舊校舍整建，板橋中山國小等 9 案校舍整建工程進行中；另啟動林口區東湖國小新設校規劃，解決學童就近就學之需求，工程採高層化並提供幼兒托育及公共設施，配合辦理各項文教活動，成為社區生活中心，預計 111 年部分招生，112 年校舍竣工且全面招生；另淡海國小因終止契約，後續重新辦理招標，預計 112 年部分招生，113 年校舍竣工且全面招生。

(2) 新北校舍美強生計畫

從美感、補強及生態永續等三個面向推動「新北校舍美強生計畫」，進行校舍耐震補強、舊校舍重建更新及新設校，至 111 年進行 279 棟校舍耐震補強、老舊校舍整建及新設校等 16 校，預估投入 84 億元經費，108 至 109 年已完成 173 棟校舍

補強，餘 106 棟將依計畫期程辦理，預計於 111 年完成全市校舍補強。

(3) 校舍活化再利用

針對公托需求性較高區域，如板橋、新莊、三峽、中和、永和、蘆洲、淡水等行政區，辦理目標區域之盤點作業，利用校園餘裕空間活化，提供公益設施使用，108 年起已調配釋出空間的學校有思賢國小、豐年國小、溪崑國中、新埔國中、金美國小、三芝國小、實踐國小、自強國小、金龍國小、頭前國中、樟樹國小、蘆洲國中、彭福國小、清水國小、埔墘國小、頂溪國小、板橋國中、秀朗國小、中正國小(檔案)等 19 校次，供給公共托育中心或檔案室之設置。

2. 教室無邊界，學習無國界

(1) 新北校園通 APP 全國首創校園數位點名

本市為第一個推動學校數位點名的城市，家長、教師與行政人員運用新北校園通 APP，即可線上進行請假、點名、聯繫，第一時間掌握學生動向及安全，不僅提升親師間的即時聯繫，減少紙本傳遞時間，亦可讓教育局即時掌握各校相關數據，適時加以協助或提供決策參考，落實行政減量，大幅提升行政效能，打造智慧校園。

新北校園 APP 增加「上課 yo!」模組，啟用四大功能。

A. 學生請假線上化

家長可運用校園通 APP 幫學生請假，老師透過 APP 審核通過後，立即回傳訊息給家長，學生請假紀錄直接連結出缺席紀錄，全程 e 化，省時又方便。

B. 課堂點名數位化

結合全市各班皆有配置教師平板及無線 AP，老師可以直接用平板點名，缺席名單會透過 APP 推播給行政單位，取代過去紙本簽到遞送行政單位的作法。

C. 學生安全即時通

學務處收到缺席通知後，即時透過 APP 推播「學生未到校」訊息至家長手機，亦可同步電話聯繫家長，以最短時間確認學生安全。

D. 缺勤管理自動化

教育局即時掌握彙整全市學校缺勤報表，可依照各分區、假別及學校顯示，取代各校每日公務填報的作法。

(2) 全國首創建置單一認證「親師生平台」

運用資訊科技，以學生自主學習為導向，提供豐富的學習資源及多元化學習模式，師生可依進度登入「親師生平台」選擇相關課程與輔助教材，亦可組班進行教學互動等方式，讓學生可依自己進度適性學習，教師透過數據回饋，可立即確認個別學生學習狀況，並適時給予指導。

「親師生平台」整合介接包含因材網、均一、學習吧、PaGamO 等超過 100 項政府及民間學習資源，並整合康軒、翰林、南一及龍騰等教科書資源，本市教師、學生及家長只要透過校務行政系統帳號登入後，即可免費使用各種線上學習資源及視訊工具，同時有線上化的佈題解說、練習、影音動畫、評量等互動功能，大大提升使用便利性。

(3) 規劃建置教育大數據平台

110 年規劃建置教育大數據平台，介接校務行政系統與親師生平台，蒐集學生學習歷程檔案、教師教學、校務運作及數位學生證使用等教育相關數據，並結合各領域專家，運用演算法進行人工智慧建模，進行分析、統計與闡釋，達成提升教學與學習成效、強化學校行政運作效能、協助各類教育決策之規劃，並可應用在健康顧問、閱讀推薦、成績診斷與學習扶助建議等，進一步協助學生適性發展。

(4) 規劃建置智慧教育園區

未來更規劃建置智慧教育園區，將融入教育大數據平台、智慧教育探索研究空間、智慧圖書館及研發區、智慧學習實驗室與未來科技實驗室，前瞻規劃人工智慧教育，創全國之先。

(5) 全面升級學校基礎資訊環境

項目	內容
智慧教室	109 年 12 月已完成建置 455 間智慧教室配發各校，提供全市公立國中小至少 1 間智慧教室，教室含 1 臺 86 吋觸控電視(搭配 1 臺電腦主機)、學生平板(以該校最大班級人數配發)、1 套平板管理系統、1 臺充電車及 1 臺 AP(無線基地臺)，另每班導師配發 1 臺平板電腦，每位校長配發 1 臺筆電。
電腦設備	更新 1 萬 218 班班級電腦，並安裝整合控制器，簡化並整合電腦、平板及投影機。
網路設備	強化網路基礎硬體設備，最高可達 1Gbps 上網速率，並支援 40 台載具同時順暢線上影音教學，達成班班都可進行數位學習的目標。

3. 發展特色教育

(1) 跨域實作學習 STEAM 教育方案

為建立跨域輔導團的研發基地，108 年 11 月成立新北 STEAM 大聯盟總部，109 年 8 月 STEAM 跨域輔導團納入本市國教輔導團，為全國唯一的國教專業團隊，協助本市師資培訓、假日親子學院及各分區學校輔導，進行各樣課程研究，致力將 STEAM 教育精神向下扎根並深化推展至本市各角落。

目前計有 170 位教師完成初階培訓，至 110 年 1 月，已完成 7 場進階培訓，另 19 校的 STEAM 社群於 109 學年度運作，擴散影響更多教師對 STEAM 教育課程的開發，給學生更豐富精彩的學習。

109 年 11 月為本市 STEAM 教育生活月，包含 2 場大型科教與智慧教育成果發表，共有超過 5,000 人次參加，本市 STEAM 教育聲量為全國第一。

(2) 實創 Techshop+

本市 9 所 D.School 借鏡加速器 (Plug and Play) 模式，與 31 所 Techshop 學校策略聯盟，於 109 學年度開始以「1+3+6 模式」(1 所 D.SCHOOL 學校+3 所 TechShop 學校+6 所服務學校) 開展營運，敦聘發展主題相關之專家與學者，與國中小、大學端或企業端進行策略合作及學術聯盟，共享設計思考歷程與成果外，所有聯盟的師生都須服務 6 所學校，將設計思考的學習元素向下延伸到小學、幼兒園及偏鄉學校，讓聯盟體系各校學生除了學習外，也培養服務他人與樂於分享的品德。

(3) 創新教育加速器

全國首創官方教育加速器，加速創新想法從無到有的過程，迅速幫助具備一定基礎的團隊，導入協作或共創的支持系統，促使創新想法升級為成熟可行方案，並由團隊在 Demo Day 提出具體方案，爭取更多資源投入，實現跨教育階段校際間資源共享與互助合作。

109 學年度各校共提出 44 件申請方案，計 30 件方案通過初審、25 所學校進入育成階段，11 月完成書面複審，因應疫情，於 110 年 3 月 2 日辦理線上 Demo Day 競賽，計 2 案獲得每年旗艦級補助 500 萬元、13 案獲得每年進階級補助 300 萬元、10 案獲得每年基礎級補助 100 萬元，共計 22 校 25 案獲 3 年補助經費。

(4) 品德教育

為推動品德教育，引導並協助學校整合校內外資源，透過各種課程、活動，發揮校長道德領導與教師典範之學習體驗，型塑品德校園文化氛圍，並持續推動品德教育聯絡簿，辦理各校「分區到市級競合」品德教育評選活動、推薦最優質學校爭取全國品德教育特色學校之榮譽，並辦理服務學習公益行動研習，承諾品德教育之實踐等活動。

預計 110 年 3 月至 6 月結合泰山文化基金會辦理「品德與教養」辦理 4 場次親職講座，提升家長與社區對品德教育的重視程度，結合政府、家長與民間資源，強化社會品德教育功能，營造品德城市與全球好公民。

(5) 食農教育

為解決有機農業缺工等問題，本府協助推動農事服務團，結合心希望農業示範計畫開設農業技術職業訓練班，至 109 年 12 月已輔導 301 位學員從事有機農業，結合學童有機蔬菜栽培、採收及農產品加工教學，並配合當地國中小服務課程或校外觀摩活動，辦理一日農夫體驗活動。

4. 營養午餐再升級

增建學校自立午餐廚房並媒合供應鄰近學校，以增加自立廚房學校供餐比率，109 年自立午餐供餐校數達 149 校，媒合比率提升至 52%，透過國際飲食教育扎根計畫—新北校園午餐 3.0，將各國美食融入營養午餐，讓學生藉由飲食認識各國飲食文化及人文特色；自 109 學年度下學期起開始試辦吉慶、秀峰、重陽、雙峰、中港、頂埔及蘆洲等 7 所國小每月 2 道異國料理，另規劃培訓 12 所學校未來試辦每月 1 道異國料理。

(五) 建構智能城市

本府為落實「智能城市」施政方針，以「資料治理」及「創新服務」為核心策略，逐步實踐聯合國 SDGs 永續發展目標，透過「資料治理」為市民提供更精準市政服務並簡化服務流程，透過公私協力機制引入「創新(市政)服務」。

1. 以「資料治理」升級市政服務

(1) 以「大數據中心」及「智慧共桿」建置城市的智慧大腦與感測神經網絡

本府規劃廣佈設置智慧共桿，透過掛載物聯網設備及攝影機，進行環境監控、人流/車流辨識等，將數據傳輸到大數據中心；目前已於市府周遭以及新店碧潭風景區建立智慧共桿實證據點，後續將於各個重劃區（如林口工一、寶高產業園區、塹仔圳重劃區等）以「點」、「線」、「面」擴大實證場域，建立綿密的感測神經網絡。

大數據中心目前已完成第一期硬體及系統核心模組建置，陸續規劃導入本府各機關核心系統資料並彙整智慧共桿聯網感測即時資料，透過資料比對分析，即時且完整地呈現市政問題所需所有資訊，提供預警告示訊息、跨域分析結果以及施政模擬成果，提升決策品質、優化公共資源配置以及做出更即時施政反應，透過「資料治理」讓市政服務更升級。

(2) 開放資料數為六都第一

為促進市政開放，鼓勵在地研究、加值應用與創新服務，本府致力於開放各機關資料，建置資料開放平臺並開放予民眾使用，自 101 年系統上線至 110 年 2 月，資料開放項目已達 3,277 項，累計使用次數逾 4 億 983 萬次，並獲國家發展委員會-政府資料開放金標章之肯定。

開放資料如交通、醫療、環保等資料集，提供給各界進行

應用開發，如「樂圾通」、「新北市停車場」、「臺北公車通」、「Bus+」，另有「我的新北市」、「新北醫藥通，健康快速搜」、「停車大聲公」、「新北孕育寶」等，提供民眾更即時、精確的生活資訊。

(3)全國首創雲端證件包申辦免奔波

為減少民眾申辦業務四處奔波的不便，本府簡化各項申辦流程，已透過雲端科技查調所需文件，目前整合計有戶政、地政、財稅、勞保、健保等 13 大類資料，民眾申辦相關業務時，本府各機關可透過雲端證件包平臺內部查調 53 種書證謄本資料，民眾無須檢附。

自 103 年系統上線至 110 年 2 月，線上查調服務 840 萬 7,001 人次，民眾受惠超過 2,004 萬份文件，為民眾節省 3 億 6,581 萬元申辦規費。

2. 引進「創新應用」服務，提升城市競爭力

(1)全國首創「食安智慧監控中心」

利用物聯網技術，於 109 年 5 月全國首創「食安智慧監控中心」，監控轄內 18 家團膳及 98 校園自立午餐，食品加熱異常溫度發生率從 3.07% 降至 0%，校園疑似食品中毒通報件數較前 3 學期平均通報件數大幅下降 83%，顯示可有效降低校園發生食品中毒機率。

(2)全國首創「高風險家庭整合型安全網」

開發「攜帶型風險計算機」，輔助一線服務人員即時做出風險判斷，預警家庭危機，同時透過大數據分析，繪製出高風險家庭熱點地圖，找出容易重複發生危機或惡化的風險指標，縮短第一線社工進場時間並增加服務密度，及時降低家庭危機，有效掌握跨局處對個案的服務資訊，已擴大整合 10 個局處的專業服務，規劃全齡化專業服務模式，建構更密實的整合型安全網。

(3)全國首創「新北醫動養」平台銀向新世代

導入 AIoT 科技，建構「智慧健康照護」及「長者多元運動場域」等主軸，目前已有 4 家衛生所導入，打造為智能衛生所，規劃 119 年於本市 29 區全面建置，替民眾做好全方位的醫療管理。

面對高齡化社會，推動「智能照護」，包括「動健康 3.0」、及 109 年 8 月全國首創有如「長照 Uber」的「長期照顧交通接送服務平台」，與民間業者「互助合作」，民眾可自行預約、媒合共乘還享有 66 折優惠，平均叫車達成率達 99.4%，每月完成超過 2 萬趟次的服務。

(4)全國首創「EDP 全災型智慧化指揮監控中心」

整合中央與地方 64 個防救災資料庫 10 萬筆以上監控數據及本市 1 萬 3 千支 CCTV 等，可隨時掌握災情，讓防救災應變精準到位，另首創「新北災訊 E 點通」，提供與民眾息息相關的停班停課、停水停電、災時交通、封橋封路、環境醫療、活動異動等 6 項災害即時訊息及政府應變措施，為 24 小時便民服務系統，並運用 GPS 功能，客製化防災資訊，可查詢所在區域 2 公里範圍內的災況，讓民眾清楚掌握災情訊息，同時研發建置「行動急診室」，讓本市到院前心肺功能停止(OHCA)存活率截至 109 年底為 10.71%，為六都之冠。

(5)「智慧防汛平台」即時掌握水情資訊

透過路面淹水感測器、雨水下水道水位監測等物聯網設備及監視器 CCTV，讓防汛人員能於短時間內掌握水情情資與執行應變作為，避免局部積水情況加劇，至 110 年 2 月，已完成共 104 組路面淹水感測器、56 處雨水下水道水位計、19 處河川水位計、24 組 CCTV。預計 110 年 10 月底再增設 5 處 CCTV、5 處水位計及 13 處路面淹水感測器。

(6)全國首創「警用無人機隊」

109年9月26日率先成立全國第一支正式警用無人機專責隊，目前無人機隊的18名隊員均已取得G1及G3專業高級操作證照，無人機隊可用於災區勘察救助、物資投擲、警察攻監、區域巡邏、人車流量監控及刑案偵防等應用，都充分發揮無人機應用實例，自機隊成軍至110年3月，已成功執行包含活動安全維護、查緝外勞、交通疏導等21次勤務。

(7)「淡海智駕電動巴士」開創無人駕新頁

國內第一個於開放場域中載客實測運行，提供公共運輸接駁服務；8月至12月進行載客測試，智駕電巴準點率達96.5%，在同一場域由交通部科技顧問室推動「淡海新市鎮智慧交通場域試驗研究計畫」，與華電聯網佈建5G實證場域、路側及感測設備、智慧號控等基礎設施，整合自駕車與車聯網。

(8)iRoad智慧道路管理中心提升施工效率

「iRoad新北市智慧道路管理中心」109年7月16日揭牌成立，透過監控組及各類管線施工單位代表駐點之合作，應用雲端系統平臺、行動裝置APP及即時監控設備之輔助，強化施工現場之進退場及自主檢核執行情形，109年透過系統輔助共查獲177件施工交通維持缺失並透過施工監控畫面要求改善；透過系統通報內容查獲841件路面施工品質不良並要求施工單位限期改善，施工逾時未通報比例亦由12.21%降至5.90%，持續改善本市道路挖掘工程之施工品質。

針對管線破損意外亦透過道管中心推播災害訊息於第一時間內通知相關單位，加速搶修流程，按其災害類型及規模分級並針對第一級、第二級等影響較為嚴重案件進行推播通知，109總計推播14次，透過系統輔助及道管中心之駐點協調，以整合挖掘齊挖齊補方式，109年共減少628件道路重複挖掘案件，佔年度總案件量5.57%。

(9)全國首創「智慧社區 APP」服務到家

本府智慧社區 APP 提供免費的社區管理服務，如郵件簽收、社區公告、瓦斯度數填報等，另外新增社區團購、通報市府及生活支付等 3 大服務，並結合民政、里長體系資源，提供即時的全方位智慧社區服務，建立市府與社區行動化雙向互動平臺，自 109 年 2 月 12 日改版上線至 110 年 2 月已超過 73 萬人次使用，落實市府最後一哩服務到家。

(10)全國首創「公托監管雲」保護幼兒安全

在托育規劃方面，本府與華電聯網合作，透過建置「公托監管雲」將公共托育影像加密分散式儲存，避免人為刪除，讓年輕家庭安心就業，109 年已試行 4 處，110 年擴大導入至少 25 家公共托育機構，打造全齡友善宜居城市。

(11)烏來區環山路感應式號誌

為改善烏來區北 107-1 線(環山路)4 處髮夾彎道大型車輛會車困難，設置感應式號誌設備，包含號誌、CMS(資訊可變標誌)、CCTV(攝影機)、雷達偵測器等設備，偵測到大車接近時，啟動號誌三色運作管制，提醒車輛依照號誌管制依序通過彎道，提升道路通行安全與順暢。

3. 智慧城市推動成果

本府推動智慧城市獲多項獎項肯定，109 年除智慧社區 APP2.0 獲國際獎項外，國內獎項部分，「新北市高風險家庭整合型安全網-資訊管理及危機預警系統」獲頒「2020 智慧城市創新應用獎」之智慧政府獎、衛生局「新北智能衛生所市政衛生服務之人工智慧物聯網及區塊鏈應用計畫」獲頒「第 1 屆 Go Smart Award 2020 正式獎」，市長亦獲頒台灣智慧城市發展協會「2020 智慧城市卓越貢獻獎-智慧治理」獎；110 年「烏來區環山路 4 處髮夾彎道設置感應號誌系統」獲頒「2021 智慧城市創新應用獎」。

(六) 行銷農漁特產

1. 推動漁港轉型

(1) 來新北嗨漁港

預計至 112 年創造 9 處漁港特色並改善漁港環境。

項目	內容
傳統漁作特色 漁港轉型	<ul style="list-style-type: none">• 擇定 5 處傳統漁作色彩濃厚之漁港，結合在地人文歷史、天然景觀及休閒觀光多元特色，打造為美學展覽、海洋遊憩、釣魚天堂或海洋生物育成重鎮，如深澳漁港智能觀光、水湳洞漁港的海洋系列工作坊、和美漁港海洋復育及浮潛體驗、草里漁港垂釣天堂及咖啡驛站、富基漁港重機驛站等。• 辦理特色活動，運用豐富的漁港多元特色帶動觀光人潮，創造漁港夜經濟。• 辦理淡水第一漁港水環境營造改善工程，透過曳船道整修及漁作區域改善保留傳統漁作，去除視覺公害改善整體環境結合在地人文風情，拓寬碼頭面打通自行車道串聯周邊景點，打造休閒觀光新據點。
加強在地漁業 產業特色及 品牌	<ul style="list-style-type: none">• 選擇 4 處目前已有相當規模之漁港，加強推出在地漁業產業特色及品牌，並整合周邊景點，用智能管理手法友善觀光環境，或以促參方式引入民間資金及創意，全面提升漁港質感及功能。• 如打造深澳特色漁港、興建龜吼漁港漁夫市集、成立澳底漁港漁貨直銷中心，及辦理淡水第二漁港 BOT 案，全力發展海洋遊憩新天地。

(2) 智能漁港計畫

於重點漁港設置智慧管理漁船岸水電補給系統取代傳統水電補給設施，並導入儲值卡付費系統，以提升漁民補給作業安全性，也落實使用者付費原則，109 年完成增設下罟子及後厝漁港，使本市漁港岸水電管理系統已達到 14 處漁港，覆蓋率達成 50%。

另為精進智慧漁港管理模式，擇定深澳漁港作為智慧路燈示範漁港，全面使用節能 LED 燈頭，109 年完成船流偵測系統建置，及加裝 Beacon 推播商家優惠資訊、增設 YouBike 站點和漁港剩餘車位即時顯示看板，同時積極爭取跨界合作，將與高雄科技大學合作測試漁船辨識系統，以期全面提升漁港管理效能及觀光遊憩品質，110 年預計擇定 2 處漁港逐步擴展。

另向海保署爭取「向海致敬-廢漁網回收再利用」計畫，於淡水第二漁港設置廢棄網具回收中心示範點，總計收購 23 公噸廢棄漁網，其中 5 公噸已交由回收再製業者重複利用，落實海洋廢棄物循環經濟的概念。

2. 行銷農漁產品

(1) 美味漁產

項目	內容
深澳小卷	109 年透過深澳小卷網路行銷推廣，強化深澳小卷品牌化，並持續於深澳漁港辦理水舞展演吸引觀光人潮，更製作新版小卷旗營造深澳小卷漁村印象。
萬里蟹	<ul style="list-style-type: none"> • 109 年藉由品牌活動行銷，擴大舉辦產地系列活動，以偽出國概念串聯各產地及新北海岸線。持續透過行銷活動及拍攝旅遊美食與商業廣告影片等方式，打造品牌名聲與價值，藉以延長產季產地旅遊效應，更帶入在地景色人文觀光價值，以有效推廣休閒漁業旅遊及海洋文化教育。 • 109 年產量總計 326.69 噸，產值 1.15 億元，週邊觀光經濟效益可達 15 億元。
貢寮鮑	為提升貢寮鮑品牌知名度及加工產品開發行銷，109 年產地系列活動首先在板橋及臺北市區舉行快閃市集，進行試吃推廣及貢寮鮑加工產品特賣。並補助貢寮區漁會在澳底漁港舉行「2020 貢寮搶蠶鮑」產地活動，結合在地產業，讓更多民眾品味在地文化與人情味，提升貢寮鮑品牌知名度並讓品牌文化深入人心。

(2) 美味農業

項目	內容
新北好茶	整合本市 6 大特色茶，包含文山包種茶、三峽碧螺春及蜜香紅茶、石碇東方美人茶、石門鐵觀音、林口龍壽茶等特色好茶共同行銷，109 年與五星級飯店合作推出以茶結合法式甜點及台菜料理。
文旦柚	109 年配合文旦柚盛產時間推出 5 場農遊體驗，吸引民眾來產地吃在地，並持續辦理文旦柚評鑑比賽，提升本市文旦柚品質，同時透過產地行銷展售，帶動地方商圈發展；推出「心型柚」及其他加工產品，強化農業產業競爭力。
珠蔥	配合珠蔥盛產時間，跨界與五星飯店合作，推出期間限定料理，並結合新媒體行銷宣傳，打造品牌形象，109 年輔導產區農會研發「珠蔥蘇打餅乾」加工產品，提升產品附加價值，拓展銷售通路。
綠竹筍	配合綠竹筍產季(6-9 月)，透過新北好筍四部曲-指尖消費、優筍嚴選、美味農業、樂活新北四個不同面向，以維綠竹筍產業持續不墜並提振相關產業。綠竹筍生產面積已達 2,328 公頃，是全國最大產區，年產量 1 萬 2,757 公噸，年產值將近 17 億元。
山藥	年產量 603 公噸，產值約 1.8 億元，透過「新北健康三寶-山藥行銷推廣計畫」辦理評鑑、展售行銷、銷售通路合作，打造品牌形象，並輔導農會開發山藥真空包裝，創造全年經濟。
甘藷、茭白筍及南瓜	<p>輔導公所及農會辦理行銷推廣計畫，透過辦理品質競賽、料理競賽、農夫市集展售、田園農村體驗等，吸引民眾至產地體驗傳統農村生活及享受農產美食。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 甘藷：目前甘藷種植面積約 377 公頃，產量 6,253 公噸，產值達 3 億 2,000 萬元。 • 茭白筍：目前茭白筍種植面積約 170 公頃，產量 1,360 公噸，產值達 2 億 2,576 萬元。 • 南瓜：目前本市南瓜種植面積 161 公頃，產量 2,223 公噸，產值達 1 億 2,000 萬元。

3. 拓展特產銷售通路

項目	內容
友善契作大聯盟	<ul style="list-style-type: none"> • 為協助友善、有機小農建立「先創農路、再開通路」營運模式，已建置成立「友善契作大聯盟」，有奧丁丁市集、彩田友善農作、淨弼聯盟、真情食品館、臺灣藍鵲茶、安永鮮物、宜蘭稻鴨米、農創園區、部落 e 購等，媒合社會大眾、企業與社區以契作等認購方式支持友善農產品，累計至 110 年 1 月逾 555 萬元產值。 • 宜蘭縣、基隆市、臺北市、桃園市、新竹縣市及苗栗縣政府已提供友善農友名冊一起加入，本市將持續推廣招募友善耕作農友加入平臺，並媒合公司與企業福利委員會採購友善契作農產品。
亞洲有機行銷智能中心	<ul style="list-style-type: none"> • 致力於研究及推廣新興科技於農產品驗證及行銷之應用、為農民與有機產業人士辦理行銷培訓、研擬市場有機政策、促進亞洲各國有機同等性協議、推動農政單位員工、農民、有機產業從業者參與國際事務。 • 109 年 12 月在本市綠色生活館以「臺灣農業 有機會更好」為題舉辦有機行銷策略培訓，總計 142 人次參與，另將課程內容製作為線上課程於 CEIOMA 網站供民眾瀏覽，將活動紀錄翻譯幫助中英文使用者都能自學，也透過後製為線上課程增加受益人次。 • 110 年 CEIOMA 除了積極參與國際有機農業事務，也將辦理有機行銷陪伴計畫，幫助農民建立集體品牌、強化生產者與消費者互信機制、媒合契作等穩健產銷的聯盟、並透過電商平臺將流量轉化為農民與農業持續發酵的效益。

(七) 推動能源轉型

1. 推動智慧節能

(1) 產業智慧節能

積極辦理服務業節能設備汰換推廣，配合經濟部縣市共推住商節電行動，推出 3 大服務。

項目	內容
諮詢最前線	109 年度主動出擊拜訪 1 萬家商家，提供專人到府用電健檢及補助資源解說。
節能再進化	辦理隔熱產品補助計畫，降低室內溫度以減少冷氣之耗電，109 年共補助 215 件，總補助金額 480 萬元，預計可節電 120 萬度。
企業齊節電	針對轄內企業辦理自願節電獎勵活動，提供節電獎勵方案及汰換獎勵金，鼓勵企業自主性節約能源，109 年共有 1,872 家企業響應，較 108 年同期共省下 3,285 萬度電，平均節電率達 12%，相當於減少 18,197 公噸碳排放量。

(2) 新北節能公益

109 年度辦理「新北心家電，幸福送上門」計畫，號召 16 家企業捐贈超過 600 萬的全新節能家電，包含冷氣、冰箱、洗衣機、除濕機、電鍋等家電用品，並結合市府社會局「實物銀行」，搭配社工協助盤點家電需求、分配節能家電，發揮 1+1>2 的效應，預計 110 年 4 月配送完畢，可幫助超過 350 戶弱勢單位，改善生活品質並降低用電量，節省電費。

2. 開發各項再生能源

(1) 太陽光電

累計設置容量已達 67.6MW，年發電量可達 6,422 萬度，另首創公有建物導入公民電廠機制，由市府、學校、企業及在地公民電廠推動組織等產官學民四方力量，合作建置 2 處公民電廠示範基地，鄧公國小示範基地為已設置完成，鷺江國小亦

於 110 年 2 月接續完成。

另全球傳動公司響應政府綠能政策，與開陽集團合作於全球傳動廠房屋頂設置 2MW 以上太陽光電，預計年發電量達 190 萬度以上，為新北市招商案件內最大的太陽光電設置案，已於 110 年 2 月 23 日辦理啟用典禮。

(2) 地熱

與經濟部能源局及財政部國有財產署成立「金山硫磺子坪地熱示範區」，並由經濟部能源局公開招商引進將捷集團旗下之結元能源開發股份有限公司，預計投資金額 2.8 億元以上。已於 109 年 9 月完成探勘及產能測試，預計 111 年 9 月完成設置地熱發電廠，裝置容量達 1MW 以上，另就示範區外潛能區亦積極協助業者進行探勘。

3. 因應氣候變遷作為

鑑於氣候變遷影響帶來的氣候風險迫在眉睫，造成氣候衝擊隨之增加，本市於 109 年 11 月 24 日正式簽署「氣候緊急宣言」並提出 5+5 行動及策略的「2030 氣候願景」。

為建構新北市未來 10 年城市減緩與調適能力，並成立「新北市氣候變遷及能源對策執行委員會」，負責協調與推動本市因應氣候變遷減緩與調適相關作為，檢討能源政策、提升能源效率，因應氣候變遷帶來的衝擊與影響。

參、結語

新北市不只是做大事，也要做大市，感謝市民及各位議員的支持與指正，我們將持續努力為市民帶來更好的生活，建立屬於新北市自己特色的城市風貌，打造讓市民有光榮感的幸福城市。

再次感謝蔣議長、陳副議長、各位議員女士、先生給予友宜與市府團隊的支持與指導。敬祝

大會圓滿成功！

各位議員女士、先生，身體健康、幸福平安。謝謝！