

104年臺北市交通管制工程處大事紀要

2 月

4 日 辦理 2015 年臺北年貨大街活動期間（2 月 4 日至 2 月 17 日）相關交通管制設施之規劃、設置及復舊。

7 日 辦理 2015 年陽明山花季暨海芋季（2 月 7 日至 4 月 26 日）活動期間交通管制措施及改善事宜。

27 日 辦理 2015 年臺北燈節（2 月 27 日至 3 月 8 日）活動期間交通管制措施及改善事宜。

28 日 完成重陽橋機車引道之交通標誌、標線及安全設施改善，以維行車安全。

4 月

30 日 完成兒童新樂園周邊交通設施改善。

7 月

30 日 完成內湖行善路、行愛路、民權東路 6 段、舊宗路 2 段等路段，共計完成 1.68 公里之自行車道串連。累計本市市區自行車道 383.88 公里。

31 日 完成杭州南路 2 段(羅斯福路—愛國東路)改雙向道。

8 月

28 日 完成「104 年度臺北市交通監控及資料蒐集系統工程設計委託服務」之工程軟、硬體工程設計。

31 日 完成中正區新營里鄰里交通環境改善計畫。

9 月

8 日 為兼顧市區巷道停車與安全，於 104 年 9 月 8 日起於本市南港區忠孝東路 6 段 278 巷 5 弄試辦單雙月輪流禁停管制。

26 日 辦理 2015 年大稻埕音樂情人節活動期間交通管制措施及改善事宜。

10 月

- 26 日 完成錦州橋限高警示周邊措施強化（含 CMS 資訊可變看板、監測感應器及相關警示設施）。
- 30 日 為提倡人本交通，確保行無礙之通行環境，將控制器縮小至傳統控制器體積之 49%，並附掛在號誌桿上端，已完成 144 處路口安裝。

12 月

- 15 日 配合完成交通部「自行車環島 1 號線」相關標誌標線設施。
- 19 日 完成大安區大學里鄰里交通環境改善計畫。
- 28 日 舊宗路 1 段（南京東路 6 段至行善路間）平日下午尖峰時段試辦調撥車道。
- 31 日 完成長安東西路、研究院路、建國高架道路、水源快速道路、新生北路（高架橋）、大度路、市民高架道路、西藏路、莊敬路等 9 條道路標誌整頓作業，104 年度共計更新 244 面標誌、減少 101 面標誌及減少 56 支桿件。
- 31 日 針對本市 8 公尺以下巷道優先檢討繪設標線型人行道可行性，並在行人較多之捷運站、公園、醫院、學校等周邊檢討設置標線型人行道，104 年度共計完成 191 條，累計完成 501 條。
- 31 日 於本市公車專用道共 40 處路口設置公車專用標誌及車道禁止進入標誌，其餘於本市交通較複雜或夜間照明較不足之路口設置相關標誌，104 年度共計完成內照式標誌 133 面。
- 31 日 累計完成本市自行車道人車分道 58.93 公里，人車共道 327.45 公里，合計 386.38 公里。