

壹、道路橋梁建設篇

一、營造優質人行環境

(一)現有實體人行道更新

106年度預計更新面積5萬平方公尺，106年1月至7月更新面積約2萬7,946平方公尺；累積更新率占全市人行道總面積250萬平方公尺約96.02%。

(二)人行道透水鋪面

配合機關、學校周邊等人行道改善工程辦理透水鋪面更新，106年預計施作1萬平方公尺，106年1月至7月施作面積約9,032平方公尺；累計完成人行道透水鋪面面積達8萬4,672平方公尺，占全市人行道250萬平方公尺面積約3.39%。重大工程如下：

艋舺大道人行環境改善工程，範圍自雙園街至西園路止，預計106年9月開工，預計106年12月竣工。

(三)纜線管溝建置

配合艋舺大道人行環境改善工程增設200公尺纜線管溝，預計106年12月竣工。

二、打造安全舒適基礎建設

(一)道路維護工程

1、全面採用改質瀝青混凝土更新寬度超過8公尺道路路面，106年預計完成更新面積34萬2,437平方公尺，106年1月至7月更新面積約26萬3,030平方公尺。

2、寬度8公尺以下道路，106年預計道路更新面積25萬

2,727平方公尺，106年1月至7月完成223路段，更新路面面積約7萬6,054平方公尺、側溝蓋長度約1萬5,640公尺。

3、106年全市道路預計維護改善面積，至7月底完成率達56.9%。

(二)道路新闢工程

1、南港南港路3段47巷南側道路新築工程106年2月13日竣工。

2、忠孝橋引橋拆除及周邊道路改善工程106年3月24日竣工；榮獲勞動部第十屆公共工程金安獎佳作、2017國家建設卓越獎最佳施工品質類卓越獎及106年度臺北市政府公共工程卓越獎。

3、忠孝西路北門周邊路型改善工程106年7月18日竣工。

(三)賡續推動共同管道建設

松山線共同管道106年6月1日接管營運；106年1月至7月營運中共同管道幹管總長8萬9,835公尺，施工中總長1萬0,338公尺。重大工程如下：

(1)北投士林科技園區共同管道第1期工程，106年5月1日竣工；第2期工程，預計110年竣工。

(2)福國路共同管道第2期工程106年6月13日決標，預計110年竣工。

(3)配合捷運萬大線及信義東延線工程，規劃設計萬大線及信義東延線共同管道。

(四)橋涵維護工程

1、年度橋檢構件缺失改善

106年1月至7月完成14座橋梁缺失改善，年度橋檢構件缺失改善達87.80%；榮獲交通部橋梁評鑑年度維修作業金路獎。重大工程如下：

- (1) 福和橋耐震補強改善工程 106 年 1 月 9 日竣工。
- (2) 大直人行地下道美化改善工程 106 年 1 月 18 日竣工。
- (3) 華中橋耐震補強改善工程 106 年 3 月 20 日竣工。
- (4) 105 年度臺北市車人行地下道及隧道既有機電設備老化修繕、更新工程 106 年 5 月 22 日竣工。
- (5) 重陽橋引道耐震補強改善工程 106 年 6 月 29 日竣工。
- (6) 南港橋及民權大橋耐震補強改善工程 106 年 7 月 6 日竣工。
- (7) 建國高架潔美化改善工程 106 年 7 月 18 日竣工。
- (8) 文和橋、萬福橋及北新橋耐震補強改善工程 106 年 7 月 20 日竣工。
- (9) 大直橋及彩虹橋鋼構油漆防蝕塗裝改善工程 106 年 2 月 10 日開工，預計 106 年 9 月竣工。
- (10) 承德橋及文昌橋耐震補強改善工程 105 年 6 月 20 日開工，預計 106 年 9 月竣工。
- (11) 臺北橋引道及慶昌橋鋼構油漆防蝕塗裝改善工程 106 年 6 月 20 日開工，預計 107 年 1 月竣工。
- (12) 臺北橋引道、慶昌橋耐震補強改善工程 106 年 4 月

20日開工，預計107年2月竣工。

(13)新環河高架、光復橋引道、中興橋引道、華江橋引道、水源堤防道路耐震補強改善工程106年4月1日開工，預計107年4月竣工。

(14)市民大道、環東高架、正氣橋耐震補強改善工程106年4月20日開工，預計107年6月竣工。

(15)基隆路高架、水源高架、信義支線聯絡高架橋、萬壽橋耐震補強改善工程106年5月3日開工，預計107年6月竣工。

(16)迪化橋、大度高架、洲美高架、雨農橋耐震補強改善工程106年4月24日開工，預計107年8月竣工。

(五)橋涵新建工程

1、106年度預計拆除6座人行陸橋及3座人行地下道；106年1月至7月拆除3座人行陸橋及1座人行地下道。

2、萬華華中橋下游側人行道(暨自行車道)拓寬工程106年5月26日竣工。

3、士林重陽橋機車引道彎度過大改善工程105年7月27日開工，預計107年1月竣工。

4、建國高架路段(建國南路與仁愛路交叉口)南下匝道拓寬工程預計106年9月開工，107年5月竣工。

5、華中橋增設匝道銜接水源快速道路工程105年12月9日開工，預計107年11月竣工。

6、成功橋拓寬工程預計106年10月開工，108年竣工。

7、福國路延伸工程2期106年6月13日決標，預計110年竣工。

8、中正橋改建工程

第一階段以符合現行耐震、防洪法規新建跨河橋梁，施工期間仍以舊有中正橋維持雙北交通，計畫108年初完成路型轉換準備，續於農曆春節拆除重慶南路高架道路並新設引橋及平面道路；第二階段拆除舊橋擴建橋體恢復日治時期川端橋原貌並提升防洪耐震能力，營造具人文歷史解說功能之人行景觀橋，預計106年11月發包。

三、優化管線管理

(一)管線挖掘減量

106年1月至7月挖掘核准案件數，在扣除市政建設案件後為2,988件，較挖掘減量基準數104年度同期，在扣除市政建設案件後為4,326件，減幅達31%。

- 1、持續就計畫性施工案件、新建房屋等民生管線及機動性之鄰近案件進行挖補整合。道管中心成立後截至106年7月參與整合案件6,789件，整合縮減為2,185件，挖補整合率達68%。
- 2、統一管理各單位挖掘許可施工排程，減少施工衝突、重複銑鋪及施工擾民；106年1月至7月駁回980件申挖案件。

(二)加強道路施工管理及纜線清整

- 1、推動道路施工即時影像通報，實際影像回傳率達99%。
- 2、推動天空纜線清整計畫，寬度15公尺以上道路列管纜線橫越待改善計1,386件，截至106年7月完成纜線橫越清

整計390餘件，累計纜線清整率達28.5%。

貳、代辦重大工程篇

一、代辦道路工程

(一)已完工工程

- 1、北投士林科技園區區段徵收公共工程第 1 期(續)，106 年 5 月 1 日竣工。
- 2、交六路型及市區公車站區改善工程，106 年 3 月 24 日竣工。

(二)規劃設計中工程

北投士林科技園區區段徵收公共工程第2期106年5月1日竣工；第2期為道路、共同管道及附屬設施，預計107年7月開工，110年竣工。

二、代辦建築工程

(一)已完工工程

- 1、民政局中正區公所及戶政事務所華山市場裝修工程106年5月30日竣工。
- 2、營建署暨體育局
 - (1)2017世大運場館整建工程-臺北田徑場(含暖身場)及臺北市立大學天母校區詩欣館，第1階段工程106年3月29日竣工；第2階段工程，預計賽後30日內竣工。
 - (2)林口國宅暨2017世界大學運動會選手村新建統包工程第1、2階段工程106年6月9日竣工；回復社會住宅部分預計108年2月竣工。
- 3、地政局土地開發總隊

北投士林科技園區區段徵收－專案住宅工程(續)106年7月11日竣工，預計106年12月底移還辦理配售事宜。

4、消防局陽明山分隊重建工程(建築工程)第1部分106年7月21日竣工；第2部分預計106年11月竣工。

(二)發包及施工中工程

1、教育局

- (1)南湖國民小學活動中心新建工程辦理招標作業。
- (2)新和國民小學校舍整體改建工程辦理招標前置作業。
- (3)永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場103年12月17日開工，預計106年11月竣工。
- (4)潭美國民小學遷校工程105年1月5日開工，預計107年1月竣工。
- (5)建安國民小學藝術教學綜合大樓新建工程105年2月27開工，預計107年7月竣工。
- (6)中正高級中學室內溫水游泳池新建工程106年2月21日復工，預計107年7月竣工。
- (7)明倫高級中學多功能大樓新建工程105年6月1日開工，預計107年4月竣工。
- (8)臺北市立大學圖書館改建工程106年4月22日開工，預計108年3月竣工。

2、警察局暨消防局

- (1)警察局士林分局社子派出所新建工程辦理招標作業。
- (2)濱江搜救隊暨搜救犬養基地新建工程辦理招標作業。

- (3)警察局萬華分局與消防局龍山分隊新建工程105年3月30日開工，預計107年6月竣工。
- (4)警察局南港分局南港派出所新建工程106年4月5日開工，預計108年7月竣工。
- (5)警察局刑事警察大隊辦公大樓新建工程105年10月1日開工，預計109年7月竣工。

3、民政局

- (1)殯葬管理處第二殯儀館整建工程拆除工程102年9月23日開工，預計106年9月竣工。
- (2)建成大樓拆除及後續簡易綠美化工程106年8月7日開工，預計106年12月竣工。

4、社會局

社會福利綜合大樓新建工程（中正區南海段）105年5月31日開工，預計107年4月竣工。

5、產業發展局暨市場處

- (1)臺北市大龍社區及市場重建工程(建築物主體工程)106年3月1日開工，預計108年7月竣工。
- (2)第一果菜及魚類批發市場改建工程之漁市中繼市場辦理招標作業，預計106年12月開工；建築主體工程預計107年11月開工，114年10月竣工。
- (3)成功市場改建工程辦理連續壁工程已於106年8月29日決標。
- (4)花博公園原住民風味館裝修工程研擬招標作業。

6、文化部

北部流行音樂中心興建工程，北基地工程104年1月12日開工，預計107年6月竣工；南基地工程，文化館105年4月29日開工，預定107年10月竣工，產業區106年2月6日開工，預計108年4月竣工。

7、文化部

臺北藝術中心接續工程之昇降設備工程及第2標裝修工程刻正研擬招標作業。

(三)規畫設計中工程

1、教育局

- (1)敦化國小(至孝、至仁、至愛)拆除改建工程辦理規劃作業。
- (2)北投國民中學活動中心新建工程辦理規劃作業。
- (3)大安高級工業職業學校新建綜合教學大樓工程辦理初步設計作業。
- (4)內湖區內湖國民小學新孝悌樓興建工程辦理初步設計。
- (5)中山國民中學綜合大樓新建工程辦理初步設計。
- (6)東新國民小學校舍改建工程辦理都審作業。
- (7)景美女中綜合大樓暨附設地下停車場新建工程辦理細部設計。
- (8)延平國民小學校舍整體改建工程配合校方遷移，辦理拆除、植栽移植及假設工程招標作業。
- (9)力行國小活動中心新建工程辦理技術服務廠商徵選作業。

(10)新湖國小活動中心新建工程完成技術服務廠商評選。

2、民政局殯葬處

第二殯儀館二期整建工程，辦理都市設計準則作業。

3、消防局

臺北市政府消防局劍潭分隊重建工程，辦理都市設計準則作業。

參、北投線空中纜車BOT計畫

- 一、本案於94年12月13日完成BOT簽約，95年5月1日動工，因開發計畫涉陽明山國家公園之環評課題停工。後歷經環保團體提起行政訴訟，本府105年5月4日依臺北高等行政法院判決函請BOT廠商依投資契約約定持續履約，暨依環境影響評估法相關規定，辦理環境調查及撰寫環境影響說明書後，提送目的事業主管機關轉報行政院環保署審查。
- 二、BOT廠商於105年3月24日提請成立協調委員會「認定辦理環境影響評估為契約15.2條約定之除外情事」，由雙方依促參法新修訂規定重新籌組協調委員會，於106年7月27日及106年8月29日分別召開第1、2次協調委員會，會議結論由甲乙雙方補充資料，預定106年10月2日召開第3次協調會議。