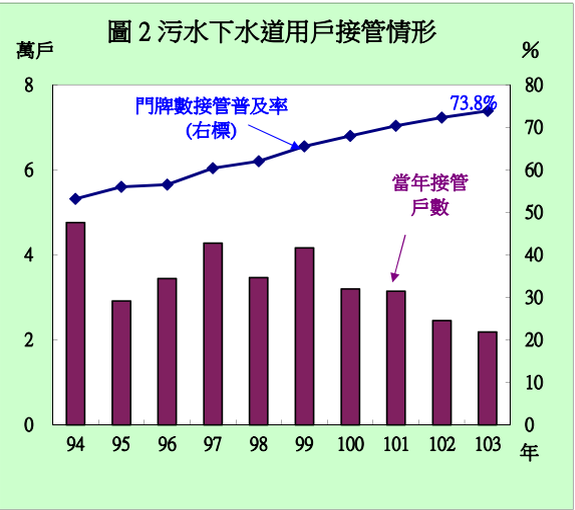
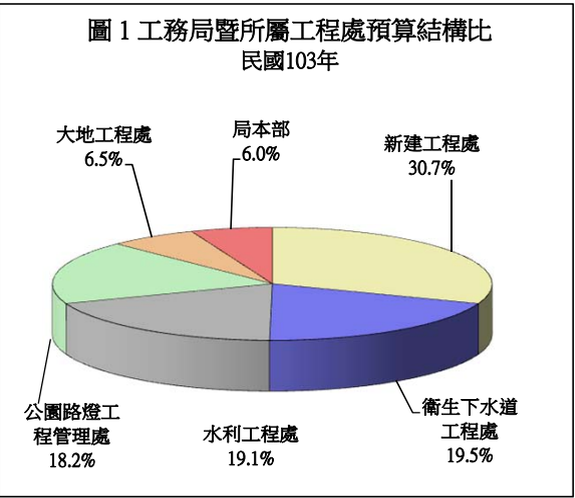


工務統計指標(103項)		本期	上期	上年同期	與上年同期比較		
		(103年12月底)	(103年6月底)	(102年12月底)	增減數	增減%	
行政	臺北市人口數(人)	2,702,315	2,693,672	2,686,516	15,799	0.59	
	工務局年度預算(百萬元)①	13,823	13,801	15,783	-1,960	-12.42	
	占市政預算比率(%)	7.96	8.06	8.92	-0.96	--	
工務局暨所屬現有員工人數(人)		3,673	3,652	3,700	-27	-0.73	
橋梁涵管②	總計	座數(座)	431	430	428	3	0.70
		面積(平方公尺)	1,700,485	1,700,882	1,665,309	35,176	2.11
	跨河橋梁	座數(座)	35	35	34	1	2.94
		面積(平方公尺)	335,241	321,210	302,074	33,167	10.98
	一般橋梁	座數(座)	199	198	198	1	0.51
		面積(平方公尺)	46,302	46,062	43,988	2,314	5.26
	車行陸橋	座數(座)	30	30	30	0	0.00
		面積(平方公尺)	1,072,708	1,087,399	1,073,607	-899	-0.08
	人行陸橋	座數(座)	87	88	88	-1	-1.14
		面積(平方公尺)	25,176	25,466	25,466	-290	-1.14
	車行地下道	座數(座)	12	12	12	0	0.00
		面積(平方公尺)	83,306	83,306	83,306	0	0.00
	人行地下道	座數(座)	56	55	54	2	3.70
		面積(平方公尺)	20,289	20,004	19,434	855	4.40
	隧道	座數(座)	12	12	12	0	0.00
		面積(平方公尺)	117,462	117,434	117,434	28	0.02
橋梁涵管改善費用一當年度預算數(萬元/年)		5,279	5,279	5,133	146	2.84	
人行陸橋認養(座)		8	8	8	0	0.00	
人行地下道認養(座)		8	10	10	-2	-20.00	
共同管道幹管長度(公尺)		36,847	36,847	36,847	0	0.00	
道路	道路面積(平方公尺)		22,544,099	22,539,490	22,537,277	6,822	0.03
	8公尺以下(平方公尺)		2,318,058	2,318,058	2,317,862	196	0.01
			8公尺以上(平方公尺)		20,226,041	20,221,432	20,219,415
	平均每人享有道路面積(平方公尺/人)		8.3425	8.3676	8.3890	-0.05	-0.55
	道路長度(公尺)		1,619,053	1,618,649	1,618,432	621	0.04
	路寬超過8公尺之道路路面更新面積(平方公尺)		7,568,087	6,814,024	6,449,532	1,118,555	17.34
	人行道長度(公尺)		937,377	936,973	936,686	691	0.07
	人行道面積(平方公尺)		2,502,346	2,500,587	2,498,743	3,603	0.14
	人行道專案更新面積(平方公尺)		2,263,496	2,231,217	2,206,681	56,816	2.57
	騎樓整平(公尺)③		174,500	170,000	170,000	4,500	2.65

附註：①本期及上年同期預算數含第一預備金及追加減預算數，上期預算數含第一預備金。②橋涵座數面積係為新工處財產帳冊數量。③為自91年起累計數。註記「※」為當年1月起逐月累計完成數。

工務統計指標(103項)		本期	上期	上年同期	與上年同期比較			
		(103年12月底)	(103年6月底)	(102年12月底)	增減數	增減%		
道路	人行道認養面積(平方公尺)	626,537	623,216	615,774	10,763	1.75		
	快速道路	數量(條)	10	10	10	0	0.00	
		長度(公里)	43	43	43	0	0.00	
	配合路平專案人孔孔減少數量(處)		36,164	33,178	32,184	3,980	12.37	
	管線挖掘審核數量(件)※		23,892	11,628	25,987	-2,095	-8.06	
防洪排水	防洪設施	堤防(公尺)	116,756	116,756	116,756	0	0.00	
		護岸(公尺)	65,198	65,198	65,198	0	0.00	
	抽水站座數(座)	86	86	86	0	0.00		
		永久抽水站(座)	65	65	65	0	0.00	
	臨時抽水站(座)		21	21	21	0	0.00	
	抽水站總抽水量(立方公尺/秒)		2,136	2,130	2,128	8	0.38	
	雨水下水道(公尺)		522,158	522,158	522,158	0	0.00	
	雨水下水道實施率(%)		96.70	96.70	96.70	0.00	--	
	堤防興建實施率(%)		83.17	83.17	83.17	0.00	--	
	防洪抽水機運轉次數(台次)※		45,468	18,921	38,719	6,749	17.43	
河濱自行車道長度(公里)		112	112	112	0	-0.25		
河飄物清潔處理量(公噸)※		4,026	2,541	5,393	-1,367	-25.35		
公園綠地	總計④	座數(座)	851	849	843	8	0.95	
		面積(平方公尺)	13,748,610	13,745,538	13,687,731	60,879	0.44	
	公園	座數(座)	569	567	564	5	0.89	
		面積(平方公尺)	8,000,077	8,001,187	7,955,002	45,075	0.57	
	綠地	座數(座)	205	205	203	2	0.99	
		面積(平方公尺)	680,430	676,248	666,175	14,255	2.14	
	兒童遊樂場	座數(座)	10	10	10	0	0.00	
		面積(平方公尺)	15,080	15,080	15,080	0	0.00	
	廣場	座數(座)	39	39	38	1	2.63	
		面積(平方公尺)	195,549	195,549	194,000	1,549	0.80	
	河濱公園	座數(座)	28	28	28	0	0.00	
		面積(平方公尺)	4,857,474	4,857,474	4,857,474	0	0.00	
	每一市民享有(平方公尺/人)	綠資源面積⑤		51.1504	...	51.4390	-0.29	-0.56
		市區及近郊公園綠地面積⑥		7.9686	...	8.0010	-0.03	-0.40
		公園綠地面積④		5.0877	5.1029	5.0950	-0.01	-0.14
道路綠地綠美化面積(平方公尺)※		138,139	119,944	132,391	5,748	4.34		
路燈器具清洗汰換數(盞)※		12,072	12,072	26,665	-14,593	-54.73		

附註：④係為本局已開闢之公園綠地，不含本府其他局處所開闢之公園綠地。⑤舉凡能做為市民休閒活動、舒展身心等戶外空間均屬綠資源範疇，包含公園、綠地、風景區、保護區、綠帶等。⑥係指市民平日就近可及之公園綠地。註記「※」為當年1月起逐月累計完成數。



摘要分析

- 民國 103 年底工務局（以下簡稱本局）暨所屬工程處員工計有 3,673 人，掌管臺北市道路交通、橋梁、隧道、公共建築、排水防洪、公園路燈、污水下水道、山坡地安全管理、產業道路與登山步道等規劃設計、興建施工及管理維護，局本部則為前項業務之審核、督導、研究發展與管制考核。
- 本局 103 年全年度預算數達 138.2 億元，占臺北市地方總預算之 8.0%；其中，局本部占本局預算數之 6.0%，新建工程處占 30.7%，公園路燈工程管理處占 18.2%，衛生下水道工程處占 19.5%，水利工程處占 19.1%，大地工程處占 6.5%。
- 臺北市人行道面積約 250 萬平方公尺，為順暢人行空間，以每年更新人行道 5 萬平方公尺，至民國 103 年底累計完成更新 226.3 萬平方公尺，占臺北市人行道總面積 90.5%，較上年同期增加 5.7 萬平方公尺或增 2.6%。另人行道認養達 62.7 萬平方公尺，占 25.0%。
- 臺北市整體防洪計畫係以沿岸築堤方式為主，河道整治及河川管理為輔。計畫施築之堤防長度為 13.1 萬公尺，至民國 103 年底已達保護標準之堤防共計 10.9 萬公尺，尚餘 2.2 萬公尺待闢建。臺北市雨水下水道原規劃興建排水幹支線總長為 540 公里，至民國 103 年底已完成 522.2 公里，完成率 96.7%，另為增強防洪排水，增加抽排水能量，設置 65 座永久雨水抽水站，21 座臨時抽水站，共計 86 座抽水站，總抽水量達每秒 2,136 立方公尺。
- 本局依都市計畫已開闢之公園、綠地、廣場等，並開放市民使用者達 851 座，面積 1,375 公頃（占臺北市土地面積之 5.06%），平均每一市民享有公園綠地面積可達 5.1 平方公尺。
- 為活化河川水域，持續推動污水下水道系統管線工程，臺北市累計總接管戶數已達 82.7 萬戶，門牌數接管普及率已達 73.8%，較上年同期增加 1.6 個百分點，另自 87 年起配合污水下水道接管工程推動後巷美化計畫，至 103 年底已完成 1,242 條，美化的後巷為臺北市創造符合「文化、綠意、美質」，並成為臺北創意城市的「心」亮點。
- 自 98 年起辦理「路平專案」，計劃分 6 年將臺北市 8 公尺以上主要道路重新銑刨加鋪 1 次，至 103 年底已完成更新面積 757 萬平方公尺，並相應減少 3.6 萬個人手孔，使市區路面更為平整且耐用。
- 臺北市為強化坡地災害的預防，創全國之先舉，建立「人工邊坡風險評估及管理機制」，至 103 年底已完成 34,356 筆人工邊坡調查及建檔管理工作。



臺北市工務建設

統計輯要

中華民國103年下半年



臺北市政府工務局編印

中華民國104年3月出版

<http://pwd.gov.taipei>
<https://www.facebook.com/TaipeiPublicWork>

全民督工專線：0800-009-609
 臺北市民當家熱線：1999(外縣市02-2720889)
 工務局統計室：02-27256720

工 務 統 計 指 標 (103項)		本期	上期	上年同期	與上年同期比較		
		(103年12月底)	(103年6月底)	(102年12月底)	增減數	增減%	
公園綠地	路燈(盞)	154,305	152,044	151,248	3,057	2.02	
	LED燈(盞)	70,400	45,952	41,452	28,948	69.83	
	公園綠地及行道樹認養	數量(處)	341	343	334	7	2.10
		面積(平方公尺)	335,545	329,793	327,090	8,455	2.58
	路燈認捐	人數(人)	1,257	1,251	1,229	28	2.28
		盞數(盞)	3,454	3,448	3,424	30	0.88
	行道樹(含綠地廣場)(株)	90,129	90,171	90,371	-242	-0.27	
	公園內喬木數(株)	83,550	83,168	82,707	843	1.02	
河濱自行車租借站租借人次(人次)※	364,870	199,485	363,675	1,195	0.33		
污水下水道	污水下水道累計完工長度(公尺)	2,568,448	2,550,583	2,512,620	55,828	2.22	
	累計接管戶數(戶)	827,416	811,724	805,591	21,825	2.71	
	門牌數接管普及率(%)〔圖2〕	73.83	72.64	72.27	1.56	--	
	後巷美化巷數(條)	1,242	1,126	1,054	188	17.84	
	後巷美化面積(平方公尺)※	32,138	13,532	33,388	-1,250	-3.74	
	污水清管服務件數(件)※	5,338	2,737	5,047	291	5.77	
污水處理生化需氧量BOD5去除量(公噸)※	24,243	12,068	21,230	3,013	14.19		
山坡地安全治理	山坡地面積(公頃)	15,004	15,004	15,004	0	0.00	
	山坡地雨量站數量(座)	26	26	26	0	0.00	
	人工邊坡建檔數量(筆)	34,356	28,860	27,353	7,003	25.60	
	列管山坡地老舊聚落(處)	24	24	24	0	0.00	
	列管山坡地住宅社區(處)	106	106	130	-24	-18.46	
	產業道路長度(公里)	131	131	131	0	0.00	
	順向坡(處)	205	226	201	4	1.99	
	登山步道	數量(條)	130	130	130	0	0.00
		長度(公里)	101	101	101	0	0.00
	風景區	數量(處)	3	3	3	0	0.00
		面積(公頃)	175	175	175	0	0.00
	露營場	數量(處)	2	2	2	0	0.00
		面積(公頃)	14.35	14.35	14.35	0	0.00
	土石流潛勢溪流(條)	50	50	50	0	0.00	
	土石流潛勢溪流清淤(疏)面積(平方公尺)※	86,924	54,081	79,390	7,534	9.49	
水土保持計畫審核數量(件)※	85	39	90	-5	-5.56		
水土保持計畫施工中監督檢查(件次)※	551	244	618	-67	-10.84		
產業道路路面更新改善面積(平方公尺)※	29,979	4,727	54,031	-24,052	-44.52		
登山步道鋪面更新改善面積(平方公尺)※	3,362	213	8,678	-5,316	-61.26		

附註：註記「※」為當年1月起逐月累計完成數。