

工務統計指標(103項)		本期 (105年6月底)	上期 (104年12月底)	上年同期 (104年6月底)	與上年同期比較		
					增減數	增減%	
行政	臺北市人口數(人)	2,702,925	2,704,810	2,706,030	-3,105	-0.11	
	工務局年度預算(百萬元)①	15,467	14,066	13,965	1,503	10.76	
	占市政預算比率(%)	9.65	8.68	8.81	(0.84)	--	
工務局暨所屬現有員工人數(人)		3,534	3,617	3,594	-60	-1.67	
橋梁涵管②	總計	座數(座)	419	422	430	-11	-2.56
		面積(平方公尺)	1,679,719	1,680,153	1,700,099	-20,380	-1.20
	跨河橋梁	座數(座)	35	35	35	0	0.00
		面積(平方公尺)	335,241	335,241	335,241	0	0.00
	一般橋梁	座數(座)	199	199	199	0	0.00
		面積(平方公尺)	46,302	46,302	46,302	0	0.00
	車行陸橋	座數(座)	30	30	30	0	0.00
		面積(平方公尺)	1,056,892	1,056,892	1,072,708	-15,816	-1.47
	人行陸橋	座數(座)	81	82	86	-5	-5.81
		面積(平方公尺)	22,466	22,553	24,118	-1,652	-6.85
	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)	50	52	56	-6	-10.71
		面積(平方公尺)	18,050	18,397	20,962	-2,912	-13.89
	隧道	座數(座)	12	12	12	0	0.00
		面積(平方公尺)	117,462	117,462	117,462	0	0.00
	橋梁涵管改善費用一當年度預算數(萬元/年)		5,709	6,146	6,146	-438	-7.12
	人行陸橋認養(座)		8	8	8	0	0.00
	人行地下道認養(座)		8	8	8	0	0.00
	共同管道幹管長度(公尺)		45,573	45,573	45,573	0	0.00
道路	道路面積(平方公尺)		22,601,834	22,601,834	22,565,045	36,789	0.16
	8公尺以下(平方公尺)		2,318,190	2,318,190	2,318,105	85	0.00
	8公尺以上(平方公尺)		20,283,644	20,283,644	20,246,940	36,704	0.18
	平均每人享有道路面積(平方公尺/人)		8.3620	8.3562	8.3388	0	0.28
	道路長度(公尺)		1,621,200	1,621,200	1,619,150	2,050	0.13
	一般道路預約式契約工程更新面積(平方公尺)※		156,308	469,129	170,409	-14,101	-8.27
	人行道長度(公尺)		939,745	939,745	937,732	2,013	0.21
	人行道面積(平方公尺)		2,527,900	2,518,101	2,507,255	20,645	0.82
	人行道專案更新面積(平方公尺)		2,327,693	2,322,374	2,285,326	42,367	1.85
	人行道認養件數(件)		1,227	1,215	1,182	45	3.81

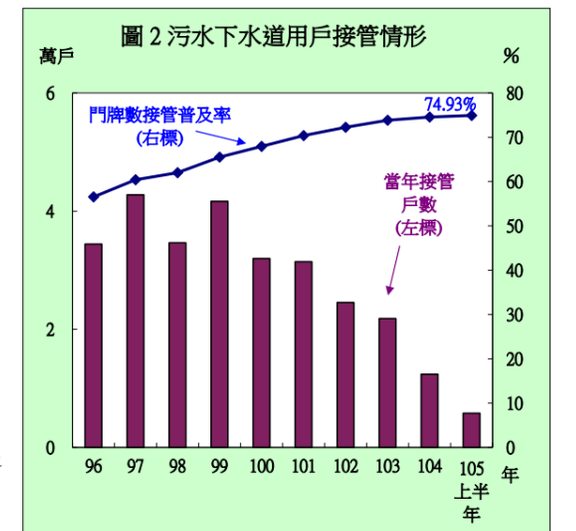
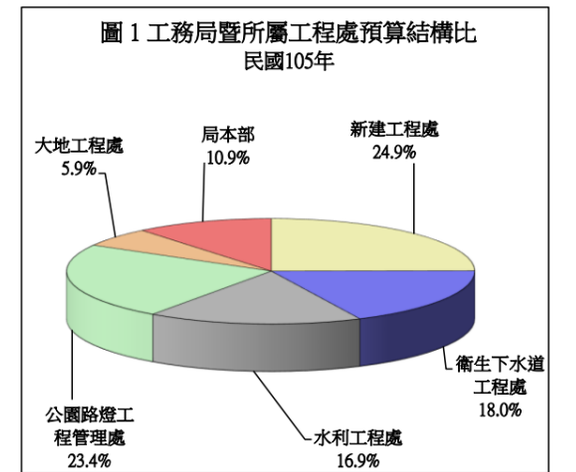
說明：1. 註記「※」為當年1月起逐月累計完成數。

2. 增減數如加括號()，表示百分點。

附註：①本期及上年同期預算數含追加減預算數，上期預算數未含追加減預算數。②橋涵座數面積係為新工處財產帳冊數量。

工務統計指標(103項)		本期 (105年6月底)	上期 (104年12月底)	上年同期 (104年6月底)	與上年同期比較		
					增減數	增減%	
道路	人行道認養面積(平方公尺)		642,684	640,313	632,174	10,510	1.66
	快速道路	數量(條)	10	10	10	0	0.00
		長度(公里)	43	43	43	0	0.00
	自98年起累計人手孔減少數量(處)		39,983	38,943	37,541	2,442	6.50
	管線挖掘審核數量(件)※		11,115	19,648	9,192	1,923	20.92
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)		2,160	2,160	2,136	24	1.12
	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)※		8,393	28,228	13,715	-5,322	-38.80
	河濱自行車道長度(公里)		112	112	112	0	0.00
	河漂物清潔處理量(公噸)※		1,570	5,219	944	626	66.25
	公園綠地	總計	座數(座)	861	857	856	5
		面積(平方公尺)	14,329,914	13,805,960	13,771,382	558,532	4.06
公園		座數(座)	576	573	572	4	0.70
		面積(平方公尺)	8,582,016	8,062,480	8,027,902	554,114	6.90
綠地		座數(座)	207	206	206	1	0.49
		面積(平方公尺)	678,257	674,507	674,507	3,750	0.56
兒童遊樂場		座數(座)	10	10	10	0	0.00
		面積(平方公尺)	15,082	15,080	15,080	2	0.01
廣場		座數(座)	40	40	40	0	0.00
		面積(平方公尺)	197,085	196,419	196,419	666	0.34
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③f	...	51.1691
		市區及近郊公園綠地面積④	...	8.0280
		公園綠地面積⑤	5.3016	5.1042	5.0891	0.2125	4.17
道路綠地綠美化面積(平方公尺)※		188,786	203,459	188,790	-4	0.00	
路燈器具清洗汰換數(盞)※		7,278	10,061	4,525	2,753	60.84	

附註：③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。④係指市民平日就近可及之公園綠地。⑤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。



工務統計指標(103項)		本期 (105年6月底)	上期 (104年12月底)	上年同期 (104年6月底)	與上年同期比較		
					增減數	增減%	
公園綠地	路燈(盞)	155,735	155,501	154,776	959	0.62	
	LED燈(盞)	73,557	73,323	72,353	1,204	1.66	
	公園綠地及行道樹認養	數量(處)	600	348	353	247	69.97
		面積(平方公尺)	1,164,145	549,952	293,139	871,006	297.13
	路燈認捐	人數(人)	1,344	1,309	1,298	46	3.54
		盞數(盞)	3,544	3,509	3,497	47	1.34
	行道樹(含綠地廣場)(株)		88,596	88,711	89,569	-973	-1.09
	公園內喬木數(株)◎		106,146	82,383	83,745	22,401	26.75
	河濱自行車租借站租借人次(人次)※		170,111	347,969	187,509	-17,398	-9.28
	污水下水道累計完工長度(公尺)		2,652,560	① 2,612,932	② 2,581,477	71,083	2.75
污水下水道	累計接管戶數(戶)	845,600	839,807	834,383	11,217	1.34	
	門牌數接管普及率(%)〔圖2〕	74.93	74.56	74.27	(0.66)	--	
	後巷美化巷數(條)※	60	112	56	4	7.14	
	後巷美化面積(平方公尺)※	10,265	17,136	7,851	2,414	30.75	
	污水清管服務件數(件)※	2,223	5,434	2,737	-514	-18.78	
	污水處理生化需氧量BOD5去除量(公噸)※	12,007	21,747	10,828	1,179	10.89	
山坡地安全治理	山坡地面積(公頃)	15,007	15,007	15,004	3	0.02	
	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	34,356	34,356	0	0.00	
	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)	55	106	106	-51	-48.11	
	產業道路長度(公里)	131	131	131	0	0.00	
	順向坡(處)	396	226	226	170	75.22	
	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)※		3,361	6,491	4,328	-967	-22.34
	水土保持計畫審核數量(件)※		39	88	40	-1	-2.50
	水土保持計畫施工中監督檢查(件次)※		275	552	259	16	6.18
產業道路路面更新改善面積(平方公尺)※		10,539	61,730	3,338	7,201	215.73	
登山步道鋪面更新改善面積(平方公尺)※		2,907	3,667	3,235	-328	-10.14	

說明：註記「※」為當年1月起逐月累計完成數。

附註：◎105年起包含清查中自區公所移撥至公園處之鄰里公園資料

摘要分析

- 民國 105 年 6 月底工務局（以下簡稱本局）暨所屬工程處員工計有 3,534 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 105 年全年預算數達 154.7 億元，占臺北市地方總預算之 9.6%；其中，局本部占本局預算數之 10.9%，新建工程處占 24.9%，水利工程處占 16.9%，公園路燈工程管理處占 23.4%，衛生下水道工程處占 18.0%，大地工程處占 5.9%。
- 為順暢人行空間，人行道更新專案自 88 年起辦理，至 108 年預計完成更新總面積 250 萬平方公尺，截至 105 年 6 月底累計完成更新 233.3 萬平方公尺（占 93.3%），較上年同期增加 4.8 萬平方公尺或增 2.1%。另人行道認養達 64.3 萬平方公尺，占現有臺北市人行道總面積 25.4%。
- 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 105 年 6 月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。臺北市兩水下水道原規劃興建排水幹支線總長為 540 公里，至民國 105 年 6 月底已完成 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 2,160 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 861 座，面積 1,433 公頃（占臺北市土地面積之 5.27%），平均每一市民享有公園綠地面積可達 5.3 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 84.5 萬戶，門牌數接管普及率已達 75%，較上年同期增加 0.66 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 105 年 6 月底已完成 1,414 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。
- 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 105 年 6 月底已完成 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105年上半年



臺北市工務局編印

中華民國105年9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02-27208889)
工務局統計室：02-27256720