

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2009 止 的實際開支	2009-10 修訂預算	2010-11 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
總目 706 – 公路					
基礎建設					
運輸 – 行人天橋及行人隧道					
6143TB	葵福路迴旋處行人隧道系統改善工程.....	67,000	38,320	21,100	7,400
6153TB	尖沙咀東部行人天橋改善工程.....	71,400	—	8,792	30,541
6157TB	正街自動扶梯連接系統(第一期).....	60,700	—	5,279	11,000
6159TB	重建位於龍翔道近新光中心的行人天橋及延長龍翔道巴士停車處.....	83,800	—	2,940	31,640
6162TB	荃灣行人天橋網絡擴充工程 – 沿大河道興建的行人天橋 A.....	169,000	1,527	26,285	38,403
	小計.....	451,900	39,847	64,396	118,984
運輸 – 交匯處 / 巴士總站					
6076TI	屯門公路巴士轉乘站.....	乙級工程	—	—	51,700†
	小計.....	—	—	—	51,700
運輸 – 鐵路					
6038TR	西鐵(第一期) – 屯門段 – 主要基建工程.....	493,500	366,870	—	36,916
6046TR	東鐵支線 – 上水至落馬洲支線 – 主要基建工程.....	656,500	421,258	52,460	39,550
6051TR	沙田至中環線 – 設計及地盤勘測.....	2,407,500	194,867	554,383	611,917
6052TR	廣深港高速鐵路香港段 – 設計及地盤勘測工作.....	2,782,600	415,700	1,087,791	634,977
6053TR	廣深港高速鐵路香港段 – 鐵路建造工程.....	乙級工程	—	102,907	6,182,128†
6055TR	西港島線 – 主要基建工程.....	103,600	—	—	24,281
6057TR	廣深港高速鐵路香港段 – 非鐵路建造工程.....	乙級工程	—	22,071	1,325,929†

†6076TI 預測工程在二〇一〇至一一財政年度第一季動工，約需費用 162,300,000 元，而二〇一〇至一一年度的預算開支為 51,700,000 元。

†6053TR 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第四季動工，約需費用 55,017,500,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 102,907,000 元，二〇一〇至一一年度的預算開支則為 6,182,128,000 元。

†6057TR 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第四季動工，約需費用 11,800,000,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 22,071,000 元，二〇一〇至一一年度的預算開支則為 1,325,929,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2009 止 的實際開支	2009-10 修訂預算	2010-11 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
公路					
基礎建設－續					
運輸－鐵路－續					
6058TR	沙田至中環線－鐵路工程－ 前期工程	乙級工程	—	—	13,000[†]
	小計	6,443,700	1,398,695	1,819,612	8,868,698
運輸－道路					
6553TH	荃灣深井與嘉龍村之間的青山 公路改善工程	1,232,300	879,984	6,500	35,611
6557TH	中環及灣仔繞道和東區走廊連 接路－顧問費及勘測工作 ...	200,000	121,695	56,782	12,809
6561TH	舊政務司官邸附近道路交匯處 與馬料水道路交匯處之間 一段吐露港公路的擴闊 工程	2,507,200	863,613	522	2,956
6579TH	中環及灣仔繞道和東區走廊連 接路	28,104,600	—	62,776	930,371
6582TH	中九龍幹線－顧問設計費及地 盤勘測工作	192,300	71,193	12,100	5,457
6694TH	八號幹線長沙灣至沙田段	6,759,700	5,306,975	190,430	29,000
6711TH	八號幹線青衣至長沙灣段－ 餘下工程	8,068,200	6,885,206	577,000	317,000
6718TH	龍井頭至長沙一段東涌道的改 善工程	865,100	763,091	68,100	20,716
6731TH	嘉龍村與小欖之間的青山公路 改善工程	686,300	634,216	7,438	199
6736TH	后海灣幹線	4,594,600	3,417,889	10,080	1,052
6746TH	屯門公路重建及改善工程	6,804,300	129,626	541,279	792,277
6751TH	舊政務司官邸附近道路交匯處 與粉嶺之間的吐露港公路/ 粉嶺公路擴闊工程－詳細設 計及巖土勘探工程	71,900	38,699	11,416	2,890
6757TH	八號幹線青衣至長沙灣段－昂 船洲高架路及相關的工程 ...	3,650,000	1,945,132	17,597	1,000
6759TH	深港西部通道	3,188,000	2,588,048	29,918	4,996
6764TH	青衣及荃灣引道之青荃橋加建 隔音屏障工程	172,600	90,701	42,000	15,836
6765TH	將軍澳道加建隔音屏障工程	167,700	98,450	56,447	8,201
6776TH	完善路加建隔音屏障工程	32,600	5,278	18,000	5,500
6777TH	新田交匯處改善工程	486,300	375,286	30,000	3,327
6787TH	港珠澳大橋香港接線－勘測和 初步設計工作	58,900	30,478	14,050	10,462

[†]6058TR 預測工程在二〇一〇至一一財政年度第二季動工，約需費用 660,000,000 元，而二〇一〇至一一年度的預算開支為 13,000,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2009 止 的實際開支	2009-10 修訂預算	2010-11 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
公路					
	基礎建設－續				
	運輸－道路－續				
6791TH	橋面護欄和路旁圍欄加固工程.....	93,700	78,316	3,736	5,961
6792TH	屯門公路重建及改善工程－詳細設計及有關地盤勘測.....	71,600	48,717	9,800	2,040
6796TH	港珠澳大橋－概念設計及進一步技術研究.....	26,800	9,169	3,068	532
6800TH	觀塘繞道加建隔音屏障工程.....	87,200	25,649	35,110	16,350
6801TH	屯門公路近青田交匯處段道路擴闊工程.....	60,600	25,032	28,582	2,000
6805TH	介乎港鐵粉嶺站至和興路的粉嶺公路隔音屏障加建工程.....	247,100	—	14,929	67,961
6807TH	介乎寶石湖路至港鐵粉嶺站的粉嶺公路隔音屏障加建工程.....	506,900	—	42,879	131,744
6819TH	屯門公路市中心段交通改善工程.....	1,814,400	—	9,389	172,142
6828TH	屯門至赤鱸角連接路及屯門西繞道－勘測及初步設計工作.....	88,600	12,359	26,630	14,666
6835TH	港珠澳大橋施工前工作.....	46,600	9,991	5,328	5,322
6836TH	深井交匯處改善工程.....	99,600	—	500	5,100
6837TH	港珠澳大橋香港口岸－勘測及初步設計工作.....	86,900	11,645	24,872	12,069
6839TH	港珠澳大橋香港口岸－詳細設計及工地勘測工作.....	621,900	—	35,268	72,700
6843TH	舊政務司官邸附近道路交匯處與泰亨之間的吐露港公路擴闊工程.....	4,486,900	—	140,000	841,890
6845TH	港珠澳大橋香港口岸－填海及口岸設施工程.....	乙級工程	—	—	651,401†
6846TH	屯門至赤鱸角連接路及屯門西繞道－前期工程.....	乙級工程	—	—	67,433†
	小計.....	<u>76,181,400</u>	<u>24,466,438</u>	<u>2,132,526</u>	<u>4,268,971</u>
	運輸－交通控制				
6019TC	屯門及元朗區區域交通控制及閉路電視系統.....	153,500	87,933	10,000	5,000

†6845TH 預測工程在二〇一〇至一一財政年度第二季動工，約需費用 16,429,845,000 元，而二〇一〇至一一年度的預算開支為 651,401,000 元。

†6846TH 預測工程在二〇一〇至一一財政年度第二季動工，約需費用 824,381,000 元，而二〇一〇至一一年度的預算開支為 67,433,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2009 止 的實際開支	2009-10 修訂預算	2010-11 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
公路					
基礎建設－續					
運輸－交通控制－續					
6022TC	更換九龍、荃灣及沙田的區域 交通控制系統和閉路電視系 統並把系統擴展至將軍澳 ...	337,200	38,030	66,190	101,939
6024TC	把行車時間顯示系統擴展至 九龍區	54,000	8,634	6,460	9,311
6025TC	更換全港的傳統式交通燈為發 光二極管式交通燈.....	140,300	—	13,857	27,149
6026TC	在現有主要幹道裝設閉路電視 系統	32,400	3,886	5,300	15,200
6027TC	在市區及其鄰近範圍裝設閉路 電視系統	92,200	16,750	13,900	45,500
6028TC	新界區行車速度屏	70,900	—	2,000	18,612
	小計	<u>880,500</u>	<u>155,233</u>	<u>117,707</u>	<u>222,711</u>
整體撥款					
6100TX	為工務計劃丁級工程項目進行 公路工程、研究及勘測 工作	—	—	836,500	750,000
	小計	—	—	<u>836,500</u>	<u>750,000</u>
	完成、取消或削減的工程	—	—	47,872	—
	總目 706：總計	<u>83,957,500</u>	<u>26,060,213</u>	<u>5,018,613</u>	<u>14,281,064</u>