

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 31.3.2008 止 的實際開支	2008-09 修訂預算	2009-10 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	57,700	10,669	28,000	13,102
6153TB	尖沙咀東部行人天橋改善工程	59,600	—	50	8,778
6156TB	炮台山行人連接系統	23,800	20,803	1,200	1,797
6157TB	正街自動梯連接系統 (第一期)	乙級工程	—	—	5,334†
6158TB	將軍澳唐明街與唐德街之間的高架行人路	乙級工程	—	—	2,134†
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	—	400	32,300
	小計	310,100	31,472	29,650	63,445
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	64,591	24,000	3,847
6022TC	更換九龍及荃灣區域交通控制及閉路電視系統	337,200	3,258	49,901	100,568
6024TC	把行車時間顯示系統擴展至九龍區	54,000	3,264	5,370	7,093
6025TC	更換全港的傳統式交通燈為發光二極管式交通燈	140,300	—	—	38,302
6026TC	在現有主要幹道裝設閉路電視系統	32,400	327	5,450	9,470
6027TC	在市區及其鄰近範圍裝設閉路電視系統	92,200	514	25,000	24,500
6028TC	新界區行車速度屏	乙級工程	—	—	4,267†
	小計	809,600	71,954	109,721	188,047
運輸 – 道路					
6323TH	銅鑼灣行車天橋重建工程和相關的維園道擴闊工程	141,800	99,932	7,000	6,893
6553TH	荃灣深井與嘉龍村之間的青山公路改善工程	1,232,300	836,539	58,341	26,981
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	100,766	17,177	20,963

†6157TB 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第三季動工，約需費用 59,189,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 5,334,000 元。

†6158TB 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 105,151,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 2,134,000 元。

†6028TC 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 73,827,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 4,267,000 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 31.3.2008 止 的實際開支	2008-09 修訂預算	2009-10 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
公路					
基礎建設－續					
運輸－道路－續					
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	1,000	524
6579TH	中環及灣仔繞道和東區走廊連 接路	乙級工程	—	—	49,920†
6582TH	中九龍幹線－顧問設計費及地 盤勘測工作	192,300	58,332	13,400	12,645
6589TH	梳士巴利道行車隧道及相關的 道路改善工程	331,300	191,449	20,800	520
6694TH	八號幹線長沙灣至沙田段	6,759,700	4,955,104	313,487	95,695
6697TH	新屋嶺附近的文錦渡路及堅拿 道東至軍器廠街一段駱克道 的重建工程	105,560	75,238	404	2,398
6711TH	八號幹線青衣至長沙灣段－ 餘下工程	8,068,200	5,790,259	1,050,700	491,300
6718TH	龍井頭至長沙一段東涌道的改 善工程	865,100	621,872	143,300	49,000
6721TH	藍地與十八鄉交匯處之間一段 元朗公路的擴闊工程	931,000	842,871	58,000	1,581
6731TH	嘉龍村與小欖之間的青山公路 改善工程	686,300	612,329	30,000	787
6734TH	青衣與長沙灣之間一段八號幹 線－詳細設計及相關的地盤 勘測工作	473,500	242,938	1,996	502
6736TH	后海灣幹線	4,594,600	3,354,659	68,000	1,346
6738TH	十號幹線－由北大嶼山至元朗 公路－南段的詳細設計	454,500	168,989	964	942
6746TH	屯門公路重建及改善工程	4,620,500	—	107,000	582,279
6747TH	藍地與十八鄉交匯處之間一段 元朗公路的擴闊工程－詳細 設計	18,300	8,604	600	501
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	31,108	12,363	2,728
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	1,851,130	91,174	13,756
6759TH	深港西部通道	3,188,000	2,521,277	50,235	20,795
6764TH	青衣及荃灣引道之青荃橋加建 隔音屏障工程	172,600	3,173	91,913	42,687

†6579TH 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第三季動工，約需費用 30,711,936,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 49,920,000 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 31.3.2008 止 的實際開支	2008-09 修訂預算	2009-10 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
公路					
基礎建設－續					
運輸－道路－續					
6765TH	將軍澳道加建隔音屏障工程.....	167,700	12,202	80,600	63,500
6772TH	深港西部通道－詳細設計及相關的工地勘測.....	66,100	52,783	99	1,282
6776TH	完善路加建隔音屏障工程.....	32,600	2	6,000	15,000
6777TH	新田交匯處改善工程.....	486,300	344,486	22,996	8,320
6783TH	龍井頭至長沙一段東涌道的改善工程－詳細設計及相關的工地勘測.....	41,100	24,809	20	346
6787TH	港珠澳大橋香港接線－勘測和初步設計工作.....	58,900	26,266	4,860	13,083
6788TH	落馬洲至皇崗的新跨界橋.....	330,400	208,793	12,294	2,573
6791TH	橋面護欄和路旁圍欄加固工程.....	93,700	75,826	3,523	8,860
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	41,251	16,412	3,120
6796TH	港珠澳大橋－概念設計及進一步技術研究.....	26,800	3,557	5,600	1,918
6800TH	觀塘繞道加建隔音屏障工程.....	87,200	—	16,036	33,662
6801TH	屯門公路近青田交匯處段道路擴闊工程.....	60,600	—	25,000	28,582
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....	乙級工程	—	—	36,785†
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.....	乙級工程	—	—	92,091†
6819TH	屯門公路市中心段交通改善工程.....	乙級工程	—	—	16,848†
6828TH	屯門至赤鱗角連接路及屯門西繞道－勘測及初步設計工作.....	88,600	—	12,720	29,546
6835TH	港珠澳大橋施工前工作.....	46,600	—	10,200	5,028
6836TH	深井交匯處改善工程.....	乙級工程	—	—	4,265†
6837TH	港珠澳大橋香港口岸－勘測及初步設計工作.....	86,900	—	8,736	28,442

†6805TH 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第二季動工，約需費用 302,914,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 36,785,000 元。

†6807TH 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第二季動工，約需費用 762,048,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 92,091,000 元。

†6819TH 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第三季動工，約需費用 1,872,392,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 16,848,000 元。

†6836TH 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第三季動工，約需費用 134,499,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 4,265,000 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 31.3.2008 止 的實際開支	2008-09 修訂預算	2009-10 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
公路					
基礎建設－續					
運輸－道路－續					
6839TH	港珠澳大橋香港口岸－詳細設計及工地勘測工作.....	乙級工程	—	—	4,243†
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.....	乙級工程	—	—	493,699†
	小計.....	41,009,760	24,020,157	2,362,950	2,315,936
運輸－交匯處／巴士總站					
6075TI	上水至落馬洲支線落馬洲總站的公共運輸交匯處.....	93,100	87,510	1,008	312
	小計.....	93,100	87,510	1,008	312
運輸－鐵路					
6046TR	東鐵支線－上水至落馬洲支線－主要基建工程.....	656,500	397,980	36,913	39,390
6051TR	沙田至中環線－設計及地盤勘測.....	2,407,500	—	145,000	554,383
6052TR	廣深港高速鐵路香港段－設計及地盤勘測工作.....	2,782,600	—	300,000	1,087,791
6053TR	廣深港高速鐵路香港段－建造工程.....	乙級工程	—	—	125,582†
6054TR	港深機場軌道聯絡線香港段－設計.....	乙級工程	—	—	52,000†
	小計.....	5,846,600	397,980	481,913	1,859,146
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.....	—	—	690,000	836,500†
	小計.....	—	—	690,000	836,500
	完成、取消或削減的工程.....	—	—	74,458	—
	總目 706：總計.....	48,069,160	24,609,073	3,749,700	5,263,386

†6839TH 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第二季動工，約需費用 236,830,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 4,243,000 元。

†6843TH 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第一季動工，約需費用 4,486,900,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 493,699,000 元。

†6053TR 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第三季動工，約需費用 42,239,380,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 125,582,000 元。

†6054TR 預測工程在二〇〇九至一〇財政年度第三季動工，約需費用 1,969,458,000 元，而二〇〇九至一〇年度的預算開支為 52,000,000 元。

†6100TX 二〇〇九至一〇財政年度的核准撥款額為 727,000,000 元。政府當局會徵求財務委員會批准，把該核准撥款額提高 109,500,000 元，即由 727,000,000 元增至 836,500,000 元，以應付二〇〇九至一〇財政年度一些新項目所增加的開支。