

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 31.3.2010 止 的實際開支	2010-11 修訂預算	2011-12 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	59,264	5,400	338
6153TB	尖沙咀東部行人天橋改善工程.....	71,400	7,784	12,541	25,635
6157TB	正街自動扶梯連接系統(第一期).....	60,700	5,210	8,000	15,116
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	1,596	20,395	22,753
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	30,733	38,667	28,567
	小計.....	451,900	104,587	85,003	92,409
運輸 – 交匯處 / 巴士總站					
6076TI	屯門公路巴士轉乘站.....	162,300	—	32,000	67,450
	小計.....	162,300	—	32,000	67,450
運輸 – 鐵路					
6038TR	西鐵(第一期) – 屯門段 – 主要基建工程.....	493,500	366,870	50	37,269
6046TR	東鐵支線 – 上水至落馬洲支線 – 主要基建工程.....	656,500	465,335	21,986	13,553
6051TR	沙田至中環線 – 設計及地盤勘測.....	2,407,500	761,277	900,000	399,232
6052TR	廣深港高速鐵路香港段 – 設計及地盤勘測工作.....	2,782,600	1,414,251	488,800	320,764
6053TR	廣深港高速鐵路香港段 – 鐵路建造工程.....	55,017,500	202,398	7,405,157	9,702,000
6055TR	西港島線 – 主要基建工程.....	103,600	—	18,258	19,797
6056TR	南港島線(東段) – 主要基建工程.....	乙級工程	—	—	265,600†
6057TR	廣深港高速鐵路香港段 – 非鐵路建造工程.....	11,800,000	43,312	1,204,318	2,112,000

†6056TR 預測項目在二〇一一至一二財政年度第一季展開，約需費用 927,000,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 265,600,000 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 31.3.2010 止 的實際開支	2010-11 修訂預算	2011-12 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－鐵路建造工程－ 保護工程－餘下工程	乙級工程	—	—	32,907†
6059TR	沙田至中環線－鐵路建造工程－ 灣仔發展計劃第二期內的保 護工程	152,600	—	12,000	121,643
6060TR	觀塘線延線－主要基建工程.....	乙級工程	—	—	52,500†
6063TR	沙田至中環線－鐵路建造工程－ 前期工程.....	乙級工程	—	—	1,058,600†
6064TR	沙田至中環線－非鐵路建造 工程－前期工程	乙級工程	—	—	349,600†
	小計	73,413,800	3,253,443	10,050,569	14,485,465
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	888,098	35,611	92,338
6557TH	中環及灣仔繞道和東區走廊連 接路－顧問費及勘測工作....	215,000	171,083	18,801	8,570
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	116	1,999
6579TH	中環及灣仔繞道和東區走廊連 接路	28,104,600	138,156	1,304,110	2,468,839
6582TH	中九龍幹線－顧問設計費及地 盤勘測工作	192,300	79,837	3,200	22,900
6694TH	八號幹線長沙灣至沙田段	6,759,700	5,496,589	392,118	6,500
6711TH	八號幹線青衣至長沙灣段－ 餘下工程.....	8,068,200	7,443,467	317,000	201,290
6718TH	龍井頭至長沙一段東涌道的改 善工程	865,100	836,163	15,000	9,383
6731TH	嘉龍村與小欖之間的青山公路 改善工程.....	686,300	641,464	7,189	2,131
6736TH	后海灣幹線.....	4,594,600	3,425,633	2,500	6,299
6746TH	屯門公路重建及改善工程	6,804,300	661,286	792,277	794,567

†6058TR	預測項目在二〇一一至一二財政年度第三季展開，約需費用 527,100,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 32,907,000 元。
†6060TR	預測項目在二〇一一至一二財政年度第一季展開，約需費用 826,900,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 52,500,000 元。
†6063TR	預測項目在二〇一一至一二財政年度第二季展開，約需費用 6,254,900,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 1,058,600,000 元。
†6064TR	預測項目在二〇一一至一二財政年度第二季展開，約需費用 1,448,200,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 349,600,000 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 31.3.2010 止 的實際開支	2010-11 修訂預算	2011-12 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
公路					
基礎建設－續					
運輸－道路－續					
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	44,346	3,642	1,346
6759TH	深港西部通道	3,188,000	2,589,245	28,410	24,011
6764TH	青衣及荃灣引道之青荃橋加建 隔音屏障工程	172,600	128,395	23,000	11,468
6765TH	將軍澳道加建隔音屏障工程	167,700	152,188	10,700	1,913
6776TH	完善路加建隔音屏障工程	32,600	25,755	3,700	2,010
6777TH	新田交匯處改善工程	486,300	402,102	6,011	519
6787TH	港珠澳大橋香港接線－勘測和 初步設計工作	58,900	43,119	6,110	9,394
6791TH	橋面護欄和路旁圍欄加固 工程	93,700	78,955	7,076	445
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	57,644	2,040	4,842
6796TH	港珠澳大橋－概念設計及進一 步技術研究	26,800	11,279	1,100	100
6800TH	觀塘繞道加建隔音屏障工程	87,200	59,797	15,737	4,600
6801TH	屯門公路近青田交匯處段道路 擴闊工程	60,600	55,377	2,968	2,173
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	—	9,663	65,759
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	21,194	114,600	141,807
6819TH	屯門公路市中心段交通改善 工程	1,814,400	483	215,579	395,938
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	38,919	14,666	6,718
6829TH	錦壆路的改善及擴建工程	乙級工程	—	—	26,100†
6836TH	深井交匯處改善工程	99,600	454	5,100	32,500
6837TH	港珠澳大橋香港口岸－勘測及 初步設計工作	86,900	37,014	12,680	119
6839TH	港珠澳大橋香港口岸－詳細設 計及工地勘測工作	621,900	35,398	59,472	123,867
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	142,803	841,890	961,266

†6829TH 預測項目在二〇一一至一二財政年度第一季展開，約需費用 148,600,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 26,100,000 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 31.3.2010 止 的實際開支	2010-11 修訂預算	2011-12 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
公路					
基礎建設－續					
運輸－道路－續					
6844TH	港珠澳大橋－香港接線	乙級工程	—	—	12,304†
6845TH	港珠澳大橋香港口岸－ 填海及口岸設施工程	乙級工程	—	—	47,752†
6846TH	屯門至赤鱗角連接路－詳細設 計、工地勘測及前期工程	乙級工程	—	—	11,173†
6848TH	大埔太和路加建隔音屏障工程 第一期	乙級工程	—	—	13,553†
	小計	72,499,800	24,569,856	4,272,066	5,516,493
運輸－交通控制					
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	104,196	54,980	42,700
6024TC	把行車時間顯示系統擴展至 九龍區	54,000	15,337	4,538	1,513
6025TC	更換全港的傳統式交通燈為 發光二極管式交通燈	140,300	14,301	23,000	18,000
6026TC	在現有主要幹道裝設閉路電視 系統	32,400	9,186	7,150	6,000
6027TC	在市區及其鄰近範圍裝設閉路 電視系統	92,200	30,650	22,730	5,000
6028TC	新界區行車速度屏	70,900	478	8,018	27,127
	小計	727,000	174,148	120,416	100,340
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	—	—	750,000	730,000
	小計	—	—	750,000	730,000
	完成、取消或削減的工程	—	—	18,073	—
	總目 706：總計	147,254,800	28,102,034	15,328,127	20,992,157

†6844TH	預測項目在二〇一一至一二財政年度第三季展開，約需費用 12,914,358,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 12,304,000 元。
†6845TH	預測項目在二〇一一至一二財政年度第二／三季展開，約需費用 25,651,729,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 47,752,000 元。
†6846TH	預測項目在二〇一一至一二財政年度第二／三季展開，約需費用 1,536,008,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 11,173,000 元。
†6848TH	預測項目在二〇一一至一二財政年度第三季展開，約需費用 97,960,000 元，而二〇一一至一二年度的預算開支為 13,553,000 元。