

總目 33 – 土木工程拓展署

管制人員：土木工程拓展署署長會交代本總目下的開支。

二〇〇八至〇九年度預算	14.311 億元
二〇〇八至〇九年度的編制上限(按薪級中點估計的年薪值)相等於由二〇〇八年三月三十一日預算設有的 1 638 個非首長級職位，增至二〇〇九年三月三十一日的 1 651 個，增幅為 13 個。	5.873 億元
此外，預算於二〇〇八年三月三十一日及二〇〇九年三月三十一日設有 51 個首長級職位。	

承擔額結餘	150 萬元
-------------	--------

管制人員報告

綱領

綱領(1)旅遊及康樂發展

這綱領納入政策範圍 5：旅遊(商務及經濟發展局局長)。

綱領(2)港口及海事設施

這綱領納入政策範圍 3：海空交通及物流發展(運輸及房屋局局長)及政策範圍 21：陸路及水上交通(運輸及房屋局局長)。

綱領(3)提供土地及基礎設施

這綱領納入政策範圍 22：屋宇、地政、規劃及文物保育(發展局局長)及政策範圍 23：環境保護、自然護理、能源及可持續發展(環境局局長)。

綱領(4)斜坡安全及岩土工程標準

這些綱領納入政策範圍 27：政府內部服務(發展局局長)。

綱領(5)綠化及工程技術服務

這綱領納入政策範圍 23：環境保護、自然護理、能源及可持續發展(環境局局長)。

綱領(6)監管採礦、採石及爆炸品

這綱領納入政策範圍 22：屋宇、地政、規劃及文物保育(發展局局長)。

綱領(7)管理拆建物料

這綱領納入政策範圍 23：環境保護、自然護理、能源及可持續發展(環境局局長)。

綱領(8)就發展建議提供意見

這綱領納入政策範圍 22：屋宇、地政、規劃及文物保育(發展局局長)。

詳情

綱領(1)：旅遊及康樂發展

	2006-07 (實際)	2007-08 (原來預算)	2007-08 (修訂)	2008-09 (預算)
財政撥款(百萬元)	35.5	36.2	37.2	38.5
			(+2.8%)	(+3.5%)

(或較 2007-08 原來預算增加 6.4%)

宗旨

2 宗旨是策劃、設計及推行東北大嶼山的旅遊及康樂發展；以及為南區的海洋公園重新發展計劃及啟德的郵輪碼頭發展計劃提供技術支援。

簡介

3 按照把東北大嶼山發展為旅遊及康樂地區的規劃意向，土木工程拓展署負責為位於東北大嶼山竹篙灣的香港迪士尼樂園發展計劃策劃、設計及施行地盤平整並提供相關的基本建設。香港迪士尼樂園第一期基建工程已如期完成。在二〇〇七年，土木工程拓展署繼續進行竹篙灣第二階段的填海工程及竹篙灣海水供應系統的建造工程。

4 為了加強香港作為區內家庭旅遊首選目的地的地位，土木工程拓展署繼續在海洋公園的重新發展計劃中就工程及計劃進度提供意見，並協調和聯絡海洋公園公司及有關各方，以及監督相關的公共基建工程。

5 發展新的郵輪碼頭設施有助香港把握亞太區郵輪市場增長所帶來的機遇，對香港持續發展成為區內郵輪中心極為重要。為了達到這個目標，土木工程拓展署會繼續提供技術意見及支援，協助推展啟德郵輪碼頭的發展計劃。

總目 33 – 土木工程拓展署

6 有關旅遊及康樂發展的衡量服務表現準則主要有：

目標

	目標 Ψ	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (計劃)
在二〇〇八年完成竹篙灣第二階段的填海工程(工作開始以來完成的百分率).....	100	68	87	100
在二〇〇八年完成海洋公園重新發展計劃的污水收集系統改善工程(工作開始以來完成的百分率)§	100	—	40	100
在二〇〇九年完成竹篙灣海水供應系統的建造工程(工作開始以來完成的百分率)§	55	—	20	55

Ψ 為有關計劃／工作在現今年度就「累積進度」訂下目標。這些目標會按年調整，直至完成有關計劃／工作為止。

§ 二〇〇七年起的新訂目標。

指標

	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (預算)
在規劃及設計中的工程總值(百萬元)@	1,781.6	1,725.0	1,749.0
在建造中的工程開支(百萬元)	745.0	287.3	66.0

@ 有關數字已作調整，以包括鯉魚門海旁改善計劃。由於有關工程屬旅遊相關項目，因此已由綱領(2)轉撥至本綱領。

二〇〇八至〇九年度需要特別留意的事項

7 二〇〇八至〇九年度內，土木工程拓展署將會：

- 完成竹篙灣第二階段的填海工程；
- 繼續進行竹篙灣海水供應系統的建造工程；
- 繼續就南區海洋公園重新發展計劃的進度及工程進行監管、協調及聯絡工作；
- 完成為配合海洋公園重新發展計劃的污水收集系統改善工程；
- 繼續就啟德的郵輪碼頭發展計劃提供技術意見及支援；以及
- 完成鯉魚門海旁改善計劃的擬建登岸設施的設計工作。

綱領(2)：港口及海事設施

	2006-07 (實際)	2007-08 (原來預算)	2007-08 (修訂)	2008-09 (預算)
財政撥款(百萬元)	165.3	169.9	170.9 (+0.6%)	174.1 (+1.9%)

(或較 2007-08 原來預算增加 2.5%)

宗旨

8 宗旨是實施港口發展計劃；設計、建造及維修公共海事設施，包括海堤、繫泊區及碼頭；維持海港內航道有足夠水深；以及就海事工程事宜向其他部門提供意見及服務。

簡介

9 在二〇〇七年，土木工程拓展署繼續策劃、設計及施行多項工程，以改善港口及海事設施。土木工程拓展署已展開馬鞍山海濱長廊海堤提升工程，以及西貢二號公眾碼頭、坪洲及榕樹灣直升機升降坪和昂船洲靠泊設施的建造工程。

10 土木工程拓展署為 120 公里的海堤、312 個碼頭(包括公眾碼頭、專利及持牌渡輪碼頭)、所有航道、碇泊區及主要河道的潮汐河段提供了維修服務。此外，土木工程拓展署亦繼續進行海底隧道沉管的維修工作。

總目 33 – 土木工程拓展署

11 土木工程拓展署繼續審核私人海事設施的計劃書，並就海事工程事宜向其他部門提供意見及服務。

12 有關港口及海事設施的衡量服務表現準則主要有：

目標

	目標	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (計劃)
檢查每個碼頭(市區：每年 2 次；鄉郊：每年 1 次)(%)	100	100	100	100
在 7 天內答覆有關海事建築物及設施資料的查詢(%)	100	99	100	100

指標

	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (預算)
維修工程及維護性疏浚工程的開支(百萬元)	88.0	71.3	73.0
經處理的計劃書數目及提供意見的次數	1 979	1 995	2 000
維修海堤長度(公里)	120	120	122
維修碼頭數目	310	312	313
在規劃及設計中的海事設施及海港工程的總值 (百萬元)Ω	221.6	209.1	192.4
海事設施及港口建造工程的開支(百萬元)	105.8	84.8	73.5

Ω 有關數字不包括鯉魚門海旁改善計劃，這項工程已轉撥往綱領(1)。

二〇〇八至〇九年度需要特別留意的事項

13 二〇〇八至〇九年度內，土木工程拓展署將會：

- 繼續進行大埔龍尾泳灘的設計工作；
- 繼續進行馬鞍山海濱長廊海堤提升工程；
- 繼續進行西貢二號公眾碼頭的建造工程；
- 繼續進行榕樹灣直升機升降坪的建造工程；
- 繼續進行昂船洲靠泊設施的建造工程；以及
- 完成坪洲直升機升降坪的建造工程。

綱領(3)：提供土地及基礎設施

	2006-07 (實際)	2007-08 (原來預算)	2007-08 (修訂)	2008-09 (預算)
財政撥款(百萬元)	257.5	265.6	267.4 (+0.7%)	275.4 (+3.0%)

(或較 2007-08 原來預算增加 3.7%)

宗旨

14 宗旨是為發展計劃提供土地及輔助基礎設施。

簡介

15 土木工程拓展署負責在提供土地及輔助基礎設施方面執行規劃、統籌、制定計劃及實施的工作，以配合公營部門及私營機構的各類發展計劃，切合社會需要。在二〇〇七年，土木工程拓展署平整了 5 公頃土地，以應付發展需要。平整的土地包括佐敦谷(近彩雲道)及港島的用地。二〇〇七年完成的道路包括九號幹線(荃灣段)、八號幹線(沙田嶺隧道及引道)、部分的沙田 T3 號道路及佐敦谷(近彩雲道)的一些道路。土木工程拓展署已完成安達臣道發展計劃的籌備工作。

總目 33 – 土木工程拓展署

16 有關提供土地及基礎設施的衡量服務表現準則主要有：

指標

	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (預算)
平整的土地面積(公頃).....	74	5	9
為發展而興建／擴闊的道路(米).....	16 795	8 429	4 105
在規劃、設計及施工中的地盤平整及基建工程 總值(百萬元).....	31,819.3	41,442.5	41,623.0
地盤平整及基礎設施的建造工程開支(百萬元)	2,490.5	1,711.3	1,603.0
在規劃、設計及施工中的地盤平整及基建工程 數目	195	201	189

二〇〇八至〇九年度需要特別留意的事項

17 二〇〇八至〇九年度內，土木工程拓展署將會：

- 繼續平整土地，主要在港島及大埔進行這類工程；
- 繼續施行安達臣道發展計劃的建造工程；
- 繼續施行葵涌焚化爐拆卸及除污工程及堅尼地城綜合發展區拆卸工程；
- 繼續施行基建工程，包括 T3 號道路餘下路段，以及佐敦谷(近彩雲道)、沙田及白石角的一些道路及渠務工程；
- 繼續確保如期及以符合成本效益的方法，提供發展目標所需的土地及基礎設施；
- 為灣仔發展計劃第二期工程進行詳細設計；
- 繼續為啟德發展計劃進行工程檢討，並在前南面停機坪範圍展開除污工程，以及為前跑道南面的發展項目展開前期基建工程；
- 繼續為新界單車徑完整網絡的若干路段進行勘測和設計；
- 展開 2 項新發展區的規劃及工程檢討研究，即古洞北、粉嶺北及坪輦／打鼓嶺的「三合一」新發展區及洪水橋新發展區；以及
- 繼續進行大澳改善工程的可行性研究，包括一項設計比賽。

綱領(4)：斜坡安全及岩土工程標準

	2006-07 (實際)	2007-08 (原來預算)	2007-08 (修訂)	2008-09 (預算)
財政撥款(百萬元)	258.0	263.3	271.9 (+3.3%)	281.9 (+3.7%)

(或較 2007-08 原來
預算增加 7.1%)

宗旨

18 宗旨是為私人和公共發展計劃進行岩土工程管制；登記斜坡；推行延續十年(二〇〇〇至二〇一〇年)的防止山泥傾瀉計劃；提供山泥傾瀉緊急服務並調查嚴重的山泥傾瀉事故；制定岩土工程標準；進行公眾教育以及向私人斜坡業主提供有關斜坡安全的諮詢服務。

簡介

19 對建築物及基建發展實施岩土工程監測，仍然是減低山泥傾瀉風險的重要工作。多項隧道工程現正進行，土木工程拓展署就有關的規劃、勘測、設計、建造及岩土工程風險管理提供專業岩土工程意見。

20 延續十年(二〇〇〇至二〇一〇年)的防止山泥傾瀉計劃進展良好。為了減低現有發展用地所受的天然山坡山泥傾瀉風險，土木工程拓展署現已在 5 個地點展開風險緩減工程；而且正在制定策略，採用以風險為本的排序方法處理對社會構成潛在危險的天然山坡。

21 土木工程拓展署繼續負責管理自動雨量計網絡，以支援山泥傾瀉警告系統的運作。土木工程拓展署繼續與其他部門提供 24 小時山泥傾瀉緊急服務，以解除即時的山泥傾瀉危險，並協助恢復市民所需的基本服務。土木工程拓展署會調查嚴重的山泥傾瀉事故，以改善斜坡安全系統。土木工程拓展署視察了 12 個寮屋區，並基於斜坡安全理由提出有需要以非發展方式清拆受影響的寮屋構築物的建議。

22 土木工程拓展署在二〇〇七年繼續推動斜坡保養的工作，並提高市民對斜坡安全的意識及反應。新一輯的斜坡安全電視宣傳短片已經播出，向公眾推廣在暴雨期間應採取的個人防護措施。另外，土木工程拓展署亦就「斜坡安全三十年」分別舉辦了一個大型教育展覽及一次開放日。土木工程拓展署繼續為私

總目 33 – 土木工程拓展署

人斜坡業主提供維修及改善斜坡的意見。此外，亦製備了 25 份有關斜坡安全及其他岩土工程範疇的指導文件，包括《香港工程地質實務》及《泥釘設計及建造指南》。

23 有關斜坡安全及岩土工程標準的衡量服務表現準則主要有：

目標

	目標	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (計劃)
在收到申請書後 5 天內提供有關斜坡的資料(%)	100	100	100	100

指標

	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (預算)
已登記的新增斜坡及擋土牆	628	630	630
已完成的政府斜坡詳細穩定性研究	265	380	350
施行鞏固及美化工程的斜坡及擋土牆	282	290	310
已完成的對私人斜坡進行的安全篩選研究	310	300	300
防止山泥傾瀉計劃總值(百萬元)	986.3	897.9	933.0
經審核的岩土工程設計建議書	14 822	16 191	15 000
已視察的岩土工程建築地盤	3 023	3 090	3 000
編製的指導文件	25	25	25

二〇〇八至〇九年度需要特別留意的事項

24 二〇〇八至〇九年度內，土木工程拓展署將會：

- 確保由專業土力工程師和富經驗的合資格人士就斜坡和隧道工程的規劃、設計及施行以及爆破工程提供充分的岩土工程意見；
- 繼續審核涉及隧道工程的政府及私人工程，以確保工程的施行符合岩土工程風險管理標準；
- 繼續協助各政府部門制定進行工程師維修檢查及維修斜坡的優先次序；
- 繼續管理天然山坡山泥傾瀉風險，並優先處理山泥傾瀉風險高的天然斜坡；
- 繼續改善在防止山泥傾瀉計劃下鞏固的斜坡的外觀；
- 制定策略，以處理繼現階段的防止山泥傾瀉計劃在二〇一〇年完結後餘下的山泥傾瀉風險；
- 繼續就斜坡工程設計及品質管制提供更完善的岩土工程指引；
- 為中、小學生製作新的斜坡安全教育資料；
- 在學校及人流暢旺的商場舉行有關斜坡安全的展覽，以提高市民對山泥傾瀉的危險的意識、推廣斜坡維修知識以及暴雨期間應採取的個人防護措施；以及
- 繼續為私人斜坡業主提供有關斜坡維修、改善工程及改善外觀的諮詢服務。

綱領(5)：綠化及工程技術服務

	2006-07 (實際)	2007-08 (原來預算)	2007-08 (修訂)	2008-09 (預算)
財政撥款(百萬元)	89.0	88.4	90.7 (+2.6%)	98.8 (+8.9%)

(或較 2007-08 原來預算增加 11.8%)

宗旨

25 宗旨是制定綠化總綱圖及推行其他綠化措施，以改善香港的環境；提供場地勘探、建築材料試驗、地質調查及其他岩土工程服務；以及管理香港的海上填料資源及卸泥容量。

簡介

26 在二〇〇七年，土木工程拓展署繼續進行規劃研究，以便為市區制定綠化總綱圖；並繼續推行先前研究建議的綠化措施。

27 土木工程拓展署亦分別批出 3 份有關場地勘探和 15 份實驗室試驗的新合約。工務試驗所繼續為公共工程服務，進行了約 520 000 項有關建築材料的試驗，並已引入新試驗項目，包括為配合最新的國際

總目 33 – 土木工程拓展署

標準而推行的粉煤灰物理及化學試驗。土木工程拓展署繼續為政府部門的各類工程提供岩土工程諮詢服務。土木工程圖書館藏有大量有關本港岩土工程的資料，在二〇〇七年為約 27 000 名使用者提供服務。

28 土木工程拓展署代表海洋填料委員會繼續進行研究，以了解挖泥和卸泥帶來的影響，又把海上採沙區及卸泥區容量分配予填海及其他工程，以及就工程項目的挖沙及卸泥事宜提供技術方面的意見。

29 有關綠化及工程技術服務的衡量服務表現準則主要有：

目標

	目標	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (計劃)
土木工程圖書館登記櫃檯在 10 分鐘內提供協助(%)	100	100	100	100
在接獲要求後 4.5 天內提供有關地質及天然資源的資料(%)#	100	100	100	100

因應在二〇〇六年七月一日起實施五天工作周，有關目標已由原先的 5 天向上調整。

指標

	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (預算)
正在規劃的綠化總綱圖數目	5	20	17
制定的綠化總綱圖數目	0	5	3
按綠化總綱圖施行的綠化工程開支(百萬元)	5.5	14.5	6.0
場地勘探及實驗室土壤和岩石試驗定期合約：			
挖掘探井的數目	911	1 042	950
在土壤進行鑽探的長度(米)	16 589	16 865	16 500
在岩土進行鑽探的長度(米)	12 025	12 887	11 500
土壤樣本的三軸試驗數目	5 700	5 780	5 700
在工務試驗所及由工務試驗所管理的承辦合約實驗室進行的材料試驗(千次)	650	520	520
經處理的有關土地用途規劃和工程可行性研究的諮詢個案	1 012	943	950
經處理的岩土工程諮詢個案	707	805	780
填料管理勘查及研究總值(百萬元)	1.9	1.7	2.1
已發表的填料管理報告和主要文件	14	12	12

二〇〇八至〇九年度需要特別留意的事項

30 二〇〇八至〇九年度內，土木工程拓展署將會繼續：

- 為市區制定並推行綠化總綱圖，以及推行其他綠化措施；並進一步為新界綠化總綱圖研究作規劃；
- 推行卸置疏浚海泥的監察及管理計劃；
- 就海事工程提供技術方面的意見及支援，以盡量減少在海上挖泥及卸泥；以及
- 為公共工程提供可靠而有效的建築材料試驗及場地勘探服務。

綱領(6)：監管採礦、採石及爆炸品

	2006-07 (實際)	2007-08 (原來預算)	2007-08 (修訂)	2008-09 (預算)
財政撥款(百萬元)	43.0	43.1	44.5 (+3.2%)	47.6 (+7.0%)

(或較 2007-08 原來預算增加 10.4%)

宗旨

31 宗旨是監管本港的採石合約；執行礦務條例的規定；執行危險品條例有關使用爆炸品的規定；以及防止濫用爆炸品以保障公眾安全。

總目 33 – 土木工程拓展署

簡介

32 在二〇〇七年，土木工程拓展署在監管採礦及採石方面的工作進展良好。土木工程拓展署繼續監管石澳石礦場、藍地石礦場及安達臣道石礦場的修復工程合約；根據沙粒條例簽發沙粒的入口和運送牌照；規管公營及私營建築地盤使用地盤碎石機；並定期視察石礦場，以確保安全規例獲切實執行。

33 年內，土木工程拓展署在監管使用爆炸品方面的工作進展良好。為防止濫用爆炸品以保障公眾安全，土木工程拓展署在製造／進口以至在工地上引爆的整個過程中，繼續嚴格監管爆炸品的儲存、處理、運送及使用。

34 有關監管採礦、採石及爆炸品的衡量服務表現準則主要有：

目標

	目標	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (計劃)
對於符合政府規定的申請，在 2 天內簽發搬運沙粒許可證(%)	100	100	100	100
對於符合簽發牌照規定的申請，在 2 天內簽發製造爆炸品牌照(%) ..	100	100	100	100
在接獲申請起 1 天內簽發搬運爆炸品許可證(%)	100	100	100	100
對於符合簽發牌照規定的申請，在 3 天內簽發儲存爆炸品牌照(%) ..	100	100	100	100
對於符合簽發牌照規定的申請，在 3 天內簽發使用爆炸品牌照(%) ..	100	100	100	100
在接獲申請起 1 天內批簽爆炸品進出口牌照(%)	100	100	100	100
對於考試合格的申請人，在 1 天內簽發礦場燃爆證書(%)	100	100	100	100

指標

	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (預算)
合約石礦場處理的碎石(百萬公噸)	5.2	5.9	5.7
來自石礦場開採費及租金的收入(百萬元)	22.0	34.5	51.7
簽發的搬運沙粒許可證	98	1 700	2 700
受監察的採石及碎石合約	3	3	3
石礦場的安全視察次數	36	36	36
消耗的爆炸品數量(公噸)	876	943	1 300
爆石活動次數	711	864	1 040
視察爆石工地次數	1 046	1 452	1 400
在簽發牌照前視察工地、爆炸品倉庫、製造工場及儲存庫的總次數	476	474	480
發出的警告	3	3	4
簽發的牌照及許可證β	5 016	4 931	5 200
續發的牌照及許可證β	149	209	180
從政府爆炸品倉庫運送的爆炸品數量(公噸)	56	30	40
運送爆炸品次數	373	409	520

β 包除搬運沙粒許可證以外的所有牌照及許可證。

二〇〇八至〇九年度需要特別留意的事項

35 二〇〇八至〇九年度內，土木工程拓展署將會繼續就爆炸品的使用與保安局及其他部門進行修訂危險品條例下的有關規例的工作。

總目 33 – 土木工程拓展署

綱領(7)：管理拆建物料

	2006-07 (實際)	2007-08 (原來預算)	2007-08 (修訂)	2008-09 (預算)
財政撥款 (百萬元)	169.5	413.4	372.7	486.3 (-9.8%) (+30.5%)

(或較 2007-08 原來
預算增加17.6%)

宗旨

36 宗旨是確保妥善管理及使用惰性拆建物料。

簡介

37 在二〇〇七年，土木工程拓展署代表公眾填料委員會繼續審核公共工程倡議人的建議書，目的是盡量在土地開拓工程中善用公眾填料。土木工程拓展署亦繼續監察填海工程的進度，並就每日接收的公眾填料，繼續與卸泥車司機和區議員等有關人士保持聯繫。為解決公眾填土區不足的問題和盡量減少把公眾填料卸置在堆填區，土木工程拓展署繼續營運屯門第38區及將軍澳第137區的填料庫及建築廢物臨時篩選分類設施。

38 土木工程拓展署繼續加強審查各項公共工程，以減少產生公眾填料；並向公共工程倡議人發出於早期設計階段制定拆建物料管理計劃的指引，以盡量減少在工地產生拆建物料及盡量在工程中再用這類物料。土木工程拓展署繼續循環再用將軍澳第137區的公眾填料。

39 土木工程拓展署繼續在策略地點營運設施，以便在長期的躉船轉運設施啟用之前，有足夠地方卸置惰性拆建物料。位於鯤魚涌及梅窩的2個短期躉船轉運設施仍在運作。柴灣的長期躉船轉運站正在興建中。

40 土木工程拓展署在二〇〇七年七月開始跨區運送剩餘的公眾填料供內地再用，並繼續與內地機構聯絡，以促進該計劃。

41 有關管理拆建物料的衡量服務表現準則主要有：

目標

目標	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (計劃)
在收到申請後3天內發出傾卸泥土執照(%) [¶]	100	100	100
在接獲親身提交的申請後半天內發出傾卸泥土執照(%)	100	100	100

[¶] 因應在二〇〇六年七月一日起實施五天工作周，有關目標已由原先的4天向上調整。

指標

	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (預算)
在公眾填料接收設施接收的公眾填料(百萬公噸)....	6.5	6.5	8.2
循環再造的惰性堅硬拆建物料(百萬公噸)	0.12	0.36	0.20
代公眾填料委員會處理的建議書	131	130	130
透過運載記錄制度分配卸置公眾填料設施的數量 ...	321	320	320

二〇〇八至〇九年度需要特別留意的事項

42 二〇〇八至〇九年度內，土木工程拓展署將會：

- 繼續跨區運送剩餘的公眾填料，供內地再用，並根據所得經驗檢討該計劃；
- 繼續營運屯門及將軍澳的建築廢物臨時篩選分類設施；
- 繼續策劃設立長期拆建物料處理設施；以及
- 繼續制定處置惰性拆建物料的長遠策略。

總目 33 – 土木工程拓展署

綱領(8)：就發展建議提供意見

	2006-07 (實際)	2007-08 (原來預算)	2007-08 (修訂)	2008-09 (預算)
財政撥款(百萬元)	26.1	26.5	27.4 (+3.4%)	28.5 (+4.0%)
(或較 2007-08 原來 預算增加7.5%)				

宗旨

43 宗旨是就發展建議提供意見。

簡介

44 土木工程拓展署繼續就發展建議的工程事宜，向政府部門及私人發展商提供意見，目的是改善環境及這些發展建議的輔助基礎設施。

45 有關就發展建議提供意見的衡量服務表現準則主要有：

指標

	2006 (實際)	2007 (實際)	2008 (預算)
提供意見及評論的規劃圖則及規劃大綱	98	130	113
經審核的公共和私人發展建議及規劃申請.....	1 807	1 708	1 608
每個職位平均處理的規劃圖則、規劃大綱、公共和 私人發展建議及規劃申請	45.4	43.8	41.0

二〇〇八至〇九年度需要特別留意的事項

46 二〇〇八至〇九年度內，土木工程拓展署將會繼續：

- 適時回應屋宇署、地政總署及規劃署的要求，就批地條件、提交城市規劃委員會的申請、發展計劃總綱及建築圖則提供意見；亦會採取措施，確保充分考慮環境因素，包括保存自然景物、減少工程造成的影響及提高景觀的質素；以及
- 就西九文化區發展計劃提供技術方面的意見及支援。

總目 33 – 土木工程拓展署

財政撥款分析

	2006-07 (實際) (百萬元)	2007-08 (原來預算) (百萬元)	2007-08 (修訂) (百萬元)	2008-09 (預算) (百萬元)
綱領				
(1) 旅遊及康樂發展	35.5	36.2	37.2	38.5
(2) 港口及海事設施	165.3	169.9	170.9	174.1
(3) 提供土地及基礎設施	257.5	265.6	267.4	275.4
(4) 斜坡安全及岩土工程標準	258.0	263.3	271.9	281.9
(5) 綠化及工程技術服務	89.0	88.4	90.7	98.8
(6) 監管採礦、採石及爆炸品	43.0	43.1	44.5	47.6
(7) 管理拆建物料	169.5	413.4	372.7	486.3
(8) 就發展建議提供意見	26.1	26.5	27.4	28.5
	<hr/> 1,043.9	<hr/> 1,306.4	<hr/> 1,282.7 (-1.8%)	<hr/> 1,431.1 (+11.6%)

(或較 2007-08 原來
預算增加 9.5%)

財政撥款及人手編制分析

綱領(1)

二〇〇八至〇九年度的撥款較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 130 萬元(3.5%)，主要由於增加撥款以填補空缺及應付其他運作開支。

綱領(2)

二〇〇八至〇九年度的撥款較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 320 萬元(1.9%)，主要由於增加撥款以填補空缺及應付其他運作開支。此外，在二〇〇八至〇九年度會開設 2 個職位。

綱領(3)

二〇〇八至〇九年度的撥款較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 800 萬元(3.0%)，主要由於增加撥款以填補空缺，及應付薪酬遞增和在二〇〇八至〇九年度開設 3 個職位的開支。部分增加的開支，因其他運作開支略為減少而得以抵銷。

綱領(4)

二〇〇八至〇九年度的撥款較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 1,000 萬元(3.7%)，主要由於增加撥款以填補空缺，及應付薪酬遞增、其他運作開支和更換設備的額外需求。此外，在二〇〇八至〇九年度會開設 1 個職位。

綱領(5)

二〇〇八至〇九年度的撥款較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 810 萬元(8.9%)，主要由於增加撥款以填補空缺，及應付其他運作開支和更換設備的額外需求。此外，在二〇〇八至〇九年度會開設 1 個職位。

綱領(6)

二〇〇八至〇九年度的撥款較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 310 萬元(7.0%)，主要由於增加撥款以填補空缺，及應付其他運作開支和更換設備的額外需求。此外，在二〇〇八至〇九年度會開設 2 個職位。

綱領(7)

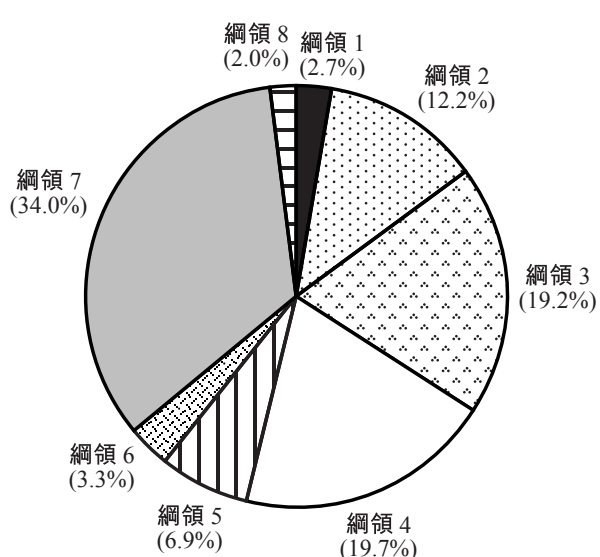
二〇〇八至〇九年度的撥款較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 1,136 億元(30.5%)，主要由於增加撥款以推行跨區運送剩餘公眾填料計劃、填補空缺，以及在二〇〇八至〇九年度開設 4 個職位。

總目 33 – 土木工程拓展署

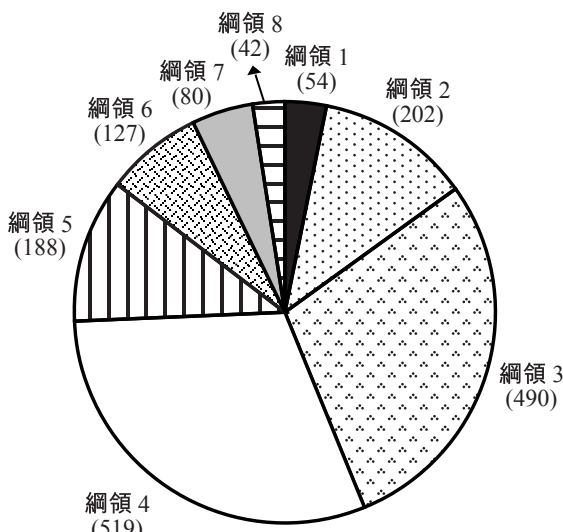
綱領(8)

二〇〇八至〇九年度的撥款較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 110 萬元(4.0%)，主要由於增加撥款以填補空缺及應付其他運作開支。

各綱領的撥款分配情況
(二〇〇八至〇九年度)

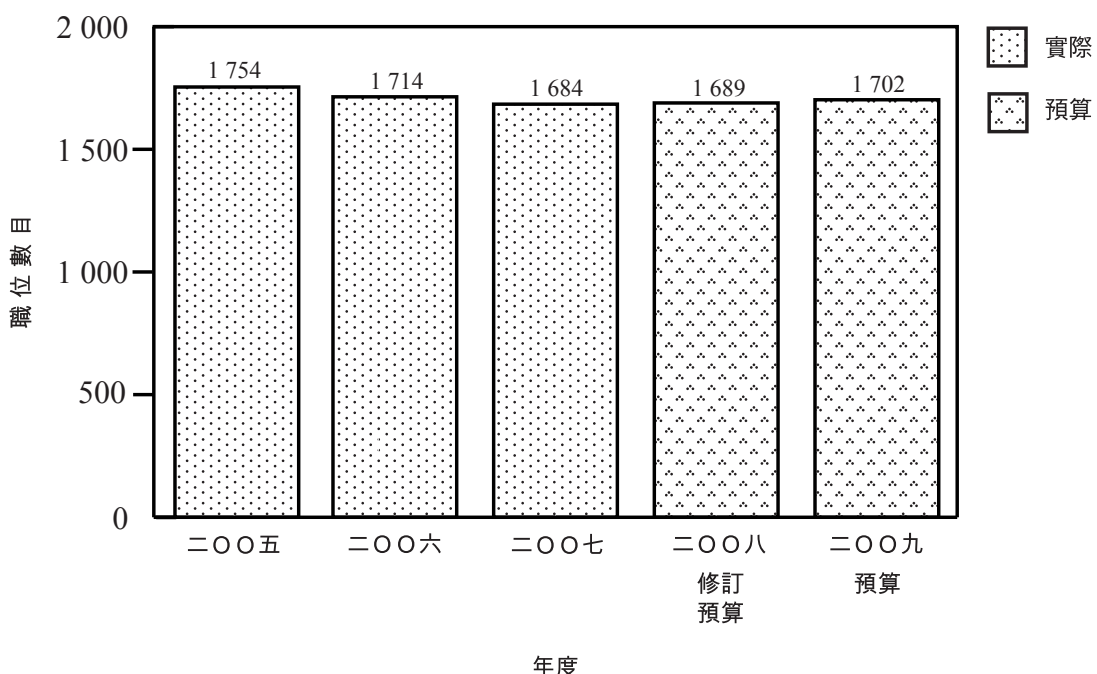


各綱領的員工人數
(截至二〇〇九年三月三十一日止)



編制的變動

(截至三月三十一日止)



總目 33 – 土木工程拓展署

分目 (編號)	2006-07 實際開支	2007-08 核准預算	2007-08 修訂預算	2008-09 預算
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
經營帳				
經常開支				
000 運作開支	1,036,659	1,305,571	1,282,385	1,427,534
經常開支總額	1,036,659	1,305,571	1,282,385	1,427,534
非經常開支				
700 一般非經常開支	1,028	841	310	80
非經常開支總額	1,028	841	310	80
經營帳總額	1,037,687	1,306,412	1,282,695	1,427,614
資本帳				
機器、設備及工程				
661 小型機器、車輛及設備(整體 撥款)	4,176	—	—	3,506
機器、車輛及設備	2,056	—	—	—
機器、設備及工程開支總 額	6,232	—	—	3,506
資本帳總額	6,232	—	—	3,506
開支總額	1,043,919	1,306,412	1,282,695	1,431,120

總目 33 – 土木工程拓展署

按分目列出的開支詳情

二〇〇八至〇九年度土木工程拓展署所需的薪金及開支預算為 1,431,120,000 元，較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 148,425,000 元，而較二〇〇六至〇七年度的實際開支增加 387,201,000 元。

經營帳

經常開支

2 在分目 000 運作開支項下的撥款 1,427,534,000 元，用以支付土木工程拓展署的薪金、津貼及其他運作開支。撥款較二〇〇七至〇八年度的修訂預算增加 145,149,000 元(11.3%)，主要由於增加撥款推行跨區運送剩餘公眾填料計劃。

3 截至二〇〇八年三月三十一日止，土木工程拓展署的人手編制有 1 689 個常額職位。預期在二〇〇八至〇九年度會開設 13 個常額職位。在某些限制下，管制人員可按獲授權力，在二〇〇八至〇九年度開設或刪減非首長級職位，但所有該類職位的按薪級中點估計的年薪值不能超過 587,313,000 元。

4 在分目 000 運作開支項下的財政撥款分析如下：

	2006-07 (實際) (\$'000)	2007-08 (原來預算) (\$'000)	2007-08 (修訂預算) (\$'000)	2008-09 (預算) (\$'000)
個人薪酬				
– 薪金	745,299	757,909	772,500	797,131
– 津貼	7,823	8,194	8,853	9,747
– 與工作有關連津貼	548	745	781	803
與員工有關連的開支				
– 強制性公積金供款	518	285	316	169
– 公務員公積金供款	812	2,220	2,506	3,762
部門開支				
– 合約維修工作	214,424	454,326	409,828	521,767
– 一般部門開支	67,235	81,892	87,601	94,155
	<hr/> <hr/> 1,036,659	<hr/> <hr/> 1,305,571	<hr/> <hr/> 1,282,385	<hr/> <hr/> 1,427,534

總目 33 – 土木工程拓展署

承擔額

分目 項目 (編號)(編號) 涵蓋的範圍	核准 承擔額	截至 31.3.2007止 的累積開支			2007-08 修訂預算開支	結餘
		\$'000	\$'000	\$'000		
經營帳						
700 一般非經常開支						
528 在寮屋區設置警告標誌	5,000	3,416	120	1,464		
總額	5,000	3,416	120	1,464		