

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。

二〇〇六至〇七年度預算	12.928 億元
二〇〇六至〇七年度的編制上限(按薪級中點估計的年薪值)相等於由二〇〇六年三月三十一日預算設有的 1 663 個非首長級職位，減至二〇〇七年三月三十一日的 1 633 個，減幅為 30 個。	5.373 億元
此外，預算於二〇〇六年三月三十一日及二〇〇七年三月三十一日設有 51 個首長級職位。	
承擔額結餘	1,170 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(經濟發展及勞工局局長)。
綱領(2)港口及海事設施	這綱領納入政策範圍 3：海空交通和物流發展(經濟發展及勞工局局長)及政策範圍 21：運輸(環境運輸及工務局局長)。
綱領(3)提供土地及基礎設施	這綱領納入政策範圍 22：屋宇、地政及規劃(房屋及規劃地政局局長)及政策範圍 23：環境保護及自然護理(環境運輸及工務局局長)。
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(環境運輸及工務局局長)。
綱領(5)綠化及工程技術服務 ^φ	
綱領(6)監管採礦、採石及爆炸品	
綱領(7)管理拆建物料	這綱領納入政策範圍 23：環境保護及自然護理(環境運輸及工務局局長)。
綱領(8)就發展建議提供意見	這綱領納入政策範圍 22：屋宇、地政及規劃(房屋及規劃地政局局長)。

^φ 此綱領標題由「岩土工程服務」改為「綠化及工程技術服務」，以便更清楚反映土木工程拓展署制定綠化總綱圖和推行綠化措施的新職責。

詳情

綱領(1)：旅遊及康樂發展

	2004-05 (實際)	2005-06 (原來預算)	2005-06 (修訂)	2006-07 (預算)
財政撥款(百萬元)	52.9#	30.9	36.6 (+18.4%)	36.8 (+0.5%)

(或較 2005-06 原來預算增加 19.1%)

為方便作出比較，這個數額包括前總目 43 – 土木工程署項下的「旅遊及康樂發展」綱領在二〇〇四年四月至六月的有關撥款，這綱領由二〇〇四年七月一日起撥歸總目 33。

宗旨

2 宗旨是策劃、設計及進行東北大嶼山的旅遊及康樂發展；以及為海洋公園的重新發展計劃提供工程支援。

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及相關的基建工程。竹篙灣首份及第二份基建工程合約、欣澳公共運輸交匯處的建造工程，以及竹篙灣公眾碼頭、公共運輸交匯處及政府園景美化區的建造工程已如期完成。竹篙灣第二階段的填海工程和海水供應系統的設計工作繼續進行。

4 為了加強香港作為區內家庭旅遊首選目的地的地位，土木工程拓展署已就海洋公園的重新發展計劃及相關的基建工程，提供工程及計劃進度的意見，並就此與海洋公園公司及有關各方協調和聯絡。

總目 33 – 土木工程拓展署

5 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	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (計劃)
在二〇〇五年完成香港迪士尼樂園第 1 期相關的首份基建工程建築合約(%).....	100	90	100
在二〇〇五年完成香港迪士尼樂園第 1 期相關的第二份基建工程建築合約(%).....	100	82	100
在二〇〇八年完成竹篙灣第二階段的填海工程(%).....	100	25	49
在二〇〇六年完成竹篙灣海水供應系統的設計及招標文件(%)#	100	—	30
在二〇〇九年完成 P1 道路欣澳段前期工程的建造工程(%)@	100	—	—

二〇〇五年起的新訂目標。

@ 二〇〇六年起的新訂目標。

指標

	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (預算)
在規劃及設計中的工程價值(百萬元).....	1,423	1,710	1,712
在建造中的工程開支(百萬元).....	2,179	1,562	435

二〇〇六至〇七年度需要特別留意的事項

6 二〇〇六至〇七年度內，土木工程拓展署將會：

- 繼續進行竹篙灣第二階段的填海工程；
- 完成竹篙灣海水供應系統的設計工作；
- 繼續進行海洋公園重新發展計劃的監管、協調及聯絡工作；以及
- 展開 P1 道路欣澳段前期工程的建造工程。

綱領(2)：港口及海事設施

	2004-05 (實際)	2005-06 (原來預算)	2005-06 (修訂)	2006-07 (預算)
財政撥款(百萬元)	184.1#	175.3	168.4 (-3.9%)	168.7 (+0.2%)

(或較 2005-06 原來預算減少 3.8%)

為方便作出比較，這個數額包括前總目 43 – 土木工程署項下的「港口及海事設施」綱領在二〇〇四年四月至六月的有關撥款，這綱領由二〇〇四年七月一日起撥歸總目 33。

宗旨

7 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

8 在二〇〇五年，土木工程拓展署在改善碼頭設施方面的工程取得良好進展。土木工程拓展署已完成長洲和烏溪沙公眾碼頭的重建工程、大澳船隻碇泊保護區的建造工程，以及政府碼頭及登岸設施改善工程的策略性綜合評估；並繼續進行赤柱公眾碼頭的建造工程及美化海濱工程，以及沙頭角、黃石和高流灣公眾碼頭的重建工程。此外，鯉魚門美化海濱工程、大埔龍尾灘及西貢二號公眾碼頭的設計工作，以及東平洲公眾碼頭的改善工程亦已展開。

9 土木工程拓展署為 118 公里的海堤、306 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。土木工程拓展署亦繼續進行紅磡海底隧道沉管的維修工作。

總目 33 – 土木工程拓展署

- 10 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。
- 11 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	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (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 日內答覆有關海事建築物及設施資料的查詢(%)	100	100	100	100

指標

	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (預算)
維修工程及維護性疏浚工程的開支(百萬元)	89	85	76
經處理的計劃書數目及提供意見的次數	2 000	1 996	2 000
維修海堤長度(公里)	117	118	120
維修碼頭數目	302	306	310
在規劃及設計中的海事設施及海港工程的價值(百萬元)	174	258	247
海事設施及港口建造工程的開支(百萬元)	162	213	102

二〇〇六至〇七年度需要特別留意的事項

- 12 二〇〇六至〇七年度內，土木工程拓展署將會：
- 繼續進行沙頭角、黃石及高流灣公眾碼頭的重建工程；
 - 繼續進行赤柱公眾碼頭的建造工程及美化海濱工程；
 - 繼續進行東平洲公眾碼頭的改善工程；以及
 - 繼續進行鯉魚門美化海濱工程、大埔龍尾灘及西貢二號公眾碼頭的設計工作。

綱領(3)：提供土地及基礎設施

	2004-05 (實際)	2005-06 (原來預算)	2005-06 (修訂)	2006-07 (預算)
財政撥款(百萬元)	244.2#	254.6	260.3 (+2.2%)	262.7 (+0.9%)

(或較 2005-06 原來預算增加 3.2%)

為方便作出比較，這個數額包括前總目 43 – 土木工程署項下的「地盤平整及填海工程」綱領及前總目 110 – 拓展署項下的「提供土地及基礎設施」綱領在二〇〇四年四月至六月的有關撥款，這兩個綱領由二〇〇四年七月一日起撥歸總目 33。

宗旨

- 13 宗旨是為發展計劃提供土地及輔助基礎設施。

簡介

14 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，並切合社會需要。在二〇〇五年，土木工程拓展署平整了 87 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)、中環、馬料水、沙田和元朗的用地，以及青衣九號貨櫃碼頭的後勤用地。二〇〇五年完成並開放給車輛使用的道路包括部分的沙田 T3 號道路、將軍澳 T1/P1/P2 分層道路交匯處及元朗的一些道路。

- 15 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

	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (預算)
平整的土地面積(公頃)	91	87	77

總目 33 – 土木工程拓展署

	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (預算)
為發展而興建及擴闊的道路(米).....	11 730	14 825	21 444
在規劃、設計及施工中的地盤平整及基建工程價值 (百萬元).....	30,124	29,406	31,819
地盤平整及基礎設施的建築工程開支(百萬元).....	4,405	4,084	2,700
在規劃、設計及施工中的地盤平整及基建工程 數目.....	181	189	194

二〇〇六至〇七年度需要特別留意的事項

16 二〇〇六至〇七年度內，土木工程拓展署將會：

- 繼續平整佐敦谷、啟德北面停機坪、元朗及港島的土地；
- 繼續施行基建工程，包括 T3 號道路、八號幹線(沙田段)、九號幹線(荃灣段)，以及白石角和元朗的道路及渠務工程；
- 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；
- 繼續為灣仔發展計劃第二期的規劃大綱及工程檢討提供技術支援，以期進一步減少填海範圍；以及
- 繼續為啟德發展計劃的規劃大綱提供技術支援，以便盡早展開工程檢討。

綱領(4)：斜坡安全及岩土工程標準

	2004-05 (實際)	2005-06 (原來預算)	2005-06 (修訂)	2006-07 (預算)
財政撥款(百萬元)	262.3#	260.1	264.8 (+1.8%)	267.9 (+1.2%)

(或較2005-06原來
預算增加3.0%)

為方便作出比較，這個數額包括前總目 43 – 土木工程署項下的「斜坡安全及岩土工程標準」綱領在二〇〇四年四月至六月的有關撥款，這綱領由二〇〇四年七月一日起撥歸總目 33。

宗旨

17 宗旨是審核建築及土木工程的岩土設計；識別和登記人造斜坡、擋土牆及天然山坡山泥傾瀉風險緩減設施；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；調查嚴重的山泥傾瀉事故；識別在暴雨期間特別容易受到山泥傾瀉威脅的寮屋建築物；進行有關斜坡安全的公眾教育；制定岩土工程標準；向私人斜坡業主提供有關維修與改善斜坡的諮詢服務；以及審核各政府部門的斜坡維修工作。

簡介

18 土木工程拓展署已定下工作策略計劃，包括進一步發展斜坡安全系統及其他岩土工作。在減低山泥傾瀉風險方面，以人手調配而言，首要任務仍是對建造工程實施岩土工程管制。土木工程拓展署協助屋宇署審核私人工程項目的場地勘探及岩土工程專業土力工程師及駐工地監督人員的資歷。在二〇〇五年，暴雨導致約有 430 宗山泥傾瀉事件，土木工程拓展署的緊急控制中心共啟動 2 次，調派逾 180 名人員提供緊急服務，解除山泥傾瀉的風險，並協助恢復市民所需的基本服務。土木工程拓展署亦調查了嚴重山泥傾瀉事故，作為長遠推行山泥傾瀉調查的工作之一。在二〇〇五年，土木工程拓展署共視察 100 個可能影響寮屋的不合標準斜坡，並基於斜坡安全理由提出安置建議。另外，受天然山坡山泥傾瀉影響的 5 幅已發展用地也正獲安排施行風險緩減工程。

19 土木工程拓展署繼續推行有關斜坡安全的公眾教育工作，向公眾推廣和傳達斜坡安全和斜坡維修的信息。這些工作包括在學校舉行斜坡安全講座，以及在大學及社區舉行巡迴展覽。二〇〇五年三月，土木工程拓展署與保安局、香港天文台、渠務署、政府新聞處及香港紅十字會合辦一項為期 1 年、名為「晴天行動 – 防天災 保平安」的公眾教育活動，目的是提高市民對天災的認識，合力採取相應行動以防備天災，確保平安。在二〇〇五年，在這項活動下舉行的項目包括熱帶氣旋命名比賽、普及科學講座、標語創作及書簽設計比賽、有關天災的電視紀錄片、巡迴展覽及以減少天災為題的大型研討會。土木工程拓展署繼續向私人斜坡業主提供意見，協助他們維修及改善其斜坡。此外，土木工程拓展署進行斜坡安全及其他岩土工程的發展工作，以製備指導文件。「檢查及維修對斜坡有影響的地下排水渠及水務設施的指引」的修訂工作接近完成。

總目 33 – 土木工程拓展署

20 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	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (計劃)
在收到申請書後 5 日內提供有關斜坡的資料(%)	100	100	100

指標

	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (預算)
已登記的新增斜坡及擋土牆	783	700	600
已完成的政府斜坡詳細穩定性研究	250	260	260
施行鞏固及美化工程的斜坡及擋土牆	250	280	280
對私人斜坡進行的安全篩選研究	312	310	310
防止山泥傾瀉計劃價值(百萬元)	742	909	910
經審核的岩土工程設計建議書	13 697	12 997	13 500
視察岩土工程的建築地盤	3 114	3 087	3 000
編製的指導文件	25	25	25

二〇〇六至〇七年度需要特別留意的事項

21 二〇〇六至〇七年度內，土木工程拓展署將會：

- 協助各政府部門制定維修斜坡的優先次序；
- 繼續加強斜坡安全和美化斜坡的公眾教育工作，包括繼續舉行「晴天行動－防天災 保平安」的宣傳活動；
- 繼續密切監管斜坡工程的建築安全措施，以進一步減少建築地盤的意外；
- 檢討防止山泥傾瀉計劃，以找出可以如何提高人造斜坡鞏固工程的成本效益；
- 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；
- 改善在防止山泥傾瀉計劃下鞏固的斜坡的外觀；
- 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；
- 確保合資格的專業土力工程師就斜坡的設計及建造提供充分的岩土工程意見；
- 就斜坡工程設計及品質管制提供更完善的岩土指南；
- 開始審核涉及隧道工程的政府工程，以確保工程的施行符合岩土工程風險管理標準；以及
- 於二〇〇六年四月在香港科學館舉行 1 個以減少天災為題的大型展覽。

綱領(5)：綠化及工程技術服務

	2004-05 (實際)	2005-06 (原來預算)	2005-06 (修訂)	2006-07 (預算)
財政撥款(百萬元)	104.2#	104.1	91.4 (-12.2%)	92.8 (+1.5%)

(或較 2005-06 原來
預算減少 10.9%)

為方便作出比較，這個數額包括前總目 43 – 土木工程署項下的「岩土工程服務」綱領在二〇〇四年四月至六月的有關撥款，這綱領由二〇〇四年七月一日起撥歸總目 33。

宗旨

22 宗旨是制定綠化總綱圖及推行綠化措施；提供場地勘探、建築物料試驗、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

23 在二〇〇五年，土木工程拓展署進行研究，為市區內的一些選定地區制定綠化總綱圖，並推行建議的綠化措施。

24 各項工程技術服務的目標已經達到。土木工程拓展署分別批出 3 份有關場地勘探和 20 份建築材料試驗的新合約。工務試驗所繼續為建造業服務，進行了約 900 000 項有關建築材料的試驗，並已為政府

總目 33 – 土木工程拓展署

部門發展新試驗項目，包括路旁防撞欄的鋼柱的測試。土木工程拓展署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，年內為約 30 000 名包括市民在內的使用者提供服務。

25 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。

26 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	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (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
在接獲要求後 5 日內提供有關地質及天然資源的資料(%)	100	100	100

指標

	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (預算)
制定的綠化總綱圖數目§.....	—	2	0
正在規劃的綠化總綱圖數目§	—	—	5
按綠化總綱圖施行的綠化工程開支(百萬元)§.....	—	0.5	14
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.....	599	506	500
在土壤進行鑽探的長度(米).....	9 980	11 570	11 500
在岩土進行鑽探的長度(米).....	3 170	8 174	7 900
三軸土壤樣本的試驗數目	3 000	3 300	3 300
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物料試驗(千次)	950	900	870
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.....	935	870	900
經處理的岩土工程諮詢個案	730	714	720
填料管理勘查及研究價值(百萬元)	4.2	3	0.8
填料管理報告和發表的主要文件	32	18	14

§ 二〇〇六年起的新訂指標。

二〇〇六至〇七年度需要特別留意的事項

27 二〇〇六至〇七年度內，土木工程拓展署將會：

- 繼續進行研究，為市區內的一些選定地區制定綠化總綱圖，並推行建議的綠化措施；
- 繼續推行卸置非污染泥的中央監察及管理計劃；以及
- 繼續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。

綱領(6)：監管採礦、採石及爆炸品

	2004-05 (實際)	2005-06 (原來預算)	2005-06 (修訂)	2006-07 (預算)
財政撥款(百萬元)	49.5#	45.1	43.0 (-4.7%)	43.4 (+0.9%)

(或較 2005-06 原來
預算減少 3.8%)

為方便作出比較，這個數額包括前總目 43 – 土木工程署項下的「監管採礦、採石及爆炸品」綱領在二〇〇四年四月至六月的有關撥款，這綱領由二〇〇四年七月一日起撥歸總目 33。

宗旨

28 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

29 在二〇〇五年，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藍地石礦場的合約，以及石澳石礦場及安達臣道石礦場的美化工程合約。土木工程拓展署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軋石機；並定期視察石礦場，以確保安全規例獲切實執行。

30 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，嚴格監管爆炸品的儲存、處理、運送及使用。

31 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	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (計劃)
對於符合政府規定的申請，在 2 日內簽發搬運沙粒許可證(%).....	100	100	100
對於符合簽發牌照規定的申請，在 2 日內簽發製造爆炸品牌照(%).....	100	95	100
在接獲申請起 1 日內簽發搬運爆炸品許可證(%).....	100	100	100
對於符合簽發牌照規定的申請，在 3 日內簽發儲存爆炸品牌照(%).....	100	100	100
對於符合簽發牌照規定的申請，在 3 日內簽發使用爆炸品牌照(%).....	100	100	100
在接獲申請起 1 日內批簽爆炸品進出口牌照(%).....	100	100	100
對於考試合格的申請人，在 1 日內簽發礦場燃爆證書(%).....	100	100	100

指標

指標	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (預算)
合約石礦場處理的碎石(百萬公噸).....	4.2	4.8	4.6
來自石礦場開採費及租金的收入(百萬元).....	18.9	26.7	22.4
簽發的搬運沙粒許可證.....	110	110	120
受監察的採石及軋石合約.....	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).....	2 339	2 627	1 500
爆石活動次數.....	3 409	3 053	1 450
視察爆石工地的次數.....	1 396	1 219	1 100
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.....	520	493	480
發出的警告.....	10	6	3
簽發的牌照及許可證.....	6 413	6 097	6 100
續發的牌照及許可證.....	311	260	220
從政府爆炸品倉庫運送的爆炸品數量(公噸).....	386	257	140
運送爆炸品次數.....	1 504	1 006	700

二〇〇六至〇七年度需要特別留意的事項

32 二〇〇六至〇七年度，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的工作。

總目 33 – 土木工程拓展署

綱領(7)：管理拆建物料

	2004-05 (實際)	2005-06 (原來預算)	2005-06 (修訂)	2006-07 (預算)
財政撥款 (百萬元)	147.3#	146.1	129.5 (-11.4%)	393.8 (+204.1%)

(或較2005-06原來
預算增加169.5%)

為方便作出比較，這個數額包括前總目 43 – 土木工程署項下的「管理拆建物料」綱領在二〇〇四年四月至六月的有關撥款，這綱領由二〇〇四年七月一日起撥歸總目 33。

宗旨

33 宗旨是確保妥善管理及使用惰性拆建物料。

簡介

34 土木工程拓展署代表公眾填料委員會繼續審核工務工程項目倡議人的建議書，目的是盡量在土地開拓工程中善用公眾填料。土木工程拓展署又繼續監察填海工程的進度，並就每日接收的公眾填料，繼續聯絡卸泥車司機和區議員等有關人士。為解決公眾填土區不足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。

35 土木工程拓展署繼續加強審查各項工務工程項目，以減少產生公眾填料；並向工務工程項目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。土木工程拓展署繼續循環再用屯門第 38 區的公眾填料。

36 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。位於鰂魚涌及梅窩的 2 個短期躉船轉運設施仍在運作。

37 土木工程拓展署開始營運位於屯門及將軍澳的建築廢物臨時篩選分類設施，以配合建築廢物處置收費計劃的推行。

38 隨着有關跨區運送公眾填料的推行計劃協議簽訂後，土木工程拓展署一直與內地機構聯絡，在內地選覓填海地盤，以期在二〇〇六年年初開始跨區運送剩餘的公眾填料。

39 有關管理拆建物料的衡量服務表現準則主要有：

目標

	目標	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (計劃)
在收到申請後 4 日內發出傾卸泥土執照(%).....	100	100	100	100
在接獲親身提交的申請後半日內發出傾卸泥土執照(%).....	100	100	100	100

指標

	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (預算)
在公眾填土區接收以供使用／日後使用的公眾填料(百萬公噸).....	10	7.8	8.7
循環再造的惰性堅硬拆建物料(百萬公噸).....	0.2	0.2	0.2
經處理的建議書.....	87	94	90
透過運載記錄制度分配卸置公眾填料設施的數量 ...	170	254	240

二〇〇六至〇七年度需要特別留意的事項

40 二〇〇六至〇七年度內，土木工程拓展署將會：

- 開始跨區運送剩餘的公眾填料，以供內地填海工程再用；
- 繼續營運屯門及將軍澳的建築廢物臨時篩選分類設施，以配合建築廢物處置收費計劃的推行；
- 繼續策劃有關設立長期躉船轉運站的工作；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

	2004-05 (實際)	2005-06 (原來預算)	2005-06 (修訂)	2006-07 (預算)
財政撥款(百萬元)	39.2#	40.0	26.7 (-33.3%)	26.7 (—)

(或較2005-06原來
預算減少33.3%)

為方便作出比較，這個數額包括前總目 110 – 拓展署項下的「就發展建議提供意見」綱領在二〇〇四年四月至六月的有關撥款，這綱領由二〇〇四年七月一日起撥歸總目 33。

宗旨

41 宗旨是就發展建議提供意見。

簡介

42 土木工程拓展署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，目的是改善這些發展建議的環境及輔助基礎設施。

43 衡量服務表現準則主要有：

指標

	2004 (實際)	2005 (實際)	2006 (預算)
提供意見及評論的發展大綱圖及規劃大綱.....	285	281	280
經審核的公共和私人發展建議及規劃申請.....	1 238	969	810
每個職位平均處理的發展大綱圖、規劃大綱、公共 和私人發展建議及規劃申請	25.1	29.1	26

二〇〇六至〇七年度需要特別留意的事項

44 二〇〇六至〇七年度內，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
- 繼續就西九龍文娛藝術區發展計劃督導委員會的工作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

	2004-05 (實際) (百萬元)	2005-06 (原來預算) (百萬元)	2005-06 (修訂) (百萬元)	2006-07 (預算) (百萬元)
綱領				
(1) 旅遊及康樂發展	52.9	30.9	36.6	36.8
(2) 港口及海事設施	184.1	175.3	168.4	168.7
(3) 提供土地及基礎設施	244.2	254.6	260.3	262.7
(4) 斜坡安全及岩土工程標準	262.3	260.1	264.8	267.9
(5) 綠化及工程技術服務	104.2	104.1	91.4	92.8
(6) 監管採礦、採石及爆炸品	49.5	45.1	43.0	43.4
(7) 管理拆建物料	147.3	146.1	129.5	393.8
(8) 就發展建議提供意見	39.2	40.0	26.7	26.7
	1,083.7	1,056.2	1,020.7 (-3.4%)	1,292.8 (+26.7%)

(或較2005-06原來
預算增加22.4%)

財政撥款及人手編制分析

綱領(1)

二〇〇六至〇七年度的撥款較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 20 萬元(0.5%)，主要由於須為海洋公園的重新發展計劃和相關工務工程提供工程支援。部分增加的開支，因運作開支減少和刪減 1 個職位而得以抵銷。

綱領(2)

二〇〇六至〇七年度的撥款較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 30 萬元(0.2%)，主要由於運作開支略為增加。此外，在二〇〇六至〇七年度會刪減 1 個職位。

綱領(3)

二〇〇六至〇七年度的撥款較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 240 萬元(0.9%)，主要由於運作開支增加。此外，在二〇〇六至〇七年度會刪減 3 個職位。

綱領(4)

二〇〇六至〇七年度的撥款較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 310 萬元(1.2%)，主要由於資本帳項目的需求和一般部門開支增加。部分增加的開支，因刪減 5 個職位而得以抵銷。

綱領(5)

二〇〇六至〇七年度的撥款較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 140 萬元(1.5%)，主要由於資本帳項目的需求增加。部分增加的開支，因刪減 8 個職位而得以抵銷。

綱領(6)

二〇〇六至〇七年度的撥款較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 40 萬元(0.9%)，主要由於資本帳項目的需求增加。部分增加的開支，因刪減 5 個職位而得以抵銷。

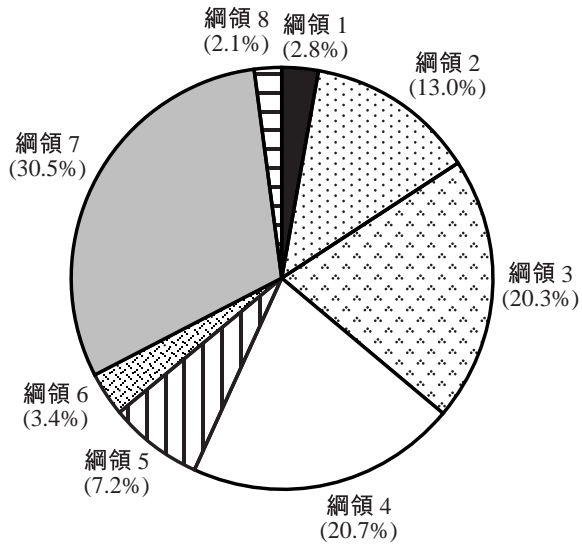
綱領(7)

二〇〇六至〇七年度的撥款較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 2.643 億元(204.1%)，主要由於需要額外撥款推行跨區運送公眾填料計劃。部分增加的開支，因刪減 6 個職位而得以抵銷。

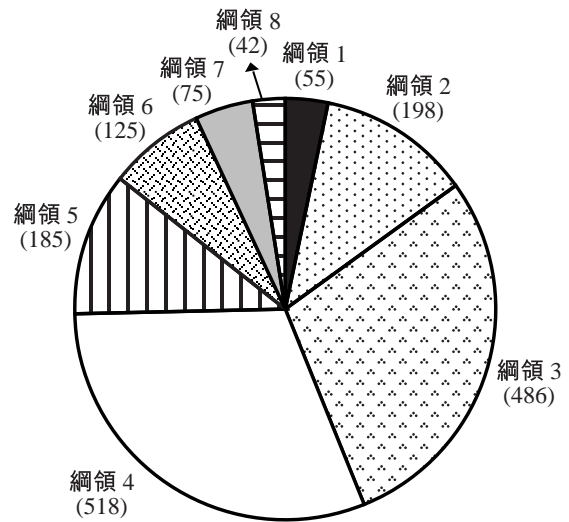
綱領(8)

二〇〇六至〇七年度的撥款與二〇〇五至〇六年度的修訂預算相同。在二〇〇六至〇七年度會刪減 1 個職位。

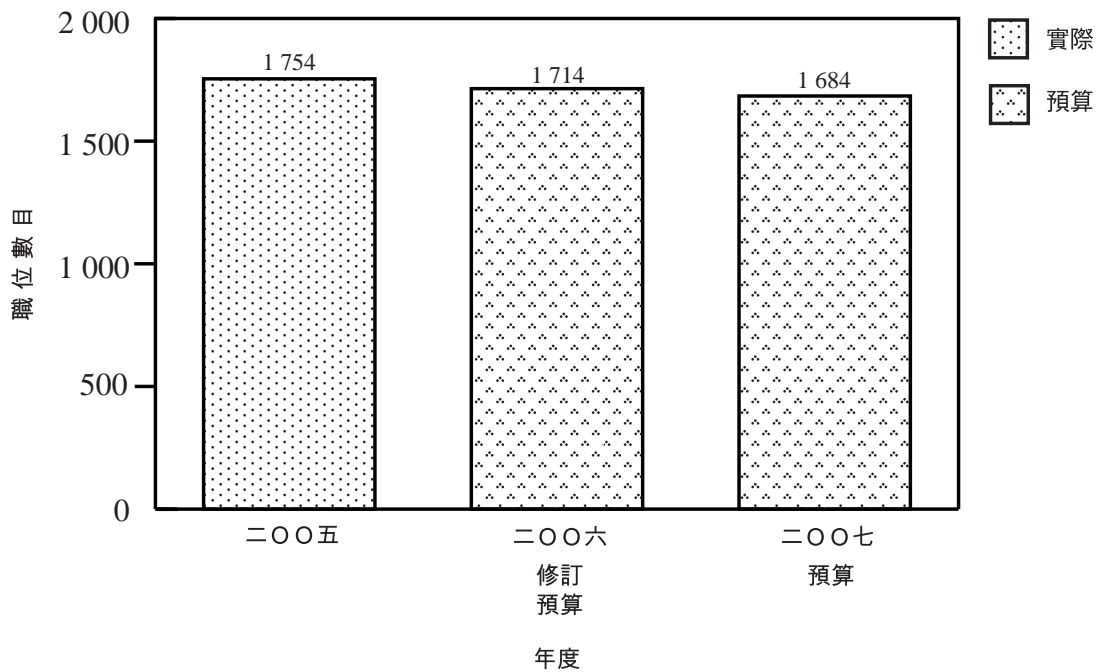
各綱領的撥款分配情況
(二〇〇六至〇七年度)



各綱領的員工人數
(截至二〇〇七年三月三十一日止)



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)	2004-05 實際開支	2005-06 核准預算	2005-06 修訂預算	2006-07 預算	
	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	
經營帳					
經常開支					
000	運作開支	822,050	1,048,407	1,018,107	1,282,768
	經常開支總額	822,050	1,048,407	1,018,107	1,282,768
非經常開支					
700	一般非經常開支	3,406	3,364	2,139	1,926
	非經常開支總額	3,406	3,364	2,139	1,926
	經營帳總額	825,456	1,051,771	1,020,246	1,284,694
資本帳					
機器、設備及工程					
603	機器、車輛及設備	—	3,961	—	3,961
661	小型機器、車輛及設備(整體 撥款).....	3,314	420	420	4,158
	機器、設備及工程開支總 額	3,314	4,381	420	8,119
	資本帳總額	3,314	4,381	420	8,119
	開支總額	828,770	1,056,152	1,020,666	1,292,813

總目 33 – 土木工程拓展署

按分目列出的開支詳情

二〇〇六至〇七年度土木工程拓展署所需的薪金及開支預算為 1,292,813,000 元，較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 272,147,000 元，而較二〇〇四至〇五年度的實際開支增加 464,043,000 元，該年度的實際開支是指二〇〇四年七月一日(即前土木工程署和前拓展署合併成為土木工程拓展署的日期)至二〇〇五年三月三十一日期間 9 個月的實際開支。

經營帳

經常開支

2 在分目 000 運作開支項下的撥款 1,282,768,000 元，用以支付土木工程拓展署的薪金、津貼及其他運作開支。撥款較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 264,661,000 元(26.0%)，主要由於需要撥款推行跨區運送公眾填料計劃。

3 截至二〇〇六年三月三十一日止，土木工程拓展署的人手編制有 1 714 個常額職位。預期在二〇〇六至〇七年度會刪減 30 個常額職位。在某些限制下，管制人員可按獲授權力，在二〇〇六至 〇七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 537,268,000 元。

4 在分目 000 運作開支項下的財政撥款分析如下：

	2004-05 (實際) (\$'000)	2005-06 (原來預算) (\$'000)	2005-06 (修訂預算) (\$'000)	2006-07 (預算) (\$'000)
個人薪酬				
— 薪金	592,755	786,217	765,800	760,295
— 津貼	3,940	7,908	7,672	8,715
— 與工作有關連津貼	536	910	770	770
與員工有關連的開支				
— 強制性公積金供款	542	840	690	520
— 公務員公積金供款	—	—	150	814
部門開支				
— 合約維修工作	171,900	186,070	173,258	437,391
— 一般部門開支	52,377	66,462	69,767	74,263
	<u>822,050</u>	<u>1,048,407</u>	<u>1,018,107</u>	<u>1,282,768</u>

資本帳

機器、設備及工程

5 在分目 661 小型機器、車輛及設備(整體撥款)項下的撥款 4,158,000 元，較二〇〇五至〇六年度的修訂預算增加 3,738,000 元(890.0%)，主要由於更換陳舊的消防和電力設備的需求有所增加。

總目 33 – 土木工程拓展署

		承擔額			
分目 (編號)	項目 (編號) 涵蓋的範圍	核准 承擔額	截至 31.3.2005止 的累積開支	2005-06 修訂預算開支	結餘
		\$'000	\$'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	3,102	284	1,614
534	監測位於南長洲及東果洲群島 的非污染海泥卸置區	7,800	7,010	344	446
535	監測位於北大嶼山及南青衣的 非污染海泥卸置區	17,100	11,948	—	5,152
536	編製工程地質岩土指南	2,500	1,023	1,000	477
		32,400	23,083	1,628	7,689
資本帳					
603	機器、車輛及設備				
325	更換二百萬牛頓拉力的萬用拉 力試驗機	4,000	39	—	3,961
		36,400	23,122	1,628	11,650
		36,400	23,122	1,628	11,650