屯門區議會 2010-2011年環境、衞生及地區發展委員會

截至2011年2月28日的進展報告

編號事項	負 責 人	最 新 情 況
A. (i) 屯門區雨水排放改善工程	渠務署	見附件一
(ii) 清理屯門河河床淤泥工程		
B. 四號泥坑環境監察報告	土木工程拓展署	見附件二
C. 井頭中村污水收集系統之 最新情況	渠務署	見附件三
D. 有關屯門區樓宇滲水報告	屋宇署及食物環境 衞生署聯合辦事處	見附件四
E. 有關屯門區水管敷設工程 的進度報告	水務署	見附件五

檔號: HAD TMGR 1-90/8/176

HAD TMD/17-230/4/06 Pt.III HAD TMD/17-132/2/49 HAD TMD/17-122/10/13 HAD TMGR 17-20/1/85 Pt.III

渠務署就「屯門區雨水排放改善工程」及 「清理屯門河河床淤泥工程」的進展報告

I. 屯門區雨水排放改善工程

渠務署在屯門的雨水排放改善工程如下:

(i) 屯門及深井雨水排放改善工程

此項工程有兩段次要河道的建築工程,一段在泥圍及一段在掃管笏。這兩段次要河道的資料如下:

地點	長度(米)	類別
泥圍	700	箱形暗渠、渠道及管道
掃管笏	1100	以草面物料爲河堤的梯形河道

這項工程已於二零零七年七月展開,主要渠務工程已經在二零一零年 五月竣工及投入運作,餘下的工程包括綠化及雜項等工程預計於二零 一一年年中完成。

(ii) 屯門順達街截流渠建造工程

此項工程有兩段地下排水系統正在施工,一段在順達街及青山公路(洪水橋段)交界,一段在青山公路(洪水橋段)近順風圍新村。這兩段地下排水系統的資料如下:

地點	長度(米)	類別
順達街近順風圍及青山	600	地下排水管道
公路(洪水橋段)交界		
青山公路(洪水橋段)近	100	地下排水管道
順風圍新村		

這項工程已於二零一零年五月展開,預計於二零一二年中竣工。

II. 清理屯門河河床淤泥工程未來一年的計劃及進度 (截至 2011 年 2 月 28 日)

工程位置	長度 (米)	負責部門	(原訂計劃 動工日期) 最新估計	(原訂計劃 完工日期) 最新估計	進度/備註
杯渡路至 西鐵兆康站	2400	渠務署	(i) (11/2010) 11/2010	(1/2011) 2/2011	工程已於 2月完工
			(ii) (4/2011) 4/2011	(7/2011) 7/2011	計劃中
皇珠路至 港鐵屯門車廠	610	土木工程 拓展署	(12/2010) 12/2010	(7/2011) 4/2011	工程已如期在 12月初展開

渠務署(聯絡人:趙鎭泉先生)

電話: 2300 1253 傳真: 2770 4761 土木工程拓展署就「四號泥坑環境監察」的進展報告

四號A及B泥坑覆蓋進度

截至 2010 年 12 月底,四號 A 及 B 泥坑的覆蓋層已完成。

四號 C 泥坑的使用情況

目前正利用四號 C 泥坑,卸置因工程所需而挖掘的污泥。截至 2011 年 2 月底,共有約 1,106 萬立方米的海泥卸置於四號 C 泥坑內。由於已卸置的海泥需時沉降,測量結果顯示它們暫時佔用了泥坑內約 1,438 萬立方米的空間,該設施未被佔用的空間約剩

下約 106 萬立方米。

於2011年1月至2011年2月內卸置的海泥,主要由香港水域內的航道/碼頭保養及其他海床挖掘工程所產生(包括:中環灣仔繞道、啓德郵輪碼頭、灣仔發展計劃第二期、

葵涌貨櫃碼頭、昂船洲船塢及屯門河疏浚等工程)。

泥坑對附近環境生態及水質的影響和相關監察情況

最近在東沙洲的卸置量,遠少於環評所容許的。在東沙洲卸置區進行的環境監察,包括水質、沉積物、海洋生物、海底棲生物等監察,結果顯示沉積物、海水及生態並無

不良趨勢。

土木工程拓展署(聯絡人:黃嘉麟先生)

電話: 2762 5539

傳真: 2714 0113

渠務署就「井頭中村污水收集系統之最新情況」的進展報告

工程已於2011年2月順利完成。

渠務署 (聯絡人:鄭 斌先生)

電話: 2594 7262

傳真: 2827 8526

屯門區議會 環境、衞生及地區發展委員會 屋宇署 / 食物環境衞生署 聯合辦事處2 (屯門分處) 有關屯門區樓宇滲水報告

(截至2011年2月28日)

		個案數目					
		1.7.06 至	28.2.11	20	11年1月	20	011年2月
1	接到的投訴:	6774		143		114	
2	完成調查的個案	5933	88%	155	108%	114	100%
3	尙在調查的個案	841	12%	-12	-8%	0	0%

註:由於2011年1月份完成調查的個案的數字比該月接到的投訴個案多,因此上述第三項(尚在調查的個案) 出現負數。

上述第2項完成調查的個案包括:

2A	經甄別後不需作進一步調查	2916	49%	63	41%	49	43%
2B	確認滲水源頭	1239	21%	36	23%	26	23%
2C	滲水情況在調查期間停止或有所改善	1444	24%	46	30%	37	32%
2D	未能找到滲水源頭	334	6%	10	6%	2	2%
	共	5933	100%	155	100%	114	100%
註:	需要作進一步調查的個案中(即 2B, 2C						
	及 2D項), 成功找到滲水源頭的比率爲	41%	6	399	%	409	%

上沭第 24 項經甄別後不需作淮一步調查個案包括:

	ストランス・一部十ん アルコンドロ					
2Aa	滲水位置濕度非常低	 	26	41%	28	57%
2Ab	問題已獲解決	 	0	0%	0	0%
2Ac	業主取消投訴	 	25	40%	18	37%
2Ad	重覆投訴	 	1	2%	0	0%
2Ae	並非本處的樓宇滲水個案	 	11	17%	3	6%
	共	 	63	100%	49	100%

上述第2C項滲水情況在調查期間停止或有所改善:

2Ca	滲水位置濕度非常低	 	36	78%	25	68%
2Cb	有關業主表示已進行維修	 	4	9%	4	11%
2Cc	業主取消投訴	 	6	13%	8	22%
	共	 	46	100%	37	100%

屯門區滲水個案統計數字(由2009年4月起計)

	2011호	丰1月	2011호	丰 2月
1. 接到投訴個案數字 (按月份)	143		114	
2. 投訴個案的累積數字	3091		3205	
3. 完成第一,二階段調查個案的累積數字及其佔累積投訴個案的百分比	2730	88%	2839	89%
4. 完成第一, 二 階段調查個案平均所需工作天	52		52	
5. 進入第 三 階段調查個案的累積數字	1052		1090	
6. 完成第 三 階段調查個案的累積數字及其佔進入第三 階段調查 個案的百分比	712	68%	782	72%
7. 完成第 三 階段調查個案平均所需工作天	78		80	
8. 完成調查個案的累積數字及其佔累積投訴個案的百分比	2390	77%	2531	79%
9. 申請入屋令的累積數字	6		6	
10. 發出妨擾事故通知的累積數字	154		160	
11. 檢控的累積數字	3		3	

備註:

(i) 第一、二階段調查主要是確定滲水滋擾及進行基本調查(例如進行渠管色水測試),若未能找出滲水源頭而滲水情況持續,便會進入第三階段的專業調查,期間會就各個可能滲水源頭 (排水渠管、供水喉管、地台等)作出評估及進行所需測試。

屯門區議會環境、衛生及地區發展委員會 屯門區水管敷設工程的進度報告

- 1. 本文件是向委員會報告現時在屯門區水管敷設工程的進度。
- 2. 為改善屯門區內供水設施,水務署現正在區內進行的主要水管敷設工程有以下三項:
 - (一)更換及修復水管工程;
 - (二)新界西北區海水供應計劃;及
 - (三)深井至掃管灘的水管敷設工程-小欖至掃管灘的水管敷設工程。
- 3. 此三項工程共分為五份水管敷設工程合約,各項工程合約的範圍、施工期及工程整體進度已詳列於附件一。工程合約 9/WSD/07 經已完成。工程合約 12/WSD/06 亦將於 2011 年 6 月完成。我們會繼續緊密監察工程進度,確保承建商提供足夠人手,盡快完成工程。
- 4. 為方便議員監察個別工程的進度,我們將分區詳列現時正在施工的每段工程,附件二是截至 2011 年 2 月 28 日各段工程的進度報告。
- 5. 我們會繼續與議員保持緊密聯繫,如議員對個別工程的進度或 安排有任何意見,歡迎隨時聯絡水務署同事及其駐地盤工程人員,各工程 合約的負責人員聯絡資料已詳列於附件三。

水務署 2011年3月

屯門區的水管敷設工程項目及合約進度報告 (截至2011年2月28日)

工程項目/合約	工程項目/合約名稱	動工	預計完工	工程項目簡述/進度					
編號	(承建商名稱)	日期	日期						
(一) 更換及修	(一) 更換及修復水管工程								
182WC	更換及修復水管工程第二階段	08/2007	06/2011	工程包括在屯門更換及修復長約26公里的水管。					
12/WSD/06	第二階段更換及修復水管工程 — 藍地、屏山及屯門 (中國化學工程集團公司)	08/2007	06/2011	工程範圍主要包括杯渡路、屯門市中心、龍門路及湖翠路。現已完成約99%的工程。					
186WC	更換及修復水管工程第三階段	02/2009	05/2013	工程包括在屯門區內更換及修復長約 39 公里的水管。					
14/WSD/08	更換及修復水管工程第三階段 — 屯門及元朗水管工程 (俊和建築工程有限公司)	02/2009	05/2013	工程範圍包括位於青山公路(洪水橋段至藍地段)、屯門北、屯門南、望后石、青山公路- 掃管笏段及青山公路-大欖段等地。現己完成約29%於屯門區內的工程。					

工程項目/合約	工程項目/合約名稱	動工	預計完工	工程項目簡述/進度						
編號	(承建商名稱)	日期	日期	上柱闪日间处/ 连及						
(二)新界西北	(二)新界西北區海水供應計劃									
049WS	新界西北區海水供應計劃 — 第一 階段	12/2007	06/2012	此工程項目是為屯門區及元朗區提供足夠的海水供 應。工程包括沿青山公路由樂安排至虎地敷設水管 及在屯門濾水廠建造中途加氣站。						
9/WSD/07	屯門青山公路樂安排至掃管灘水管 敷設工程 (卓裕工程有限公司)	02/2008	01/2011	此合約包括 049WS 的海水水管及 331WF 的食水水管兩個工程項目,沿青山公路由樂安排至掃管灘敷設兩條長約 1.8 公里、直徑 1000 毫米的水管。此工程合約已於 2011 年 1 月完成。						
16/WSD/07	屯門青山公路掃管灘至虎地水管 敷設工程 (保華建築有限公司)	10/2008	06/2012	工程範圍包括沿青山公路由掃管灘至虎地敷設水管。現已完成約42%的工程。						
045WS	新界西北部海水供應系統工程計劃	05/2009	12/2014	此工程項目是為屯門區及元朗區提供足夠的海水供應。工程包括建造丹桂村海水配水庫,樂安排海水抽水站;以及沿元朗—屯門走廊地區、天水圍及元朗市區敷設長約55公里、直徑100毫米至1000毫米的海水管道。						
26/WSD/08	新界西北區海水供水計劃 - 沿青山公路自虎地至天水圍敷設水管工程 (和興建築有限公司)	05/2009	05/2013	工程範圍包括青山公路-嶺南段、藍地段及洪水橋段。現已完成約 49%於屯門區內的工程。						

工程項目/合約	工程項目/合約名稱	動工	預計完工	工程項目簡述/進度					
編號	(承建商名稱)	日期	日期	上任为口间处/ 近汉					
(三)深井至持	(三)深井至掃管灘的水管敷設工程-小欖至掃管灘的水管敷設工程								
	深井至掃管灘的水管敷設工程-小 欖至掃管灘的水管敷設工程	04/2007	01/2011	此工程項目是為連接深井和屯門供水系統其中一部份而敷設一段約2公里長直徑1000毫米的食水管。					
9/WSD/07	屯門青山公路樂安排至掃管灘水管 敷設工程 (卓裕工程有限公司)	02/2008	01/2011	此合約包括 049WS 的海水水管及 331WF 的食水水管兩個工程項目,沿青山公路由樂安排至掃管灘敷設兩條長約 1.8 公里、直徑 1000 毫米的水管。此工程合約已於 2011 年 1 月完成。					

屯門區內現時正在施工的每段工程 截至2011年2月28日的進度報告

(A) 洪水橋、藍地及青山公路-嶺南段一帶

編號	合約編號	地點	行車路/行人路	開工日期 (月/年)	預計 完工日期 (月/年)	喉管 長度 (米)	已完成	備註
A3		青山公路 -洪水橋段 (近泥圍、順達街)	行車路及行人路	11/2009	12/2011	800	78%	在順達街段,工程正以無坑挖掘 方式進行。
A4		青山公路 - 藍地段 (近藍地大街、福亨村路)	行車路及行人路	04/2010	11/2011	846	37%	
A5	26/WSD/08	青山公路 (近嶺南大學)	行車路及行人路	09/2010	01/2012	425	74%	
A6		青山公路 (近富泰村)	行車路及行人路	03/2010	11/2011	375	25%	由於工程遇上很多地下設施及為 減少對交通的影響,現階段正考 處轉用無坑挖掘方式進行水管鋪 設工程的可行性。

(B) 杯渡路以北,鳴琴路及青山公路-新墟段一帶

編號	合約編號	地點	行車路/行人路	開工日期 (月/年)	預計 完工日期 (月/年)	喉管 長度 (米)	已完成	備註
B2		青山公路 - 新墟段	行車路	10/2008	03/2011	650	99%	敷設水管工程已完成,現正安排 新水管接駁工程。
В3		井財街及新和里	行人路	11/2007	01/2011	760	100%	
В4	12/WSD/06	蔡意橋路	行車路	09/2008	03/2011	160	99%	敷設水管工程已完成,現正與康 樂及文化事務署協調安排新水管 接駁工程。
B5		河旺街及震寰路	行車路及行人路	07/2008	03/2011	560	99%	位於震寰路的新水管接駁工程已 完成,現正安排杯渡路新水管接 駁工程。
В6		建國街及建泰街 行車品		08/2008	03/2011	560	99%	敷設水管工程已完成,現正進行 新水管與附近大厦之接駁工程。
В8	16/WSD/07	青山公路-新墟段 (近新墟輕鐵站)	行車路	11/2009	04/2012	340	87%	
В9		景峰徑 (近偉景花園)	· 1 行 車 敦 及 行 人 敦 1 10/2000	10/2009	05/2011	260	88%	因在景峰徑地底遇到堅硬石層, 導致開挖時間比預期長。
B12		青棉徑及青翠徑	行車路及行人路	03/2010	08/2011	950	80%	
B13		達仁坊	行人路	12/2009	08/2011	300	70%	與民政處協調後,會先由民政處 展開美化工程,其後才進行餘下 的水務工程。民政署預計於2011 年6月完成。
B14		仁愛堂街	行車路及行人路	01/2010	08/2011	520	80%	與屯門路擴闊工程(HY/2009/03) 協調後,待HY/2009/03安裝臨時 行人天橋工程完成後,才進行餘 下的水務工程。
B15	14/WSD/08	青松觀路	行車路	04/2010	09/2011	410	65%	
B16		新福路	行車路	03/2010	09/2011	900	55%	
B17		新平街	行車路及行人路	07/2009	03/2011	115	99%	敷設水管工程已於2010年12月完成,現只餘下接駁水管工程。
B18		青麒街(麒麟圍)	行車路	09/2010	05/2011	270	90%	
B19		旺賢街	行車路	09/2010	06/2011	400	60%	
B20	_	建基街	行車路	11/2010	09/2011	300	60%	
B21		建發街	行車路	11/2010	06/2011	400	50%	

(C) 龍門路至龍鼓灘及屯門碼頭一帶

編號	合約編號	地點	行車路/行人路	開工日期 (月/年)	預計 完工日期 (月/年)	喉管 長度 (米)	已完成	備註
Clb	12/WSD/06	湖翠路(第二階段) (美樂花園至海翠花園) 龍門路及湖景路	行車路及行人路	07/2008	05/2011	830	1 99%	敷設水管工程已完成,現正安排 新水管接駁工程。
C2	14/WSD/08	浩洋街及浩福街	行車路及行人路	11/2009	08/2011	1680	80%	
C3	14/ W SD/06	 浩運街	行車路	09/2010	08/2011	180	80%	

(D) 杯渡路以南, 屯門市中心及青山公路-青山灣段至大欖段一帶

編號	合約編號	地點	行車路/行人路	開工日期 (月/年)	預計 完工日期 (月/年)	喉管 長度 (米)	已完成	備註
D1		屯門鄉事會路	行車路	09/2008	03/2011	280	99%	敷設水管工程已完成,現正安排 新水管接駁工程。
D2	12/WSD/06	杯渡路及仁愛堂街	行車路及行人路	10/2008	03/2011	1200	99%	位於仁愛堂街的新水管接駁工程 已完成,現正安排杯渡路新水管 接駁工程。
D6	9/WSD/07	小秀村	行車路	11/2009	01/2011	80	100%	
D7	9/ W 3D/07	近青發街	行車路	09/2009	01/2011	300	100%	
D8		青山公路-青山灣段 (近屯仁街)	行車路	06/2010	01/2012	230	75%	
D9		青山公路-青山灣段 (近屯盛街)	行車路及行人路	01/2010	11/2011	260	80%	由於工程遇上很多地下設施,因 此需要更改原本的設計路線。工 程需要較長的施工時間。
D10	16/WSD/07	青山公路-青山灣段 (近富發里、冠峰園)	行車路及行人路	12/2009	06/2011	290	80%	以無坑挖掘方法安裝水管的工程 正在進行中。因地下水及土質問 題,需要修改挖掘程序。
D11	10/WSD/07	青山公路-青山灣段 (近松苑)	行車路	08/2009	02/2012	255	20%	
D12		青山公路-青山灣段 (近黃金海岸)	行車路及行人路	10/2009	05/2011	180	80%	以無坑挖掘方法安裝水管的工程 正在進行中。工程進度曾因隧道 鑽挖機在地底遇到障礙物而受阻 ,現已經將障礙物清除,無坑挖 掘將會繼續進行。
D23		青山公路-青山灣段 (近三聖及青霞里)	行車路及行人路	01/2011	06/2012	500	5%	

編號	合約編號	地點	行車路/行人路	開工日期 (月/年)	預計 完工日期 (月/年)	喉管 長度 (米)	已完成	備註
D13		青山坊	行人路	07/2009	05/2011	940	60%	
D14		青匯街	行車路	01/2010	05/2011	460	55%	
D15		青善街	行車路	04/2010	12/2011	500	35%	
D16		青海圍	行車路	01/2010	03/2012	1600	50%	
D17		楊小坑	行車路	09/2009	03/2011	600	95%	
D18		青賢街(停車場)	行車路 (橫過屯門公路)	10/2010	09/2011	110	95%	以無坑挖掘方法安裝水管的工程 已完成,停車場已開放給公眾使 用,現正安排新水管接駁工程。
D19		井財街 (近屯門方向)	行車路傍草地 (橫過屯門公路)	10/2010	08/2012	140	10%	以無坑挖掘方法安裝水管的工程
DIS	14/WSD/08	育康街 (近新墟公園)	行車路及行人路 (橫過屯門公路)	12/2010	08/2012	140	10%	正在進行中。
		河傍街横過屯門公路 (近萬寶樓、錦興大廈)	行車路 (横過屯門公路)	12/2010	06/2011			以無坑挖掘方法安裝水管的工程
D20		青山公路- 新墟段 過屯門公路 (近萬寶樓、錦興大廈)	行車路 (横過屯門公路)	12/2010	06/2011	120	95%	已完成,現正安排新水管接駁工程。
D21		鳳地花園 (近景峰兒童遊樂場)	行人路	12/2010	06/2011	180	95%	敷設水管工程已於2011年1月完成,現只餘下接駁水管工程。
D22		新和里 (近譚李麗芬紀念中學)	行車路傍草地 (横過屯門公路)	12/2010	11/2011	120	130 1 10% 1	以無坑挖掘方法安裝水管的工程
D22		井財街 (近藍地方向)	行車路傍草地 (橫過屯門公路)	01/2011	11/2011	130		正在進行中。

水務署屯門區各工程合約聯絡人資料

工程合約編號 工程項目/合約名稱 (承建商名稱)	部門/公司	姓名	職位	電話	傳真	電郵
12/WSD/06	水務署	許日剛先生	高級工程師/顧問工程管理(2)	2634-3573	2634-1800	andrew_yk_hui@wsd.gov.hk
第二階段更換及修復水管工程 - 藍地、屏山及屯門		莫卓華先生 鮑金甜先生	工程師/顧問工程管理(9) 高級駐地盤工程師	2634-3575 2443-4658	2634-1 8 00 2443 9462	cw_mok@wsd.gov.hk c11wsd0609@ntw.dyxnet.com
(中國化學工程集團公司)	博威工程顧問有限公司	孔伙耀先生	駐地盤工程師	2463-6242	2443 9462	c12wsd0601@biznetvigator.com
		周曉紅小姐 24 小時熱	駐地盤社區聯絡主任 線 (由駐地盤人員接聽)	6392 9471 6655-9619	2443 9462	c11wsd0615@ntw.dyxnet.com
16/WSD/07	水務署	劉志明先生	高級工程師/建設(3)	2152-5733	2351-6949	cm_lau@wsd.gov.hk
已門青山公路掃管灘至虎地水管敷設工程 (保華建築有限公司)		周百昌先生 周璐嘉小姐	工程師/建設(4) 駐地盤社區聯絡主任	2152-5754 2618-8052	2351-6949 2618-8153	andy_pc_chow@wsd.gov.hk ky_ng@wsd.gov.hk
(所事处录为,成公司)		24 小時熱	線 (由駐地盤人員接聽)	6901-6193	2441-4565	
4.473.677.400	水務署	許日剛先生	高級工程師/顧問工程管理(2)	2634-3573	2634-1800	andrew_yk_hui@wsd.gov.hk
14/WSD/08	71-100/14	傅秀邦先生	工程師/顧問工程管理(12)	2634-3683	2634-1800	sau_bong_fu@wsd.gov.hk
更換及修復水管工程第三階段		容浩基先生	高級駐地盤工程師	2637-7090	2637-7356	sre@4wsd08.com
- 屯門及元朗水管工程	偉信 CDM 聯營有限公司	李世榮先生	駐地盤工程師	2637-7090	2637-7356	re3@14wsd08.com
(俊和建築工程有限公司)	作品 CDM 卵包有限公司	曾寶珊小姐	駐地盤社區聯絡主任	2637-7090	2637-7356	pro@4wsd08.com
		24 小時熱	線 (由駐地盤人員接聽)	6323 0136		
26/WSD/08		陳靜輝先生	高級工程師/建設(4)	2152-5734	2351-6949	cf_chan@wsd.gov.hk
新界西北區海水供水計劃 -	水務署	尤孝賢先生	工程師/建設(21)	2152-5740	2351-6949	hy_yau@wsd.gov.hk
沿青山公路自虎地至天水圍敷設水管工程	小物有	陳頌然先生	駐地盤社區聯絡主任	2443-0991	3012-9930	yin060600@yahoo.com.hk
(和興建築有限公司)		24 小時熱	線 (由駐地盤人員接聽)	6017-7839	2443-4383	wh.rolan@gmail.com