

葵青區工程進度報告（截至2019年5月30日）

- |           |          |
|-----------|----------|
| 1) 社區設施項目 | C1       |
| 2) 土木工程項目 | E1 – E11 |

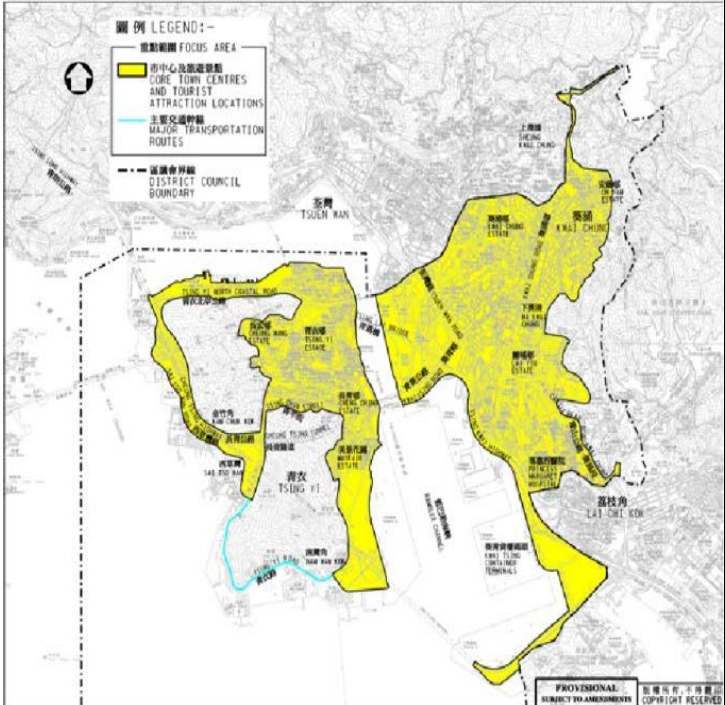
土木工程拓展署  
西拓展處  
2019年5月

葵青區社區設施項目進度報告  
社區設施項目  
- C1 -

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實際日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計	進度/ 備註
沒有						

葵青區土木工程項目進度報告  
(截至2019年5月30日止)


-E1-

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實 際日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實際日期	進度/ 備註
負責機構: 土木工程拓展署						
5101CX/丁級	新界綠化總綱圖-研究	70 (葵青區的費 用為 900 萬元)	土木工程 拓展署	(2012年2月) 2012年2月 (研究開始)	(2016年12月) 2016年12月 (完成詳細設計)	<p>葵青區的綠化總綱圖研究於 2012 年 2 月展開, 已完成背景資料搜集、約見了大部分議員、舉辦了「葵青綠化總綱圖社區論壇」、進行了三次「地區參與小組」會議及編制綠化總綱概念圖。我們已於 2013 年 9 月 10 日提交有關的綠化總綱圖草擬本至葵青地區設施委員會作諮詢, 並得到委員會支持推行綠化總綱圖工程。顧問公司的詳細設計現已完成, 本署亦已為項目展開撥款程序, 在成功申請撥款後, 會為工程進行招標及展開工程。</p> 

# 葵青區土木工程項目進度報告

(截至2019年5月30日止)

-E2-

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實 際日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實際日期	進度/ 備註
6101TX/丁級	在公共行人天橋、高架行人道及行人隧道加建暢道通行設施第二組－勘查研究、設計及建造	89	土木工程 拓展署	(2015年4月) 2015年4月	(2019年6月) 2019年7月	<p>工程主要為葵青區的下列 3 條公共行人天橋加建升降機設施:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>結構編號：NF51 - 橫跨青山公路 - 葵涌段近和宜合道的行人天橋：近保基大廈的一號升降機現正進行升降機塔建造工程，工程預計於2019年年第二季竣工；近宏達工業中心的二號升降機已於2019年2月1日開放給公眾使用。</li> <li>結構編號：NF229 - 橫跨青山公路 - 葵涌段、葵涌道及梨木道交界的行人天橋：近任合興工業大廈的一號升降機預計於2019年第二季開放給公眾使用；近友成大樓的二號升降機現正進行建造升降機塔工程，工程預計於2019年7月竣工。</li> <li>結構編號：NF72A - 橫跨葵富路近葵義路的行人天橋：近葵芳邨升降機現正進行升降機塔建造工程，工程預計於2019年7月竣工。</li> </ol> 

# 葵青區土木工程項目進度報告

(截至2019年5月30日止)

-E3-

工程編號/級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/實際 日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/實際 日期	進度/備註
705 -5001BX/D	長遠防治山泥傾瀉計劃  人造斜坡編號：		土木工程 拓展署			
	7SW-C/R355 (位於業成街)	2.66		(4/2018) 4/2018	(4/2019) 5/2019	防治山泥傾瀉工程正進行中。因工程受惡劣天氣影響，預計竣工日期已被修正。
	11NW-A/R23 (位於九華徑村)	<5		(10/2019) 10/2019	(2/2020) 2/2020	防治山泥傾瀉工程將展開。
	7SW-C/C998 (位於石籬坑村)	<5		(5/2019) 5/2019	(11/2019) 11/2019	防治山泥傾瀉工程將展開。
	11NW-A/R136 (位於長坑村)	1.2		(12/2018) 12/2018	(9/2019) 9/2019	防治山泥傾瀉工程正進行中。
	11NW-A/C357 (位於青山公路 - 葵涌段)	1.75		(9/2018) 9/2018	(11/2019) 11/2019	防治山泥傾瀉工程正進行中。
	7SW-C/C905 (位於青荃路)	<5		(5/2019) 7/2019	(12/2019) 1/2020	防治山泥傾瀉工程將展開。因工程項目重新編排，預計動工及竣工日期已被修正。
	7SW-C/CR1322 (位於上一村)	<5		(7/2019) 7/2019	(12/2019) 12/2019	防治山泥傾瀉工程將展開。
	11NW-A/C517 (位於葵涌道)	5-10		(5/2019) 8/2019	(12/2019) 6/2020	防治山泥傾瀉工程將展開。因工程項目重新編排，預計動工及竣工日期已被修正
	11NW-A/C824 (位於九華徑村)	1.0		(12/2018) 12/2018	(6/2019) 6/2019	防治山泥傾瀉工程正進行中。
	7SW-C/CR1084 (位於石貝街)	16.0		(11/2018) 11/2018	(12/2019) 12/2019	防治山泥傾瀉工程正進行中。

# 葵青區土木工程項目進度報告

(截至2019年5月30日止)

-E4-

工程編號/級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/實際 日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/實際 日期	進度/備註
	11NW-A/C711 (位於大蒸場路)	5.0		(12/2018) 12/2018	(8/2019) 8/2019	防治山泥傾瀉工程正進行中。
	11NW-A/C320 (位於長坑村)	0.9		(10/2018) 10/2018	(4/2019) 4/2019	防治山泥傾瀉工程已完成。
	11NW-A/C822 (位於長坑村)	0.6		(10/2018) 10/2018	(4/2019) 4/2019	防治山泥傾瀉工程已完成。
	11NW-A/R138 (位於長源路)	0.46		(10/2018) 10/2018	(4/2019) 4/2019	防治山泥傾瀉工程已完成。
	7SW-C/FR2 (位於大隴街)	15.0		(3/2019) 3/2019	(1/2020) 1/2020	防治山泥傾瀉工程正進行中。
	11NW-A/C93 (位於荔枝嶺路)	13.7		(2/2019) 2/2019	(12/2019) 12/2019	防治山泥傾瀉工程正進行中。
	11NW-A/C281 (位於石梨頭)	5-10		(12/2019) 12/2019	(5/2020) 5/2020	防治山泥傾瀉工程將展開。
	11NW-A/CR423 (位於長坑路)	<5		(11/2019) 11/2019	(6/2020) 6/2020	防治山泥傾瀉工程將展開。
	11NW-A/R124 (位於九華徑村)	<5		(6/2019) 6/2019	(12/2019) 12/2019	防治山泥傾瀉工程將展開。
	6SE-D/R106 (位於青衣聖保祿村)	<5		(6/2019) 6/2019	(12/2019) 12/2019	防治山泥傾瀉工程將展開。
	6SE-D/R107 (位於青衣聖保祿村)	<5		(7/2019) 7/2019	(1/2020) 1/2020	防治山泥傾瀉工程將展開。

**葵青區土木工程項目進度報告**  
**(截至2019年5月30日止)**

-E5-

工程編號/級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/實際 日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/實際 日期	進度/備註
	6SE-D/R108 (位於青衣聖保祿村)	<5		(7/2019) 7/2019	(1/2020) 1/2020	防治山泥傾瀉工程將展開。
	7SW-C/C813 (位於下老圍海水配水庫)	0.7		(5/2019) 5/2019	(11/2019) 11/2019	防治山泥傾瀉工程正進行中。
	7SW-C/C851 (位於下老圍海水配水庫)	<5		(6/2019) 6/2019	(3/2020) 3/2020	防治山泥傾瀉工程將展開。
	7SW-C/C1474 (位於和宜合路)	<5		(8/2019) 8/2019	(5/2020) 5/2020	防治山泥傾瀉工程將展開。
	10NE-B/C344 (位於青衣貨櫃碼頭)	10.4		(--/--) (5/2019)	(--/--) (5/2021)	防治山泥傾瀉工程正進行中。
	11NW-A/C300 (位於九華徑村)	0.9		(--/--) (5/2019)	(--/--) (11/2020)	防治山泥傾瀉工程正進行中。
	11NW-A/SA1 (位於青山公路 - 葵涌段對上的天然山坡)	19.9		(--/--) (5/2019)	(--/--) (9/2021)	防治山泥傾瀉工程正進行中。

**葵青區土木工程項目進度報告**  
**(截至2019年5月30日止)**

-E6-

工程編號/級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/實際 日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/實際 日期	進度/備註
						



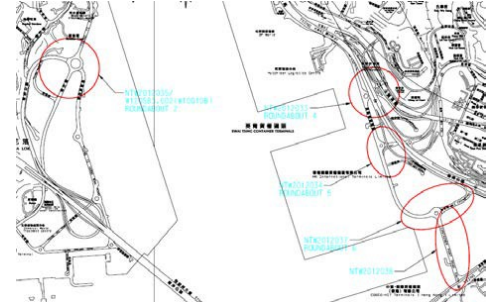
**葵青區土木工程項目進度報告**  
**(截至2019年5月30日止)**

-E7-

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實 際日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實際日期	進度/ 備註
負責機構: 渠務署						
4391DS/乙級	九龍西部及荃灣鄉村污水收集系統工程	1400(整項)	渠務署	檢討中	檢討中	此項工程主要為九龍西部及荃灣未有敷設污水渠的 23 條鄉村提供污水收集系統，其中有 5 條鄉村位於葵青區內。是項工程已於 2014 年 1 月聘得顧問進行勘察及設計，設計工作現正進行中。
4389DS/乙級	九龍西部及荃灣污水系統改善工程-第 2 期	待定	渠務署	(2019年第四季) 2019年第四季	(2026年) 2026年	此項工程主要是改善九龍西部及荃灣現有污水收集系統，其中包括改善葵涌區內約 4.5 公里之現有污水渠。是項工程已於2014 年 7 月聘得顧問進行勘察及設計，勘察及設計工作現正進行中。
4358DS/乙級	九華徑舊村污水收集系統工程	34	渠務署	檢討中	檢討中	工程主要為九華徑舊村提供污水收集系統。工程方案正在設計及諮詢階段。
負責機構: 路政署						
877TH/乙級	擴闊荃灣路、擴建現有德士古道行車天橋以及相關路口改善工程	檢討中	路政署	檢討中	檢討中	路政署將進行有關擴闊荃灣路、擴建現有德士古道行車天橋以及相關路口改善工程的勘查研究。有關研究預計於2019年 第3季展開。

**葵青區土木工程項目進度報告**  
(截至2019年5月30日止)

-E8-

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實 際日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實際日期	進度/ 備註
856TH/乙級	連接葵青交匯處上斜路至葵涌道的天橋	檢討中	路政署	檢討中	檢討中	<p>路政署於 2016 年 9 月聘請工程顧問公司，為項目進行設計等工作。項目已於 2017 年 11 月根據道路(工程、使用及補償)條例(第 370 章)刊憲。運輸及房屋局局長已於 2018 年 1 月按該條例的規定，建議進行工程。</p> <p>路政署聘請的工程顧問公司，正在完成詳細設計工作。其後會全面評估工程所需費用和時間及為項目爭取撥款。</p>
866TH/乙級	葵涌貨櫃碼頭南路及青衣青衣路道路改善工程	檢討中	路政署	檢討中	檢討中	<p>此項工程計劃主要優化現存迴旋處及周邊道路的運作效率，以改善該區的交通情況。路政署於 2016 年 12 月 15 日的交通及運輸委員會會議上介紹有關工程，並獲得支持。運輸署已就香港國際貨櫃碼頭有限公司(HIT)於 2017 年 6 月提出之意見及整體貨櫃碼頭周邊道路的未來運作效率作出跟進。其後路政署在區內標貼工程大綱圖，諮詢區內持份者及用家意見。當中香港國際貨櫃碼頭有限公司(HIT)於 2017 年 6 月對整體貨櫃碼頭周邊道路的未來運作效率和鄰近發展研究項目向運輸署及路政署提出意見，而運輸署現正處理 HIT 之有關意見及建議。及後，HIT 已跟運輸署及路政署達成共識，並不會對青衣路二號迴旋處的工程提出反對意見。因此首階段工程，即在青衣路二號迴旋處、貨櫃碼頭南路四號迴旋處及貨櫃碼頭南路五號迴旋處之道路改善工程，預計於 2019 年第 3 季刊憲。</p> 


**葵青區土木工程項目進度報告**  
**(截至2019年5月30日止)**

-E9-

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實 際日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實 際日期	進度/ 備註
6053TR/甲級	廣深港高速鐵路香港段— 鐵路建造工程	70,405	路政署	2010年1月	2018年9月	已於2018年9月23日正式投入服務。
6057TR/甲級	廣深港高速鐵路香港段— 非鐵路建造工程	16,015				
169TB/甲級	青衣長亨邨升降機及行人通道系統 	223	路政署	(2017年2月) 2017年2月	(2019年8月) 2019年第3季	<p>工程會在現有橫跨青衣西路的行人天橋(編號NF230)增設升降機，與現有行人天橋、清譽街的擬議升降機塔及高架行人道形成一個升降機及行人通道系統，連接長亨邨一帶及清譽街，同時也為現有行人天橋以至整個行人通道系統提供無障礙通道及設施。為配合工程需要，承建商須繼續在青衣西路及清譽街實施相應的臨時交通措施。</p> <p>但工程展開至今，本港曾遭受多個颱風吹襲，工地亦受到相當程度的破壞，影響工程進度。儘管如此，位於青衣西路升降機塔的建造工程已大致完成，承建商爭取在本年第三季完成清譽街的擬建升降機塔主體工程部份。</p>

**葵青區土木工程項目進度報告**  
**(截至2019年5月30日止)**

-E10-

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機 構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實 際日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實 際日期	進度/ 備註
185TB/甲級	葵涌大窩口道至禾塘咀街升降機及行人通道系統	250	路政署	(2018年第四季) 2019年第一季	(2021年第四季) 2021年第四季	<p>工程主要包括計劃是建造一個有蓋斜道升降機系統，連接大窩口道和禾塘咀街，為區內提供一條更便捷及舒適的行人路線，亦為長者和殘疾人士提供無障礙通道。</p> <p>政府在 2017 年 12 月獲得立法會批准撥款。前期公用設施的改道工程已在 2018 年 1 月展開，並於2019年1月完成。主體工程已將於2019年2月第二季展開，預計在 2021 年第四季完成。</p>
175TB/甲級	葵涌葵盛圍至興盛路升降機及行人通道系統	240	路政署	(2017年年中) 2017年6月	(2020年年中) 2020年第三季	<p>工程主要包括在葵涌葵盛圍至興盛路之間興建一條行人通道，連接葵盛圍和擬議升降機塔，以及擴闊葵盛圍南邊和高芳街西邊的一段行人徑。</p> <p>相關工程合約已於 2017 年 6 月展開。升降機塔及高架行人通道工程現正進行中。</p> 

葵青區土木工程項目進度報告  
(截至2019年5月30日止)

- E10 -

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實際日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實際日期	進度/ 備註
178TB/甲級	葵涌青山公路至工業街升降機及行人通道系統	585	路政署	(2019年第一季) 2019年1月 (前期工程) 2019年第二季 (主體工程)	(2023年第二季) 2019年第二季 (前期工程) 2023年第二季 (主體工程)	工程計劃是建造一組升降機及行人通道系統，連接石籬區、青山公路葵涌段和工業街，為區內提供一條便利舒適的行人通道，亦為長者和殘疾人士提供一條安全的無障礙通道。  政府在2018年6月獲得立法會批准撥款，前期岩土勘測工程已在2019年1月展開。路政署亦在2019年2月為主體工程進行招標，現正審閱有關標書，預計在2019年第二季展開主體工程，以期在2023年第二季完成。
負責機構: 水務署						
186WC/甲級	更換及修復水管工程第3階段	19 (葵青區的費用)	水務署	(2009年7月) 2009年7月	(2017年6月) 2020年6月	此項工程計劃包括在全港展開的更換及修復水管工程，位於德士古道及大窩口道交界處的一段更換及修復水管工程因交通問題未能敷設新水管，現會採用小型隧道鑽掘機以築成一段約120米長橫跨交界處的隧道。隧道完成後，新食水及鹹水水管會放置其中以連接供水網絡。隧道工程已於2018年第四季展開並預計於2020年第二季完成。位於大窩口道近大廈街的隧道鑽掘工程已完成約80米。
191WC/甲級	更換及修復水管工程第4階段第1期	221 (葵青區的費用)	水務署	(2011年4月) 2011年4月	(2015年12月) 2015年12月	此項工程已於2015年12月大致完成。現正進行餘下工程包括水管接駁和路面還原等。

**葵青區土木工程項目進度報告**  
(截至2019年5月30日止)

- E11 -

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	動工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實際日期	完工日期 (前訂計劃) 最新估計/ 實際日期	進度/ 備註
189WC/甲級	更換及修復水管工程第4階段第2期	502 (葵青區的費用)	水務署	(2012年2月) 2012年2月	(2019年6月) 2019年9月	<p>此項更換及修復水管工程現正進行中，直至2018年12月已大致完成。餘下的水管接駁及路面還原工程主要集中在葵盛圍、和宜合道(近梨木樹)、貨櫃碼頭路及青衣交匯處，以上路段的工程預計於2019年9月完成。</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">於葵盛圍的水管更換工程</p>