

黃大仙區議會轄下

政府及公用機構工程計劃工作小組文件第 20/2014 號(23.9.2014)

土木工程拓展署

九龍拓展處工程合約編號：KL/2012/02

啟德發展計劃-啟德機場北面停機坪的第 3A 期基建工程

進度報告(4)

目的

這份文件的主要目的是向黃大仙區議會轄下政府及公用機構工程計劃工作小組各成員匯報工程進度。有關工程項目的平面圖，請參閱附圖 1。

工程進度

新蒲崗區內的道路工程

2. 為減低工程對市民之影響，新蒲崗區內的道路改善工程(包括三祝街、四美街、七寶街的道路擴闊工程、采頤里的道路重建工程、以及四美街/彩虹道交界的路口改善工程)都是分段進行的。有關工程正在進行中，進度理想。

啟德發展區內的道路工程

3. 為配合近啟德行動基地附近的道路工程及交通改道，承建商已於工業貿易大樓旁興建一段連接路，連接來往太子道東（西行）及啟德發展區內的道路。該連接路由本年第二季開放至今，交通大致暢順。

行人隧道和行車隧道

4. 為配合橫過太子道東的隧道工程，承建商會於太子道東實施臨時交通措施，包括將一段長約二百米的西行線由四線行車改為三線，期間太子道東東行線仍然維持四線行車。承建商已於六月底在啟德行動基地對開的太子道東實施第一期臨時交通措施，預計會於十月完

成。本署現正與運輸署及警務處交通部商討在第一期臨時交通措施完結後實施第二期臨時交通措施的詳細安排。本署亦會與相關持份者保持緊密聯繫，適時檢討及改善有關臨時交通措施，以確保隧道工程順利進行。

5. 除太子道東外，本署承建商現亦於啟德發展區內及東啟德遊樂場旁進行行車隧道 VT1 斜引道的結構建造工程，進度理想。而在啟德發展區內行人隧道 SW2 的升降機槽與及在新蒲崗房屋署公共房屋工地旁行人隧道 SW3(延伸部分)的挖掘工程亦已展開。

工程協調

6. 為減少在太子道東及新蒲崗區內實施臨時交通措施對市民之影響，本署工程顧問及承建商會繼續與附近施工的各项工程(包括渠務署工程合約編號 DC/2010/03 及 DC/2011/04、水務署工程合約編號 7/WSD/08 及 13/WSD/11、沙中線工程合約編號 1107 及 1108)協調施工上的安排，並互相配合。就此，我們與相關部門及其承建商會舉行定期會議，商討工程協調事項。

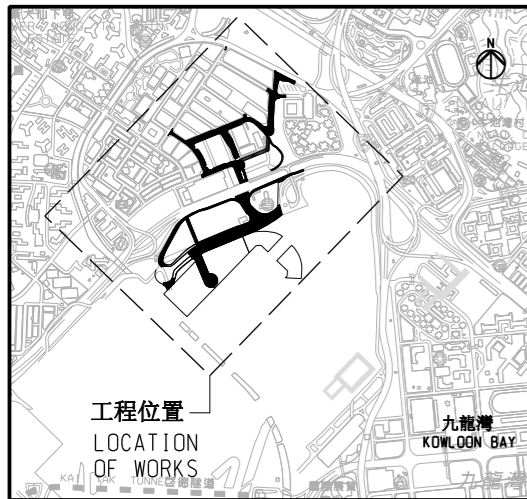
7. 另外，我們會繼續向當區區議員以及附近的居民、團體、商戶，提供工程資料以及收集意見，並會就上述工程的最新進展向工程計劃工作小組匯報。

8. 我們亦設立了 24 小時熱線電話(電話號碼：6340 8844)，方便市民查詢及收集公眾對工程的意見。

文件提交

9. 本文件將提交政府及公用機構工程計劃工作小組二零一四年九月二十三日會議，請委員備悉以上安排。

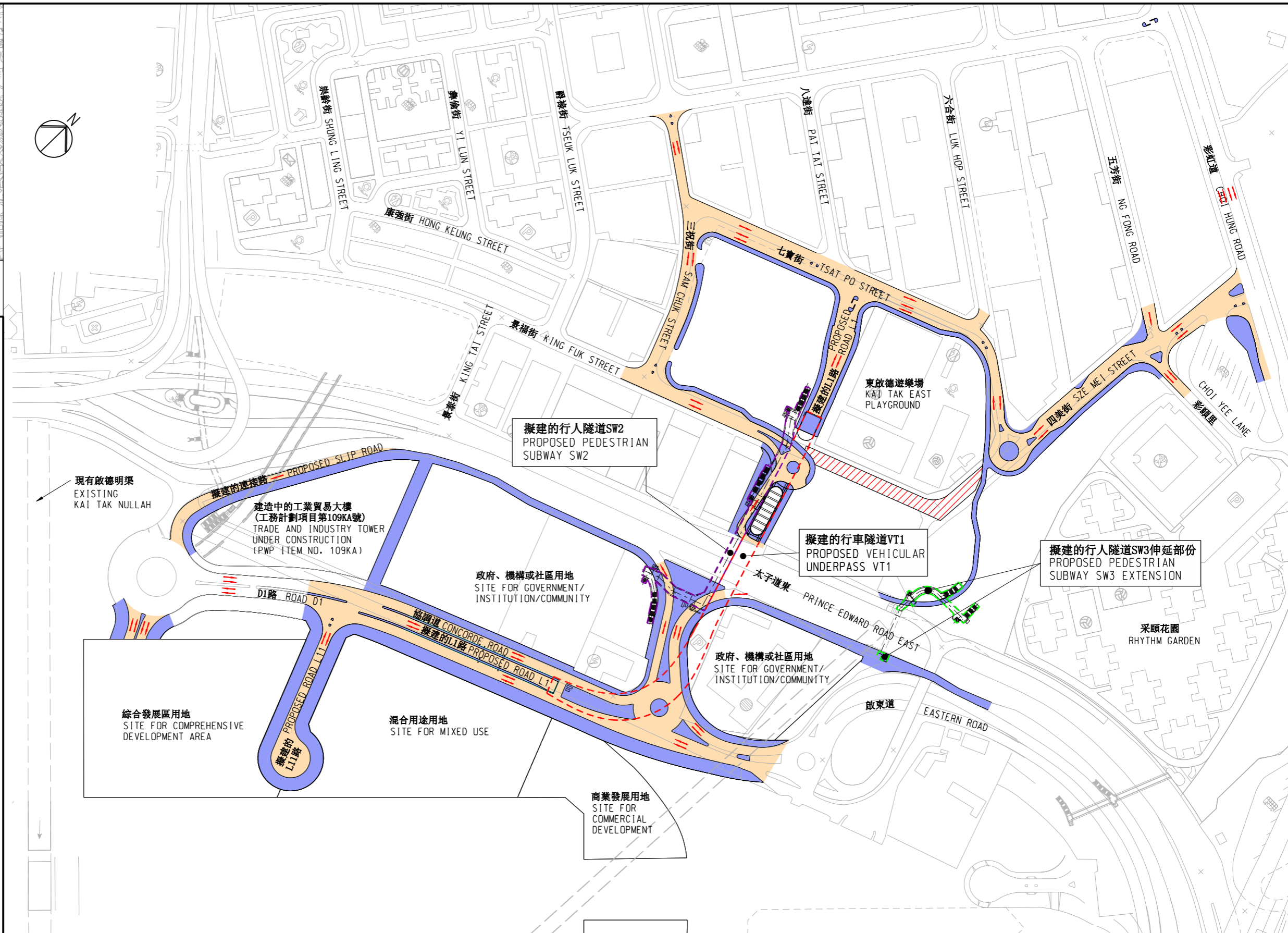
土木工程拓展署
九龍拓展處
二零一四年九月



位置平面圖
KEY PLAN

圖例
LEGEND:

- 擬建的行車道/現有行車道
將予重建或擴闊
PROPOSED CARRIAGEWAY /
EXISTING CARRIAGEWAY TO BE
RE-CONSTRUCTED OR WIDENED
- 擬建/重建的行人路, 中央分隔帶,
安全島或美化市容地帶
PROPOSED / RE-CONSTRUCTED
FOOTPATH, CENTRAL MEDIAN,
TRAFFIC ISLAND OR AMENITY
AREA
- 擬建的行車隧道
PROPOSED VEHICULAR
UNDERPASS
- 擬建的行人隧道伸延
PROPOSED PEDESTRIAN SUBWAY
EXTENSION
- 擬建的行人隧道
PROPOSED PEDESTRIAN SUBWAY
- 永久封閉四美街(部分)及
景福街(部分)
PERMANENT CLOSURE OF
SIZE MEI STREET (PART) &
KING FUK STREET (PART)
- 行車道的行車線
(每一箭嘴表示一條行車線)
TRAFFIC LANE FOR
CARRIAGEWAY (ONE ARROW
REPRESENTS ONE LANE)
- 擬建的行車隧道通風口
VENTILATION OPENING
AT PROPOSED VEHICULAR
UNDERPASS



CEDD
土木工程拓展署
Civil Engineering and
Development Department

ARUP
奧雅納工程顧問
Ove Arup & Partners Hong Kong Limited

CONTRACT NO. 合約編號
KL/2012/02

CONTRACT TITLE 合約名稱
啟德發展計劃 -
啟德機場北面停機坪的
第3A期基建工程

DRAWING TITLE 圖則名稱
第3A期工程項目圖(附圖1)