

中環灣仔繞道 - 中環交匯處工程
中環社區聯絡小組第一次會議記錄

日期：二零一零年十一月十九日（星期五）
時間：下午三時正
地點：中環灣仔繞道和東區走廊連接路社區聯絡中心(北角油街)

出席者：中環碼頭業界代表

林惠玲	小姐	港九小輪控股有限公司
陳雪梅	小姐	富城物業管理限公司
倪家樂	先生	珀麗灣客運有限公司
張國平	先生	珀麗灣客運有限公司
王以琳	小姐	天星小輪有限公司
周淑敏	小姐	新世界第一渡輪服務有限公司
梁義明	先生	愉景灣航運服務有限公司

出席者：政府部門、顧問工程公司（艾奕康有限公司）、
中環交匯處工程承建商、環境小組及獨立環境查核人代表

王兆民	先生	高級工程師 路政署，主要工程管理處
陳滙文	先生	工程師 路政署，主要工程管理處
李巧璇	女士	駐工地高級工程師／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司
黃錦強	先生	駐工地高級工程師／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司
俞慶偉	先生	駐工地高級工程師／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司
潘應覺	先生	駐工地工程師／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司
朱穎怡	小姐	駐工地工程師／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司

黃顯威	先生	駐工地工程師／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司
于寶起	先生	高級工程督察／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司
李梓瑩	小姐	駐工地助理工程師／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司
李琳	小姐	駐工地助理工程師／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司
盧嘉慧	小姐	駐工地助理工程師／中環灣仔繞道工程 艾奕康有限公司
戴勵文	先生	環境小組組長 華益環保
楊秉坤	先生	獨立環境審核員 英環香港有限公司
林卓峰	先生	環境顧問 英環香港有限公司
黃燦光	先生	建築經理 禮頓建築(亞洲)有限公司
崔子樂	先生	工程師 禮頓建築(亞洲)有限公司
周錦培	先生	環保主任 禮頓建築(亞洲)有限公司
史文生	先生	工地副主管 禮頓建築(亞洲)有限公司
林景雲	小姐	Interface Coordinator 禮頓建築(亞洲)有限公司
彭毅信	先生	毅信顧問公司

馮翠碧 小姐 公共關係組

蔡靜雯 小姐 公共關係組

會議內容摘要

1. 工程概述

艾奕康有限公司（下稱艾奕康）代表向小組成員講述，中環灣仔繞道和東區走廊連接路工程主要是興建一條全長 4.5 公里的雙程三線新幹道，當中包括連接中環林士街天橋與北角東區走廊之隧道。

2. 簡述中環交匯處工程

2.1 艾奕康代表簡述中環交匯處路段之工程內容、動工日期、竣工日期及施工期，以及介紹負責此項工程的承建商為禮頓建築(亞洲)有限公司（下稱禮頓建築）。

2.1.1 前期工程

艾奕康代表表示，現時位於民耀街中環碼頭的巴士總站位置進行的重置工程為中環交匯處合約之前期工程，有關改動工程已於 2010 年 7 月中開始，並預計於 2011 年 1 月底完成。

2.1.2 主要工程

艾奕康代表續向成員介紹，中環交匯處之工程主要包括將中環林士街天橋接駁至地面，然後在國際金融中心對出位置興建隧道出入口，並在隧道附近位置進行環境美化工程。

2.1.3 施工時間表

艾奕康代表同時向成員交代各施工階段的時間表：第一階段為隧道工程，將於 2011 年初動工，約需時四年；第二階段為橋樑及道路工程，將於 2012 年初動工，約需時五年完成，當中包括擴闊林士街天橋工程而工程約需時兩年完成；第三階段是環境美化工程，將於 2014 年年初至 2017 年進行。

3 環境監察

3.1 之後，由環境小組組長簡述他們在中環灣仔繞道—中環交匯處工程所負責的工作。施工期間環境小組需要進行一系列之環境監察及審查有關工地範圍及其周邊地方所採集的空氣質素、噪音、水質及環境生態樣本數據；而在國際金融中心東座及西座，分別擺放了噪音監測站及空氣監測站各一，合共 4

個，以定期監測該處的環境質素，有關數據一旦超出標準，便會立刻跟進及實施適當的改善措施。

4 臨時交通措施

- 4.1 隨後，由禮頓建築代表向各成員簡介明年 (2011) 將會實施的臨時交通安排。禮頓建築表示，明年預計有兩項臨時交通措施需要實施，主要目的為在中環民寶街及金融街一帶建造工地出入口。

5 查詢及聯絡方法

- 5.1 艾奕康代表介紹有關整項中環灣仔繞道工程的資訊，例如工程簡介單張、定期出版的工程簡訊及有關工程的網站；而位於中環的社區聯絡中心亦快將投入服務，為市民提供整項工程的相關資訊。

6 答問時段

- 6.1 新渡輪代表提問，有關臨時交通措施會否影響上落船的乘客。
- 6.2 禮頓建築代表回答指，由於有關工程主要集中在民寶街一帶，而在中環碼頭附近(即民光街一帶)並沒有進行工程，有關臨時交通措施只是將民寶街的行車道暫時封閉，再於民光街位置開一條臨時行車道，以維持正常的行車運作，因此工程不會對有關乘客造成影響。
- 6.3 珀麗灣代表關注，工程進行期間的臨時交通措施會否影響來往珀麗灣的通宵巴士的運作。
- 6.4 禮頓建築代表回答指，現階段中環碼頭附近並未計劃進行夜間的封路措施。但是，稍後時間會留意巴士的路線，以避免影響巴士的運作；至於該處的臨時交通措施，他建議有興趣的業界人士可以參與交通管理聯絡小組(TMLG)，再提出有關意見。

7 結語

艾奕康代表表示，這是首次舉行的中環社區聯絡小組會議，下一次會議預計於 2011 年 1 月舉行。若成員希望進一步了解中環灣仔繞道之工程資訊，可隨時致電社區聯絡中心熱線提出相關諮詢，或親臨中心索取相關的資料。

會議於下午三時四十五分結束。

