

中環灣仔繞道 - 中環交匯處工程
中環社區聯絡小組（甲組）第四次會議記錄

日期：二零一二年三月九日（星期五）
時間：下午二時三十分至下午三時四十五分
地點：中環灣仔繞道和東區走廊連接路社區聯絡中心(中環民耀街)

出席者：中環碼頭業界代表

張偉安	先生	港九小輪控股有限公司
周淑敏	小姐	新世界第一渡輪有限公司
黃錦桂	先生	愉景灣航運服務有限公司
倪家樂	先生	珀麗灣客運有限公司
邱家雄	先生	珀麗灣客運有限公司
蘇展強	先生	香港置地集團公司
鄭在成	先生	新昌管理服務有限公司
林漢強	先生	新昌管理服務有限公司

出席者：政府部門、顧問工程公司（AECOM Asia Co. Ltd., 下稱AECOM）、
中環交匯處工程承建商（禮頓建築（亞洲）有限公司，下稱禮頓建築）、環境小組及獨立環境查核人代表

賴有財	先生	工程師 路政署，主要工程管理處
俞慶偉	先生	駐工地高級工程師／中環灣仔繞道工程 AECOM
錢偉文	先生	駐工地工程師／中環灣仔繞道工程 AECOM
潘應覺	先生	駐工地工程師／中環灣仔繞道工程 AECOM
朱穎怡	小姐	駐工地工程師／中環灣仔繞道工程
鄭彥鈞	先生	駐地盤工程師／灣仔發展計劃第二期工程
熊淑安	小姐	駐地盤助理工程師／灣仔發展計劃第二期工程
戴勵文	先生	環境小組組長／華益土力有限公司
楊悅成	先生	環境工程師／華益土力有限公司

陳紹智 先生 助理顧問／英環香港有限公司

甄少菲 小姐 主任／英環香港有限公司

史文生 先生 項目經理／禮頓建築

黃燦光 先生 建築經理(物流)／禮頓建築

周錦培 先生 環保主任／禮頓建築

陳凱琳 小姐 公共關係組

蔡靜雯 小姐 公共關係組

莫捷雯 小姐 公共關係組

會議內容摘要

1. 通過上次會議紀錄

小組成員一致通過上次會議紀錄。

2. 簡述中環交匯處工程

AECOM 代表簡述中環交匯處合約之內容，包括在中環的西邊隧道出入口興建一段約 200 米長的隧道，以及興建與隧道接駁的連接路等工程。

3. 過去 6 個月的工程活動

AECOM 代表簡述過去 6 個月的工程活動，包括：1) 實施第三期臨時交通改道；2) 建造隧道隔牆及方形樁；3) 為建造隧道接駁路進行板樁牆工程，以及 4) 在民耀街旁準備第四期臨時交通改道。

AECOM 代表表示，到目前為止，已完成百分之六十的隧道隔牆建造；而未來兩年，將繼續完成餘下的隧道建造工程。

4. 介紹現正實施的臨時交通改道

禮頓建築代表表示，第二階段及第三階段的臨時交通改道，已分別於 2011 年 4 月 23 日及 2011 年 10 月 22 日開始實施，並簡述於 2012 年 2 月 25 日開始實施的第四階段臨時交通改

道，即將部分民耀街向東遷移，駕駛人士及行人可使用民耀街臨時路線。

禮頓建築代表又表示，民耀街臨時路的設計幾乎接近現時永久道路的標準，並設有行人交通燈及斑馬線，相信有助保持中環的交通運作暢順。而上述第二至第四階段之臨時交通改道措施，預計於 2014 年年中完成。

5. 未來 6 個月的工程活動

禮頓建築代表簡述未來 6 個月，將於國際金融中心二期對出進行隧道出入口建造工程，包括建造隧道隔牆、隧道接駁路挖掘工程及方形樁建造工程。

6. 環境監察

6.1 環境小組代表簡述他們在中環灣仔繞道－中環交匯處工程施工期間所進行的環境監察及審查工作，包括監察工地範圍及其周邊地方所收集的空氣質素及噪音樣本數據；亦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 1 個，合共 4 個，以定期監測該處的環境質素。若有關數據超出標準，環境小組便會立刻跟進並要求承建商採取適當的改善措施。

6.2 而根據環境小組報告，由 2011 年 8 月至 2012 年 2 月期間，所有空氣質素樣本數據均符合標準；噪音監測站方面所錄得的數據亦大致符合標準，只有一次錄得超標數據。就那次的噪音超標情況，環境小組已即時通知了獨立環境審核員、承建商及駐工地監督人員，以作出相應的改正行動。

經調查後，確定部分噪音並非來自中環灣仔繞道－中環交匯處工程，估計是來自國際金融中心附近其他的裝修工程，加上當時正值交通繁忙時間，因此錄得較高的噪音數據。

有見及此，承建商已按環境小組的建議，即時採取相應的噪音紓減措施。根據隨後錄得的噪音數據顯示，有關措施有效地紓減噪音，而有關數據亦已回復至標準水平。

7. 其他環保事項

AECOM 代表介紹承建商於工地內實施的環境保護措施，當中包括於工地出口安裝自動洗轆設備以清洗車輛、用帆布圍

封灌漿機及膨潤土混合機來減低空氣污染、不定時於工地通道及大塵工序位置灑水來減少塵埃飛揚，以及在隔音屏頂部加裝隔音布以進一步減低高噪音工序對環境所產生的影響等。

8. 簡述工程聯絡小組及聯絡方法

AECOM 代表向小組成員簡介社區聯絡小組(CLG)，並介紹位於中環及北角的社區聯絡中心。此外，亦介紹有關工程的資訊，例如定期出版的工程簡訊及工程網站等。

9. 答問時段

小組成員沒有發問問題。

10. 結語

下一次會議預計於六個月後舉行。

會議於下午三時四十五分結束。