

# 灣仔區議會

灣仔民政事務處

香港軒尼詩道一三〇號

修頓中心二十一樓

電話：二八三五 一九八四

圖文傳真：二八二四〇一九六四

六年一月十七日

資料文件



WAN CHAI DISTRICT COUNCIL

Wan Chai District Office

21st floor, Southorn Centre

130 Hennessy Road, Hong Kong

Tel. No. 2835 1984

Fax No. 2834 9667

灣仔區議會

文件第 18/2006 號

## 分區委員會會議摘要

### (一) 銅鑼灣分區委員會

#### (1) 駱克道及杜老誌道商舖佔用行人通道

委員備悉，食環署曾聯同警方及灣仔民政事務署於十一月底採取聯合行動，清除佔用行人通道的雜物。行動以先勸導後檢控形式進行。而本會的何淑雲委員、蘇瑞芳委員、劉啓明委員及杜佑安委員曾參與十一月二十四日的勸導行動。此外，對於危害行人安全的佔用行為，委員要求食環署加強檢控。

#### (2) 灣仔區的酒牌

委員非常關注區內的酒牌問題。主席呼籲委員積極回覆政府部門的酒牌諮詢，表達意見。

#### (3) 視察鵝頸街市

蘇瑞芳委員報告十月二十五日視察鵝頸街市的情況。委員決定致函食物及環境衛生委員會反映有關的視察結果。

#### (4) 銅鑼灣嘉年華會

委員備悉本屆嘉年華會的承辦商選取、主禮嘉賓邀請、典禮及節目內容等各項安排。

### (二) 灣仔分區委員會

#### (1) 「香港部長級會議」

警方代表簡介在「香港部長級會議」舉行期間的各項交通管理安排，以及非政府組織在灣仔區進行與會議有關的公眾活動。

#### (2) 有關「灣仔市區更新專責小組」工作

灣仔市區更新專責小組代表向委員介紹「灣仔市區更新專責小組」的工作，以及正在進行的「市區重建策略檢討」活動內容。

#### (3) 「灣仔區議會大廈管理專責小組會議」

本會代表早前出席灣仔區議會大廈管理專責小組會議，並就強制性驗樓計劃提供意見。與會者認為政府應繼續研究強制驗樓的可行性，藉以提高樓宇的安全質素。

#### (4) 「2005/06 灣仔分區委員會活動」

本年度的活動將於 2005 年 12 月至 2006 年 2 月期間舉行，向區內居民及在職人士推廣健康生活訊息。

### (三) 灣仔半山分區委員會

#### (1) 高速公路安全措施

委員備悉政府部門的初步回應，並希望有關部門能夠積極考慮於高速公路兩旁路肩加設凹凸橫條的建議，以減低嚴重交通意外發生時的傷亡。

#### (2) 2006 年港島及九龍區公益金百萬行

委員通過繼續支持上述活動，並由委員基金撥款\$5000 元作為贊助捐款。

#### (3) 灣仔區丙戌年新春團拜酒會

委員通過繼續支持及協辦上述活動。

#### (4) 灣仔區酒牌申請

委員備悉灣仔區議會食物及環境衛生委員會希望委員積極回應酒牌申請的呼籲信件。

#### (5) 「2005/06 灣仔半山分區委員會活動」

委員通過「一樣的天空傷健音樂會 2005 二部曲」的活動報告，並建議向下一屆分區會推薦續辦活動。

#### (6) 世界貿易組織香港部長級會議

警方代表回應委員就「世界貿易組織香港部長級會議」舉行期間各項交通管理安排，以及非政府組織在灣仔區進行與會議有關的公眾活動的查詢及提問。

### (四) 黃泥涌分區委員會

#### (1) 關閉律敦治醫院的急症室服務

委員表示，有傳聞衛生福利及食物局及醫管局有意關閉律敦治醫院的急症室服務，擔心影響區內對緊急服務的需求。經商討後，委員議決去信衛生福利及食物局及醫管局表示強烈反對關閉律敦治醫院的急症室服務。

#### (2) 興建地鐵港島南線及跑馬地站

委員對是否興建地鐵港島南線及跑馬地站十分關心。有議員表示地鐵公司現正研究有關工程的成本效益。同時，地鐵公司現正計劃與九鐵合併，故興建港島南線及跑馬地站的計劃可能需要待兩鐵合併後才有結果。由於委員熱切希望有關當局落實興建地鐵港島南線及跑馬地站，委員決定去信地鐵公司及環境運輸及工務局，要求日後如有任何與興建地鐵港島南線及跑馬地站的諮詢及其進展，需知會黃泥涌分區委員會。

(3) 食肆擺放露天茶座

委員表示，大坑及跑馬地地區的食肆在餐廳範圍外擺放露天茶座有上升的趨勢。食物環境衛生署代表回覆，食肆需要領取牌照才可經營露天茶座。如擺放座椅的地方屬於政府土地，則需先向地政處申請在公眾地方擺放座椅。同時，委員應可在食肆的當眼處查看該食肆是否已領取經營露天茶座的牌照。

(4) 帶寵物進入餐廳內

委員對有市民帶寵物進入食肆進食表示關注。食環署代表表示，現時已有條例規管不准帶貓狗進入食肆進食。市民如發現有食肆或市民違例，可致電食環署地區辦事處，要求即時派員到食肆查看。