



荃灣區議會民選議員陳恒鏞辦事處

ELECTED MEMBER OF TSUEN WAN DISTRICT COUNCIL

致：荃灣區議會主席周厚澄太平紳士

由：陳恒鏞區議員

周主席：

要求將荃灣列入首批數碼電視廣播地區

近年來，荃灣市中心發展迅速，大型高層屋苑相繼落成，導致荃灣區較矮的樓宇電視接收廣泛出現“頻閉效應”，居民彷彿置身於幽谷之中，無法收看電視節目。

我們多年以來一直爭取盡快改善有關問題，多次與電訊管理局相討，當局亦表示要改善荃灣頻閉問題，非引入數碼電視不可，亦曾答應會優先考慮在荃灣市中心推行，唯近日政府公佈首批數碼電視廣播地區名單中，並不包括荃灣。為此，我們要求如下：

1. 強烈要求電訊管理局盡快改善電視訊號接收微弱問題
2. 要求電訊管理局把荃灣區列入首批數碼電視廣播地區

本人懇請 主席安排上述議題於 2006 年 5 月 30 日的區議會議議程中討論，並邀請有關部門出席。

此致
荃灣區議會

提議人：陳恒鏞區議員

和議人：陶桂英區議員

二零零六年五月十二日

文章總數: 1 篇

港聞
A04

新報

2006-03-30

邁新里程

數碼電視明年有得睇 現模式 2012 終止舊機須裝解碼器

科技日新月異，本港電視廣播服務即將邁向新里程！兩間免費電視台亞洲電視及無綫電視同意在零七年底，引入數碼電視廣播服務，並在接 的五年內，逐步將現行模擬地面電視廣播過渡至數碼廣播，預料可在二零一二年終止模擬廣播，屆時全港市民如非使用數碼電視機，便要加裝解碼器，否則不能收看免費電視。

工商及科技局已與現行兩間地面電視廣播營辦商亞洲電視有限公司和電視廣播有限公司，成立兩個工作小組，以確保如期及順利在二零零七年在港啓用數碼電視，該兩個由電訊管理局領導的工作小組，會與兩間電視台共同研究解決數碼地面電視廣播傳輸及接收的技術問題。

設兩小組確保順利過渡

工商及科技局副秘書長黎陳芷娟昨日出席記者會上指出，政府首要工作是確保現時的模擬地面電視廣播，可順利過渡至數碼廣播，以成功啓用數碼電視廣播的網絡，但一切要視乎市場及技術研究結果。黎太稱，如二零一二年全面採用數碼電視廣播，屆時沒有支援的電視機將無法接收，大廈需要安裝接收的天線系統，估計費用數萬元，至於個別用戶安裝解碼器，則需數百元，但當服務普及之後，價錢將會調低，政府仍未確定將來採用的制式，提醒市民若有人兜售聲稱可以配合數碼化轉變的設施，需要留意。

她又說，數碼電視廣播可提供多元化的節目內容，改善接收質素，及推出嶄新的高清晰度電視服務，相信本港消費者將會樂意購買相關的產品，以享受數碼電視帶來的樂趣。為提高市民對數碼電視的認識，並加深他們對新服務的了解，一個介紹數碼電視服務的新網頁www.digitaltv.gov.hk已啓用，市民可瀏覽網頁了解。

出席同一記者會的亞洲電視有限公司高級副總裁何乃賢指出，零七年中首個位於慈雲山的數碼電視廣播發射站會落成，之後半年為試播期，預料零七年底可投入服務，屆時九龍區包括深水 至尖沙嘴一帶、長洲及沙田，以及港島北區即筲箕灣至西環的居民將可率先接收數碼電視廣播服務。

五發射站○八投入服務

何乃賢說，到零八年五個分別位於青山、金山、飛鵝山、南丫島及九龍坑山的主要發射站，亦會相繼投入服務，屆時全港的覆蓋率達七成半。他解釋，現時免費電視的模擬廣播服務的覆蓋率亦非百分百，目前未能接收電視的地方，屆時可能會接收到數碼電視廣播服務，可以收看電視。

電視廣播有限公司電視廣播業務總經理鄭善強稱，改用數碼電視廣播服務後，預料當薄身的平面電視機售價下降至八千至一萬元，便有一半家庭擁有這類高解像度的電視機，提高視覺享受。【新報訊】

文章編號: 200603300330007

本文版權屬於新報所有，現由慧科訊業有限公司發放，如需轉發，必須獲該報同意。版權所有，翻印必究。

----- 1 -----

慧科訊業有限公司 查詢請電: (852) 2948 3888 電郵速遞: sales@wisers.com 網址: http://www.wisers.com
慧科訊業有限公司 (2006) . 版權所有, 翻印必究。