

致：元朗區議會 鄧兆棠主席  
由：張文輝議員  
日期：二零零六年八月五日

請將以下提問列入八月二十四日元朗區議會會議中討論

要求：天文台檢討風暴信號的發放機制

日前，颱風「派比安」襲港，令本港居民上下班狼狽不堪。天文台多個非離岸及高地的氣象站均錄得烈風至暴風的風力數據，然而天文台卻以維港平均風速根本未達至烈風程度為由，沒有改掛更高風暴信號。

幸好是次風暴沒有對本港居民造成重大傷亡，否則情況相當嚴重。其實天文台的風暴信號發放機制已沿用三十多年，有必要作出檢討，與時並進。

為免混亂事件在風季結束前重現，本人懇請有關政府部門盡快檢討「風暴信號」發放機制。

### 要求天文台檢討風暴信號的發放機制

天文台已開始研究修訂熱帶氣旋警告信號系統的工作，過程中會作廣泛諮詢。

天文台最近亦加強了區域風力分佈資訊服務，於 8 月 10 日推出了一個新網頁  
([http://www.weather.gov.hk/wxinfo/ts/wind\\_gale\\_c.htm](http://www.weather.gov.hk/wxinfo/ts/wind_gale_c.htm))，以市民容易明白的方式展示不同級別的風力在香港境內的分佈，讓市民一目了然。網頁亦會解說各個風級在陸上和海上的情況。

香港天文台  
二零零六年八月