

# 港鐵撥回贈減11% 第二程車費九折勢縮水

【大公報訊】記者陳卓康、唐曉明報道：港鐵今年下半年的即日第二程九折優惠將「縮水」。受基本業務利潤按年下跌拖累，港鐵公司按照現行機制今年僅需撥出1.645億元，較去年減少一成。政府與港鐵提前檢討「可加可減」機制已屆尾聲，港鐵主席馬時亨昨日表明不會有「驚天動地」的改變。有政黨就促港鐵擱置加價，與市民共渡時艱。



▲港鐵今年推出即日第二程九折優惠將「縮水」，僅撥出1.645億元，較去年減少 資料圖片

港鐵昨日公布去年業績，未計物業發展利潤的基本業務利潤達89.16億元，較前年升4.1%，但因去年沒有預售發展項目，物業發展利潤暴跌至僅5.3億元，令兩者相加的基本業務利潤為94.46億，較前年的109億元下跌13.2%。

## 新「可加可減」機制月內公布

按照現有分享利潤機制，當港鐵基本業務利潤達90至100億元，需撥出1.5億元回饋乘客，剛好比去年賺100至110億元撥出1.75億元低了一級，加上去年有八次31分鐘以上延誤事故，罰款1450萬元，港鐵今年共撥款1.645億元作為即日第二程九折優惠，較去年1.86億元少11.5%。每年回程九折優惠期一般約四個月，與六月加價同時生效，港鐵利潤減少，意味今年優惠期或縮短。

不過，港府正與港鐵公司就提前檢討「可加可減」機制進行商討，預計月內公布結果，港鐵主席馬時亨昨天事先張揚，稱提前檢討港鐵票價調整機制工作已接近尾聲，預計不會有「驚天動地」改變，適當時會向外公布結果。他說，票價調整不需要股東批准，但會盡量顧及市民意見。港鐵行政總裁梁國權於業績會上亦稱，與政府仍在商討中，「一有結果會同大家講」。

民建聯認為，香港經濟正逐步進入寒冬期，不少企業計劃今年凍薪甚至裁員，市民即面對艱難時期，強烈要求港鐵公司擱置今年度加價計劃，應透過優惠抵銷票價加幅。

另外，梁國權稱去年底已向政府提交《鐵路發展策略2014》西鐵屯門南延線的建議書，但拒透露造價與通車時間同政府的目標有何出入，沙中線最新造價估算預計於今年下半年公布。他展望，觀塘線及南港島線通車對乘客量有利好影響，折舊和利息支出亦會相應增加。



▲馬時亨事先張揚票價不會有「驚天動地」調整 大公報記者唐曉明攝

# 中大破解鼻咽癌四基因變異

## 夥英大學研新標靶藥 料逾四成患者受惠

香港中文大學破解全球首個鼻咽癌全基因的「達芬奇密碼」，基於現時全球最大規模的鼻咽癌基因結構數據庫，繪製出鼻咽癌全基因組圖。團隊又發現竟有四成鼻咽癌患者發病與基因變異而無法抑制癌細胞生長有關。研究人員指出，鼻咽癌往往需要進行化療或放療，他們正針對新發現的標靶製抑制的「標靶藥」，冀能成為多於四成鼻咽癌患者的新福音。

大公報記者 孫凌奕

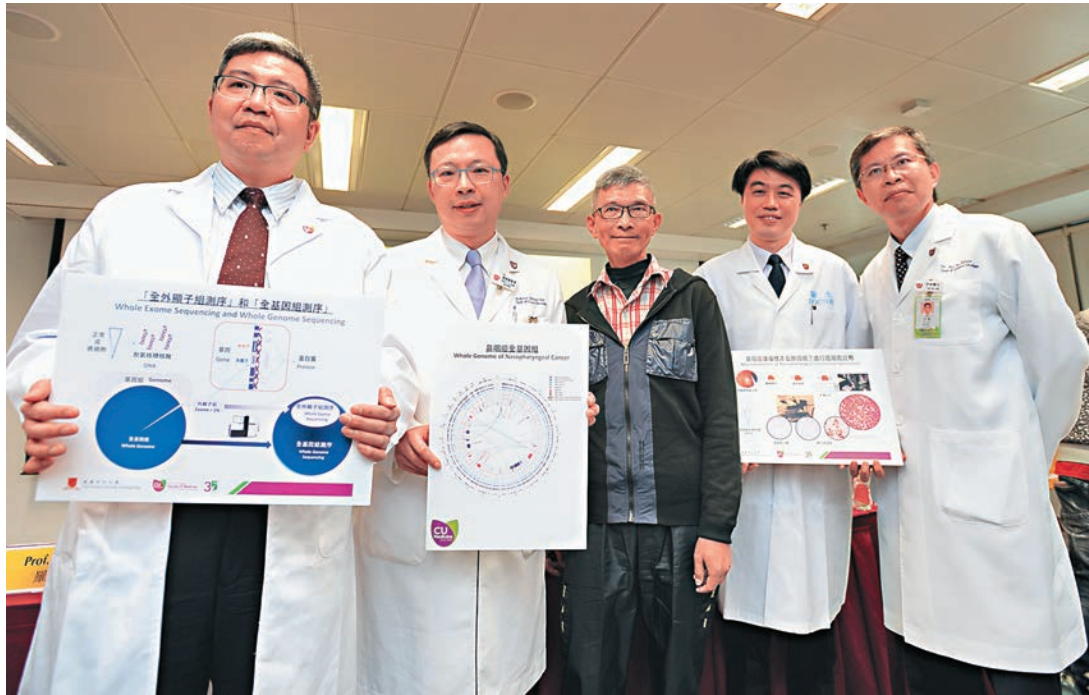
鼻咽癌是本港十大癌症殺手之一，是男性第六大常見癌症，發病率較女性高三倍，每年新症達800宗。中大醫學院腫瘤學講座教授陳德章指出，鼻咽癌早期缺乏病徵，因此六至七成患者確診時已為晚期，主要以放療、化療為主，治療效果差。此次中大的研究或可扭轉局面。中大醫學院病理解剖及細胞學系教授羅國煒補充，華南地區患鼻咽癌往往與EB病毒有關，而華南地區人士往往都有攜帶EB病毒。

### 最快明年完成動物實驗

為了解EB病毒陽性鼻咽癌的基因結構，中大於2015年至2016年針對111位感染EB病毒的鼻咽癌患者的腫瘤樣本進行「全外顯子組測序」，發現有四成患者因CYLD、TRAF3、NFKBIA及NLR5四組基因出現變異，引發「NF-κB通道」蛋白失效，導致癌細胞不停生長。羅國煒表示，過去西方研究僅發現3%至5%鼻咽癌與其中一兩組基因變異有關。基於此研究，他們正與英國一間大學合作研發針對性抑制劑，預計一至兩年可完成動物實驗，或可成為鼻咽癌轉移擴散或復發患者治療新方向。

羅國煒續稱，此次研究還另有一項新發現，30%鼻咽癌具有人類白細胞抗原基因變異，而這種變異就可能使得癌細胞可以避開自身免疫系統攻擊，不斷生長，而這類鼻咽癌病人往往存活率較差，復發率大。

陳德章表示，以前未能掌握到基因圖譜時，無法掌握病發原因，而不能處方正確標靶藥物或開發更有針對性的藥物，因此標靶治療效果只對10%或20%患者有效。中大醫學院腫瘤學系名譽臨床副教授許斌補充，希望新的生物標記平台開發後，有助醫生找到合適藥物，令到治療效率增至七至八成。



## 確診十年「先行者」跑完六次全馬

【大公報訊】記者孫凌奕報導：現年56歲的徐先生10年前確診鼻咽癌中後期，他曾嘗試不同的標靶治療，效果參差，自願成為此次中大研究基因庫中的一員。他對生活積極樂觀，曾完成了六次全馬比賽。徐先生為個體經營戶，2007年因腫瘤壓迫顛底神經，導致視覺產生重影，「嚴重到出街自己睇唔到路」，確診為鼻咽癌中後期，接受三月放療及化療後康復。不料2010年復發並轉移至肺部。「我覺得自己無咗容易死」，七年來，徐先生

接受了數次化療，參與多次口服靶向治療和免疫治療的臨床試驗，積極嘗試，從未放棄希望。

徐先生說，自己熱愛跑步和寫作，癌症復發後，雖然不能完成原先希望在馬拉松比賽拿獎的目標，但每次都會在化療一週後恢復跑步訓練，六年來堅持每年完成42公里全程馬拉松。

他說，知道研究可能不能直接幫到自己，但總要有「先行者」嘗試，若可研發出新藥物，定可造福更多像他一樣的鼻咽癌患者回復正常生活。

▲徐先生（中）指若可研發出新藥物，定可讓鼻咽癌患者回復正常生活 大公報記者林良堅攝

**中大醫學院團隊研究結果**

- 1 基於現時全球最大規模鼻咽癌基因結構數據庫，破解鼻咽癌全基因組
- 2 40%患者因四種基因變異，引發「NF-κB通道」蛋白失效，導致癌細胞生長
- 3 30%患者具有人類白細胞抗原基因變異，令癌細胞可免受身體免疫系統攻擊，導致該類患者存活率較差、復發機率高

# 醫委會改革 倡新增委員非特首委任

【大公報訊】醫委會改革三方平台昨日下午舉行最後一次會議。政府提出，在醫委會28名委員外，新增的四名業外委員，三名由病人組織選舉產生，另一名由消委會提名產生，而香港醫專專科學院兩名代表由選舉產生，毋須特首委任，使得委任與非委任委員比例變為3:5。立法會醫學界議員陳沛然形容，討論和而不同，主要在細節上爭拗。病人組織代表則稱，方案可以接受。

《醫生註冊修訂條例草案》於上屆立法會遭「拉布」推倒，政府此後成立醫委會改革的三方平台舉行四次會議，包括醫學界、病人組織和立法會議員。社區組織協會幹事彭鴻昌表示，該方案可以接受，但距離醫生和業外委員一比一的理想，還有一點差距，又指該方案使得新增委員不需再由特首委任，可免受外界批評，擔心政府公權力擴大的人士可以消除這方面擔憂，亦很難再請政府會藉委任干預醫委會工作。

醫專代表陸洪滔表示，醫專對政府提

議持開放態度，強調醫委會主要希望利用專長服務社會。他代表醫專在會上提出，醫專擁有700多名院士，佔全港醫生七成，希望額外增加三位選舉產生的委員席位。

### 陳沛然冀草案獲通過

他形容，會上醫生界別人士均表示尊重和理解，但病人組織、消委會和非醫生的立法會議員似乎不太理解，又透露對於醫專兩位選舉產生委員辦法內部正在進行

討論。

立法會醫學界議員陳沛然指出，會上成員一致同意增加四名業外委員的做法，討論主要針對細節，認為方案具有廣泛民意基礎，務實可行，希望條例草案可以得通過。

香港病人政策連線主席林志袖就表示，希望醫委會的組成，最終達至由醫生、病人代表及社會大眾一同組成的三權分局面。



▲聯誼會調查中反映香港女性對社交、家庭及子女等項目較重視

# 社交家庭親子 港婦女最滿意

【大公報訊】記者龔學鳴報導：今日是婦女節，港區婦聯代表聯誼會調查發現，香港女性就十項生活領域滿意度評分綜合為57.6分，評分僅高於中等。十個調查領域中，以性別平等、工作及環境等四項領域滿意度較低，港區婦聯代表聯誼會會長葉順興表示，聯誼會就評分較低的領域提出政策建議，個人對特首選舉候選人林鄭月娥實踐家庭友善政策較有信心。港區婦聯代表聯誼會於1月26日至2月17日間，透過電腦隨機抽出1026位18歲以上女性，分別就10項生活領域的生活滿意指數評分，當中以社交生活與人際關係、家庭融洽、子女成長三個領域分別取得6.42分、6.25分和6.05分滿

意度最高，而感情或婚姻生活、健康狀況及居住環境三個領域滿意度接近6分，而性別平等、法治與治安、工作及環境、生態環境保育四個領域滿意度偏低，分別為5.63分、5.42分、5.33分和4.98分。

### 婦聯讚林鄭政綱最全面

就上述滿意度較低領域，婦聯向社會及政府提出締造家庭友善社會、提升婦女於職場及公共事務參與、環境保育和治安與法治提出具體政策建議。港區婦聯代表聯誼會會長葉順興說，她個人認為三位特首選舉參選人中，以林鄭月娥的政綱最全面，於家庭、青年事務上

均有着墨，又指上次婦聯和林鄭月娥會面時亦有談及有關議題，因此對她在提高女性參與、諮詢比例及締造家庭友善政策方面有信心。婦聯副秘書長兼女性生活滿意指數工作小組召集人潘潔說，受訪者就10個生活領域的滿意度平均低於7分，綜合整體滿意度在100分中亦只得57.6分，情況不算理想，未如人意。她又指，是項調查只是第二次進行，整體滿意度和去年相若，而各領域評分比去年亦只有些微變化。婦聯副會長鄭潔又指，調查中取得最高分的三個領域和去年相同，可能反映香港女性對社交、家庭及子女等項目較重視，是女性快樂泉源重點。