

# 《孫中山》組歌下月港首演

## 蔡冠深基金會贊助 紀念孫中山先生150周年誕辰

香港文匯報訊（記者 李摯、邵萬寬）蔡冠深基金會贊助舉辦的「《孫中山》交響組歌」將於9月16日晚在香港文化中心音樂廳隆重首演一場，以紀念孫中山先生150周年誕辰。

《孫中山》組歌主創人丘樹宏昨日指，《孫中山》是廣東文藝界滿懷着對孫中山先生的崇敬之情而譜寫，歌詞意境深厚廣博，音樂傳統與現代兼容並蓄，音樂家們傾心演繹，將為香港觀眾帶來不一樣的藝術感覺。

今次演出為香港特區紀念孫中山誕辰150周年系列活動中的首項重大活動，全國政協教科文衛體委員會副主任、香港新華集團主席蔡冠深，廣東省作家協會副主席、中山市政協主席丘樹宏昨日出席發佈會，介紹活動詳情。

蔡冠深表示，孫中山先生一生追求中華民族復興，提倡「天下為公」、「和平博愛」，既是革命家，也是現代經濟建設理論的探索者和實踐者。孫中山先生的「中國夢」，不僅是希望中國人民能夠過上更好的生活，也期許中國人民能夠為亞洲以至整個世界作出更大的貢獻。

他續說，香港是孫中山先生當年接受教育及進行革命的重要場所，自己作為中山鄉親，能夠與中山市政協合作推動《孫中山》組歌在港首演，深感榮幸，希望為紀念孫中山先生誕辰150周年出一分力，也希望為香港各界提供一次欣賞優秀藝術作品的機會。

### 蔡冠深：糅合兩地藝術視野

是次活動籌備逾半年，投入資金約100萬，蔡冠深透露，為讓《孫中山》組歌能夠符合香港市民口味，在過往版本上需要作出適當調整。今次香港首演由廣東省內組曲作曲家、上海著名指揮家指揮樂隊和香港管弦樂團合作，調和三地藝術家對曲目的建議，同時糅合內地與香港的藝術視野。

丘樹宏介紹《孫中山》組歌的藝術特點指，組歌是2011年廣東省紀念辛亥革命100周年的重點文化項目，過往以孫中山先生為題材的文藝體裁主要以詩歌、小說、散文、電視劇、電影等為主，該組歌首次以交響樂形式呈現，詮釋了孫中山的思想、精神和文化。

### 丘樹宏盼能感受孫中山精神

他續指，組歌以雅俗共賞為切入點進行創作，務求讓觀眾感受到孫中山精神。「今次文本、創作、音樂、合唱、樂團等層面均以廣東本土為主，結合香港演奏藝術，充分傳達孫中山的精神內涵。」

今次組歌在創作中進行多項創新，一是在全國眾多文藝作品中，首次採用多媒體交響樂的表現形式，二是以往的作品多從「點」來體現孫中山某個時期、某段經歷、某種思想、某種精神，或「縱向」體現孫中山的人生歷程，而組歌更首次「橫向」表現孫中山的思想、精神、文化與人格，詮釋其歷史貢獻、現實作用和未來意義。



丘樹宏（右）向蔡冠深伉儷致送紀念品。

邵萬寬攝



主辦單位宣佈，《孫中山》交響組歌將於下月16日假香港文化中心首演。

邵萬寬攝



「小小翠亨村，走出一個人；走出一個人，點亮一片天……」《孫中山》交響組歌以《翠亨村》為首篇，緊接《敢為天下先》、《三民主義》、《建國方略》、《博愛》、《天下為公》、《中山路》、《中山魂》和《世界潮流》等篇章，以獨唱、領唱、混聲合唱、男聲合唱、女聲合唱、童聲合唱等演唱形式，演繹孫中山先生的「三民主義、建國方略、博愛、天下為公、世界潮流」等重大思想和歷史貢獻，聲情並茂，雅俗共賞，具有很強的藝術感染力。

## 唱遍世界多地 廣受華人好評

《孫中山》交響組歌在港首演陣容強大，包括了國家一級指揮、上海歌劇院院長、上海交響樂團常任指揮張國勇，曾獲多項國際聲樂大賽的旅奧女高音歌唱家宋元明，青年男高音歌唱家、華南師範大學音樂學院教授張學樑，國務院政府特殊津貼獲得者、男中音歌唱家袁晨野等。

《孫中山》交響組歌是2011年廣東省紀念辛亥革命100周年的重點文化項目，由廣東省作家協會副主席、中山市政協主席丘樹宏主創並兼任總編導、總撰稿，由作曲家劉長安、杜鳴、姚峰、姚曉強、桑雨等廣東省內一流的作曲家共同譜曲。

### 曾譯成英語日文版本

此作品曾譯成英語、日文在美國、日本等國家交流演出。北京交響樂團、廣州交響樂團、馬來西亞檳州交響樂團，以及著名歌唱家莫華倫、么紅、唐彪、崔岫峨、楊岩、吳哲銘、劉穎、常安、劉昱等著名歌唱藝術家都曾參與表演。

目前，作品已在北京、廣州、中山、馬來西亞、珠海等地演出，受到兩岸同胞以及海內外華僑華人的廣泛好評。

記者 邵萬寬、李摯

# 蚊傳疾病風險 未來兩月升

## 日本腦炎或本地傳播 巴西觀奧運憂帶回寨卡

香港文匯報訊（記者 文森）本港踏入蚊患高峰期，早前更有庫蚊樣本被驗出日本腦炎病毒，並確診今年首宗日本腦炎個案。衛生署衛生防護中心估計，未來兩個月天氣繼續溫暖和潮濕，加上外遊市民陸續從東南亞或觀看巴西奧運後返港，蚊傳疾病的風險將會上升，政府會繼續滅蚊工作，並呼籲市民做好個人保護措施。

聯合17個部門的蚊傳疾病跨部門統籌委員會昨日下午開會，審視寨卡病毒感染、登革熱和日本腦炎等疾病的最新風險評估。衛生防護中心總監梁挺雄會後表示，本港在7月份確切首宗日本腦炎個案，並於上水一個庫蚊樣本驗出日本腦炎病毒，不排除會出現本地傳播。

他又指出，前往東南亞旅遊及到巴西觀看奧運的市民，也將於9月陸續返港，因此未來兩個月將是關鍵時間，如有人感染寨卡等病毒，或會將病毒帶回港。

### 廣東省有14宗寨卡病例

梁挺雄表示，寨卡病毒的爆發未見停止或減慢，寨卡病毒於全球68個地區透過蚊子傳播，其中11個地區可透過性接觸傳播，而內地至今已確切22宗個案，當中14宗在廣東省發現。他指出，寨卡患者除了生育下一代可能出現「小頭症」，也可引發吉巴氏綜合症，但80%患者都沒有病癥，病毒潛伏期可長達兩星期。

在精液中更可潛伏兩個月，防範有難度。

至於登革熱方面，衛生防護中心首席醫生林秋娟表示，在8月5至10日期間，本港新增4宗外地傳入確診個案，病人於潛伏期內曾到菲律賓、孟加拉及印尼，至今已累積至72宗。

她指出，在出現懷疑本地感染的人類個案及本地蚊子陽性樣本後，衛生防護中心已前往病人曾到的地方及樣本採集地點一帶，展開流行病學調查和舉行健康講座，以主動找出有否未獲診斷的個案，並對接觸者進行醫學監察，至今沒有發現異常情況。

### 8月至10月密集式滅蚊

食環署防治蟲鼠主任李小明偉指出，7月份的每月平均「白紋伊蚊」誘蚊產卵器指數，屯門北、天后、圓洲角、啟德北、深水灣與淺水灣、尖沙咀東及牛池灣的指數已超越20%的警戒水平。

他表示，今年第三期全港性滅蚊運動將於下周一展開，為期十周，第二輪密集式滅蚊防蚊工作亦會於8月至10月期間進行。



衛生防護中心記者會。

彭子文攝

衛生防護中心指出，未來兩個月天氣繼續溫暖和潮濕，蚊傳疾病的風險將會上升，呼籲曾前往登革熱感染熱點的市民，返港後繼續使用蚊拍水，以免被蚊叮咬後令導致疾病傳播；曾前往寨卡爆發區域人士，應使用「蚊拍水」最少21日，性行為時也要注意安全。



馬芳蔭(中)指中學畢業生的整容需求大增。左為關鍵雄。

趙虹攝

## 中學生整容增 醫生：想用新樣升大

香港文匯報訊（記者 趙虹）愛美之心人皆有之，整形美容需求近年日趨龐大。有外國報告指近年微整形市場增長快速，估計相關藥物產品升幅達10倍以上。有本港醫生指出，中學畢業生的整容需求大增，亦有人趁暑假空檔整容，估計近半割雙眼皮的求診個案均為中學畢業生。

整形外科專科醫生關鍵雄昨日指出，由於港人的整容觀念較保守，普遍不會承認曾接受過整容手術，並會以不同藉口加以掩飾，「明明割了雙眼皮，卻對外聲稱一晚自然變成」，因而近年興起的激光去斑或脫毛、注射肉毒桿菌素、抽脂、割雙眼皮等微整形或醫學美容，較易被大眾接受。

### 割雙眼皮求診 近半中學生

整形外科專科醫生馬芳蔭引述外國報告指出，近年微整形市場增長快速，相關藥物產品升幅達10倍以上，加上現時發達地區生活穩定，市民願意投入更多金錢予改善儀表，估計未來整容行業市場仍具上升空間。他指出，本港中學畢業生的整容需求大增，有人趁暑假空檔整容，另外，近半割雙眼皮的求診個案都是中學畢業生，「估計他們想在踏入大學時，以一個新面貌示人而萌生整容念頭。」

不過馬芳蔭強調，整容純屬個人意願，不應受旁人指點而草率決定，「曾有母親要求為女兒割雙眼皮，我會問清楚該名女兒想法才決定是否真的需要做手術。」他又指，普遍會為18歲或以上、發育及思想成熟的年輕人進行整容手術。而根據臨床經驗，男女求診比例由過往的15比85改變至今日的18比82，相信男性求診者未來仍有上升趨勢。

本港近期有多名市民到內地注射針劑而疑似肉毒中毒。馬芳蔭指業界曾討論有關事故，分析後認為注射肉毒桿菌素等微整形施行手術簡單，非專業人士看似亦可執行，惟出事後問題多多，「行內好難想像打針會導致病人出現吞嚥困難等問題，相信這與針劑來源有欠安全，以及由非專業人士施行注射有關。」他重申，由專業醫護人士施行，出現問題的機會低，呼籲市民光顧信譽良好的醫療機構，確保儀器及注射針劑來源可靠，且質素良好。

# 港島東聯網推前列腺癌檢測

香港文匯報訊（記者 趙虹）醫管局港島東醫院聯網昨日公佈2016年至2017年工作計劃，包括由今年4月起，擬每年向2,800名公立醫院泌尿科患者提供前列腺健康指數(PHI)血清檢查，估計可合共提供8,400次檢測。有負責醫生估計，此舉可避免一半患者進行具感染風險的傳統穿刺活檢需要。另外，聯網亦會在東區醫院增設20張急症外科病床。

港島東醫院聯網昨日公佈2016年至2017年工作計劃，當中包括自今年4月起，該聯網臨床病理部每年向本港公立醫院泌尿科患者提供PHI血清檢查名額。服務對象局限於經公立醫院泌尿科醫生轉介的50歲或以上、血清前列腺特异性抗原(total PSA)達每毫升4毫克的男性患者。

### 避免穿刺活檢感染風險

聯網臨床病理部顧問醫生潘永達指出，過往泌尿科醫生若發現患者雖未有明顯前列腺腺塊，但total PSA卻偏高，即達每毫升4毫微克，會根據情況安排病人進行前列腺穿刺活檢，以確認是否患上前列腺癌，惟當中確診率僅為10%。他指出，傳統穿刺活檢具0.5%至5%感染風險，嚴重可引致敗血症甚至死亡，加上檢查程序繁瑣，為現時醫管局首間提供PHI血清檢查的醫院。

潘永達續說，每名患者均需分別進行3次PHI檢測，故可合共提供8,400次檢測，至今已為500名患者提供服務，預計可避免一半患者進行穿刺活檢的需要。他透露，現時位於東區醫院的臨床病理部共有3部癌症指數檢測儀，為現時醫管局首間提供PHI血清檢查的醫院。

除了新推行的PHI血清檢查服務，聯網總監劉楚釗指出，東區醫院今年將增設20張急症外科病床。他解



潘永達(左)預計新服務可避免一半患者做穿刺活檢。

趙虹攝

釋，過去3年均主要集中於增設內科病床，今年增設外科病床是因應日增的住院需要而作出的改善措施。