

「中國隊加油!林高遠加油!」「香港隊加油! 黄鎭廷加油!」這是今年6月在香港伊利沙伯體育 館「國際乒聯世界巡迴賽恒生香港公開賽」上此起 彼伏響徹全場的加油聲,幾位女士揮旗帶頭,全場 觀眾齊聲吶喊,震耳欲聲,成爲本屆比賽的一道亮 4:2反勝日本隊希望之星張本智和,勇奪男單冠 軍;香港隊「一哥」黃鎭廷儘管3:4惜敗世錦賽亞 軍科克無緣8強,但其頑強的鬥志贏得了全場觀衆 的喝彩。林高遠賽後接受採訪時感動地說,「是香 港球迷的吶喊令我醒覺,我落後時有位伯伯叫我果 斷出手,令我更加堅定!」

中國乒乓球隊和香港乒乓球隊在香港太受歡迎了,前茅,女隊躋身世界四強,男隊居世界前十六位。 簡直是人氣「爆棚」,每次比賽都吸引大批球迷到 場吶喊助威、熱情歡呼,支持中國隊和港隊的小旗 幟、橫幅標語滿目皆是,五彩斑斕,上下揮舞,氣 目之一。近年,由香港乒總主辦的國際乒聯世界巡 和港人的愛國愛港情懷。

## 香港「國球」熱

代萌芽,三四十年代港隊的水平已相當高,1935年 獲第六屆全國運動會男團冠軍,隊員潘世安、容國 團曾分別戰勝過沙巴都士、荻村伊智朗等著名世界 冠軍。1959年4月, 突國團在第二十五屆世錦賽代表 中國隊出審,並爲中國隊獲得首個男單世界冠軍,掀 起了中國乒乓球熱潮。香港其他老一輩乒乓球員傳 其芳、姜永寧、梁焯輝、鄧鴻坡、余潤興等爲香港 和中國乒乓球運動的發展立下過汗馬功勞。「香港 麗風景線。世界排名第二的中國隊林高遠最後以 孖寶」齊寶華和陳丹蕾1992年曾領銜奪得亞錦賽女 團冠軍。香港回歸後,港隊隨着内地優秀運動員的 大量加入,戰績斐然,最具代表性是2004年李靜和 高禮澤勇奪雅典奧運會男雙銀牌,創造了港隊最好成 績。今年六七月剛剛結束的韓國、澳大利亞公開 審,港隊黃鎮廷和杜凱琹連獲兩站混雙冠軍。目 前,港隊在世界乒壇佔據重要席位,混雙名列世界

在香港,「國球」擁有數以萬計的參與者,正式 中,獲得了第五名。 註冊球員接近6,000人,是香港最受歡迎的球類項 氣熱烈,充分展現了「國球」在香港的熱度 迴賽恒生香港公開賽和青少年公開賽等大型國際賽 事,以及香港乒總盃、全港公開賽、青少年各級比 賽、學界精英賽、各球會聯賽、慶回歸迎國慶邀請

香港乒乓球運動的發展源遠流長,在上世紀20年 賽等本地賽事每年定期舉行,吸引了大批世界一流 球手和香港的乒乒球愛好者參加。香港乒總每年還 舉辦青少年隊、菁英隊、少年菁英隊、青苗等訓練 班,爲港隊培養輸送後備人才。香港的民間乒乓球 活動也十分活躍,每逢周末,各市政乒乓球場和各 球會經常爆滿,很難訂到場。乒總余國樑主席、港 隊陳江華總教練,以及恒生乒乓球學院、海山和南 華等20多家球會,爲香港乒乓球運動的普及和持續 發展作出了重要貢獻

> 香港「國球」熱,也有我們中聯辦人的參與。無 論是在回歸前跑馬地辦公樓簡樸的乒乓球室,還是 回歸後西環辦公大樓寬敞的乒乓球室,每天下班後 和周末都有衆多的員工打球鍛煉身體、切磋球藝。 我也是香港海山和南華球會、長膠大聯盟等賽事的 積極參與者,曾在今年長膠大聯盟比賽贏了3名對 手打進八強;我所在的中聯辦乒乓球隊今年在有43 支球隊參加的中企協慶祝新中國成立70周年比賽

> 在去年4月和今年5月的中聯辦開放日中,數以 百計的香港乒乓球愛好者在我辦乒乓球室大顯身 手,與我辦王志民主任、楊建平副主任及乒乓球隊 切磋球技,共享乒乓快樂!有位60多歲的鍾女士自 带球衣球拍在我們乒乓球室打了近1小時球仍依依



■中聯辦人以球會友。

作者供圖

不捨、希望能再來打球。香港乒總與我辦一直保持 着良好的關係,除了攜港隊與我辦乒乓球隊交流傳 授球藝外,還派高禮澤等著名教練幫助我們提升水 平,使得我辦乒乓球隊在香港業餘乒乓球界小有名 氣,乒乓球成爲我辦對外聯誼的一條紐帶。

我在香港前後工作20多年,見證了香港乒乓球 運動在國家全方位支持下的蓬勃發展,也親身感受 到「國球」在香港的長盛不衰,以及香港市民對 「國球」、對國家的真摯熱愛。

香港文匯報訊(實習記者 魏 可楓、記者 文森)去年超強颱 風「山竹」襲港,大量陳年塑 膠被海浪沖上岸,反映香港塑 膠廢物氾濫的問題愈來愈嚴 峻。有團體針對兒童的環保生 活習慣進行調查,發現接近全 數受訪兒童均有自攜水樽;近 60%表示極少或沒有購買塑膠 樽裝飲品;惟調查亦發現,只 有不足一半約44.5%受訪者的 家長,經常與子女共同實行如 自備環保袋等環保習慣。

# 99%兒童識「絕膠」習慣自攜

## 近六成少買膠樽飲品 僅近半家長與子女「同行」自備環保袋

力式市女青年商會今年首辦「絕膠吧! 2019」活動,為本港學童及家長進行減 少使用塑膠的環保教育工作,希望透過一連 串活動,令他們明白塑膠對地球尤其是海洋 的禍害。商會昨日舉行全港首個膠樽海洋體 驗「絕膠海洋日」及「兒童環保生活習慣」

#### 逾半童指港衛生情況一般

商會於今年3月透過在街頭、學校及青商 活動中,向6歲至12歲兒童進行問卷調查, 65%受訪者透過學校接收環保知識,他們的 具,有逾90%受訪者願意在日常生活中減少 環保意識相對較高。有逾65%受訪者認為, 香港的衛生情況只屬一般。

慣,近60%表示極少或沒有購買塑膠樽裝飲 這樣做。

問卷調查結果發佈會。環境局局長黃錦星亦 成功收集140位兒童的意見。調查發現,近 品,近63%表示極少或沒有使用塑膠即棄餐 塑膠用品來保護地球生態環境。惟當被問及 其家長有否與其一同實行環保習慣如自備環 調查並顯示,近99%兒童有自攜水樽習 保袋或走飲管等,卻僅有44.5%家長經常有

黃錦星:日製2千噸膠垃圾



在「絕膠海洋日」中,約100名小童、家 長及義工在一個充滿塑膠樽的游泳池進行集 體遊戲及親子比賽。通過在模擬充滿塑膠的 海洋的泳池中進行活動,小童們恍如「綠海 、「小海豹」,切身地感受海洋生物正 面臨的危機,明白到難以分解的塑料對海洋 造成的嚴重禍害。活動既能教育小朋友環保 知識,又讓他們可享受親子樂。

7歲的吳詠琳表示很開心可參與活動,因可 學習很多知識,在「塑膠樽泳池」比賽時遇 到重重阻礙,明白到海洋生物的困境,以後 會更加注重環保。吳詠琳的母親亦表示,上 學及外出都會自備水樽、餐具及小毛巾。





嘉

列

7111

心

珠

-

禾

▼近99%兒童有自攜水樽習 城市女青年商會供圖

▲小童在「塑膠泳池」進行比 賽。 城市女青年商會供圖

#### 河套建生態區 平衡發展保育

■ 廖 振 新 (左六)指 在發展創科 園時,亦要 維護自然生 態及生物多 樣性。 網誌圖片

香港文匯報訊(記者 高俊威)特區政府 近年推出多項政策支持香港創科業,包括在 落馬洲河套地區興建港深創新及科技園 科園)。發展局局長黃偉綸昨日發表網誌透 露,在河套地區內建立生態區以及建造往來 河套地區的臨時通道等前期工程,已於去年 6月展開,預計在2021年或以前提供首批土 地,以發展創科園第一期的樓宇與相關設 施。

#### 料2021年或之前提供首批土地

河套地區的基建工程由發展局和土木工程 拓展署負責。黃偉綸表示,早前發展局副局 長廖振新與政治助理馮英倫,聯同兩位參加 「與香港同行」計劃的中學生前往河套地 區,聽取土拓署同事簡介工程的進展。

他指出,河套地區前期工程已於去年6月 展開,預計在2021年或以前提供首批土地, 以發展創科園第一期的樓宇與相關設施。前 期工程主要包括在河套地區內建立生態區,

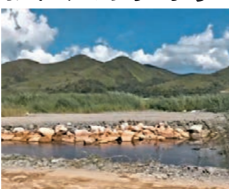
建造一條往來河套地區的臨時通道,以及沿 落馬洲路建造臨時隔音屏障等。

他引述土拓署西拓展處總工程師廖子君介 紹工程的其中一大特色,是在發展與保育之 間取得平衡。為減少發展河套地區對生態的 影響,土拓署實施一系列生態緩解措施,包 括在前期工程中建立一個生態區。

生態區位於佔地87公頃的河套地區的東南 面,面積約12.8公頃,以保存或補償具保育 價值的生境,例如河套地區內的蘆葦叢、現 有的雀鳥飛行走廊等,並與舊深圳河河曲及 魚塘融合相連,形成連貫濕地,充分發揮生 態區的功能和價值。

#### 可儲雨水減對下游排放系統影響

生態區分成4個蘆葦沼澤區及1個淡水沼 澤區,沼澤區內主要種植蘆葦及一些水生植 物,其堤基斜坡則種植原生植物,以保存現 有生態。淡水沼澤區將設有小島,提供多元 化生境,以吸引動物包括雀鳥、歐亞水獺等



■河套地區內的蘆葦叢、現有的雀鳥飛行走 廊等將成為生態區的生境特色 網誌圖片 棲息和繁殖。

生態區除具保育功能,在大雨時亦能發揮 蓄洪作用,可把收集到的雨水儲存,以暫緩 發展後的河套地區所產生的高峰徑流,以及 減低對舊深圳河河曲和下游雨水排放系統的

廖子君坦言,前期工程面對頗多挑戰,如 在雨季施工較困難,但為減低工程對雀鳥的 影響,工程團隊在候鳥來港過冬的非雨季季 節,即每年11月至2月期間,會暫停沿舊深 圳河河曲的工程,相反雨季來臨時,團隊就 要加緊施工。

另外,由於河套地區缺乏對外通道,在工 料和器械運輸上都有一定的挑戰。

黄偉綸表示,相關前期工程進度理想,向 着2021年或以前提供首批土地的目標穩步邁 進。他特別感謝工程團隊的專業精神和努 力,在發展創科園的同時,保育河套地區及 周邊的濕地及綠地,以維護自然生態及生物

#### 瑪嘉烈醫院在6月至7月期間,共 發現16宗耳念珠菌帶菌個案,香 港醫院管理局隨即隔離帶菌病人、

病房消毒以及接觸追蹤篩查等感染 控制措施,及至7月29日,所有帶 菌者檢查結果均呈陰性,局方亦未 再發現新帶菌者,宣佈是次爆發已 被撲滅。 耳念珠菌作為一種新發現真菌

香港文匯報訊(記者趙夢縈)

是人類抗生素濫用的產物,多見於 醫院環境,主要經由受污染醫療儀 器或醫護人員雙手傳播,常見抗生 素對其作用很小,而且致死率高達 三成以上,在公共衛生領域不容小

是次耳念珠菌爆發,首現於6月 14日入院的一名48歲男子,他曾 到瑞士旅遊,回港後因肺栓塞入住 瑪嘉烈深切治療部。醫護人員化驗 其痰液時,發現了耳念珠菌。第二



■賴偉文指耳念珠菌在帶菌者身上 可潛伏數月。

香港文匯報記者趙夢縈 攝

個個案是一名美國男子,經香港返 美途中心臟病發,送往瑪嘉烈深切 治療部。鑑於上述情況,醫管局認 為,今次的耳念珠菌有機會是由外 地輸入本港,而且16宗帶菌個案 中的7宗菌群都屬於南亞支耳念珠 菌(另外9宗仍在檢驗中),估計 是來自同一源頭。

### 16帶菌者未有感染症狀

醫管局總感染控制主任賴偉文日 前在記者會上表示,耳念珠菌非常 頑固,在帶菌者身上可潛伏數月, 不過公眾也不用過於緊張,健康人 士即使帶菌,只要注意清潔衛生, 通常不會被感染,而且耳念珠菌在 社區環境中亦不像醫院一般容易傳 播。瑪嘉烈醫院的16名帶菌者, 全部都未有感染症狀,亦未因此服 用抗生素藥物,均情況穩定。

感染耳念珠菌的高風險病人包 括:帶有侵入性導管或醫療儀器的 病患、糖尿病人、短期內曾接受手 術者以及正在服用寬光譜抗生素或 抗真菌素的人。賴偉文指,這幾類 人免疫力較低,而且耳念珠菌對一 般抗生素有抗藥性,不過現時仍然 有針對的有效藥物,例如棘白菌素 類和兩性黴素B。

賴偉文強調,雖然今次瑪嘉烈醫 院的爆發得以成功撲滅,但香港作 為國際旅遊城市仍長期面臨風險。 醫管局會加強對於耳念珠菌的感染 控制措施,包括加強入院篩查、樣 本檢測、醫院環境消毒以及接觸追 蹤篩查等,務求保證公共衛生安

全。