

# 內地奧運健兒代表團明抵港

# 冠軍們熱盼分享體育力量

曾憲梓體育基金會向東京奧運會獲得金牌的內地運動員頒發獎金。



## 奧運代表團訪港名單

田徑	劉詩穎 鞏立姣 蘇炳添
游泳	楊浚瑄 湯慕涵 王愛民(教練)
跳水	王宗源 謝思場
舉重	侯志慧 汪周雨 李雯雯 李發彬 譚利軍 石智勇 呂小軍 邵國強(教練)
體操	鄒敬園 劉洋
彈床	朱雪瑩
划艇	崔曉桐 張靈 陳雲霞 呂揚 張秀雲(教練)
獨木舟	孫夢雅 徐詩曉
單車	鍾天使
劍擊	孫一文
羽毛球	王懿律 黃東萍
乒乓球	馬龍 許昕



運動員代表馬龍表示，將繼續爭創佳績。



東京奧運會女子鉛球冠軍鞏立姣。



東京奧運會男子舉重冠軍呂小軍。



東京奧運會女子重劍冠軍孫一文。



【香港商報訊】記者放雷、張麗娟北京報道：內地奧運健兒訪港代表團明天就將抵達本港，開展為期三天的交流活動。香港市民熱切期盼，各項活動門票早早搶購一空。昨日，多位即將訪港的奧運冠軍健兒在京出席曾憲梓體育基金會頒獎活動時對本報記者表示，希望能夠與香港市民多些交流，感謝大家的關心和支持。同時，大家會與香港運動員一起分享科學訓練方法，一起為國家體育事業發展得更強大而努力，亦希望把這份力量帶給香港小朋友，讓他們都能早日實現自己的夢想。

### 馬龍：香港運動員成績越來越好

這次內地奧運健兒訪港是「時代精神耀香江」系列活動之一。世界乒乓球史上獲奧運等大賽冠軍最多的馬龍，曾於2012年和2016年訪港。他表示，受疫情影響，這屆奧運會晚了一年，所以大家的期待會更濃厚一點。雖然受疫情影響，這次互動可能會少一些，但相信不會影響香港市民的熱情，希望這次活動能讓大家更加了解體育、喜歡體育。他又說，香港運動員在每一屆奧運會的成績越來越好，尤其是這次東京奧運會上，乒乓球項目取得第三名的歷史突破性成績，相信越來越多的香港年輕人會愛上乒乓球運動。

乒乓球奧運冠軍許昕也表示，很久沒有到香港了，這次能夠參加訪港活動特別開心，「也希望喜歡我們的廣大市民和球迷們能夠開心。」

### 呂小軍盼與港隊分享體育精神

舉重史上年齡最大的奧運冠軍呂小軍，對自己時隔9年再次到香港倍感榮幸。他希望能夠把這些年自己堅持的故事分享給大家，來感謝大家的支持和關心。「在37歲的高齡，還能再一次站在東京奧運會的領獎台上，這份榮譽不光是我個人的，更是屬於國家的。到香港之後，我希望把體育精神和日常訓練以及體能、核心力量的訓練方法，與香港運動員一起分享。」他說，隨著祖國不斷強大，希望香港市民和運動員一起努力，讓體育運動發展得更高更快更強，也希望香港青少年在身體素質等方面更加強壯起來。

### 孫一文冀擦出更不一樣的火花

中國首個奧運女子個人重劍冠軍孫一文表示，很開心這一次能參加港澳之旅，相信會是一個很好的體

驗。「因為我屬於擊劍（香港稱「劍擊」）項目，中國香港選手張家朗拿到了（東奧）花劍個人冠軍——當他拿到冠軍的時候，我們是無比開心，無比驕傲和自豪。我這塊金牌是個人賽首塊金牌，張家朗是男子個人花劍的首塊金牌，我們倆都屬於歷史性突破。看着中國香港的擊劍和體育運動發展得越來越好，希望通過這一次的交流，能擦出更不一樣的火花來」。她希望所有人，不管是身處何職，都通過體育精神鍛煉好自己，使自己變得更加強壯，把體育精神和競技體育的魅力都傳承下去。

喜歡香港美食的她，聊起香港很是開心。她說，以前在香港比賽，感受到香港市民的熱情，希望這次交流能夠增進更深的感情。

### 鞏立姣：將力量帶給香港小朋友

談起東奧獲得金牌，奧運「四朝元老」、女子鉛球冠軍鞏立姣依然很激動。「奧運冠軍一直是我的夢想，雖然是第四屆的時候才實現了這個夢想，但我還是特別激動，這不僅僅是對中國田徑一個好的開始，對我自己來說也是一個開始，因為我還想參加下一屆的奧運會。這條路很艱難，但我還想站在2024年巴黎奧運會上繼續為國爭光」。她說，這一屆奧運會，剛開始自己也會覺得體力不行，但當真正心裏有夢想的時候，年齡並不是問題，最主要是能去戰勝它克服它。

鞏立姣希望這次能夠把內地運動員獲得的冠軍榮耀帶到香港去，尤其會去香港學校看望一些青少年朋友，「希望把這份力量帶給香港的小朋友，通過我們奧運冠軍的成長故事對他們產生一些影響，都能早日實現自己的夢想。」

# 奧運健兒示範大匯演周六舉行

【香港商報訊】記者馮仁樂報道：內地奧運健兒代表團本週六（12月4日）上午將進行2場「奧運健兒發展風采」運動示範，並出席同日下午舉行的「奧運健兒大匯演」。康文署提醒已購買上述活動門票的市民須憑票及身份證明文件入場。

康文署表示，活動當日場內不設取票服務。觀眾須在活動之前到各城市售票網售票處或設有購票自助取票機的地點領取門票。售票處及自助取票機位

置和服務詳情，請瀏覽網址 [www.urbtix.hk](http://www.urbtix.hk)。如運動示範和大匯演舉行當日天氣惡劣，市民請留意最新信息。

### 須憑票及身份證入場

市民須預留足夠時間到達場地，持票人士可於節目開始前約1小時進場，進場前須接受保安檢查，並出示與門票所示姓名相同且附有相片的身份證明文件，

以便核對身份，否則將被拒入場，而所繳款項亦不獲退還。持票人不得擅改門票資料或轉讓門票予他人使用。觀眾入場後請保留門票以作抽獎活動及驗票之用。

康文署又指，由於門票採用實名制，持票人進場時須核實個人資料，並要量度體溫及掃描「安心出行」場所二維碼，因此觀眾輪候進入有關場所的時間可能會較長，市民應提早到達，以免錯過精彩節目。

# 曾憲梓基金會再重獎金牌選手

【香港商報訊】記者張麗娟、放雷北京報道：昨日，曾憲梓體育基金會向獲得東奧金牌的內地運動員頒發獎勳，以38金共56人次計，每人獎金為45萬元（港幣，下同），獎金總額為2520萬元。從2008年至今，曾憲梓體育基金會已獎勳在第29、30、31和32屆奧運會上獲得金牌的內地體育健兒達232人次，累計頒發獎金總額超億元。

當天，曾憲梓體育基金會頒獎大會由國家體育總局舉行。基金會理事長曾智明向東京奧運會內地金牌運動員代表楊浚瑄、呂小軍頒發了獎金支票。曾智明代表基金會祝賀祖國奧運健兒在東京奧運會上的優異成績和良好表現，並表示將繼續支持內地體育事業發展，鼓勵體育健兒再創佳績。

國家體育總局局長苟仲文、副局長高志丹以及金牌運動員代表出席頒獎儀式。苟仲文感謝曾憲梓先生和曾憲梓體育基金會長期以來對內地體育事業和體育健兒的關心和支持。乒乓球奧運冠軍馬龍代表獲獎運動員對曾憲梓先生深切緬懷，向曾智明和曾憲梓體育基金會衷心感謝和敬意。

劍擊冠軍孫一文接受本報記者採訪時表示，能夠獲得曾憲梓體育基金會的肯定和高度認可倍感榮幸，將繼續發揚體育精神，努力賽出更好的成績來回報各界支持和關心。游泳奧運冠軍楊浚瑄希望基金會的獎勳能夠帶動體育熱潮，讓中國體育事業發展越來越好。

### 曾智明冀下一代學習奧運精神

曾憲梓體育基金會由前全國人大常委曾憲梓先生於2008年捐資1億元設立，也是繼曾憲梓教育基金會、曾憲梓載人航天基金會之後，曾憲梓個人設立的第三個基金會。

從曾憲梓到曾智明，曾憲梓體育基金會對中國體育事業的支持已堅持兩代人。曾智明昨日出席活動時亦將自己的兒子帶在身邊，希望下一代跟着學習運動員們的奧運精神，同時長大後亦能延續祖輩父輩的精神，為國家作貢獻。他對本報記者表示，曾憲梓體育基金會目前已頒發獎金超過1億元，未來還有2億元可持續到2052年，「人的生命是有限的，帶小孩過來一起感受一下，希望他們那一代繼續做好！」

# 時評

# 發揮香港優勢 共鑄抗疫防線

一波未平，一波又起。新冠變種病毒Omicron迅速在世界各地蔓延，引起各國繃緊神經，越來越多的國家和地區採取臨時旅遊禁令和限制，緊急豎起防疫防火牆。這固然是穩妥的應對之策，惟加快研究了解新病毒的特性，研發出新的疫苗，才是最有效的防疫方法。港大微生物學系在最短時間內，成功分離出新型變種病毒Omicron，為開發和生產針對Omicron的疫苗做好準備。消息令人振奮，證明本港醫療科技實力強勁，生物科技發展潛力。疫情面前無人能夠獨善其身，進一步發揮科研防疫優勢，在有效檢測、監控病毒、研發疫苗和治療方法等方面加強與全球合作，共鑄防疫防線，香港當仁不讓。

Omicron自南非揭發後，快速在全球散播。從已了解的有限證據，此變種病毒威力驚人，含有大量突變及更具傳染力，並可能令現行疫苗的效力打折。世衛組織已將Omicron列為「需要關注」的變異毒株。許多國家如日本、以色列等相繼「封關」，禁止來自南部非洲國家和其他一些發現該毒株國家的旅客入境。

由於新變種病毒發現時間較短，專家掌握資料很少，對於Omicron入侵細胞的能力，是否存在持續變異，以及會否有免疫逃逸現象等，此刻還說不準，因此應對方法不多，目前只能以攔截為主要手段。本港秉持「動態清零」的防疫策略，接連強化外防輸入和內防擴散的防疫措施，對Omicron的反應非常快，起到良好效果，幾起輸入個案都是在檢

測中找出，成功阻截其流入社區，暫時看不到個案會對與內地通關構成影響。相比一些「與病毒共存」的國家和地區，在變種病毒到來時不得不改弦易轍，封城封關，終要自食苦果，證明在未知的病毒面前，「動態清零」才是最穩妥的辦法。香港走在正確的路線上，就要繼續下去。

防止疫情輸入及擴散只是治標，製成新疫苗有效對抗病毒才是治本。港大研究團隊成功分離變種病毒毒株，是亞洲首創，可以用來了解病毒傳染性，分析已接種疫苗人士的抗體能否中和Omicron變種病毒，亦為開發和生產新疫苗做好準備。這距離本港11月25日出現的2宗Omicron輸入病例僅僅4天，距離世衛收到變種病毒的報告也只有5天。如此速度足以說明香港擁有世界級的科研基礎與實

力，在各方茫無頭緒之際，獲得突破性的研究進展，對幫助疫情防線更顯可貴。事實上，早前港大研發鼻噴式疫苗展開安全性臨床測試；理大研發快速病毒診斷系統，可在1小時內檢驗新冠病毒等逾30種病毒；中大研究3種核酸檢測方法完善檢測；科大開發智慧殺菌消毒劑等科研成果，均顯示本港高水平的醫療科技研發能力，為全球抗疫作出貢獻，值得港人驕傲自豪。

抗擊病毒，香港不是旁觀者。本港擁有一些世界級生物醫藥研發專家，有先進科技專利，在這次全球疫情困境上，應發揮更大作用，結合「官產學研」，加快推進香港科研成果應用於全球防疫服務，幫助更多的人，同時推動醫療產業更上層樓。

香港商報評論員 蘇信

香港商報  
Hong Kong Commercial Daily  
中國政府特許在內地發行之報刊

財經大報 商界平台  
2021年12月2日 星期四  
今天出版1疊共12版  
1952年創刊 第24789號  
香港政府指定刊登法律廣告有效刊物  
港澳台及海外每份零售9元港幣  
廣東省外每份零售5元人民幣  
廣東省每份零售4元人民幣