

12月4日的美國斯涅姆博特，單板滑雪大跳台世界盃第2站比賽。第1輪，內轉1800後手抓前刃，85分；第2輪，外轉1800抓板尾，70.25分——155.25分，憑藉這個成績，蘇翊鳴從首位闖進單板滑雪大跳台世界盃決賽的中國男子選手，直接升級為首個中國男子單板滑雪大跳台世界冠軍，以及世界盃總冠軍。

在被問及如何取得這樣的突破時，17歲的少年給出了自己的答案：「因為喜歡。」



●蘇翊鳴(中)成為中國首位男子單板滑雪大跳台世界冠軍。新華社

中國首位男子單板滑雪大跳台世界冠軍 蘇翊鳴：熱愛才會有突破



●蘇翊鳴對單板滑雪運動充滿熱情。新華社

離奪冠過去差不多一天。蘇翊鳴接受了訪問，他說奪冠的那個晚上自己基本沒怎麼睡。「我一直在想，從我剛開始滑雪到奪冠的這樣一個過程。感覺還像做夢一樣，就是特別奇妙。」

13年前，蘇翊鳴4歲的時候，父親第一次帶他去雪場滑雪。「一開始，就是單純喜歡雪，喜歡玩兒，第一次嘗試單板滑雪時，甚至不知道這到底是一項什麼運動。」但嘗試之後，蘇翊鳴就喜歡上了滑雪，即便後來更廣為人知的經歷是出演過《智取威虎山》等電影，但電影中在冰天雪地裏馳騁的「小栓子」形象更像是愛好的延續。隨着北京攜手張家口獲得2022年冬奧會舉辦權，在家門口參加冬奧的夢想開始在他心中萌芽。此後，國家體育總局向全社會公開開展大跳台項目選材，並在2016年舉辦了面向所有人開放的全國性賽事。

在那次賽事中，蘇翊鳴嶄露頭角，再之後，他入選跨界跨項中國單板滑雪國家集訓隊。「其實對我來說改變還是挺大，但是我覺得唯一沒有變的就是我對單板滑雪的熱愛。」他說，「對我來說，最重要的還是保持着當時熱愛單板滑雪的那顆初心，我不管做什麼，都是因為我喜歡。只有熱愛這個事情，我才會盡自己最大的努力去完成這個事情。」

「最大的努力」體現在一次次的練習中。在一同出席採訪的教練佐藤康弘眼中，蘇翊鳴是「天才型選手，再加上後天努力型選手」，「他不斷專注於每天的訓練，不甘於現狀，心中有着更高的追求。」不甘於現狀的人總會尋求突破，而「突破」正是蘇翊鳴近期的關鍵詞。在世界盃奪冠之前，他剛剛在奧地利斯杜拜訓練營中成功完成內轉轉體1980的動作（轉體5周半），這是世界上首次有人完成這一動作。「1800、1800，聽起來只不過是180度的變化，但其實對我們來說，這180度需要用的時間會很長。」蘇翊鳴說，「經過成百上千次在氣墊上的練習之後，我們才會去雪上嘗試。」

感謝祖國背後強大支持

「雖然（項目）對我們來說有很大的把握，但還是屬於極限運動，非常危險，所以當我在訓練或者嘗試一些動作的時候，我需要100%的專注。」他說，「我特別幸運、特別榮幸能夠有祖國在背後提供這麼強大的支持，正是因為這種支持，我才不會有更多別的想法，我可以心無雜念，100%地去專注於我想完成的事情。」「我現在更加專注的事情就是備戰冬奧會，這也是我目前最大的目標。」

大跳台世界盃的表現，讓蘇翊鳴離這個目標又近了一步。他還記得自己小的時候，父母帶他去「鳥巢」看雪上項目世界盃。在那個時候的蘇翊鳴看來，那個跳台「巨大無比」。「我想有一天我如果能站上這個跳台，和世界上最好的選手一起比賽的話，簡直不能再好，那時候就是我的夢想。」他說，所以這一個冠軍意義「非常大」，「對我來說是一種認可，也讓我更加有信心去備戰之後的世界盃，然後取得更多的經驗，在冬奧會上拿到好的成績。」

由於大跳台與坡面障礙技巧為一個參賽名額，

蘇翊鳴還將在接下來的3站坡面障礙技巧世界盃上繼續爭取積分和排名，以達到參賽標準。與此同時，他也在打磨自己各個項目難度動作的穩定性與成功率。「不管平時訓練有多麼好或者成功率有多麼高，但是比賽的時候其實就是這一跳，只有一次機會。」他說，「每天都有不同的計劃需要去完成，每天進步一點點，到冬奧會的時候，我才能給大家展現出我自己最好的水準。」

讓國歌在每個地方奏起

更遠的將來，他也有很多不同的計劃。「我想繼續去比更多的比賽，然後能在全世界各地的比賽都拿到好的成績。我也想通過自己的努力，能夠讓國歌在世界的每一個地方都奏起。」17歲的年紀，人生剛剛在眼前鋪開，談起未知的未來，蘇翊鳴臉上少年人特有的朝氣與自信。「只要你熱愛這個事情，在安全的前提下，要百分之百地去投入，去做你自己熱愛的事情。」他說，「我相信如果努力了，沒有什麼是不可能完成的。」 ●新華社



●蘇翊鳴曾在《智取威虎山》飾演「小栓子」。蘇翊鳴微博圖片

多支團隊獲北京冬奧冰壺參賽資格

根據世界冰壺聯合會消息，目前已有男、女各7支團隊隊伍和8支混雙隊伍拿到2022年北京冬奧會冰壺項目參賽資格，其中東道主中國隊和冰壺老牌勁旅加拿大、瑞典、瑞士隊均拿滿男、女團體和混雙3個項目的參賽資格。拿到北京冬奧會混雙參賽資格的另外4支隊伍分別是英國、挪威、意大利和捷克；獲得女子團體參賽資格的還有俄羅斯奧委會、美國、丹麥；領到男子團體參賽席位的還有英國、美國和俄羅斯奧委會。

目前，北京冬奧會冰壺資格賽正在荷蘭呂伐登進行，比賽從5日持續至18日，將通過單循環賽、淘汰賽爭奪最後8個參加北京冬奧會的資格，其中包括2支混雙隊伍和男、女團體各3支隊伍。

北京冬奧會冰壺比賽將在「冰立方」進行，共設男、女團體和混雙3枚金牌，屆時3個比賽項目將各有10支隊伍參加爭奪。 ●新華社



●吳安儀(右)擊球擊敗梅菲。吳安儀facebook圖片

蘇格蘭賽僅負梅菲 吳安儀打出代表作

香港文匯報訊（記者黎永益）上月底勇奪英國伊頓女子大師賽冠軍的香港「四眼Cue后」吳安儀，香港時間周二（7日）凌晨差點再創歷史，她出戰蘇格蘭公開賽首圈賽事，大戰英國的前世錦賽冠軍梅菲，一度領先3：1下，最終被對手反勝，但這場戰役已是她職業生涯其中一場代表作。

吳安儀9月飛到英國出戰世界職業巡迴賽，不時與世界頂級男子球手比拚，雖然未達1勝，但表現並不失禮。上月底於伊頓女子大師賽第2度稱后的她，周二於蘇格蘭公開賽首圈亮相，即挑戰世界排名第6的東道主球手梅菲。吳安儀在強敵面前先下手為強，首局已打出一Cue 61度，以79：45先下一城。

第2局梅菲立即以90：28作出回應，但吳安儀其後再意外地連贏67：61及92：18，將比分拋開至3：1，在7局4勝制下，只要再贏1局即可出線。不過梅菲在關鍵時刻表現出世界頂級球手本色，先追一局74：0，接着再以61：24扳平3：3，令比賽進入決勝局。最終梅菲再乘勇打出一Cue 130度，以130：0拿下決定性一局，有驚無險地以4：3反勝這位香港女將。

吳安儀雖然未能再次創造歷史，但表現已震驚桌壇。她賽後在社交平台發文：「今日發揮得唔錯，領先3：1都有因為就衝線而緊張，不過之後梅菲真係唔太多機會畀到我。除咗第6鋪，個白波走位一路都係唔理想，越校越遠。但今場波依然睇到自己進步，唔容易。繼續努力繼續練，希望好快迎接我嘅第一場勝利。」她又透露未來一個月會好好休息及睇波。

亞洲青少年殘疾人運動會 港隊勇奪9金11銀12銅



●港隊於今屆比賽共取得9金11銀12銅。香港殘疾人奧委會暨傷殘人士體育協會圖片

香港文匯報訊（記者楊浩然）正在巴林舉行的「2021亞洲青少年殘疾人運動會」，昨日完成最後一日賽事，香港隊最終獎牌數目為9金11銀12銅。

在日前第4日比賽獲得1金2銀2銅的港隊，在昨日最後一天比賽再創佳績，再取得1金2銀2銅，其中東京殘奧代表陳睿琳和張可盈，在游泳女子SM14級200米個人四式（16-18歲）決賽，分別游出2分36秒30和游出2分40秒22，包辦了此項目的第1及第2名，為香港贏得1金1銀。

而在女子S1-10級50米自由泳（12-15歲），區樂怡則游出35秒54，刷新個人最佳時間及取得銀牌。在女子S6-10級100米背泳（16-18歲），林寶儀游出1分51秒09，取得銅牌。最後男子SM14級200米個人四式（12-16歲），張浚諾游出2分26秒66，刷新個人最佳時間及取得銅牌。

經過最後一天比賽，港隊最終獎牌數目為9金11銀12銅，香港代表團同日晚上出席閉幕禮，象徵運動會完美閉幕。

國乒包辦WTT賽男女單冠軍

香港文匯報訊（記者楊浩然）在新加坡舉行的WTT（世界乒乓球職業大聯盟）世界盃決賽，昨日上演男、女單終極決戰，最終國乒代表孫穎莎以局數4：2擊敗另一國乒代表王藝迪稱后；至於樊振東則於男單決賽，以局數4：1擊敗日本選手張本智和。

樊振東在準決賽面對21歲小將王楚欽，結果以局數4：2勝出，決賽對手為準決賽淘汰巴西名將卡爾德拉諾的張本智和。結果樊振東一如預期未有遇上太大考驗，以11：8、9：11、11：9、11：7和11：5奪得冠軍。

女單方面，孫穎莎在準決賽先丟一局的情況下，以4：1戰勝淘汰杜凱琹的早田希娜殺入決賽，對手為另一國乒代表王藝迪；王藝迪在準決賽和陳夢展開激戰，局數打成3：3平手下要以決勝局分勝負，只是陳夢最終未能把握兩個賽點，被王藝迪以12：10逆轉取勝。

賽前表示會全力以赴不留遺憾的孫穎莎，在決賽佔據上風，最終以局數11：3、17：15、11：6、7：11、6：11和11：8奪得冠軍。

長語短說

鄭智落實任廣州隊主帥

香港文匯報訊（記者楊浩然）中超球隊廣州隊於昨日宣布，前國足成員鄭智將出任球隊一線隊執行主教練兼球員。廣州隊今季在前任主帥簡拿華路的帶領下依舊保持冠軍實力，並以30分躋身中超爭冠組。但在休賽期期間，廣州隊與簡拿華路終止了合約，隨後兩個月，球隊一直處於無正式主帥的狀況。



●鄭智任廣州隊主帥。新華社

中國舉重隊退出世錦賽

香港文匯報訊（記者楊浩然）據內地傳媒報道，中國舉重隊因疫情等原因退出在烏茲別克舉行的2021年舉重世錦賽。國家隊本次有男、女各4人報名參賽，分別為女隊的蔣惠花、羅小敏、黃婷和敖輝，以及男隊的黃閣豪、袁程飛、李大銀和田富軒；為了參賽，舉重隊11月初更開始封閉訓練。



●黃閣豪(中)在訓練中。新華社