

北京冬奧



冰雪之約

女子雪上項目創造歷史 谷愛凌大跳台首秀奪冠

昨日，在北京首鋼滑雪大跳台舉行的北京2022年冬奧會自由式滑雪女子大跳台決賽，圖為比賽中的谷愛凌。路透社

【香港商報訊】昨日，北京首鋼滑雪大跳台，北京冬奧會自由式滑雪女子大跳台決賽中，谷愛凌第三跳挑戰從未做出的超高難度動作成功，上演超級大逆轉，奇跡般奪冠。



當所有人都以為谷愛凌最後一跳要拿出熟悉的動作，與瑞士人瑪蒂爾德·格雷莫爭奪一枚銀牌時，她卻選擇挑戰此前從未做出的超高難度動作，並成功反超了一路領先的法國人苔絲·勒德。而苔絲第三跳失誤，谷愛凌獲得冠軍，全場觀眾沸騰。

中國代表團雪上項目首金

谷愛凌拿到的這枚金牌意義非凡——這是自由式滑雪大跳台項目的冬奧會歷史首金，是北京冬奧會中國代表團雪上項目首金，也是中國女子雪上項目在冬奧會上獲得的首枚金牌。

第一跳，谷愛凌做出偏軸轉體兩周1440度動作，穩穩落地後，得到93.75分。倒數第二位出場的法國名將苔絲，直接放出賽前不願多說的「秘密大招」——偏軸轉體兩周1620度，這是目前女子大跳台比賽中的最高難度動作。苔絲憑借「獨門絕技」拿到94.50分後暫列第一。

第二跳，谷愛凌選擇了一個難度相對低的偏軸轉體兩周1080度動作，獲得88.5分。前兩跳不



當天，谷愛凌(右)和瑞士選手瑪蒂爾德(左)賽後安撫法國選手苔絲。新華社

錯的成績為她第三跳「放手一搏」留下了機會。

最後挑戰1620逆襲反超

苔絲的第二跳挑戰到滑偏軸轉體兩周1440度成功，拿到93分。兩跳總分187.50分，苔絲強勢領先。

第三跳，全場觀眾屏住呼吸，靜待谷愛凌出場……偏軸轉體兩周1620度，落地後，谷愛凌掩面而泣。94.50分，最後一跳反超，綜合最佳兩跳得分，谷愛凌以總分188.25分逆襲奪冠。

谷愛凌說：「第三跳出發前，我知道衝一下自己從沒做出的動作，有可能奪得金牌，我決定放手一搏。」

賽後，獲得銅牌的瑪蒂爾德和谷愛凌過去安撫遺憾得第二名的苔絲。谷愛凌說：「我們三個最後一起感受了這些複雜的情緒。我今天能夠獲勝，是她們激勵了我，我很感謝她們。我們一起做到了！」

格雷莫說：「谷愛凌和苔絲之間的競爭非常激烈，也非常鼓舞人心，我向她們表示敬佩。」

巴赫祝賀谷愛凌奪冠

當天，國際奧委會主席巴赫來到自由式滑雪女子大跳台項目決賽現場觀看比賽，並對獲得冠軍的中國選手谷愛凌表示祝賀。

巴赫說：「谷愛凌是令人讚嘆的，其他兩位獲得獎牌的運動員也是。這是一場

驚險刺激、讓人難以呼吸的比賽。」

當被問到為什麼會選擇來現場觀看這場比賽時，巴赫說：「這是屬於年輕人的比賽，我喜歡革新，並願意去推廣自由式滑雪大跳台這一新加入冬奧會的項目。」

中國體育總局發賀信

同時，中國冰雪體育總局冬運中心昨日發賀信予國家自由式滑雪大跳台及坡面障礙技巧隊，恭賀中國選手谷愛凌於北京冬奧會首秀奪金。

賀信指出，2月8日，在北京冬奧會自由式滑雪大跳台比賽中，第一次參加冬奧會的谷愛凌發揮出色，最後一跳奠定勝局，以188.25分的成績為中國體育代表團再添一枚金牌，這是自由式滑雪大跳台在本屆冬奧會被列為正式比賽項目後，中國運動員的冬奧會決賽首秀。 (H)



奪冠的谷愛凌在頒獎儀式上。路透社

大國自信無處不在

冬奧 冰雪談

昨日的冬奧會賽場吸引一眾眼球，也勢必成為追星一族的歡樂時刻，谷愛凌正式出戰自由式滑雪女子大跳台決賽，羽生結弦迎來首秀。觀眾還在惦記那個17歲的陽光男孩，那個讓中國人覺得帥炸的蘇翊鳴，盼望着他在後續的賽場上帶來更多的驚喜和驚詫。

帶動14億人看冰雪運動

雖然冬奧會已經是第24屆了，可說實話，之前的23屆在中國人心中，那都是別人的事情，冬奧會明星寥寥無幾也少有人問津。可是今年，冬奧會成了14億中國人「自己家的事」，國家體育總局最新宣布，在冬奧會開幕之前，中國還取得了一項舉世矚目的成就——帶動3億人參與冰雪運動，冰天雪地也成了「金山銀山」。相信，冬奧會還會取得另一項舉世矚目的成就——帶動14億人看冰雪運動，欣賞冰雪賽事。

冬奧會還有一個成就，就是讓世界看到中國無所

不在的自信，一個泱泱大國應有的自信，自然而然地展現在世界面前。北京是世界上第一個舉辦過夏季奧運會和冬季奧運會的城市。首先是效率，本屆北京冬奧會的預算約為30億美元，相比花費500多億美元的索契冬奧會和130億美元的平昌冬奧會，這不僅是節約，而且表現出滿滿自信——中國要展示一個強大而自信的國家形象。本屆冬奧會開幕式則大量呈現了簡潔明快、溫馨友愛的畫面，令人過目難忘。尤其是一大群來自河北阜平縣山區的兒童用希臘語演唱奧林匹克會歌，讓人在這個憂慮紛擾的世界感受到善意和溫暖。

全面展現中國良好形象

中國的自信還體現在賽場的每一個角落，體現在每個選手的臉上。中國18歲天才少女谷愛凌說到做到，昨日以總分188.25分的戰績，為中國體育代表團斬獲本屆冬奧會第三枚金牌。值得一提的是，谷愛凌完成了女子歷史上第一個1620，而且大跳台只是她的副項，她後面還有主項U形池的比賽。7日

蘇翊鳴獲得銀牌，賽後與論質疑加拿大裁判為了讓加拿大運動員順利奪冠，故意給中國運動員打低分。但蘇翊鳴回應讓人眼前一亮，他說：「謝謝大家對我的關注，我今天的狀態很好，也完成了自己想做的動作。我沒有特別關注每個裁判的打分，但是能拿到這個分數我已經很開心了。馬克斯(冠軍，來自加拿大)和馬克(季军，來自加拿大)都是國際上『大神』級別的滑手，也是我的偶像，我從小就是看着他們的視頻、模仿着他們的動作長大的。能夠和他們一起站上領獎台，我感到十分榮幸！」一個17歲的中國少年，短短幾句話，展示了他的自信和格局。這是一件特別讓人欣慰的事。蘇翊鳴第一次來到這麼大的舞台，能夠很清晰地表達自己對成績的態度，對比賽的理解，以及對對手的尊重，這在中國體育過往的歷史中並不多見。

北京冬奧會當然是中國實力的展示，但更重要的是展現了中國的良好形象。這也是一個目標，是巨大努力的一部分。

香港商報記者 王長久

「瀋陽製造」電力保障北京冬奧會

【香港商報訊】記者王藝橋報道：連日來，北京冬奧會成為全球關注的焦點，「瀋陽製造」「瀋陽創造」「瀋陽面孔」成為遼瀋人民關注的重點。其中，為冬奧會開幕式及比賽提供應急電源保障的氫能源發電車核心部件「磁懸浮儲能飛輪」讓人感覺十分新奇。這是個什麼設備？如何提供電力保障？為什麼會選擇瀋陽這家企業？記者帶着一系列問題，走進位於瀋陽經濟技術開發區、中德(瀋陽)高端裝備製造產業園的瀋陽微控新能源技術有限公司。

當記者走進生產車間，映入眼簾的是一個個充滿科技感的黑色機櫃。「這就是全球領先的磁懸浮飛輪儲能設備，氫能源發電車就是搭載了這個高科技設備。」瀋陽微控新能源技術有限公司董事長張慶源介紹。

據了解，氫能源發電車主要包括磁懸浮飛輪設備、UPS不間斷電源系統、氫燃料電池系統、監控系統、儲氫系統及底盤車等部分組成。如果賽場出現突然停電，飛輪設備檢測到掉電後，立即由飛輪設備提供電力保障。同時對氫燃料電池下發啓動命令並進行功能自檢，當檢查完畢無誤後，由氫燃料電池為負載提供電力保障。

2020年，瀋陽微控新能源技術有限公司與國家電網公司北京路電集團達成戰略合作，在其研發的氫能源發電車上部署了微控XXT 450KW飛輪產品，用於2022年北京冬奧會開幕式及各賽事場館應急電源保障。

2020年12月至2021年2月間，搭載微控磁懸浮飛輪設備的氫能源發電車已經參與了在延慶、張家口等奧運測試賽的實際部署，其可靠性獲得了北京冬奧組委會的高度認可。



氫能源發電車搭載微控磁懸浮飛輪設備。

中關村冬奧「硬核科技」



聲智科技核查查驗技術被冬奧會採用。

【香港商報訊】記者楊凌雲報道：2022北京冬奧會期間，眾多高科技產品讓國內外運動員大開眼界。其中，可以精準、快速、實時鎖定體溫異常人群，並能記錄相關人員行動路線，掌握體溫異常者的接觸人群的智能終端就在北京冬奧會期間發揮了重要作用。

這個類似超市自助收銀機的機械人其實是北京聲智科技研發的多驗合一智能終端設備。記者昨日在中關村科學城北區的地標區「中關村一號」的一棟現代化辦公樓裏，見到了研發這款產品北京聲智科技負責人。

據介紹，這款智能終端設備在冬奧會競賽場館和涉奧酒店裏多有配備，工作人員只需通過設備掃描一下持卡人的防疫卡片，其個人信息、健康檢測狀態、健康寶狀態、疫苗接種、行程碼、核酸檢測結果、疫苗接種信息等多種個人信息就會顯示在設備終端上，整個查驗過程最多2秒，即可實現快速通行，非常便捷高效。

在聲智科技公司，記者還見到了在運動員下榻的酒店中最常見到的智能服務機械人，它不僅能按照指令幫助客人遞送物品，還具備環境消毒、客房送餐甚至商品代購等貼心功能。

在北京翠鳥視聽科技有限公司記者看到，這家專注於高科技視力輔助產品自主研發的互聯網公司研製的產品，成功幫助被視力障礙困擾的患者重見光明、重拾工作生活信心。

「我們的產品已被參加北京冬殘奧的部分中國選手所採用，通過我們由傳感、算法、模型以及光學等核心技术集群所驅動的新一代視覺輔助類電子產品，有效地提升了使用者的視覺。」

短道速滑男子1000米頻犯規 韓國隊匈牙利隊申訴遭駁回

【香港商報訊】國際滑聯於瑞士時間7日發表聲明，表示收到了來自韓國隊和匈牙利隊關於在北京冬奧會短道速滑男子1000米比賽的申訴，但裁判長與視頻裁判員經過反覆核實，維持原判。

針對韓國隊對黃大憲在男子1000米半決賽被判罰提出的申訴，聲明說，正如賽場視頻屏幕所顯示的那樣，黃大憲因「違規超越導致(身體)接觸」而被判罰。針對匈牙利隊對劉少林在男子1000米A組決賽中收到黃牌提出的申訴，聲明指出，正如賽場視頻屏幕所顯示的那樣，劉少林在同一場比賽中因兩次犯規而收到一張黃牌。第一處判罰是「在直道由內向外變道造成(身體)接觸」，第二處判罰是「在終點衝線前用手臂阻擋他人」。

聲明表示，根據國際滑聯總則第123條第4和第5款，裁判確認駁回上述申訴。

7日晚，男子1000米短道速滑比賽異常激烈、犯規頻發，從1/4決賽到半決賽再到決賽，幾乎每場比賽都要經過裁判的判罰才能決定名次。中國隊三名選手最終晉級男子1000米決賽。決賽中，來自匈牙利的世錦賽冠軍劉少林率先撞線，但經裁判反覆研判，劉少林因為「同一場比賽中兩次犯規」被出示黃牌取消成績，中國選手任子威和隊友李文龍包攬冠亞軍。韓國選手黃大憲則在半決賽第一組的較量中被判罰犯規。

韓國擬將判罰訴諸仲裁法庭

【又訊】據韓聯社8日報道，大韓體育會(韓國奧委會)當天稱，韓國冬奧體育代表團決定將短道速滑運動員黃大憲和李俊瑞「遭遇不公正判罰」一事訴諸國際體育仲裁法庭。