

YONEX中華台北羽球公開賽

林丹今爭冠 希望台灣支持



大陸今有四項奪冠機會 已篤定包辦女單冠亞軍

【記者朱佩雯／報導】「請大家為我加油吧！」世界第一男單林丹昨天在YONEX中華台北羽球公開賽中這麼說，他上周在馬來西亞被李宗偉（大馬）逆轉落敗，今天冠軍賽，他希望台灣球迷們能支持他，他會端出最高水準來奪得男單冠軍。

YONEX台北羽球賽冠軍賽今天下午1時在台北體育學院體育館進行，男單冠軍將由世界排名前二的林丹、李宗偉爭奪，這是他們繼上周大馬公開賽後再次於決賽對決，將是今天最受注目比賽。

「超級丹」林丹四強賽迎戰陳金，自己人交手沒火氣，陳金沒打出最好的球，林丹21：13、17晉級決賽。

上周日在馬來西亞站，林丹第

三局20：13領先，卻被李宗偉逆轉奪冠，他說：「印尼、大馬的觀眾都很會鼓譟，我多少會受影響，當時領先卻放鬆才輸球，今天不會再發生。」

李宗偉四強賽直落二迅速淘汰李彥輝，準備好好睡一覺，迎戰林丹。他跟林丹先前交手五次，兩勝都在家門前獲得，在家門外是否能勝林丹？李宗偉說：「我知道林丹很氣我，他一定會準備好擊敗我，今天我也會盡全力跟他拚。」

謝杏芳八強賽腳受傷，為保住冠亞軍，四強賽仍全力與徐懷憂（德）糾纏。徐懷憂出身大陸隊，身材小，但耐力殺又耐跑，謝杏芳11：10領先後，施展較多突擊，多拍對決下，徐懷憂體力下降頻頻失誤，謝杏芳21：

14得首局。次局，徐懷憂明顯跟不上，謝杏芳21：15過關。

大陸隊今天有男單、女單、男雙、女雙四項奪冠機會，已篤定包辦女單冠亞軍，男雙蔡贇／傅海峰將迎戰鄭在盛／李龍大（南韓），鄭／李兩人在男雙四強賽21：14、15爆冷淘汰世界排名第二的陳重名／古健傑（大馬），女雙高峻／黃穗與李敬元／李孝貞（韓）對決。

值得一提的是，大陸女雙小将杜婧／于洋與南韓第一女雙疊戰三局，第三局兩人落後六分下追平比數，可惜最後敗在界外球判斷失誤，終場21：10、9：21、21：23兩分落敗。

另外，混雙冠軍賽主角為維蒂安托／莉莉安娜（印尼）、李在珍／李孝貞（南韓）。

膝蓋、腳踝都長骨刺 每踏一步都痛

張寧上了場就是要冠軍

【記者朱佩雯／報導】看著張寧場上優雅的網前技巧、手法，突如其來的頭頂扣殺，你很難想像伴隨著這每一步、每一拍的是無止盡的痛，張寧說：「我身為第一女單，不論發生什麼，都要死命頂著，就算是每踏一步都痛，也得咬牙撐，這是我的責任。」

奧運金牌張寧今年31歲，李永波說：「她跑得比年輕人快，體力比年輕人好，傷痛也比年輕人

少，她哪裡老。」

張寧身上有傷，但她讓人看不出來，她的膝蓋、腳踝都長了骨刺，每踏一步都痛，張寧說：「我就是盡量忍著點吧！」

張寧擔心萬一動手術，光是治療、復健就會耽擱很多時間，那就沒辦法比賽，她說：「除非我退休了，否則就這樣痛著吧。」

張寧五連勝打進女單決賽，兩週來連兩場國際賽都晉決賽，張

寧說，她的羽球生涯中，從來沒有輸給外國選手。

「我31歲還能站在國家隊裡，除了小時候底子打得好，少受傷外，是責任感和求勝慾望支持著我，我上了場就是要冠軍，沒別的。」張寧說。

前天與姚潔打了兩局半，張寧的背痛了一整天，今天決賽前，她說要好好睡飽，準備迎接在台灣的第一個女單冠軍。

羽球明星

蔡贇 傅海峰 大陸近年最佳男雙

外型俊俏 竟有球迷問胸圍尺碼

外型俊俏 竟有球迷問胸圍尺碼

■蔡賢／傅海峰堪稱大陸隊近年來最佳男雙組合，除了速度、力量兼具外，他們更有俊俏外型，這幾天成為球迷追逐焦點。

蔡賢外表斯文，傅海峰濃眉大眼，兩人在場上爆發力似乎用不完，演出充滿男人味，儘管兩人第一次來台灣，卻讓觀眾看了第一眼就印象深刻。

他們對台灣球迷的熱情感到相當特別，傅海峰笑說：「竟然有球迷問我胸圍多少。」這完全是傅海峰外型帥氣，還有張明星臉，他在大陸也有很多女球迷。

蔡賢／傅海峰在22日最新世界男雙排名目前第三，負責前排的蔡賢今年25歲，負責後場殺球的傅海峰今年23歲，左手持拍，由於各自搭檔都受傷，兩人2002年

才搭檔男雙。

兩人具備男雙選手最需要的速度、力量，尤其是傅海峰，他在去年蘇迪曼杯時，殺球時速高達332公里，是目前世界上殺球最快的紀錄保持人。

去年全英羽球公開賽及年底世界杯奪冠，讓他們兩人真正掛上大陸第一男雙頭銜，因為自李永波／田秉毅在1991年全英賽奪冠後，大陸就不曾有人奪得全英賽男雙冠軍。

他們被看好在2008年北京奧運中為大陸隊奪得渴望已久的男雙金牌，總教練李永波說：「到那時，他們的戰法、技術、經驗都是成熟期，是最好的奪金時機。」

蔡賢／傅海峰昨天一同去饒河

街夜市用餐，看了熱鬧的人潮，吃了麻辣臭豆腐，他們覺得台灣小吃挺好吃的，夜市很有趣。
(朱佩雯)



▲張寧在中華台北羽球公開賽跳殺，擊敗香港王晨晉級女單決賽。

記者趙文彬／攝影

▶大陸隊傅海峰(左)、蔡賢在直落二擊敗香港隊，晉級男雙決賽。

記者趙文彬／攝影