

白禮頓疲態盡現  
2勝2負表現反覆

# 副選博表現 曼城可捕鷗



英超今晚深夜進行補賽，白禮頓主場挑戰新科冠軍曼城。曼城勇態持續，近5次英超作客全勝，雖說今仗或會繼續派出不少副選上陣，但整體實力仍強，且有一定的入球本錢，面對疲態盡現的「海鷗」可望再添勝仗，客勝可期。(NOW 611及621台周四3:00am直播)

白禮頓上仗憑新星伊雲費格遜梅開二度，加上柏斯高哥斯的錦上添花，以3:1擊敗修咸頓，賽後以36戰61分排第6位，比排第8兼多賽一場的熱刺多4分，已肯定來季至少可獲歐協聯入場券，數字上若在餘下2仗多取1分，更能再進一步獲得歐霸參賽資格，如此成績相信主帥迪沙比肯定收貨。雖然爭勝心強烈，但在連場大戰後，白禮頓已疲態盡現，近期表現更反反覆覆，近4次聯賽2勝2負，可以作客贏阿仙奴3:0，卻又可在主場被愛華頓大炒1:5。再說，球隊傷兵問題仍然嚴重，除了羅拔山齊士、蘭普堤等長期傷兵外，蘇利馬治、阿當韋斯達仍然未出得，料以祖爾韋特文及保拿洛迪取代，但前者剛傷癒狀態存疑，後者略嫌未夠火候，加上人氣翼鋒三笥薰近期腳風欠順，遇強未必夠打。

## 曼城心繫歐聯留力

上輪已篤定封王的曼城門車路士時改派不少副選上陣，其中加雲菲臘斯、高爾彭馬及沙治奧高美斯發揮出色，雖是今屆英超首次正選，但在他們的努力下，全場控球率達65%，最終更憑祖利安艾華利斯射入全場唯一入球，以1:0氣走車路士。為保留實力應付歐聯決賽，料主帥哥迪奧拿會在餘下賽事續派部分後備兵應戰，放鬆心情下，可盡情發揮，以近期各項賽事24戰20勝4和，以及客戰5戰全勝的成績，客勝仍值得支持。

重心推介  
主客和客勝

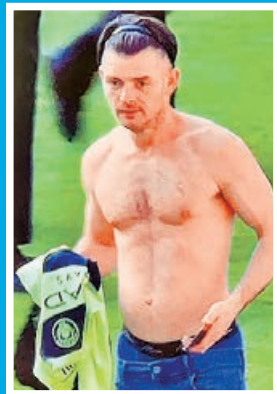
菲爾科頓  
曼城中場



曼城前鋒  
祖利安艾華利斯

三笥薰  
白禮頓前鋒

球迷勁似基亞利殊  
網上圖片



在戰罷車路士一役後，曼城隨即舉行慶祝儀式，期間有球迷闖入球場慶祝，竟被天空體育主持人京斯誤認為基亞利殊，事件更成為網絡熱話。

京斯說：「喺嗰一秒鐘，我都仲以為係基亞利殊。」事後《天空體育》發布了該名球迷的相片，並標籤為「A貨基亞利殊」，吸引球迷留言轉載，有球迷指他是基亞利殊的「低配版」，又有球迷認為「要終身禁止使用那種髮型。」十分搞笑。

未知是否受事件影響，這位被本港網民稱為「曼城柏豪」的球星，近日竟然去轉換髮型，從上載的片段可見，當髮形師將頭套拉下，基亞利殊的Highlight造型現身，卻被指似年輕時的C朗及碧咸，認真尷尬。

## 皇馬陷低潮 讓客「簡」得過



西甲快車今晚深夜進行多場賽事，焦點為皇家馬德里主場鬥華歷簡奴。皇馬仍要為聯賽次席而戰，以免被同市死敵馬體會壓住，奈何氣勢回落兼有主力停賽，就算主場出擊也未言穩勝，讓1球明顯只是名牌效應，寧捧有望爭取歐戰資格的華歷簡奴，一於捧「讓球主客和」[+1]的客勝。(NOW 632台周四1:30am直播)

皇馬似乎仍未走出0:4大敗予曼城的陰霾，上輪聯賽除以0:1敗走華倫西亞外，心浮氣躁的雲尼斯奧斯祖利亞，更在比賽中因受種族歧視而與敵軍球迷對罵，且在補時階段領紅牌被逐，今仗須停賽，全



來季歐戰資格。路透社  
華歷簡奴仍有希望爭取  
隊士氣低落，讓波存在暗湧。華歷簡奴近況同樣低迷，剛戰便以1:2不敵愛斯賓奴，近4戰雖3敗，但仍要為爭奪歐戰資格而爭勝，且首循環曾以3:2勝出，受讓值博。

重心推介  
讓球主客和  
客勝 [+1]

## 數字科技是金融發展的關鍵



南窗集

羅文華  
考試審核委員會委員  
香港銀行學會

研究數據顯示，截至2022年4月，全球共有逾50億個互聯網用戶，佔總人口的63.1%。互聯網收集到的數據可供商業用途，包括金融。企業可以利用大數據多層次地分析客戶的狀況，協助其保留客戶，推動銷售，構思新的收入模式及改善管理等。企業甚至可以透過研究可持續發展有關的數據，為客戶打造綠色生活。在金融業方面，科技作為數字化發展的重要手段，正逐漸改變金融業態，發揮不可或缺的重要作用。

銀行可以運用大數據，將可持續發展的理念融入到目前的金融產品，並形成新的可持續發展數碼金融產品，為客戶提供度身訂造有ESG概念的投資產品，不但可以協助客戶取得合理的回報，達成其財務目標，更可以為聯合國提出的可持續發展目標出一分力。銀行可利用大數據，加

上人工智能，按照客戶在可持續發展上的偏好，設計出適合他們的投資組合。

數字科技也可以幫助金融機構做好風險管理，主要在三個方面：

(1)降低信用風險：如通過分析用戶收入、現金流和投資平台，可以更好地衡量其資金實力、還款能力。

(2)可以降低成本和風險：通過證照、資金流水、其他徵信資料等在線採集、遠程運輸和實時識別，以降低金融風險溝通成本，減少信息不對稱和人手錄入過程中的操作風險。

(3)可以優化風險資產處置：通過監測用戶貸後行為、預警異常交易，及早發現風險，搶先處置押品，減小貸款損失。

數字科技還能推動產業鏈整合，助力發展普惠金融，服務實體經濟。