美元兑加元上周三在1.2490附近獲得較大 支持走勢連日偏穩,重上1.25水平,本周初 曾向上逼近1.2560水平。美國上周五公布8 月份消費者信心指數下跌至70.2的10年來 低點,美國10年期債息掉頭跌穿1.30%,美 元指數迅速回落至92.47水平1周低點。不 過紐約期油上周四未能企穩每桶69美元水 平後連日下跌,本周初失守67美元水平, 抑制加元表現。

另一方面,加拿大宣布提早在9月20日舉 行大選之際,加元上周尾段已先行持續走勢 偏軟,未能延續上周早段的反彈表現,本周 初跌幅有進一步擴大傾向,加上紐約期油連 日反覆下跌,美元兑加元有機會再度向上挑 戰近3周以來位於1.2590至1.2610之間的主 要阻力區。此外,加元兑日圓交叉盤自上周 三受制88.45附近阻力後連日下跌,本周初 曾下跌至87.00水平逾1周低位,對加元走 勢構成負面。不過美國聯儲局本周三公布7 月份會議記錄之前,聯儲局主席鮑威爾將率 先在周二晚發表談話,同日美國將公布7月 份零售銷售數據,不排除加元現階段將繼續 保持近3周以來的橫行走勢。預料美元兑加 元將暫時上落於1.2450至1.2650之間。

金價料反覆重上1800美元

上周五紐約12月期金收報1,778.20美 元,較上日升26.40美元。現貨金價上周五 持穩1,751美元水平走勢轉強,重上1,780美 元水平,本周初升幅擴大,向上觸及1,782 美元水平1周高位後遭遇回吐壓力,一度回 落至1,770美元水平。美國10年期債息上周 五跌穿1.30%水平,美元指數受制93水平後 掉頭下跌,均有助金價進一步收復本月上旬 的跌幅。預料現貨金價將反覆重上1,800美 元水平。

余陮錦囊

加元:美元兌加元料上落於1.2450至1.2650。

金價:將反覆重上1,800美元水平。

動能居首 美股量價齊增



美國7月關鍵經濟數據整體正向,而疫情反覆與 陸續公布的企業財報等多空消息也拉扯市場,全球 股市資金走向分歧。根據美銀美林引述 EPFR 統計 顯示,上周包括亞洲(不含日本)、歐非中東及拉

丁美洲等地股市小幅淨流出約1億至3億美元不等;而全球新興市 場、已開發歐洲及美國等股市則是迎來資金淨流入,其中美國以 ●安聯投信 62.03 億美元的淨流入,動能居全球之冠。

美國7月生產者價格指數上漲超過 預期,消費者物價上漲速度則放 緩,基本符合預期,聯儲局官員預測 通脹率居高勢頭不會持久,長期來説 將回歸2%目標。

此外,變種病毒持續蔓延影響部分 市場對於經濟復甦預期,但陸續公布 的美國指標企業表現正向也帶來正面 提振,在多空紛雜的消息干擾下,美 股主要指數仍震盪走高,包括標普500 與道瓊兩大指數一周內連續四日創下 歷史新高,與淨流入的資金呼應,量 價同步成長。

通脹有望逐漸回歸正常

CPI雖持續上漲但增速減弱,市場預期 通脹可能在近期來到相對高點,接下 來隨着低基期的因素消失後,通脹幅 度可能會開始趨緩,逐漸回歸到正常 走勢;但觀察近期公布遠優於預期的 非農就業數據以及整體正向的美股主 要企業財報表現與展望,可發現由經 濟復甦帶動的企業獲利整體成長熊勢 方向,仍未出現明顯轉折。

謝佳伶表示,綜觀全球市場,美國 因當前仍執全球產業與經濟牛耳、企 業基本面底子佳,加上政府有能力推 出具有一定規模及彈性的政策支持, 其企業與相關資產在全球仍為相對強

近來雖因變種病毒的傳播,疫情反 安聯收益成長多重資產基金經理人 覆現象在全球各地未歇,相關消息不

整體仍穩健走揚,其中如道瓊、標普 500整指數更是連續數周創下歷史紀錄 新高;與此同時,拜登政府推出的基 建計劃近日也於參議院通過,若順利 實施不但有助於強化國家基本面體 質,更有望對相關受惠族群資產帶來

在投資建議上,謝佳伶表示,雖今 年以來受到市場風格轉換影響,科技 成長股表現不若部分傳產循環股亮 眼,但因許多科技族群仍符合中長期 成長趨勢,建議投資上仍應持續參 與,作為長期驅動整體資產成長的動 力;但同時也建議可留意受惠於景氣 回溫與復甦行情的如非必需消費、能 源、通訊服務等產業,循環與成長契 機皆不錯過。 (摘錄)

英鎊受壓 關注本周國內數據

金匯出擊

英皇金融集團 黃楚淇

周一投資市場稍呈謹慎,全球冒險意願下 降,此前美國和中國公布的經濟數據引發市場 對這兩國從疫情中復甦狀況的擔憂。上周五公 布的一項調查顯示,美國消費者信心在8月初 大幅降至十年來最低水平,這對經濟來說是一 個令人擔憂的跡象,表明美國民眾認為從個人 財務到通脹和就業的一切前景都不太樂觀。而 本周一的數據則顯示中國製造業產出和零售銷 售增長大幅放緩。美國周二將公布零售銷售數 據將受到密切關注,以尋求消費者行為的進一 步線索;此外,估計本周公布的美聯儲會議記 錄將是美元短期前景的關鍵,尤其是如果會議 記錄證實更多決策者傾向於在年底前縮減其債

在英鎊方面,匯價周一走勢承壓,預計本周 眾多的國內數據也將影響英鎊走勢。關注重點 是周二的英國就業市場數據,周三的7月通脹 數據和周五的零售銷售數據。技術圖表所見, MACD指標已開始向下交疊於訊號線,很大 機會即將出現竹淡交叉;再者, RSI 及隨機指 數再呈回落,預料英鎊在中短期走勢仍會傾向

線,目前25天平均線處於1.3830水平,若此 指標終告明確失守,料英鎊下跌壓力亦會隨之 調幅度為1.3825,擴展至50%及61.8%的幅度分 別為1.3775及1.3725水平。關鍵支撐指向250 天平均線,上月低位亦是剛好觸碰此指標而回 升,目前250天線處於1.3620水平。至於阻力位 將回看1.39 以及上月底未能突破的1.40 關。

歐元本周料仍進一步走低

歐元兑美元走勢,匯價在本月初明顯受制於 1.19 附近水平, 這同時亦是延伸自六月的下 降趨向線,一再未能突破此區的情況下,歐元 已呈顯著回落,而RSI 及隨機指數亦剛掉頭 走低,故本周料仍見進一步走低傾向。下方關 鍵將指向1.17水平,一方面上周附守住此區, 而今年3月低位亦曾觸碰此區,故若此區失守 歐元兑美元將迎來更猛烈跌勢,這同時為由 21:15 美國 7 月產能利用率,預測75.7%,前值75.4% 2020年11月至今大型雙頂走勢的頸線位置; 預料較大支持將看至2020年11月4日低位 1.1602 以至1.15 水平。至於上方阻力料為25 天平均線 1.18 及 1.1840 水平,下一級繼續留 22:00

今日重要經濟數據公布

7 月請領失業金人數,前值減少11.48 萬 |6 月三個月ILO 失業率,預測4.8%,前值4.8%

加劇。若以最近一浪的升幅計算,38.2%的回 14:00 英國 |6月三個月就業崗位變動,預測增加7.5萬,前值增加2.5萬

6 月三個月平均每周薪資所得年率,預測+8.6%,前值+7.3% 6 月三個月平均每周薪資所得(不包括獎金)年率,預測+7.4%,前值+6.6%

第二季就業人口年率初值,預測+1.5%,前值-1.8%

第二季就業人口季率初值,預測+0.5%,前值-0.3% 17:00 歐元區 第二季GDP 季率第二次估值,預測+2.0%,前值+2.0%

> 第二季GDP 年率第二次估值,預測+13.7%,前值+13.7% 7 月零售銷售月率,預測-0.2%,前值+0.6%

7 月扣除汽車的零售銷售月率,預測+0.1%,前值+1.3%

7 月工業生產月率,預測+0.5%,前值+0.4%

7 月製造業產出月率,預測+0.6%,前值-0.1%

|6 月企業庫存月率,預測+0.8%,前值+0.5%

8 月 NAHB 房屋市場指數,預測 80,前值 80

責任編輯:米春改版面設計:歐鳳仙



尚乘數科宣布完成 DigFin 收購

尚乘數科日前宣布完成對 Digital Finance Media Limited (「DigFin」)的收購。DigFin 是一家領先的新聞品牌和内容代理公司,其報道分析數字金融、金融科技和數字資產的商 業模式,並利用其專業知識為客戶定製高質量的內容。

DigFin於2017年由Jame DiBiasio創立。Jame 是一名屢獲殊榮的財經記者和作家。Jame是《亞 洲投資者》(AsianInvestor)雜誌的創始編輯 (2000年) ,並曾擔任 Haymarket Financial Media 的編輯總監 (2013-2016年) 。他是亞洲 首位獲得道富集團機構新聞獎 (State Street Institutional Press Awards) 頒發「機構新聞傑出 Institutional Journalism)的記者。Jame 也是 Kong》的合著者,重點介紹了香港區塊鏈的領先生態圈裏不斷增多的參與者的使命。」

也是香港金融科技協會董事會成員。

蔡志堅:全力支持DiaFin的未來發展

尚乘集團董事長兼尚乘數科創始人蔡志堅博士 説:「媒體是尚乘數科連接數字金融、數據資 訊、人才培訓及知識引領的關鍵部分。繼對 Forkast News的策略投資以及與36氪的戰略合作 貢獻獎」(Outstanding Contribution to 之後,完成收購DigFin讓尚乘數科成為了金融科 技行業的媒體所有者和運營商。我將全力支持 《Cowries to Crypto: The History of Money, DigFin的未來發展,涵蓋的業務領域及服務範疇 Currency and Wealth》的作者,以及《Block 將更廣泛、更全面,實現尚乘數科深度連接亞洲

尚乘數科首席執行官盧致恆表示:「多年來, DigFin 是香港金融科技協會(Fintech 我們一直與DigFin密切合作,這次的戰略收購 的所需及痛點,提供客製化的數字解決方案,幫 Association of Hong Kong) 的創始成員,而Jame 將進一步策略性地提升DigFin的下一步的全方 助客戶實現在數字化時代下跨越式發展。

DigFin 創始人兼總編輯 Jame 説:「通過尚乘數 科對 DigFin 的收購,我們可以為金融行業和金融 科技專業人士提供更多的優質內容。這也將給我 們更多的空間來支持我們客戶的數字營銷和新聞 傳播的需求。」

尚乘數科是亞洲綜合全面的數字平台,其業務跨 越多個垂直領域,包括數字金融服務、數字媒體資 訊、數字網絡生態,以及數字經濟投資四大板塊。 作為尚乘蛛網生態圈(AMTD SpiderNet)的核心 驅動引擎,尚乘數科扮演着中央核心驅動引擎的 重要角色,通過資源鏈接與賦能,全方位多維度 地解決不同客戶在業務發展和國際化布局中遇到



●尚乘集團董事長兼尚乘數科創始人蔡志堅博士 (左)及 DigFin 創始人兼 總編輯Jame DiBiasio(右)。

「時尚高峰(香港)2021」9月舉行

10日假座香港會議展覽中心舉行。今年高峰會 主題為「設計未來」,數十名來自本地及世界 不同地方的講者,將通過實體及網上同步形 式, 匯報時裝界最新的情況、探討時裝界未來 可持續性發展的實踐方案,以及如何打造未來 時裝方向等。

高峰會於2017年開始舉辦,今年為第4屆, 目的在於匯集時裝鏈上的領袖和決策者,互相 交流可持續時尚的最新動向、創新科技、解決 方案及機遇等意見和心得,以締造時裝業的可 持續發展,是亞洲區內重要的時尚盛事。高峰 會得到業界積極響應,過去每屆都有過千名業 界人士參加

共同前瞻時裝設計未來發展

為期兩天的高峰會將有一系列主題演講及專 題討論,以探討時裝設計的未來及方向,第一 天高峰會的專題討論包括「時裝設計的未 來」、「在數碼時代與消費者互動:面向全球 和本地市場的策略行銷」、以及「忽視可持續 教育是否正斷送時尚未來」等;第二天高峰會

亞洲最大型可持續時尚盛事「時尚高峰(香 上,聯合國氣候變化大會全球氣候行動工作小 港) 2021」(「高峰會」) ,將於9月9日及 組召集人Lindita Xhaferi-Salihu將擔任主題演 講嘉賓,其他專題討論包括「打造未來時裝的 設計原料」、「百變虛擬時尚」、「綠色金融 與時並進」等。

高峰會上公布問卷調查結果

「時尚高峰(香港)2021」於2021年5月至 6月期間,向數十名時裝設計師進行問卷調 查,以了解疫情對香港及海外時裝設計師的影 響、設計師們在疫情下的適應程度,以及對時 裝設計的未來的看法等。問卷調查的結果,將 於高峰會上公布。

高峰會由製衣業訓練局、立法會鍾國斌議員 辦事處、Redress、時裝企業持續發展聯盟、南 豐作坊與世界自然基金會香港分會合辦,並獲 香港特別行政區政府「創意香港」主要贊助。 公眾可透過時尚高峰 (香港) 直播平台以網上 形式參與,亦可親臨灣仔會展現場,費用全 。網上報名連結為 http://www. fashionsummit.hk/programme/。更多時尚高峰 (香港) 2021 詳情,可瀏覽: http://www. fashionsummit.hk °

燕然基金會鶴咀海岸保護區環保行



「燕然基金會環保行」組成40餘人, 在鶴咀海岸保護區展開清理垃圾

貧、行善助人」為宗旨的燕然基金 降解的塑料製品就有10餘袋。 會,日前舉辦「燕然基金會環保行」 活動,組織40餘名青年,共赴鶴咀海 岸保護區清理垃圾,為保護山野清潔 環境做貢獻。

成,其中不乏父母帶同孩子參與。團 友們手執垃圾袋和工具步行9公里沿路 強公民責任心,提升社會責任感。

以「造福桑梓、服務社會、扶危濟 執拾,共拾得近30袋垃圾,其中不可

燕然基金會主席閆飛表示,良好的 生態環境是社會可持續發展的基礎, 希望通過此次活動,能以身作則呼籲

「無痕行山」概念,讓年輕人親身感 此次環保行團隊由40餘名青年組 受人造垃圾對大自然和野生動物的影 響,加強青年人的環境保護意識,增

旺角街坊會舉辦接種疫苗分享會

由旺角街坊會、香港駿青會合辦, 油尖旺民政事務處、油尖旺健康城市 執行委員會、醫護誠信同行協辦的接 種疫苗分享會,日前假九龍大角咀褔 全街45號旺角街坊會二樓禮堂舉行。 當日邀請食物及衞生局副局長徐德 義、中央政府駐港聯絡辦九龍工作部 副部長王小靈、油尖旺民政事務專員 余健強主禮。

旺角街坊會主席梁華勝、香港駿青 護自己,保護家人,保護社區。

會首席會長冼鑒軒、油尖旺健康城市 執行委員會副主席陳潔玲、醫護誠信 同行王予婷醫生、符迪醫生、油尖旺 愛心慈善基金首席會長陳國源一同參 予。旺角街坊會更安排250名長者出席 參與。衞生署油尖旺區長者健康外展 分隊派員講解有關接種疫苗資料,王予 婷醫生及符迪醫生解答長者有關接種疫 苗的常識,鼓勵長者盡快接種疫苗,保



●旺角街坊會舉辦接種疫苗分享