港醫療經常開支逾2512億年升8.6%

逾半用於公共醫療系統 十年升一倍 收費改革迫在眉睫

在香港人口老齡化情况下,公共醫療開支 顯著增加。特區政府醫務衞生局昨日發表 2023/24 年度《本地醫療衞生總開支賬 目》,該年度醫療衞生經常性開支高達 2,512.07 億元,較上一個年度(不包括2019 冠狀病毒病相關開支)增加約200億元,升 幅8.6%,近52%用於公共醫療系統,十年間 升一倍;人均醫療衞生經常性開支為33,334 元。隨着長者人口由 164 萬增至 2036 年的 244萬,令醫療體系面對嚴峻挑戰,公營醫 療收費改革迫在眉睫,對於明年起公立醫院 上調藥物收費及急症室等費用,醫衞局強調 調整收費對增加收入作用不大,但額外收入 會全數投入公營醫療系統中。

●香港文匯報記者 李芷珊

經常性開支中,公共醫療衞生佔51.8% (1,300.72億 元),佔本地生產總值4.3%,是十年前2.9%的1.5 倍,與同期65歲及以上人口比例的增長率相若,反 映人口老化是帶動有關升幅的主要因素之一。

現時市民特別是長者高度倚賴公營醫療系統的住院 及日間住院服務,根據統計,平均每千名長者人口的病 人總住院日次是非長者的5.3倍,而每名長者人口的醫 管局人均服務成本,則為每名非長者人口的4.3倍。

香港長者人口會由2023年年中的164萬,增至2036 年年中的244萬,並推算於2046年年中達275萬。隨 着人口持續老化及慢性疾病增加,香港醫療體系特別 是公營醫療系統的可持續性將面臨不少挑戰

醫衞局副秘書長胡偉文指出,由於長者醫療成本 較年輕人高,住院機會亦較多,他反問:「醫療開 支增加難免有這個趨勢,但這趨勢會如何走向?快 與慢?有多高或多少?」

谕力,成市民依賴公院住院服務

私人醫療衞生支出方面,2023/24年度相關支出佔 香港醫療衞生經常性開支48.2% (1.211.35億元) 佔本地生產總值4%,過去10年私人購買的醫療保險



●醫務衞生局昨日發表 2023/24年度醫療衞生經常性開支高達 2,512.07 億元, 較上一個年度升8.6%。圖為廣華醫院候診區

及僱主提供的醫保計劃,佔私人支出比例由33.4%增 至44.8%,成為日益重要的私人醫療服務資金來源。 特區政府於2019年4月推出的自願醫保計劃,截至 去年底保單高達142.8萬張,但自願醫保未能改變市 民向公院求醫的傾向,近九成二市民都依賴公立醫 院的住院服務,選擇私家醫院只佔約8%。

為提升香港醫療體系的可持續性,胡偉文表示, 特區政府正全面深化醫療體系改革,包括積極發展 基層醫療,以扭轉「重治療、輕預防」的醫療體系, 更好發揮家庭醫生預防、診治和管理慢性疾病作 用,減少或推遲使用費用較高昂的第二層及第三層 醫療服務(包括急症和療養住院服務;複雜及昂貴 的醫院護理服務)。

提升私營醫療收費透明度

同時提升私營醫療服務的收費透明度,他說: 「我們明年會透過一些法例規定,希望提高私營醫 療服務收費水平的透明度。配合自願醫保計劃,希 望兩者能夠配合,令更多有負擔能力的人去選擇使 用私營服務,減輕公營方面的負擔。」

在推展公營醫療收費改革方面,他強調爭取透過 改革精準資助有需要的病人,「現時公營醫療收費改 革、資助水平約97.6%,預計2026年首階段收費改 革實施後,資助率將減至94%,因而獲得的額外收 入,將全數投入到公營醫療系統中,所以特區政府 整體開支其實不會因而有任何削減。」政府並將加強 推動基層醫療,相關開支增至735億元,佔總醫療開 支近三成,改變「重治療、輕預防」的醫療體制。

本地醫療衞生總開支賬目

年度	2013/14	2022/23 (不包括2019冠狀 病毒相關開支)	2023/24	2023/24 比 2022/23
醫療衞生 經常性開支	1,315億元	2,313億元	2,512億元	+200億元 (+8.6%)
人均	18,319元	31,480元	33,334元	/
公共支出	638億元	1,176億元	1,301億元	+125億元 (+10.6%)
私人支出	677億元	1,137億元	1,211億元	+75億元 (+6.6%)
公共支出佔比	48.5%	50.8%	51.8%	/

註:數字包括四捨五入 資料來源:醫務衛生局

整理:香港文匯報記者 李芷珊

醫病團體同指須控制醫療開支增速

香港文匯報訊(記者 吳健怡)面對人口老化與 醫療開支攀升的挑戰,香港醫生團體及病人組織 一致認為,雖然未來的醫療開支必然會出現增 長,但控制醫療開支增長速度,是特區政府需要

香港機構醫生協會主席黃耀明接受香港文匯報 訪問時解釋,基層醫療是整個醫療系統的第一個 層次,是個人和家庭在持續醫護過程中的首個接 , 通過地區為本的社區醫療系統, 市民可以 及早發現慢性疾病,並在社區醫療服務提供者的 協助下,在社區層面及時介入處理特定的慢性疾 層專科醫療服務把關,並減低相對的壓力,如醫 院病床及人手的壓力。|

他指出,自願醫保計劃自2019年全面推行,旨 在為市民提供多一個選擇,透過住院保險使用私 營醫療服務,亦能夠減輕政府的醫療負擔

社區組織協會病人權益幹事彭鴻昌表示,隨着 香港人口老化,需要控制未來醫療開支的增長速 度,是政府需要關注的重點。他指出,政府為提 高私營醫療服務的可負擔性,已提出立法建議, 要求私家醫院提供服務費用預算,這措施旨在解 决私營醫療市場存在的醫患資訊不對稱現象,使 病人能在求醫前比較醫療機構的價格和質素。





順

香港文匯報訊 香港特區政府昨日 聯同廣州市南沙區人民政府就「大灣 區跨境直通救護車試行計劃」進行演 練,測試在模擬載送病人的情況下的 南沙院區至屯門醫院的行車路線及出 入境安排,演練大致暢順。特區政 府醫務衞生局預計試行計劃將可 於年底前擴展至南沙。

陳茂波:歡迎美企和人才來港 港堅定保持自由港地位





▲陳茂波拜會中國常駐聯合國代表 傅聰大使

▼陳茂波(右二)出席由美中關係 全國委員會與香港駐紐約經濟貿易

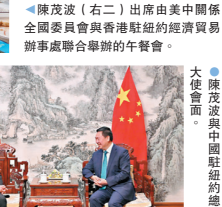
香港文匯報訊 特區政府財政司司長陳茂波繼續 在美國紐約的訪問行程,當地時間周三(15日)出 席美中關係全國委員會與香港駐紐約經濟貿易辦事 處聯合舉辦的午餐會,分享香港最新經濟發展情 況,他表示香港歡迎美國企業和人才來港發展,通 過香港開拓內地及亞洲市場,把握這一波發展機 遇,並強調「一國兩制」是長期安排,香港的自由 港、維持普通法和良好法治、開放、多元和高度國 際化的優勢均不會改變。他在回應與會者提問時強 調儘管最近關稅戰有升級之勢,但香港將堅定保持 自由港地位,實行自由開放和可預期的貿易政策和 措施

午餐會由美中關係全國委員會會長歐倫斯 (Stephen Orlins) 主持,十多位多來自美國金融投資、醫 藥、文創和智庫的領袖出席。陳茂波在午餐會上跟 與會者深入交流,並分享香港最新經濟發展情況, 特別是香港在推動金融市場、創科發展以及區域供 應鏈等方面的策略,以及在積極引進企業和人才、 吸引投資、發展北部都會區和推動粵港澳大灣區產 業協作方面的情況。

續為全球投資者帶來投資機遇

陳茂波當日下午也與美國主要的基金和資產管理 代表進行圓桌交流,介紹香港經濟和金融情況,包 括新股集資市場、再融資市場、固定收益和貨幣市 場、私募基金、資產及財富管理、綠色金融、穩定 幣和數字資產等。

他指出,香港的資產市場發展勢頭不錯,股票市 場在海內外投資者看好中國科技發展和加大配置



下,錄得大幅上升;住宅物業市場也呈穩住的趨 勢。香港作為聯通內地和全球的「超級聯繫人」和「超 級增值人」,將持續為美國和全球各地的投資者帶來 投資機遇。

他早上則到訪聯合國,其後與中國常駐聯合國代 表傅聰大使會面,表示感謝國家一直在多方面給予 香港大力支持,包括在外交部的推薦下,多名香港 的青年公務人員得以參與聯合國初級專業人員計 劃,以中國人員身份到聯合國任職,讓他們取得難 得的在國際機構工作的經驗,並擴闊視野。他指 出,在國家支持下,香港特區樂意繼續推送特區年 輕公務人員參與計劃。

陳茂波亦拜會了中國駐紐約總領事陳立大使,雙 方就中美關係、香港的發展等議題交換意見。

另外,他當日早上則與一批在聯合國任職的年輕 人員共進早餐,聽取他們在聯合國工作的經驗,他 們來自10個國家和地區。陳茂波向他們介紹香港的 近況,歡迎他們到訪以及來港尋找事業發展機會。



基金將於下周二(21日)發布《大灣區行業 發展指數2025》,聚焦AI(人工智能)應用 及企業出海兩大核心議題,深入分析大灣區 相關發展策略與潛力。團隊昨日舉行記者會 預告報告內容,指出香港在人工智能準備度 方面表現突出,但亦面對人才短缺、隱私安 全及匿名化技術不足等挑戰。

和

金

力日

領

事

陳

問卷調查訪逾3400企業

團結香港基金去年起發表《大灣區行業發 展指數》,為首份覆蓋金融服務業、創新及 科技業、貿易及物流業以及製造業等6個大 灣區重點行業,並多維度評估大灣區城市行 業發展情況的報告。今年報告涵蓋逾120個 指標、超過1,300個數據點,並透過問卷調 查訪問超過3,400間企業,較去年增加約400 間。樣本分配依據各行業 GDP(國內生產總 值) 佔比以及不同城市的行業貢獻比例,確 保數據具代表性。問卷調查圍繞企業信心、 人工智能應用現況及企業出海規劃等主題。

備 團結香港基金大灣區發展研究主管麥穎聰 表示,報告分析人工智能在6大行業的實際 應用情況。當中,科創企業主要運用AI於藥 物研發等流程;文體旅行業則集中於內容生 表 成;地產業則藉AI加強工地安全管理;另有 企業將AI應用於智慧供應鏈管理等新領域。 不同行業的應用場景雖各有側重,但核心目 標均是透過AI降低成本、提升效率並拓展收 入來源。

> 他表示,香港在人工智能基礎建設方面有 進展,如數碼港人工智能超級計算中心為業 界提供算力支援,填補研發基礎設施中數據 中心的缺口;醫院管理局亦已推行數據共享

機制,有助推動AI應用與分析。人才方面, 香港擁有5所全球百強大學,且STEM(科 學、技術、工程和數學) 領域排名表現理 想,是國際研發型人才的重要集聚地。

[化技術不足等][港基金昨日指

但 出 面

|對人才短 香

港在人工

隱能 ΑI

香港文匯報記者郭木又

港AI專才短缺 隱私保障待升

不過,他指出調查反映香港人工智能發展 面臨多項挑戰,企業普遍反映專業人才短 缺,尤其缺乏具備人工智能應用能力的人 才,顯示人才培育與實際應用的落差仍待改 善。此外,本地行業在數據應用方面雖相對 成熟,但隱私保障、匿名化技術及數據流通 能力仍有提升空間。香港多間私營機構今年 相繼發生數據外洩事件,其中一宗更涉及數 十萬用戶數據,令企業在人工智能應用上的 數據安全顧慮進一步加劇。

麥穎聰指出,金融及大型科技企業擁有龐 大客戶群與數據基礎,能有效訓練人工智能 模型以提升用戶體驗及開拓收入來源,但智 能化程度較低的中小企及弱勢行業面對挑戰 尤為嚴峻,因缺乏大型企業帶動,難積累多 樣化及大規模的數據,導致相關應用難切合 行業需要。特區政府已推出多項資助計劃協 助行業拓展數據資源,推動智能化轉型。

團結香港基金副總裁兼公共政策研究院執 行總監水志偉引述統計指出,未來3年香港 對人工智能算力單位需求約為3,000 PFLOPS (1 PFLOPS等於每秒運算1,000萬億次),現 時數碼港超算中心容量約1,300 PFLOPS,擴 建後將可滿足需求,惟從長遠發展角度觀 察,若參考其他地區經驗,香港或需增設約 5個同等級數據中心。沙嶺將增建數據中 心,正是基於企業未來工程規劃及持續增長 的需求。

■ ②歡迎反饋。港聞部電郵:hknews@wenweipo.com