

灣區內地遊性價比高受家長熱捧

珠海廣州等酒店大受歡迎 旅遊平台推AI工具助規劃行程

暑假將至，又是港人出遊旺季。根據大型旅遊網站Trip.com昨日公布旗下Trip.Best排行榜的暑假數據，熱門目的地前五名分別為：日本、中國內地及台灣地區、韓國及泰國。親子旅客對東南亞行程需求明顯增長，馬來西亞和新加坡的親子酒店及景點瀏覽量大幅上升；同時，粵港澳大灣區的內地城市如珠海、廣州等的酒店及香港本地度假項目亦大受歡迎，佔據Trip.Best多個排行榜。不少家長認為，大灣區許多景點與活動性價比高，節省行程規劃時間。另為了吸引用戶，機構推出最新人工智能(AI)行程規劃工具「Trip.Planner」，助客人構思行程。

●香港文匯報記者 鍾靜雯



▲葉卓銘表示，香港家長願意投資在高質素的旅遊體驗。香港文匯報記者萬霜靈攝

在Trip.Best排行榜的暑假數據中，親子酒店瀏覽量最高，而家長在安排活動時有明確的偏好：一是「低規劃、全日玩」景點最受歡迎，主題樂園、動物園及大型遊樂中心佔優，家長傾向選擇能讓孩子充分遊玩的一站式活動，減少行程規劃與多點移動；二是航班安排以子女作息為先，43%家長最重視全家能否同坐，38%考量性價比，另有28%特意選擇配合兒童作息的航班，避免紅眼或清晨時段；三是「玩水避暑」相關景點瀏覽量高居第一，泰國普吉、中國三亞、越南芽莊、印尼峇里島及菲律賓長灘島等海島勝地熱度領先。

逾半港媽為子女規劃景點最耗時

Trip.com昨日又發布最新家庭旅遊趨勢調查，成功訪問500名香港女性旅客，以了解家長在規劃和旅程中普遍面臨的考驗。在規劃階段方面，54%受訪者認為為子女規劃景點和活動最為耗時，48%指

安排每日行程及收拾行李會構成壓力，35%覺得管理膳食與餐廳選擇很繁複。旅行期間，42%家長認為行程節奏與時間掌控是挑戰，36%受當地交通所困擾，另有36%則關注住宿舒適度。

近七成家庭客偏好高星級酒店

儘管規劃繁瑣，香港家長仍樂於花錢去享受高質素的旅遊體驗，Trip.com平台暑假出行數據顯示，近七成家庭旅客會選擇4星級至5星級酒店。他們最重視的細節順序是房間空間、親子友善設施如兒童

泳池和遊樂場、鄰近兒童友善景點。家長最願意額外付費的項目是更寬敞的家庭套房或連通房、飛機相連座位和景點免排隊或快速通關門票。

為加強網站吸引力，Trip.com推出AI行程規劃工具Trip.Planner，客人只需輸入目的地、旅行天數及旅遊風格，人工智能可即時生成流暢的每日行程，例如可推薦適合家庭入住的酒店與熱門親子景點，更可自動安排景點順序，考量景點營業時間、交通時間及建議停留時間，並在地圖界面清晰展示每日路線。系統會整合Trip.com平台上的航班、火車、

住宿與景點資訊，提供即時價格與預訂狀態等資訊，旅客可同步預訂，無需切換多個網站。Trip.com又會在社交平台推出「點指Plan大Trip」主題活動，讓小朋友化身「小導遊」，分享嚮往的旅遊目的地。

Trip.com港台地區產品及市務總監兼香港區域經理葉卓銘表示，香港家長願意投資在高質素的旅遊體驗，但繁瑣的行程規劃往往在出發前已構成壓力，故Trip.Planner正是以創新科技為家長減輕負擔。

◀不少家長認為，大灣區許多景點與活動性價比高，節省行程規劃時間。圖為香港西九龍高鐵站，不少家長會在節假日與小朋友北上旅遊。資料圖片



●中大研發出AI-OCT系統，在臨床研究中成功篩走60%轉介至專科門診的糖尿病黃斑水腫假陽性個案。中大供圖

中大研AI系統 助篩走六成黃斑水腫「假陽」個案

香港文匯報訊(記者 高鈺)「糖尿上眼」(包括糖尿黃斑水腫)為糖尿病患者主要致盲原因之一，現時醫學界普遍採用「眼底相」進行檢測，惟此方法針對篩查糖尿黃斑水腫時，容易出現假陽性情況，延誤真正有需要患者及早接受治療。針對此類問題，香港中文大學醫學院眼科及視覺科學學系團隊研發出一套AI-OCT系統，以人工智能(AI)輔助複檢疑患糖尿黃斑水腫的病人，在臨床研究中成功篩走60%假陽性個案。團隊期望藉此減少不必要的轉介，紓緩醫療系統壓力，並縮短緊急患者輪候診治時間，實現早發現、早治療的目標。

對糖尿病患者而言，當高血糖持續損及視網膜微血管，就會發出訊號促進新血管生長，但這些新生血管異常脆弱，容易滲漏出血，導致視網膜積聚液體而水腫，如水腫位處感光細胞最密集的黃斑區，就會形成糖尿黃斑水腫。中大眼科及視覺科學學系系主任譚智勇昨日介紹，每百名糖尿病病人就有七人受此困擾，由於早期糖尿黃斑水腫幾乎無聲無息，到出現視力模糊時往往為時已晚，嚴重更導致視力減退甚或失明。

「眼底相」資訊量少影響準確性

現時糖尿病患者一般會定期進行眼底攝影，檢查及判斷黃斑區是否出現血管滲漏或腫脹，但因「眼底相」只提供視網膜的二維影像資訊，影響判斷準確性，因而出現不少假陽性個案。為此中大研發AI-OCT系統，配合三維影像的光學相干斷層掃描檢查，成功提升篩查及轉介準確度，首階段臨床評估對糖尿黃斑水腫的檢測靈敏度高達98%，特异性高達91%。

團隊以AI-OCT系統與既有的糖尿病「眼底相」病變篩查，以及實際的專科門診評估作控制組與介入組對照，結果顯示，經過新系統複檢後，轉介至專科門診的比例可大減六成至39.4%。假陽性轉介比例由69.1%減至24.1%。

中大眼科及視覺科學學系教授張艷蕾指，是次成果為眼科及其他專科提供一套可行框架，讓AI輔助工具真正用於臨床。她表示，團隊期望將AI-OCT系統推及至各醫療服務層面，「於基層及第二層醫療為糖尿病患者進行視網膜病變篩查，並協助第三層醫療服務為懷疑糖尿黃斑水腫個案分流，讓病情較緊急的糖尿黃斑水腫患者及早獲得治療，減少對視力的損害。」

「國家·識見」閱讀平台助識國情 逾7萬學生受惠

香港文匯報訊(記者 楊梓穎)由團結香港基金轄下中國文化研究院主辦的「國家·識見」小學人文科閱讀獎勵計劃平台昨日舉行頒獎典禮。活動旨在把閱讀與認識國家聯繫起來，透過數字平台及獎勵模式，為學生打開近距離認識國家、見證國家全面發展的一扇窗。

獲獎學生分享體會

該計劃啟動以來，共吸引136間小學、逾6.6萬名學生正式報名，連同教師於課堂內的延伸使用，總受惠人數超過7萬。昨日獲獎學生代表以多元且富創意的方式，把平台閱讀材料延伸轉化，從新生代獨特視角演繹國家故事，並分享參與計劃後的深刻體會。

平台圍繞國家地理、經濟發展、社會新貌、科技成就這四大主題，配合多媒體資源與分階段任務，引導學生認識國家最新發展與偉大成就，累計錄得逾72萬次網頁瀏覽量，參與人次突破15萬，成為配合小學人文科課程改革的重要學習資源。

源。

奪得「卓越學校表現獎」首5名的學校獲選派出學生代表，與香港教育大學小學人文科教育榮譽學士課程導師結成「學習夥伴」，參與「師友同行——說好國家故事」閱讀學習分享會。他們從平台挑選最深刻的國家點就文章，進行延伸轉化創作，以多元表演形式把平面知識化為作品，用自己的聲音、言語與視角說好國家故事，並學會從多角度觀察國家發展。

英華小學學生鍾知言在分享會上表示，平台令他更了解國家科技發展，未來會多發掘國家科技發展相關的新聞資訊。天水圍循道衛理小學的黃恩蕾表示，夥伴老師在演繹技巧與內容豐富度上提供指導與點子，既激發想像力，也協助糾正表演問題，令所學知識更深刻。

教育局常任秘書長陳穎韻，中央政府駐港聯絡辦教育和青年部二級巡視員鄧錦鵬，中銀香港企業社會責任顧問、立法會議員鄧飛，立法會議員伍煥傑，文研院理事會主席李焯芬，平台學術顧



●「國家·識見」小學人文科閱讀獎勵計劃平台昨日舉行頒獎典禮。主辦方供圖

問、立法會議員劉智鵬等出席支持。陳穎韻表示，平台多媒體資源可配合推動多模態與跨課程閱讀，支援學生提升自學能力，從小建立國家觀念及國家安全意識。鄧飛表示，期望同學繼續透過平台拓闊視野、裝備自己，成為建設香港、貢獻國家的生力軍。

港師生「閃遊」珠海蓮洲機場 立體認知國家空防建設



●作為粵港澳青少年常態化交流重要平台，珠海蓮洲機場至今已累計接待近萬名香港學子。受訪者供圖

香港文匯報訊(記者 方俊明 珠海報導)香港真光書院逾30名師生9日搭乘「閃遊大灣區」專線抵達珠海蓮洲機場，開展全天空航空普研學活動，解鎖航空奧秘。有學生在結營分享中表示，透過實景研學，可跳出課本，對國家空防建設有更立體的認知。帶隊老師也指出，此次研學活動既拓寬了香港學子的科學視野，也深化了珠港青年的心靈互通。

珠海蓮洲機場是香港中小學「閃遊大灣區」計劃指定航空研學基地，亦是目前粵港澳大灣區為數不多可同時體驗固定翼、直升機真機飛行與模擬飛行，且能近距離觀摩飛機起降與全程機場運行保障的通用機場，至今累計接待近萬名香港學子。

感受國家通航和海軍航空成果

此次香港學子「閃遊大灣區」研學，融合專業授課、真機參觀、飛行模擬、航模手工製作等多元內容。其中，資深航空專家開設航空課堂，結合數十年一線飛行執勤經歷，講述海空守衛故事，講解海防航空與空域守護使命，傳遞航空報國精神。



●此次香港學子「閃遊大灣區」研學融合真機參觀、飛行模擬、航模手工製作等多元內容。受訪者供圖

隨後，香港學子實地參觀了機坪、機庫、塔台，近距離觀摩真機裝備，了解機場調度與飛行保障體系，並分組體驗飛行模擬、航模拼裝實操，感受國家通航與海軍航空發展成果。

據透露，蓮洲機場接下來將升級航空科普課程體系，常態化邀請資深特級飛行員開設海天空戰專題分享、真機實操、無人裝備觀摩等特色研學項目，持續接待香港各中小學研學團隊，以航空科普為紐帶，深化粵港澳青少年交流交往。



●浸大代表、華潤隆地代表在簽約儀式上合照。

華潤隆地與浸大簽協議 將提供120個宿位

香港文匯報訊(記者 高鈺)香港浸會大學與華潤隆地有限公司昨日簽署協議，華潤隆地旗下位於葵涌的博譽學生公寓項目將為浸大學生提供宿位，以回應持續上升的學生住宿需要。

根據該協議，博譽將為浸大學生於新學年提供五個樓層的全部120個住宿單位，包括35間單人房及85間雙人房，合共容納205名宿生。另上址亦提供自修室、健身房、舞蹈室、影音室、娛樂室等配套設施，雙方會為同學舉辦學生活動，促進同學間的交流，豐富其學習與住宿的生活體驗。

免費穿梭巴士直達浸大校園

據介紹，宿生可步行約十分鐘到達港鐵葵芳站，或利用接駁巴士服務直達港鐵葵芳站及九龍塘站。博譽亦會提供直達浸大九龍塘校園的免費穿梭巴士服務，車程約20分鐘，進一步為浸大學生提供便捷的交通安排。

協議由浸大學生事務處副處長李慧心與華潤隆地資產管理平台總經理吳輝揚簽署，由浸大副校長(教與學)周偉立與華潤隆地總經理溫雪飛見證。

周偉立致辭時表示，受惠於特區政府「留學香港」政策，近年來港留學的非本地生人數大幅上升，上述的宿位安排正適時而有效地緩解同學對宿位的殷切需求。

溫雪飛表示，此次合作是雙方攜手支持青年發展的重要一步，也是積極響應特區政府建設國際教育樞紐、打造「留學香港」品牌的實踐。華潤隆地希望通過此次合作，與合作夥伴開創校企協同、共育英才的新局面。