

# 國泰推全新社區項目料惠8萬人

## 涵蓋青少年發展體育藝術與文化三大範疇

為慶祝成立80周年，國泰昨日於國泰城舉辦以「飛躍理想 同心翱翔八十年」為主題的社區服務活動，並介紹國泰今年全新社區項目，涵蓋青少年發展、體育、藝術與文化三大範疇，估計可惠及8萬人。其中，國泰青少年項目「飛躍理想計劃」下的首場重點活動——「航空探索家體驗日」亦於同日展開，國泰邀請逾800名青少年參與，當中有基層學生、「共創明『Teen』計劃」成員等，各人有機會深入了解航空業的幕後運作，探索職業發展的多樣性。

●香港文匯報記者 鍾靜雯

社會福利署署長杜永恆、國泰顧客及商務總裁劉凱詩、國泰企業事務總經理黃文傑、「橄欖成長基金」行政總裁周思豪、「牽手香港」副執行總監林敏婷等主禮嘉賓出席活動。

### 社署：一直注重青少年發展

杜永恆致辭時表示，社署一直十分注重青少年發展，目的是幫助不同社群、不同背景的青少年發掘潛能，建立自信，力爭上游。國泰航空積極推動這方面的社會責任，和政府的目標相輔相成。他相信憑着政、商、民的攜手合作，一定會為香港青少年的發展帶來更深、更遠的正面影響。

他又感謝國泰一直支持「共創明『Teen』計劃」，過去三期共提供超過45項精心策劃的活動，讓接近4,000名學員深入了解航空業，啟發他們勇於

探索、放眼未來。

國泰昨日公布多項與新社區夥伴合作的計劃，包括「牽手香港」及「橄欖成長基金」。劉凱詩表示，會在今年5月全力支持由「牽手香港」舉辦的「香港義工節」與宣傳工作，同時也會積極鼓勵同事參與對方及國泰舉辦的各項活動，為香港社會貢獻更多力量。針對體育範疇，國泰會與「橄欖成長基金」合作，藉國泰運動同行計劃，把有趣的體育活動帶給更多中小學生，以倡導身心健康，推動青年人熱愛體育、建立自信，培養團結的精神。此外，國泰精神健康流動車走進香港各區中小學，推廣相關活動。

在文化方面，國泰從去年開始，與中國宋慶齡基金會合作舉辦「國泰青年探索家計劃」，今年會繼續推行有關項目，青少年可透過文化交流認識更廣闊的世界。各項計劃的目標是讓8萬人受惠。

### 受惠群體覆蓋長幼等不同階層

黃文傑表示，國泰定下「8萬市民受惠」的目標，與80周年發展里程碑相呼應，受惠群體覆蓋長者、行動不便人士、兒童等香港不同階層，將公益延伸至全港。國泰下周開展員工內部推廣及招募活動，鼓勵更多員工參與義工服務，目前已有逾千員工報名，覆蓋後勤、機組輪更等不同崗位。



●為慶祝成立80周年，國泰昨日於國泰城舉辦以「飛躍理想 同心翱翔八十年」為主題的社區服務活動。香港文匯報記者曾偉傑攝

他又介紹，該公司的「飛躍理想計劃」於2003年創辦，專為有志投身航空業和熱心服務社會的學生而設，包括航空探索家體驗日、專業學院培訓等活動，更會挑選優秀學員參觀內

地航空設施、澳洲飛行學院等，沉浸式體驗航空業及飛行員工作。國泰並將聯合合作夥伴陸續推出多元活動，覆蓋社區幫扶、運動公益等領域。

香港文匯報訊（記者 莫楠）國家「十五五」規劃橫幅布局「人工智能+」發展方向，帶動未來產業革新。中央廣播電視總台打造的創投紀實節目《贏在AI+》，昨日在香港理工大學舉行第二季香港專場路演啟動禮，以發掘並展示粵港澳大灣區在AI領域的前沿創新成果與商業解決方案，搭建集創新、資本與產業於一體的平臺。特區政府勞工及福利局局長孫玉菡在活動上致辭時表示，香港是最能將科技轉化為產業、創造財富的地方，隨着「十五五」規劃對人工智能的高度重視，他相信只要充分發揮香港的制度優勢與國家支持，可吸引全球優秀AI人才來港發展，便能「贏在AI+，贏在香港」。

《贏在AI+》節目以「尋找中國AI的下一條小龍」為核心理念，聚焦AI的技術創新與產業落地，通過全國路演、項目展演、投資一對一等環節設置和創新機制，挖掘優質AI項目與創業者，搭建科技與商業的橋樑，進一步推動AI與各行各業的深度融合。

### 「加號」對港尤為重要

昨日的啟動禮禮得中央政府駐港聯絡辦九龍工作部部長祝小東，香港優才及專才協會主席陸海天，立法會議員林振昇、洪錦鉉，理大高級副校長（研究及創新）趙汝恆等機構代表、頂尖學術科研領袖、業界專家出席啟動禮。

孫玉菡表示，過去數年，政府推出一系列搶人才政策，結合香港自身優勢，無論在國際人才排名或創科排名均取得顯著進步。作為國際創科中心，香港的核心驅動力離不開AI，而「AI+」中的「加號」對香港尤為重要，代表着AI在不同場景的深度應用與潛力釋放。他寄語所有參與者善用「一國兩制」的制度優勢、香港與國際規則接軌的條件，及金融與人才中心的競爭力，推動AI創新發展。

陸海天致歡迎辭時表示，香港專場承載着發掘灣區潛力與未來之星的期待，活動邀請了21位政、學、商界權威人士組成評審團，為項目提供精準指導，並將聯動數碼港等專業機構，為優秀項目對接孵化資源。他們從數百個申報項目可見創業者的AI創新火花，有團隊深耕醫療AI，以算法破解診斷難題；有的聚焦綠色科技，以智能方案助力碳中和；亦有關注跨境服務，讓AI成為灣區融合的「超級聯繫人」，期望路演能為香港建設國際創科中心貢獻力量。

特區政府創新科技及工業局工業專員葛明表示，特區政府正積極利用AI新科技優化政務效率與質量，目標在今年涵蓋100個政務環節，更好協助市民解決問題，這與今次路演重視科技應用的理念不謀而合。特區政府未來將繼續營造國際一流創科生態，鼓勵前沿技術落地轉化與跨界融合，創科局會貫徹「以人才推動科技，以科技帶動產業、以產業匯聚人才」的方針，為本地及來港創科人才提供更多發展機遇，相信是次路演將湧現一批具國際競爭力與市場潛力的優秀項目，有力助推香港AI產業實現跨越式發展。

## 「全球眼科領袖榜」頒獎盛典在港舉行 12人獲獎

香港文匯報訊 第四十一屆亞太眼科學會年會（APAO 2026）於2月5日至8日假香港灣仔會展中心盛大舉行。APAO年會是亞太地區規模最大、最權威的眼科會議。今年更吸引逾萬名來自世界各地眼科醫生及研究者參與。各領域的眼科專家齊聚一堂，探討眼科疾病的預防與治療，以及創新與探索的最新進展，展現其深遠影響力。

「全球眼科領袖榜」（World EyeCon）於2024年由全球排名前十的國際權威期刊《亞太眼科雜誌》（Asia-Pacific Journal of Ophthalmology, APJO）設立，旨在表彰眼科領域發揮關鍵作用且在全球具有最大影響力的眼科專家。2024年首屆頒獎共表彰24位獲獎者，其中4位來自中國內地及中國香港。

第二屆「世界眼科領袖榜」頒獎儀式於今年APAO年會隆重舉行，共12位新得獎者獲頒榮譽，累計已表彰36位眼科領袖。

作為本屆項目總監及國際眼底病科學院院長，林順潮攜手多位國際知名專家參與盛會，並擔任頒獎嘉賓。林順潮在歡迎辭中表示，自2024年榮獲首位榮譽以來，他期待繼續為這一重要學術平台貢獻力量，並與眼科領軍人物共同延續對眼科領域的影響力與創新。World EyeCon是一項極具意義的項目，它致敬並慶祝眼科領域的真正「泰斗」。

2026年度「全球眼科領袖榜」共有12位來自世界各地的眼科領袖獲獎。獲獎者涵蓋多個國家及地區，包括西班牙的白內障與屈光手術權威Jorge L. Alio教授、新加坡青光專家Tin Aung教授、美國眼科影像學權威David Huang教授等。已故的傑出眼科專家如美國的Robert Machemer教授、德國的Gottfried Naumann教授及英國的Harold Ridley教授亦在此次評選中獲表彰。

他又介紹，該公司的「飛躍理想計劃」於2003年創辦，專為有志投身航空業和熱心服務社會的學生而設，包括航空探索家體驗日、專業學院培訓等活動，更會挑選優秀學員參觀內

## 港中大(深圳)犇亞國際眼科研究所首屆研討會圓滿落幕

香港文匯報訊 2月6日，香港中文大學（深圳）犇亞國際眼科研究所（下稱PIERI）首屆研討會（PIERI International Symposium of Ophthalmology - Professorial Lecture）圓滿落幕。本次研討會匯聚了來自全球多國的眼科領域權威專家與學者帶來高水準的科學報告，深入探討了人工智能、疾病診療、醫學教育、轉化研究等眼科前沿議題，展現了國際眼科學界的最新動態與合作前景。

成立研究所的初衷，是加速將尖端研究成果應用於全球迫切面臨的視力健康挑戰。我們堅信，通過促進創新、協作與教育，能夠為無數人帶來光明，顯著改善他們的生活。」他進一步強調：「今天，我們榮幸地迎來了20位世界領先的眼科與視光學專家。他們不僅是卓越的研究者與臨床醫生，更是推動知識邊界、改變眼保健格局的開拓者。他們的加入將為我們研究所的研究生培養、重大科研合作提供寶貴指導，助力我們實現對視力障礙患者生活的實質影響。」

香港中文大學（深圳）醫學院創院院長鄭仲煊教授在致辭中讚揚，各位客座教授不僅在推動眼科臨床實踐、造福患者方面成就卓著，更致力於培育新一代醫師與眼科專家，引領他們進入人工智能的新時代。2024年諾貝爾獎多項殊榮皆與AI相關，從物理學的Geoffrey Hinton到經濟學獎對AI推動國家繁榮的探討，均印證了這一趨勢。在此背景下，PIERI的成立，必將推動眼科前沿發展，不僅在國際層面，更將在大灣區發揮重要影響力。

## 教育局：助力學校以AI賦能教學

香港文匯報訊（大公文匯全媒體記者 陳欣怡）利用人工智能（AI）提升學與教效能是大勢所趨。由灼見名家與香港中文大學工程學院聯合主辦的首屆「AI賦能教學高峰會」昨日於港中大舉行。特區政府教育局副局長施俊輝致辭時表示，教育局今年其中一項重要工作是發布《中小學數字教育發展藍圖》，目前仍處於收集各方意見的階段。當局希望將教育界認可的優質解決方案與服務方案進一步推廣，而非讓學校「單打獨鬥」，AI的核心目標應是幫助同學提升學習效能，協助老師減輕行政工作壓力，優化學校內學、教、研、評、管各環節，或透過相關方法識別有特殊學習或情緒支援需要的同學。教育局尤其需要加大力度，縮小學生間的差距。

顯，老師需花大量時間處理。他又提到，政府撥款用以推動中小學素質教育發展工作，其中需要開展多層面工作，包括做好教師培訓、支持學校制定校本規劃與發展，局方會協助學校，在不同學科中嘗試以AI賦能教學，但數字教育並非僅靠政府推動，更需要各界齊心協力。

港中大工程學院副院長、立法會議員黃錦輝介紹了「AI+」概念，他說要從工具、流程、機制和體制四個層面思考：最基本是思考怎樣善用工具提升評估、追蹤個別學生的表現等功能；再來要改革工作流程，將教、學、評一體化；思考教師因為投入工具而空出來的資源，怎樣投放讓學生進一步得益？至此，學校的教育流程，以至整個教育產業都面臨改造的需要。

香港教育工作者聯合會副會長、立法會議員鄧飛認為，AI在自動化評改、生成個性化學情分析、個性化教材最能幫助教師，但教師不能當「甩手掌櫃」，要善用學情分析報告，幫助同學提升水平。

## 近50南亞裔港人走進深圳 接受眼科檢查 親身體會醫療發達

香港文匯報訊（記者 李昌鴻 深圳報導）為加深少數族裔對大灣區的認識，由元朗區區議員王曉山、香港聖公會多元文化外展服務隊主辦，香港多元學習促進會協辦的「認識中華文化—內地學習之旅2026」活動，昨日帶領近50名香港少數族裔家庭成員走進深圳，參觀了南頭古城，參觀了深圳普瑞眼科並享受了免費檢查。王曉山表示，通過是次活動，團員們深刻感悟嶺南文化的底蘊，更感受到了深圳眼科科技的專業治療水平，有利於未來這些港籍南亞少數族裔北上就醫和旅遊消費等。

交流團的50名成員原籍主要來自巴基斯坦和尼泊爾，他們首站直闖南頭古城，在這座見證了港深同根同源的歷史寶庫中，少數族裔成員通過歷史對話與文化互動，深刻感悟嶺南文化的底蘊。

來自巴基斯坦的港人以流利粵語受訪時坦言：「平時成日過深圳，一周最少一兩次，但南頭古城係第一次來，文化又古又有味道，真係大開眼界！」王曉山指出，這正是對國家推動「多元一體」民族工作精神的基層實踐，通過文化交流消除隔閡，共築灣區情感紐帶。

## 「AI賦能教學高峰會」昨日於港中大舉行

「AI賦能教學高峰會」昨日於港中大舉行。大公文匯全媒體記者何嘉駿攝

是次活動由全球健康聯盟（香港）慈善基金贊助，基金主席葉龍星介紹，這次安排南亞裔港人和家庭成員參觀普瑞眼科，不僅是因為其作為內地領先眼科機構的專業深度，更因其深厚的公益情懷。普瑞眼科此前曾慷慨為香港弱勢群體捐助100台白內障手術，以實際行動緩解了長者的復明難題。

多名參與者受訪時直言，深圳醫療科技的發達程度與服務質素超預期：「以後會多帶家人過來，睇醫生之餘還可以遊古蹟、嘆美食，跨境生活真係好方便！」

# 孫玉菡：贏在AI+，贏在香港

## 得獎名單(按字母順序)

名字	姓氏	國家
1	Jorge L. Alio	西班牙
2	Tin Aung	新加坡
3	David Huang	美國
4	Jost B. Jonas	德國
*5	Robert Machemer	美國
*6	Gottfried Naumann	德國
7	Nancy J. Newman	美國
8	Kyoko Ohno-Matsui	日本
*9	Harold Ridley	英國
10	George Link Spaeth	美國
*11	Yasuo Tano	日本
12	Marie-José Tassignon	比利時

\*已故