

借鑑海外經驗 助港專才展所長

本報梳理比較德英日星人才融入策略 全面就業輔導值得參考

本報獨家

香港特區政府近年積極搶人才，包括在2022年底推出的「高端人才通行證計劃」，吸引全球高學歷或高收入優質人才來港。

香港特區立法會早前因應「高才通」的實施，將之與德國、英國、日本、新加坡等地近年推出的同類型高技能人才計劃進行對照評比研究，結果顯示，這些海外先進地區大都提供較靈活及更快捷途徑，讓流入人才取得永久居留權。在協助引進人才定居與融入方面，多個地區有安排特定支援人員，提供的就業輔助服務較香港更全面，包括外地資格認可、外地人才庫職業平台等，而人才技能與所從事工作亦高度匹配。這些地區也有更全面監察政策，包括定期深入調查及分析，調查人才離境原因及趨勢等，為香港優化吸引人才政策帶來借鑑。

●香港文匯報記者 莫楠

香港特區立法會資料研究組近日發表《選定地方引進人才的支援政策》文件，將德、英、日、星等地2020年至2024年推出的特定高技能人才入境計劃與香港的「高才通」進行評比，顯示香港「高才通」在各地計劃中反應最為熱烈，至去年12月有9.2萬宗獲批。據特區政府早前評估，「高才通」計劃的抵港人才，每年可為本港經濟貢獻（即透過新投資及高薪職位）340億港元，相當於GDP1.2%。

不過，部分來港人才及其家屬在求職、子女入學及社會福利等方面遇到挑戰，引發了需要更多支援政策的倡議。

在綜合德英日星等地的同類計劃作比較後，香港人才計劃在就業支援、政策成效監察等方面都有一定的優化空間。例如，香港雖然有為輸入人才提供語言課程和舉辦招聘會等，但德國的「機會卡」計劃會多走一步，在網站列出人才簡歷優化工作配對，更會提供職業培訓計劃，並協助引進的人才承認非本地資歷。

同時，香港雖會定期收集和公布「高才通」的基本統計數字，但相比起來，德英日更會進一步進行深入調查，分析評估人才計劃的成效。其中德國政府會編制報告及統計資料，以了解人才所面對的挑戰；日本會定期就外國人的就業情況、生活水平和面對的挑戰，以及其子女的教育狀況進行調查；英國已先後發表兩輪評估報告，追蹤「環球專才簽證」持有人在當地的經歷和定居意向；至於新加坡去年10月亦宣布會就其「頂級專才准證」持有人狀況進行調查，惟暫未有進一步資料。

德日設專人支援 助融入當地生活

在融入社會方面，德國及日本均會為引入的人才提供專人支援。前者會與社會組織合作，為海外人才提供出國前的迎新和抵步後的支援，同時有特定職業的語言課程；後者會培訓300名獲認證的「外國國民支援協調員」，以協助引進人才在當地生活、求職，並會為其子女提供專屬升學就業、輔導和指導支援，以及資助私營機構提供外展服務。

英國雖未有為人才提供特定就業援助及資助融合活動，但由於其「環球專才簽證」計劃只限於研究、藝術文化及數碼科技等行業，最終有87%專才從事與技能相符的工作，並有84%專才家人對在英生活感滿意。

尚海龍：應加強政策成效監察

香港特區立法會議員、高才通人才服務協會創會會長尚海龍表示，優秀的教育系統、護照和低稅制是吸引大量人才申請來港的主要因素，當前

香港最重要的是留住這些高技術人才，他認為應該參考各地相關經驗，進一步完善人才政策，提供更全面的就業援助、社會融合支援及政策成效監察。

他引述協會調查顯示，「高才通」引入人才平均年齡約為35歲，他們年富力強，為香港注入活力，不單填補了香港面臨的勞動力短缺問題，若好好利用，將更有力支持香港「八大中心」建設，故香港應進一步發揮「一國兩制」的優勢，關注來港人才各項訴求，「例如研究如何幫助他們將資金順利流入香港，同時還需提供就業和創業機會，構建多元化人才體系，促進人才融合，加強身份認同。」

各地高技能人才入境計劃支援

支援措施	香港	德國	日本	新加坡	英國
特定政府網上平台/支援中心	✓	✓	✓	✓	×
特定支援人員	×	✓	✓	×	×
語言課程	✓	✓	✓	×	×
招聘會	✓	×	✓	×	×
在網站列出人才簡歷	×	✓	×	×	×
職業培訓計劃	×	✓	×	×	×
協助承認非本地資歷	×	✓	×	×	✓
兒童教育的特殊待遇	×	×	✓	×	×
政府資助的融合活動	✓	✓	✓	✓	×
對人才入境計劃深入調查及分析	×	✓	✓	×	✓
人才離境原因及趨勢調查	×	✓	×	×	✓

資料來源：立法會資料研究組 整理：香港文匯報記者 莫楠



●德國、英國等地的高技能人才計劃有更全面監察政策，值得香港人才政策借鑑。圖為去年的香港高才就業招聘展覽。資料圖片

各地引進人才政策特點

香港：高端人才通行證計劃

- 吸引高學歷或高收入人才來港，人才無需事先在港找到工作
- 獲准逗留年期為2年至3年，7年後可申請永久居留權
- 獲批申請數：92,000

德國：機會卡計劃

- 允許外國人在抵達後一年內尋找工作，無需事先受聘
- 無快速取得永久居留權的途徑，但取得合資格工作機會者可申請藍卡等，最多33個月便可快速取得永久居留權
- 獲批申請數：2,500

日本：特別高度人才制度 (J-SKIP)

- 允許高技能或高收入人才繞過積分制，可在一年後快速取得永久居留權
- 簽證有效期為5年，需事先取得工作機會或開設公司
- 獲批申請數：不適用

新加坡：頂級專才准證 (ONE Pass)

- 允許高收入人才在當地尋找工作，簽證有效期為5年，兩年後可申請永久居民

- 無額外經濟誘因，且簽證持有人在子女入學和技能培訓方面優先級較低
- 獲批申請數：4,200

英國：環球專才簽證計劃

- 針對性招攬研究、藝術文化及數碼科技領域人才，無須工作聘書即可求職
- 簽證有效期為5年，3年後可快速取得永久居留權
- 獲批申請數：12,243

註：獲批申請數截至2023年4月至2024年12月不等，日本數字資料不詳

資料來源：立法會資料研究組 整理：香港文匯報記者 莫楠

李慧琼倡設跨境「購房通」打通人才壁壘

香港文匯報訊（記者 胡恬恬）民建聯「人才高地」昨日首度開放辦公室，舉辦傳媒新春茶敘，分享過往一年工作成果及未來工作計劃。全國人大常委會委員、民建聯會務顧問李慧琼在茶敘上透露，她將於下月召開的全國兩會期間，提出建議參考金融市場的互聯互通機制，建立「購房資金通」，讓兩地居民可以在兩地購房，以打通人才壁壘。

李慧琼解釋，現時根據內地外匯管理的規定，每人每年可兌換相等於5萬美元的外幣，這個額度不足以讓他們在香港購房甚至租樓，「建議參考金融市場的互聯互通機制，設立『住房購房資金池』，以金額100億至200億美元計算，僅佔國家外匯儲備的0.5%至0.6%，對人民幣影響輕微，且資金仍留在我國的香港，」李慧琼說，「資金必須在保障國家金融安全下，以閉環式管理供兩地人才購房之用，細節需進一步細化。」

「與股票通、債券通等比起來，這個額度其實很小。」她強調，特區政府的人才政策不僅是吸引內地人才，還有國際的高端人才，但鑑於過去通過人才計劃來港的內地人才已佔很大一部分比例，因此希望這個提案可以幫助這部分人才落戶香港。

為響應及配合中共二十屆三中全會的精神，民建聯於去年成立「人才高地」，除了構建一個平台讓高



●民建聯昨日舉辦傳媒新春茶敘。香港文匯報記者胡恬恬 攝

人才聚集外，並會繼續進行調研及與各界溝通，包括即將舉辦的「優化兩地金融互聯互通便利內地人才來港生活」圓桌會議等。

民建聯人力事務發言人、立法會議員顏汶羽表示，民建聯人才高地辦公室於去年10月發表「打造香港成為國際高端人才集聚高地」倡議書，當中訂訂「未來人才需求清單」、擴大高才通院校名單的建議，獲得特區政府的接納。去年11月及12月，「人才高地」分別在深圳中大參加優秀企業大灣區「搶人才」深圳校園招聘展，並到馬來西亞的馬來亞大學宣講。

他分享到馬來西亞的宣講經驗，指不少當地學生欲來港發展，為加強工作成效，他將會在4月繼續前往內地及其他東盟國家宣講，吸引海內外人才考慮來香港發展。

教聯會建議推進兩地數字化教育合作

香港文匯報訊（記者 任智鵬）港區全國人大代表、香港教育工作者聯會主席黃錦良透露，將於3月初舉行的全國兩會提交5項建議，包括推進兩地數字化教育合作，以及加強抗戰歷史教育等內容。



●教聯會昨日舉辦新春傳媒茶敘。教聯會供圖

黃錦良在昨日舉行的教聯會新春傳媒茶敘上透露，今年兩會期間他將提交5項建議，首先是科創熱潮下國家建設成教育及科技強國，香港與內地都應交流彼此的經驗，推進兩地數字化教育合作，為國家更好地培養相關人才；另有建議是關於結合兩地經驗推進學生身心健康，粵港澳大灣區教師專業交流，並結合全運會熱潮優化香港體育運動。因應今年是抗戰勝利80周年，他又建議香港與內地應加強協作推動抗戰歷史教育。

身為教聯會會長的劉智鵬提到，最近備受全球關注的DeepSeek創辦人梁文峰及其團隊均是出自內地大學，說明內地高等教育方面已能培養出一流人才，而近日火爆的電影《哪吒2》，導演餃子則是讀醫科出身後轉至創意藝術。他們取得的成就，正開始為過去吹捧海外名校及醫學專業的社會風氣，以至高等教育的發展模式帶來重要的反思。

身為立法會議員的鄧飛及朱國強在茶敘中提到對特區政府財赤下的教育相關建議。鄧飛認為，除了節流外，教育亦可成為香港經濟開源的契機，例如將「留學香港」的目標進一步發展成「留學經濟」，利用香港的國際化吸引學生的優勢，透過教育帶動包括住宿、零售及餐飲等其他相關行業的增長，創造經濟動能。

朱國強提到，適齡學生人數減少，教育開支預期亦會收縮，會為幼稚園營運帶來困境，建議教育局可讓幼稚園打通開辦全日制與半日制課程的資助賬目，讓政府經費能更靈活調動，提高成效。

文匯報電子科普雜誌第二輯發布 跟隨本港科學家認識探月科研



●香港文匯報電子科普雜誌今日發布《香港與航天》主題的第二輯。

香港文匯報訊 STEAM（科學、科技、工程、藝術、數學）教育是全球教育界熱話，亦是香港加強科創人才培育、貢獻科教興國的關鍵，為此，香港正相繼落實小學及初中科學科課程革新。為豐富中小學生科普閱讀及學習資源，香港文匯報本學年推出隨校園訂閱附送的電子科普雜誌，今日起發布《香港與航天》主題的第二輯，引領同學們透過香港科學家第一手科研故事，認識

國家的嫦娥探月之旅。電子科普雜誌以香港文匯報在新聞業界屢獲獎項、題材廣泛的高質素科學專題報道為基礎，配合學校科學課程的結構脈絡，透過重新編輯並加入精美插圖、註釋及延伸思考問題，藉以帶來生動有趣的科學閱讀體驗，引領同學們踏上奇妙的航天之旅，盡情探索宇宙的奧秘，點亮心中的科學之火，並提升科學素養。



●雜誌引領同學們認識香港科學家第一手科研故事。

雜誌預覽版現向廣大讀者開放，可瀏覽文匯報網站 <https://www.wenweipo.com/spec/gatspecial/Education-Magazine03>，或掃描二維碼預覽。

完整版本及查詢香港文匯報校園訂閱詳情，可致電 2873 9892 / 2873 9890，或電郵 khchau@tkww.com.hk / cwchan@tkww.com.hk。



掃碼預覽雜誌