●責任編輯:曲 洋 ●版面設計:劉坻坻

B5 ② 人民及協 建言獻策



特區政府批准北環線項目第一部分的財務安排,與港鐵公司簽 訂項目協定,標誌這一重大跨境基建工程進入實質推進階段。港 鐵北環線項目採用全盤規劃、分段推展的創新策略,將主線和支 線合併為單一項目,通過協同效應降低成本、提升效率。按照規 劃,北環線主線將連接屯馬線錦上路站和東鐵線古洞站,途經凹

頭、牛潭尾及新田三個新建車站;而支線則從新田站延伸,經洲頭、河套兩 站,最終接入深圳新皇崗口岸,實現與深圳地鐵網路的直通互聯。值得一提的 是,針對支線項目的跨境特性,香港首次引入了內地的鐵路建造標準,運用內 地「基建狂魔」的技術優勢和成本效率,預計可降低整體成本20%至30%。

朱鼎健 全國政協委員

港鐵北環線建成後,將徹底改變香港新界西北地方 的交通格局,交通效率將會得到跨越式的提升。據資 料統計,錦上路至古洞的通行時間將從目前的60-80 分鐘銳減至約12分鐘,效率提升超過80%,行程時間 大幅縮減。同時,項目將有效塡補新界西北部西鐵線 與東鐵線之間的鐵路網路空白,解決居民長期依賴公 路交通的困境。再者,項目建成後,可以分流新田公 路和吐露港公路的車流,有望顯著改善早晚高峰時段 的擁堵狀況,緩解交通堵塞。

值得注意的是,項目還將釋放沿線土地潛力,爲香 港提供更多可負擔住房資源。據規劃,鐵路沿線將開 發10幅商住用地,總規模達26公頃,這些土地開發 將優先滿足公營房屋需求,切實緩解香港住房短缺問 題。總體而言,港鐵北環線項目是有助於改善民生的 工程項目,筆者對此深信不疑。

當然,作爲深港重大跨境基建項目,可能會面臨各 式各樣的特殊難題。例如,香港首次在鐵路建設中大 規模引入內地技術標準,需建立標準互認機制,解決 設計規範、施工工藝、驗收標準等差異問題。又例 如,北環線的線路穿越濕地等生態敏感區,環保團體 會格外關注,項目過程中應該保持持續的透明度,並 加強生態補償措施,爭取社會共識。

港鐵北環線項目不僅是鐵路工程項目,更是特區 政府以創新思維推動北部都會區發展的「運輸骨 幹」,是香港主動融入國家發展大局的關鍵性基礎 設施,其意義遠超交通工程範疇。北環線項目的成 功實踐,體現了「一國兩制」下香港的獨特優勢: 既保持自身特色,又善用國家發展勢能。通過引入 内地標準、整合區域資源、創新融資模式三大突 破,北環線項目爲香港基建領域樹立了「破局求 變」的新範式。

當2034年列車駛過深圳河,不僅將拉近深港兩地的 時空距離,更將重塑香港的發展格局,爲市民帶來實 實在在的獲得感,爲香港由治及興注入持久動力。

推動上海成境外旅客旅遊首選地

鄭建好 上海市政協常委 香港上海浦東聯會會長



2024年以來,「China Travel」入境 遊持續升溫,超八成的外國遊客臨近期 限才離境,多數希望延長停留、增加行 程。國家移民管理局已於2024年12月 17日宣布,將過境免簽外國人在境內停 留時間延長爲240小時,同時新增21個

口岸爲過境免簽人員入出境口岸,並進一 步擴大停留活動區域。該政策不僅在經濟上直接促進旅遊 業繁榮,吸引遊客和商務人士,帶動相關產業和經濟增 長,也在文化層面增強外國人對中國文化的理解與認同, 有助於塑造開放包容的國際形象,突破西方媒體話語壟 斷,具有重要的戰略意義

在這一政策背景下,上海作爲國家對外開放的示范窗 口,其作用愈發顯著。作爲全國最大的空港口岸,浦東和 虹橋國際機場迎來了大批享受新政便利的境外旅客。這不 僅促進了上海市旅遊業及相關產業的繁榮,也爲國際商務 合作拓展了更廣闊的空間。然而,目前仍存在一些問題, 制約了上海打造成爲境外旅客來華首選目的地的進程。

隨着入境旅遊興起,外國遊客自發分享「China Travel」視頻日益增多,但也出現不少集中「投訴」。許多遊 客指出,景區、道路的多語種標識翻譯錯誤或不一致,嚴 重影響其獲取信息和遊覽體驗。另一方面,在「無接觸」 經濟推動下,消費場景普遍數字化,APP成爲掃碼支付、 預約、點餐的主要方式,但多數APP僅面向境內用戶設

計,未充分考慮境外使用者需求,造成諸多不便。同時, 港澳同胞也因線上平台實名認證僅支持內地身份證,無法 使用通行證或護照,在境内旅遊時面臨障礙。

針對上述問題,建議上海充分發揮在全國范圍內的先行 示范作用,率先打造國際旅客來華首選旅遊目的地的金字 招牌。由於內地商業化APP普遍呈現分散獨立開發的狀 况,缺乏有效整合,既增加了操作複雜度,也存在一定安 全隱患,建議上海從政府層面牽頭開發一款多語種的官方 APP---「China Travel Mate」,以國際機場爲主要推廣 支點,引導外國遊客落地後下載使用。該APP不僅可以提 供準確的多語種旅遊資訊,還可作爲統一接口,引導用戶 接入國內主流商業APP,一站式完成注册與使用指導,輕 松實現預約、購票、公交出行、支付等多種功能。

同時,鼓勵「無接觸」餐飲企業保留線下點餐選項,推 動文化場所及各類景區開放線下購票渠道,尤其應爲過境 **免簽遊客設立每日限額的免預約優先窗口,盡可能保障外** 國遊客在短暫停留期間獲得更完整的旅行體驗。在公共交 通方面,建議上海交通部門加強與國際支付卡機構的合 作,使境外遊客能夠直接使用手機NFC信用卡等工具支付

此外,還應推動上海市移動互聯網企業積極開展升級改 造,擴大APP實名認證所支持的證件類型,除內地居民身份 證外,還應納入港澳居民來往內地通行證、國際護照等其 他身份證明,切實提升境外遊客的使用便利性和滿意度。

緊扣高質量發展 建設共同富裕示範區

孫榮良 浙江省政協委員 香港甬港聯誼會會長



「4+1」重要要求,緊扣高質量發展建設共 同富裕示范區的核心任務,爲新時代發展 先精神,創造了經濟奇跡,湧現大批知名 企業,爲經濟發展注入強勁動力。當下,高 質量發展成爲必然,但也面臨產業結構優

化、創新能力提升、區域發展平衡等挑戰。

應對挑戰,我們需關注以下方面。首先,推動產業升級、 大力推動數字化、智能化改造,加大對高新技術產業支持, 促進傳統製造業智能化和綠色化轉型,提升附加值和競爭 力,推出自主知識產權產品。在此基礎上,加強數字經濟、 智能制造、AI等戰略性新興產業培育發展。

其次,強化創新驅動、提升自主創新能力至關重要。全球 科技競爭加劇,核心技術是關鍵。需加大科技創新投入,深 化產學研融合。浙江高校資源豐富、民營經濟活躍,應進一 物醫藥等關鍵核心技術。

同時,深化改革開放、擴大高水平對外開放。要繼續深化 市場化改革,完善市場經濟體制,激發市場活力和社會創造 力,並擴大高水平對外開放,積極參與國際合作,推動貿易 和投資自由便利化。此外,促進人的全面發展和社會全面進 步。須堅持以人民爲中心,在教育、醫療等領域加大投入,

早前,習近平總書記考察浙江時提出 提高公共服務水平,滿足人民美好生活需要。

最後,在創新發展中融入港澳元素。應深化與粤港澳大 灣區的多方合作,特別在科技創新和產業轉型方面。通過 建立跨區域產業聯合,促進兩地在高新技術、數字經濟等 領域交流合作,優勢互補。同時,鼓勵港澳青年在浙創 業,提供資金、稅收優惠和政策指導,吸引香港畢業生投 身浙江創新創業。

結合浙江省社會發展實際問題,加強區域協調發展、縮小 城鄉差距是亟待解決的問題。省內發展不均衡,浙北相對發 構建現代化產業體系。浙江製造業面臨轉型壓力與機遇,應 達,浙南、浙西部分地區滯後。需加強基礎設施互聯互通, 推動產業轉移與協同發展,引導浙北產業向浙南、浙西轉 移,促進區域產業互補。例如,溫州傳統製造業轉型中,可 將部分生產轉移至勞動力豐富的麗水等地,優化資源配置。 同時,應進一步深化「千村示範、萬村整治」工程,加強農 村環境整治和基礎設施建設,提升生活品質,發展現代農業 和鄉村旅游,增加農民收入,推動鄉村振興,實現共同富 裕。再者,加強社會保障體系建設、提高民生保障水平。通 步鼓勵企業與高校、科研機構長期合作,共同攻克芯片、生 過完善社會保險、加強社會救助、提高社會福利,讓群衆在 高質量發展中有更多獲得感和幸福感。

> 港澳委員肩頁着連接内地與港澳、推動兩地交流合作的重 要使命,我們應充分發揮自身優勢,積極參與其中,將香港 的優勢經驗帶到浙江來,爲浙江的高質量發展貢獻智慧和力 量,結合浙江省實際,多提出建設性意見和建議,打造出一 個具有浙江特色的共同富裕示范區。

支援獨居及雙老長者家庭

廣西壯族自治區政協委員 油尖旺區議員 香港廣西賀州市同鄉聯誼會會長



等待時間、跌倒通報反應等問責。

本港人口持續高齡化,獨居與「雙老」家庭日增。現行 支援整體而言「有量無綫」、「碎片化」偏多,醫療側重 醫院,社福重審查與等候,家居照顧與社區連結之間常出 現斷層。關愛隊可作早期接觸、定期探訪與轉介的「第一 里程」,長處在貼地與動員,但若單靠其志願性與短期資 源,難承擔評估、復康、長期個案管理與夜間緊急應對,亦

易流於「一次性活動」。因此,筆者認爲應把關愛隊嵌入一 個有責有權的地區照顧網,與醫管局、社署、地區康健站、屋邨物管與學校 設定轉介標準、共享基本個案記錄與危機通報,並以結果指標如再入院率、

昔日「左鄰右里」爲何消散?一是結構變遷,工時長、人口流動快、租住 不穩,難累積互信,私隱與「互不打擾」成爲默契。二是空間形態巨變,早 年長型走廊、公屋天台、街檔與騎樓是天然社交界面。八十年代後,新建公 屋普遍轉向十字型、Y型塔樓與密閉升降機大堂,消防與管理規例限制走廊 逗留、擺放物品,保安把公共空間私有化,街市被商場替代,電商與外送又 减少「偶遇」。用地緊張、建築標準、成本效率、治安與私隱考量,客觀上 共同削弱了鄰里可見、可停留、可交談的界面。空間把人抽離,情感便難以

要真正支援獨居及雙老,筆者建議,宜從制度、空間、文化三線重建「可 持續的鄰里照顧」。首先,制度與服務整合,推行「一老一個案經理」,由 家庭醫生、社區護士、職業治療師與社工組隊;擴大家居照顧與送餐、家 務、陪診名額與覆蓋;設立熱線與快速上門隊,與消防救護互通;加強地區 康健站對長期病的家居隨訪;建立跨機構通用的「黃表」危機卡,便於物管 與鄰里在緊急時辨識與協助。

其次,家庭與照顧者政策,把照顧視爲公共價值而非純私務。擴大照顧者 津貼與暫託服務、推行有薪護老假與彈性工時;爲成年子女近居父母提供租 住及調遷優先與稅務扣減; 在公屋與資助房屋試行「近居配對」, 鼓勵「門 對門」或同邨同層的日常互助。

還有,空間與管理微創新,在每層設小客廳、長椅與良好照明,局部放寬 走廊社交禁令並以消防動線標示管理; 爲新舊屋邨增設無障礙動線與「鄰里 站」,由保安、物管、郵差、商戶組成守望網;街舖前沿規劃可坐可談的門 前帶與社區飯堂,讓長者不必跨商場也能吃到廉價熱餐。

再來,科技與倫理,提供易用的跌倒感測、智能門鈴與遠程問診,數據以 自願與最少可識別原則處理;設「安心鈴」與鄰里互助群,避免「科技孤 島」。

最後, 文化與動員,復興「打個招呼」運動、樓層聚餐與時間銀行;把 學生服務學習、地區企業義工與教會及社團活動編織成穩定時段,使探訪與 陪伴成爲可預期的周期。

總之,支援的關鍵不在「多幾個計劃」,而在把人重新帶回可信賴的制度 與可相遇的空間,昔日的人情能在新型城市中長出新樣貌,讓獨居與雙老家 庭不僅被看見,更被長期守護。

加強工業廢氣排放監測

寧波市政協委員 范久祥 香港寧波同鄉會會長



由於溫室氣體排放增加,地球氣候變化速度加快,極端 天氣事件頻繁,給人類社會和生態系統帶來巨大挑戰。近 年來我國一些經濟較發達、人口密度大的省市持續出現嚴 重霧霾天氣,給民衆的日常生活和生產造成了諸多不便, 環境污染直接威脅人體健康,其影響也日益增加。

寧波市作爲我國的沿海經濟發達城市,在我國城市環境 空氣質量評比中一直處於中等偏上水平。2023年,全市各區

(縣、市)、開發園區環境空氣質量綜合指數範圍在2.68到3.40之間,平 均爲3.14,同比持平;環境空氣質量優良率範圍在88.8%到95.6%之間,平 均爲92.4%,同比上升2.8個百分點。根據綜合指數評價,環境空氣質量相 對較好的爲象山縣、寧海縣和海曙區,相對較差的爲余姚市、慈溪市和高 新區。

2023年,寧波市生態環境質量保持穩定,環境空氣質量綜合指數在全國 168個重點城市中排名第18位,六項常規污染物年均濃度連續7年達到國 家二級標準,臭氧濃度和污染天數較上年度均有所回落;地表水市控及以 上斷面水質優良比例同比上升3.2個百分點;縣級及以上集中式飲用水源地 水質保持100%達標;近岸海域水質基本穩定;聲環境質量持續改善;輻射 環境保持安全水平;生態質量總體較好。但生態環境穩中向好基礎還不穩 固,臭氧污染尚未得到徹底根治,地表水個別重點斷面水質還不夠穩定, 近岸海域水質優良比例較全國平均水平仍有差距。

爲此本人建議,擴大監測網路覆蓋範圍,在現有基礎上,新增空氣質量 監測站點,覆蓋城鄉結合部、工業區和人口密集區,確保監測資料全面準 確;優化監測站點布局,重點監測 PM2.5、PM10、臭氧(O₃)、二氧化硫 (SO₂)、一氧化碳(CO)和氮氧化物(NOx);引入先進監測技術;推廣 使用高精度、即時資料傳輸的監測設備,如鐳射顆粒物監測儀和可攜式大 氣監測設備;應用衛星遙感技術監控大範圍的空氣污染情況,與地面資料 相結合,實現立體監測;建設智能環保平台;建立統一的空氣質量監測與 分析平台,整合多部門資料資源,實現即時監控、資料共用和自動化分 析;應用人工智能(AI)和大數據技術,預測未來污染趨勢,爲治理決策 提供科學依據。

在政策與公眾參與方面,本人建議,完善法律法規,推動出台區域性空 氣污染防治條例,爲治理工作提供法律支援;加強對違法行爲的處罰力 度,提高企業和個人守法意識;建立污染源舉報平台,鼓勵市民參與監督 和治理;組織公眾環保教育活動,提升居民環保意識和參與度。同時加強 寧波與周邊城市的聯動,推進區域性大氣污染聯防聯控,特別是對PM2.5 和臭氧污染的協同治理加;推廣清潔生產技術,減少 VOCs和惡臭物質的產 生和排放;加強宣傳教育,鼓勵公衆舉報污染行爲,共同推動環境保護。