



香港需要什麼樣的變革

中共二十屆三中全會公布《中共中央關於進一步全面深化改革、推進中國式現代化的決定》，全球矚目。對內地、香港乃至國際社會，都具有重大的歷史性意義。三中全會《決定》的核心在於「改革」。中央

港澳辦、國務院港澳辦主任夏寶龍較早前在北京會見特區政府財政司司長陳茂波一行時提到，「對於面臨內外環境深刻變化的香港來說，同樣要識變、應變、求變，通過改革實現更好發展」。三中全會開啟進一步全面深化改革新征程，香港更應順勢而為，大膽創新變革，在持續不懈的改革中實現更好發展。



尚海龍 立法會議員 新質企業家聯合會創始人

什麼叫「變」？有前輩告訴我，當年基本法起草前後，香港人最樂於聽到的是「五十年不變」。如今應如何理解「變」和「不變」的關係？最貼切的比喻是，一日三餐的規律可以五十年不變，但餐餐都吃鹹魚青菜就應該變；每個月發工資的制度不變，但是工資數字最好年年變；火車在軌道上走，絕對不能出軌，否則會出大災難，這是不變的規模，但高鐵提速到時速350公里，這就是「變」；若還要再快些，旅途路線不變的話，可能要考慮「變」成坐飛機。

奧運會口號「更快、更高、更強」，這就是「變」，如果不「變」，奧運精神就失去意義。因此，香港不僅必須「變」，而且要加快「變」，才能跟上時代發展的步伐。若「一成不變」「吃老本」，而其他競爭對手日新月異努力變革，香港遲早被淘汰。

提供合適創業空間

那麼，香港怎樣才能做到「識變、應變、求變」，通過改革實現更好發展？

科技是第一生產力、人才是第一資源、創新是第一動力。創科產業的加速發展，與培育和吸引人才相輔相成，有利於為香港增添經濟動能，也是配合以高質量發展推動中國式現代化強國建設的重要方向。

站在創科發展的角度看，香港的科研水平處於世界前沿，香港高等學府有全球最優秀的科研基礎。可惜長期以來，香港大專院校的創科就是論文產出，但科研成果的專利權申請數量並不多，更遑論轉化為產業成果。

如今世界創科發展的趨勢，就是將科研成果與產業掛鉤，香港為什麼不「變」一下，提供更多誘因，激勵產學研協作，推動「從一到N」的科研成果轉化和產業發展？本人所創立的「高才通人才服務協會」已經和香港大學、香港科技大學、香港城市大學成功合作了三場「教授老闆找高才CEO」人才配對活動，將有能力的職業經理人推薦給大學教授進行產學研合作，各自發揮所長，教授、高才都找到

推動創科發展的新賽道，兩全其美，目前經過配對機制，已經有70多家公司正在運作。

本人創立的另一個平台新質企業家聯合會，近期也會嘗試創新，打造一個中環新質企業家創業谷，讓新來港的金融、法律、海外經營相關的企業進駐，希望對香港商業樓宇租賃業務探索新模式，為企業家創新創業提供合適空間。

夏寶龍主任曾寄語：「敢於說前人沒有說過的新話，敢於幹前人沒有幹過的事情」。既然「高才通」計劃反應踴躍，內地政策是否也可以「變」一下，讓已經到港的內地高才和企業家的資金能更暢順「過河」，使特區政府引入新資本的號召更見成效？「高才通」計劃是否可以優化調整的同時，繼續進一步打開大門，讓更多元化、更高端的人才落戶香港，使香港真正成為國際高端人才集聚高地？

結合有為政府高效市場

還有，香港財團一向以來以投資房地產和基建為主，為什麼不能「變」一下，投資新興產業，開闢創新發展新領域，或者與內地新質企業家聯手，共建創科研發新天地，使「High Tech 搵嘢」觀念轉化為「High Tech 撈嘢」的正向思維？

香港歷史上得以成功，有人認為有賴於當年的「小政府、大市場」原則，然而當世界進入全球化時代，中國崛起成為經濟大國，香港須積極融入國家發展大局，推動大灣區融合發展，努力打造「八大中心」，把有為政府和高效市場相結合。

時代在變，世界在變，香港的傳統優勢不是一成不變，「金字招牌」也不是一勞永逸。香港要創新變革，構築競爭新優勢。「識變、應變、求變」，「識變」是策略，是要研究怎樣變，在哪些地方、什麼時候變；「應變」是態勢，樹欲靜而風不止，不能不變，別無選擇；「求變」是動力，是眼光和視野。「變」是根本，只有努力創新求變，香港才能擦亮一張張「金字招牌」，才能有安身立命之本，成為發展的常青樹。

宗教課程指引 有利學生建立正確價值觀

管浩鳴 全國政協委員 立法會議員

教育局日前公布《宗教教育課程指引（中一至中三）》，建議具宗教背景的中學在9月新學年起從中一級開始推行。《指引》從香港有推行宗教教育的不同教派的宗教典籍為根本，為學生構建宗教的知識、能力，並將首要價值觀納入課程框架，讓學生在宗教智慧的啟迪之下，建立和踐行正確的價值觀，以宗教智慧為個人和社會建立人文素養。這與有推行宗教教育的宗教組織的主張融合，是能夠回應時代要求的好指引。

引導學生懷美善心靈

依照基本法的規定，香港居民有宗教信仰的自由，宗教組織可以按原有辦法繼續興辦宗教院校、其他學校。香港幾大主要的宗教組織，包括孔教、伊斯蘭教、佛教、基督教、天主教、道教等，都有興辦學校、推動宗教教育的傳統。宗教教育對香港社會發展起了積極正面的作用，應持之以恆地推進宗教教育發展進步。

過去一段時期，有感於香港在學生的品德教育方面存有偏差和缺失，多個宗教組織不約而同地提出教育改革的呼求，提出宗教教育必須回應時代之變，不僅要教學生學習宗教的典籍、教義，更須喚醒學生對理想的嚮往，啟迪學生以美善心靈、仁義與關愛，從宗教學習中建立正向的價值觀，提升生命的品質。一些在前線的教師更總結教學經驗，提出自己的建議和意見。

教育局提出價值觀教育，認為價值觀教育是全人教育的重要元素，倡議學校可培育學生12種首要的價值和態度，即：堅毅、尊重他人、責任感、國民身份認同、承擔精神、誠信、仁愛、守法、同理心、勤勞、團結和孝親，作為推動價值觀教育的方向。《指引》建議將這12種首要價值觀融入宗教教育課程中，與各宗教辦學團體的意見不謀而合，亦與大多數前線教師的想法一致。因此，《指引》得到

大多數學校的認同和支持。

《指引》所倡導的宗教教育，以宗教的典籍為本，讓學生從研讀典籍經文認識宗教的基本教義、形成宗教的重要人物、宗教生活以及宗教對人類社會的重要影響開始，進而發展靜觀、反思、祈禱、查考經卷、向他人介紹和解釋自己的信仰、從宗教信仰者角度理解不同課題的能力，更引導學生從宗教中學習和思考，透過宗教看自己、看他人、看世界、看幸福，在宗教智慧的啟迪下，探討人生課題，提醒自己自強不息，對他人慈悲仁愛，對世界有兼濟天下的抱負，以和而不同的態度為己為人謀幸福。

重視培育愛國價值

《指引》提出「以學生為中心」的教育方針，要求教師抱持開放心態，按學生的需要和課題的性質選取合適的教學方法，這符合時代的需要，同時也對教師提出了更高的要求。《指引》建議為宗教教義套入不同情景，如人與大自然關係、判別媒體資訊真偽等，涉及對宗教典籍經文的解讀，教師須更好地裝備自己，強化對典籍經文的理解，才能讓學生在不同的場景下，踐行宗教教育的正向價值觀。

宗教是人類文明的重要基石，不少宗教價值觀更是社會可持續發展的珍貴指引，在初中階段推動宗教教育，多與學生談宗教信仰背後的大愛、包容，有利於讓學生打好底子，建立起正確的價值觀，讓學生日後能善長處事，建立更豐盛的人生，認同自己的國家，愛自己的國家和生活在這個國家的人。這是很質樸的情感，包括基督教在內不同宗教的基本價值觀，都包含愛國，宗教教育推動學生國民身份認同、建立愛國價值觀，是應有之義。



管浩鳴 全國政協委員 立法會議員

積極創新變革 實現香港更好發展

全面廣泛諮詢 有為有效施政

嚴剛 立法會議員



行政長官李家超即將發表任內第三份施政報告，並於18日在大埔舉行首場地區諮詢會，約有120位來自不同背景的市民出席。多位與會者關注青年發展、教育、金融、科技、旅遊、醫療、住房、福利等市民關心的社會議題。各位司局長又以小組討論形式，圍繞「拼經濟謀發展」、「惠民生添幸福」兩個主題，與市民直接交流，認真聽取他們的意見。李家超在諮詢會上大讚港人「識食腦」，腦中真真正正有很多好橋段，他呼籲市民將想法通過不同途徑直陳政府，政府亦會積極有為，在政策、資源方面盡量做大、做強、做好，共同推動特區實現更好發展。特區管治者透過廣泛全面的諮詢，集思廣益，吸納各行業各階層各不同利益持份者的聲音，為特區長遠發展制定切實可行的施政規劃，確實值得充分肯定。

經濟發展方面，正如昨日參與諮詢會的市民所言，政府積極落實「十四五」規劃提及的「八大中心」定位，但大眾對相關概念感到模糊，不知道具體的政策方向，為此，政府應該推出能夠讓社會各階層清楚明白的行動綱領，並加強宣傳，讓社會各界知曉中央對香港的關愛、支持與期望及要求。

發揮「一國兩制」優勢

特別是有關三中全會的《決定》提到：「發揮『一國兩制』制度優勢，鞏固提升香港國際金融、航運、貿易中心地位」。特區政府應該因應國際環境的急劇變化，提出適應市場變化的發展路徑，充分發揮雙幣雙機制的優勢，加強人民幣離岸交易中心建設；及早修訂法例，設立跨部門的合作平台；協助新興金融產品融入傳統金融領域；協助虛擬資產發展，強化國際金融中心地位。

在住房及青年向上流方面，特區政府應該本著「居者有其屋」的原則，通過拆鬆鬆綁，簡化程序，改革土地招拍制度，公私合營，大力推動市區重建規劃的同時，適度開發郊野公園邊陲地帶，為市民提供更多可以負擔得起的公屋與居屋，讓更多困守劏房的基層市民，早日

脫離困境。當局應考慮重啟「租者置其屋」計劃，調整居屋公屋比例，增加居屋供應，協助年輕一代置業，減少青年住屋壓力。另外，特區政府應透過各類諮詢諮詢機構為青年提供參政議政的機會與平台，鼓勵青年積極參與特區事務，培養青年的愛國愛港情懷，促進人心回歸，形成社會合力，共同推動特區更好發展。

在文化旅游方面，政府在推廣「無慮不旅遊」的時候，可以仿效四川推廣熊貓的經驗，推出具有香港特色的吉祥物。特區政府應積極借鑒各國各地區網紅效應對促進旅遊業的積極作用，鼓勵市民，特別是青少年遊覽並拍攝介紹香港美食、生態、文化。為此，政府可以透過資助鼓勵社會各界舉辦香港文化美食自然生態的書畫、短視頻、攝影、徵文、詩詞等比賽，在全國範圍內廣泛宣傳推廣獨一無二的香港。

全力排解民生憂難

在社會福利方面，政府應實施精準扶貧。針對部分跨區就業但收入仍低於本港平均水平線下的基層市民，給予適度交通津貼，以減輕其家庭生活開支負擔。針對目前公營醫療系統承受的龐大壓力，當局應調整思路，順應粵港澳大灣區融合發展的需要及人口老齡化的必然趨勢，與灣區內其他信譽良好的大型醫院建立長期穩定的合作關係，鼓勵在當地養老安居的市民就近求醫問藥，對在內地安居養老的長者給予醫療津貼，化解本港專科門診及公立醫院住院壓力，有效減少本港公共醫療開支。

昨日施政報告首場地區諮詢會，過程和諧順利，不少與會者形容，出席的官員非常友善，細心聆聽回應市民提問，抄錄市民建議要點。整個流程緊湊，務實不務虛。當然，短短的兩小時諮詢會，夾雜許多議題，亦很難形成普遍性的共識。特區政府可以考慮按每個政策局的需要，開設專題焦點小組，善用民間智慧，甚至善用Iq等社交平台收集網上意見，接納更多民間方案，供特區政府決策參考。不論如何，特區政府虛懷若谷，在廣泛範圍內傾聽市民呼聲，對於制定切實可行的更接地氣的施政報告都會大有裨益。

內地智慧醫療服務對香港有重大啟示

林素蔚 立法會議員(新界東南) 註冊社工



近年來人工智能、大數據等技術蓬勃發展，推動各行各業智能創新變革，特別是在醫療健康領域的運用，從可穿戴設備助力家庭健康管理，到「智慧醫院」改變患者就醫體驗，高新技術深刻改變了醫療模式，為醫療診斷和治療提供更精準高效的支撐，一個創新活力的智慧醫療時代正在加速到來。

趁着立法會休會，筆者近期到訪無錫中國智慧健康創新中心，了解目前內地在智慧醫療領域，例如遠距醫療、醫療物聯網、健康數據管理等應用技術的發展。據悉，該中心自2017年以來，攜手300多個合作夥伴，集合「專家共研、產業共創、成果共融」三大功能於一體，推動政、產、學、研、醫、投等領域夥伴開展合作。目前，該中心推出領先的診療一體化與全病程解決方案，已在全國7,000餘家醫院落地，在全國7個城市建立的國際生命科學創新園，累計吸引了60餘家初創企業落戶。

結合線上線下斷症治療

內地智慧醫療發展一日千里，其醫療系統結合大數據、雲端儲存、人工智能等技術，建構全方位的「醫、患、藥、保」數碼化平台，使遠距醫療變得更普及。以國家標準化代謝性肝病管理中心(MMC)為例，患者如在院內留醫，醫院可通過該中心的「代謝一體機」一次性檢查動脈硬化、內臟脂肪、眼底、血糖、尿蛋白等關鍵指標，將數據上傳至雲端，以彌補人工數據紀錄出錯的概率，而且診療紀錄也可被其他醫院調取。至於門診或離院患者，則可透過血糖儀上傳健康紀錄，讓醫護實時監測各種生理數據。透過整合「線上線下」方式治療疾病，整個過程更有效率，民眾健康可以得到更確切的保障，長遠也有助應對人口老化帶來的挑戰。

在乳腺癌的診斷上，2022年全球乳腺癌新發病例為230萬宗，佔全部惡性腫瘤發病的11.6%。目前內地對乳癌的規範診療與管理的意識和水平差異較大，不少醫院對乳癌的規範診療和患

者管理的整體認知仍有欠缺。該中心推出的乳癌HER2智能輔助判讀平台，可以利用人工智能對整張乳腺癌HER2數字切片進行分析，統計分析各類陽性腫瘤細胞個數及佔比，為HER2分級診斷提供輔助診斷依據，提升診療效果和患者生存率。

確立機制提升診症效率

乳癌也是本港女性的頭號痛症。在2021年佔本港女性癌症新症總數的28.5%，平均每天有15名女士確診。以常見的癌症診斷方法電腦掃描(CT)及磁力共振(MRI)為例，公立醫院穩定個案的輪候時間分別超過4年及2.8年，半緊急個案的輪候時間中位數亦超過8個月及7個月。智慧醫療技術的運用則有助簡化醫護人員的工作流程，既可改善公立醫院專科超負荷的問題，提高每日診症效率，亦能確立早期介入的機制，讓患者及早得到適切治療，避免病情惡化。

目前國家多元智慧醫療體系已在各省市應用，形成一套安全可靠的全流程疾病管理網絡，能夠為香港智慧醫療的應用起到積極的示範作用。香港擁有亞洲領先的醫學院和工程學院，智慧財產權保護體系完善，而且有「背靠祖國、聯通世界」的獨特優勢，一方面特區政府可以積極研究引進國家專業的智慧醫療器械和系統，在降低營運成本的同時，提升患者診療效率。軟件上則要將「醫健通+」發展成為全港的綜合病歷平台，整合公私營醫療服務數據，讓市民的病歷能無縫連接。

另一方面，政府需要利用好香港兩個頂尖的醫療科技研發平台Health@InnoHK及AIR@InnoHK，加強與全球醫學科研院的合作，整合各方優勢，促進多元醫學領域的創新研發，同時可舉辦更多國際智慧醫療論壇展覽，匯聚各地人才與業界精英，共同深入探討人工智能應用，提升本地醫療服務質量的合適策略，並藉展示具本地市場應用潛力的智慧醫療研究產品，提升智慧醫療的認受性，繼而吸引投資機遇，促進更多人工智能醫學研發及落地轉化，打造亞洲頂尖智慧醫療樞紐。