

文化、科技和可持續發展

李樹甘

參加香港教育界國慶訪京暨專業交流團，在參訪和交流中更深刻了解國家的歷史文化、創新科技、教育和最新發展，對中國的歷史文化、科技創新和可持續發展有了新的體會。

文化的深度通常隨著時間積累而增長，因為它擁有多年的傳統和價值觀。然而，科技創新可以突飛猛進，快速超越舊技術，科技不同於文化，歷史不會使它愈久愈深，它可以被取代。相反，它需要不斷創新，否則會落伍，即使是科技強國也可能被其他國家超越。例如，有些地區的地鐵雖然有著悠久的歷史，但在某些方面可能不如發展中國家新建的鐵路系統現代化和高效。這凸顯了文化和科技之間的差異，以及它們在不同領域發展方式上的區別。文化通常較為穩定，而科技不斷演進。因此，在可持續發展的背景下，我們需要綜合考慮如何保護和傳承文化價值觀，同時也要充分利用新技術來應對現代社會面臨的挑戰。這需要平衡傳統和創新的優勢。

中國擁有悠久的文化歷史和深厚的傳統，包括文學、藝術和哲學等元素，在現代仍具有重要地位。中國致力於保護和傳承這些傳統價值觀，同時也將其融入現代社會，形成獨特的文化特色。這種融合有助於保持文化的獨特性，同時也能應對現代挑戰。例如，中國的文化強調社會穩定、家庭重要性和互助合作，這些元素可以為可持續發展提供方向。發展經濟學指出，人力資源在經濟發展中起著關鍵作用。通過教育提高人力資源的生產力尤其重要，而「家庭」是嬰孩成長後最早接受教育的地方。優質的家庭教育有助於兒童健康成長，為社會貢獻更多，相反，缺乏正面的家庭教育可能需要更多社會資源來糾正，增加社會成本。因此，相對於學校教育，家庭教育對個人成長和社會發展同樣至關重要。

中國在科技領域取得了顯著的進展，特別是在人工智慧、5G、太陽能和大數據等領域，成為全球領先的科技創新國家之一。這些技術的應用對全球可持續發展至關重要，例如通過智能城市和環境監測系統提高資源效率並減少環境影響。中國的數字經濟發展迅速，擁有龐大的互聯網用戶基礎和電子商務平台。這包括數字支付、電子商務和大數據等領域。這種數字轉型可以促進經濟增長，並推動傳統行業和商業模式的變革，在全球經濟中發揮著重要作用。中國對未來技術的投資至關重要，包括人工智慧、區塊鏈和生物技術等。這些技術的應用將在未來塑造社會、經濟和生活方式，為中國創造更多機會。

中國文化強調道德價值觀，如誠信、公平、互助等，這些價值觀在全球可持續發展中扮演關鍵角色，特別是在應對國際合作和氣候變化等全球性問題方面。總之，中國的文化、科技、數字經濟和道德價值的結合為全球可持續發展提供了機會和挑戰。中國可以在全球舞台上發揮重要作用，通過推動創新、促進國際合作，實現更可持續、公平和包容的未來。同時，也需要確保這一發展考慮到社會公平、環境保護和道德標準，以確保共同的全球可持續發展目標能夠實現。

香港青年可以在建設更好的中國和全球發揮積極作用。香港擁有世界一流的大學和研究機構，他們可以選擇深造，並從事與科技、環境、社會科學等相關的研究領域，為解決全球問題提供創新的解決方案。香港是一個充滿商機的地方，青年人可以積極參與創業和創新領域，開發新技術、新產品或新服務，為經濟增長和社會進步做出貢獻。

香港是一個國際性的城市，他們可以積極參與國際合作專案，促進中國與其他國家之間的交流與合作，特別是在環境保護、可持續發展和文化交流方面。香港青年可以積極參與社會和公益組織，推動社會公平、環境保護和文化傳承等議題，倡導積極的社會變革。通過教育和社交媒體等途徑，他們可以提高公眾對可持續發展、全球挑戰和文化多樣性的意識，促使更多人參與解決這些問題。

無論青年人選擇哪個領域或方式參與，重要的是保持積極的態度、開放的思維，以及對社會和全球問題的責任感。通過與其他國家和地區的青年人合作，可以共同建設更加可持續、包容和美好的未來。