

國際水務領袖高峰論壇 李家超、李國英、鄭雁雄、王偉中、向斌出席 李家超：致力將創新科技應用於水務管理

【大公報訊】記者易曉彤報道：行政長官李家超和水利部部長李國英昨日在禮賓府會面，共同見證水利部與香港特別行政區政府簽署《涉水事務管理與合作的安排》。李家超感謝水利部一直以來全力支持香港在供水和防洪方面的工作。李國英表示，建立固定交流合作機制是內地與香港關於涉水事務合作新的里程碑。另外，李家超昨日出席國際水務領袖高峰論壇致辭時表示，特區政府致力於將創新科技應用於水務管理，去年成立數字水務辦公室，以推動水務設施的數字化運作。

大灣區高品質發展提供更加堅實的水安全保障。

另外，由水務署聯同英國特許水務工程師學會香港分會、香港工程師學會一屋宇裝備分部及英國特許水務與環境管理學會香港分會合辦的國際水務領袖高峰論壇，昨日在香港故宮文化博物館舉行，雲集世界各地知名的水務行業先鋒、專家、學者和政府領袖，共同探討水

務發展的新機遇及合作前景，並吸引近5000位參加者以線上線下形式參與。

李家超，李國英，中央政府駐港聯絡辦主任鄭雁雄，廣東省省長王偉中，中央港澳辦、國務院港澳辦室務會成員向斌等出席。

李家超在論壇開幕禮致辭時表示，基礎建設的創新發展將驅動水資源安全的未來，香港正全力建設國際基礎樞紐，為國家及特區發展貢獻力量。他感謝國家的大力支持，讓東江水在過去60年為香港供應七至八成食水，並繼續推動香港經濟奇跡，支持香港可持續發展和長遠繁榮穩定。

李國英致辭表示，水利部將堅定不移實踐國家主席習近平的治水思路，堅決貫徹落實「一國兩制」方針，與香港特區政府有關部門加強交流，全力做好對港供水保障等工作。他說，支持香港利用背靠祖國、聯通世界的獨特優勢，充分發揮橋樑和窗口作用，與世界各國共享治水理念、經驗和方案，構建人類命運共同體的水治理新篇章。

王偉中致辭表示，當局將進一步深化粵港在水資源、供水安全、科技創新等方面的深度合作，更好推進粵港澳大灣區宜居、宜業、宜遊的優質生活圈建設，進一步加強水科技、水生態、水安全等領域的國際交流合作；並大力推進新技術與水利融合，加快發展以人工智能為重點的新質生產力，以科技創新賦能水利治理。

水利部與特區簽署涉水事務安排

發展局局長岑漢豪和水利部辦公廳主任唐亮昨日分別代表香港特區政府和水利部簽訂合作協議。合作協議將加強珠江河口及粵港界河治理與保護，促進防災減災、供水安全、規劃及專案建設管理、信息共享、人才培養、水利科技等領域合作。

李家超表示，特區政府和水利部在東江水供水60周年這個里程碑時刻簽署合作協議，加強雙方在粵港澳大灣區涉水事務的合作，別具意義。特區政府會繼續以水資源節約及提高利用效能為大原則，與水利部攜手並進，確保對港供水安全、珠江河口及粵港界河防洪安全，為粵港澳大灣區高質量發展提供水利支撐和保障。

李國英表示，水利部將全面加強與香港特區政府的水利合作，持續完善大灣區水安全保障體系，為粵港澳



4月1日，國際水務領袖高峰論壇在香港舉行。香港特區行政長官李家超，國家水利部部長李國英，中央港澳辦、國務院港澳辦室務會成員向斌等出席。中央政府駐港聯絡辦主任鄭雁雄，廣東省省長王偉中，中央政府駐港聯絡辦圖片

無數民眾默默付出 東江水滴滴有情

新豐江水庫建於二十世紀五十年代，是中國「一五」計劃期間自主設計的大型水電工程。

無價之水② 香港市民每天喝的水，每一滴都飽含了鮮為人知的付出和犧牲。大公報記者早前沿東江一路走下，從源頭開始，江西尋烏縣的村民離鄉別井，拋棄賴以為生的植果經濟；河源市為建設新豐江水庫，淹沒了數以十萬畝的農田，並拒絕了總投資約600億的企業進駐。東莞蓋起供港飲用水的專門運輸通道，只為粵港居民的一口乾淨水。歷時半個月的實地走訪期間，記者發現民眾們對他們為東江水的付出，沒有一句抱怨，滔滔東江，滴水無價。

香港人喝的是東江水，這是小學生都懂回答的常識。但是東江水從哪來？未必人人知道。東江發源於江西尋烏縣的柃髻嶺山上的一條無名小瀑布，經海拔1100米的高山流下，匯聚了千百小流後，才成了稍有流量的小溪。

為了這一條小瀑布，附近一帶的居民離鄉別井。瀑布下其中一條村是東江源村，年近60歲的何洪先是原村民，過往村裏靠種植維生，但由於種植需要施肥撒農藥，對水質有污染影響，在2017年，為了保護水源，何洪先舉家搬遷到了縣城，「現在村子啥都不剩了，就剩一個祠堂。」他說。搬遷大隊共有超過2000人，他只是其中一個。

搬遷後，何洪先選擇回到山上擔任應急管理員，負責在山裏到處檢查，防止有人偷採、偷捕或污染水源，也需要預防山火。他甚少回家，每周有六天住在山上。山上沒有任何生活物資補給，每次上山，他都要先準備好一周的糧食。宿舍後有一小塊地，用來種南瓜和蔬菜，足夠這裏的管理員食用。山上除了冬天寒冷，生活補給也沒有縣城的豐富，更沒有什麼娛樂設施，只有一間簡陋的房子。八年間，他不間斷地在山上巡邏，也攔截了不少非法採捕。他認為，「看到香港同胞如今有乾淨、穩定的供水，這些犧牲付出，很值得。」

遙指水中央「曾經那裏是我的家」

東江流出江西後，到達廣東的河源市。為了保障下游供水穩定，這裏建設了新豐江水庫工程。1958年，國家第一個五年計劃重點工程——新豐江水電站開始建設，攔截東江最大支流，形成水域面積達370平方公里的新豐江水庫，作為東深供水工程的重要水源地，成為香港、深圳、東莞等東江下游城市4000多萬居民的重要飲用水保障。為了建設新豐江水庫，初期動員2.7萬人，沿岸389個村莊、17.9萬畝農田被淹，10.6萬庫區群眾遷出家鄉，別離故土。

「曾經那裏就是我的家。」河源市水務局副局長賴少略站在新豐江大壩上，指着上游湖水中央說，「在我童年的記憶中，父母親講述他們小時候一直在搬家，每次搬家就少三分之一的家當。」賴少略說，庫區移民在較長一段時間，生活普遍都較為貧困，他小時候就靠挖土茯苓充飢，長期食用導致全身浮腫；母親低價租賃了別人棄置的貧瘠田地，日夜辛勤耕種。

為了守護東江水，河源市從基層到政府採取全方位綜合措施，包括嚴格的生態養魚、森林的保護和建設、高規格的河長制度、攔漂工程，並拒絕了總投資約600億的企業進駐。「我們跟香港本質就是同根同源，這不僅是一句口號。」賴少略認為，河源人用堅韌與奉獻守護這汪水60載，這湖水不僅承載着歷史的重量，也訴說着河源與香港割捨不斷的血脈情誼。

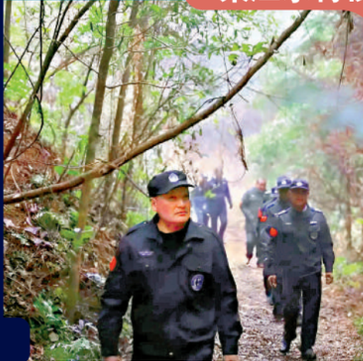
數代人誓保護東江水 無怨無悔

「哪怕是現在，河源也不是什麼富裕的城市，東江流域的城市沒有幾個富裕的，都是為了粵港能夠有好的水源能喝。意義遠勝於價值，不可掂量。」曾參與河源市的新豐江水庫建設的香港城市規劃師林筱魯認為，香港作為一個富裕的城市，靠的是這些東江源流一帶城市犧牲自己的發展機會，「當地居民在貧困的環境中，依然放棄了經濟命脈，為香港供水出力，你說這東江水，能用價值估量嗎？」

走訪半個月，聽了數十人的故事，大公報記者從未聽過有人因經濟發展或者離鄉別井而抱怨，他們認為自己肩負了保護東江水的使命，所有付出都值得，讓同根同源的香港同胞喝到有水質保障的東江水，他們深感自豪。

為保水質 源流一帶遷村禁發展

東江水背後犧牲與付出



東江源村原村民何洪先在搬遷後，選擇重回尋烏縣柃髻嶺山上擔任應急管理員，防止有人偷採、偷捕及污染水源。

江西省尋烏縣

- 作為果業大縣，果業是尋烏百姓的重要收入來源，為減少農業對東江源頭的污染，縣大力推動退果還林工程，將原本60萬畝的果林減少至26畝，果農總體收入每年減少34億元人民幣。
- 每年投入7000萬元，確保城鄉環衛「全域」一體化治理，城鄉生活垃圾實現日產日清。對禁養區內環保不達標的10家規模養豬場、1114家規模以下養殖戶進行全部關停整治。對2個縣級和63個鄉鎮飲用水源地開展了規範化整治，飲用水源地已全部劃定保護區。
- 近三年累計投入6600萬元，對全縣流域面積10平方公里以上的73條河流實行一河一策精準治理，全力打造「河長制」升級版。投入約6億元推進水源保護區「兩個半村」及太湖村整體搬遷工作，共易地移民搬遷765戶3363人，從根本上保障了源頭的水生態環境安全。

廣東省河源市

- 先後拒絕了超500個總投資600多億元可能影響水質的工業項目落戶，並累計投入上百億資金用於整治全市河流。
- 河源市取消商品林（杉樹、松樹）砍伐指標，每年減少財政收入1000多萬元，並投入資金補助生態保護。
- 為維持水質，河源放棄發展機會，例如拒絕在萬綠湖周邊開發房地產和旅遊項目，並投入資金收購無經濟價值的水浮蓮，動員近萬市民參與環保活動。

水質檢測員楊文標（左）及歐志海（右）正對萬綠湖進行常規檢測，確保湖水保持高質量。大公報記者李慧妍攝



廣東省東莞市至深圳市

- 為要讓港人喝得到東江水，1964年東深供水工程動工興建。上萬名建設者住工棚、睡草席，在缺乏機械設備的情況下，靠鋤頭、鐵鍬、扁擔等，開山劈嶺、修堤築壩。施工期間多次遭遇颱風強襲，建設者們仍咬牙堅持，甚至付出了生命的代價。



如打火，開挖河渠。一九六四年東深供水工程進行得如火如荼，工人日夜趕工，肩挑背扛。

- 2003年6月，東江供水專用輸水管道落成啟用，正式啟用全封閉的專用輸水系統，實現清污分流，徹底避免東江原水在輸送途中受二次污染。
- 輸往香港的東江水從位於東莞市的太園泵站抽取，經專用輸水管道運至深圳水庫，再輸往香港木湖原水抽水站。
- 2020-2022年連旱期間，廣東省寧可自己節水，也穩定對香港年供水量均超8億立方米，滿足了香港約80%的用水需求，有力保障了香港的用水安全，支撐其經濟社會發展。