

一泓清碧向南流

東江水供港 50 周年宣傳片

開篇

水乃生命之源，在天地之間循環散聚，形成江河湖泊；綿延千里的東江水，在這裡停下它的腳步（香港船灣），緩緩流過五十載的光陰，滋潤著美麗的東方之珠。

第一章 引水緩旱情 清泉潤明珠

1963 年，香港遭遇百年一遇大旱，被迫“制水”，最嚴重時 4 天供水一次，每次僅 4 個小時。300 多萬人生活陷於困境，生存危機迫在眉睫。1963 年 12 月，經周恩來總理特批，中央財政撥款人民幣 3800 萬元，建設東江至深圳供水工程，引東江之水供應到香港。

數以萬計的工程建設者艱苦奮戰，僅用約一年時間就建成北起東江，南到深圳河的東深供水工程，它將由南向北流入東江的水位提高 46 米，使“江水倒流”83 公里，得以流進“東方之珠”。1965 年 3 月 1 日，東深供水工程正式向香港供水，香港的供水危機得以逐步解除。

第二章 讓高山低頭 令河水倒流

隨著香港及東深供水工程沿線城市的快速發展，用水需求不斷提升，東深供水工程投入巨資，先後歷經 3 次擴建和 1 次改造。東深供水工程現有 4 座泵站、1 座生物硝化站、1 座調節水庫，以及 61 公里專用輸水管道。截至目前，東深供水工程累計對港供水 225 億立方米，幾乎相當於一個半新豐江水庫、或近百個船灣淡水湖的水量。

第三章 潺潺供港水 嘔心瀝血情

水質保證是東深工程的頭等大事，為了保護東江流域和東深工程供水水質及安全，廣東省人大和政府先行出台了 13 項地方法規，地方政府規章等規範性文件，一個省為一條河、一個工程專門制定這麼多法規實屬罕見。與法規相對應，省水利廳、省環保廳成立了多個水質監察保護機構，並專門設立了東深公安分局。位於東江上游的河源、惠州和工程沿線的東莞、深圳等地，更是多年來一直在經濟發展上，堅持以保護東江水為先的理念，積極配合和保障東深工程運營的順利和穩定。河源萬綠湖，即新豐江水庫，這裏碧波萬頃，水質達到國家 I 類地表水標準，可直接飲用。萬綠湖的水質就是河源對東江水保護最重要的體現。作為東深工程管理單位，廣東粵港供水公司將供港水視同生命水，建有全球最大的生物硝化站負責淨化水質，日處理水量達到 400 萬噸。投入巨資建設國家級水質檢測中心，每天定點取水檢測，24 小時智慧監控配合人工巡查。香港特區政府和香港水務署幾代同仁，視供水為最大的民生，緊密配合，精心調度，多項嚴密措施保障了東江供港水質，始終維持在國家 II 類水標準。

第四章 共飲一江水 綿綿不了情

工程一朝竣，使命千載承，共飲一江水，綿綿不了情。一泓清水從東江向香江靜靜流淌，流過 50 年歲月，流向更美好、和諧的明天。