

中庄調整池

范綱祥*

中庄調整池，蓄水面積41公頃，周長3.6公里，最大水深15公尺，有效容量505萬公噸，可以備援北桃園及板新地區300萬人的用水量七天，2017年底啟用。

照片是步行者的視角，若空拍，彷彿是線條優美的大提琴，吸引讚嘆的目光。

調整池在武嶺橋下游2.7公里的大漢溪北岸，下游4.2公里是鳶山堰，環湖步行或騎車，自在愜意，可以舒暢悠閒的通達大溪或鶯歌。

取水的攔河堰在池上游1.7公里，九座傾倒式閘門，寬20公尺，高6公尺，具備典型重大工程構造的陽剛宏偉，值得一窺風采。

2004年8月艾利颱風侵襲，巨量土砂湧入石門水庫，迫使桃園停水達18日，17個月後，石門水庫及其集水區整治特別條例公告，總

計編列250億元，調整池部分經費約43億元。

施工期間剛好擔任市議員，原本的工程師魂躁動吸引，努力躬逢其盛稍加見證，看到當時開挖後巨大有如天坑的洞穴，深感震撼，也特別關注附近河道大量廢棄物亂倒亂埋的問題，在這個百年大計的水利工程中，有過小小的參與貢獻，與有榮焉。

原來慘不忍睹，避之惟恐不及的荒濁廢河道，13年後，終於成為可以親近步行騎車的水岸。

民主國家百家齊鳴眾說紛紜，環境或社會由來已久的積弊，各有其難以斬除的既有利益脈絡，似乎總得等到震驚社會的事件，才能破釜沉舟遂行改革，「進步總難免顛簸迂迴啊……」，望著平靜廣闊的湖面，心裡卻漾起了漣漪。

* 本文作者係執業律師 / 環工技師