

國立臺灣體育大學圖書館剪輯資料

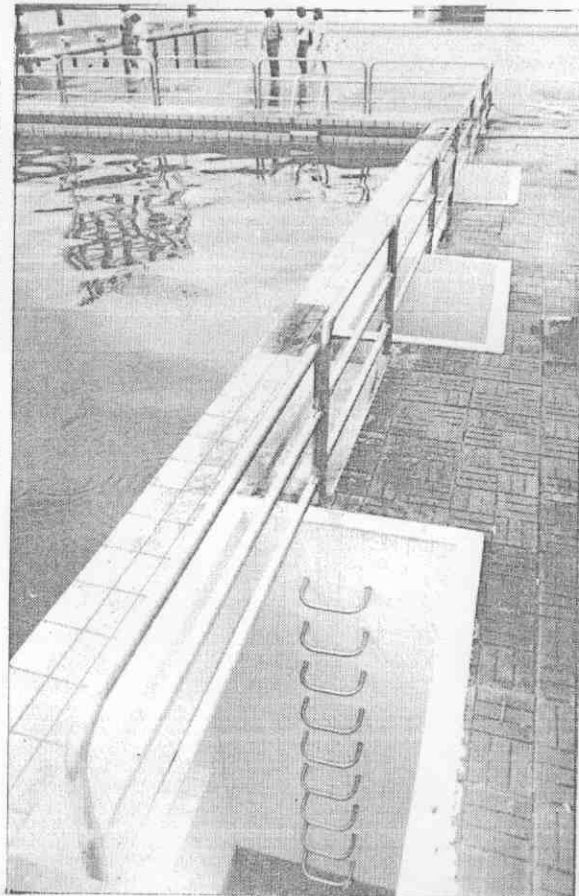
分類 運動場館

來源 民生報

日期 740701

版面十版

魄氣地兩比 池游泳運區建



跳水池旁邊另設立水底攝影台。（曾達輝攝）

截一輸高雄・頭看有彰縣

彰化縣的區運工程建在八卦山台上，佔地廣達十七公頃，扣除田徑場、體育館兩項工程，還留有六千七百平方公尺的面積興建游泳池，面積雖然很大，但內容卻很豐富，包括一座五十公尺長、廿一公尺寬的標準比賽池，一座長廿五公尺，寬十六公尺的練習池，及一座區運比賽排不上用場的跳水池。另外還有看台、辦公室、餐飲室等附屬設備。

若與高雄市即將興建的區運游泳池做比較，高雄市只打算建一座五十公尺長、廿五公尺寬的標準池，經費僅列了一千二百萬元。由此看來，無論在游泳池的設備、規模，乃至經費上，彰化縣顯然比高雄市有氣魄多了。

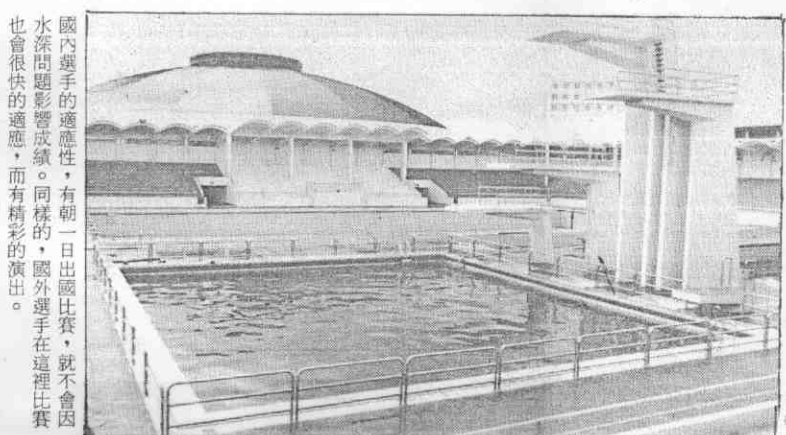
此外，前瞻性設計的例子包括跳水池的設置。這座跳水池很標準，跳塔有四座，各高三公尺、五公尺、七公尺及十公尺。池長十六公尺、寬十五點六公尺、深五公尺。有人質疑區運項目不包括跳水，何以設置跳水池，況且彰化縣跳水運動人口也不多？

彰化縣教育局體訓課長蔡錦坤指出，區運目前固然用不到跳水池，可是說不定有一天跳水也列入比賽項目。屆時彰化縣就多一項有利條件，有可能再度取得區運主辦權。既使區運不用，仍可憑這項設備舉辦相關性的國際性比賽。只要留得青山在，不怕沒柴燒。

這座跳水池還另外設置三座水中攝影室，每座深約三公尺，攝影人員沿著鐵梯而下，隔著一塊透明玻璃，可攝得各種落水情形，當然也提供了裁判評分時做更精確觀察的地方。

標準池的設計也有特殊之處。標準池池深最淺的一點八公尺，最深二點一公尺，這種平均深度已超出國人的平均身高，不擅長游泳的人一旦落水可能即遭滅頂，或許因為不適國人使用，有安全部顧慮。

蔡錦坤並不以為然，他說當初設計完全參考國外的標準，事實上，國外的比賽池深度都比國內的深。當初設計的着眼點，除顧及安全性之外，又得兼顧



彰化縣區運的游泳池旁設有跳水池。（曾達輝攝）

