

國立台灣體育學院圖書館剪輯資料

分類 大會 來源 民生報 日期 860430 版面：二版

記者 蘇嘉祥 / 特稿

●每次的區運會、中運會、大運會，總是在賽前聽到大會極力宣傳，電腦資訊組如何快速便捷，花費多少財力、人力；但是十多年來，嚴格講起來，沒有一次國內的大型運動會的資訊及格，今天起國內運動會其實可以取消所有資訊組，省錢省力，也省去很多自找的麻煩。

愛時髦的區運，看到外國運動會設有電腦資訊組也依樣畫葫蘆，斥巨資找電腦公司人員來設計，但是從未有一次是根據亞、奧運方式的程式設計；

《看問題》

運動會資訊組可以省了

當今國際資訊傳遞頻繁，但是這些工程師們仍未看過亞、奧運程式，他們閉門造車，不切實際，與國際慣例大異其趣。

最要命的是，區、中、大運年年辦，但是所有經驗幾乎都未傳承累積，每一年找一家新的公司，設計一種怪異新程式，年年在摸索，犯同樣錯誤，年年浪費公帑。

我們使用亞、奧運的資訊覺

得方便無比，其實這是經過很長時間的人才訓練、不斷地辦比賽熱身演練，從許多失敗中培訓出熟練的操作，及正確無誤的資料。

大運會不能免俗，也在新聞中心擺了十部電腦，另在大門口也擺了十五部連線電腦，但是幾乎全是花瓶中看不中用，每項比賽後二至三小時還不見得看得到成績；運動資訊尤其

是成績公布不是一蹴可幾，得動用很多人力，而且得受過訓練，其中牽扯到專業常識，一般大學根本不可能為一個只有四、五天的運動會，投注龐大人力，於是電腦呈現的永遠只是賽前所作的靜態資料。

新聞中心有限的狹小空間，放著大而無當的電腦，反不如拆去電腦，改放桌椅讓使用人員有充裕空間，也可省下許多經費。事實上傳統的競賽組，裁判組成績單經影印後，可信度還高一點，今後國內辦大型運動會，真應全盤重新考慮，所謂的電腦資訊組可以不必了。

蘇瓊媚 新女鐵人

薛莉君為中正奪首金

【記者鄭清煌 / 嘉義報導】屏東師院女鐵人林昭秀疏於練習，七項全能功力大退，后冠被體育學院女將蘇瓊媚以個人新猷五二六一分奪走，蘇瓊媚並躋身歷年第六傑。

蘇瓊媚賽前最佳紀錄是五一〇一分，三月創於北市青年杯賽，歷年排名第八。

壓軸的八百公尺，她一馬當先，以二分三十五秒六四率先跑完，再添六二四分，林昭秀體力不繼，落後十六點一二秒，最後以二六九分讓出后座。蘇瓊媚她說最近半年偏重於一百欄、跳遠的訓練，速耐力有進步，倒是跳高不怎麼練，反而跳出一公尺七五好成績。

大女乙七項全能，薛莉君為地主中正大學贏得今年大運會第一面也是迄今唯一的金牌。