

從 2004 年雅典奧運場地規模談我國爭取奧林匹克運動會之可行性

沈易利、陳乃銓

前言：

自 1896 年現代奧林匹克運動會(以下簡稱奧運)在雅典誕生以來，除 1940 及 1944 年因逢第二次世界大戰停辦外，每隔四年均選定一個城市隆重舉行，歷屆舉辦的城市如下表：

表一 歷屆現代奧林匹克運動會主辦城市一覽表

西元年	城市	國家	洲別	西元年	城市	國家	洲別
1896	雅典	希臘	歐洲	1968	墨西哥	墨西哥	南美
1900	巴黎	法國	歐洲	1972	慕尼黑	西德	歐洲
1904	聖路易	美國	北美	1976	蒙特婁	加拿大	北美
1908	斯德哥摩爾	瑞典	歐洲	1980	莫斯科	蘇聯	歐洲
1912	安德渥普	比利時	歐洲	1984	洛杉磯	美國	北美
1924	巴黎	法國	歐洲	1988	漢城	韓國	亞洲
1928	阿姆斯特丹	荷蘭	歐洲	1992	巴塞隆納	西班牙	歐洲
1932	洛杉磯	美國	美洲	1996	亞特蘭大	美國	北美
1936	柏林	德國	歐洲	2000	雪梨	澳大利亞	澳洲
1948	倫敦	英國	歐洲	2004	雅典	希臘	歐洲
1952	赫爾辛基	芬蘭	歐洲	2008	北京	中國	亞洲
1956	墨爾本	澳大利亞	澳洲	資料來源：黃承源(1996)奧運一百年，本文彙整			

由表一中可以看出，在歷屆主辦奧運的國家中，法國、希臘、澳大利亞各二次，美國四次，德國和西德合計二次，其餘均為一次，再以城市而言，重覆主辦的只有雅典、巴黎、洛杉磯，如果以二次大戰前後區分，更可發現戰前的主辦城市多為歐洲和美國輪辦，但戰後則有南美、澳洲、亞洲加入爭取主辦的行列，而亞洲在 1964 年東京奧運後間隔了 24 年才再度輪回到亞洲由漢城主辦，再隔 20 年有北京承接，以洲際而言，非洲目前尚未主辦，若以奧運五環的精神，將會有非洲城市加入爭辦的行列，屆時亞洲城市再次輪辦應該是二十年後的事。

一、辦理的效益

辦理奧運有什麼好處？站在不同的角度有不同的解讀，例如帶來國際的關心和提昇國際地位、鉅額的商業利益和附加經濟利益、凝聚國人的共識增加國家向心力和認同感、帶動全民運動與健康的意識．．．等，也因此，現代奧運誕生時期的崇高理想已經模糊化，取而代之的是奧運背後帶來的眾多有形和無形的利益，爭取主辦也成了各國奧委會的責任，因為，爭取到奧運主辦權等於強化了主辦城市的各項公共建設，鞏固領導中心，龐大商業利益並帶來許多新穎的運動設施。

二、主辦城市的產生

國際奧委會對於申辦奧運訂有詳細的流程，從國家奧會決定申辦城市後，必須先向國際奧會提出申請計畫，隨後回覆國際奧會的申辦問卷，再由國際奧會篩選出後選城市，最後在距離申辦七年前由參加國外的所有國際奧會委員以多輪投票的方式選定主辦城市（程紹同

2004p.232)，而奧運審查和委員投票則應該以最適合於選手競賽的場地的觀點進行，(黃承富 1996)，但是在商業掛帥的前提下之奧運、審查與投票的理念恐不再以選手為主要考量。

三、舉辦可行性分析

2004年雅典奧運所舉辦的項目計有田徑、游泳、擊劍、羽球等28個項目，比賽項目就所需的場地而言，在城市中辦奧運時，除必需提出項目計畫外，同時必需提出符合國際規則所要求的場地規範，亦必須準備訓練和熱身場地，並針對各項目、場地數量和相對位置提出具體的說明，本文限於篇幅，暫且不討論申辦的程序和配量，僅針對比賽場地進行討論，並從雅典的場地概況探討我國申辦的可能性，了解我們尚有哪些機會和努力的空間。

表二 雅典奧運比賽場地概況

比賽項目	場地名稱	觀眾容納數	總面積 (M ²)
田徑、開幕、足球	奧林匹克體育場	55000	127625
射箭、馬拉松	帕納辛納克體育場	7500 ; 345000	128331
棒球	奧林匹克棒球中心(一)(二)	8700 ; 4000	120000
板羽球、現代五項	古狄奧林匹克中心	4100, 5000 (馬術) 2500 (游泳)	231700
柔道、摔角	阿諾 - 利奧西亞體育館	8300	65000
排球	和平與友誼體育館	13200	81000
籃球、擊劍、手球	海林尼克奧運競技中心	13631 (競技館) 5000 (擊劍館)	58600
沙灘排球	法裡羅海奧林匹克 沙灘排球中心	10000	123000
體操、籃球(決)、蹦床賽	奧林匹克室內館	175000(體操、蹦床) 19250 (籃球決賽)	75800
手球(預)、跆拳道	法裡羅體育中心	8100	81000
拳擊	帕裡絲特勒奧林匹克拳擊館	8000	127800
馬術	馬術中心	6170 (馬場馬術); 7780 (障礙馬術); 13100 (越野跑)	1200 平方公里
舉重、現代五項	尼卡亞奧林匹克舉重館	5000	8000
越野單車	設計路線 (山地)	13300	1000000
網球	奧亞卡網球中心	11345	69000
足球	派克瑞提奧體育場 (田徑場)	26400	193000
曲棍球	海林尼克奧林匹克曲棍球中 心 (一)(二)	7300(一) 2100(二)	115173
帆船	帆船帆板中心	3000	336289
游泳、水球 花式游泳、跳水	奧林匹克水上運動中心	10893(主游泳) 5757(室內池)	78000
射擊	奧運射擊中心	2093	312000
自由車	奧林匹克室內單車場	3500	53400

鐵人三項	鐵人三項全能比賽場	33000	110200
桌球、韻律體操	加拉茨奧林匹克運動館	4600	95000
壘球	海林尼克奧林匹克壘球館	3581	57492
西式划船	海林尼克奧林匹克划船中心	8000	288000

資料來源：<http://2004.163.com/special/b/bscg.html>

本文整理

從表二可以看出，若就場地規模而言，台灣似乎並非沒有能力去爭取奧運，雖然我們目前沒有可容納五萬人以上或奧運開幕時可容納 11 萬人的主運動場，但是我們有足夠的時間去規劃建造，況且在台北市，我們有九十四年啟用可容納 15000 席觀眾的多功能室內體育館，並著手進行台北文化體育館園區，預定在松山煙廠基地興建大型體育館，於福德坑關建文化運動園區，再結合天母運動公園和中山區，北投區市民運動中心（台北市體育白皮書 2002），以長遠眼光進行整體規劃，並將市內各級學校可徵用的大型場館如台大體育館等作為熱身場地，結合台北縣臨近之新莊、三重、板橋等體育場，以現有場地為藍圖構建補強關建計畫，而現有台北市田徑場屆時已經是座老舊場地，再過十年規劃重建成為供開幕的主運動場仍有極大的應用空間。

四、結語

我們不去看美澳的巨型場館而以希臘的場館為比對，場地的小而美其實也有爭取主辦奧運的空間，況且，現在談爭辦仍有至少十年的時間可以讓我們從新整頓與思考，進行大規模的規劃，以爭取主辦亞奧運為著眼，就沒有妄自菲薄的理由，倘我們真的有心，以爭取 2028 年奧運為目標，結合市容、交通與各項公共設施，做好申辦所需的運動建築計畫，相信我們是具有爭取主辦的能力與條件，更相信藉由爭取主辦的動機與行動，只要我們能勇敢的提出申請，不缺席於爭取的行列，我們就不會被忽視與淡忘，國際地位一樣會獲得提昇，各項公共建設一樣會有更多的改善，體育運動事業獲得重視和發展，許許多多的利益亦將伴隨而來，只不過，這確實是一條必須明定目標與策略更必須貫徹執行的漫長之路，需要政府與民間共具有共識並共同努力，才能達到的長遠目標。

參考文獻：

程紹同 2004，運動賽會管理 - 理論與實務，揚智文化事業股份有限公司，台北市。

黃承源(1996)，奧運一百年，麥田出版有限公司，台北市。

台北市體育白皮書 2002，<http://www.edunet.taipei.gov.tw> 體育施政報告 1122.doc

<http://2004.163.com/special/b/bscg.htm>