

04900101

098097-633

行政院體育委員會出國報告

2008 年兩岸奧會體育教育文化交流 參訪報告

服務機關：行政院體育委員會
出國人：

國際體育處 周處長瑞

秘書室 何主任金樸

出國地區：中國大陸北京、上海

出國期間：97.12.1-12.8

報告日期：98.3.2

C10003434

摘要

2008 年北京奧運會開幕式在知名導演張藝謀、旅美爆破專家蔡國強及旅法作曲家陳其鋼鐵三角的打造下，8 月 8 日北京中軸線的夜空，伴著音樂、煙火和特效激盪的燦爛輝煌中，中國人圓了超英趕美的夢，證明了東洋與西洋國家能的事，中國也當仁不讓，一場奧運會不僅改造北京皇城舊都的印象，還硬是實現了鑄金掄魁的豪語，中國贏了面子又有裡子。

奧運開幕式中龐大訓練有術的表演者，展現精準又華麗的舞台視覺效果，不是空前絕後，也要令接棒者倍感壓力，北京奧運號召 10 萬名志工奉獻，老少瘋狂學習英語，年青人滿腔熱情投入，全國凝具高度向心力，就是要扮演稱職又體面的東道主，從各國領袖、政要及權貴踴躍加持，以及國際奧會主席羅格的讚美肯定，中國為奧運不計代價投入的人力、物力和財力，有形無形獲益都算回本，可謂皇天不負苦心人。

北京奧運經濟研究會會長魏紀中表示：「奧運會對場館的要求與結束後的場館利用是一個悖論」，即一語道破主辦奧運令人又愛又恨的矛盾情結，當絢麗激越的奧運會落幕時，奧運場館的營運存續議題，接踵而至，日前中國國家體育場（俗稱鳥巢）30 年冠名權及內部餐飲與技術經營權，以高達數億美元落槌定案，得標廠商對未來盈虧未卜顯得保守，足見全球金融危機肆虐下，百業蕭條淒風苦雨，運動產業必然雪上加霜，如何逆勢突圍持盈保泰，考驗經營者的智慧和期待大環境的早日復甦。

中華奧林匹克委員會在本會政策輔導下，自 1997 年起與大陸奧會建立交流平臺和對話窗口，在相互友好及平等互惠的原則下，每年定期進行交流互訪行程，適逢中國大陸舉辦 2008 年北京奧運會，牽動當地運動生態和人文景觀的改變，本會規劃及核定「兩岸奧會體育教育文化交流參訪」，委由中華奧會執行，邀集國內奧林匹克文化及體育教育相關領域的學者及專家，齊赴北京和上海近距離觀察後奧運時代，上開兩地在運動專業人才的培育，運動文化資產的保護和宣導，運動軟硬體規劃、建設和經營的策略和成效，以為我方規劃運動業務之參考。

目 次

一、目的.....	3
二、過程.....	4
三、心得與建議.....	12
四、活動照片.....	15

壹、目的

為建立兩岸奧委會長期交流平臺與友好互惠原則，97 年度本會核定委託中華奧會繼續執行兩岸定期互訪之 10 項交流主題，本次計畫係組織「體育、教育、文化交流訪問團」前往北京、上海等地進行交流參訪，本團也是首次組織教育與文化相關學者的交流團，相信對於兩岸體育教育文化及奧林匹克活動經驗交流，能夠提供實質交流的平台。

本會長期輔導及補助中華奧會推展奧林匹克教育及文化相關活動，該會自 1978 年以來每年定期辦理奧林匹克研討會，今年已邁入第 31 個年頭，該活動主要提供青年學子機會參與及學習奧林匹克的理念及活動，並甄選優秀青年代表我國奧會前往希臘，參加國際奧林匹克學院青年營及其相關研討會；在文化方面，國際奧會於近幾屆奧運會皆辦理奧林匹克運動與藝術、運動與攝影大賽，該會皆配合辦理相關甄選活動，選出優秀作品參賽，並於 2000 年雪梨奧運、2004 年雅典奧運及 2008 年北京奧運之運動與藝術競賽中獲得佳績。

透過本次訪問團組織奧林匹克及教育文化相關領域學者及先進（詳如下表），一同與對岸體育學府及體育文化單位，進行參訪及座談會，獲得了相當豐碩的成果。

職稱	姓 名	服 务 單 位 及 職 稱
團長	高安邦	私立開南大學 校長
顧問	周 瑞	行政院體委會國際處 處長
顧問	何金樑	體委會秘書室 主任
團員	李志恆	私立開南大學 研發長
團員	麥秀英	中華奧會教育委員會 委員 台灣師範大學體育系 教授
團員	黃東治	中華奧會教育委員會 委員 國立台灣體育大學（桃園）體研所 所長
團員	蔡文怡	中華奧會文化委員會 委員
團員	沈永賢	中華民國體育運動總會 副秘書長
團員	王宗騰	台北市立教育大學體育系 教授
團員	李光武	台北市立體育學院（12/5 起參加上海行程）
團員	彭俊銘	中華奧會秘書聯絡組 組員

貳、過程

12月1日（星期一）

搭乘華信航空 AE-7203 班機由台北—北京 (11:20-15:30)，全團住宿北京台體賓館。

12月2日（星期二）

參訪北京體育大學及出席座談會

北京體育大學成立於 1953 年，校訓為「追求卓越」，本次參訪中深刻體會到北體大確實是一個集教育、訓練、科研三面一體的體育專業學校，不但在各個方面充分展現出其「追求卓越」的成果，且已窺見其逐漸邁向世界一流體育大學的未來。

該校除擁有完善的教學設施與場館，如現代化的教學樓、科研樓、圖書館及 64 個室內外教學訓練場館外，還有中國大陸各大學唯一設置的體育專業出版社和電子影音出版社，因此也造就了大批優秀人才，包括在奧運競技場上獲得佳績的選手和體育碩、博士生的學術精英。

北體大也是中國大陸最早招收臺灣碩、博士班研究生的體育大學，臺灣不少體育界人士已取得該校碩、博士學位，而兩岸體育學術交流與體育院校師生的互訪，北體大亦扮演重要的角色，例如：北體大奧林匹克研究中心的任海教授曾兩次來台講學，而首次海峽兩岸體育院校師生夏令營，即由北體大在 2000 年 9 月主辦。

北體大校長楊樺、校務委員會副主任李壽山，臺灣事務辦公室主任王薈，奧林匹克研究中心主任任海與熊曉正教授，帶領本團成員參觀各項嶄新及現代化的建設，且詳細解說各項設施的運作，然而短短幾小時的校園巡禮，已經讓身為體育人的我們印象深刻，相關說明如下：

一、擁有最精良的運動科學研究儀器和設備

北京體育大學體育科學研究中心於 2007 年 4 月成立，肩負國家體育總局之體能訓練與恢復重點實驗室、工程重點實驗室、社會學重點研究基地以及北京市機能評定與技術分析重點實驗室之重責大任，共分成 4 個部門如下：

(一) 體育人文社會研究部

設有奧林匹克運動研究室、體育管理學研究室、學校體育研究室、殘障

人體育研究室、民族傳統體育研究室、體育傳媒與推廣研究室、體育產業與營銷研究室、體育信息研究室、國際體育組織研究室等，其主要任務是將政府體育事業發展過程中，相關重大理論與實踐問題深入研究，並制定相應政策、法規以供建議與諮詢。

（二）體能與健康測評部

設有健康測評研究室、體能測評研究室、運動員選材研究室(包括形態機能學選材、基因選材、骨齡測試三個實驗室)，主要是向運動員、學校及社會提供體能與健康監測及評估服務。

（三）運動傷病防治與康復研究部

設有運動傷病防治研究所、功能訓練與康復研究室，主要是為優秀運動員傷害的診斷、治療與復健提供服務。

（四）競技體育研究部

設有訓練方法研究室、心理訓練研究室、高原訓練研究室、體能訓練研究室(包括力量訓練、動作分析、運動技術診斷等各個實驗室)、體能恢復研究室(包括骨骼肌、運動疲勞、電生理、運動營養、運動員身體適應、腦功能、細胞培養、組織化學、動物、運動生化、分子生物學等各個實驗室)，其主要任務是體能訓練與恢復方法及理論的研究及實踐，亦成為體能訓練與恢復高水準人才的培養基地。

二、校方出版豐富的影像資料和書籍刊物

北京體育大學出版社讀者服務部是一個匯集體育相關書籍與影像出版物的書店，面積不大的兩個房間，著作陳列豐富多樣，含現代體育運動類、體育教學訓練專著、休閒與健身類、武術格鬥類、太極拳類、書法教育類、棋牌類、音樂類、外版類、音像類等，特別是與奧林匹克活動相關的出版物，則在舉辦 2008 年北京奧運會的同時，大量的發行，較之以往增添了更多奧林匹克知識的傳播，例如北體大為奧運會撰寫及出版作品豐富，含第 29 屆奧林匹克運動會競賽項目通用知識叢書與 VCD (28 冊)、教練員反興奮劑知識讀本、備戰 2008 年奧運會國家隊勵志教育與實戰案例、北京奧運工作人員讀本。

三、蒐藏資料完備的校史展覽廳與奧林匹克陳列室

北京體育大學有 55 年的歷史，原名中央體育學院，1956 年更名為北京體育

學院，1993 年改名體育大學，目前有在校生一萬多人，各類專業技術職務人員 328 人，其中教師為 246 人，全校共設有七個學院，即教育學院、競技體育學院、運動人體科學學院、管理學院、武術學院、研究生院、成人教育學院；四個學系，即體育傳媒系、外語系、體育藝術系、運動康復系；兩個附屬學校，即附屬競技體育學校、附屬體育中專學校；五個中心，即現代教育技術中心、國際交流中心、科學研究中心、教學實驗中心、培訓中心等，建校以來培養優秀體育專門人才三萬餘人，也留下了輝煌的歷史紀錄，此外校方為邁向國際化，目前已和 22 個國家和地區的 43 所大學和體育組織建立交流合作關係，並長期聘請大批外國專家，亦接受來自 103 個國家的三千多名留學生就讀，2007 年並在挪威建立孔子學院之相關資料，皆收集陳列於校史館中。

北體大因教育、訓練、科研「三結合」的優勢，成為競技運動的冠軍搖籃，國家跆拳道隊、韻律體操隊建制在北體大，而學校師生在奧運會的獲獎紀錄更是輝煌，2000 年雪梨奧運奪得 3 金 2 銀 2 銅，2004 年雅典奧運獲得 9 金 3 銀，2008 年北京奧運會籌備期間，被喻為是體育人才庫、智力庫及智囊團所在，例如該校共有 87 名師生運動員、13 名教練進入舉重、韻律體操、跆拳道、角力、柔道，拳擊、田徑、激流回旋皮划艇（輕艇）和皮划艇等國家代表隊，又進入奧運會組委會服務的人員多達 147 人，此外有 4200 多名師生參與 11 個大類、23 個團隊的志願服務工作，因此有相當豐富的奧林匹克資料與物品，陳列於奧林匹克展覽室。

四、擁有最先進設備的運動訓練場館

該校擁有 9 個獨立奧運訓練場館，承擔奧運會、殘障奧運會中 5 個大項、10 個小項（例如現代五項的馬術、游泳、擊劍、射擊及韻律體操、足球、排球等）之賽前訓練任務，是北京市奧運訓練場館最集中的單位。而於 2006 年開工興建的國家訓練基地綜合館內，則有室內 200 公尺跑道和沙坑的田徑場、跆拳道訓練場、韻律體操訓練場、彈簧床訓練場，以及購自義大利、德國、美國的重量訓練與專項技術訓練的器材，提供了最佳的運動訓練場域，對運動選手實力的提升，大有助益。

12月3日（星期三）

拜訪體育文化發展中心及參與座談

本代表團訪問中國國家體育總局體育文化發展中心，由該中心主任袁大任代表接見，陪見者有辦公室主任古柏、中國奧林匹克委員會林沁苗女士及翁志玲女士。袁主任首先歡迎我方參訪，接著介紹該中心，情形略述如下：

一、主要職責：指導、協調全國各省(區、市)體育文化工作，研究宣導中國體育文化和奧林匹克精神、研究制定體育文化的發展宣導。

二、機構設置：中心下設辦公室、人事保衛處、財務處、學術研究部、文化活動部、文物部、宣教部、《體育文化導刊》編輯部、《中國體育年鑑》編輯部、檔案館等 10 個部室。

三、具體工作：研究、制定體育文化發展規劃、計畫和方針政策；開展體育文化宣傳、教育活動，定期出版《體育文化導刊》、《中國體育年鑑》等刊物。

負責體育文物(包括體育文獻資料)的蒐集、整理、研究、陳列、管理和利用；負責體育檔案的收集、整理、研究、陳列、管理和利用；利用中國體育博物館和相關協會的資源，展示中國體育面貌，宣傳中華體育精神和奧林匹克精神。包含組織推展體育文物、藝術創作(包括書畫、雕塑、影視等)、評選活動；推展體育集郵、體育收藏活動，參加國際比賽；指導、協調全國體育文化工作，組織開展體育文化研究，促進體育文化學術交流；組織推動國際體育文化交流活動及完成總局交辦的其他工作。

四、近年來的主要工作：

體育文化發展中心先後在山東臨淄、江蘇南通、浙江杭州等地建立了中國體育博物館的分館（主要是提借與體育相關的展品），舉辦各種體育展覽，成果如下：

(一) 在大陸 31 所高等學校和山東淄博臨淄區政府建立了 32 個「體育文化研究基地」，從事體育文化研究；今年在政協委員的支持下，通過加強民族傳統體育，共整理出 773 項重點。

(二) 先後派出數十個團隊到十幾個國家參加體育文化交流活動，包括舉辦體育展覽、參加博物館間的交流和體育文化學術交流等，以推動體育文化的傳播和研究。

(三) 舉辦了多次體育文化學術論壇及在各地舉辦多項體育巡迴展覽等。

目前，體育文化發展中心正在北京國家奧林匹克體育中心籌建新的中國體育博物館，總建築面積約 2.5 萬平方米。據悉最近該中心委請專家考證，足球起源於中國的臨淄，業已向國際足盟申請認證並經批准。

五、舉行交流座談會

在袁主任簡報之後，我方團長高安邦校長首先代表致意，並希望今後能加強雙方體育文化交流活動，接著即展開意見交流，由我方團員提出問題，並由袁主任答覆，內容摘錄如下：

(一) 周瑞處長：請問 貴單位體育文化博物館之特性如何？

答：特性至少應包括：

1. 提倡健身—易經有云：「天行健，君子以自強不息」。
2. 中國的特色—孔子云：「君子無所爭，必也射乎，揖讓而升，退而飲，其爭也君子」，這是古代講求運動精神的形式，是君子之爭，也是公平競爭，放諸現代仍具有取法之處。
3. 盡量以圖片呈現，減少文字說明。
4. 不採取委外，自己經營，且不收費(大陸所有的博物館均不收費)。

(二) 黃東治所長：武術今後是否將列奧運正式項目？龍舟比賽可否現代化、標準化？

答：奧運比賽項目迄今仍以西方之競技運動種類為主軸，所以就我們東方的軟實力—文化影響力而言，仍有待努力，雖然國際奧委會 2000 年作出決議，認同奧運之運動種類不應只是由西方文化一元主宰，而應注重多元文化發展，特別是東亞文化，因為無可諱言一元文化長期主導下將會走向萎縮，這方面仍有待加強。龍舟比賽尚未標準化，如同武術，許多人擔心標準化將喪失民族傳統體育部份的精隨，這有待大家再集思廣益。

(三) 麥秀英教授：所整理之 773 項民族傳統體育項目，是否有收集台灣原住民的相關項目？

答：已努力加以包括在內。

(四) 李志恆研發長：奧運培育選手係屬精英體育教育，就全民體育而言，各部會之間是否具協調及努力之機制存在？

答：有的，由體育總局為窗口，將各相關部會如教育部、衛生部等納入共同努力。

(五) 蔡文怡委員：中心之經費來源？

答：體育發展經費主要是靠中央財政撥款，然後由各個地方的體育單位與教育單位，根據實際項目再相互支援，創收方面包含體育展業與廣告兩大塊，將成立中體產業直接經營廣告代理。

(六) 何金樑主任：「中國體育年鑑」是否已可上網蒐尋？

答：目前尚未上網。

12月4日（星期四）

參觀鳥巢、水立方及奧林匹克體育中心

一、國家體育中心（鳥巢）

國家體育場俗稱鳥巢，因其雜亂的鋼樑形成獨特外觀而得名，係由赫爾佐格和德梅隆設計事務所、中國建築設計研究院及英國奧雅納共同承攬設計，總預算約 5 億美元（約新台幣 158 億元），已成為北京奧運重要地標之一，奧運期間本場地用以田徑賽、足球決賽及開、閉幕典禮，鳥巢與奧運村距離約 3 公里，可容納 9 萬 1000 名觀眾，其中含 8 萬個正式座位，1 萬 1000 個臨時座位，堪稱世界最大的體育館之一。鳥巢擁有 9 條 400 公尺標準的人造塑膠跑道，全區可以劃分東、西、南、北半圓區

圍繞鳥巢一圈大約有 4 公里左右，鳥巢看臺分 12 個區，與其對應的 12 個安檢口分別以「A」至「M」進行標誌區分，每個安檢門上的標誌有 3 公尺高，進入鳥巢後，觀眾可以通過任意一條 9 公尺寬主道路通往場館入口。

二、國家游泳中心（水立方）

國家游泳中心又稱「水立方」，係由全球華人捐資興建的奧運場館，亦是北京奧運會期間主要的水上運動場館，位於奧林匹克公園，奧運會期間作為游泳、花式游泳及跳水比賽之用，擁有 1 萬 7000 個座位（永久座位 6000 個，臨時座位