

## 國立台灣體育學院圖書館剪輯資料

分類

奧運

來源

中國時報 日期 93. 8. -6 版面 C 七版



奧運萬花筒／禁藥篇

## 捉拿藥犯 道高一尺魔高一丈

李惠真／專題報導

就如武俠小說中的武林高手一樣，為了增強功力，不惜代價爭奪秘方。現代奧運問世百餘年來，世界頂尖好手為了突破人類體能極限，摘下代表榮耀與財富的奧運金牌，更是用盡各種方法，而國際奧會拚命防範的禁藥，則是其中一種。

奧運標榜更高更快更強，但人類體能畢竟有限，要突破除靠苦練，能強化體能的禁藥自然而然成為首選，加上奧運所帶來的名與利，即使禁藥傷身，甚至可能奪走性命，還是有人願意放手一搏。

由於數位知名運動明星服用安非他命死亡，1968年冬季奧運，開始實施藥物檢測，但心存僥倖的人還是很多。因此，1970、80年代，東德為了摘牌，主動讓運動員服用禁藥，而中國女泳隊也曾經爆發集體用藥的不名譽事件。而最著名的禁藥醜聞

莫過於1988年漢城奧運加拿大田徑名將班強生在打破男子100公尺世界紀錄後，被檢驗出服用類固醇。

為防堵禁藥事件一再發生，國際奧會除不惜重金設立國際反禁藥組織，也在奧運舉辦前，以不預警方式在世界各地進行飛行檢測。而世界各國為避免選手在奧運被查出服用禁藥，有失臉面，乾脆自行清理門戶，像美國反禁藥組織近日就相繼起訴蒙哥馬利、瓊絲等多位田徑名將。

所謂「道高一尺，魔高一丈。」科技快速進步，禁藥更是不斷推陳出新，1996年亞特蘭大奧運被戲稱為類固醇奧運，本屆奧運則發展至生長激素。以過去歷史來看，為求比賽公正公平，國際奧會勢必繼續查禁禁藥，藥檢單位與運動員的禁藥鬥法也會持續進行，這場貓捉老鼠的戲碼注定永不止盡演下去。

