

俄羅斯 野心不改

鎖定三十七面金牌 改國號以後首次出擊

記者 王麗珠

／綜合外電報導

●金牌大戶蘇聯解體之後，今年是繼一九二二年以後，首次以俄羅斯之名參加奧運，許多人好奇，在環境制度都有大幅變動之

後的俄羅斯，他們還能維持多少實力？他們發出豪語：「目標是三十七面金牌。」

剛啟程出發前往亞特蘭大的俄羅斯隊，陣中共有四百零九人，擁有二十五位以上的現任或前任的奧運金牌及世界金牌。上屆奧

運，獨立國協得到四十五面金牌，光是俄羅斯就得到十七面金牌，他們傳統強項田徑、游泳在亞特蘭大各有五金希望，角力、拳擊、體操都可望奪下多面金牌。

而且，俄羅斯政府也明訂了獎勵條款，金牌五萬美元，銀牌兩萬元，銅牌一萬元。本來，外界傳說俄羅斯經濟拮据，選手們都要自費出國，但是俄羅斯奧會副主席克雷索夫駁斥傳言，他說，俄羅斯奧會出了百分之五、六十的經費，這個比例與英、德、法、奧地利相仿。

另外耐吉運動廠商及其它運動單項協會也做了贊助。耐吉贊助金額最大，除了與俄羅斯奧會簽四年約，並與其它二十個單項協

會也簽贊助約，不過，耐吉並不願透露金額。

一位俄羅斯奧會委員表示，雖然環境大有改變，但是一些優良傳統、訓練方法、專家、教練都還在，他們認為還是擁有世界第一的實力。

俄羅斯運動員認為，現在的訓練方式也與以前有些不同，他們不再是紅色機器下的產物，可以擁有較多的私人贊助經費，也有自由選擇自己的教練。

巴塞隆納得到兩面獎牌的女子短跑名將普莉瓦洛娃表示，現在情況比以前好，運動員是自由的，可以自己準備奧運，希望下一代的選手的環境能夠更好。將參加一百、二百短跑及接力，她在上

月的莫斯科大獎賽擊敗過勁敵歐蒂。

三級跳的前世界金牌及世界紀錄保持人員里科娃、三十三歲四百欄銅牌波諾瑪耶娃都在俄羅斯隊陣中。

巴塞隆納從布手上拿走撐竿跳金牌的喬登克夫、及兩屆歐洲室內賽金牌的波卡由夫也在「雙保險」的撐竿跳陣中。

俄羅斯還帶了號稱為世界最強的游泳隊，有三位世界紀錄保持人，上屆奧運五十及一百自由式金牌的波波夫，這次還加入混合四式、自由式接力，可望有更多獎牌。

巴勒斯坦 吹號角了！

【美聯社加薩加廊十一日電】儘管奪牌無望，但首次參加奧運的巴勒斯坦奧運代表隊十一日在啟程前往亞特蘭大時，仍做出「V」字型的勝利手勢。

將參加田徑項目的馬拉希爾說：「這是巴勒斯坦人的一項權利，因為巴勒斯坦人坦首次組隊參加奧運。」

馬拉希爾是巴解領袖阿拉法

特在加薩總部的一名衛兵。他將在亞特蘭大奧運中參加一萬公尺賽跑。

他說：「當我在開幕式中掌旗和其他國家代表隊一起行進時，我將會非常興奮。我希望下一屆比賽巴勒斯坦能派更多人參加。」巴勒斯坦本屆比賽只派一個十四人代表團出席。

↓巴勒斯坦奧運田徑選手沙拉馬，十一日在前往美國前，在加薩海灘接受訓練。路透社／傳真



維德角小國唯一代表

漢瑞：百十公尺高欄不代表美國

奧運採訪團／亞特蘭大十二日專電

●只因為三十四年前他的家族都住在非洲西部的最爾小國—維德角共和國，同時亦有美國國籍的百十公尺跨欄好手漢瑞安卓，隨著維德角今年首次參加一九九六年夏季奧運會，漢瑞終於有機會和各國選手同場競技。

維德角共和國是位在非洲西部大西洋上一個島國，大小如同美國紐約的羅得島一般，全國人口

僅有四十二萬三千人，現年三十四歲的百十公尺選手漢瑞安卓，雖然是父母遷回美國加州首府沙加緬度居住後才出生，但亦同時具有雙重國籍。

而在維德角開始發展昂貴的體育運動之後，漢瑞安卓終於有機會代表這個小國，第一次參加今年的夏季奧運會，而漢瑞也是維德角的唯一一位參賽選手，將在開幕式中高舉國旗出現世人的面前；漢瑞將參加田徑的百十公尺高欄項目。

等待丹麥公民資格 仍是肯亞人 奇普基特申請獨立參賽 被拒

【美聯社亞特蘭大十一日電】世界冠軍奇普基特跑出八百公尺十一年以來最快成績一天後，幾乎被摒於亞特蘭大奧運門外。

國際奧會司法委員會十一日回絕了准許奇普基特參賽的請願。奇普基特生於肯亞，但是目前居住在丹麥。

國際奧會司法委員會成員奧斯華表示：「奧會憲章明白規定：你必須是你代表國家的國民。如果你為一名選手破例，濫用之門

勢將洞開，一些國家將會「買」選手為其賣命。」

司法委員會的裁決呈交國際奧會執委會，執委會預料十二日將會批准。

一天前，奇普基特在法國尼斯田徑賽以一分四十二秒五贏得八百公尺冠軍。這是一九八五年以來八百公尺最快成績，只差柯伊一九八一年寫下的一分四十一秒七三世界紀錄不到一秒。

奇普基特一九九〇年以來一直

住在丹麥，但在明年之前他無法取得丹麥公民資格。丹麥國會拒絕提前給予他公民資格，肯亞奧會表示他只能代表肯亞參賽。

奧斯華表示：「我們必須接受國家法律的規定。目前，他不是丹麥國民，根據憲章他不能代表丹麥參賽，這是十分清楚的。」

丹麥奧會請求國際奧會特許奇普基特以獨立選手身分參賽。奧斯華表示：「我們在憲章中找不到任何條文同意這樣做。」