

國立台灣體育學院圖書館剪輯資料

分類 體育法規 來源 民生報 日期 841223 版面 四十六版

運動器材

雖然因此不能更高
更快更遠 但較符合競賽精神↓ 納米的標槍
已遭禁用。
全運照片↓ 橄欖球的超高度
擒抱常會扭傷脖子
造成危險。

全運照片

不平則禁

記者 王麗珠

取材自全運特稿

● 運動競賽中，服裝及器材最受運動員重視，然而，有些器材引起爭議而遭禁，使得有些運動不能更高、不能更快、不能更遠，但是卻符合了安全、公平的原則。以下就是幾個曾遭修正的事例。

納米標槍——在一九八五年以前，許多世界高手都能輕易擲出一百多公尺的距離，使得標槍危險性增加，因此國際田總做了一些修正，把標槍的重心往槍頭移四公分，使得標槍下沈較快，而且也飛不遠了，不過，納米卻針對新的設計，把槍尾變粗，平衡新的重心，使選手能夠逼近一百大關，當局不得已，只得禁止使用納米標槍。

地表空調器——每年冬季都是足球熱季，然而，英國的冬天卻是寒冷難耐的。八〇年代中期英國皇家公園遊騎兵隊首先採用加溫設備，有別於傳統的球場，許多球隊都抱怨皇家隊主場佔盡優勢，於是英國足協規定，所有第



↑ 懷特的「貓裝」成為溫布頓絕響。
全運照片



一級及第二級球隊都需在天然球場比賽。

懷特的貓裝——網球服裝一向以白色為基調，但是懷特的網球裝卻太白，白得令溫布頓網賽當局認為傷風敗俗而禁止她再穿。懷特是在一九八五年溫布頓大賽時穿上像熱門歌劇「貓」似的劇裝參加比賽，第一周各報頭條都是懷特的裝扮，保守的溫布頓，容不下她再穿第二周貓裝，立刻就下禁令了。

危險擒抱——胸部以上的高度擒抱，最易造成斷脖子的危險，八〇年代末期，橄欖球當局就禁止過高的擒抱。不過，橄欖球賽

的特色就是激烈，很難完全禁止高危險擒抱，因此，每次只要有危險擒抱，就會判罰出場。

長釘拔河靴——拔河比賽仍流行於英國。在二次大戰後，一種有助於著力的拔河專用釘靴問世了，拔河者把長達四吋的釘子釘進軍靴之中，使抓地力增強，當局認為這種鞋子有違公平原則而將之禁止了。

東京田徑場——東京田徑場特別堅硬的跑道，使得一九九一年世界錦標賽紀錄特別容易被打破。那年，高懸二十三年的跳遠世界紀錄「貝蒙障礙」被打破，男子一百公尺也破了世界紀錄。許多短跑選手透露，堅硬的跑道，使他們成績普遍都有進步。不過，可憐的是中長距離選手，他們大多跑出最差成績。