

國立臺灣體育大學圖書館剪輯資料

分類 水中競技 來源 中國時報 日期 98.7.26 版面 A二版

明年起 禁穿高科技泳衣出賽



▲美國「飛魚」菲爾普斯(右)在京奧穿著高科技泳衣勇奪8金。(美聯社)

以聚氨酯等材料製成的比賽服一直存在很大爭議，許多教練甚至將聚氨酯泳衣和禁藥相提並論，認為造成不公平的競爭態勢，要求國際泳總封殺。這次要求禁止高科技泳衣出賽的提案，係由美國泳協發起，最後以壓倒性多數通過，可謂眾望所歸。

聚氨酯是一種不透水的聚合物，有助於增加浮力、減少摩擦力，因此頻頻協助泳將刷新世界紀錄。其中又以澳洲Speedo公司生產的「鯊魚皮」泳衣、義大利Jaked 01、愛迪達「水翼」(Hydrofoil)等品牌最暢銷。如今這類泳衣全面被禁，對業者勢必造成衝擊。

受爭議聚氨酯 增浮力減摩擦力

國際泳總一百多個會員國昨天幾乎一致同意，泳衣成分必須是織品，至於織品材質、透水性、浮力等棘手問題，則留待日後再議。

此外，國際泳總也對泳衣覆蓋面積做出規定。男式泳衣不得超出腰部到膝蓋以外的位置，女式泳衣不能超出肩膀至膝蓋以外的位置。

由於禁令明年才生效，這也意味著，本次世錦賽又將是一次屢破世界紀錄的比賽，後人要打破紀錄將是難上加難。

泳衣覆蓋面積 國際泳總新規定

但是，在新規定上路前的半年內，穿著高科技泳衣締造的世界紀錄仍然有效，並不會被取消。而「飛魚」依舊可以穿著這種先進泳衣躍入世界游泳錦標賽。

鍾玉珏／綜合廿五口外電報導

曾在去年北京奧運勇奪八金的美國「飛魚」菲爾普斯，能否繼續穿著「鯊魚皮」(LZR)這類高科技泳衣，出戰正在羅馬舉行的世界游泳錦標賽？國際游泳總會(FINA)昨天終於做出了決定，自二〇一〇年起，所有由塑化聚合物製造的高科技泳衣，都一律禁止出賽。

