

46-50
05

分類 評 來源 大成報 日期 870818 版面：三版

★★★
〈錄聞奇壇體〉

廿世紀末 生化運動員稱霸體壇？

美聯社／美國波士頓十七日電

如果體壇出現一個「機器戰警」般的運動員，將會是怎樣的光景？這可不只是電影情節，哲學教授艾森就表示，在他想像中，不久的將來會有一天，世界頂尖的運動員不再是個完整的人類。英格蘭貝德福郡迪蒙佛特大學的哲學教授艾森，花了很長時間去思考這個問題。奧運的射擊選手，將可能使用移植來的眼角膜，得到更佳的視力，並且以外科手術調整神經，使得扣扳機的手指可以更穩定；田徑運動員為了跑得更快，有一天可能會換一個人工心臟，以獲得更好的血液循環功能。

艾森是出席於波士頓舉行的九八年世界哲學會議時發表上述看法，世界哲學會議每五年舉行一次，共有三千名來自全球各地的學者，討論他們在有關人類身體在生物工學上能發展到什麼狀況，以及相關道德倫理等問題。

來自挪威大學體育和心理教育系的哲學教授羅蘭特，同意艾森的看法，他表示，不久的將來就會出現「生化運動員」——部份是人、部份是機器。

他也指出，在生物工學和工程學快速進步的年代，運動員將會被誘導以各種新的方法去突破極限。

其實體壇已經有一些令人震驚的例子，像是自由車選手，最近在使用一種無法查出的合成荷爾蒙EPO，刺激人體製造更多帶氧的紅血球以提升耐力。

艾森也指出，有些使用類固醇的運動員，被訓練使用一種「血液透析法」，可以在藥檢前清潔血液，以躲過檢驗。艾森說：「體育的未來，絕對超過我們想像。」