

國立台灣體育學院圖書館剪輯資料

分類 冬運會 來源 生報 日期 95. 2. 11 版面 B三版

杜林冬運 宣稱史上最環保

【編譯劉滌昭／綜合外電報導】杜林冬季奧運十日揭幕，與國際奧會（IOC）合作超過十年的聯合國環境規劃署（UNEP）宣稱，本屆冬運將是史上最環保的大型運動會，成為標準的「綠色冬運」。

UNEP官員在杜林與冬運籌委會相關人員一起工作數月，加上當地民間社團的協助與監督，希望創造一個「最綠色、最環保」的奧運會。

UNEP與國際奧會共同制訂

一套名為HECTOR的環保計畫，要求碳化物的排放需在標準以下，再透過對山林管理、改善能源效能、能源再利用等機制，可有效處理16天賽事期間排放的十萬噸二氧化碳。

選手村也兼顧環保，所有建材都屬無污染材質，配合高效的交通運輸計畫。廢棄物也進行再利用，將68%的有機、乾燥廢棄物再生處理，其餘廢棄物轉化為燃料，將垃圾完全利用。

8越野滑雪選手 遭停賽5天處分

【編譯張佑生／綜合外電報導】冬運開幕前夕，包括一名冬運金牌選手在內的八名越野滑雪選手，因為體內血紅素含量過高，遭到停賽五天處分，最快要等到下周一才能出賽，意即這八名選手將錯過周日登場的越野滑

雪賽。

國際滑雪總會周四宣布這項停賽處分；美國滑雪協會表示，檢驗在周三舉行。停賽處分可能是禁藥風暴發作的前奏。國際奧會計畫在這次冬運中進行1200次藥檢，周二為止完成的100多次藥檢結果，尚未發現陽性反應。

越野滑雪選手的藥檢係由國際滑雪總會自行處理，本周過去兩天已經收集224名選手的檢體。總會表示停賽處分並非懲戒，而是「保護選手健康」。血紅素具有攜帶氧氣的功能，與運動員的心肺耐力有關，可以透過血液興奮劑或者合成類固醇提高濃度。

