

分類 體育 來源 大成報 日期 881117 版面：八版

《(三之三)起緣冰滑輪排直》

滑直排輪刀鞋 健康加分

限於曲棍球運動員，更成為一種時尚的休閒運動，風行世界各地。

記者許金采／特稿

一九九四年鞋附煞車功能成為時尚休閒蔓延各地
一八一九年，彼特伯德於法國發明專利中記載了第一雙直排輪鞋，那雙鞋的構造是由二至三個輪子組成一直線，但是這構想卻未到達預期的流行，最後以不了了之收場。

一八二三年在倫敦，約翰·羅伯特設計一雙溜冰鞋，並稱它為「ROLLTOL」，是在一雙鞋的底部放置一排五輪子的鞋，但當時該雙鞋子並不被重視。

一八六三年，美國的詹姆士發現一途徑製造可使用的溜冰鞋，他提出一雙有四輪的溜冰鞋，且它的輪子是並排的，可以轉彎、前進和向後溜冰，也就是傳統的溜冰鞋。

鞋。

一八八四年則發明了滾珠承軸的輪子，對往後溜冰運動得以蓬勃發展，具有決定性的影響和幫助。

一九八〇年，明尼蘇達州兩位熱愛冰上曲棍球的兄弟，為了在球季之餘能繼續練習，將輪子裝在刀底座之內，產生了第一雙直排輪刀鞋，這種輪子排列成一直線的溜冰鞋，正式的學名為「In-Line Skating」，相關的運動也被稱為「In-Line Skating」。

一九八四年，開始研發各種不同用途的輪刀鞋，一九九四年更把A B T簡易煞車系統帶入市場，使直排輪刀運動，不單只

輪刀鞋會愈來愈受到大眾的歡迎，有些人提出健康的訴求，因為直排輪溜冰所消耗的热量與跑步相當，且對足部關節的衝擊較緩和。

另有些人則是偏向競爭和比賽的層面，如直排輪曲棍球、特技、競速和花式表演等活動；更有些人重其社交的功能，如組織各種輪刀俱樂部、輪刀旅遊、節慶等等活動，現在在世界各地蔓延開來。
不論在直排輪刀運動的偏好是什麼，如今所有玩輪刀運動的人，都有一種共同的經驗，就是「無拘無束」、「自由自在」、「隨心所欲」的輕鬆和暢快。