

嘆機制僵化 有獎牌才有撥款

滑板運動員 盼獲資助出賽

2020東京奧運會上，滑板運動首度納入比賽項目，全球掀起一股滑板熱潮，可惜，香港本地對滑板的重視仍舊停留在過去。具實力的全職滑板運動員因經費不足，遲遲無法外出比賽累積分數，連取得奧運會入場券的資格都沒有。

有資深教練表示，無論是向政府申請外出比賽經費或加入港隊，都需要滿足一定的賽事成績要求。但正是因為他們想爭取好成績才申請比賽經費，這是一個僵化的循環。「即使香港有實力的運動員，也會因為缺少支援而停滯不前。」

大公報記者 鍾怡（文） 黃洋港（圖）

滑出彩虹 ②

22歲的菲律賓籍滑板全職運動員Harvy於2016年剛來香港時，入讀一所中學。面對人生地不熟的環境，他時常感到孤單。Harvy讀書成績一般，性格也較內向，那時，滑板便成了他唯一的好朋友。

Harvy說，第一眼看到別人玩滑板時，就覺得對方很有型。「他們的動作乾脆利落，整個人看起來特別自信。」於是他鼓起勇氣問別人借了一塊板試着滑動，玩了幾個來回便喜歡上了這項運動。從此，他每天下課後都會花幾個小時練習滑板。

因為滑板，Harvy變得開朗，也結識了很多朋友，他人生中的第一塊滑板就是朋友給的二手板。Harvy說，「在滑板場遇到其他板仔，即使不認識，第一次見面也會Say Hi，這個運動幫助我打開心扉。」

經濟因素阻礙職業運動員發展

「我的夢想是代表香港出戰，在國際賽事中取得名次，甚至進軍奧運。」Harvy說，為了有更多時間練習滑板，他選擇輟學。然而，職業運動員的路並不輕鬆，為了練習花式動作，Harvy基本上每隔幾個月都會受傷。最嚴重的是18歲時骨折，躺了三個月才痊癒。

經濟因素亦阻礙職業發展。Harvy說，花式動作難度大，他基本上一個月要換一塊板。而且外出比賽也需要路費、住宿費等，他家境一般，只能靠俱樂部贊助，以及兼職當教練賺取一點薪金。「外出隔離費也是一筆不小的開銷，我只能將計劃好要去的比賽都推遲。即使有時會因為前途未卜而感到迷茫，但是我從未想過放棄，因為玩滑板是我一生要做的事。」

2020東京奧運會滑板項目是積分制，運動員要在前期參加多個積分賽，累積足夠的分數，才有資格參賽。資深滑板教練、香港滑板總會會長徐彥龍說，僅是七場歐美積分賽就需耗費幾十萬，對於家境普通的年輕人來說，即使有實力和世界級選手對抗，但沒有經費資助和後備團隊支援，也走不

遠。徐彥龍說，政府對滑板運動的資助微乎其微。他曾就此事詢問過有關部門，但得到的回應卻是，若要獲得資助，需先達到指定的國際賽事成績。「你拿獎牌回來，就獲得撥款。但我們連出去的機會都沒有。」此外，若要靠加入港隊來獲得政府資助，也需滿足一定的賽事成績條件才能入選港隊。

對於僵化的機制，徐彥龍認為，最大的問題還是政府不能設身處地為滑板運動着想。YouTube上可以看到香港有很多厲害的板仔，但是國際賽事卻沒有香港滑板運動員的身影。而即使自費培訓、出戰的人，亦僅以香港運動員的身份出賽，而非港隊運動員。

總會促訂滑板運動規劃藍圖

徐彥龍表示，香港滑板運動離奧運會的距離還十分遙遠，而香港滑板運動員亦已斷層多年。除了培養職業選手之外，國外的津貼資助、滑板場地及其他配套設施、文化環境等因素都需要加強。

徐彥龍建議，政府首先應該對滑板有正確的規劃，並委任了解滑板的人管理這項運動。有了這樣的前提，再慢慢加強對滑板設施、專業場地、運動員選拔機制等方面的改善。「比如可以每年舉辦全港滑板大賽，從大眾中選擇有超強水平的人出賽；以及修建專業的室內滑板場地，方便運動員練習。」

►Harvy的夢想是代表香港出戰，在國際賽事中取得名次，甚至進軍奧運。

東奧帶動踩板熱 培育新血須及時

打鐵趁熱

2020東京奧運會上，新增的滑板項目令很多人眼前一亮。不僅因為這是滑板首次進入奧運會的比賽項目，更是因為這項運動的金牌得主、來自日本的西矢柁年僅13歲。徐彥龍表示，因為東奧會的熱潮，愈來愈多的人玩滑板，香港現在應該有過萬板仔、板女，而且都是些新鮮血液。

8歲女生觀賽後得啟發

徐彥龍說，很多滑板女學生看完奧運會後定下了新目標，比如他有一位8歲的女學生，希望自己13歲時能成為像西矢柁厲害，所以每天做完功課便立刻去練習滑板，「我聽完後很

感動，小小年紀有這個志向很厲害，很少人在這麼小的時候立下志向。」即使是不玩滑板的大人，在看完奧運會後，都會在直播下評論說「滑板好正」，這是一件好事，要趁熱打鐵。

徐彥龍認為，政府本身並沒有投放資金組出一隊香港滑板隊伍。以足球為例，香港十年來投放在足球的金錢起碼過億，光是維護足球場就要耗費不少錢，為何不投放更多錢在每日都有人做的運動上？「我不是說踢球不好，但足球

花費這麼多，一場世界賽都沒有進。若有十分之一的投資在滑板上，相信最少有一位滑板精英可以去國際賽。」

滑板運動已經進入奧運會，但是香港對滑板的投入還沒有改變。徐彥龍說，香港滑板80年代已經很潮，但至今看起來像一個「新興運動」，就是因為投入的關注太少。「我們不應該本末倒置，直到滑板像劍擊運動一樣獲得第一塊金牌後才開始重視。現在的投入是為了下一代，讓3、4歲就開始玩滑板的小朋友獲得優質的資源。」



▲徐彥龍表示，因為東奧會的熱潮，愈來愈多人玩滑板，香港應該把握機會培育新一代滑板運動員。



掃一掃 有片睇

資助滑板運動 本年度不夠60萬元

經費不足

康樂及文化事務署（康文署）每年都會通過「體育資助計劃」資助本地體育總會發展體育運動。康文署回覆《大公報》表示，於2022/23年度資助香港滾軸運動總會有限公司發展滑板運動的金額約59萬元，用於參與海外及本地國際賽事、代表隊訓練、體育培訓計劃等。

用於培訓及運動員參與賽事

康文署表示，2022/23年度，香港滾軸運動總會從「體育資助計劃」獲得

的資助金額約為485萬元。其中，用於發展滑板運動的金額約59萬元，當中包括參與海外及本地國際賽事、代表隊訓練、體育培訓計劃、本地比賽、工作人員訓練及出席相關國際體育會議等。而相關總會需按其制訂的內部機制及選拔準則，遴選合適的運動員代表香港參賽，並可透過上述資助計劃申請參與國際賽事的相關開支。

針對滑板運動發展問題，康文署表示，會繼續透過「體育資助計劃」資助香港滾軸運動總會發展滑板運動，讓總會舉辦不同類型的活動，發掘和培訓具

潛質的運動員，並資助合適的運動員代表香港參與國際賽事。

據悉，除了滑板運動之外，香港滾軸運動總會有限公司還管理輪滑、溜冰等運動。由該總會《2020-2022滾軸運動集訓隊選拔資訊》及《第19屆杭州亞洲運動會——評選機制及上訴機制》可知，提名成為亞運會的運動員必須為該總會有效集訓隊隊員，而集訓隊隊員則必須是總會會員。

《大公報》曾詢問該總會目前港隊滑板運動員數目及選拔標準，至截稿前未收到回覆。

滑板賽納入亞運奧運項目

話你知

滑板近年來逐漸成為一項主流運動，在雅加達2018年第18屆亞運會上，滑板作為正式比賽項目首次亮相；而在2020年東奧會中，滑板比賽更是作為新增的五項運動項目之一。

東京奧運會滑板的選拔制度並非由國家派人入選，每位滑板選手需達到一定積分後，才有資格進入奧運。累積積分的方式為參加國

家級、世界級、職業巡迴錦標賽。最終，主辦方會在參與這些資格賽的選手中，挑選出80名最優秀的進入奧運。

此外，2019年3月，亞奧理事會宣布滑板正式列入杭州2022年亞運會的比賽項目，這是滑板第二次作為正式比賽項目出現在亞運會的賽場上。而滑板運動亦已獲得國際奧林匹克委員會的臨時批准，可納入2024年夏季奧林匹克運動會。

罕見虹彩雲伴明月



【大公報訊】看見到彩虹是幸運的事，彩虹通常於雨後太陽時出現，而有市民日前在夜間拍到虹彩雲，特別幸運。網友Chung Ming Lee在上周五（12日），即農曆七月十五拍攝圓月，幸運地拍到虹彩雲，天文台在社交網頁轉貼該相片，一輪圓月掛在中環國際金融中心頂樓旁邊，一抹虹彩雲就在

圓月之上。天文台解釋，呈現彩色的雲被稱為「虹彩雲」，屬於特殊光學現象，當光線穿過雲內大小均勻的微小水滴或冰晶時，產生繞射作用而形成，浮現出柔和生動的色彩。虹彩雲通常在太陽於高積雲或高層雲附近出現，而在月亮夠光、雲較薄的晚上，會有機會看到虹彩雲。

「人力車觀光巴士」推迪士尼版

【大公報訊】記者義昊報道：新巴「人力車觀光巴士」昨日起恢復服務，並將在指定日子為顧客提供主題式開篷觀光巴士服務，並首度推出「人力車觀光巴士珍藏套票」香港迪士尼樂園特別版，以慶祝香港迪士尼樂園推出全新夜間城堡匯演「迪士尼星夢光影之旅」。

「人力車觀光巴士珍藏套票」迪士尼樂園特別版的設計以全新夜間城堡匯演「迪士尼星夢光影之旅」為主題，每張套票設獨立編號。購買珍藏套票的市民可於購買日起至2022年11月13日，憑票於連續兩個「人力車觀光巴士」服務天內，無限次乘坐期間限定的香港迪士尼樂園主題開篷觀光巴士，行走H1及H2觀光路線。

每套套票售價為198港元，包括「人力車觀光巴士」全日票一張及兩件

贈品，贈品為香港迪士尼樂園「星夢光影之旅閃亮扣針」及「星閃特飲」換領券。車票使用後，乘客可留為紀念。市民可於城巴網頁購買，售完即止。

此外，以「迪士尼星夢光影之旅」為設計主題的「人力車觀光巴士」（圖）將遊走全港各區核心地點。



東區三無大廈 免費裝火警偵測器

【大公報訊】火災危及人命及財產，消防處致力在社區推廣消防安全，前日聯同東區民政事務處及東區防火委員會舉辦「關懷東區三無大廈之免費安裝獨立火警偵測器」活動，在西灣河進行家居安全探訪，幫助長者安裝獨立火警偵測器外，並教授家居防火小知識。

為鼓勵市民安裝獨立火警偵測器，消防處在去年開始展開「安裝獨立火警偵測器先導計劃」，消防處義工隊會到不同社區，幫助社會有需要人士，並在他們的寓所內安裝獨立火警偵測器，以提升家居消防安全。

獨立火警偵測器的功能是在火警發生初期向處所內的人發出警報，使他們有更多時間疏散，不致因為濃煙及高溫而無法逃生。