

# 曾德成：港亞運選手增顯水平升

## 撥1700萬挺發展梯隊計劃 加強教練支援多辦集訓

香港文匯報訊(記者 文森)單車運動員李慧詩昨在仁川亞運為香港取得今屆賽事首面金牌，令不少人關注本港的體育培訓。民政事務局長曾德成昨在網誌上撰文指出，更多香港運動員取得今屆亞運的選手資格，反映本港運動員水平普遍提升。他又表示，當局在本年度撥款近1,700萬元，支持各體育總會發展梯隊計劃；另一方面亦增撥資源，如加強教練支援、技術提升、善用運動科學以及多辦本地及外地集訓，以提高本港運動員的水平。

曾德成昨在網誌上指出，香港在今屆仁川亞洲破紀錄派出了472名運動員參賽，並在31個比賽項目角逐獎牌，相對2002年在韓國釜山舉行的第十四屆亞運會，香港參賽選手共218人，人數增加了1倍。他認為，更多香港運動員取得亞運選手資格，可以與亞洲頂尖高手同場競技，亦反映本港運動員水平普遍提升。而緊接亞運於10月18日至24日舉行的第二屆亞洲殘疾人運動會，香港代表團亦有123名運動員參賽。

### 300獎學金運動員接受精英培訓

曾德成又稱，康文署自2009年開始向各體育總會

### 學運資助計劃 363校參與

提供額外資源，以改善梯隊培育系統，「就本年度而言，共有來自51個體育總會的約9,000名青年運動員參與此計劃，涉及撥款接近1,700萬元。」他表示，現時亦有逾300名青少年獎學金運動員達到要求表現水平，正在體院接受定期的精英培訓。

曾德成亦指，政府新增撥了資源，加強教練支援、技術提升、善用運動科學，以及多辦本地及外地集訓，以提高運動員的水平，「希望在多方面配合下，讓運動員在體育、教育及職業方面都得到平衡發展。」



曾德成指更多香港運動員取得今屆亞運的選手資格，反映本港運動員水平普遍提升。資料圖片

另外，當局與香港學界體育聯合會合作，去年推出「學生運動員資助先導計劃」，為學生提供支援，共有363間學校參與。當局亦由今年起還推出了「多元卓越計劃」，包括推薦在體育方面表現優秀的中學畢業生升大學。

# 互換金融資料 港籌備立法時間緊迫

香港文匯報訊(記者 文森)港府上周宣布支持並準備落實經合組織最新的自動交換金融賬戶資料的標準。財政司司長曾俊華昨日在網誌撰文，強調這是貫徹香港履行國際社會責任的立場，即增加稅務透明度，防止及打擊跨境逃稅活動。他指出，香港要實施相關的新標準，必須先就現行的稅制與金融機構的資料匯報制度進行法例修訂工作，但根據經合組織的時間表，香港必須在2018年年底進行首次自動資料交換，故籌備立法的時間相當緊迫。

### 財爺：港有責維持與國際接軌

曾俊華昨在網誌上表示，香港落實經合組織最新的自動交換金融賬戶資料的標準是履行國際社會責任。他指，香港作為國際三大金融中心之一，有責任一直維持規章制度及執行水平與國際接軌，此舉亦有利維持香港的競爭力，保持優良的營商環境；否則若落後於國際形勢，香港將難以繼續維持獨有的國際地位。因此，對於國際社會就提高稅務透明度所倡議的各項新猷，香港都有必要適時作出回應，以維持香港的國際聲譽和競爭力。

按照新標準，金融機構須每年向當地政府的稅務部門匯報其非本地稅務居民的金融賬戶資料，再由稅務部門每年向賬戶持有人所屬居住地提供有關資料。曾俊華稱，理解立法會及相關持份者關注納稅人的私隱與所交換資料的保密性，但強調經合組織公布的統一國際標準中，定明交換資料的夥伴，必須實施保障私隱和資料保密性，以及確保資料只用作稅務用途的相關措施。

### 不能低估有關工作複雜性

曾俊華又指，由於香港一直奉行簡單稅制，故要實施自動交換金融賬戶資料的新標準，必須先就現行的稅制及金融機構的資料匯報制度進行法例修訂工作，且不能低估有關工作的複雜性，立法亦絕不能一蹴而就，當局定必與相關持份者保持緊密聯繫，廣納意見，以期訂定切實可行的安排。

曾俊華指出，由於籌備立法的時間相當緊迫，當局會在未來一年全力制定詳細的立法建議，務求可在2016年尋求立法會通過相關法案，「希望各相關持份者和我們抱持共同理念，支持這項立法工程。」

# 黑客侵「網眼」截畫面 港逾千機洩私隱

香港文匯報訊(記者 文森)網絡攝錄機大行其道，很多人都靠它們「看門」，尤其是留意家中小童、長者的情況。但英國傳媒揭發，原來很多用家都沒有更改攝錄機，出廠時的用戶名和密碼不僅被黑客截取攝錄機畫面，更把畫面上載到網頁公開，香港亦有逾1,000部攝錄機中招。

很多人為了家居保安，會安裝網絡攝錄機，以便隨時可以透過手機、平板電腦、監控家中情況。英國《星期日郵報》卻揭發，原來當地最少有逾1,800部網絡攝錄機拍攝的即時畫面被人截取，並且放上了該網頁，任人瀏覽。

雖然報道播出後，很多連接已經中斷，就算有亦斷斷續續，但在該個畫面中，仍勉強可以看到一名小童周日凌晨在床上睡覺，地點註明是英格蘭的貝德福區。該網頁的攝錄機畫面來自全球，重災區是美國，有近1萬部網絡攝錄機被截取，其次是韓國和中國內地，分別有逾4,000部及逾2,000部。報道稱連香港亦不能倖免，有1,061部中招，當中大部分為住宅，還有不少商店。除了私隱外洩，還可能給賊人知道用戶的個人資料。

### 懶改預設用戶名及密碼出事

為甚麼全球有這麼多網絡攝錄機中招呢?《星期日郵報》解釋，原來許多用家安裝攝錄機時，都沒有更改攝錄機出廠時預設的用戶名和密碼，令黑客很容易便猜中廠商慣用的用戶名和密碼，但只要把用戶名和密碼更改，黑客便自然無機可乘。

# 環團反對固廢收費全幢攤分

香港文匯報訊(記者 文森)可持續發展委員會即將討論都市固體廢物收費模式，有環保團體反對收費由全幢攤分，並提出「十招」建議，包括市區垃圾站加裝大閘及閉路電視、市區增設小型垃圾站等，以推行每戶按量收費，才合乎公平原則，又認為此舉有助推動市民改變生活習慣及達至最大的減廢成效。

### 提33式建議 望解技術困難

環團「綠領行動」提出「十招」共33式建議，希望可解決每戶按量收費的技術困難。在加強垃圾站監管方面，團體建議增加區域上的小型垃圾站，並考慮設於公園旁、大型街角及天橋底，令每區有更多垃圾及資源回收站，方便單幢或唐樓居民。團體又建議在現時的垃圾站加裝大閘、閉路電視，慎防有人非法棄置垃圾。團體又建議環保署成立減廢辦，專責訓練及組織強大巡查隊，為期2年至3年，定時巡查後樓梯，以杜絕非專用垃圾袋的棄置；為加強防止非法棄置，住戶必須在垃圾專用袋寫上住戶單位，進行實名制，藉以較易辨認垃圾主人等。

「綠領行動」總幹事何漢威表示，「如果不把握這個減廢機會而『袋住先』，將來不知道要多少個堆填區及焚化爐才夠用。」他又批評，當局若為了行政方便而採納按大廈廢物體積/重量收費的模式，令住戶平均攤分收費，只會大大削弱減廢成效。

# 逾80%新來港人士曾遭歧視

香港文匯報訊(記者 陳敏婷)近年新來港人士經常被冠以「蝗蟲」等歧視性稱呼。社區組織協會一項調查發現，逾80%新來港人士曾遭歧視，且近年公然煽動仇恨新來港人士的行動不斷，令他們遭受歧視情況更趨嚴重。有新來港人士更指出，當自己公開新來港的身份時，身邊港人朋友形容「如同公開自己有梅毒」。協會幹事施麗珊表示，有必要將新來港人士列入《種族歧視條例》保障範圍，並立法禁止種族騷擾等行為。

社協今年8月至9月期間，以問卷訪問124名新來港人士，當中79%來港少於7年，約33%有工作，近60%居住於劏房、套房或板間房。調查結果顯示，83.3%受訪者曾經遭受歧視，主要涉及言語上的不禮貌對待，包括「蝗蟲」、「北姑」、「食錢」、「返大陸斬柴」等。歧視者除了售貨員、同事及親友外，更包括社署人員與警員。

調查指出，歧視問題令新來港人士自覺無法改變現狀、感到悲傷、大壓力及失去自信，甚至不敢開口說話，結果更加無法融入社會。

49歲的阿英本身在內地開店做裁縫生意，2010年來港與兒子團聚，但連清潔工都不易找，還要面對同事間的冷



香港社區組織協會的一項調查發現，逾八成新來港人士曾遭歧視。香港文匯報記者陳敏婷攝

言冷語，「手起繭，我都不怕辛苦，最怕被歧視，難聽的說話不停說到耳邊踐踏我；更曾在街市間菜價時被罵『睇死你無錢買!』」阿英現時患上焦慮症，外出時會戴口罩，但沒有申請綜援，因希望自力更生。

### 兩地矛盾加劇 歧視惡化

施麗珊表示，近年兩地矛盾加劇，令新來港人士遭受更嚴重的歧視，「生活質素也許比之前好了點，但現在需要面對『公開歧視』，整個社會都籠罩着歧視內地人的氣氛，新來港人士即使沒有做錯事都會被罵。」

### 社協：須修訂《種族歧視條例》

她認為政府及平機會有必要透過修訂《種族歧視條例》，將新來港人士納入條例保障範圍，政府亦應該立法禁止種族仇恨及種族騷擾等行為，並推動設立「新移民中心」，為新來港人士提供專項支援服務，同時加強公眾教育，讓社會對新來港人士多點正面了解。

# 促「原授專利」速立法 專家：保港競爭力

香港文匯報訊(記者 陳敏婷)為加強保障本地知識產權制度，在本港設立「原授專利」制度的需要無庸置疑。但有負責安裝防盜保安系統的公司表示，由於本港現時仍未設立相關制度，業界在國際上的競爭力明顯較弱，對科技原創人的保障亦不足，「即使有新技術發明，也不會選擇以香港作為研究中心」，促請政府加快「原授專利」制度的立法工作。

「原授專利」制度是指由該地區或國家頒授專利，讓發明人可直接在本地申請標準專利，國際上多個國家都有採用，包括中國內地、歐盟、美國、台灣、新加坡及澳門等。香港現時實行的專利制度為「再註冊制」，申請人須先在3個指定專利當局(國家知識產權局、聯合王國專利局及歐洲專利局)當中，獲得其中一個授予專利，才可向香港專利註冊處提交註冊專利申請。

### 現時專利制對中小企欠保障

開業6年，負責安裝、設計、維修保養防盜保安系統的EASEC創辦人何焯楓表示，香港現時實行的專利制度對中小企保障不足，即使有新意念，也不敢付諸實行。他解釋，由於透過「再註冊制」申請專利要花上3年至4年，但科技日新月異，成功申



何焯楓表示，本港遲遲未有設立「原授專利」制度，令業界在國際上的競爭力明顯較弱。受訪者供圖

請專利時，技術可能變得落後。

他說：「二來在申請期間，如外國有同類產品也申請專利，即使他們成功研發產品的時間比我們遲，但由於他們可以在本土申請『原授專利』，時間快很多，可以『爬頭』，甚至最終反告我們抄襲。」

何焯楓又表示，產品有專利才可以令投資者安心使用，本港不乏好的設計意念，但由於在申請專利上有掣肘，令行業發展在亞洲區上較為緩慢，「即使有好的技術，也不會以香港作為研究中心。」

港府於2011年10月曾就香港專利制度檢討進行為期約2個月的公眾諮詢，並確立本港需設立「原授專利」制度，與現有的「再註冊制」雙軌並行。商務及經濟發展局局長蘇錦樑早前表示，期望最快於2016至2017年度推行。

# 田北辰倡西部建新過海鐵路線

香港文匯報訊(記者 文森)港府上周發表《鐵路發展策略2014》，並提出「6線1站」的鐵路項目建議。立法會鐵路事宜小組委員會主席田北辰擔心建議落實後，只會加劇西鐵線與東涌線的負荷，促請當局研究在香港西部興建一條新過海鐵路線，連接屯門、大嶼山、中部水域人工島與港島區。有學者則建議當局發展新界錦田並在當區創造就業，以減少新界市民出市區的交通需求。

田北辰昨日在一個電台節目上，批評當局剛發表的《鐵路發展策略2014》短視，未能應付香港未來的發展。他指出，政府提出的屯門南延線並增設洪水橋站，以及北環線建議，都會為西鐵線增加多批新客源。他擔心即使西鐵線未來增加車卡及加密班次，亦未必足夠應付新客源，更預測西鐵線可能在11年至12年後「爆煲」。

### 指東涌線難應付未來需求

田北辰又指，現時香港西部地區只有東涌線作為唯一的過海鐵路線，而隨着港珠澳大橋及機場第三跑道等基建項目相繼於未來落成，東涌線勢難應付新鐵路需求。他建議政府可增建一條過海線，連接屯門、大嶼山、中部水域人工島與港島區。他又稱，現時輕鐵與行人及車輛共用路面，隨着新界西北人口增加，將加劇人車爭路的情況，影響安全，批評當局未有在今次鐵路發展策略上，交代如何處理輕鐵問題。

理工大學土木工程學系副教授熊永達在同一個節目上指出，《鐵路發展策略2014》只是「頭痛醫頭，腳痛醫腳」，缺乏長遠及宏觀規劃，相信是受制於興建新線的財務可行性。

他建議政府可就方案再作改善，例如將東九龍線的西面終點站由寶琳站延伸至科技大學，以紓緩現時西貢路面交通擠塞的情況。他又認為高鐵可接駁至西鐵線錦田上落站，將錦田上落站作為地區交通樞紐。他又指，現時錦田有土地可作發展，當局應在當區創造就業機會，讓新界市民可在附近地區就業，以減少市民到市區的交通需求，根治問題。

**今日香港天氣預測**

2014年 9月22日 星期一

部分時間有陽光，日間天氣乾燥

氣溫：25°C-31°C 濕度：55%-80%

潮濕：07:28(2.1m) 20:49(1.7m)

潮退：00:51(1.4m) 14:10(0.9m)

日出：06:12 日落：18:21

**未來四日天氣預告** 查詢天氣：1878200 查詢時差：10013或1000

23/9(星期二)	24/9(星期三)	25/9(星期四)	26/9(星期五)
氣溫：25°C-30°C	氣溫：26°C-30°C	氣溫：26°C-30°C	氣溫：26°C-31°C
濕度：60%-85%	濕度：65%-85%	濕度：70%-90%	濕度：70%-90%
部分時間有陽光 日間天氣乾燥	短暫時間有陽光	短暫時間有陽光	部分時間有陽光

**空氣質素健康指數**

一般監測站#

明日上午：低至中

明日下午：低至高

路邊監測站\*

明日上午：低至中

明日下午：低至高

1-3 低 一般空氣質素監測站

4-6 中 一般於中西區、深水埗、東區、觀塘、葵涌、荃灣、大埔、沙田、

7 高 葵涌、元朗、屯門、

8-10 甚高 東涌、元朗、屯門、

10+ 嚴重 荃灣

<b>中國各大城市天氣預測</b>	大連 16°C 24°C 天晴	呼和浩特 11°C 18°C 有雨	南寧 17°C 30°C 天晴	烏魯木齊 7°C 17°C 天晴
北京 最低 最高 預測	廣州 24°C 30°C 多雲	濟南 19°C 28°C 多雲	上海 23°C 26°C 有雨	武漢 17°C 28°C 多雲
長春 12°C 23°C 天晴	貴陽 13°C 24°C 天晴	昆明 16°C 24°C 驟雨	瀋陽 9°C 26°C 天晴	西安 18°C 26°C 多雲
海口 24°C 30°C 多雲	蘭州 10°C 16°C 有雨	石家莊 18°C 24°C 多雲	廈門 24°C 31°C 密雲	重慶 20°C 31°C 天晴
沙市 19°C 27°C 多雲	杭州 20°C 24°C 有雨	南昌 9°C 19°C 驟雨	太原 14°C 25°C 密雲	銀川 13°C 19°C 有雨
成都 20°C 25°C 密雲	哈爾濱 10°C 24°C 多雲	拉薩 22°C 27°C 多雲	天津 19°C 27°C 密雲	鄭州 18°C 27°C 天晴
重慶 20°C 31°C 天晴	合肥 18°C 27°C 多雲	南京 19°C 26°C 密雲		
<b>世界各大城市天氣預測</b>	馬尼拉 24°C 31°C 雷暴	悉尼 12°C 21°C 天晴	倫敦 13°C 18°C 多雲	檀香山 23°C 31°C 驟雨
新德里 25°C 36°C 天晴	歐洲	莫斯科 14°C 27°C 有雨	洛杉磯 19°C 27°C 有霧	紐約 19°C 27°C 天晴
首爾 16°C 28°C 天晴	亞洲	孟買 18°C 31°C 天晴	巴黎 16°C 20°C 雷暴	三藩市 16°C 22°C 有霧
新加坡 25°C 33°C 天晴	澳洲	法蘭克福 15°C 20°C 驟雨	馬尼拉 20°C 28°C 多雲	多倫多 18°C 20°C 驟雨
東京 19°C 26°C 多雲	美洲	日內瓦 15°C 22°C 驟雨	溫哥華 13°C 24°C 天晴	溫哥華 13°C 24°C 天晴
吉隆坡 25°C 34°C 雷暴	墨爾本 5°C 24°C 天晴	里斯本 16°C 24°C 驟雨	芝加哥 12°C 18°C 天晴	華盛頓 16°C 24°C 天晴