



一張普通而又珍貴的合照

辦公廳 劉曉陽



作者與陌路相逢、傾情相助的熱心市民自拍留念。

我的手機裡，保存着一張珍貴的合照。照片上，是我和一位香港市民朋友的自拍合影。他是一位六十多歲的耆老，印象中個子不高，精神矍鑠，走起路來健步如飛。我和他是在行山時偶遇認識的，只有一面之緣。但每當我打開手機翻看這張照片的時候，就會思緒起伏，想起那天行山途中得到他熱情幫助的一段珍貴經歷。

我是個行山達人，來港9年，已養成一個習慣，就是每逢節假日，但凡有閒，便會與三五同伴一起踏足郊野或離島，走進自然，縱情山水。那天我們選擇的路線是東涌至大澳，一段此前我從未走過的山徑。我行山較快，一般都走在隊伍的最前面。當天也不例外，從東涌出發沒多久，就照常地「捷足先登」，很快甩開了其他人。

東涌至大澳中間有幾個岔路口，如果不

留神選錯了道，便會多繞不少的路。而我雖鍾愛行山，卻也是個不折不扣的路癡，對地形、位置極不敏感，常有走錯道的囂事。當天是在走了近一半路程的時候，才感覺到不對勁的。當我發現自己前後老遠皆空無人影的時候，便意識到迷路的悲劇又重演了。無奈打開手機導航求助，然而山間信號微弱，導航指示並不清晰。當時已是正午，烈日當空，汗流浹背，加上「誤入歧途」的忐忑，迷茫中我一時不知如何是好。

正當徘徊之時，迎面過來一位快步疾走的行山人，頭髮花白，面色黝黑，六十開外，背一簡潔的雙肩包，一看就是資深行客。我如遇救兵，忙上前打聽路線。他停下腳步，很快弄清了遇到的難題，便耐心地用普通話加粵語給我解釋當前方位和前往大澳的正確路線。路癡的我一邊聽一邊禮貌地回應着，但其實聽得似是而非，依舊是迷茫復迷茫，不明就裡。他大概是看出了我的不安，到後來乾脆說：「算

了，我和你一起去大澳吧！」本來，他是要去相反的方向——東涌的。我正在不好意思的時候，他已然大踏步朝前走去。卻之不恭，我趕緊跟了上去。

一邊走，一邊傾偈。他很健談，也熟諳時事。他本人是裝修工人，有兩個女兒，老大是警察，老二從事酒店服務，是香港最普通的家庭，過着最普通但又最充實的生活。他很知足，以身為香港人而自豪，覺得香港的良好醫療條件、城市管理和法律秩序是最大的優勢。一個多小時很快就過去了，我們從香港傾到內地，從回歸前傾到回歸後，從美國傾到韓國朝鮮，從反「港獨」傾到日常如何煲湯……其間有點頭稱是，也有解釋辯論，聊來傾去頗為投契。傾偈中他特別提到了前一段時間的中聯辦公眾開放日，並豎起了大拇指，「就應該這樣，讓大家都走進去睇睇！」我向他解釋了王志民主任在公眾開放日上倡導的「門常開，人常在，事常辦」理念，並邀請他下次公眾開放日到中聯辦作客。

「好哇好哇！」他連忙應允，頗為欣喜的樣子。一路上他時而疾走時而一溜小跑，腿腳靈便，還不時提醒我注意安全，全然不似六十多歲的年齡。

到了目的地大澳，我鞠躬感謝他這一路的誠摯相助，與他握手話別，互留了電話，並自拍了一張合影作為留念。讓我感到不安的是，到大澳後，他還要花三個多小時自行折返走回東涌去。此前一個多小時的路途，主要是為了把迷路的我送到大澳！陌路相逢，遇見迷津，伸手相助，雖只是幾公里道路的指引和陪伴，卻讓我不能不勝唏噓，對港人的熱情與率真又多了幾分新的認識。望着他遠去的背影，我竟有些不捨。

過了些時日，晚間我正在加班趕工，忽然收到他發來的一條短信，問候我行山當天回到家中是否順利，並說：「很開心能夠認識你，望下次再一起行山吹水。」我連忙給他回了短信，再次道謝當日他對我的幫助。與他的對話中，字裡行間，總能

體會到一些濃濃的暖意、一份自然而然的善良與真切。

從那之後，每當我打開手機翻看這張與他的合照，都會在心裡默默地道一聲珍重，祝願老人一切安好。我知道，這一張簡單的合照，記載的是我與一位香港普通市民於偶然間結下的真摯情緣，值得永久珍藏。

我期盼，來日，在行人畢至的郊野公園，與這樣一位陽光燦爛的老人，再有多次暖心的偶遇和重逢。

科才入境 助解人才荒

全職僱員可替換實習生 創科公司歡迎計劃

香港文匯報訊(記者 殷翔)創新科技署昨晨在數碼港舉辦「科技人才入境計劃」簡介會，確定下月25日起接受申請，逾百創科公司代表出席。因應為保障本港創科人才就業機會的規定，計劃要求公司每聘用3名非本地人士，須聘用1名本地全職僱員和兩名本地實習生。政府解釋，申請公司能以兼職形式聘用實習生，亦可聘請全職僱員以取代實習生。出席簡介會的創科公司代表普遍歡迎計劃，認為有助克服本港創科人才瓶頸。

創新及科技局局長楊偉雄昨日亦到場旁聽，並在簡介會後和到會創科公司負責人交流，他說：「現在IT生態好很多，萬事起頭難，資金、人才是創科發展要素，希望輸入人才計劃能帶起本港創科新熱潮。」

根據特區政府「科技人才入境計劃」的規定，科技公司可透過快速處理安排，申請輸入海外和內地人才配額。首個運作年度輸入最多1,000名科技人才。計劃先適用於在科技園公司及數碼港從事生物科技、人工智能、網絡安全、機械人技術、數據分析、金融科技及材料科學的租戶和培育公司。

創新科技署香港檢測和認證局秘書長李詩昕昨日在簡介會上解釋，計劃規定公司的聘用比例為「3:2+1」，即申請公司每聘用3名海外專才時，須聘用1名本地全職僱員和兩名本地實習生。

科技公司嘆AI人才限企業發展

她表示，實習生的聘請期為3個月，全職僱員的僱用期為1年，公司能以兼職形式聘用實習生，但其工作日數不可少於3個月，公司亦可選擇聘請全職僱員，以取代實習生的額額要求。

出席昨日簡介會的公司，不少為數碼港培育計劃的初創企業。金融科技公司ix FINTECH行政總裁黃愛玲表示，她創辦的公司主營香港金融衍生工具教育及經營業務，旨在吸引國際金融投資者。創業3年來，AI人才一直限制了公司進一步發展。

她指出，香港有實際「落地」經驗的AI人才很缺乏，同樣的工資，在內地或國際可以請到水準更高的IT工程師。雖然外聘的IT工程師需要額外提供住宿津貼等福利，但如果技術水平夠高，「那麼多支付些成本也划算。」她們公司準備先申請一個名額，全球尋找需要的IT工程師。

華飛思科技創辦人兼財務總監林盛綿表示，他們的公司擁有全球最頂尖的「動攝」AI追蹤人臉識別技術，與全球警隊、海關有廣泛合作，在民用方面，包括尋親、保安等領域亦有廣闊應用價值。今年3月通過數碼港培育計劃落戶香港。

他認為，本港缺乏經驗AI人才，因此很歡迎政府推行的人才輸入計劃，可以引入內地和國際的成熟AI人才，帶動他們聘請的本地人才。他們打算透過計劃聘請至少10位海外及內地高級工程師，應徵者需擁有與人工智能、智慧城市有關的「落地」工作經驗。

「星之子」盼輸內地專才拓業務

由有「星之子」之稱的陳易希創辦的「Bull·b」公司已有6年，主營將學校管理系統數碼化，目前已與本港逾百間院校建立合作關係。他很歡迎輸入海外人才計劃，並希望輸入內地和東南亞專才，幫助公司業務向兩個重點區域拓展。

主營利用AI和大數據，協助兩地公司向大灣區和「一帶一路」拓展的江沃企業有限公司創辦人兼總裁楊志豪表示，創科業最需要的是境內外人才的融合和碰撞，有助企業走出香港。他們計劃輸入多名內地和海外人才，有助公司進一步發展。



創新科技署舉行簡介會，介紹「科技人才入境計劃」。

科企憂審批嚴 被迫嘍名額

特稿

昨日參加「科技人才入境計劃」簡介會的創科企業普遍都對計劃讚好，但也提出一些擔憂之處。如申請名額若沒有使用，將會被列入「黑名單」，期限內禁止再申請，以及規定只能聘請名單內數百間大學畢業生等。他們擔心一旦找不到適用人選浪費名額也是無可奈何，若選中人才不是大學名單內，豈不是被迫浪費名額？亦擔心申請審批過於嚴苛，令「輸入人才」名不副實。

ix互通金融科技總裁黃愛玲說，選聘海外人才也如聘請本地人才一樣，不一定就能找到合適人選。對於初創企業，政府扶持很重要，若因為不得已浪費輸入人才名額被列入「黑名單」，對初創企業來講是很大的風險。她認為應該將罰則細化，若有合理解釋，或者能完成名額的一半以上，是否可以「緩刑」。

她明白政府規定只能引入名校生是擔心資源被濫用，但人才並不是只有「名校出品」，希望能有放寬空間。

「Bull·b」創辦人兼總裁陳易希表示，計劃設計已很合理，既注重輸入人才，又保障了本地就業，現在最擔心的是審批程序和行政效率。以往政府推出的一些便民政策，往往很難申請，要「過五關斬六將」，令人望而卻步，獲批者不到額額的一半，令政策「有等於無」。

華飛思科技創辦人林盛綿和江沃企業創辦人楊志豪均有類似擔憂。他們認為作為破天荒的新計劃，各項設計已經很好，不足之處可以不斷檢討、優化，首先做到「由無到有」已經意義重大。現在最擔心的是審批效率過低、審批門檻過高，希望政府能保持「拆鬆繫綁」的服務精神，真的為創科業引入急需的境外人才。

香港文匯報記者 殷翔

陳茂波：推創科保競爭力

官員有Say

科技發展日益重要，財政司司長陳茂波昨日出席一個論壇時指出，創新及科技浪潮席捲全球，創造出許多新產業和新機遇，為環球經濟格局帶來翻天覆地的轉變。自從創新及科技局在約兩年半前成立以來，社會上各階層、各階層亦充分意識到創科對香港來說，已經並非「做或不做」的問題，而是需要急起直追，「如果我們希望保持香港的競爭力，讓香港經濟更具活力，我們的經濟結構更多元，推動創科是關

鍵。」陳茂波昨日在工業家論壇2018上致辭時表示，過去兩星期，他分別到過杭州貴陽，了解內地在互聯網、物聯網、大數據、人工智能及智慧城市等範疇的最新發展。

他指出，浙江是全國最領先的創科、創業和互聯網商貿中心；貴州原本的發展則滯後於全國，不過，當地政府於數年前早著先機、主動出擊，取得國家政策，吸引了大量通訊科技大企業和數據中心落戶貴州。

同時，浙江與貴州的經驗均顯示，而條件是自己創造出來，成功

的關鍵是要具備洞悉未來發展大勢的眼光、突破固有框框的思維、有迎难而上的勇氣與堅毅不屈的決心和努力，「當然，政策配合亦非常重要。這更加令我相信，香港實在具備優越條件，發展創科。」

陳茂波表示，香港擁有世界一流的大學、頂尖的科研人才、完善的法制和知識產權保護制度，國際級的金融中心、專業及高增值服務，及許多充滿創意的年輕人。

結灣區兄弟城市挺創科發展

他強調，香港要善用該些優勢，

投入資源、配合政策，以吸引和培育人才以及新經濟產業，並推動工業界利用創新科技，以新思維及技術「升級轉型」，結合大灣區龐大的市場需求及區內兄弟城市在創科及高端生產方面的實力，支撐創科發展及再工業化。

陳茂波表示，特區政府於過去兩年多時間，致力提升香港在科技方面的基建，完善創科的生態環境及培育本地人才，已投放及即將投放的資金超過800億元：「我深信只要繼續保持國際化、開放自由的市場，以及用好自身的優勢和長處，加強和內地的協作，香港的創科之路一定會愈行愈廣闊。」

香港文匯報記者 聶曉輝

食署46黑點設天眼捉垃圾蟲

香港文匯報訊(記者 文森)食環署將於下週三起，逐步在全港各區非法棄置垃圾黑點安裝俗稱「天眼」的網絡攝錄機，加強打擊違例棄置垃圾。食環署表示，計劃開展時將會在46個黑點安裝網絡攝錄機，署方人員會密切監察，因應實際情況適當調整，包括適時改變安裝攝錄機的地點。食環署指，所有錄像的披露僅限於採取法律行動的需要，若違例事項在六個月內未能作出檢控，有關錄像將被刪除。

食環署發言人早前表示，署方在2016年12月底展開為期6個月的網絡攝錄機試驗計劃，在中西區、深水埗區及元朗區合共6個棄置垃圾黑點安裝網絡攝錄機，透過針對性的監察及執法行動，有效遏止違例棄置垃圾的行為。

由於試驗計劃效果理想，經諮詢各區議會後，決定把有關計劃推展至全港各區約共80個棄置垃圾黑點，試行一年。

發言人指，下星期計劃開展時會有46個黑點安裝網絡攝錄機，其後逐步在其他黑點安裝。食環署人員會密切監察該些目標黑點，因應實際情況適當調整相關行動計劃，包括適時改變安裝攝錄機的地點，加強執法成效。根據網上流傳的圖片，食環署設於銅鑼灣

的「天眼」狀似小型電燈柱，柱的最上端裝有機件，相信是用作監察的攝影鏡頭，柱身印有「Warning」和「Danger」等英文警告字樣，基座是一個金屬箱，體積頗大，或對途人構成阻礙。其他地區的「天眼」，部分設在建築物的頂蓋、牆身、柱身地方，相信是從高處進行監察。