

教育線上

# 第三屆「我的香港故事」英文短視頻賽頒獎 青年冠軍：讓遊客感受香港多元化魅力

外交部駐港特派員公署昨日（4月11日）舉辦第三屆「我的香港故事」英文短視頻大賽頒獎典禮，比賽經過網上投票，共有10部優秀作品脫穎而出。這些作品展示了豐富多彩的美景、美食與文化，有的分享了各國友人之間的相知相遇，有的記錄了香港歷史變遷，從舊貌到新顏的轉變，還有的抒發了對往昔的懷念與對新生活的期待。

比賽冠軍影片為「快閃香港360」，製作團隊成員表示，該作品是以年輕人的角度去探索香港，展現香港多元化的一面，讓外國和內地的遊客都能夠感受到香港的魅力。

大公文匯全媒體記者 楊盈盈

本屆比賽共收到投稿作品100多份，參賽者來自各行各業，包括教師、學生、商人、律師、研究人員等。他們既有土生土長的香港本地人，也有來港經商、工作或定居的外籍人士。其中，四位大專生莊慧琳、翁海晴、蘇宏豐、謝朗研憑藉影片「快閃香港360」奪得冠軍（得獎名單見表）。

## 潘雲東：說好香港故事和國家故事

外交部副特派員潘雲東在頒獎禮上致辭表示，此次短視頻比賽旨在提供一個平台，講好香港故事，講好「一國兩制」成功實踐的故事，並展現香港在國際交流中獨特的角色與價值。是次參賽的英文短視頻作品飽含着對祖國的熱愛與對香港的深情，激發了強烈的共鳴與反響，累計獲得了近700萬次瀏覽量，以及2萬多次的點讚、轉發與評論。

他寄語香港各界大力弘揚愛國精神，做中華優秀文化的擺渡人，厚植家國情懷，做「一國兩制」成功實踐的解說員，積極拓展國際視野，做把握時代變革機遇的先行者，在新時代新征程上，繼續依託香港背靠祖國、聯通世界優勢，講好香港故事和國家故事。外交部願意發揮外交所長，為香港同胞和各界朋友展示香港、宣介中國架設橋樑、搭建平台。

冠軍作品「快閃香港360」成員莊慧琳在頒獎禮表示，該短視頻是以年輕人角度去探索香港，通過遊覽不同地方，展現香港多元化的一面。作品呈現了香港作為國際化都市的特點，同時也展示了它保留的傳統文化。



▲外交部公署昨日舉辦第三屆「我的香港故事」英文短視頻大賽頒獎典禮。大公文匯全媒體記者萬霜攝

另一成員蘇宏豐表示，影片中的景點，大部分都是在社交媒體（例如小紅書、Instagram、Facebook）上大家認為值得去的地方，「我們希望將這些地方一一呈現在影片中，讓外國和內地的遊客能夠感受到香港的魅力。」除此之外，他們還找了一些隱藏的景點，例如茶樓等，將新舊元素結合在一起，展現香港的多元特色。

## 非華語生：很高興學習中國傳統文化

提到影片製作過程中最大的挑戰，他們認為是時間安排，「因為我們四人都比較忙，要協調出拍攝時間很不容易。我們在兩天內步行了超過七萬步，盡量在最短時間內涵蓋更多的香港特色，安排得非常緊湊。」

亞軍作品「我們的家香港：輝煌的故事」由油蔴地街坊會學校一班非華語學生在老師帶領下製作，成員小六生高美沙和小五生莫悅菁分別來自菲律賓和尼泊爾。高美沙分享說，她來了香港8年，認為香港是一個充滿活力的城市，提到最喜歡香港的地方，她興奮指是香港的文化和美食。莫悅菁說，很高興能在香港認識朋友以及學習中國傳統文化，又形容拍攝作品的過程「非常享受」。

香港電台助理廣播處長李慶華、嘉賓、參賽者及其親友、媒體記者等共80餘人也出席了頒獎禮。

## 第三屆「我的香港故事」英文短視頻大賽得獎名單

**冠軍** 快閃香港360

莊慧琳、翁海晴、蘇宏豐、謝朗研

**亞軍** 尋找舊日的追憶 董杰彪

我們的家 香港：輝煌的故事

油蔴地街坊會學校：學生莫悅菁、高美沙、Gurung Shristy、Lam Yan Yu、Gabrielle Barbado、Kaur Simrat、Sirkina Zlata，老師張璋鋒、黃苑儀

**季军** 我們的城市 我們的維港 高雷中學：學生馮希諾、黃柏彥

維港新篇 保良局李城璧中學：學生林慶傑、蒙恩言、楊珀宇、溫家程和老師曾文泰

港聲細語·香港故事 戴文敏、鄺詠淇

**優秀獎** 十年香港情 魯冰、李一諾、韓淵宏、余宗桓

南豐紗廠：編織香港的過去與未來 鍾浩昊

探尋香江非凡 譚綺梨

唱好香港 黃秀萍、何東凌

**優秀組織獎**

- 保良局李城璧中學
- 屯門浸信會永隆中學
- 仁濟醫院觀光紀念中學
- 佛敎沈香林紀念中學
- 油蔴地街坊會學校
- 樂善堂梁黃惠芳紀念學校小學
- 聖若瑟英文中學
- 東華三院黃勿南中學
- 九龍灣聖若翰天主教小學
- 上水官立中學
- 漢華中學、宏信書院
- 高雷中學

# 三傑出學者加盟嶺南高等研究院

【大公報訊】記者郭如佳報道：嶺南大學（嶺大）「嶺南高等研究院」昨日（11日）假校園舉行頒授典禮，歡迎三位國際頂尖學者加盟，包括獲頒授嶺南院士的寧波東方理工大學校長陳十一教授、中國科學院院士及發展中國家科學院院士、香港科技大學榮休教授楊強教授，以及獲頒授資深嶺南學者的悉尼大學數學與統計學院教授兼主任周定軒教授，以表彰他們在學術成就方面作出的重大貢獻。



▲嶺大「嶺南高等研究院」昨日假校園舉行頒授典禮，歡迎三位國際頂尖學者加盟。

陳十一教授是國際知名的力學家及物理學家、中國科學院院士及發展中國家科學院院士，現任寧波東方理工大學校長。楊強教授是香港科技大學榮休教授，在人工智能及計算機科學領域享有盛譽，亦是加拿大工程院及加拿大皇家學院院士及多個知名協會的院士，包括人工智能促進協會（AAAI）、計算機協會（ACM）和電機及電子工程師學會（IEEE）。周定軒教授是悉尼大學數學與統計學院的教授兼主任，他的研究領域包括深度學習理論、神經網絡、統計學習理論、小波分析、逼近理論、數據科學及其應用等。

嶺大校長及韋基球數據科學講座教授秦泗釗主持頒授典禮並致歡迎辭時，熱烈歡迎三位傑出學者加入嶺南高等研究院。他表示：「今天標誌着嶺南高等研究院向前邁出重要一步，三位世界級學者的加入將為大學注入新動力。他們於數學科學的專業知識及卓越成就不僅提升嶺大的學術實力，還助力大學打造優質學術環境，培育文理綜合研究型和全面發展的人才，促進全球學術交流。我期望大學的年輕學者能獲得更多啟發，全心投入跨學科研究領域，通過創新科研應對當今瞬息萬變的社會挑戰。」

# 小一簡介會門票被炒賣 教育局促檢視登記機制

【大公報訊】記者郭如佳報道：家長對子女升學素來緊張，為令他們能入名校，家長會不斷篩選，盡可能參加學校的簡介會或開放日等。最近不少小學都舉辦小一入學簡介會或開放日，讓家長掌握入學資訊。但是，由於入場名額有限，有市民藉此「生財」，借機在二手交易平台炒賣入場券。

## 索價380元

香港浸會大學附屬學校王錦輝中小學於5月10日舉行兩場2026/27小一入學簡介會，前日上午10時開始接受網上登記。不過，其後網上拍賣平台Carousell出現一張炒賣門票，售價380元。

該校總校長陳偉佳表示，全日簡介會有3000個名額，昨開放報名後，下午場約5分鐘就爆滿，上午場亦10分鐘就滿額。對於本來免費的簡介會門票被炒賣，陳總校長認為，這些商業行為扭曲了簡介會的原意。他更說，相信不少家長很

有誠意想來學校參觀和了解，卻被炒賣者「拿了別人有需要的東西」，對此感到遺憾。對於無法出席簡介會的家長和學生，他指簡介會完結後，會將當日資訊及簡報上載至學校網站，以供閱讀。他強調學校正審視情況，如有進一步資訊會再發放。

另外，同一平台亦出現熱門直資學校「港大同學會小學」於5月3日舉辦的入學簡介會的門票，索價200元。

對此，教育局回覆查詢時表示，已接獲王錦輝中小學就事件通報，校方亦已在學校網頁上刊登聲明，強調有關門票不可作銷售用途。校方亦透過學校網頁及其他學校刊物發布學校資訊及簡介會內容，以供未能獲取門票的人士參考。教育局已提醒學校需檢視現行開放日門票登記機制，並優化有關活動的登記安排。局方會繼續與校方保持聯絡，以提供適切的支援和意見。



▲網上拍賣平台Carousell日前出現一張王錦輝中小學小一入學簡介會的炒賣門票，售價380元。

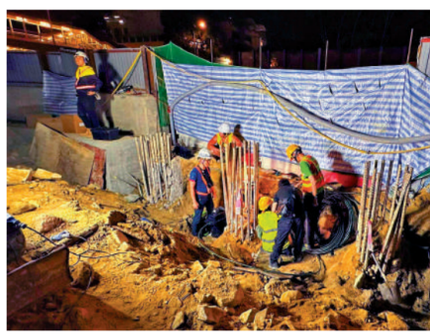
# 香港寬頻「屯元天」斷網 通訊辦要求交報告

【大公報訊】元朗、屯門及天水圍地區昨日（11日）較早時間出現大範圍斷網。香港寬頻（HKBN）昨晚在社交平台表示，經工程團隊搶修後服務現已恢復正常，並對於受到影響的客戶深表歉意。

香港寬頻指出，經初步調查，是次服務中斷由屯門青山公路第三方工程引致的光纖線路受損造成。有網民昨晚留言表示已經可以上網，惟亦有部分人表示服務仍未恢復，「10點半啦，仲未搞掂」。也有用戶指網絡服務到昨晚8時13分才正常，但到9時半就上不到網；同在彩虹邨，有人表示「上唔到」，也有人表示可以上網，但網速很慢。

通訊事務管理局辦公室昨日指出，接獲香港寬頻報告指該公司一組位於屯門青山灣的光纖線路，下午1時半左右因第三方工程受到損壞，導致屯門、元朗及天水圍部分電話及寬頻服務受影響。通訊辦已要求該公司於三個工作天內就事

件提交初步報告。通訊辦至今收到一宗相關公眾查詢，並會繼續就事件與香港寬頻保持緊密聯繫，以確保本地通訊服務穩定。



▲香港寬頻昨晚表示，經工程團隊搶修後服務現已恢復正常，並對於受到影響的客戶深表歉意。

# 九龍城潑水節 猛男宣傳吸客

【大公報訊】一連三日「龍城美食潑水泰繽紛」昨日（11日）開幕，賈炳達公園足球場內設有五十多個攤位，售賣泰式食品、提供泰式按摩、泰服穿着體驗等，更有攤檔安排多名身形健碩的「猛男」宣傳（圖），向場內人士餵吃串燒。

售賣串燒的檔戶表示，泰國人比較熱情，當地夜市也有出動「猛男」帶動氣氛，期望將當地感覺帶到香港。到場的區議員林博表示，今年除了泰國文化攤檔，也加入巴基斯坦和印度

等地方特色，例如售賣不同國家的調味料，今明兩天更有潑水節活動。雖然天文台預告今日有驟雨，但根據泰國文化，落雨仍會繼續有潑水活動。

