

流感高發

學校重點防疫 專家籲無需恐慌

►廣州市越秀區兒童醫院近日人滿為患
網絡圖片



►內地進入流感高發季，兒童病患增多。圖為流
感患兒接受輸液治療。新華社

近期，受流感爆發等因素影響，廣東醫院兒科門急診量普遍上升，患兒平均就醫等待時間都在數小時以上。廣東省衛生計生委表示，該省近期報告的流感疫情宗數高於往年同期水平，近期校園流感爆發疫情亦有增多，近八成發生在小學。

大公報記者郭若溪深圳報道

6日下午記者走訪深圳市兒童醫院時發現，兒科門診和急診等候區的長椅上坐滿了家長和患兒，不少孩子都貼着退熱貼、流着鼻涕。兩歲半的豆豆無精打采的躺在媽媽胡女士懷裏，胡女士表示：「因為基層社康基本沒有兒科專業醫生，只有辛苦點跑來大醫院擠。」

排隊數小時 醫生輪軸轉

辛苦跑來醫院後，也需要輪候多時才能獲醫生看診。「排了一上午都沒有看到醫生，還被要求下午再來。前前後後排隊時間加起來就近5個小時。」患兒母親張女士對記者說。

廣州的情況同樣不樂觀。凌晨1時，廣州市婦兒中心急診科燈火通明，掛號處排着長隊，還不時有焦急的家長抱着孩子湧進醫院。在分診台，一位家長得知才叫到53號，而自己是100多號，急得直撓頭。

深圳市兒童醫院副院長麻曉鵬表示，最近由於流感和輪狀病毒腹瀉雙重襲擊，兒童醫院人滿為患，每天的門急診量都在7000人左右。為了應對持續急診高峰，醫院調動了住院部的醫生支援門急診，並有多個內科醫生利用休息時間過來加班。不過，儘管已採取措施，高峰期急診科仍有二百多個病人在等候。

廣州市疾控中心表示，從廣東流感監測情況看，廣東省近期報告的流感暴發疫情數確實高於既往五年同期水平，其中多數為B型流感導致，佔九成以上。

流感規模仍在預期範圍內

疾控專家解釋，秋冬季流感流行的病毒亞型從三到八月的A (H3N2) 亞型轉換至當前的B (Yamagata) 型，B型流

感病毒較容易在學校等集體單位爆發。從目前監測情況來看，流感爆發場所均在學校，且以小學為主，是疫情防控的重點場所。截至目前，未發現重症、死亡病例。

專家評估認為，當前廣東正處於流感病毒亞型季節性流行的正常轉換期，監測系統未發現流感病毒在傳播力、疾病嚴重性和耐藥性方面發生變異，流感病例臨床表現以輕症為主，冬季以來未有重症病例和死亡病例報告，全省流感流行水平總體仍在預期範圍內，公眾無需恐慌。

根據中國疾控中心監測數據，目前中國南北方都進入了流感高發期，近幾周門診、急診報告的流感病例高於過去3年同期水平，而且仍然呈持續上升趨勢。廣東省疾控中心專家研判，2018年1月份流感活動水平仍將維持在較高水平，疫情防控的重點是學校等集體單位。但隨着學校放假，流感爆發疫情水平將會下降。



▲護士在為流感患兒扎針

大公報記者郭若溪攝

港資商務度假酒店增城開業

由香港皇朝傢俬斥資以五年時間打造的皇朝御苑酒店7日在廣州增城正式開業，以五星級商務型度假酒店為定位，將成為粵港澳企業市民遊客商務洽談、家庭度假及短線自駕遊的新選擇。

皇朝御苑酒店外觀簡約時尚，房間以

現代東南亞風格為主調，配有多樣智能化數字設備，可同時滿足遊客生活追求和商務人士的需要。其於2015年3月試業，並於今天正式開業運營。

香港皇朝傢俬集團1997年在香港註冊成立，並於2002年在香港聯合交易所主板上市，是中國傢具行業第一家香港上市公司。

(記者 黃寶儀)

紀念港回歸廿年兩專著首發

6日晚，兩部由內地青年學者編著的新書《光輝歲月：香港特別行政區20年》、《視角：香港回歸20年》在天津舉行首發儀式。

《光輝歲月》由南開大學法學院副教授、台港澳法研究中心執行主任李曉兵編著，《視角》由北京航空航天大學法學院副教授、「一國兩制」法律研究中心執行主任田飛龍主編。首發式上兩位作者表示，新書既是獻給香港回歸20年的禮物，也是內地與港澳學者共同編選的歷史檔案。

(記者 趙大明)



▲兩本新書的編著者李曉兵（右）、田飛龍在首發儀式上 大公報記者趙大明攝

粵醫院兒科爆滿

專家籲無需恐慌



►內地進入流感高發季，兒童病患增多。圖為流
感患兒接受輸液治療。新華社

A、B型流感有何分別？

	A型（甲型）流感	B型（乙型）流感
宿主	哺乳動物（包括人類）及鳥類	人類
流行病毒株	常見引起季節性流感的有：H1N1、H1N2、H3N2（不斷變異）	分為山形株（Yamagata）及維多利亞株（Victoria）（不會迅速變異）
症狀	高燒、頭痛、咳嗽、流鼻水	除高燒、頭痛、咳嗽、流鼻水外出現腹瀉及肌肉痙攣比例較高、症狀較明顯

專家解惑「流感」

- 流感病毒是如何傳播的？
 - 多喝水可以預防流感嗎？
 - 接種疫苗能否即時有效？
 - 感染流感後需要戒口嗎？
- 不能。研究表明流感病毒在寒冷乾燥的環境中更容易傳播，但此處的「乾燥」指環境濕度低，與口鼻黏膜是否乾燥無關。
- 接種疫苗能否即時有效？
- 疫苗接種後通常需要一個月時間產生抗體，因流感病毒潛伏期很短，如果接種期間或接種後很快感染病毒的話，疫苗就沒有防護力。
- 感染流感後需要戒口嗎？
- 不需要。流感是由病毒引起的，和吃的食
物沒有關係。（來源：中國首都兒科研究所）

乙流病毒致病力遠不如SARS

【大公報訊】據澎湃新聞報道：近期中國南北方均已進入流感冬季流行高峰季節，且仍呈上升趨勢，有輿論因而稱「今年乙型流感堪比SARS」，對此，疾控專家強調，這是博人眼球之說，並不靠譜。

專家強調，兩種病毒的傳播力、致病力相差極大。SARS病毒的致病力很強，感染後死亡率達到10%左右，會直接侵害臟器導致死亡，而乙型流感病毒交叉傳染傳播速度快，但致死率低，遠遠沒有達到SARS病毒對人體造成的嚴重程度。

「乙流病毒感染後的發病症狀、嚴重程度甚至比甲流還要輕，常見的症狀



►深圳市兒童醫院內患兒爆棚
大公報記者郭若溪攝

閩確診首例H5N6病患

【大公報訊】記者何德花福州報道：福建省衛計委6日發布通報稱，福建省疾控中心在常規流感監測中，從1例流感樣病例中檢測出H5N6流感病毒核酸陽性。經中國疾控中心覆核，結合病例臨床表現和流行病學調查結果，確診為福建首例人感染H5N6流感病例。

據福建省衛計委介紹，這例人感染H5N6流感的患者為3歲女孩，居於福建三明市，於2017年12月19日發病，症狀較輕

，經門診治療後已痊愈，其密切接觸者未出現類似症狀。專家研判認為，本次病例是偶發個案，尚無證據表明H5N6流感病毒可以在人與人之間持續傳播。

H5N6病毒與H5N1病毒同屬禽流感病毒亞型。福建省衛計委提醒，預防H5N6流感，最關鍵的是要盡量避免接觸活禽及其分泌物和排泄物，尤其避免接觸病、死禽。如出現疑似症狀，應及時就醫並主動告知醫生可能的禽類接觸史。



▲廣州一家醫院的兒科治療區

網絡圖片

磁浮項目入駐國家創新中心

國家高速列車技術創新中心主任劉保明介紹，高速磁浮實驗中心和高速磁浮試製中心兩個項目，將進一步提升中國軌道交通裝備的國際競爭力，促進軌道交通產業升級與發展。

此外，軌道交通車輛系統集成國家工

程實驗室項目將助中國突破城市軌道交通試驗驗證技術瓶頸；中車工業雲平臺項目將實現創新中心與軌道交通裝備產業鏈的共享應用；環境風洞綜合實驗室項目將填補中國軌道交通裝備綜合氣候環境和高速列車專用空氣動力學實驗裝備的空白。



▲全碳纖維複合材料地鐵車體
網絡圖片

中車製成世界首輛全碳纖地鐵

【大公報訊】據中國之聲《全國新聞聯播》報道：中車長春軌道客車股份有限公司近日研製出具有完全自主知識產權的世界首輛全碳纖維複合材料地鐵車體，為實現軌道行業中碳纖維材料的大批量工業化生產及應用奠定了基礎。

相較同類地鐵金屬車體，全碳纖維車體減重約35%，在節能減排降耗等方面將發揮重要作用。車體研發負責人周偉旭介紹：

「車輕了會裝更多人，對軌道的損害也

少了，用電跑起來能源消耗也少。整列車全壽命週期成本因而降低，使用壽命不低於30年。」

研發團隊在設計過程中進行了多種材料的性能測試，解決了複合材料應用於軌道車輛承載結構面臨的難點。新材料將為乘客帶來更加舒適的乘車體驗，周偉旭表示：

「用複合材料裝配的車輛隔熱性能是用金屬車體裝配車輛的1.5倍以上，隔聲性能則達到金屬車體70%以上。」