

### 國家航天成就激勵港青熱誠投身國家發展

圓滿完成神舟十三號載人飛行任務的3名中國航天員成功返回地球，中國載人航天辦公室昨日表示，今年計劃完成太空站在軌建造。中國航天員創造連續在軌飛行時間最長紀錄，拉開中國空間站建造階段大幕，中國載人航天發展的速度舉世驚歎，亦令港人對國家綜合科技實力和背後綜合國力的強大深深自豪。國家航天成就是最生動實在的國情、愛國教育教材，政府和社會各界要善用國家航天成就，激勵港青更熱誠地投身國家科技發展和國家建設，成就美好人生。

神舟十三號乘組共在軌飛行183天，創造了多項新的航天紀錄，包括中國航天員連續在軌飛行時間的最長紀錄、中國女性首次出艙活動、神舟飛船首次太空徑向交會對接、神舟飛船首次快速返回等，標誌着中國空間站關鍵技術驗證階段的大美收官，同時也拉開了中國空間站建造階段的大幕。國家計劃今年內實施6次飛行任務，空間站的三個艙段將形成「T」字基本構型，完成中國空間站的在軌建造。中國按嚴謹緊湊既定計劃順利推進太空站建設，向世界展示了中國尖端科技的強大綜合實力，以及背後作為基礎支撐的國家綜合國力的強盛。港人和內地民眾、海外華人一樣，為國家科技實力和強盛國力而感鼓舞、自豪。

中國是探索太空的後發國家，但發展速度令世界驚歎，如2003年4月15日神舟五號載人飛船載着中國第一位航天員楊利偉飛上太空、2020年嫦娥五號月球探測器攜帶月壤返回地球、2021年天問一號火星探測器搭載的祝融號火星車在火星成

功着陸等。短短幾十年時間內，中國自力更生，發揮特別能吃苦、特別能攻關的航天精神，一步步具備了成為航天強國的能力。國家航天飛速發展，帶給香港發揮科研優勢、參與國家項目的良機，香港理工大學成功研製並交付的「火星相機」，正是香港參與國家航天任務的典型代表。香港擁有雄厚科技基礎、高素質科技人才，國家大力支持香港參與包括航天任務在內的國家重大科技計劃，國家太空站今年完成在軌建造後，將轉入為期10年以上的應用與發展階段，這將帶給香港參與國家太空事業的良機，香港科研界要牢牢把握。

特別要看到，此次神舟十三號乘組進行太空授課時，特別重視香港的參與。2021年12月9日，中國空間站首次太空授課，香港中小學生與澳門、北京、四川汶川等地學生一起參與；2022年元旦，3位航天員與來自香港大學等高校學子一起共話「太空夢」等，顯示國家高度重視香港和香港學生。國家巨大航天成就及蘊涵的航天精神，是香港最好的國情和愛國教育教材，中國首位飛上太空的揚利偉訪港、神舟飛船船艙物及珍貴月壤在港展出、擔負國家重大航天項目的科學家團隊訪港等活動，每一次皆激發出港人對國家科技及綜合實力的熱切關注和無比自豪，激發出港青對航天科技的巨大興趣。特區政府及各界要把國家航天每次重大進步，作為推進國情和愛國教育的重要契機，培育港人愛國情懷，激發港人更加熱誠地投身國家高科技發展和國家建設之中。

### 疫症風險莫輕視 做好安排保復課

今天是復活節長假期最後一天，中小學會在假後陸續復課。但本港新冠疫情仍未平息，連續兩日新增700多宗個案，更接獲15宗兒童多系統炎症報告，嚴重的需入住深切治療部。個案反映新冠病毒對兒童可造成嚴重健康風險，不可掉以輕心。教育局、校方和衛生當局在安排復課上要做好提升疫苗接種率、落實每日快速測試報告等細節，確保病毒不會在校內傳播擴散，讓學生在安全的環境中學習成長。教育局和衛生當局要就學校可能出現疫情做好預案，多作演練，並與各間學校保持密切溝通，增強疫情應變能力。

第五波疫情從年初開始逐漸爆發，到3月初達至高峰。全港中小學生自春節前就提前放寒假，之後又緊接着提前放「暑假」，已持續多月沒有上課。政府考慮到學生受教育的需要，有序逐步地恢復面授課堂，是平衡防疫和教育需要的決定，但過程必須要做好防疫工作。

醫管局昨日報告至今接獲15宗兒童多系統炎症報告，相信是新冠病毒觸發免疫系統導致，部分兒童情況嚴重，需入住深切治療部。醫管局總行政經理李立業提醒，家長要留意子女的康復情況，同時呼籲安排接種疫苗。這些嚴重個案雖然數量不多，但反映感染新冠病毒可能帶來相當嚴重的併發症，應該高度重視和持續觀察研究。正因為如此，教育局、校方和家

長對學童的染疫風險絕不能掉以輕心，尤其必須守住不發生大規模傳播的底線。

首先是竭力提升學童的疫苗接種率。本港12歲以上人士第一針接種率已超過九成二，但3至11歲學童由於較遲才開始接種，現時第一針接種率逾六成四，意味着仍有十多萬小學生未接種，距離全面恢復全日面授所需的九成接種率仍甚遠。教育局和校方仍要全力提升接種率，做好家校溝通工作，老師要逐一了解學生的接種情況，向未接種的學生了解具體情況，釋除對疫苗副作用的誤解。教育局也要主動幫助接種率低的學校，做好到校接種的安排。

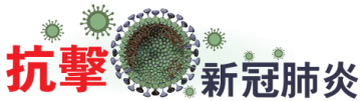
其次是復課初期要求學生每日做快速測試。快速測試可以排查出隱形感染者，大大減少將病毒帶進學校的機會。學生和家長需要充分配合此項安排，每天如實檢測和報告。政府在對綜援和學生津貼家庭免費提供檢測包的時候，也需要多了解其他基層家庭的需要，寬鬆處理索取檢測包的要求。

再次是要做好校內、校巴等處所的防感染工作。除了加強衛生清潔，座位之間的隔板、課室的通風量等都要逐一檢視，確保能盡可能降低病毒傳播的機會。尤其是對於低年級學生，校方在安排教學活動和課外活動方面，更要慎之又慎，確保周全。



# 財爺：疫情續受控 經濟料回暖

## 須建有效防控機制 免新一波來襲重演困局



香港第五波新冠疫情逐漸受控，不少市民趁連續幾天的復活節假期外出逛逛，並利用消費券添補些生活所需或休閒購物。特區政府財政司司長陳茂波昨日表示，這幾天他也有外出觀察一下市道，認為只要疫情持續穩定受控，本地經濟有望逐漸回暖；若勢頭持續邁向「動態清零」的狀態，今年第二季便會有較好的經營環境，有利經濟擺脫首季急速轉入負增長的局面。他認為，必須建構有效的防控疫情機制，讓整個社會能迅速應變，以防範萬一疫情反彈又或新一波疫情來襲時，重演重創經濟、社會及民生的困局。

香港第五波新冠疫情逐漸受控，不少市民趁連續幾天的復活節假期外出逛逛，並利用消費券添補些生活所需或休閒購物。特區政府財政司司長陳茂波昨日表示，這幾天他也有外出觀察一下市道，認為只要疫情持續穩定受控，本地經濟有望逐漸回暖；若勢頭持續邁向「動態清零」的狀態，今年第二季便會有較好的經營環境，有利經濟擺脫首季急速轉入負增長的局面。他認為，必須建構有效的防控疫情機制，讓整個社會能迅速應變，以防範萬一疫情反彈又或新一波疫情來襲時，重演重創經濟、社會及民生的困局。

香港文匯報記者 費小燁

陳茂波昨日發表網誌表示，雖然現時疫情靠穩，但希望大眾繼續保持警惕，齊心合力做好防疫，尤其注意防護和按時繼續接種疫苗，「早前我也響應了呼籲，接種了第四劑新冠病毒疫苗。」

他說，過去逾兩年疫情對經濟及社會都造成重大打擊，而這也正正說明安全是發展的前提，發展是安全的保障這道理，「如果能有效管控疫情、『動態清零』，便能對經濟發揮最大的維護和保障，這也是對市民的生計以至生活的最大支援。」

上周五為全民國家安全教育日，陳茂波於網誌上亦強調，國家安全維護整體社會穩定的發展環境十分重要，尤其香港是細小而全開放型的經濟體，加固經濟安全的工作，除了關乎到自身發展及社會穩定，同時

也是為國家安全盡一己之責任。

他表示，香港正面對複雜多變且挑戰巨大的外在環境，世界正經歷百年未見的大變局。政治方面，有保護主義和單邊主義抬頭，地緣局勢持續緊張，以及美西方國家不斷嘗試從多個方面遏制中國的發展等；經濟方面，近年美歐等國家政府大規模舉債，多國央行實行超寬鬆的貨幣政策，大大增加了宏觀經濟及金融市場的脆弱性和波動；新冠疫情則令全球供應鏈的發展和布局，以至物流運輸等都起了結構性變化。

**加快推動多邊經貿協定落實**

他說，雖然外在環境存在不少挑戰，但香港已從多方面對應地加固了安全保障。面對單邊主義，他指要加



推動多邊經貿協定的落實，以確保本港的重要產業能繼續安全發展，透過公平互利原則與其他地區保持經貿聯繫，為本港企業爭取更大的投資和發展空間。另一方面則須繼續大力推動創新科技發展以加強香港的核心競爭力，並讓經濟結構更優質多元，創造更優質、更多元的就業機會，讓市民能更好地分享發展成果。

陳茂波還指出，要平衡安全與發展，向內要加強經

濟的核心優勢和自主靈活性，向外要加強與豐富境外的聯繫，而本港金融市場有強大堅固的緩衝和抗震力，足以抵禦外在因素引發的市場震盪。

他又指，特區政府聯同金融監管機構一直保持高度警惕，通過「全天候、跨市場、聯動式」的監測系統，持續監察有否出現系統性風險的跡象，並會按需要即時作出果斷應對。

### 楊潤雄：復課是推動接種契機

香港文匯報訊（記者 姬文風）全港小學最快明天（19日）恢復半日面授課，學生需於每日回校前完成快速測試並取得陰性結果。教育局局長楊潤雄昨日表示，相信家長們都希望子女和學校安全，會如實申報快速測試結果，不擔心會出現快測「造假」情況，學校亦可為發燒、咳嗽的學生，在校內用快測作覆核，以策安全。他認為，復課是推動疫苗接種的契機，會為接種率低的學校提供協助，例如安排專家或醫生到校為家長進行講解，釋除疑慮。

授的小學不多，較多會於本月25日起分階段恢復面授課。學生在每天回校前都要接受快速測試，楊潤雄認為家長都希望子女能在安全環境下學習，相信家長會以身作則，樹立良好榜樣，信任家長們會如實申報快測結果，反倒是不慎填錯的機會可能較大，呼籲家長可先跟子女預習快測流程。若學生回校前忘記做快測，學校可致電家長，取得同意下為學生補做；如學校未能安排學生做快測，可查詢家長能否到校為子女做快測，或直接帶子女回家。

目前局方已預留1,000萬份快測包予綜援戶、拿學生津貼或受疫情影響生計的家庭，楊潤雄強調「已經預鬆咗」，假如未來需求多於1,000萬份，他表明「點都會搵到出嚟畀學校及家長」。下月中或尾會

檢視是否仍需每日一檢，以及小學、幼稚園恢復全日面授課的可能性。

他還提到，現時3至11歲兒童疫苗接種率只有六成多，復課會是推動疫苗接種的契機，「我們都會問學校過去一段時間安排過多少次接種疫苗的活動……給我們有個整體概念，究竟每間學校的情況如何，讓我們可集中處理接種率相對較低或暫時未安排接種的學校」，包括計劃安排專家或醫生到校為家長講解打針的好處，提高學生接種率。

另外，文憑試將於周五（22日）開考，楊潤雄分享截至上星期五晚，暫有5名應屆生於竹篙灣隔離，不排除要在特別試場應考。至於特別試場的安排，他表示局方已設立20條熱線，讓考試當日快測陽性的考生致電安排前往應考，並已聘請60名至70名監考人員到特別考場協助，亦有後備應付突發情況。

### 啟德隔離設施 一期下月啟用



香港文匯報訊（記者 費小燁）發展局正火速興建社區隔離設施，以應付可能隨時出現的第六波新冠疫情。工聯會立法會議員鄧家彪昨日與3名工聯會的地區工作者林文輝、余部倫和李嘉恆，在發展局副局長廖振新的陪同下講解下，實地巡察正在興建的啟德（郵輪碼頭側）社區隔離設施，預計最快可於下月內完成並啟用第一期設施約1,000個獨立標準間。

鄧家彪昨日在其Facebook上指，每個獨立單位的面積為18平方米，內有可提供熱水洗滌的獨立廁所及兩張單人床，並配空調、電視及可上網，牆上更有雨後彩虹的圖畫布置，舒適溫馨，是市區內首個興建的大型社區隔離設施，更是首個有升降機連接的（四層高）社區隔離設施。該設施預計可於今年7月內連續完成第二三期、合共3,000個單位，當中有一部分會合併為家庭式單位（即二合一或三合一），預留未來可能調整為隔離與檢疫共同使用的設施。

### 工聯向學童派快測包 冀減輕家長壓力

香港文匯報訊 全港學校將於復活節假期後分階段恢復面授課，教育局規定學童在上學前必須進行快速檢測，結果呈陰性方可回校。工聯會昨日在多區向學童派發快速檢測包。工聯會立法會議員吳秋北及郭偉強，聯同工聯會社區主任許林慶向與東區學童每人派發20個快測包，相信足夠復課首月使用，希望可減輕家長的壓力。

工聯會表示，除了有經濟困難且現正接受政府福利或資助的學生以外，政府不會向全港其他學生免費派發快速檢測包，令不少家庭感到困惑和壓力。工聯會認為，由於政府未有定下學童每日一測的時間表，家長難以估算預購快測劑的數量，在「小數怕長計」的情況下，家庭的經濟壓力定會上升。



郭偉強、吳秋北、許林慶慶區向學童派快測包。 視頻截圖