



歡迎回校



開心雀躍

▶將軍澳循道衛理小學校長林德育(中)，一早已在校門口等候，迎接同學仔復課。

◀能夠回到學校見「老朋友」，同學仔都表現雀躍，見到記者鏡頭紛紛扮鬼扮馬。

# 中小幼復課 學生：我都想打針

## 校長以身作則 鼓勵教職員及家長接種



教育線

全港幼稚園及中小學由昨日起恢復半天面授課堂，可安排全校學生同時回校。大公報記者昨日到訪將軍澳循道衛理小學，校長林德育表示，可以讓全校同學同時回校，學校已經做好防疫措施來應對全面復課。校長說，「這次復課能讓學生和老師有更多的交流。學校的存在(實體教學)有另一個目的是人際之間的交流。如果疫情一直保持在平穩的狀態，復課對學生來說是好的。」另外，聖公會聖雅各小學校長張勇邦表示，會鼓勵教師接種疫苗，自己已打完兩針，冀起到示範作用。小學生對復課感開心：「希望老師打疫苗，而且我自己也想打」。

大公報實習記者 鍾怡(文) 梁堅(圖)

將軍澳循道衛理小學全體學生昨日已回學校上半日面授，一年級傅同學表示，每周只有幾天能回學校，現在天天能回學校很開心，比起在家更喜歡上學的日子，因為這樣可以自己準備書本，不用媽媽幫忙。被問及是否同意自己的老師打疫苗或定期檢測以保證順利復課，傅同學說：「希望老師打疫苗，而且我自己也想打」。何同學就讀於四年級，他基本上每天都要回學校，對於回學校上課，他感到「很開心，很期待」，亦都同意老師打疫苗或定期檢測。

### 學校做足防疫措施

對於全面復課，學校在防疫措施方面做足準備。除了基本措施，包括學生進校門要量體溫、酒

精消毒、將教室的桌椅擺放設置為單列以外，還減少許多大範圍的跨班、跨級活動以及透過直播的方式進行早會和周會。

將軍澳循道衛理小學副校長樊文輝表示，同學之間少不了交流，但是如果超過四個學生聚在一起就會提醒他們分開，要摘口罩吃東西的時候也是一個人單獨吃，另外，學校電腦室的桌子間隔處也加了隔板來減少接觸情況。

校長林德育表示，學生在這一疫情期間最大的影響就是缺少人際交流。比如，一年級學生一學年只有三分之一的時間在學校，不到60天，他們甚至不知道圖書館在哪裏，也沒有和大家一起玩過。所以復課對學生來說是有利的。

學校從四月復活節到現在，主要是四、五年

級每天上課，二、六年級及一、三年級分別上兩天和三天面授。林德育校長表示，這樣的安排是為了所有同學每周都有機會回學校見老師。針對教學進度，他表示，教學進度不會因疫情受影響，但是學生的學習效果會打折扣，希望在六月評估前幾周能讓學生恢復狀態。

### 「家庭氣泡」保護子女

此外，日前有專家建議，若學校有七成接種率，可有更大復課空間。聖公會聖雅各小學校長張勇邦表示，自己已於四月接種兩針，亦鼓勵身邊教職工及家長打疫苗。他表示，學生年紀較小，未夠打疫苗的門檻，並不適合接種疫苗。但父母接種疫苗可以形成「家庭氣泡」，間接保護子女健康。

### 同學仔訴心聲

#### 喜歡回校上課



傅同學

我以前有時會上Zoom，有時會回學校，但我比較喜歡回校上課的日子，因為這樣可以自己預備書，不用媽媽幫我。

#### 對我學業有幫助

我覺得在家學習效果會差一點，回學校上課對我學業有幫助。



溫同學

#### 和爸爸一起做練習



曾同學

我在家都能跟上上課進度，因為爸爸會和我一起做練習，他有時候會出一些題目給我做練習。

#### 見到老師同學很開心

我以前基本上每天都回學校，我喜歡返學校多過在家上Zoom，因為每天可以和老師、同學見面，很開心。



何同學



消毒雙手

▶防疫措施絕不能馬虎，同學仔一走進校門就要量體溫，用酒精消毒雙手。



增加隔板

◀學校防疫做到足，包括電腦室的桌子間隔處也加了隔板來減少接觸情況。

## 港大醫學院籲家長打疫苗 全家保安康

【大公報訊】記者古嘉瀾報道：疫情持續一年，香港大學李嘉誠醫學院(港大醫學院)最新研究發現，家居為香港兒童感染新冠病毒的主要途徑，學校風險相對較低，而長期停課亦為他們身心帶來不良影響。研究團體呼籲，合資格成年人應盡快接種疫苗，保護自身及下一代的安全，達至群體保護，為全面復課創造有利條件。

### 父母疫下精神壓力大

研究團隊分析了397名於本港首三波疫情中感染了新冠病毒的兒童和青少年，發現九成本地兒童及青少年源頭可溯的感染個案均有同住的家人同樣受到感染，只有三名同校同學是互相感染。港大醫學院兒童及青少年科學系臨床副教授葉柏強指出，與家人的密切接觸，是香港兒童及青少年感染新冠病毒的主要途徑。



▶港大醫學院最新研究發現，家居為香港兒童感染新冠病毒的主要途徑，而長期停課亦為他們身心帶來不良影響。大公報記者古嘉瀾攝

團隊又以問卷訪問了29202個擁有2至12歲兒童的家庭，發現疫下兒童容易出現一系列身心問題，如兒童在學校因疫情而停課期間的多動症症狀評分，比疫情爆發前增加了7.5%，約二至三成兒童的專注力及朋輩問題有惡化跡象。另與疫情前相比，父母的精神壓力水平也顯著提高了5.6%。研究結果也顯示，在

新冠疫情期间，有特殊學習需要的兒童的心理康復訓練和覆診預約均被取消或延遲。相比一般兒童，有特殊學習需要的兒童明顯有更多的情緒症狀和專注力不足等問題，因此也給他們的父母帶來了更大的精神壓力。

港大醫學院兒童及青少年科學系名譽臨床副教授關日華表示，長期停課明顯地對兒童的身心功能造成了不良影響，故建議政府及社區資源作更好的資源調配，確保有特殊需要的兒童和其他弱勢群體在新冠期間的醫療和復康服務得以維持。他更呼籲合資格人士都應盡快接種疫苗，保護自身在日常生活中免受感染外，也能有效保護身邊未能接種疫苗的年輕下一代，為全面復課創造有利條件。

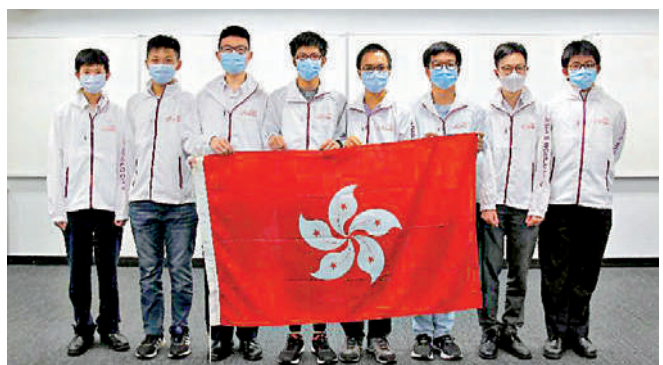
## 物理奧林匹克 港生奪八獎

【大公報訊】八名學生代表香港參加第二十一屆亞洲物理奧林匹克，結果於昨日揭盅，共奪得兩面金牌、兩面銀牌、兩面銅牌及兩個優異獎，成績卓越，是近年來最佳成績。據悉，香港隊參加是次比賽的費用由教育局全數資助。

鄭逸朗(高主教書院)及劉思進(拔萃男書院)在比賽中勇奪兩面金牌，兩名銀牌得主分別為張汶彥(皇仁書院)及藍仲宏(聖保羅男女中學)，而陳子峻(國際基督教優質音樂中學暨小學)及湯梓峰

(聖公會曾肇添中學)則各贏得一面銅牌。另外，陳立仁(聖保羅羅女中學)和張瑋峰(聖言中學)各獲得優異獎。

教育局局長楊潤雄昨日祝賀香港隊在賽事中表現優秀，他說：「香港隊今年於亞洲物理奧林匹克中取得驕人成績，展現了不同持份者為學生提供多元化的科學、科技、工程和數學(STEM)教育的成果。我相信這些學習經歷，有助激發學生在科學及科技方面的潛能，並培養他們求真和創新的精神。」



◀八名學生代表香港參加網上舉行的第二十一屆亞洲物理奧林匹克，取得近年最佳成績。