

長庚科技大學主管會議紀錄-防疫_第 61 次

會議日期：110 年 5 月 11 日 13:10-15:00

地點：校本部第二教學大樓 6F 貴賓室

會議主席：校長

與會人員：如簽到表

工作報告

壹、中央流行疫情指揮中心 5 月 10 日疫情通報

國內即時疫情(5/4-5/10)							
新增確診案例			累計確診		累計死亡	解除隔離	國際通報
54			1199		12	1089	0
境外移入	華航諾富特案			境外移入：1048 例 本土病例：99 例 敦睦艦隊：36 例 航空器感染：2 例 不明：1 例 調查中：13 例 *華航諾富特案：35 例 (內含本土 21 例、境外移入 1 例、調查中 13 例)			
	境外	本土	調查中				
45	0	5	4				

資料來源：衛生福利部疾病管制署

國外即時疫情									
全球累計 157,973,438 例確診，其中 3,288,455 例死亡（分布於 193 個國家/地區） 統計至 5/11 上午 9：00									
確診數前 5 個國家/地區					死亡數前 5 個國家/地區				
美國	印度	巴西	法國	土耳其	美國	巴西	印度	墨西哥	英國
32,334,764	22,662,575	15,145,879	5,685,421	5,031,332	575,980	421,316	246,116	218,928	127,605

資料來源：衛生福利部疾病管制署及世界衛生組織(WHO)

貳、國內防疫政策

一、華航諾富特案：

- (一) 截至 5 月 10 日共有 35 例確診，確診足跡如圖 1。21 例為本土個案；8 起家庭群聚；13 例感染源調查中；1 例境外移入，感染關係圖如圖 2。

案1145公共場所活動史		
日期	時間	地點
4/26	21:15-00:30 ⁽⁺¹⁾	皇爵飲料店 新北市蘆洲區中華街28號
4/29	11:50-12:10	吉野烤肉飯 新北市蘆洲區民義街110-2號
	21:30-22:40	皇爵飲料店 三重商店 新北市三重區忠孝路二段150號

◆曾出入相關場所民眾請進行自我健康監測，若於5/13前出現發燒、上呼吸道、腹瀉、嗅覺異常等症狀，應佩戴口罩，儘速至就近指定社區採檢院所就醫，不得搭乘大眾運輸。
◆就醫時請主動告知接觸史、旅遊史、職業暴露、周遭其他人是否有類似症狀等。
◆相關疑問請撥打1922。
★ 5/5 更正為三重商店

中央流行疫情指揮中心 2021/05/05 更新版

案1153公共場所活動史		
日期	時間	地點
4/29	01:10-03:25	HOMIES SOFT BAR 飛鏢運動酒吧 臺北市松山區南京東路五段250巷2弄13號
	18:30-20:00	海真私房菜 民生店 臺北市松山區民生東路三段130巷7弄15號

◆曾出入相關場所民眾請進行自我健康監測，若於5/13前出現發燒、上呼吸道、腹瀉、嗅覺異常等症狀，應佩戴口罩，儘速至就近指定社區採檢院所就醫，不得搭乘大眾運輸。
◆就醫時請主動告知接觸史、旅遊史、職業暴露、周遭其他人是否有類似症狀等。
◆相關疑問請撥打1922。

中央流行疫情指揮中心 2021/05/05 更新版

案1183、1184公共場所活動史

案1183		
日期	時間	地點
5/1	約12:00-12:30	Pilot in Cafe 桃園市中壢區永平街23號1樓
	約13:00-13:30	華泰名品城 桃園市中壢區春華路189號
	約14:00-14:30	胡同彭家老舖新福拉麵 桃園市蘆竹區桃園街100號

案1184		
日期	時間	地點
5/4*	約10:00-11:00	台北富邦銀行內湖分行 台北市內湖區成功路三段174巷6號
	約15:00-16:00	全聯福利中心 內湖星雲門市 台北市內湖區星雲街163號1樓

- ◆曾出入相關場所民眾請進行自我健康監測，若於5/18前出現發燒、上呼吸道、腹瀉、嗅味覺異常等症狀，應佩戴口罩用口罩，儘速至就近指定社區採檢院所就醫，不得搭乘大眾運輸。
- ◆就醫時請主動告知接觸史、旅遊史、職業暴露、周遭其他人是否有類似症狀等。
- ◆相關疑問請撥打1922。
- ★5/10新增案1184公共場所活動史。

中央流行疫情指揮中心 2021/05/10

案1187公共場所活動史

日期	時間	地點
5/3	約18:30-20:00 (調查中)	台北福華大飯店 七賢吧 台北市仁愛路三段160號
5/4	約18:30-19:30 (調查中)	館老滿 南港店 台北市南港區經貿二路66號2樓之2

- ◆曾出入相關場所民眾請進行自我健康監測，若於5/18前出現發燒、上呼吸道、腹瀉、嗅味覺異常等症狀，應佩戴口罩用口罩，儘速至就近指定社區採檢院所就醫，不得搭乘大眾運輸。
- ◆就醫時請主動告知接觸史、旅遊史、職業暴露、周遭其他人是否有類似症狀等。
- ◆相關疑問請撥打1922。

中央流行疫情指揮中心 2021/05/10

圖 1 案 1145、1153、1183、1184、1187 公共場所活動史

華航機師及諾富特旅館感染事件 已定序個案及關聯一覽表

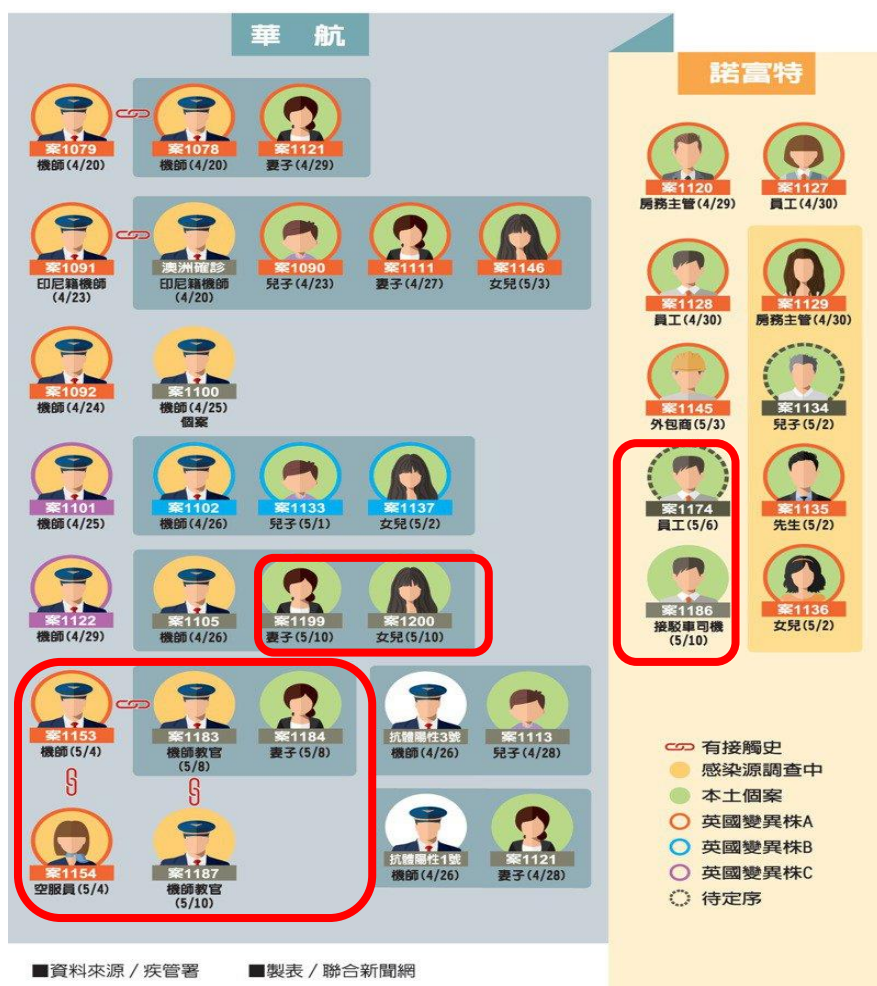


圖 2 COVID-19 華航感染關係圖

二、相關確診案例採檢情形：

- (一) 國籍航空機師採檢情形(5月9日)：應檢人數1,279人，血清抗體已採檢1,258人，其中1,246人陰性、12人陽性。核酸檢驗已採檢1,258人，其中1,251人陰性、7人陽性。

(二) 桃園諾富特飯店相關外包、工讀生以及離職員工的採檢情形(5月9日)：採檢82人，核酸檢驗1位陽性，血清抗體0位陽性。

(三) 案1153接觸者採檢情形(5月9日)：採檢48人，46位陰性，2位陽性。

(四) 案1183、1184接觸者採檢情形(5月9日)：採檢19人，3位陰性，16位檢驗中。

三、中央流行疫情指揮中心5月6日表示，因應近期華航所屬機組員多起確診事件，為阻絕病毒傳播鏈，自5月6日起提升該航空機組員之檢疫措施規格及配套，調整如下(請見圖3)：

(一) 入境旅遊疫情第三級地區(長程航班)：

1. 檢疫：5天居家檢疫+9天加強版自主健康管理。
2. 採檢：第5、14天採檢「咽喉/鼻咽拭子」，第7、9及12天採檢「深喉唾液」。

(二) 當班往返且未入境旅遊疫情第三級地區(短程航班)：

1. 檢疫：14天一般自主健康管理。
2. 採檢：第7天採檢「深喉唾液」，第14天採檢「咽喉/鼻咽拭子」。

華航機組員清零計畫示意圖

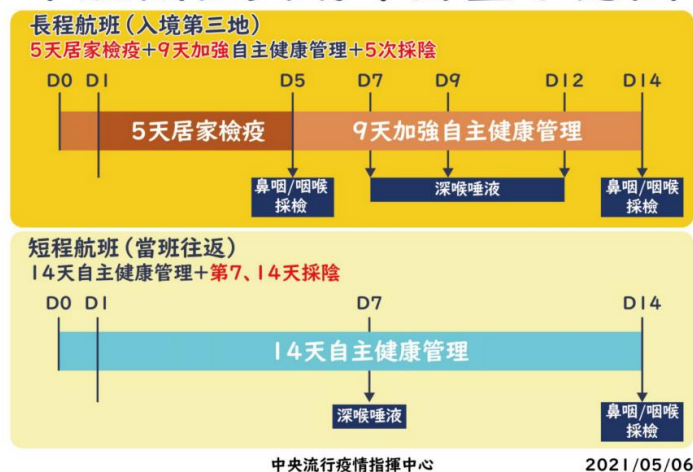


圖3 華航機組員清零計畫示意圖

四、中央疫情指揮中心5月10日提出「清零計畫2.0」包含前艙機組員全數召回檢疫，入境全至集中檢疫所；後艙機組員曾派飛長程航班或有接觸風險組機組員，全數檢疫14天；目前約90名機組人員集中檢疫所中，回社區須檢疫滿14天，期滿採檢陰性；另外，要求風險組與安全組不得混飛。

五、中央流行疫情指揮中心5月5日表示，寮國本土疫情持續，4月20日迄今累計逾900例本土確診，當局研判多數個案於4月中新年假期間感染，近期病例快速增加且分布於多個行政區，研判疫情將持續升溫，故自即日起，將寮國自中低風險國家移除；不丹近期本土病例持續增加，且仍自社區擴大採檢檢出零星病例，故自即日起，將不丹自低風險調整為中低風險國家。

六、5月5日各國/地區感染風險級別最新名單如下：

(一) 低感染風險國家/地區，計9處：紐西蘭、澳門、帛琉、汶萊、諾魯、馬紹爾群島、澳洲、新加坡、越南。

(二) 中低感染風險國家/地區，計3處：香港、斐濟、不丹。

七、中央流行疫情指揮中心5月4日宣布，因應國內近期發生數名本土確診病例，其於可傳染期之活動足跡及相關接觸之不特定人士多分布於北北桃地區，為減少疾病傳播及感染風險，北北桃地區所轄醫院與長照機構即日起至2021年5月17日止，除例外情形，停止開放探病及探視，住院病人之陪病者及長照機構住民陪伴者仍為1名，相關說明如下：

(一) 臺北市、新北市及桃園市所轄醫院與長照機構即日起至 2021 年 5 月 17 日止，除例外情形外，停止開放探病及探視。

(二) 醫院得同意探病之例外情形如下：

1. 病人實施手術、侵入性治療等，須由家屬陪同或基於法規需要家屬簽署同意書或文件。
2. 急診、加護病房或安寧病房等特殊單位，因應病人病情說明之需要。
3. 其他因病患病情惡化或醫療處置需要，或長時間住院病患等情形，經評估有必要探病且經醫療機構同意者。

(三) 長照機構得同意實地探視住民之例外情形如下：

1. 住民出現嚴重身心不適症狀，如：失眠、血壓不穩、情緒暴躁等，機構無法安撫住民。
2. 其他經機構評估有必要探視者。

八、中央流行疫情指揮中心 5 月 5 日表示，考量 COVID-19 感染個案臨床症狀多屬非特異之發燒或呼吸道症狀，為強化基層院所與指定社區採檢院所分級醫療服務，5 月 5 日起，基層院所將建議採檢對象轉診至指定社區採檢院所採檢，並經主管機關證實檢驗陽性者，依「執行嚴重特殊傳染性肺炎醫療照護及防治發給補助津貼及獎勵要點」及「傳染病防治獎勵辦法」發給確診病例通報獎勵金。

九、中央流行疫情指揮中心 5 月 5 日宣布，為強化接種 COVID-19 疫苗意願，擴大防疫效果，並保障疫苗接種者權益，自 5 月 5 日起實施不支薪疫苗接種假，請見圖 4。勞工或公務人員前往接種疫苗及接種後若發生不良反應，自接種之日起至接種次日 24 時止，均得申請疫苗接種假。請假者檢具疫苗接種紀錄卡申請即可，無需就診或其他證明。

自110年5月5日起實施不支薪疫苗接種假		
適用對象	勞工或公務人員 公私部門一體適用	
給假區間	自接種之日起至接種次日24時止 前往接種、接種後有不良反應情形，均可申請	
給假證明	接種完畢後，檢具「COVID-19疫苗接種紀錄卡」即可， 無須就診或其他證明	
權益保障 事項	勞工	雇主不得拒絕，且不得視為曠職或強迫以事假或其他假別處理，亦不扣發全勤獎金、解僱或其他不利處分。
	公務人員	機關不得拒絕，且不影響考績或其他不利之處分。
◆疫苗接種假為提供勞工或公務人員請假接種疫苗時多一種選項，雇主或機關不得為不利之處分或對待。		

中央流行疫情指揮中心 2021/05/05

圖 4 自 5 月 5 日起實施不支薪疫苗接種假

十、被評為世界最佳的莫德納武漢肺炎疫苗，台灣已採購 505 萬劑，衛生福利部次長薛瑞元在立法院表示，5 月比較沒把握，希望至少 6 月以前到貨，至於未來莫德納疫苗抵台，是否會壓縮 AZ 疫苗接種，衛生福利部次長薛瑞元表示，因莫德納疫苗保存條件較嚴苛，要在特定醫院接種。

十一、中央流行疫情指揮中心 5 月 6 日表示，為儘速建立社區群體免疫力，降低疫情傳播機會，自 5 月 10 日起，開放實施計畫第七類對象(軍人、軍事機關及國安單位文職人員)以及第八類對象(65 歲以上長者)接種 COVID-19 疫苗。根據指揮中心最新統計，截至 5 月 7 日國

內累計接種疫苗數共達 9 萬 1,002 劑。

十二、桃園市政府 5 月 10 日宣布桃園社區防疫等級再提升，市民活動中心、社區關懷據點、原住民文化健康站皆停止租借及活動延長至 5 月底；老人文康中心、樂齡學習中心不停止服務（暫停卡拉 OK），強制佩戴口罩、實聯制、手部消毒；市府大型活動採人數總量管制（室內 500 人、戶外 1000 人）至 5 月底；防疫旅館一律獨棟式管理，嚴格防疫措施（分層型防疫旅館 5/16 起停收居檢者）；配合中央華航清零計畫 2.0，桃園將盤點防疫旅館協助分工；5/11 完成全市防疫旅館總體檢。

參、林口本部 5 月 10 日列管 12 位。（因保護個資與傳染病防治法規定，相關疫調不公開）

肆、校園防疫措施

一、因應國內 COVID-19 疫苗施打實施計畫，本校學生施打 COVID-19 疫苗後出現不適症狀之准假原則如附件一。

（一）針對學生施打 COVID-19 疫苗後出現不適症狀之准假原則，建議如下：

- （1）若因疫苗副作用導致發燒，因具傳染性之虞，比照流感處理給予公假（上限為 3 天）。原則上，學生不發燒後 24 小時，即可返校。
- （2）若因疫苗副作用導致的其它不具傳染性之虞症狀，例如疲倦、頭痛、肌肉痠痛、畏寒、關節痛及噁心等，給予公假（上限為 3 天）。原則上，在症狀緩解後隔天，即可返校。後續學生若仍有不適，可請病假（病假目前已不扣分）。
- （3）上述因施打疫苗副作用而需提出的請假，須提出施打證明，始能給予公假之核定。

二、各級學校集會活動辦理及校園防疫措施，已於 5/10 公告周知。

（一）依據教育部 109 年臺教高通字第 1090047845 號函辦理。

（二）師生辦理集會活動前，請事先完成下列風險評估：

1. 能否事前先掌握參加者資訊：請掌握所有參加者之流行地區旅遊史、確診病例接觸史，須先完成症狀評估及體溫量測。所有參加者需事前完成本校健康關懷單-本校「長庚科技大學洽公人士實名制健康關懷單」網址<https://forms.gle/5HFfK4pqW2ACPyzV6>
2. 活動空間之通風換氣情況：活動空間須評估是否通風與換氣良好、室內空間以能開窗開門通風的空間優先選擇。
3. 活動參加者之間的距離：活動期間場地需能彼此保持至少 1~1.5 公尺距離，因此該活動場地的人數上限需考量社交距離。依據桃園市政府規定 5 月底前的活動採人數總量管制，以室內 500 人、戶外 1000 人為限（視疫情滾動檢討）。
4. 活動期間參加者為固定位置或不固定位置：前者風險較低，後者風險較高。
5. 活動持續時間：原則上時間越長，風險越高。
6. 活動期間可否落實手部衛生及配戴口罩：請落實手部消毒與配戴口罩。

（三）活動期間注意事項：

1. 需保持社交距離（室外 1 公尺、室內 1.5 公尺），並全面配帶口罩。
2. 主辦單位於參與者進入場地時，量測體溫並以 75% 酒精進行手部消毒，於出入口及場所提供乾（濕）洗手設備。
3. 現場落實實聯制，確實執行人流管制及環境消毒。

三、因應本土案例，截至 5/10 本校受影響師生 20 位。（因保護個資與傳染病防治法規定，相關疫調不公開）

伍、國外疫情新聞

一、COVID-19 疫苗全球取得機制（COVAX）5 月 3 日宣布，將購買 5 億劑美國製藥廠莫德納（Moderna）的疫苗，預估在 2021 年最後一季開始供給，年底前提供 3400 萬劑。

二、世界衛生組織（WHO）5 月 7 日批准中國國營企業國藥集團的 COVID-19 疫苗緊急使用，

有助北京在全球預防接種上扮演重大角色。

三、2021 世界疫苗大會 5 月 4 日至 6 日在美國召開，莫德納疫苗被評選為最佳 COVID-19 疫苗，輝瑞疫苗也得到高度評價，中國疫苗則沒有入圍。

四、美洲國家新聞報導

(一) 美國：

1. 由於疫苗接種速度趨緩，美國總統 5 月 4 日宣布改變聯邦策略，大型接種中心改為較小型、地方型施打站，美國 18 歲以上人口，有 58% 的人（近 1.49 億人）至少接受過一次注射，美國總統拜登（Joe Biden）希望在 7 月 4 日美國獨立日假期前能達到 70%，將讓更多民眾接種疫苗，完全接種人數要達 1.6 億人。
2. 美國政府堅決支持保護智慧財產權，但為了結束這場大流行，美國總統 5 月 5 日表示支持世貿組織豁免疫苗專利提案。俄羅斯總統 5 月 6 日也表示支持，並籲請俄國政府考慮放棄俄製疫苗專利。歐盟 5 月 6 日表示，準備討論放棄疫苗專利保護一事。但英國、日本、瑞士、德國等國家則表示反對。
3. 美國生技公司莫德納 5 月 5 日表示，初期人體試驗資料顯示，施打第 3 劑疫苗，無論是莫德納現有疫苗或實驗中的升級版，都可提升對巴西和南非變異病毒的免疫能力。
4. 美國莫德納疫苗核可用於 18 歲以上族群，莫德納生技公司 5 月 7 日宣布，莫德納疫苗首次的臨床試驗結果顯示，對 12 歲至 17 歲的青少年族群防護力達 96%，目前正在和監管機關討論讓疫苗適用於 12 到 17 歲的年齡層。
5. 美國疾病管制暨預防中心（CDC）規定，所有兩歲以上搭機入境美國的乘客須出示 3 天內 COVID-19 檢測陰性證明，或是已經康復文件，方能入境。CDC 5 月 7 日表示，出示特定的 COVID-19 自我檢測證明，將可符合入境檢疫要求。
6. 美國疾病管制暨預防中心（CDC）5 月 7 日公布最新指南，明確強調新冠病毒可透過氣溶膠形成空氣傳播。氣溶膠中的病毒可在空氣中停留數秒到數小時、傳播超過 1.8 公尺，還能在通風不良的室內空氣中聚積，即使與被感染者的距離超過 6 英尺（約 1.8 公尺），還是有可能吸入該病毒。

(二) 加拿大：加拿大衛生署官員 5 月 5 日表示，將批准對 12 至 15 歲孩童施打美國輝瑞大藥廠（Pfizer）疫苗。是全球首個批准對此年齡層孩童接種輝瑞疫苗的國家。

五、歐洲國家新聞報導

(一) 英國：

1. 英國醫學期刊 5 月 5 日刊登一項丹麥與挪威的研究，研究發現施打第一劑 AZ 疫苗民眾發生包括腦血栓在內的靜脈血栓情況，比預期值要稍高一些。相當於每 10 萬名疫苗接種者會多出 11 例血栓患者，腦部血栓也有同樣情形，每 10 萬劑疫苗多出現 2.5 例。研究人員強調，這類副作用極度罕見，在多數情況下，疫苗好處仍大於風險。
2. 英國疫情和緩，全國超過 67% 民眾接種第一劑疫苗，下週 5 月 17 日（一）放寬防疫措施，解除葡萄牙、以色列等 12 個低風險國家（低染疫率、高接種率）的 COVID-19 國際假日旅遊禁令。
3. AZ 疫苗出現極少數血栓病例引起疑慮後，英國疫苗接種和免疫聯合委員會建議讓 30 歲以下民眾可選擇施打其他疫苗。5 月 7 日再放寬年齡範圍，將 30 到 39 歲民眾納入建議施打其他品牌疫苗的對象。

4. 首先在印度發現的病毒株 B.1.617.2 因傳播速度比原來的變異病毒 B.1.617 更快，英格蘭公共衛生署 5 月 7 日表示將列為「引發疑慮變種」。

(二) 德國：放寬已完成接種疫苗人士限制，700 萬已接種兩劑疫苗者，無須遵守宵禁。歐盟目前僅批准輝瑞疫苗使用在 16 歲以上民眾身上，但已開始評估向 12 到 15 歲民眾施打的成效。德國衛生部長 5 月 6 日表示，待歐洲監管機關批准可向年輕族群施打 COVID-19 疫苗時，德國將在 8 月底前向所有 12 歲到 18 歲青少年提供。

(三) 丹麥：丹麥 5 月 3 日表示，由於嬌生（Johnson & Johnson）有導致血栓的疑慮，將把該疫苗排除在接種計畫之外，丹麥先前也曾因此禁用阿斯特捷利康（AstraZeneca）疫苗。

六、亞洲國家新聞報導

(一) 中國：科興疫苗目前已獲中國、印尼、巴西、土耳其批准使用，根據在不同國家所作的臨床試驗顯示具 50%~90% 不等的保護力。路透社報導，世界衛生組織的專家組認為，科興疫苗對防止 60 歲以下成人染病有效，但對孕婦、60 歲以上年長者及有慢性病患者安全性的證據資料不足。歐盟藥管局 5 月 5 日表示將評估科興疫苗的數據，以便加快通過使用核准。科興疫苗是首款中製接受歐盟即時審查的 COVID-19 疫苗。

(二) 香港：

1. 香港近 9 成未接種疫苗者反對強制施打疫苗，民眾過擔心副作用及低估感染風險，香港病人醫護權益協進會建議應增鼓勵接種措施，如疫苗有薪假。
2. 香港 4 月 29 日一名菲傭確診變種病毒，疫情擴散後，累計有 8 人染疫，原中國深圳 3 月起放寬香港入境人士申請「7+7」隔離政策，7 天集中隔離後再進行 7 天的居家隔離，現恢復「14+7」隔離。
3. 港府 5 月 7 日表示，5 月 12 日起，任何海外人士來港前已接種了兩劑 Covid-19 疫苗並過了 14 天的話，可以相應放寬在港的隔離檢疫期，但仍要接受自我監察及定期接受病毒檢測程序。來自高風險地區者由現有的 21 天縮短至 14 天；來自中低風險地區者由 14 天縮短至 7 天；來自最高風險地區的入境者，則維持強制隔離檢疫 21 天不變。

(三) 日本：

1. 日本首相菅義偉 5 月 10 日就日本新冠死亡人數超 1 萬人致歉，日本今天有民眾上街示威，抗議緊急事態期間仍然致力辦奧運會，反對黨也對日本堅持辦奧運會提出質疑，菅義偉將緊急事態宣言延長到 5 月 31 日。
2. 日本經濟再生大臣 5 月 4 日表示，病毒可以在鈔票上存活約 1 週，呼籲民眾接觸鈔票後洗手與消毒，並盡量多用電子支付。
3. 日本政府 5 月 7 日決定，針對東京都、大阪府、兵庫縣、京都府等 4 都府縣實施的緊急事態宣言原本至 5 月 11 日到期的措施，延長至 5 月 31 日。同時，愛知縣、福岡縣從 5 月 12 日起也適用緊急事態宣言。緊急事態宣言適用的府縣政府可籲請大型商業設施暫停營業；餐飲業最晚營業至晚上 8 時。
4. 朝日新聞 5 月 8 日報導，根據日本政府公告的數據，在大阪地區每百萬人的死亡人數高達 19.6 人，高於印度的 15.5 人、墨西哥的 16.2 人、美國的 14.5 人。疫情關係，醫療體系受到嚴重衝擊，大阪地區能使用的重症病床有 365 張，但實際上是等待住院的人數有 15,000 人，大阪市重症病床使用率高達 99%，遠遠不足以使用。

(四) 韓國：韓國疾病管理廳自 2021 年 2 月 26 日起兩個月追蹤超過 350 萬名年齡達 60 歲長者施打疫苗後的情形，於 5 月 5 日公布數據顯示，在施打第一劑美國輝瑞疫苗至少 2 週後，預防感染效力為 89.7%；施打第一劑 AZ 疫苗的效力為 86.0%。

(五) 新加坡：

1. 新加坡近來社區病例激增，其中多例驗出變種病毒株，包括 10 起印度變種變毒株病例。政府 5 月 4 日表示，為強化邊境管制措施，自 5 月 7 日 23 時 59 分起，所有從高風險國家及地區入境的旅客，都須在指定隔離設施隔離 21 天。
2. 新加坡疫情升溫，政府 5 月 4 日宣布多項防疫措施，包括社交聚會人數限制 5 人，每戶每天可接受的訪客人數調降至 5 人。可返回工作場所辦公的人數限制 50%。大型活動會展和現場表演活動的人數限制 250 人。若參與人數超過 100 人，所有與會者在活動前都須接受檢測。電影院的人數限制 100 人，但若在活動前進行檢測，出席人數可提高至 250 人。宗教場所集會如果出席人數超過 100 人，參加者須在活動前接受檢測。大型運動賽事將暫停舉行，政府也將暫時關閉室內健身房及室內健身中心。

(六) 印度：

1. 我駐印度代表處截至 5 月 10 日下午已有 10 人確診，其中 2 人 5 月 8 日已搭乘專機抵台接受治療，另 5 月 10 日 29 人從印度自日本轉機返台，有 3 人出現症狀採檢中，外交部已成立緊急應變小組，暫不考慮關閉駐處。
2. 印度衛生部 5 月 4 日數據顯示，截至 5 月 3 日印度累計確診病例達 2,030 萬人，是繼美國之後，全球第 2 個確診數破 2000 萬大關的國家。印度第一個 1,000 萬確診病例歷時 10 個多月，從 1,000 萬例累計到 2,000 萬例只花 4 個多月。世界衛生組織（WHO）在每週例行報告中說，印度過去一週通報的確診病例占全球 46%，死亡病例占全球 25%。印度疫情持續延燒，截至 8 日，印度單日新增新冠確診病例連續 17 天超過 30 萬例。
3. 印度疫情嚴峻，我國外交部領務局 5 月 4 日對印度全境發布紅色旅遊警示，提醒民眾不宜前往、並儘速離境。外交部 5 月 9 日表示，包機返台的規劃，因為相關的航空公司受到疫情影響與限制，目前無法提供相關服務。建議在印度的國人，在仍有其他商業航班可使用的情況下，盡速訂位搭機自印度返台。
4. 馬來西亞當局 5 月 6 日宣布，撤離旅居印度北部及西部的公民，將使用特別包機載運旅客。澳洲總理 5 月 7 日表示，將取消公民自疫情嚴重印度返國的禁令，在 5 月 15 日至 31 日間，將包機 3 航班從印度撤僑。

(七) 尼泊爾：尼泊爾與印度間有 1850 公里開放邊界，民眾因工作和看望家人而經常穿越邊界來回。尼國現已關閉邊界，並禁止印度航班飛入，但每日病例數仍激增，5 月 6 日新增 9023 起確診，創國內單日新高。尼泊爾的醫師表示，國內面臨和印度一樣嚴峻的疫情，病例飆升，醫院病床和氧氣供應短缺，疫情蔓延恐使尼泊爾淪為迷你印度。

(八) 印尼：印尼衛生部長 5 月 3 日表示，雅加達發現 2 例感染 COVID-19 變種病毒株 B.1.617 的確診病例，B.1.617 是造成印度近日疫情急速惡化的病毒株。印尼先前已經發現英國和南非的變種病毒株。

(九) 越南：

1. 越南本土疫情持續擴散，官方 5 月 5 日發布公文表示，依規定入境者以及曾與確診病例接觸者須集中隔離，隔離檢疫期由 7 天延長為至少 21 天。在集中隔離的第 1

天、第 14 天、第 20 天需各做 1 次篩檢。集中隔離後需自主健康監測，時間由 14 天下調至 7 天，第 7 天須再次篩檢，期間不可出門，若要外出上班或處理必要事情，須事先通知當地警方和醫療人員。

2. 越南衛生部 5 月 7 日表示，1 名 35 歲醫護人員 5 月 6 日施打 AZ 疫苗後於隔日死亡，死亡原因是非類固醇類消炎止痛藥所造成的過敏反應。截至 5 月 6 日越南接種 AZ 疫苗共 74 萬 7,827 人，是首次有人在接種後過世。

(十) 菲律賓：菲律賓總統 5 月 5 日下令警方逮捕任何沒有戴好口罩的人，包括把口罩拉到鼻子以下民眾，違規者可遭拘留最長 12 小時。

(十一) 俄羅斯：俄羅斯衛星—V 疫苗的研發機構 5 月 6 日表示，俄國衛生官員已批准衛星—V 的單劑版 Sputnik Light。

七、大洋洲國家新聞報導

澳洲：澳洲最大城雪梨 5 月 5 日出現 1 個多月來首宗本土病例，是澳洲官方首度通報印度變異病毒本土傳染病例，引發擔憂疫情恐在澳洲大爆發，當局 5 月 6 日宣布恢復社交距離措施。