

預防及控制疾病 (對若干人士強制檢測) 規例

強制檢測公告

本人現行使《預防及控制疾病 (對若干人士強制檢測) 規例》(第 599 章, 附屬法例 J) (《規例》) 第 10(1) 條所賦予的權力:

類別人士

(I) 指明以下類別人士:

- (a) 任何由香港特別行政區政府、任何法定組織或任何公司聘用的人士 (包括但不限於全職、兼職或替假人員) 並且屬香港機場管理局於其網頁 (<https://www.hongkongairport.com/iwov-resources/file/home/targetedgroup1.pdf>) 上公布的「特定群組機場員工清單 1」(*機管局清單一*) 上指明的人士;
- (b) 任何由香港特別行政區政府、任何法定組織或任何公司聘用的人士 (包括但不限於全職、兼職或替假人員) 並且屬香港機場管理局於其網頁 (<https://www.hongkongairport.com/iwov-resources/file/home/targetedgroup2.pdf>) 上公布的「特定群組機場員工清單 2」(*機管局清單二*) 上指明的人士;
- (c) 任何不屬於上述第 (I)(a) 及第 (I)(b) 部分指明的人士, 並由香港特別行政區政府、任何法定組織或任何公司聘用的人士 (包括但不限於全職、兼職或替假人員), 而有關人士尚未完成接種 2019 冠狀病毒病疫苗 (*新冠疫苗*)^[見附註一];
 - (i) 除以乘坐飛機離開或抵達香港國際機場以外的理由, 進入《航空保安條例》(第 494 章) 第 35 條中提及的機場禁區 (*禁區*); 或
 - (ii) 以香港新界大嶼山赤鱸角香港國際機場一號客運大樓 (*一號客運大樓*) 作為其通常工作地點;
- (d) 任何不屬於上述第 (I)(a) 及第 (I)(b) 部分指明的人士, 並由香港特別行政區政府、任何法定組織或任何公司聘用的人士 (包括但不限於全職、兼職或替假人員), 而有關人士已完成新冠疫苗接種^[見附註一];
 - (i) 除以乘坐飛機離開或抵達香港國際機場以外的理由, 進入禁區; 或
 - (ii) 以一號客運大樓為其通常工作地點;

檢測的規定及程序

(II) 規定每位屬第 (I)(a) 部分指明類別的人士, 按以下規定及程序, 進行就 2019 冠狀病毒病的聚合酶連鎖反應核酸檢測 (*指明檢測*)^[見附註二及三]:

- (a) 臨時流動採樣站的檢測:
 - (i) 前往任何一間臨時流動採樣站^[見附註四], 按臨時流動採樣站職員的指引進行指明檢測, 包括提供檢測樣本, 而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本;
 - (ii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知, 而有關電話短訊通知必須在有關人士履行機管局清單一上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去 7 天內發出; 及

- (iii) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知供其查核；

或

(b) 社區檢測中心／社區檢測站的檢測：

- (i) 於檢測中心／檢測站開放時間前往任何一間社區檢測中心／社區檢測站^{【見附註五】}，按檢測中心／檢測站職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (ii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士履行機管局清單一上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去7天內發出；及
- (iii) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知供其查核；

或

(c) 自行安排的檢測：

- (i) 安排在一間化驗所進行指明檢測，而該化驗所必須是2019冠狀病毒病專題網頁上所刊登的認可化驗所列表https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/List_of_recognised_laboratories_RTPCR.pdf中的其中的一間，並可就檢測結果發出電話短訊通知；
- (ii) 按該化驗所職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (iii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士履行機管局清單一上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去7天內發出；及
- (iv) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知供其查核；

(III) 規定每位屬第(I)(b)部分指明類別的人士，按以下規定及程序，進行指明檢測^{【見附註二及三】}：

(a) 臨時流動採樣站的檢測：

- (i) 前往任何一間臨時流動採樣站^{【見附註四】}，按臨時流動採樣站職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (ii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士履行機管局清單二上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去7天內發出；及
- (iii) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知供其查核；

或

(b) 社區檢測中心／社區檢測站的檢測：

- (i) 於檢測中心／檢測站開放時間前往任何一間社區檢測中心／社區檢測站^{【見附註五】}，按檢測中心／檢測站職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；

- (ii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士履行機管局清單二上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去 7 天內發出；及
- (iii) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知供其查核；

或

(c) 自行安排的檢測：

- (i) 安排在一間化驗所進行指明檢測，而該化驗所必須是 2019 冠狀病毒病專題網頁上所刊登的認可化驗所列表 https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/List_of_recognised_laboratories_RTPCR.pdf 中的其中的一間，並可就檢測結果發出電話短訊通知；
- (ii) 按該化驗所職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (iii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士履行機管局清單二上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去 7 天內發出；及
- (iv) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知供其查核；

(IV) 規定每位屬第 (I)(c) 部分指明類別的人士，按以下規定及程序，進行指明檢測^{【見附註二及三】}：

(a) 臨時流動採樣站的檢測：

- (i) 前往任何一間臨時流動採樣站^{【見附註四】}，按臨時流動採樣站職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (ii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去 3 天內發出；及
- (iii) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知及有關醫生證明書^{【見附註六】}供其查核；

或

(b) 社區檢測中心／社區檢測站的檢測：

- (i) 於檢測中心／檢測站開放時間前往任何一間社區檢測中心／社區檢測站^{【見附註五】}，按檢測中心／檢測站職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (ii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去 3 天內發出；及
- (iii) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知及有關醫生證明書^{【見附註六】}供其查核；

或

(c) 自行安排的檢測：

- (i) 安排在一間化驗所進行指明檢測，而該化驗所必須是2019冠狀病毒病專題網頁上所刊登的認可化驗所列表 https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/List_of_recognised_laboratories_RTPCR.pdf 中的其中的一間，並可就檢測結果發出電話短訊通知；
- (ii) 按該化驗所職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (iii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去3天內發出；及
- (iv) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知及有關醫生證明書^{【見附註六】}供其查核；

(V) 規定每位屬第(I)(d)部分指明類別的人士，按以下規定及程序，進行指明檢測^{【見附註二及三】}：

(a) 臨時流動採樣站的檢測：

- (i) 前往任何一間臨時流動採樣站^{【見附註四】}，按臨時流動採樣站職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (ii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去14天^{【見附註七】}內發出；及
- (iii) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知供其查核；

或

(b) 社區檢測中心／社區檢測站的檢測：

- (i) 於檢測中心／檢測站開放時間前往任何一間社區檢測中心／社區檢測站^{【見附註五】}，按檢測中心／檢測站職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (ii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去14天^{【見附註七】}內發出；及
- (iii) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知供其查核；

或

(c) 自行安排的檢測：

- (i) 安排在一間化驗所進行指明檢測，而該化驗所必須是2019冠狀病毒病專題網頁上所刊登的認可化驗所列表 https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/List_of_recognised_laboratories_RTPCR.pdf 中的其中的一間，並可就檢測結果發出電話短訊通知；
- (ii) 按該化驗所職員的指引進行指明檢測，包括提供檢測樣本，而有關檢測樣本必須是非自行採集的鼻腔和咽喉合併拭子或咽喉拭子樣本；
- (iii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知，而有關電話短訊通知必須在有關人士進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的過去14天^{【見附註七】}內發出；及
- (iv) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知供其查核；

《規例》第 14(3)(b) 條下指明的期間

(VI) 就上述類別人士，指明有關人士履行有關工作、進入禁區或在一號客運大樓工作當天的 30 日期間，為在不遵從此公告的情況下，在《規例》下可發出強制檢測令的期間；

委任訂明人員

(VII) 就本公告指明的類別的人士，委任醫療輔助隊隊員以及香港特別行政區政府所有公職人員執行《規例》下的職能（關於本公告下的規定者）¹（見附註八）。

本公告在 2022 年 11 月 8 日開始生效之時，2022 年第 429 號號外公告將會被暫時撤銷。

附註一：

就科興的 2019 冠狀病毒病疫苗（**克爾來福疫苗**）及復星醫藥／德國藥廠的 2019 冠狀病毒病疫苗（**復必泰疫苗**），完成新冠疫苗接種一般而言是指在最少 14 天前已經合共接種了兩劑新冠疫苗；就曾感染 2019 冠狀病毒病的人士，在最少 14 天前接種一劑復必泰疫苗或一劑克爾來福疫苗後可獲視為已完成新冠疫苗接種。在香港以外地區接種新冠疫苗、並在最少 14 天前已完成接種相關指引所建議劑量的人士，可獲視為已完成相關新冠疫苗的接種，惟該疫苗須載列於以下網站公布的就指明用途認可疫苗列表上 https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/list_of_recognised_covid19_vaccines.pdf。

在第 14 天前接種新冠疫苗是由有關人士接種新冠疫苗後的次日作第一天起計。例如，若一名未曾感染 2019 冠狀病毒病的人士在 2021 年 10 月 6 日接種第二劑克爾來福疫苗或復必泰疫苗，「第一天」為 2021 年 10 月 7 日，而「第 14 天」則為 2021 年 10 月 20 日，即有關人士會在 2021 年 10 月 20 日及其後獲視為已完成新冠疫苗接種。

附註二：

(A) 如果屬第 (I) 部分指明類別的人士由香港特別行政區政府委任或指派，為執行緊急行動而進入禁區，並停留該處少於一小時，則無須遵從本公告下的規定。

如果屬第 (I) 部分指明類別的人士由香港特別行政區政府委任或指派，為執行緊急行動而進入禁區，並停留該處超過一小時，而在進入禁區時未能根據第 (II)、(III)、(IV) 或 (V) 部分的規定及程序提供指明檢測結果，則須於進入禁區後的 3 日期間內根據第 (II)、(III)、(IV) 或 (V) 部分（視何者適用）的規定及程序進行指明檢測。進入禁區後的 3 日期間，是由進入禁區的當天作第一天計算。例如，有關人士於 2021 年 10 月 20 日進入禁區，則需於 2021 年 10 月 20 日至 10 月 22 日期間進行指明檢測。

(B) 上述第 (I) 部分中指明的類別人士如在履行機管局清單上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作當天起計的前 30 天內曾取得就 2019 冠狀病毒病的聚合酶連鎖反應核酸檢測或快速抗原測試的陽性檢測結果（**有關人士**），則無須按本公告的規定進行檢測。有關人士須保留並在訂明人員要求時按以下規定出示相關證明文件：

- (a) 就曾在聚合酶連鎖反應核酸檢測中取得陽性檢測結果的人士——出示相關載有陽性檢測結果的電話短訊通知；或
- (b) 就曾在快速抗原測試中取得陽性檢測結果的人士——出示在政府「2019 冠狀病毒快速抗原測試陽性結果人士申報系統」作出申報後獲發的電話短訊通知或隔離令。

如有關人士未能出示上述相關證明文件，則仍須按本公告的規定進行檢測。

附註三：

上述第 (I) 部分中指明的類別人士如獲註冊醫生發出醫生證明書 (**不適合拭子採樣醫生證明書**)，證明其因健康原因而未能按第 (II)、(III)、(IV) 或 (V) 部分中指明的規定及程序使用咽喉拭子樣本進行指明檢測，則可按以下規定及程序使用深喉唾液樣本進行指明檢測：

(a) 以索取的樣本瓶進行的檢測：

- (i) 從指定郵政局、醫院管理局普通科門診診所或港鐵站設置的自動派發機¹見附註九1的其中一間／台，索取檢測樣本收集瓶；
- (ii) 按樣本收集包中的指引，用該瓶收集深喉唾液樣本；
- (iii) 交回已採樣本的檢測樣本收集瓶至其中一個指定收集點¹見附註九1；
- (iv) 保存載有檢測結果的電話短訊通知及不適合拭子採樣醫生證明書，而有關電話短訊通知必須在有關人士履行機管局清單一或機管局清單二上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作 (i) 當天起計的過去 7 天 (就第 (I)(a) 或 (I)(b) 部分中指明的類別人士)；(ii) 當天起計的過去 3 天 (就第 (I)(c) 部分中指明的類別人士)；或 (iii) 當天起計的過去 14 天 (就第 (I)(d) 部分中指明的類別人士)¹見附註七1內發出；及
- (v) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知及不適合拭子採樣醫生證明書供其查核；

或

(b) 醫院管理局普通科門診診所的檢測：

- (i) 在醫院管理局的普通科門診診所，按照醫院管理局醫護人員的指示進行指明檢測；
- (ii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知及不適合拭子採樣醫生證明書，而有關電話短訊通知必須在有關人士履行機管局清單一或機管局清單二上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作 (i) 當天起計的過去 7 天 (就第 (I)(a) 或 (I)(b) 部分中指明的類別人士)；(ii) 當天起計的過去 3 天 (就第 (I)(c) 部分中指明的類別人士)；或 (iii) 當天起計的過去 14 天 (就第 (I)(d) 部分中指明的類別人士)¹見附註七1內發出；及
- (iii) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知及不適合拭子採樣醫生證明書供其查核；

或

(c) 自行安排以深喉唾液樣本進行的檢測：

- (i) 安排在一間化驗所進行指明檢測，而該化驗所必須是 2019 冠狀病毒病專題網頁上所刊登的認可化驗所列表 https://www.coronavirus.gov.hk/pdf/List_of_recognised_laboratories RTPCR.pdf 中的其中的一間，並可就檢測結果發出電話短訊通知；
- (ii) 按該化驗所職員的指引進行指明檢測；
- (iii) 保存載有檢測結果的電話短訊通知及不適合拭子採樣醫生證明書，而有關電話短訊通知必須在有關人士履行機管局清單一或機管局清單二上指明人士的職務、進入禁區或在一號客運大樓工作 (i) 當天起計的過去 7 天 (就第 (I)(a) 或 (I)(b) 部分中指明的類別人士)；(ii) 當天起計的過去 3 天 (就第 (I)(c) 部分中指明的類別人士)；或 (iii) 當天起計的過去 14 天 (就第 (I)(d) 部分中指明的類別人士)¹見附註七1內發出；及
- (iv) 在訂明人員要求提供有關該人士進行指明檢測的資料時，提供有關電話短訊通知及不適合拭子採樣醫生證明書供其查核。

附註四：

各個臨時流動採樣站的位置、開放時間及服務對象（如適用）載於 <https://www.coronavirus.gov.hk/chi/early-testing.html>。

附註五：

各個社區檢測中心／社區檢測站的位置及開放時間載於 <https://www.communitytest.gov.hk/zh-HK/>。

附註六：

有關醫生證明書由註冊醫生發出，以證明上述第 (I)(c) 部分中指明的類別人士因健康原因而未能接種新冠疫苗。

附註七：

進入禁區或一號客運大樓時的過去 14 天，是由進入禁區或一號客運大樓的當天作第 14 天計算。例如，有關人士於 2021 年 10 月 20 日進入禁區，有關「過去 14 天」為 2021 年 10 月 7 日至 10 月 20 日。

附註八：

在《規例》下，衛生主任無需委任便可執行關於強制檢測公告下的規定的職能。

附註九：

派發樣本收集瓶的郵政局、普通科門診所及港鐵站的地點和開放時間，以及樣本收集地點及時間載於 <https://www.coronavirus.gov.hk/chi/early-testing.html>。

2022 年 11 月 8 日

醫務衛生局局長