

新型冠狀病毒感染應變協調中心 2021 年 11 月 18 日消息

澳門健康碼手機應用程式今起可供下載進行首階段試用 新增行程記錄和風險檢查兩項功能

新型冠狀病毒感染應變協調中心（下稱應變協調中心）於今（18）日舉行記者會，旅遊局傳播及對外關係廳劉鳳池廳長、治安警察局公共關係處李德輝處長和疾病預防控制中心傳染病防制暨疾病監測部梁亦好協調員共同會見傳媒。

梁亦好協調員報告，截至 11 月 18 日，已經連續 40 天沒有新增確診病例。現時本澳累計 77 例新冠病毒肺炎確診病例，累計死亡 0 例，累計出院 77 例，60 例為境外輸入病例，17 例為輸入相關病例，無任何醫務人員受到感染。現時路環高頂公共衛生臨床中心共有 12 例康復期隔離者(昨日第 75 例已經連續 2 次陰性可以出院進入康復期隔離)，2 名高危地區入境人士。

在新型冠狀病毒疫苗接種方面，而截至今(18)日下午 4 時，累計已接種新冠疫苗劑數為 877,412 劑，已接種至少 1 劑人數共有 477,861 人，其中僅接種第 1 劑有 72,117 人，已接種第 2 劑有 402,310 人，已接種第 3 劑有 3,434 人。另外，在過去 24 小時，衛生局接獲 22 宗不良事件通報，包括 0 宗嚴重不良事件，22 宗輕微不良事件（9 例為國藥滅活疫苗，13 例為 BNT mRNA 疫苗）；由開始接種疫苗至今，累計 3,688 宗不良事件通報，包括 9 宗嚴重不良事件，3,679 宗輕微不良事件。病毒核酸檢測方面，昨（17）日全澳的核酸檢測採樣總數為 28,265 人次。

11 月 11 日至 11 月 17 日連續 7 日需接受醫學觀察人士共新增 576 人，其中澳門居民 228 人，非澳門居民 348 人。截至昨（17）日，累計醫學觀察人士有 54,436 人。現正進行醫學觀察人士有 1,174 人，在指定酒店有 1,173 人、衛生局設施 1 人。

就有報章報導有市民使用政府提供的首次免費核酸檢測時，第三方檢測機構告知核酸結果不能上載健康碼，因而不能作通關之用，衛生局經再與第三方機構核實，澄清上述報導與事實不符。所有澳門居民和外僱均會獲得一次免費核酸檢測，結果均會上載健康碼，可作通關之用。直至今日，全澳共 492,515 人已使用，其中澳門居民 409,720 人，外僱 82,795 人。對於核酸結果未能上載至健康碼，不排除市民使用了其他免費排查鏈結預約核酸檢測，因而檢測結果不會上載健康

碼。

梁亦好亦介紹澳門健康碼澳門健康碼手機應用程式行程記錄功能的情況(詳細請參閱附件簡報)，梁亦好表示，相關功能的最主要目的是為了協助病例及接觸者準確回憶近期的行程，以配合本局的流行病學調查工作；市民可透過應用程式與病例的行程進行對比，以便及時獲得風險提示訊息以及加快對風險人群的識別及管理，提高抗擊疫情的效率。對比健康碼的網頁版，健康碼手機應用程式除了原本的健康申報功能外，新增了行程記錄和風險檢查兩項功能。使用者需下載手機應用程式，進入場所時掃描場所二維碼，掃描記錄會存於市民自己手機程式 28 天，逾 28 天記錄會在手機後台自動刪除。當出現確診者時，經確診者同意後，可協助自行上傳程式內的場所掃描記錄到衛生局後台系統，後台系統可把確診者到過的場所設定成風險場所，系統只會在使用者自願的情況下才能上傳自己的行程記錄。市民今(18)日起就可下載「澳門健康碼手機應用程式」，首階段的試行場所為衛生局轄下醫療場所和部門，以及於澳門格蘭披治大賽車及澳門美食節兩項大型活動試行。

就傳媒問及澳門健康碼手機應用程式的相關問題，梁亦好表示，現時屬首階段試行，當運作順暢後，會推廣到更多地方使用，如餐飲或娛樂場所、公共交通工具等。她強調，所有行程只會記錄在使用者手機中，行程記錄屬自願性質，市民可自行選擇。一旦有人確診新冠病毒，當局要取得患者同意後，才可協助上傳行程至資料庫，以及生成風險場所清單。但日後當疫情變化及防疫需要，不排除要求所有人士進入特定場所(例如政府部門或較多公眾人士進入或長時間逗留的場所)時均須作行程紀錄。她重申，推出手機應用程式的構思絕非要限制市民出行，而是協助市民紀錄行程和判斷風險，並及時向衛生部門報告風險和儘快求醫，共同抗擊疫情。

澳門健康碼手機應用程式推出後，澳門健康碼網頁版仍可繼續使用，但手機應用程式的功能會較網頁版多和更方便，市民可按個人習慣選擇使用。手機應用程式中的健康申報和網頁版一樣，可以添加同行人有關資料；但行程記錄和風險檢查功能是針對使用的手機進行記錄，只記錄使用該手機的人士情況，不會記錄其他人的行程資料。

梁亦好又透露，當局試行健康碼手機應用程式，同時亦構思使用其他電子方式，協助長者或沒有智能手機的人士記錄行程，例如“反掃”功能，由場所掃描

市民的“健康碼”作為記錄，一旦場所被列作有風險時，當局可要求場所提供相關記錄。

至於第 3 劑加強針的最新情況，梁亦好表示，每日約有 300 至 500 人預約接種第 3 劑加強針，目前沒有發現不良反應，再次呼籲合資格市民儘快接種疫苗。

期間，劉鳳池廳長亦報告了在指定酒店進行醫學觀察的人數，李德輝處長則報告了過去一星期的出入境情況；他們並回答了相關記者提問。

附圖. 新型冠狀病毒感染應變協調中心今舉行記者會





澳門特別行政區政府衛生局

Serviços de Saúde do Governo da Região Administrativa Especial de Macau

預防優先 妥善醫療

澳門健康碼手機應用程式 行程記錄簡介

2021年11月18日

1. 目的

1. 協助病例及接觸者準確回憶近期的行程，以配合本局的流行病學調查工作。
2. 市民可透過應用程式與病例的行程進行對比，以便及時獲得風險提示訊息。
3. 加快對風險人群的識別及管理，提高抗擊疫情的效率。



【澳門健康碼】網頁版：

1. 健康申報功能

【澳門健康碼】手機應用程式版：

1. 健康申報功能
2. 行程記錄功能
3. 風險檢查功能





2. 運作機制

1. 使用者需下載澳門健康碼手機應用程式，只需進入場所時使用程式對場所二維碼進行掃瞄，
2. 掃描記錄會存放在市民自己手機程式內28天，超過28天的記錄會適時在手機後台自動刪除。
3. 當出現確診者時，經確診者同意後，可協助自行上傳程式內的場所掃描記錄到衛生局後台系統，後台系統可把確診者到過的場所設定成風險場所。
4. 使用者可自行選擇程式內的比對功能，將相關風險場所記錄下載到手機上並跟自己的行程記錄進行對比，若發現在相近時間去過同一場所，健康碼會視乎情況被設定為黃碼，並顯示提示訊息。
5. 系統只會在使用者自願的情況下才能上傳自己的行程記錄。

步驟一：註冊

下載及註冊「澳門健康碼手機應用程式」，並在程式內如常填報健康申報。

澳門健康碼手機應用程式

請掃描二維碼或輸入網址，選擇下載 iOS / Android 版的“澳門健康碼手機應用程式”或生成不具行程功能的健康碼



<https://www.ssm.gov.mo/healthPHD>

使用者註冊流程

打開手機應用程式

選取語言

閱讀及同意“使用條款”

填寫個人資料

輸入手提電話號碼收取的驗證碼

完成

開始使用“澳門健康碼手機應用程式”
生成健康碼、記錄行程和風險檢查



步驟二：掃碼(行程記錄)

進入場所時，開啟手機應用程式並使用右下角的掃瞄按鈕，對準場所二維碼掃瞄，便可記錄行程。

澳門健康碼手機應用程式

生成健康碼和記錄行程 操作流程



- 行程記錄以加密方式儲存在自己的手機應用程式中。

步驟三：查看記錄



齒輪



記錄



行程記錄會存放在市民自己手機程式內28天，
超過28天的記錄會適時在手機後台自動刪除。

步驟四：檢查風險



風險檢查

澳門健康碼手機應用程式

風險檢查 操作流程

選主頁面右上方的“齒輪”按鈕進入
手機應用程式的菜單



點擊應用菜單中的“風險檢查”



如果檢查結果沒有任何共同記錄，表示使用者沒有曾與風險人士處於同一場所。
頁面顯示為“**暫無被感染的可能性**”。



如果檢查結果有共同記錄，表示使用者曾與風險人士處於同一場所。
頁面顯示為“**有可能存在被感染風險**”。

- 系統會發出風險提醒通知使用者有可能存在被感染風險。
- 點選“有可能存在被感染風險”下方的“共同軌跡記錄”可查看相關行程記錄。



- 倘市民曾與風險人士處於同一場所，有共同行程記錄，風險檢查為“有可能存在被感染風險”，健康碼會轉為黃碼，提示市民採取自我健康管理及向當局報告等相應措施。



3. 場所二維碼

1. 按場所性質及風險評估，衛生局和其他主管實體訂定指定場所必須張貼專屬的場所二維碼。
2. 由主管實體核實上述場所資料，並為其準備專屬的場所二維碼。
3. 隨後由場所自行下載、列印，並張貼在門口當眼處，供市民進入時掃碼記錄行程 (場所內也可同時張貼於方便市民掃碼的位置。)



4. 試行

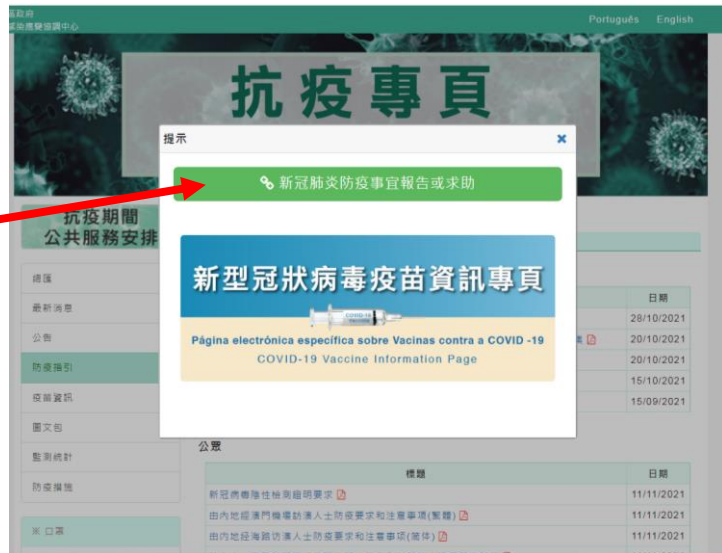
1. 試行位置：

- 衛生局轄下醫療場所和部門。
- 大型活動：澳門格蘭披治大賽車、澳門美食節。

2. 意見反饋或查詢：

請到「新冠肺炎防疫事宜報告或求助平台」

<https://www.ssm.gov.mo/covidq>





衛生局
Serviços de Saúde

謝謝!