

教會實體崇拜及聚會的安排

5 月 19 日起，教會可以按場地一般容納人數的 **85%** 舉行**實體聚會**。

聚會類別	地點
主日崇拜	一樓禮堂
青少年崇拜	地下副堂
兒童崇拜	二樓副堂
其他活動：主日學、祈禱會、會議、小組、團契...	各場地

本堂開放場地及實體聚會，我們需要按照政府防疫的政策，宗教場所是屬於 599F 的表列處所。參加聚會者進入教會場地前必須要掃描「**安心出行**」及「**疫苗通行證**」的二維碼，而疫苗通行證方面紙本亦可接受。

一) 進入教會場地流程：

1. 在各樓層場地入口處先掃描「安心出行」。
2. 將安心出行的二維碼再掃描「疫苗通行證」，以顯示疫苗接種情況「已接種疫苗／豁免接種疫苗」。12 歲以上人士必須出示疫苗通行證或紙本證明文件。

注意：一樓禮堂和二樓副堂屬同一組「安心出行」和「疫苗通行證」二維碼，地下副堂是另外一個組二維碼。

3. 完成以上兩個步驟、量體溫和使用消毒液潔手，便可進入場地。
4. 轉換地方時需要再次掃描，若重回上一個處所，可以在安心出行按返回便可以，不用再掃描。

二) 豁免使用「安心出行」人士

以下 3 類指定人士可以填妥指定表格的方式替使用安心出行

1. 65 歲或以上和 15 歲以下的人士(15 歲或以下人士需由已履行適用的安心出行規定陪同下進入表列處所)；
2. 殘疾人士；
3. 其他獲政府或政府授權機構認可的人士。

三) 「疫苗通行證」下的新冠疫苗接種要求將分三個階段進行：

- 29/4 或之前如進入教會場地的 12 歲或以上人士，必須至少接種一劑疫苗，並出示疫苗通行證的二維碼或紙本證明，康復後未滿 6 個月的康復者能出示康復紀錄二維碼的除外。
 - 30/4 至 30/5 在疫苗通行證接種分三個階段要求下，進入教會的人士，需要已接種第二針。
- 有關三個階段的要求，請參考以下表格

疫苗通行證接種要求¹

實施日期 / 適用人士類別	2022/3/20 至 4/29	2022/4/30 至 5/30	2022/5/31 或之後
(A) 18 歲或以上人士 ²	第一針	第二針	(i) 第二針，如接種第二針後未滿 6 個月 (ii) 第三針，如接種第二針後滿 6 個月
(B) 12 至 17 歲人士 ³	第一針	(i) 第一針，如接種第一針後未滿 6 個月 (ii) 第二針，如接種第一針後滿 6 個月	(i) 第二針，如接種第二針後未滿 6 個月 (ii) 第三針，如接種第二針後滿 6 個月
(C1) 12 歲或以上 ³ ，在康復後未滿 6 個月的康復者 ⁴	無需額外接種要求		
(C2) 12 歲或以上 ³ ，在感染新冠肺炎前已接種第二或第三針疫苗的康復者 ⁵	無需額外接種要求		
(C3) 12 歲或以上 ³ ，在康復後滿 6 個月的康復者 ⁴	分類如下：		
(C3) (i) 在感染新冠肺炎前沒有接種疫苗的康復者 ⁵	第一針	(i) 第一針，如在接種第一針後 6 個月內 (ii) 第二針，如在接種第一針後滿 6 個月	*已接種一針復必泰(BioNTech)疫苗的 12 至 17 歲人士，無需第二針接種要求
(C3) (ii) 在感染新冠肺炎前已接種第一針疫苗的康復者 ⁵	無需額外接種要求	第二針	*已接種一針復必泰(BioNTech)疫苗的 12 至 17 歲人士，無需第二針接種要求

附註 1：就在香港以外地區接種了克爾來福（科興）或復必泰（BioNTech）疫苗的人士，他 / 她們的疫苗通行證資格應跟從上表的要求。在其他情況下，在香港以外地區「完成接種」新冠疫苗的人士將被視作符合第二針的要求，前提是疫苗種類被包括在政府的新冠病毒專題網站「[就指明用途認可 2019 冠狀病毒病疫苗列表](#)」上，而相關人士已接種列表上的所需針數。就任何在香港接種了第二或第三針的人士，疫苗通行證的資格將跟從上表。如相關人士接種了安徽智飛龍科馬生物製藥、巴拉特生物技術公司、伽馬勒國家流行病學和微生物學研究中心或諾瓦瓦克斯疫苗，將被視為完成了第三針疫苗通行證的要求，前提是相關人士已接種列表上的所需針數。

附註 2：如相關人士即將年滿 18 歲，他 / 她將可享有由 18 歲生日起計的 3 個月寬限期，期間他 / 她的資格將跟從適用於 12 至 17 歲人士的類別；其後他 / 她的資格將跟從適用於 18 歲或以上人士的類別。

附註 3：如相關人士即將年滿 12 歲，他 / 她將可享有由 12 歲生日起計的 3 個月寬限期，期間他 / 她將被豁免於疫苗通行證要求；其後他 / 她的資格將跟從適用於 12 至 17 歲人士的類別。

附註 4：「康復後」是指最近一次備有文件紀錄的陽性檢測結果日期的 14 天後。

附註 5：感染前已接種疫苗劑數只計算最近一次備有文件紀錄的陽性檢測前至少 14 天接種的疫苗劑數。換言之，一劑於最近一次檢測陽性前 14 天內接種的疫苗，將不予計算入感染前已接種疫苗劑數內。