

長庚科技大學防疫小組工作第 103 次會議  
疫情監控與通報組(林口本部)一級工作會議報告

## 壹、疫情指揮中心5月2日疫情通報

- 一、國內即時疫情 (4/26-5/2)：境外移入：970、本土群聚案 88,214、死亡 15。
- 二、指揮中心 5/2 公布，2022/1/1 至 5/2 累計本土病例 106,912 案，輕症與無症狀比例為 99.75%。中重症達 275 例，其中 18 人屬於重症不幸病歿，其餘 240 人為中症。

## 貳、國內疫情及防疫政策

### 一、最新確診統計數據

5/2 本土病例 17,801 例、境外移入 57 例，死亡 3 例，5/2 累計確診 (150,808 例)、累計死亡 (871 例)，死亡率:0.57%。

### 二、指揮中心及國內防疫相關新聞

- (一) 指揮中心 4/30 宣布為因應國內疫情，即時蒐集確診民眾與其密切接觸者資訊，簡化衛生局疫調作業流程，將自明 5/1 日起啟動「確診個案自主回報疫調系統」。
- (二) 指揮中心 4/28 表示，國內自 4/26 起實施居家隔離「3+4」新制，考量「快篩實名制」已上路，快篩試劑為重要防疫資源，為保全防疫量能，調整居家隔離公費快篩試劑發放數量，國小至高中學生發放 2 劑快篩試劑，大學（含）以上學生及成人發放 3 劑快篩試劑，提供隔離期間初篩、有症狀或自主防疫期間首次外出時使用，學生務必於 4 天自主防疫期滿且於次日快篩檢測陰性後方可上學。

指揮中心提醒，請民眾於有需要時再使用快篩試劑，其中依教育部考量校園是高密集場所，教職員工與學生於 4 天自主防疫期間，以「不到校」為原則；一般民眾 4 天自主防疫期間如無外出，可不需使用快篩試劑檢測；如有工作或採買生活必需品的外出需求，請執行快篩檢測陰性後始得佩戴醫用口罩外出，並禁止於餐廳內用餐、聚餐、聚會、前往人潮擁擠場所及與不特定對象接觸，後續如有繼續外出需求，可於健保特約藥局及偏鄉衛生所等販售地點透過實名制或其他販售管道購買家用快篩試劑。

- (三) 指揮中心 4/27 宣布家用快篩試劑販售實名制自今 4/28 上路，家用快篩試劑實名制實施重點如下圖。

4/28起實施 家用快篩實名制	
販售模式	口罩實名制1.0藥局通路販售
販售地點	全國4,909家健保特約藥局+58個偏鄉衛生所
販售對象	無年齡限制，每人均可購買；須持有健保卡/居留證
購買份數	每身分證字號僅能購買1次(可代購)，1份5劑，每劑100元，共500元
販售價格	
分流機制	以身分證字號尾數單雙號進行分流；單號星期一、三、五；雙號星期二、四、六；週日則開放全民皆可購買
販售份數	1,000萬份(5,000萬劑)
販售資訊查詢方式	健保署、食藥署、藥師公會官網

\*每輪每身分證字號僅能購買1次(可代購)，另視情況公布下一輪日期。  
2022/04/27 中央流行疫情指揮中心

圖 1：家用快篩試劑販售實名制

- (四) 指揮中心 4/27 宣布取消實聯制，現行戴口罩等防疫措施仍維持至 5/31，相關規定說明如下：

### 1. 取消營業場所/公共場域(含交通運輸/餐飲場所等)實聯制措施，鼓勵民眾下載及使用「臺灣

## 社交距離 APP」。

2. 現行戴口罩規定維持不變，除例外情形時得免戴口罩，外出時仍應全程佩戴口罩。

### 三、疫苗相關統計數據

疫苗截至 5/1 COVID-19 疫苗接種 5252.3 萬人次，其中 AstraZeneca 接種 1526.8 萬人次，Moderna 接種 1902.3 萬人次，高端接種 255.6 萬人次，BioNTech 接種 1567.5 萬人次。COVID-19 疫苗接種人口涵蓋率第 1 劑 84.882%、第 2 劑 80.13%、追加劑接種率 59.88%。截至 5/1，施打疫苗後，疑似產生嚴重不良反應者有 9720 人（AZ4321 人次、Moderna2632 人次、高端 351 人次、BNT2416 人次），疑似接種後死亡 1458 人（AZ 844 人、Moderna451 人、高端 46 人、BNT117 人）。

### 四、教育部或各大專院校相關統計數據及新聞

- (一) 教育部截至 5/1 下午 3 點，全台 22 縣市已有 1437 校實施停課，其中採「全校」暫停實體課程，計 255 所園校（含幼兒園 126 所、國小 97 校、國中 16 校、高級中等學校 12 校、大專校院 4 校）。而採「部分班級」暫停實體課程，計 1182 所園校（含幼兒園 336 所、國小 466 校、國中 161 校、高級中等學校 154 校、大專校院 65 校）。
- (二) 教育部 4/27 日表示，有關指揮中心發布，自 111 年 4 月 26 日起居家隔離天數為 3+4 天，其中自主防疫之 4 天，考量校園為高度密集場所，教職員工生以不到校為原則。

### 參、校園防疫政策

#### 一、林口校區受影響師生：

4/26-5/2 確診個案數：30 位(均為輕症或無症狀)；居家隔離數：39 位（均為輕症或無症狀）

#### 二、嘉義校區受影響師生

4/26-5/2 確診個案數：1 位(均為輕症或無症狀)；居家隔離數：2 位（均為輕症或無症狀）

### 三、截至 4 月 20 日每週疫苗接種調查與現況結果 (環安室/衛保組)

第一劑接種率：教職員 88.57%、學生 99.57%

第二劑接種率：教職員 86.86%、學生 97.55%

第三劑接種率：教職員 67.69%、學生 65.1%

- 四、校內快篩試劑採購：4 月 27 日進貨台塑生醫快篩試劑 2000 劑，調撥至環安室 40 劑、住輔組 500 劑、衛保組 100 劑、護理系實習組 720 劑。目前總務處防疫庫存台塑生醫快篩試劑 640 劑。快篩試劑有限，請依照匡列原則審慎使用，以發揮其最大效益。

- 五、校外人士入校規定：校外人士入校取消簡訊實聯制，維持健康關懷問卷，並於 A 棟管制站張貼「取消簡訊實聯制、下載台灣社交距離 APP」告示。

- 六、因應疫情與教育部政策調整教職員新冠肺炎匡列原則、本校學生匡列原則與因應措施、健康關懷問卷，如附件 1、2、3，須先行通知居家隔離通知單詳見附件 4、另配合體育大學辦理全大運出借體育館，防疫計畫詳附件 5。

### 肆、國外疫情重要事件

- 一、中國：中國官方 5/1 通報最新染疫數低於 1 萬例，新增本土病例（含確診及無症狀感染者）8256 例。當前疫情嚴峻的上海，本土病例數創 1 個月以來新低，為 7872 例。上海 4/30 新增病例共 7872 例，死亡 38 例。據通報，新增病例全部在隔離管控中發現，上海連續第 2 天達成「社會面清零」的目標。
- 北京市 4/30 新增 59 例本土病例。為防控疫情，五一假期北京暫停所有餐廳內用、暫停娛樂場所經營，去年 9 月才開幕的北京環球影城今起也暫時關閉。北京市自 4/22 至今已累計

350 名確診病例，全市存在 2 條獨立傳播鏈。官方表示，全市疫情整體處於「高位平台期」。北京小湯山方艙醫院 5 月 1 日正式啟用，共 1200 張床位。

- 二、香港：香港官方 5/1 通報新增確診個案 300 例，是 2 月 5 日以來單日呈報個案數量的最低紀錄；但增加死亡個案 5 例，病死率達 0.76%。第 5 波疫情趨緩，自 5 月 1 日凌晨零時起容許非香港居民從海外地區入境香港，且適度調整個別航線「熔断機制」，於機場檢測待行中加入快速抗原測試。據香港旅遊發展局官方資料，5 月 1 日起，香港居民、非香港居民可從海外地區入境香港。相關人士必須符合所有入境檢測及檢疫要求，包括完成疫苗接種並持認可疫苗接種紀錄、起飛前接受核酸檢測並取得陰性結果。
- 三、日本：從 4 月 29 日起至 5 月 8 日止，放所謂的「黃金週」連假，今年黃金週是 COVID-19 於 2019 年爆發以來，日本政府時隔約 3 年首度沒採取嚴格防疫措施，各地景點恢復人潮。
- 四、韓國：南韓總理 4/29 宣布，從 5 月 2 日下週一開始，將取消在戶外佩戴口罩的義務。政府認為與 Omicron 高峰期相比，確診病例減少了 20% 重症病例更是少了一半，因此解除戶外戴口罩命令。
- 五、丹麥：丹麥衛生局 4/27 發布聲明，丹麥人接種疫苗的比率很高，而且疫情已經逆轉，因此當局決定本季終止廣泛接種新冠疫苗，5 月 15 日起，市民不會再被邀請接種疫苗，但仍可選擇打完剩下的劑次。
- 六、柬埔寨：首相洪森 4/27 宣布，解除戶外口罩令，但在設有冷氣的辦公室、會議室，或電影院等場所，還是需要戴口罩防疫。
- 七、土耳其：總統艾爾段表態鬆綁防疫，4/27 開始取消室內口罩規定，但搭乘大眾交通工具、進入醫療機構，仍需配戴口罩，預計每日新增病例下降到一千以下，就可以完全解封。
- 八、馬來西亞：政府宣布，5 月 1 日起，擴大鬆綁防疫措施，包括戶外不再強制戴口罩、取消社交距離措施；完整接種的旅客出發前往馬國之前及抵境後，不再需要接受檢測。

## 長庚科技大學教職員新冠肺炎匡列原則與因應措施

對象	匡列者	因應
確診案例	確診案例者	確診者治療，解除隔離後(10 天)，自主健康管理 7 天。 學校發快篩試劑供自主健康管理期滿返校前使用，陰性才可返校。
	確診者密切接觸者 (第一圈)	居家隔離 3 天(依衛生局匡列)+ 自主防疫 4 天，返家居家辦公。 學校發快篩試劑 1 份供離校時使用，自主防疫結束日需再篩檢一次，陰性才可返校。
	消毒	*依據教育部規定處理
確診者密切接觸者 (居家隔離)	確診案例密切接觸者 (居家隔離)	居家隔離 3 天(依衛生局匡列)+ 自主防疫 4 天，返家居家辦公。 學校發快篩試劑 1 份供離校時使用，自主防疫結束日需再篩檢一次，陰性才可返校。
	居家隔離之密切接觸者 (第二圈)EX 同住家人隔離	教職員之密切接觸者居家隔離期間在家自我健康監測(學校匡列，需居家辦公)，密切接觸者自主防疫第一天教職員快篩陰性後自我健康監測(需到校上班)。 學校發快篩試劑 2 份供離校時、居隔者自主防疫第 1 天使用 如因照顧家人 <b>同步匡列</b> 居家隔離，居家隔離、自主防疫結束後採檢陰性，即可返校。
	消毒	辦公室按照常規清潔消毒，個人工作區域漂白水擦拭。
具感染風險者 (自主健康管理單) ● 經地方衛生主管開立 通知書	具感染風險者 (自主健康管理單)	在家自主健康管理(依衛生局匡列)。 學校發快篩試劑供離校時、返校前使用，陰性才可返校。
	消毒	辦公室按照常規清潔消毒，個人工作區域漂白水擦拭。
有 COVID-19 相關症狀者	有 COVID-19 相關症狀者	請假、就醫，無症狀後 24 小時才可返校上班， 有採檢者 <b>在家自我健康監測(學校匡列，需居家辦公)至採檢報告出來</b> ，報告陰性、且無症狀後 24 小時才可返校上班。
	消毒	常規清潔消毒
快篩陽性	快篩陽性	自行去社區採檢院所採檢 PCR， <b>在家自我健康監測(學校匡列，需居家辦公)至 PCR 採檢報告出來</b> ，陰性方能返校。
	快篩陽性之密切接觸者	<b>在家自我健康監測(學校匡列，需居家辦公)至快篩陽性者確認 PCR 陰性後</b> ，即可返回上班。 學校發快篩試劑供離校時使用。
	消毒	辦公室按照常規清潔消毒，個人工作區域漂白水擦拭。

本校學生匡列原則與因應措施，皆依據衛福部與教育部防疫規定，進行後續處理與追蹤，說明如下表：

2022/5/3 防疫小組 修訂

2022/5/4 公告

	對象	疫調身分	本校因應措施
說明	依照衛福部與教育部定義辦理	依指揮中心具感染風險民眾追蹤管理機制訂定	※依據中央流行疫情指揮中心公告之「具感染風險民眾追蹤管理機制」訂定 ※依據教育部臺教高通字第 1112201740 號及中央流行疫情指揮中心第 1113700165 號文修正調整。 ※依據教育部規定疫調後留置宿舍暫留接送區以在外無住所之境外生及離島生為主，若返家路程遠且無同住家人可接送或家中無符合指揮中心規定之居家照顧或隔離場所者需提出說明。 ※若班上出現一例確診，同班同學暫停 3 天實體課程，此由教務處決定與宣布。 ※依據教育部規定以校內出現確診學生為核心進行疫調匡列與防疫措施。
1	確診者 (校內學生)	確診者治療防疫假	1. 依據教育部及中央流行疫情指揮中心政策辦理。 2. 須離校進行 10 天居家隔離+7 天自主健康管理，共 17 天。 3. 總務處協助校園環境消毒，當事人寢室則漂白水與紫外線消毒。
2	確定案例之密切接觸者 (校內學生)	居家隔離單防疫假	1. 密切接觸者（含疑似密切接觸者）：須離校進行 3 天居家隔離+4 天自主健康管理，共 7 天。 2. 因接觸在校確診者而被匡列為密切接觸者之在校學生，學校先提供快篩劑，居家隔離最後一天快篩陰性才可返校。 3. 因接觸校外確診者而被匡列為密切接觸者之住宿生，為鼓勵學生離校返家居家隔離以維護宿舍健康安全，學校提供快篩劑，居家隔離最後一天快篩陰性才可返校。 4. 當事人寢室須用漂白水與紫外線消毒。
3	居家快篩為陽性者 (校內學生)	自我健康監測防疫假	考量全體住宿生活，採預防性防疫措施： 1. 盡速離校至醫院進行 PCR 採檢，給予防疫假辦理。若 PCR 報告為陰性者，可返校上課。等待採檢結果期間以防疫假辦理。 2. 本校預防性匡列當事人的同寢室室友及在校密切同學與師長，需返家自我健康監測，學校提供快篩劑進行居家快篩，等待當事人報告。當事人採檢結果若為陰性，則返校上課。快篩陰性才可返校。 3. 當事人寢室須用漂白水與紫外線消毒。
4	衛生單位通知快篩或 PCR 採檢者	自我健康監測防疫假	1. 收到衛生單位通知進行快篩或 PCR 者，需離校返家自我健康監測並等待採檢結果。結果為陰性、無症狀，則返校上課。等待採檢結果期間以防疫假辦理。
5	出入境者	居家檢疫單防疫假	1. 部份依照指揮中心最新公告國家風險層級與疫調脈絡進行適當調整與處理。

# 長庚科技大學 COVID-19健康關懷問卷 111.04.28

入校者	姓名(正楷):_____、連絡電話:_____		
入校日期/時間	年      月      日      時      分 (□上午 □下午)		
入校事由	□開會   □送貨   □營繕   □其他: _____		
受訪者/帶領入校者	姓名:_____、單位:_____		
1. 您現在是否於居家隔離後的自主防疫或確診後的自主健康管理期間？		□否	□是
2. 最近14天內您是否出現以下症狀？ 發燒、咳嗽、喉嚨痛、流鼻水、呼吸急促、呼吸困難、肌肉或關節酸痛、頭痛、腹瀉、嗅味覺喪失		□否	□是
3. 接觸史： 同住家人現在於居家隔離及自主防疫、居家檢疫、確診期間(含解除後自主健康管理) 接觸發燒且具呼吸道症狀的人士		□否	□是
4. 您身邊是否有其他2人以上出現上述類流感症狀？		□否	□是

\*蒐集之個人資料將遵照 COVID-19實聯制措施指引保留28日，屆期即會主動將個人資料予以刪除或銷毀。



# 長庚科技大學 須先行配合居家隔離通知單

編號：\_\_\_\_\_  
被通知人：\_\_\_\_\_  
身分證號碼：\_\_\_\_\_  
電話：\_\_\_\_\_  
隔離地點：\_\_\_\_\_

填發單位：學生事務處衛生保健組

請您於\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至  
\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日期間進行  
居家/個別隔離，取消隔離日為\_\_\_\_  
年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

## 有關居家隔離之應遵守及注意事項如下：

依傳染病防治法及學校衛生法相關規定，學校發現學生或教職員工罹患傳染病或有造成校內傳染之虞時，應會同衛生、環境保護機關做好防疫及監控措施；必要時，得禁止到校。本通知是因您曾與 COVID-19 確診個案密切接觸，學校為防阻傳染病擴散，須請您先行居家隔離，並應依下列說明事項配合辦理：

1. 接到通知時如在家中，則請先留在家中/賃居處自我隔離，如果接到通知時已到校，請以騎車開車、步行或家人接送等方式返家隔離或至居家隔離旅館進行隔離，衛生單位/學校會聯繫並提供快篩檢測試劑給您。若您是屬於在外無住所之境外生與離島生，學校會安排您入住宿舍暫時接送區，若為返家路程遠且無同住家人可接送或家中無符合指揮中心規定之居家照顧或隔離場所，須提出說明方能安排入住宿舍暫時接送區。
2. 遇生命、身體等之緊急危難（如：火災、地震或需緊急外出就醫等），始可離開隔離地點，但離開時須佩戴口罩，保持社交距離，並儘速聯繫所在地方政府或 1922，並依地方政府指示辦理。
3. **隔離期間**，請單獨一人一室(單獨房間含衛浴)為基準，如為同確診者之密切接觸者可視房間容量多人一室。如果能遵守居家隔離相關規定，且每次使用浴廁後能適當清消，則可於不含獨立衛浴設備之個人專用房間隔離。請使用稀釋後的漂白水或酒精清潔所有經常觸摸的物體表面；一般的環境，如家具、房間地板，消毒可以用 1：50 的稀釋漂白水（1000 ppm）。浴室或馬桶表面則應使用 1：10 的稀釋漂白水（5000 ppm）消毒，漂白水應當天泡製。室內空氣則需靠良好的通風以維持空氣清潔。
4. **隔離期間請您避免和他人**共食或共用物品，也不要與其他同住者接觸，特別

是長者、幼兒或免疫力低下的同住家人。

5. 於隔離期間，請務必佩戴口罩和注意手部衛生(使用肥皂和水洗手，或使用酒精)，每日早/晚各量一次體溫，並記錄體溫及健康狀況，中央流行疫情指揮中心每天會發簡訊關懷您的健康狀況，並於有症狀(發燒、流鼻水、咳嗽、喉嚨痛、倦怠、肌肉痠痛、頭痛、腹瀉、嗅覺或味覺異常、呼吸急促等)或隔離期滿時，以簡訊詢問您快篩檢測的結果，請您依簡訊內容回復健康及採檢狀況。
6. 如快篩結果為陽性，請回覆簡訊並立即與當地衛生局所及學校防疫小組聯繫或免費使用 24 小時視訊諮詢 APP「健康益友」，依指示配合處置。  
(IOS：<https://reurl.cc/Qj14GO>, Android：<https://reurl.cc/Qj14gM>)
7. 若出現喘、呼吸困難、持續胸痛、胸悶、意識不清、皮膚或嘴唇或指甲床發青等症狀，請立即通知所在地政府衛生局或撥打 119，以 119 救護車為原則或指示之防疫計程車、同住親友接送或自行前往(如步行、自行駕/騎車)等方式為輔。

長庚科技大學衛生保健組聯絡電話：03-2118999 轉 5812、5813  
校安專線：03-2118334

#### 衛生福利部公告：

「居家隔離及居家檢疫對象應遵守及注意事項」

「自主健康管理對象應遵守及注意事項」



#### 健康益友 APP：

#### 居家隔離及檢疫期間檢測措施說明：

IOS 版：

Android 版：

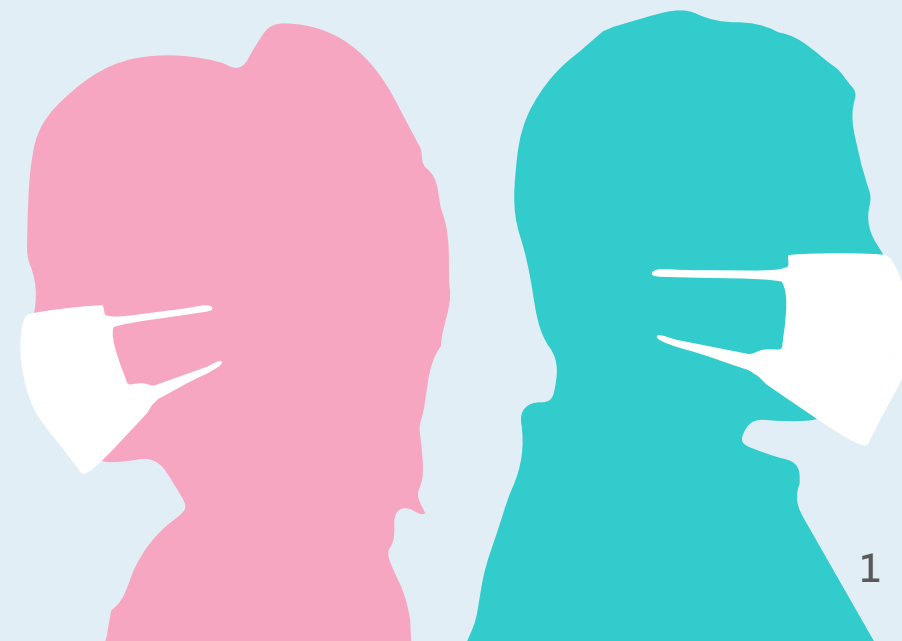




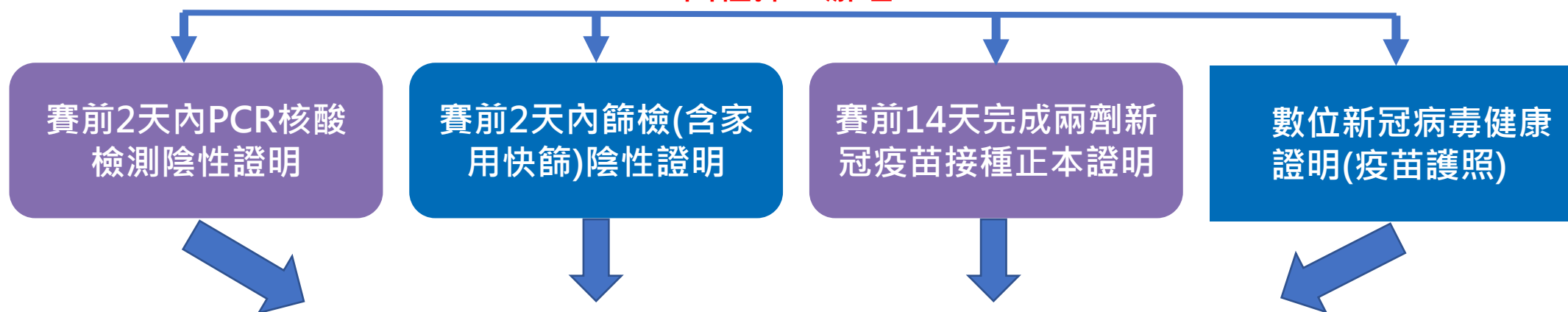


# 111全大運因應「嚴重特殊傳染性肺炎」疫情 防疫工作事務說明

111.04.27更新



## 四種擇一辦理



下載111年全大運人員健康管理系統APP

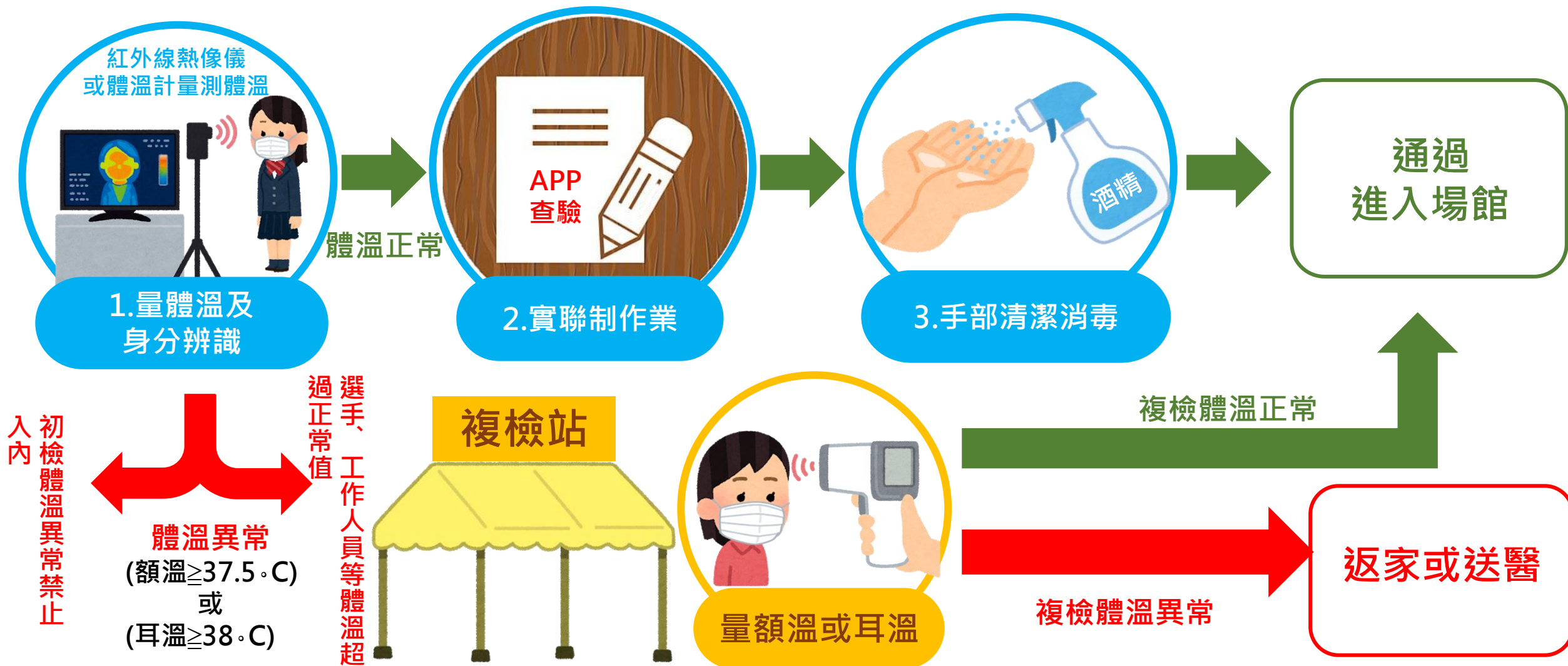
APP填寫TOCC、拍照或截圖上傳 接種疫苗證明 或 PCR  
陰性證明 或 快篩陰性證明等資料上傳APP

APP要顯示『綠燈』才可進入

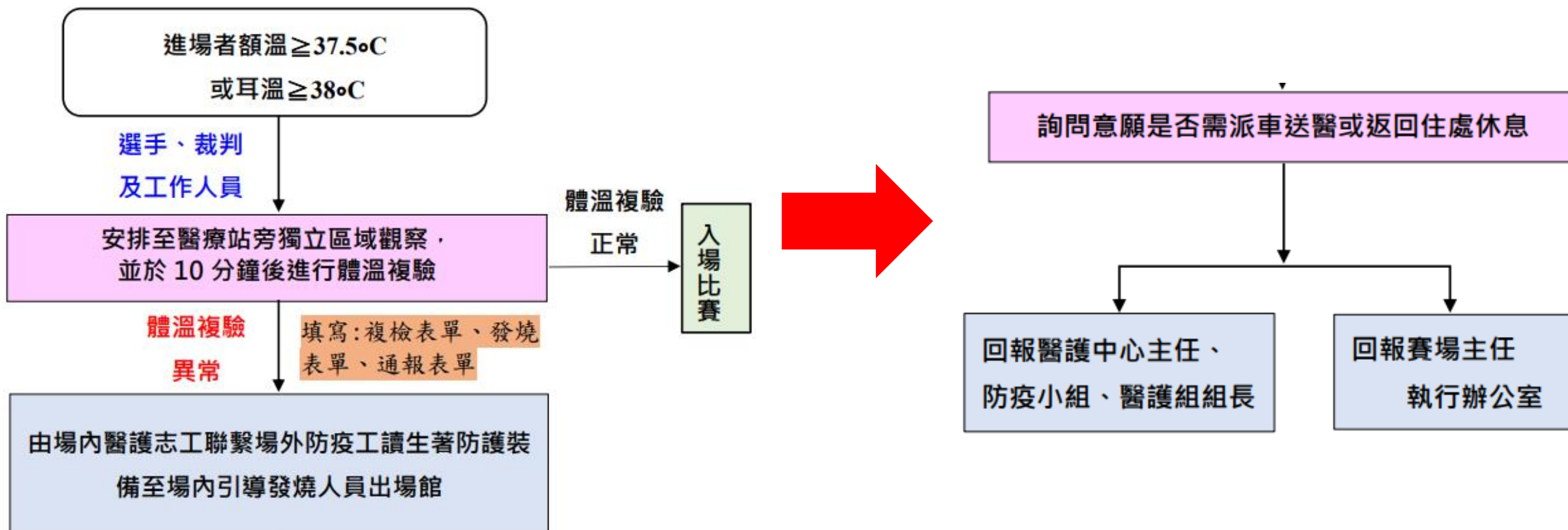
不憑APP綠燈，而是用四擇一方式取代對象：大會貴賓、新聞媒體、警察、長庚醫護+EMT人員(憑識別證)

## 量溫檢測站規劃

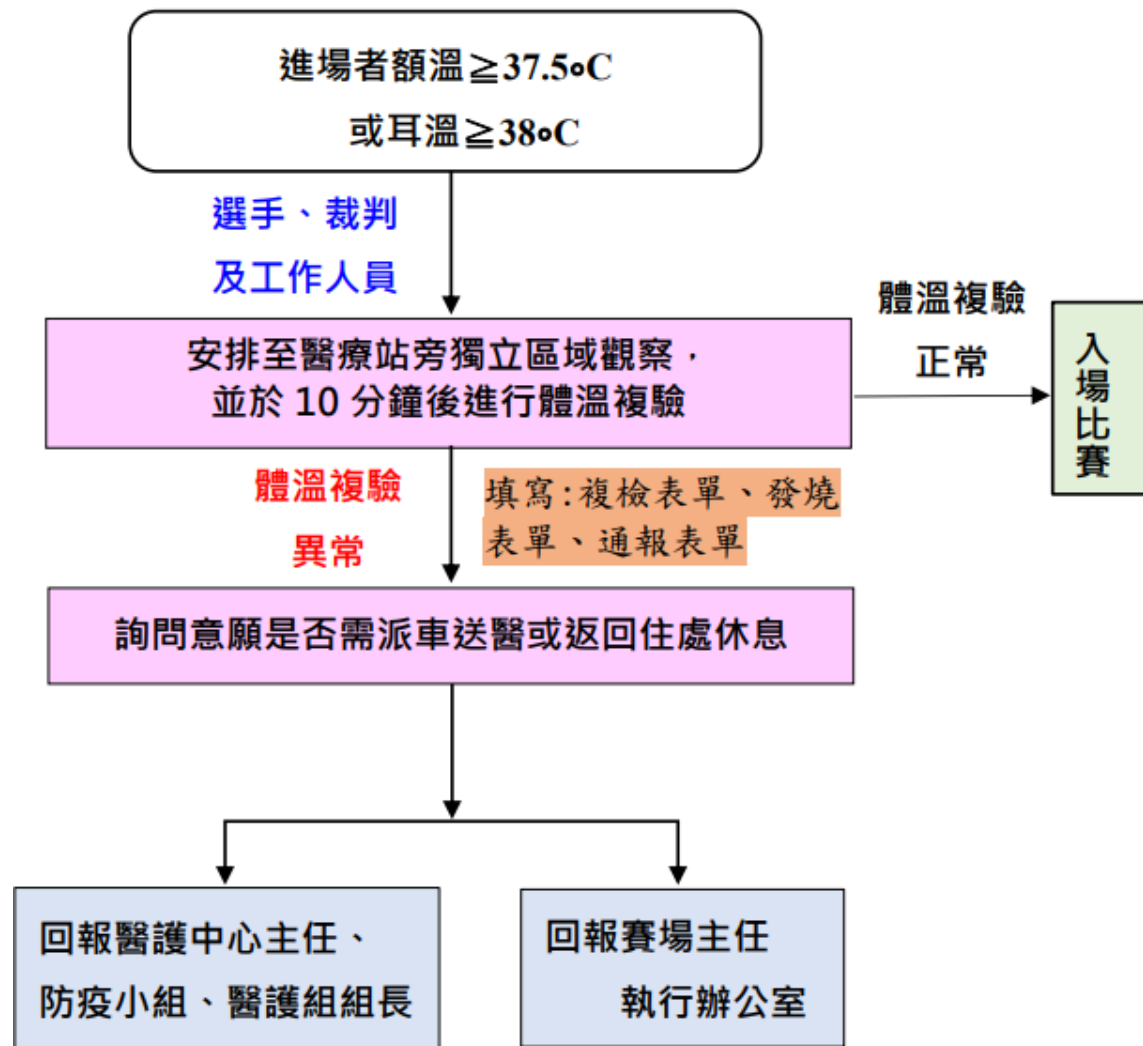
各場館於入口處規劃體溫量測、實聯制及手部酒精消毒作業



## 場內流程圖



## 場外流程圖





附表三：111 年全國大專校院運動會因應嚴重特殊傳染性肺炎「複檢體溫」量測紀錄表

1. 因應嚴重特殊傳染性肺炎，為保護選手們的健康，請選手配合賽場量溫措施。
2. 複檢第一次量測請於選手到複檢站後休息 3~5 分鐘後進行，複檢第二次量測請與第一次複檢量測間隔 3~5 分，完成後記錄 2 次複檢量測結果，並於 10 分鐘內完成複檢作業。
3. 體溫標準（額溫 $\geq 37.5^{\circ}\text{C}$ 或耳溫 $\geq 38^{\circ}\text{C}$ ）者，請通知場館主任及工作人員，並引導該名選手移動至單獨防疫休息區。

★第一次複檢量測請休息3-5分鐘後進行，第二次複檢量測請與第一次複檢量測間隔3~5分鐘。  
★完成後記錄2次複檢量測結果於複檢站體溫量測紀錄表。

參賽項目：\_\_\_\_\_ 發生日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日上/下午\_\_\_\_：

選手資料	量測次數	量測時間與溫度(攝氏)	備註
選手姓名：	初檢	上/下午____點____分 額溫____度 或 耳溫____度	
參賽號碼：	複檢第 1 次	上/下午____點____分 額溫____度 或 耳溫____度	體溫 2 次複檢後仍異常,通報緊急應變窗口及執行辦公室
	複檢第 2 次	上/下午____點____分 額溫____度 或 耳溫____度	通報時間： ____點____分

量溫人員簽名：\_\_\_\_\_

★複檢後額溫達37.5度或耳溫達38度以上之發燒人員，請立即通報防疫小組及賽場主任後並填寫：

附表二：111 年全國大專校院運動會因應嚴重特殊傳染性肺炎「發燒選手」健康關懷問卷

您好，為因應「嚴重特殊傳染性肺炎」疫情，依據個人資料保護法之規定，為維護雙方之權益，及所必要提供之服務，對於所提供之個人資料之搜集、處理或利用，說明如下：

- 一、為因應嚴重特殊傳染性肺炎（COVID-19）防疫工作，您所填報之個人資料將做為防疫追蹤使用，校會妥善履行個人資料保護的義務。
- 二、當事人就其個人資料得依個人資料保護法規定，向蒐集之機關行使權利，包括查詢或請求閱覽、請求製給複製本、請求補充或更正、請求停止處理或利用、請求刪除，及行使方式。
- 三、個人資料利用之期間：自蒐集日起28日內。
- 四、當您勾選「同意」時，即表示您已閱讀過以上內容，並同意本活動主辦單位於所列蒐集目的範圍內，合理蒐集、處理或利用本人之個人資料。

☐同意 ☐不同意

★複檢後選手額溫/耳溫為\_\_\_\_\_℃ 複檢時間：\_\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_：\_\_\_\_\_

選手健康聲明：

選手資料		緊急聯絡人	
選手姓名		聯絡人姓名	
參賽號碼		關係	
身分證號		手機號碼	
參賽項目		住家電話	
健康聲明事項		<p>1.最近 14 天內，您是否有出入境史？ <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>是，請羅列出入境日期：_____地點：_____</p> <p>2.最近 14 天內，您是否出現以下症狀？(可複選)  <input type="checkbox"/>發燒(耳溫<math>\geq 38^{\circ}\text{C}</math>) <input type="checkbox"/>咳嗽 <input type="checkbox"/>喉嚨痛  <input type="checkbox"/>呼吸道窘迫症狀(呼吸急促、呼吸困難)  <input type="checkbox"/>流鼻水 <input type="checkbox"/>肌肉痠痛 <input type="checkbox"/>關節痠痛 <input type="checkbox"/>四肢無力  <input type="checkbox"/>味覺失調或消失 <input type="checkbox"/>嗅覺失調或消失 <input type="checkbox"/>腹瀉(一天內有腹瀉三次以上)  <input type="checkbox"/>無以上任一症狀 <input type="checkbox"/>其他：_____</p> <p>3.最近 14 天內，您是否因嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19，武漢肺炎)，被衛生主管機構列為防疫管制追蹤對象？ <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>是</p> <p>4.您或您的同住親友是否曾與嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19，武漢肺炎)確診病例有接觸？ <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>是</p> <p>5.最近 14 天內是否有接觸家人、親友自國外返台？ <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>是</p>	

※以上資料皆由工作人員填寫不讓高風險者自己填



# 發燒個案處理 通報表

★複檢後額溫達37.5度或耳溫達38度以上之發燒人員，請立即通報防疫小組及賽場主任後並填寫：

111 年全國大專校院運動會  
競賽期間發生疑似感染新型冠狀病毒個案處理通報表



學校		姓名	
運動競賽項目			
時間及地點	時間： 地點：		
疑似感染新型冠狀病毒事由			
醫護人員	(簽名)		
單位領隊或教練	(簽名)		
裁判長	(簽名)		
審判或技術(仲裁)委員會召集人	(簽名)		

備註：

- 1、紙本由場內場外分別作業拍照聯繫，避免讓選手填寫且避免紙本場內外傳遞風險，故場內留有紀錄即可。
- 2、場外確定場內表單都填妥即可撕掉丟掉。

1. 疑似個案後送醫院進行檢測期間，當日賽程仍需繼續進行。
2. 如疑似個案檢測報告經醫院判定為陰性，仍可返回競賽場地參與後續賽程；至於是否能參與後續賽程之資格，再由裁判長及技術委員會認定，主辦單位予以協助。

## 複檢區所需物資：

- ✓ 額/耳溫槍(套)
- ✓ 隔離衣
- ✓ 面罩
- ✓ 手套
- ✓ 酒精
- ✓ 漂白水
- ✓ 擦手紙/抹布
- ✓ 水或洗手台
- ✓ 一般垃圾袋/感染性垃圾袋
- ✓ 複檢體溫單
- ✓ 發燒人員健康聲明書
- ✓ 個案處理通報表
- ✓ 計程車叫車QR code



## 防疫工讀生注意事項：

- ✓ 需派1名工讀生在賽會第一天協助報到處收取各代表隊接種證明造冊或篩檢造冊。
- ✓ 可不憑APP綠燈，而是以四擇一方式取代的人員：大會貴賓、新聞媒體、警察、長庚醫護人員(長庚醫護都必須至少施打兩劑疫苗)，可憑手機健康護照、健保卡或紙本證明都可以。
- ✓ 協助場內防疫宣導：舉牌、宣導戴口罩、洗手及保持社交距離等。



## 防疫工讀生注意事項(續)：

- ✓ 需移動至複檢區時請著防護裝備、攜帶各項表單及叫車資訊，若在场內複檢仍發燒要請人員攜帶個人物品。
- ✓ 每次使用完桌椅及環境須使用漂白水擦拭消毒，垃圾丟置感染性垃圾袋。
- ✓ 感染性垃圾袋及垃圾由長庚醫院處理，一般垃圾每日需自行處理。

為利防疫作業順利進行，請各防疫相關人員皆須了解如何保護自己與他人！

## 防護裝備穿脫順序：

- ▲ 穿著：濕/乾洗手→戴口罩→穿隔離衣→乾洗手→護目鏡、面罩→手套。
- ▲ 脫除：手套→乾洗手→面罩、護目鏡→脫隔離衣→乾洗手→口罩→濕/乾洗手。

<https://www.youtube.com/watch?v=voi65cz1tOc>





- 1、每日以漂白水進行重點消毒工作，包括桌椅、休息處、電梯按鈕、各門把或扶手等；酒精消毒手部及衣物後再以清水+洗手乳洗手。
- 2、所有疑似感染之醫療廢棄物皆須丟入紅色感染性垃圾袋中。





The background is a blue-tinted photograph of two hands shaking over a laptop. The hand on the left wears several beaded bracelets, and the hand on the right wears a black watch. A black wavy line connects the laptop to an orange computer mouse on the left. The text is centered over the laptop.

**簡報結束**  
**感謝聆聽**  
Thank You !