# 臺南市政府因應 COVID-19(武漢肺炎)集會活動

防護措施及辦理原則 修定日期: 2020/12/16

- 一、我國今(109)年2月底陸續出現COVID-19(武漢肺炎)群聚感染,且有感染源不明個案,為降低社區傳播風險,本府於109年4月16日訂定本原則,今年6月7日因配合嚴重特殊傳染性肺炎中央流行疫情指揮中心(下稱指揮中心)放寬國內社區相關防疫管制措施,修訂本原則;鑒於國際COVID-19(武漢肺炎)疫情仍相當嚴峻,國內一旦出現疑似個案或群聚事件,將提高防疫難度,本府配合指揮中心建議,修正各類型活動取消或延期之評估原則,並將視疫情發展適時修正。
- 二、本原則所稱集會活動,指本府各機關(構)於公共場所或公眾得出入之場 所舉行會議、演說或其他聚眾活動。
- 三、活動主辦機關(構)(以下簡稱主辦機關)應在活動前,依下列指標進行風險 評估,決定活動必要性:
  - (一) 能否事先掌握參加者資訊。
  - (二)活動空間通風換氣情況。
  - (三)活動參加者之間的距離。
  - (四)活動期間參加者為固定位置或不固定位置。
  - (五)活動持續時間。
  - (六)活動期間可否落實手部衛生及配戴口罩。
- 四、 主辦機關依前點規定進行風險評估時,得邀集集會活動目的與場地事業主 管機關及本府衛生局共同討論。經評估結果,決定繼續舉辦者,應擬訂防 疫應變計畫。
- 五、 各類型活動之取消或延期,原則如下:
  - (一)出現境外移入導致之零星社區感染病例時,建議取消或延後非必要、 非特定對象、活動形式有密切接觸之集會活動。
  - (二)出現感染源不明之本土病例時,建議停辦室外500人以上,室內100人以上之集會活動,此外,無法落實各項防疫措施之集會活動應暫緩辦理。
  - (三)單週出現3件以上社區群聚事件,或1天確診10名以上感染源不明之本土病例,建議停止室內5人以上,室外10人以上之聚會或活動。
  - (四)本土病例數快速增加,且一半以上找不到傳染鏈時,建議停止所有聚會活動。

#### 六、 活動應配合辦理防護措施如下:

(一) 事先掌握參加者資訊, 造冊管理, 並應依循指揮中心發布之

「COVID-19(武漢肺炎)」防疫新生活運動:實聯制措施指引辦理。

- (二)保持空氣流通,室內活動可開啟對外窗(非密閉空間)。
- (三) 參加民眾之間的距離應能保持室外 1 公尺及室內 1.5 公尺之安全社交 距離,如有特殊狀況無法達到,應要戴口罩或使用隔板。
- (四)管制出入口,執行人員流量管制(室內活動採固定座位);全員於入口量測體溫,以75%酒精或酒精性乾洗手液進行手部清潔始可進場,視活動性質配戴口罩(表演需求除外);禁止有發燒(額溫≧37℃、耳溫≧38℃)或急性呼吸道感染症者入場。
- (五) 訂定活動全體工作人員(含流動人員)健康監測計畫,並有異常追蹤處理機制;健康監測應作成紀錄;有發燒或感冒症狀者一律排除工作任務。
- (六)加強事前宣傳及溝通,並於活動現場設立告示及利用廣播系統(或主持人)加強宣導防疫衛教訊息。
- (七)活動前、中、後加強場地環境消毒,針對民眾經常接觸之表面(如電梯、 手把、門把、桌椅把等)定時消毒擦拭(並視接觸頻率多寡加強消毒)。
- (八)活動場所(服務台、哺乳室、應變中心、媒體中心等公共空間)應有充足的洗手設施;依活動人數及辦理時間,準備足夠之個人清潔及防護用品包含洗手用品(如肥皂、洗手乳或含酒精乾洗手液等)、擦手紙及口罩等。
- (九) 訂有應變計畫,包含現場動線規劃及疑似個案之暫時隔離安置空間、醫療支援、建立相關單位聯繫窗口與 COVID-19(武漢肺炎)通報流程等。
- (十) 不在活動現場飲食、烹飪或設置販售飲食之攤位。
- (十一)活動現場置防疫人員,隨時留意人員防疫執行情形,如出現呼吸道 症狀者或異常狀況應立即通報。
- (十二)活動現場置防疫觀察員,隨時監測場內辦理情形是否符合本原則及 防疫應變計畫。
- 七、 主辦機關應建議下列人員於國內 COVID-19(武漢肺炎)疫情流行期間,避免 參加群聚活動:
  - (一)慢性肺病(含氣喘)、心血管疾病、腎臟、肝臟、神經、血液或代謝疾 病者(含糖尿病)、血紅素病變、免疫不全需長期治療者及孕婦等。
  - (二) 其他經主辦機關認定者,如「六十五歲以上者」、「慢性病患者」或「身心障礙者」等為 COVID-19(武漢肺炎)重症高風險族群。
- 八、 防疫應變計畫之格式如範本,主辦機關應依活動性質及指揮中心發布之

- 「COVID-19(武漢肺炎)」因應指引:公眾集會滾動式修正,並隨疫情狀況調整。
- 九、 本府補助、合(協)辦之民間活動或申請市府所管場所(館)、道路之活動, 由活動目的及場地事業主管機關監督依本原則辦理。
- 十、 私部門或其他民間團體舉辦之集會活動得參照本原則辦理。
- 十一、自109年6月7日起,考量中央流行疫情指揮中心放寬國內社區防疫措施,本府各項集會活動不再受本原則之限制,惟仍請落實實聯制、社交距離、體溫監測及個人衛生防護等防疫作業。
- 十二、 自 109 年 12 月 1 日起配合指揮中心實施秋冬防疫專案,本府各項集會 活動建議依循本原則辦理,並視活動屬性自行調整。

# 臺南市○○活動防疫應變計畫(範本及說明)

一、主旨:鑒於COVID-19(武漢肺炎)疫情持續,針對集會活動規劃防疫措施, 以降低感染風險及提升活動安全。

二、主辦單位:

三、活動日期:

四、活動時間:

五、活動防疫管制時間:

(需大於活動時間)

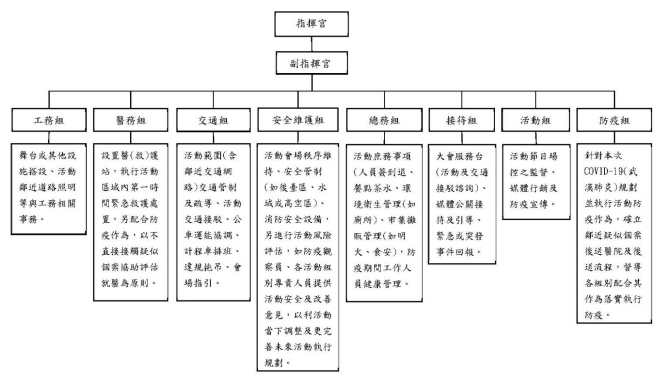
六、活動地點:

七、活動人數:預估達 人以上。

(單日,含工作及表演人員)

八、活動組織架構:

(含防疫小組、活動救護支援單位)



#### 九、防疫觀察員:

(非主辦單位人員,隨時監測場內辦理情形是否符合本原則及防疫應變計畫。)

# 十、活動會場配置圖:

(含管制範圍、出入口、臨時隔離區、救護動線)

#### 十一、組織架構各組別名單:

(臚列全部人員名單,包含個人聯繫電話)

# 十二、應變機制規劃:

(一)集會活動環境規劃:

(如現場動線規劃、住宿場所規劃與疑似個案暫時隔離或安置空間)

#### (二)醫療支援:

(如醫療專業人員進駐協助提供活動現場醫療初步評估或護理、掌握鄰近醫療資源、諮詢衛生局確立活動鄰近疑似 COVID-19(武漢肺炎)個案後送醫院及後送流程)

- (三)建立衛生局之聯繫窗口及 COVID-19(武漢肺炎)通報流程等,且確保相關應變人員皆瞭解及熟悉應變流程,以利發現疑似 COVID-19(武漢肺炎)通報定義者,第一時間應變及配合衛生單位進行疫情調查與相關防治措施。
- (四)若工作人員或參加者在集會活動期間出現呼吸道症狀時,應讓 其戴上口罩,暫時留置預設之隔離或安置空間(或非人潮必經 處且空氣流通之空間),直至其返家或就醫。另視需要協助安 排鄰近醫療院所就醫事宜。
- (五)持續關注傳染病現況於活動期間持續加強關注指揮中心公布 之疫情狀況,適時提供資訊給所有參與人員,並視需求發布警 示。

# 十三、防疫宣導規劃:(活動前、活動期間)

- (一)活動前:事先掌握參加者資訊,造冊管理,並應依循指揮中心發布之「COVID-19(武漢肺炎)」防疫新生活運動:實聯制措施指引辦理,透過多元管道(如邀請函、簡訊、活動網站或大眾傳播媒體等)向參加者進行下列衛教溝通:
  - 1. 有呼吸道症狀者,應儘速就醫後在家休養,避免參加活動。 有發燒者,直至未使用解熱劑/退燒藥且不再發燒24小時後, 才可參加活動,如活動辦理當日未達此標準,應避免參加。
  - 2. 主辦機關應建議下列人員於國內 COVID-19(武漢肺炎)疫情流 行期間,避免參加群聚活動:有慢性肺病(含氣喘)、心血管

疾病、腎臟、肝臟、神經、血液或代謝疾病者(含糖尿病)、 血紅素病變、免疫不全需長期治療者、孕婦等;其他經主辦 單位認定者,如「65歲以上者」或「慢性病患者」或「身心 障礙者」等為 COVID-19(武漢肺炎)重症高風險族群。

- 3. 維持手部清潔,保持經常洗手習慣,原則上可以使用肥皂和 清水或酒精性乾洗手液進行手部清潔。應注意儘量不要用手 直接碰觸眼口鼻。
- 4. 生病之工作人員應在家休養,直至退燒後至少 24 小時才能返回上班。
- (二)活動期間:加強防範衛教溝通及強化個人衛生防護
  - 1. 利用活動明顯告示(海報、LED 螢幕、廣播系統或主持人等) 加強防範 COVID-19(武漢肺炎)與維持個人衛生習慣之衛教溝 通宣導。
  - 若有工作人員可能經常直接面對面接觸出現呼吸道症狀患者, 或是其它須在人潮眾多之密閉場所工作之人員,則建議配戴 口罩。
  - 3. 不在活動現場飲食、烹飪或設置販售飲食之攤位,以減少飛沫傳播機會。

# 十四、防疫設施及防護用品準備:

- (一)保持空氣流通,如為室內活動則需確認環境之空氣流通狀態。
- (二)參加民眾之間的距離應能保持室外1公尺及室內1.5公尺之安 全社交距離,如有特殊狀況無法達到,要戴口罩或使用隔板。
- (三)管制出入口,有效管制人員進出(室內活動執行人員流量管制) 及固定座位(設置名冊),全員於入口量測體溫,以75%酒精或 酒精性乾洗手液進行手部清潔始可進場,視活動性質配戴口罩, 禁止有發燒(額溫≥37°C、耳溫≥38°C)或急性呼吸道感染症 者入場。
- (四)先行完成集會活動場所空間及相關用具(如麥克風、桌椅等)清潔、消毒作業,並於活動前、中、後加強場地環境消毒,針對民眾經常接觸之表面(如電梯、手把、門把、桌椅把等)定時消

毒擦拭(並視接觸頻率多寡加強消毒)。

- (五)活動場所(服務台、哺乳室、應變中心、媒體中心等公共空間) 及活動過程應設置有充足的洗手設施,依活動人數及辦理時間, 準備足夠之個人清潔及防護用品包含洗手用品(如肥皂、洗手 乳或含酒精乾洗手液等)、擦手紙及口罩等。
- (六)預先設置適當隔離或安置空間,確認環境之空氣流通狀態。
- (七)倘為時程1日以上,須安排住宿之活動,應預先選擇合法建築物 且依法辦理或設置相關安全設備及設施,並為通風、環境衛生良好及有足夠洗手設施之住宿場所,且儘量避免安排多人集中於同一房間。每一住宿場所應安排管理人員,以掌握參加者之健康情形,及處理緊急狀況。

#### 十五、工作人員健康管理計畫:

- (一)訂定活動全體工作人員(含流動人員)健康監測計畫,並有異常追蹤處理機制;健康監測應作成紀錄;有發燒或感冒症狀者一律排除工作任務。
- (二)落實自我健康狀況監測,倘有發燒(額溫≧37℃、耳溫≧38℃)、呼吸道症狀或腹瀉等,應主動向各組別負責人員報告,並採取適當的防護措施及引導就醫治療。
- (三) 訂有發燒及呼吸道症狀的請假規則及工作人力備援規劃,且所 有工作人員都能知悉及遵循辦理。倘有發燒、呼吸道症狀或腹 瀉等症狀,應安排請假或限制其活動/工作,直至未使用解熱劑/退燒藥且不再發燒 24 小時後,才可恢復其活動/工作。因確定或 疑似感染 COVID-19(武漢肺炎)而請假在家休息者,其請假日數應從寬考量。
- (四)照護暫時留置之呼吸道症狀患者(活動臨時隔離區),應 配戴外科口罩,並保持勤洗手的衛生習慣。如前開患者出現嚴 重不適症狀(如高燒不退、吸呼困難、呼吸急促、胸痛暈眩、 抽搐、嚴重腹瀉等),活動之主辦單位應協助其儘速就醫。

十六、參加者住宿規劃:(視需求規劃)

- (一)室內集會活動場所及參加者之住宿場所應保持空氣流通及環境整潔,並持續監控環境空氣流通與換氣情形。
- (二)活動場所及住宿場所入口處應備妥口罩及乾洗手液,並張貼告示,請有呼吸道症狀之訪客配戴口罩並使用乾洗手液,並與他人保持1公尺以上之距離,並儘可能安排工作人員協助對參與者進行體温量測。
- (三)針對活動場所及住宿場所,人員會經常接觸之表面(如地面、 桌椅、電話筒等經常接觸之任何表面,以及浴廁表面如水龍頭、 廁所門把、馬桶蓋及沖水握把)應有專責人員定期清潔,一般 的環境應至少每天消毒一次,消毒可以用1:100(當天泡製, 以1份漂白水加99份的冷水)的稀釋漂白水/次氯酸鈉 (500ppm),以拖把或抹布作用15分鐘以上再以濕拖把或抹布 擦拭清潔乾淨。[※執行清潔消毒工作的人員應穿戴個人防護 裝備(手套、口罩、隔離衣或防水圍裙、視需要使用護目鏡或 面罩),以避免消毒水噴濺眼睛、口及鼻等部位。]
- (四)個人清潔及防護用品(如洗手用品、擦手紙及口罩)應足量提供 人員使用,並應有專責人員協助確認供應狀態,確保供應無 盧。

# 十七、注意事項及備註:

- (一)活動組織架構,至少包含組別如下:
  - 指揮官:總理各組別事務,隨時掌握現場狀況及突發事件 決策,其指揮官為主辦單位首長(負責人),視活動需求得 增設副指揮官。
  - 2. 防疫組:針對本次 COVID-19(武漢肺炎)規劃並執行活動防疫作為,現場動線及住宿場所規劃與疑似個案暫時隔離或安置空間,設有專責車輛協助就醫(不可與活動救護車共用),如有醫療專業人員進駐協助提供活動現場醫療初步評估,掌握鄰近醫療資源、諮詢衛生局確立活動鄰近疑似COVID-19(武漢肺炎)個案後送醫院及後送流程,督導各組別配合其作為落實執行防疫。

- 3. 活動組:活動節目場控之監督、媒體行銷及防疫宣傳。
- 4. 接待組:大會服務台(活動及交通接駁諮詢)、媒體公關接 待及引導、緊急或突發事件回報。
- 5. 總務組:活動庶務事項(人員簽到退、餐點茶水、環境衛生管理(如廁所)、市集攤販管理(如明火、食安),防疫期間工作人員健康管理。
- 6. 安全維護組:活動會場秩序維持、安全管制(如後臺區、水 域或高空區)、消防安全設備,另進行活動風險評估,如防 疫觀察員、各活動組別專責人員提供活動安全及改善意見, 以利活動當下調整及更完善未來活動執行規劃。
- 7. 交通組:活動範圍(含鄰近交通網路)交通管制及疏導、活動交通接駁、公車運能協調、計程車排班、違規拖吊、會場指引。
- 8. 醫務組:設置醫(救)護站,執行活動區域內第一時間緊急 救護處置,另配合防疫作為,以不直接接觸疑似個案協助 評估就醫為原則;以有設置醫師稱為「醫護站」,無則稱之 「救護站」。
- 9. 工務組:舞台或其他設施搭設、活動鄰近道路照明等與工務相關事務。
- 10. 視活動性質、規模另增減所需組別或成立現場臨時活動指揮中心。
- (二)依活動性質請評估是否適用「臺南市辦理大型群聚活動安全管理要點」等其它活動場域相關規定。
- (三)請依指揮中心發布之「COVID-19(武漢肺炎)」因應指引:公眾 集會滾動式修正,並隨疫情狀況調整。