

# 中央警察大學科學實驗室因應嚴重特殊傳染性肺炎 (COVID-19) 防疫細部執行計畫

109 年 2 月 5 日新訂

111 年 4 月 26 日修訂

## 壹、計畫依據：

中央警察大學因應嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)疫情持續營運計畫。

## 貳、計畫目的：

預防重於治療，為促使單位同仁認識傳染病的危險性，進而能於日常生活中，隨時提高警覺，防患於未然，以避免疾病的發生。

## 參、人力規劃

- 一、本室設置窗口 1 名，負責聯繫防疫相關事務
- 二、每日排定值日生 1 名，除負責實驗室巡檢及公用設備借用外，另負責當日借還之實驗室公用設備清潔及相關防疫表單紀錄之傳遞。
- 三、各項職務均規劃 2 名職務代理人。
- 四、配合人事室執行居家辦公及異地辦公（本室異地辦公處所為刑事鑑識大樓 B301 實驗室）之規劃。

## 肆、宣導、管控與預防措施

### 一、宣導措施：

- (一) 於本校科學館大樓電子看板及刑事鑑識大樓各樓層出入口，張貼防疫措施進行相關防疫衛教宣導，並提醒同仁及學員生隨時注意自我防護。
- (二) 配合辦理各項防疫宣導事項。

### 二、管控措施：

- (一) 本室同仁進行自主健康監測，每日測量體溫 1 次，每日上午由當日值日生記錄，經主任核章後，將紀錄表送交人事室，有異常者

- (耳溫超過 38°C) 應主動請假，不上班上課與戴上口罩就醫。
- (二) 本室同仁若有發燒 (耳溫超過 38°C)、呼吸道症狀等上呼吸道感染或類流感症狀，應主動通報主任及醫務室，並依本校相關規定採取適當的防護措施及治療。
- (三) 於各實驗室入口設置實聯制二維條碼，人員進出實驗室應有相關紀錄。

### 三、預防措施：

- (一) 辦公處所、公共區域每週使用 500ppm 漂白水進行消毒水 (市售 5%漂白水 100 ml 加入 1 L 清水稀釋)，並視需要增加次數；針對多人經常接觸的物品表面，例如：電梯按鈕、辦公室門把、影印機、公用工作桌椅及公用電話等，應每日使用 500ppm 漂白水或 75%酒精進行消毒；如有確診個案足跡處所，使用 1000ppm 漂白水進行消毒 (市售 5%漂白水 200 ml 加入 1 L 清水稀釋)，並加強清消。
- (二) 本校科學館及刑事鑑識大樓一樓電梯口及實驗室各樓層已置放 75%酒精供消毒防疫。
- (三) 實驗室各樓層使用之公共廁所已置放肥皂或洗手乳供洗手防疫。
- (四) 定期確認防疫用品供應狀態，確保供應無虞。
- (五) 公用實驗室及設備使用：
- 1、借用本室設備及器材儘量避免共用，以一人一組為原則，輪替使用前應清潔消毒，並於歸還時以 75%酒精消毒擦拭。
  - 2、室內保持通風良好及加強清潔。
  - 3、上課時師生應全程佩戴口罩且落實手部消毒，上課期間禁止飲食。
  - 4、持續依教育部大專校院因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫管理指引辦理。
- (六) 實驗室安全講習及本室各項儀器教育訓練，應視疫情情況及本校規定辦理，於出入口及場所提供乾洗手或 75%酒精，進行體溫量測並全程佩戴口罩，課程中禁止飲食，減少近距離接觸，降低感染之機率。