

# 國立羅東高級工業職業學校因應嚴重特殊傳染性肺炎 新生報到及說明會防疫應變計畫

109 年 7 月 3 日防疫小組會議通過

## 壹、依據

- 一、中央流行疫情指揮中心 109 年 4 月 22 日頒布『「嚴重特殊傳染性肺炎」因應指引：公眾集會』。
- 二、教育部 109 年 5 月 20 日臺教授國部字第 1090058888 號函：配合中央流行疫情指揮中心「防疫新生活運動」，高級中等以下學校及幼兒園(所)於完備落實各項防疫規範下，辦理大型活動(含畢業典禮)可不受室內 100 人、室外 500 人之限制。

## 貳、辦理時間及預估人數：

- 一、新生報到(樂育堂外)：109 年 7 月 10 日(五)9:00~10:00，參加人數約 480 人。
- 二、新生說明會(樂育堂外內)：109 年 7 月 10 日(五)10:00~10:30，建議錄取新生及家長參加，參加人數約 450 人。

## 參、風險評估(室內之新生說明會活動)

- 一、能否事先掌握參加者資訊：所有參加者均填寫健康關懷問卷，掌握所有參加者之流行地區旅遊史、確診病例接觸史，進入活動前亦能進行症狀評估及體溫量測，則相對風險較低。
- 二、活動空間之通風換氣情況：活動預計於樂育堂室內辦理，具一定之風險，惟活動期間樂育堂開窗通風使其換氣良好將使風險降低。
- 三、活動參加者之間的距離：評估本活動空間及參加人數具一定之風險，惟活動期間將安排所有參加者加大彼此距離，並要求所有參加者全程配戴口罩，風險可降低。
- 四、活動期間參加者為固定位置或不固定位置：活動期間所有參加者採實名制登記就坐位置，活動期間不變換座位，風險將可降低。
- 五、活動持續時間：室內活動預計於 30 分鐘內完成，原則上風險較低。
- 六、活動期間可否落實手部衛生及配戴口罩：所有參加者進場前將落實手部消毒及要求全程配戴口罩，風險較低。

## 肆、應變機制

持續關注國內外嚴重特殊傳染性肺炎疫情，適時將資訊提供相關人員，應變機制如下：

- 一、集會活動環境規劃：包含參加者座位安排、現場動線規劃與疑似個案暫時隔離或安置空間。
- 二、掌握參加者相關資訊：所有參加者均填寫健康關懷問卷(附件 1)，包含健康、旅遊史及接觸史等資訊。
- 三、規劃防疫設施、隔離安置場所、活動空間清潔消毒及備妥相關防護用品。

- 四、規劃透過各種管道向參加者實施防疫宣導。
- 五、醫療支援：本校護理師協助提供集會活動現場醫療初步評估或護理、掌握鄰近醫療資源、諮詢地方衛生單位確立疑似嚴重特殊傳染性肺炎個案後送醫院及後送流程。
- 六、建立地方衛生單位之聯繫窗口及嚴重特殊傳染性肺炎通報流程等。

## 伍、防護措施

### 一、活動前

#### (一)建立應變機制

持續關注國內外嚴重特殊傳染性肺炎疫情，適時將資訊提供相關人員，並建立應變機制。

#### (二)防疫宣導規劃

1.透過各種管道向參加者進行下列衛教宣導：

- (1)有呼吸道症狀者，應儘速就醫後在家休養，避免參加集會活動。有發燒者，直至未使用解熱劑/退燒藥且不再發燒24小時後，才可參加本活動，如集會活動辦理當日未達此標準，應避免參加，委託親屬代理參加。
- (2)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。尤其咳嗽或打噴嚏後及如廁後，手部接觸到呼吸道分泌物、尿液或糞便等體液時，更應立即洗手。另應注意儘量不要用手直接碰觸眼口鼻。

2.宣導生病在家休息不參加活動：生病之錄取新生委託親屬代理報到。

#### (三)防護措施準備

- 1.先行完成集會活動場所空間及相關用具(如麥克風、桌椅等)之清潔與消毒作業。
- 2.集會活動前預先設置適當隔離或安置空間(警衛室旁帳篷區)。
- 3.集會活動前確認樂育堂之空氣流通狀態。
- 4.依集會活動人數及辦理時間，準備足夠之酒精乾洗手液及口罩等。

#### (四)掌握參加者相關資訊

所有參加者均填寫健康關懷問卷(附件1)，包含健康、旅遊史及接觸史等資訊。

### 二、活動期間

#### (一)加強防範衛教溝通及強化個人衛生防護

- 1.加強防範嚴重特殊傳染性肺炎與維持個人衛生習慣之衛教溝通，透過明顯告示(海報機)宣導「COVID-19(武漢肺炎)」、「手部衛生」及「呼吸道衛生與咳嗽禮節」等。
- 2.所有參加者與工作人員全面配戴口罩。
- 3.工作人員於活動現場即時衛教或勸導錄取報到新生及家長配合避免疾病傳播之行為。

(二)維持活動現場環境衛生，並供應足量的酒精乾洗手液。

- 1.室內集會活動場所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。
- 2.活動場所入口處應備妥口罩及酒精乾洗手液，並以海報機告示，全程配戴口罩並使用酒精乾洗手液消毒手部，並與他人保持適當之距離。
- 3.所有參與者進入會場前進行體溫量測。
- 3.針對活動場所人員會經常接觸之表面(如地面、桌椅等經常接觸之任何表面)將定期清潔與消毒。
- 4.個人清潔及防護用品(口罩及酒精乾洗手液)應足量提供人員使用，並有專責人員協助確認供應狀態，確保供應無虞。

### (三)持續關注傳染病現況

於集會活動期間持續加強關注中央流行疫情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。若工作人員或參加者在集會活動期間出現呼吸道症狀時，應確定其戴上口罩，暫時留置預設之隔離或安置空間(警衛室旁帳棚等待區)，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。

### (四)發現疑似嚴重特殊傳染性肺炎通報定義者

- 1.立即依訂定之應變機制通報衛生單位，並連繫後送醫院，將疑似個案送醫，同時配合衛生單位進行疫情調查與相關防治措施。
- 2.考量集會活動形式、參與人數與疫情狀況等，必要時與地方衛生單位討論後研判集會活動是否需調整，以防止群聚發生或疫情擴大。

## 三、活動後

- (一)針對集會活動場所空間及相關用具(如地面、麥克風、桌椅等)將實施清潔、消毒與復原。
- (二)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。因確定或疑似感染嚴重特殊傳染性肺炎而請假在家休息者，其請假日數應從寬考量。工作人員請假期間將依本校行政人員職務代理順序實施人力備援。

## 四、相關人員健康管理

- (一)掌握所有參加者之健康、旅遊史及接觸史等資訊，如有異常將由護理師追蹤處理。
- (二)落實自我健康狀況監測，倘有發燒(耳溫 $\geq 38^{\circ}\text{C}$ ；額溫 $\geq 37.5^{\circ}\text{C}$ )、呼吸道症狀或腹瀉等，應主動向本校健康中心通報，並採取適當的防護措施及引導就醫治療。
- (三)工作人員如有發燒及呼吸道症狀請假時，其活動期間工作人力備援規劃由學務處安排。
- (四)倘有發燒、呼吸道症狀或腹瀉等症狀應請假，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。
- (五)由護理師照護暫時留置之呼吸道症狀患者，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)，應協助其儘速就醫。

(六)對於有慢性肺病(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，於國內嚴重特殊傳染性肺炎疫情流行期間，建議避免參加本集會。

#### 陸、其他

- 一、所有錄取報到學生及家長當天於校門口穿堂實施手部消毒及量測體溫手背蓋章後至樂育堂外辦理報到手續；工作人員當天早上於各指定處室量測體溫。
- 二、所有工作人員、錄取報到學生及家長參與樂育堂之新生說明會時須填寫健康關懷問卷(務必填寫座位編號，附件 1)及進行衛教宣導，進入樂育堂時應全程配戴口罩。
- 三、新生說明會採自由意願參加，主要說明學生服裝、交通、生活作息及新生始業輔導時間與注意事項...等，藉此說明會讓錄取報到之新生了解學校，提早準備。



(六)最近 14 天，有無出國？

否：本問卷填答結束

是：請續答(七)、(八)

(七)出國紀錄一(若無則免填)

1. 入境日期：109 年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

2. 最近入境臺灣之來源地區：\_\_\_\_\_

3. 搭乘班機：\_\_\_\_\_航空公司 班機編號\_\_\_\_\_

(八)出國紀錄二(若無則免填)

1. 入境日期：109 年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

2. 最近入境臺灣之來源地區：\_\_\_\_\_

3. 搭乘班機：\_\_\_\_\_航空公司 班機編號\_\_\_\_\_

### 三、注意事項(請詳細閱讀)

(一)維持手部清潔，保持經常洗手習慣，儘量不要用手直接碰觸眼睛、鼻子和嘴巴。

(二)自主健康管理的期間內，每日早/晚應各量體溫一次，並詳實記錄體溫及症狀，若有需要就醫時，請主動提供給醫師參考。

(三)倘若 14 天內有發燒(額溫 $\geq 37.5^{\circ}\text{C}$ 、耳溫 $\geq 38^{\circ}\text{C}$ )、咳嗽、喉嚨痛、呼吸道窘迫症狀、流鼻水、肌肉酸痛或關節酸痛、四肢無力、嗅味覺異常、腹瀉 等不適症狀，請立即配戴口罩並盡速就醫。

※本人已閱讀過以上之說明，願意配合主辦單位各項防疫措施，並誠實填寫以上各項資料，如因隱匿而造成日後校園防疫破口，相關責任願自行負責。

※本問卷調查之相關資料，僅提供政府衛生相關單位日後可能須疫情調查之用。

簽名：\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_