

國立陽明交通大學防疫小組第十三次會議會議紀錄

時間：2022年5月11日(三)下午12時

地點：視訊會議 (Google Meet)

主席：楊慕華副校長

參與人員：李鎮宜副校長、李大嵩系統副校長、簡仁宗副主任秘書、李怡萱教務長、陳永昇副教務長、楊雅如副教務長、楊令瑀副教務長、張玉佩學務長、翁芬華副學務長、陳延昇副學務長、黃世昌總務長、孫光蕙總務長、楊黎熙副總務長、黃明居館長、陳效邦總教官、林佳利教官、張郁青教官、陳慧嬪主任、陳麗芬主任、蔡錫鈞主任、張家靖主任、兵岳忻主任、余沛慈主任(林幸萱助理代)、李偉副主任、高義智副主任、陳娟惠簡任秘書、柯慶昆簡任秘書、陳俞琪組長、黃懷玉組長、王進力組長、王子娟組長、陳泓翔組長、林泉宏組長、游鳳芸組長(陳冠霖專員代)、莊伊琪組長、李秋明組長、安華正組長、林龍德組長、鄭靜君組長、曾淑婷組長、吳吟誼組長、李曉暉組長、姚正容護理師、黃文彥秘書、梁秀芸秘書、林婷媛專員、王可欣專員、吳婷玉專員、張慧君專員、蘇志翔技正、余哲銘組員、牛君薇組員

列席人員：學生代表 連聖豪同學、陳一榕同學、何家慈同學、游毓堂同學、朱軒立同學、張翔鈞同學、林威丞同學

會議紀錄：蔡昕好

壹、報告事項：

- 一、政府現行防疫政策說明以及教育部防疫資料彙整 (詳如附件一)

貳、討論事項：

提案一、關於自主健康管理入校之規定

決議：

1. 依據 CDC 規定，確診者與入境檢疫隔離期滿不需快篩，教育部亦規定在遵守自我健康管理原則下可入校；故本校原則上開放自我健康管理者可入校，但需落實「自我健康管理」規範。學生宿舍為高群聚場域且有共用衛浴之考量，故建議於家中完成自主健康管理後再返回宿舍。
2. 各校區宿舍或館舍為避免群聚染感風險，以及群體健康管理考量，

可另行制定相關規範並公布相關規定與準則於防疫專區，以及於宿舍或管委會資訊平台公布，以利師生依循。

提案二、 防疫假之認定與試劑發放

決議：

1. 主責單位負責擬定請假方式與原則與公告，學生為生輔組、教職員工為人事室，若認定上雙方有歧見，可提防疫會議討論作認定。
2. 教職員工因防疫假需支薪，非僅於人事系統請假即可，需另行上簽申請，核准後才能請假。
3. 學生可因防疫需求申請防疫假，並從寬認定不列入缺曠課，亦不扣減其學業評量之成績
 - (1) 需請授課老師與實驗室等等，給與課業與學習上必要之協助，另請教務處協助另行通知教師此規定。若因與確診者有>15分鐘未戴口罩之接觸而請防疫假者，3天防疫假期間不得入校。
 - (2) 為確保住宿生之健康考量，生輔組需將彙整此類請假名單傳知住服組，以利通知返家。若是校內確診者於疫調單中主動通報者，衛保組與校安中心亦會告知被通報者需請3天防疫假，進行自我健康監測，本地生需返家，境外生則另行安置。
 - (3) 若防疫假是因與確診者有>15分鐘以上，第四天需快篩陰性始得返校並行通知相關單位，住宿生需通知住服組及生輔組；教職員工通知單位主管或研究室負責人。
 - (4) 若經由校內確診者自主通報後而請假者，可至衛保組領取一份試劑。但若非校內確診者自主通報者，如因校外活動、家人朋友之接觸，或是自覺高風險而請假者等其他因素，則無法領取教育部公費快篩，返校前自篩試劑需自行準備。

提案三、 校內自聘防疫交通車，送需隔離學生返家

決議：待視實際情況做討論和安排

提案四、各校區宿舍防疫管理原則指引

決議：

1. 宿舍管理員與相關工作人員，因需穿梭各棟舍做相關維修與清潔，也會面對不特定人員，不僅處於高風險也可能是傳播源，故建議每週快篩 1 次，試劑由學校提供，住服組造冊後至衛保組請領。
2. 確診者隔離宿舍廢棄物環安中心建議參考 CDC 確診者之垃圾靜置於垃圾場 3 天，後續依據一般廢棄物處理。

提案五、教務處入學考試整備(詳如附件二)

決議：

1. 教務處依據大考中心與高教司的規範協助各學系整備
2. 各系需支援防疫與隔離考場的人力
3. 因為防疫政策鬆綁將會有自主防疫或是防疫假等等具高風險的考生應考，建議各系報到處的工作人員需有適當防護。

提案六、取消實聯制後各館舍之門禁管制方式

決議：

考量有些大樓人員進出多，單一入口加上量體溫恐有群聚，另有消防安全之疑慮，大樓單一入口管制有調整之必要。但因教育部校園防疫指引中仍提及需單一入口管制，諮詢教育部意見回覆如下：

「考量學校有些館舍如實驗大樓等確有消防安全機制需求，原則上只要能維持管制與量測體溫的措施，本部尊重學校彈性調整」

依據教育部回覆，各大樓於維持管制(刷卡門禁)與量測體溫」的原則下，校內各大樓管理委員會可依據需要自行做門禁規範的調整

提案七、全校施行遠距授課之事宜

決議：

依據教育部的指引學校得授權給教師視情況調整上課方式，目前階段校方針對授課方式已經授權教師自行決定，教務處也已提供授課的方式建議並公告。故本校暫時無全面施行遠距之規劃，未來會視疫情做滾動式修正。