

項次	日期	時間	會場	專題討論主題	機關	篇數
1	10月17日(六)	上午8:45-12:00	第三會場	大數據時代的統計分析與應用及流病追蹤研究	臺灣大學流預所	6
2	10月17日(六)	上午8:45-10:15	第四會場	防疫衛教宣導與新媒體經營	衛生福利部疾病管制署	3
3	10月17日(六)	上午8:45-10:15	第五會場	公共衛生政策倫理議題分析	臺灣大學健管所	6
4	10月17日(六)	上午8:45-12:00	第六會場	後防疫時代之健康服務創新設計專題討論	衛生福利部國民健康署	6
5	10月17日(六)	上午8:45-10:15	第七會場	新冠病毒全球流行的因應之道	臺灣大學流病所	4
6	10月17日(六)	上午10:30-12:00	第七會場	疫後「心」生：心理危害與污名烙印	臺灣大學行社所	5
7	10月17日(六)	上午8:45-10:15	第八會場	長期追蹤資料下的多重中介分析與與決策分析 —以慢性阻塞性肺病世代資料與肺氣腫患者之肺減容手術臨床試驗資料為例	交通大學統計學研究所	6
8	10月17日(六)	上午10:30-12:00	第八會場	聯新世代研究平台:社區長期追蹤之跨領域研究	聯新國際醫院	5
9	10月17日(六)	上午8:45-10:15	第十會場	國民營養健康狀況變遷調查	中央研究院	5
10	10月17日(六)	上午10:30-12:00	第十會場	自動化原死因選擇系統改版對死因別死亡率之影響	成功大學健康資料加值應用研究	4
11	10月18日(六)	上午8:45-10:15	第三會場	以理論為導向探討年輕族群之健康／危險行為	臺灣大學行社所	4
12	10月18日(六)	上午10:30-12:00	第三會場	臺灣人體生物偵測於新興污染物對人體健康之評估	國家衛生研究院	6
13	10月18日(六)	上午8:45-10:15	第四會場	健康識能	衛生福利部國民健康署	4
14	10月18日(六)	上午10:30-12:00	第四會場	臺灣剖腹產與嬰幼兒健康：現況、問題與對策	衛生福利部國民健康署	4
合計						68

會場說明

第一會場：教育大樓2樓201演講廳(220人)

第二會場：教育大樓2樓202國際會議廳(120人)

第三會場：教育大樓2樓第四會議室(30人)

第四會場：教育大樓3樓第一會議室(70人)

第五會場：教育大樓3樓第二會議室(30人)

第六會場：教育大樓5樓511教室(50人)

第七會場：博愛樓1樓112教室(40人)

第八會場：博愛樓1樓115教室(40人)

第九會場：綜合大樓3樓301會議室(50人)

第十會場：綜合大樓5樓508會議室(60人)

第十一會場：綜合大樓2樓202演藝廳(300人)

第十二會場：教育大樓3樓310教室(48人)

第十三會場：教育大樓3樓312教室(48人)

第十四會場：教育大樓3樓315教室(48人)