114 年度國家衛生研究院成果發表會議程

一、 日期: 114 年 12 月 2 日 (二) 上午 8 時 30 分至下午 16 時 40 分

二、 地點: 財團法人張榮發基金會國際會議中心 801 會議室 (臺北市中正區中山南路 11 號)

三、 議程:

PXX1主 •			
時間	主題	報告人/與談人	
08:30-09:00	報到		
09:00-09:20	衛生福利部長官致詞		
	國家衛生研究院院長致詞		
09:20-09:25	大合照		
Session I:精準防疫產品效能評估輔導及整合式決策系統建構			
09:25-09:30	引言	國家衛生研究院 陳為堅副院長	
09:30-09:40	PanAMR: 泛基因體病原體鑑定與抗藥性診斷系統	感染症與疫苗研究所 陳逢叡副研究員	
09:40-09:50	NHRI Biobank 血液檢體應用: 研究 MAP4K3 訊息傳遞路徑以開發新冠肺炎之生物標靶	免疫醫學研究中心 莊懷佳副研究員	
09:50-10:00	精準防疫的啟示:從嚴守到共存的防疫政策成效	群體健康科學研究所 鄒小蕙研究員	
10:00-10:10	整合醫學工程與人工智慧於疾病預防與流程最佳 化之應用	生醫與奈米醫學研究所 廖倫德研究員	
10:10-10:35	專家與談 Panel Discussion ● 衛福部長官 邀請中 ● 國家衛生研究院 陳為堅副院長 ● 新竹台大醫院 盛望徽副院長 ● 感染症與疫苗研究所 陳宜君所長 ● 國立台灣大學流行病學與預防醫學研究所 陳秀熙	常教授	
10:35~10:55	Break		
Session II:巨量資料與人類行為			
10:55-11:00	引言	國家衛生研究院 陳為堅副院長	
11:00-11:10	從大型基因資料看社會不利經驗的長期健康影響	神經及醫學研究中心 林彥鋒副研究員	
11:10-11:20	跨國大數據揭密精神疾病遺傳架構	高齡醫學暨健康福祉研究中心 王世亨副研究員	
11:20-11:30	跨系統連結:從兒少保護資料看青少年物質使用 預防的契機	神經及醫學研究中心 陳娟瑜研究員	
11:30-11:55	專家與談 Panel Discussion ● 國家衛生研究院 陳為堅副院長 ● 中央研究院生物醫學科學研究所 范盛娟研究員 ● 衛生福利部心理健康司 陳柏熹司長 ● 台北醫學大學公共衛生學系 陳怡樺院長		
11:55-13:30	午	······· 餐	

時間	主題	報告人/與談人
Session III:國家蚊媒傳染病防治研究中心-中央與地方合作成果		
13:30-13:35	引言	國立臺灣大學公共衛生學院 蔡坤憲副院長
13:35-13:50	高雄市登革熱防疫科學治理模式:化學防治、生物防治與社區動員綱領之競合與共構	高雄市衛生局 潘炤穎副局長
13:50-14:15	防疫新科技助力登革熱防治:創新策略與實證成果	國家蚊媒傳染病防治研究中心 劉韋良助研究員
14:15-14:40	對抗與應用蚊媒病毒的分子策略	感染症與疫苗研究所 余佳益副研究員
14:40-15:00	Break	
15:00-15:15	台南市登革熱防治策略	台南市衛生局 林碧芬副局長
15:15-15:40	整合機器學習於登革熱病媒蚊風險區域預測與監測之應用	國家蚊媒傳染病防治研究中心 黃聖文助研究員
15:40-16:05	解碼南台灣城市裡的埃及斑蚊	國家蚊媒傳染病防治研究中心 黃旌集助研究員
16:05-16:30	專家與談 Panel Discussion ■ 國立臺灣大學公共衛生學院 蔡坤憲副院長 ■ 台南市與談人:國家蚊媒傳染病防治研究中心 齊嘉鈺執秘 ■ 高雄市與談人:國家蚊媒傳染病防治研究中心 陳俊宏主任	
16:30-16:40	閉幕致詞 Close Remark	國衛院長官
16:40-	閉幕	