

「世變中的醫療史與疾病史：近世傳統醫藥的知識、文獻與制度暨

臺灣中醫藥通史編纂」2022 國際學術研討會

會議議程

研討會日期：民國 111 年 10 月 14~15 日

地點：中央研究院歷史語言研究所

主辦單位：

中國醫藥研究發展基金會

中央研究院歷史語言研究所「生命醫療史」研究室

國立中央大學歷史研究所

台灣中醫臨床醫學會

第一天會議

※10 月 14 日(星期五) / / 會議室 704

時 間	主 題	主 講 人	主持人
09:00～9:30	報 到 、 領 取 資 料		
9:30～9:40	開 幕 儀 式	黃進興(中研院副院長、院士) 李貞德(中研院史語所所長)	
9:40～9:50	大合照		
第一天主題演講			
9:50～10:20	臺灣中醫藥發展史與展望	林昭庚(中研院院士，中國醫藥研究發展基金會董事長)	陳麒方(台灣中醫臨床醫學會理事長、中國醫藥大學博士)
10:20～10:50	日本漢方醫學源流與現況	李宜融(日本橫濱藥科大學教授)	
論文發表 1(近代的食物與藥物)			
11:00～11:15	清宮醫案中的藥方〈益氣養榮湯〉	吳國聖(國立清華大學歷史研究所助理教授)	孔令偉(中研院史語所助研究員)
11:15～11:30	從傳統中藥辛味之應用看近代食補文化發展	牟立邦(明新科技大學通識中心助理教授)	
11:30～11:50	討 論		
11:50～13:00	午休用餐 / 自由交談		

論文發表 2(中西醫交會視野下的疾病史)			
13:00～ 13:15	登革熱下的中西醫交流	李岳峯(中國醫藥大學中醫學系博士班/醫師)	皮國立(國立中央大學歷史所副教授兼所長)
13:15～ 13:30	日治臺灣漢醫論述中的癲狂、精神病與心	侯家榆(國立政治大學歷史學系博士研究生)	
13:30～ 13:45	中醫典籍對小兒痿症古今應用之探討	鄭玫(中國醫藥大學中醫學系博士候選人/臺中科技大學兼任講師)	
13:45～ 14:00	油毒生連結：多氯聯苯事件與中西醫合作研究推行委員會(線上)	陳柏勳(英國曼徹斯特大學博士候選人)	
14:00～ 14:20	討論時間		
14:20～ 14:50	茶敘時間		
論文發表 3 (醫療史的跨領域書寫)			
14:50～ 15:05	明代《醫學入門》中的老年身體與疾病	蕭琪(中央研究院歷史語言研究所博士後研究員)	李昀真 (台灣中醫臨床醫學會監事長)
15:05～ 15:20	清代薄命才女王貞儀的病詩與醫學散文	羅秀美(國立中興大學中文系教授)	
15:20～ 15:35	「翻譯」漢西醫學：日治時代台日漢醫的醫學與政治語言	蔡虹音(東京大學博士後研究員)	
15:35～ 15:50	「西方醫學史」在民國時期的定位與意義	皮國立(國立中央大學歷史研究所副教授)	
15:50～ 16:10	討論時間		
晚宴			

第二天會議

※10月15日(星期六) / /會議室 704

時 間	主 題		主 講 人	主持人
09:40～ 10:00	報 到 、 領 取 資 料			
第二天主題演講				
10:00～ 10:30	美國醫療史研究之近況(線上)	劉士永(美國匹茲堡大學亞洲研究中心 Global Professor)	陳韻如(中研院史語所助研究員)	
10:30～ 11:00	韓國醫療史研究之近況(線上)	俞蓮實(韓國國立木浦大學教授)		
論文發表 4(傳播、報刊與醫藥知識)				
11:00～ 11:15	「文化翻譯」之外：論《申報》梅毒醫藥廣告(線上發表)	孟嘉杰 (新加坡南洋理工大學碩士/助教)	蔣竹山(國立中央大學歷史所副教授)	
11:15～ 11:30	以《共榮報》為中心探討日據時期下的印尼醫療與衛生	張業祥 (國立中央大學歷史研究所碩士、國立政大歷史所博士生)		
11:30～ 11:45	只要我長大：臺灣轉骨劑型的發展	葉人鳳 (國立臺灣師範大學臺灣史研究所碩士)		
11:45～ 12:05	討論			
12:05～ 13:00	午休用餐 / 自由交談			
論文發表 5(醫學典籍與知識流動)				
13:00～ 13:15	《西洋藥書》中的中西醫理交流	蔡名哲 (中央研究院近代史研究所博士後研究員)	祝平一(中研院史語所研究員)	
13:15～ 13:30	古本《傷寒雜病論》的發現與流傳	陳名婷 (中央研究院歷史語言研究所博士後研究員)		
13:30～ 13:45	戰後臺灣藥政改革的啟動：《中華藥典》第二版的修訂	陳肇萱 (國立清華大學歷史研究所兼任助理教授)		
13:45～ 14:00	陳勝崑 (1951-1989) 醫學史寫作與宗教之關係	劉韋廷(東海大學社會學系兼任助理教授)		
14:00～ 14:20	討論			
14:20～	綜合座談			

14:40	
領下午茶餐盒/賦歸	