

日期：
便簽 單位：研究發展處

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

學術發展組擬辦：

- 一、文陳閱後，擬公告於電子公布欄、學校首頁及本處最新消息，並e-mail副知全校教研人員週知。
- 二、本案因報名期限時效性，另以e-mail副知國際處、生物科技發展中心及前瞻理工科技研究中心，敬邀主管參加。
- 三、文存。

會辦單位：

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
行政 辦事員 盧錦惠 0901 0859		
	教授 兼組長 蔣恩沛 0901 1329	
10月15日研發長參加全國研發 主管會議，無法參加此會議。		代為決行 教授兼 研究發展長 周濟眾 0901 1515
	教授兼 研究發展長 周濟眾 0901 1515	

裝

訂

線



檔 號：

保存年限：

國立臺灣大學 函

機關地址：10617 臺北市羅斯福路4段1號
聯絡人：侯美榆
電話：02-33662121 #118
傳真：02-33665562
電子郵件：gaselisahou@ntu.edu.tw

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國109年8月28日
發文字號：校副國字第1090072346號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：議程(attch1 1090072346-0-0.pdf)

主旨：為辦理「2020科技部全球事務與科學發展中心(GASE)國際專家工作坊：高齡科技研究媒合座談會」，敬邀貴校研究發展主管、國際事務主管與學研專家報名參加，請查照。

說明：

- 一、科技部全球事務與科學發展中心(GASE)將於本(109)年10月15日(星期四)13時至17時，於本校水源校區卓研大樓舉辦旨揭座談會，邀請來自日本多所優秀大學及研究機構，聚焦在AGING高齡社會之科技研究，同時進行實驗室合作媒合，議程詳附件。
- 二、因疫情影響，活動將採日方視訊、臺方實體會議，透過現場與會人員的參與及線上日方講者的分享交流，使學術交流不受限。
- 三、媒合座談會中將針對主題依領域分類「Life Science」與「Material Science and Nanotechnology」，規劃科學研究專業發表與討論，並藉由媒合對談提供臺日跨域合作之意向與資訊之對接。
- 四、本案自即日起至9月18日(星期五)開放報名，敬請貴校惠予協助公告。詳細活動議程及活動報名資訊，請上活動網站formosa-gase.com.tw。本案聯絡人科技部全球事務與



科學發展中心吳小姐，Tel:02-33662121轉111，Email:
gaseconniewu@ntu.edu.tw。

正本：各公私立大學校院

副本：科技部全球事務與科學發展中心

109/08/31
12:15:34

裝



線



See The Future with Assisted Living Technology JAPAN-TAIWAN MATCHMAKING CONFERENCE 2020 on AGING RESEARCH COOPERATION

Taipei, Taiwan / via Online from Japan

October 15, 2020 (Thursday)

Japan 14:30-18:00 | Taiwan 13:30-17:00

Tokyo Time	TENTATIVE AGENDA		Taipei Time
14:00-14:30	30 mins	Registration	13:00-13:30
14:30-14:40	10 mins	Opening Remarks Group Photo	13:30-13:40
14:40-15:40	40 mins.	<p>Session I</p> <p>Moderator: Dr. Jim Jinn-Chyuan Sheu Professor and Chair, Institute of BioMedical Sciences, National Sun Yat-sen University</p> <p>1) Dr. Tomoki TANAKA, Project Researcher, Institute of Gerontology (IOG), The University of Tokyo <i><u>"Action Research" to Achieve Community-based Comprehensive Approach for Frailty Prevention</u></i></p> <p>2) Dr. Jong-Long Guo, Professor and Associate Dean, Department of Health Promotion and Education, National Taiwan Normal University <i><u>The Effectiveness of Combination of 3D VR and Hand-on Horticultural Therapy on Institutionalized Older Adults' Physical and Mental Health</u></i></p> <p>3) Dr. Masanori KIKUCHI, Group Leader, Bioceramics Group, Research Center for Functional Materials, NIMS <i><u>R&D of the NIMS Polymers and Biomaterials</u></i></p> <p>4) Dr. Shu-Chun Teng, Distinguished Professor, Graduate Institute and Department of Microbiology <i><u>Stress Modulates Lifespan</u></i></p>	13:40-14:40
	20 mins.	Discussion	



See The Future with Assisted Living Technology

JAPAN-TAIWAN MATCHMAKING CONFERENCE 2020

on AGING RESEARCH COOPERATION

Taipei, Taiwan | via Online from Japan

October 15, 2020 (Thursday)

Japan 14:30-18:00 | Taiwan 13:30-17:00

Tokyo Time	TENTATIVE AGENDA		Taipei Time
15:40-16:40	40 mins.	<p>Session II</p> <p>Moderator: Dr. Sosuke MIYOSHI Professor, Headquarters for International Industry-University Collaboration, University of Tsukuba</p> <p>1) Dr. Yoshihiro ITO, Chief Scientist and Director, Nano Medical Engineering Laboratory, RIKEN <i>Clinical Application of Microarray Biochip Using Photo-Reactive Polymers</i></p> <p>2) Dr. Ming-Long Yeh, Professor and Chair, Department of Biomedical Engineering, National Cheng Kung University <i>Researches in Medical Device Innovation Center National Cheng Kung University</i></p> <p>3) Dr. Yoshimitsu SAGARA, Associate Professor, Department of Materials and Chemical Technology, Tokyo Institute of Technology <i>Development of Rotaxane-based Supramolecular Mechanophores</i></p> <p>✚ Discussion</p>	14:40-15:40
	20 mins.		
16:40-16:50	10 mins.	Break Onsite Networking from Taipei	15:40-15:50
16:50-17:50	1 hr.	<p>GASE Matchmaking Talks</p> <p>✚ Group Talks</p> <p>✚ Collaborative Discussion</p>	15:50-16:50
17:50-18:00		Closing Remarks	16:50-17:00

❖ The final Conference Agenda will be available on formosa-gase.com.tw.

❖ The Organizer reserves the right to adjust the agenda.

