

膜国際 WORKSHOP 2023 –iWMK2023–

主催：神戸大学先端膜工学研究センター

後援：日本膜学会・化学工学会分離プロセス部会膜工学分科会・先端膜工学研究推進機構・

日時：2023年11月16日(木) 16:00~19:30 / 17日(金) 8:55~19:30

会場：(16日) Online&神戸大学六甲台第2キャンパス (17日) 神戸大学瀧川記念学術交流会館 2階大会議室

【プログラム】 総合司会 神戸大学 文 健

11/16(木) 16:00~17:30 **【Online&D1-201-203】** Universität Duisburg-Essen (ドイツ) Professor Mathias Ulbricht
 ハイブリッド “Advanced functional membranes with tailored barrier and surface properties”
 17:45~19:30 **【AMEC³】** 学生 Poster 発表、ウェルカムレセプション

11/17(金) 8:55~9:00 開会挨拶 先端膜工学研究センター センター長 松山 秀人

ZOOM 配信不可 9:00~9:30 国立台湾科技大学(台湾) Professor Wei-Song Hung
 “Mechanism of Self-Assembling of Electrical Responsive Graphene-based membranes for Simultaneous Steam and Power Generation”

9:30~10:00 マレーシア工科大学(マレーシア) Associate Professor Juhana Jaafar
 “Recent Studies in Photocatalytic Membrane for Water and Wastewater Treatment”

マレーシア工科大学(マレーシア) Associate Professor Mukhlis A Rahman
 “Pervaporation Phenomenon in Composite Ceramic/Polymeric Hollow Fibre Membrane at Low Pressure and Ambient Temperature”

10:00~10:30 中原大学(台湾) Professor Da-Ming Wang
 “Tailoring the porous structure and filtration performance of polymeric membranes prepared with nonsolvent induced phase separation”

10:30~11:00 アーカンソー大学(アメリカ) Professor S Ranil Wickramasinghe & Professor Xianghong Qian

“Advanced Membrane Technologies for Emerging Challenges in Bioseparations”

11:00~11:30 香港科技大学(香港) Professor King Lun Yeung
 “Near-field electrospinning of functional fiber to investigate flow physics and capture of microbes”

11:30~12:30 休憩・昼食

ZOOM 配信不可 12:30~13:00 天津工業大学(中国) Professor Philippe Jianxin Li
 “Flow-through electrocatalytic reactor with carbon membranes for phenol removal: synergistic effect and singlet oxygen production”

ZOOM 配信不可 天津工業大学(中国) Professor Yunxia Hu
 “Methylation of polyamide reverse osmosis membranes for antifouling performance”

13:00~13:30 南京工業大学(中国) Professor Gongping Liu
 “MOF-based membranes for molecular separation”

ZOOM 配信不可 13:30~14:00 ビクトリア大学(オーストラリア) Professor Mikel Duke
 “Applications of membranes for enabling resource recovery for sustainable industries”

14:00~14:30 バンドン工科大学(インドネシア) Professor Tjandra Setiadi
 “Influence of variational operational flux on the performance of hollow-fiber submerged anaerobic membrane bioreactor for dye wastewater treatment”

14:30~15:00 清華大学(中国) Associate Professor Yakai Lin
 “Polyolefin hollow fiber membranes with gradient structure for ECMO application”

清華大学(中国) Dr. Haoyu Wu
 “Nanofiltration membrane simulator for mixed saline solutions”

15:00~15:30 コーヒーブレイク

15:30~16:00 シドニー工科大学(オーストラリア) Professor Ho kyong Shon
 “Resource Recovery from Seawater Brine”

ZOOM 配信不可 16:00~16:30 慶尚国立大学(韓国) Associate Professor Euntae Yang
 “Development of high-performance 2D graphene oxide/boron nitride hybrid membranes for nanofiltration applications”

16:30~17:00 シンガポール膜コンソーシアム(シンガポール) Ms Carine Tan
 “Singapore’s integrated approach towards developing membrane-based solutions”

17:00~17:30 神戸大学大学院工学研究科 教授 荻野 千秋
 “Application of membrane for Bio-refinery strategies”

17:30~18:00 神戸大学先端膜工学研究センター長 教授 松山 秀人
 “Recent research activities at Membrane Research Center of Kobe University”

18:00~18:05 閉会挨拶 神戸大学先端膜工学研究センター 教授 吉岡 朋久

【懇親会】 18:05~19:30 神戸大学瀧川記念学術交流会館 1階食堂