

第4回 アジア水環境制御国際フォーラム

IFAWET-4



The 4th International Forum on Asian Water Environment Technology (IFAWET)

Online: live and On-demand 10-11 December 2021

東京大学・水環境工学研究センターは、2003年から2016年まで12回にわたり、東南アジア水環境国際シンポジウム「SEAWE」を開催するなど国際的な研究交流・情報交換の拠点としての役割を果たしてきました。2013年からは、SEAWEの開催を通じて築いたネットワークを基礎として、当センターと現地大学の共催によるアジア水環境制御国際フォーラム「IFAWET」を開催しています。IFAWETではアジア諸国における水環境問題に焦点を絞り、**若手研究者に交流・情報交換の機会を提供し**、研究連携を深めています。

インド、韓国、シンガポールに続き第4回目となる「IFAWET-4」は、2021年に香港城市大学とオンラインにて共同開催します。水環境の制御に関する**高度な膜技術・新興汚染物質・促進酸化法**などを主なトピックとし、世界的に著名な3名の先生方による基調講演、16コマの招待講演、ポスター発表を行います。

若手研究者・学生の方々にもご参加いただきたい参加費無料の国際フォーラムです。ぜひ奮ってご参加ください！

2021年

12月10日(金) - 11日(土)

online  
参加費  
無料

主催:

東京大学 工学系研究科附属 水環境工学研究センター … 古米 弘明 教授  
香港城市大学 エネルギー・環境研究科 … Alicia K.J. AN 准教授  
Water and Membrane Technologies Laboratory

Chairs:

Keynote Speakers

- Shane Allen Snyder  
Nanyang Technological University (NTU), Singapore
- Shuhei Tanaka  
Kyoto University, Japan
- Ho Kyong Shon  
University of Technology Sydney, Australia



Topics

- Advanced Membrane technology  
for water and waste water treatment
- Emerging organic contaminants, ARB, ARGs
- Advanced Oxidation Processes (AOPs)

詳細・参加申込  
<https://ifawet2021.com/>

問合せ

東京大学大学院工学系研究科附属 水環境工学研究センター  
〒113-0033 東京都文京区本郷7丁目3番1号  
電子メールアドレス recwet@env.t.u-tokyo.ac.jp  
ホームページ <http://www.recwet.t.u-tokyo.ac.jp/>