

MBTA (Membrane Business & Technology Academy)

第11回

主催：一般社団法人先端膜工学研究推進機構

協賛：神戸大学大学院科学技術イノベーション研究科

会員各位

平素は当会に何かとご尽力を賜りまして誠に有り難うございます。第11回 MBTA の開催をお知らせいたします。今回は、科学技術イノベーション研究科の修了生の中から、先端膜・バイオ分野に焦点を当て、講師をお迎えしてお話を伺います。

講師は所属企業において、科学技術イノベーション研究科で学んだ専門知識やアントレプレナーシップを実践し、先端膜やバイオ技術を製品開発、社会実装につなげるための活動を続けておられます。技術開発や市場開拓、社会実装の進め方、将来像など貴重なお話が伺える機会となります。

大変お忙しい中恐縮ですが、是非多数の方にご参加いただきたく、宜しくお願い申し上げます。

日時：2025年2月3日(月) 14:00 - 17:00

会場：【MBTA】神戸大学バイオメディカルメンブレン研究・オープンイノベーション拠点棟 2F 会議室 Z5

【懇親会】神戸大学バイオメディカルメンブレン研究・オープンイノベーション拠点棟

1F ダイセル OI ホール

開催方法：対面 / WEB ハイブリッド方式

会費：無料

(但し、膜機構会員・神戸大学教職員および学生以外の方は懇親会参加費2,500円/人を申し受けます。)



プログラム

(司会進行：科学技術イノベーション研究科特命教授 北河 享)

1. はじめに

14:00 - 14:05 「開会挨拶」先端膜工学研究推進機構長／神戸大学先端膜工学研究センター長・教授 松山秀人

14:05 - 14:15 「第11回 MBTA 趣旨説明」科学技術イノベーション研究科特命教授 北河 享

2. 第11回 MBTA (Membrane Business & Technology Academy)

【テーマ：科学技術イノベーション研究科卒業生の活躍】

14:15 - 15:15 「膜分離技術とイノベーションと創造性」

株式会社クラレ アクア開発部 商品開発グループ

藪野洋平 氏 (科学技術イノベーション研究科博士課程後期課程 第1期生)

(休憩)

15:30 - 16:30 「水処理における事業戦略視点でのイノベーションを考える」

三菱ケミカル株式会社アドバンスソリューションズ統括本部事業戦略本部戦略グループ

疋田真悟 氏 (科学技術イノベーション研究科博士課程後期課程 第1期生)

16:30 - 17:00 質疑応答・討論

モデレーター：科学技術イノベーション研究科教授 蔭山広明



問合せ先

e-mail：eng-membrane@research.kobe-u.ac.jp

電話：078-871-6954 先端膜工学研究推進機構 (進藤)