

MBTA (Membrane Business & Technology Academy)

第7回

主催：一般社団法人先端膜工学研究推進機構

会員企業各位

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。

2022年8月より、新企画の講座 MBTA (Membrane Business & Technology Academy) を、年4回、開催しております。

今回は、科学技術イノベーション研究科の卒業生の中から、先端膜・バイオ分野に焦点を当てて、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、宜しく願い申し上げます。

日時：2024年1月26日（金）14:00～17:00

会場：神戸大学 瀧川記念学術交流会館 2F 大会議室

懇親会：神戸大学 瀧川記念学術交流会館 1F 食堂 17:10～18:40

開催方法：対面方式

会費：無料。（但し、懇親会は先端膜工学研究推進機構会員以外の方は有料 2,500 円/人となります。）

（司会進行 北河享 科学技術イノベーション研究科）

プログラム：

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 松山秀人

14:05～14:15 「第7回 MBTA 趣旨説明」 科学技術イノベーション研究科 北河享

2、第7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 「海水淡水化市場の概観と高分子吸着を応用した RO 膜の開発事例について」

東洋紡株式会社 総合研究所 大亀敬史 様

（休憩）

15:30～16:30 「双日のバイオ事業取組みと博士人材の役割」

双日株式会社 環境・ライフサイエンス部 湯川貴弘 様

16:30～17:00 質疑応答、討論

モデレーター 神戸大学大学院科学技術イノベーション研究科 山本一彦

以上

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）

申し込み締め切り：2024年1月19日（金）とさせていただきます。