

# MBTA (Membrane Business & Technology Academy)

## 第1回 開催案内

一般社団法人先端膜工学研究推進機構

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年度8月より、新企画の講座MBTA (Membrane Business & Technology Academy)を、年四回、WEB形式にて開催しております。

第2回目は、環境経済学がご専門の叡啓大学の石川先生をお招きして、環境保護と経営視点から企業がとるべき行動について考えます。石川先生は食品工学（容器包装リサイクル）を研究され、NPO ごみじゃぱんを創立し、容器包装が自然に減る社会システムデザインに取り組みられてこられました。この活動を通して学生が企業、行政、市民団体などと連携して、社会が実際に変革することの重要性を体験されました。叡啓大学でもこの経験を活かして、プラスチックごみ問題、食品ロス問題に取り組みられています。SDGsの推進が叫ばれる中、環境保護は今後の企業活動を進める上で重視すべきファクターとなっております。膜を使ってどのように環境イノベーションを進めるのか、考えるきっかけにたく本講座を企画しました。

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：令和4年10月25日（火）13:30～16:30**

（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

13:30～13:35 「開会挨拶」 先端膜工学研究推進機構長 松山秀人

13:35～13:45 「第2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2回 MBTA (Membrane Business & Technology Academy)

テーマ：環境経済学と膜

13:45～15:15 「ネットゼロ実現のための水平リサイクルの重要性」

神戸大学名誉教授、叡啓大学特任教授 石川雅紀 先生

（休憩）

15:35～16:00 対談 「環境保護と企業活動、イノベーション」

モデレーター 科学技術イノベーション研究科 蔭山広明

16:00～16:30 討論

### 問合せ先

e-mail: [eng-membrane@research.kobe-u.ac.jp](mailto: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）

以上