

日本海水学会電気透析および膜技術研究会第 53 回荷電膜コロキウム

時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

電気透析および膜技術研究会では、第 53 回荷電膜コロキウムを下記の要領にて開催します。皆様、奮ってご参加くださいますようご案内申し上げます。

研究会代表 比嘉 充

主催 : 日本海水学会・電気透析および膜技術研究会

日時 : 令和 6 年 11 月 22 日 (金) 13:30~17:00

会場 : 対面形式を予定

東洋紡エムシー株式会社 総合研究所

〒520-0292 滋賀県大津市堅田 2 丁目 1 番 1 号

電話 : 077-571-0076 (代表)

1. 会社紹介 : (13:30~13:40)

2. 講演 :

(1) OARO の原理基礎および設計シミュレーション開発 (13:40~14:30)

東洋紡エムシー株式会社 合田 昌平

(2) OARO/PRO/FO の実用化状況 (14:45~15:15)

東洋紡エムシー株式会社 安川 政宏

(3) 浸透膜表面近傍における流体挙動のシミュレーション (15:15~15:45)

長崎大学 工学部 奥村 哲也

講演終了後、東洋紡エムシー株式会社の展示室、及び分析センター見学会 (15:55~16:55)

懇親会(会場からバス+徒歩で 10 分程度)

参加費 : 3,000 円 (日本海水学会会員、電気透析および膜技術研究会会員)

6,000 円 (非会員)

無料 (電気透析および膜技術研究会の法人会員、学生)

懇親会費 : 3,000 円

参加申込方法 : E-mail に「第 53 回荷電膜コロキウム参加申込」と題記し、氏名、連絡先、懇親会参加の有無を明記の上、下記宛にお申し込み下さい。

申込締切 : 令和 6 年 10 月 31 日

申込/問い合わせ先 : 東洋紡エムシー株式会社 三浦 佑己

E-mail: yuuki_miura@toyobo-mc.jp

東洋紡エムシー 総合研究所 案内図

東洋紡エムシーへの道順

- JR堅田駅前より
- ・堅田町内循環バスに乗り 約6分
堅田出町下車
 - ・タクシー約4分

