

日本海水学会電気透析および膜技術研究会第 51 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 51 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お願い申し上げます。

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 5 年 1 月 27 日（金）13：30～17：00

会 場：対面形式を予定

公益財団法人塩事業センター 海水総合研究所

〒256-0816 神奈川県小田原市酒匂 4-13-20

<https://www.shiojigyo.com/institute/>

※状況に応じて web 開催へ変更する可能性がございます。

最新の情報は海水学会 HP もしくは研究会 HP でご確認ください。

<https://www.swsj.org>

<https://www.swsj.org/research/research-01.html>

概 要：

講演 1

「量子ビームで拓くイオン交換膜の未来

ーガンマ線・電子線、イオンビーム、中性子ビームの特徴を活かしてー」

量子科学技術研究開発機構高崎研 八巻 徹也

講演 2

「重イオンビームグラフト重合法による電気透析用イオン交換膜の開発」

量子科学技術研究開発機構高崎研 吉村 公男

講演 3

「電子線グラフト重合法を用いたイオン交換膜製造におけるラジカル挙動の検討（仮）」

（公財） 塩事業センター 佐々木 貴明

講演 4

「イオン交換膜 セレミオン と AGC FORBLUE 製品群のご紹介（仮）」

AGC エンジニアリング株式会社 田柳 順一

参加費：無料

参加申し込み方法：E mail に「第 51 回荷電膜コロキウム参加申込」と題記し、氏名、勤務先、連絡先を明記の上、下記連絡先に 1 月 13 日（金）までに ご連絡下さい。

申込/問い合わせ先：（公財） 塩事業センター 永谷 剛

E-mail：ta-nagatani@shiojigyo.or.jp, TEL/FAX: 0465-47-3161