

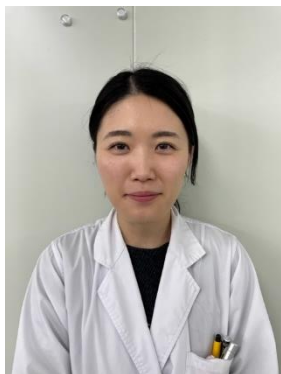
---

## 講演者プロフィール

---

### 舟橋 みゆき

一般財団法人ニッセンケン品質評価センター東京事業所 蔵前ラボ 試験部 試験課 係長 農学博士



2016年同社に入社。繊維製品の染色堅ろう度や物性、製品試験、各種機能性試験などに従事する。2018年10月より業務に従事しながら、東京農工大学大学院博士後期課程に入学。高柳教授の指導の下、分光分析(FT-IR)とケモメトリックスを組み合わせる同素材で履歴が異なる材料の判別分析を開始。2022年3月に農学博士を取得。2023年6月繊維学会より繊維学会論文誌「Journal of Fiber Science and Technology」へ投稿した「Identification of Goose Down and Duck Down using Infrared Spectroscopy and Multivariate Analysis」にて論文書を受賞。現在も試験業務に従事しながら、分光分析とケモメトリックスを組み合わせる他素材への応用等の研究を行っている。

### 浜野 竜二

三井化学株式会社 DX推進本部 DX企画管理部 主席部員



1991年三井石油化学工業(株)(現:三井化学(株))入社後、一貫して経理・財務部門に所属し、三井化学(上海)有限公司(現 三井化学(中国)管理有限公司)経理部長、Siam Mitsui PTA Co.,LTD.(現 GC-M PTA.,LTD.)経理部長を務め、2021年10月より現職にてプラスチック資源循環プラットフォーム(名称:RePLAYER® ブロックチェーン プラットフォーム)の市場開発に参画。