

## 繊維加工談話会

### 「スマートテキスタイルの現状と未来」のお知らせ

日時：2022年3月26日(土)14:00～16:00

開催方法：zoomで開催

#### 講演

##### 1. 「スマートテキスタイル開発の現状」

福井大学客員教授 堀 照夫 氏

##### 2. 「スマートセンシングウェアを実現するフィルム状導電性素材「COCOMI®」」

東洋紡株式会社 生活・環境生産技術部 表 雄一郎 氏

2020年3月に開催予定でした繊維加工研究委員会の談話会を2022年3月26日(土)「スマートテキスタイルの現状と未来」と題しまして、スマートテキスタイルの開発の現状を福井大学 堀照夫客員教授に、東洋紡株式会社 表雄一郎氏には、「COCOMI®」を用いてつくられたスマートセンシングウェア®、それらを使った様々な検討について紹介していただきます。

参加費：繊維加工研究委員会委員：無料、繊維学会会員及び非会員：500円

申込み：**申込期間を3月24日(木)に延長いたしました。**下記宛てに氏名、所属、住所、メールアドレスを記載の上、E-mailでお申し込みください。お申込みいただきました方には、後日、zoomのURLをお送りいたします。

問合せ先：繊維加工研究委員会

増子富美 (E-mail：[fumimasuko@fc.jwu.ac.jp](mailto:fumimasuko@fc.jwu.ac.jp)) または

小原奈津子 (E-mail：[kohara@swu.ac.jp](mailto:kohara@swu.ac.jp))