

一般社団法人日本繊維機械学会

ナノファイバー研究会（第40回）研究例会

【開催日】 2022年12月13日（火）

【方 法】 ハイブリッド開催

会場：大阪科学技術センター6階600号室（大阪市西区靱本町1-8-4）

Osaka Metro 四つ橋線「本町駅」下車28号出口より北へ徒歩約5分

<http://www.ostec.or.jp/ostec-room/html/access/access.html>

オンライン：Microsoft Teams

※状況によってはオンライン開催に変更する場合がございますので、予めご了承ください。

【共 催】 日本繊維機械学会 不織布研究会・ナノファイバー研究会

【内 容】 予定

12:45～	受付
13:00～13:50	講演（1）「エレクトレット繊維の基礎と応用」 安藤技術士事務所（元大阪成蹊短大） 安藤勝敏氏
14:00～14:50	講演（2）「ナノファイバーフレキシブル材料を用いた生体デバイス（仮）」 東京大学大学院 工学系研究科 電気系工学専攻 講師 李 成薫氏
15:00～15:50	講演（3）「高分子型樹脂添加剤を用いた樹脂の帯電コントロール（仮）」 三洋化成工業（株）高機能マテリアル事業本部 高機能添加剤研究グループ 池田祐輝氏
16:00～16:50	講演（4）「三井化学の不織布、特にナノメルトブロー不織布に関して」 三井化学（株）高分子・複合材料研究所 不織布部材グループ 飯場康三氏
17:15～18:45	交流会（有料、要事前申込み）

【定 員】 会場：35名（定員になり次第締め切らせていただきます）

オンライン：定員なし

【参加費】 講演会：ナノファイバー研究会メンバーは無料

個人メンバーの方は本人に限り、企業・団体メンバーの方は複数名参加可能。

交流会：有料、お一人5,000円

【申込締切】 2022年11月29日（火）

【申込方法】 研究会メンバー専用申込書 または ①氏名、②所属、③連絡先（所在地、電話番号、E-mail アドレス）、④参加方法（会場参加・オンライン参加）、⑤交流会参加有無を記入の上、E-mail または FAX にてお申込みください。