

講演会「繊維の進化」～進化するファイバー・プロセス・アパレル～

昔から続くテキスタイルの製造。しかし、その中身は進化を続けています。

機能、サステナブル原料の登場、高速機械の開発、快適性と運動性を併せ持つスポーツ衣料、衣服のIoT化など時代とともに繊維は進化を遂げています。

本講演会では合繊繊維の進化につきての基調講演をはじめ、繊維機械、天然繊維、スポーツ衣料、ウェアラブルデバイスの5つの分野に関して、研究・開発事例、製品の変遷や進化の歴史についての紹介・今後に向けた取り組みなどをお話頂きます。

年代、職種を問わず、多くの方々にとって参考になる講演会になっておりますので、多数のご参加をお待ちしています。

【期 日】 2021年7月9日（金） 10:00～16:20

【会 場】 オンライン開催（Microsoft Teams を使用）

【内 容】 予定

基調講演「合成繊維の進化」(10:00～11:30)	東レ（株）繊維研究所 所長 荒西義高
講演（1）「VORTEX 紡績法の進化」(11:40～12:30)	村田機械（株）繊維機械事業部 営業部 VORTEX プロダクトマネージャー 森 昭二
講演（2）「天然繊維の高機能化 –マイクロ波処理技術–」(13:30～14:20)	(国研) 産業技術総合研究所 化学プロセス研究部門 上級主任研究員 西岡将輝
講演（3）「暑熱対策衣服の研究開発 –生地開発から製品評価まで–」(14:30～15:20)	(株) アシックス スポーツ工学研究所 主任研究員 松本直子
講演（4）「ウェアラブルデバイス開発の歴史と国際標準化」(15:30～16:20)	東洋紡（株）コーポレート研究所 主幹 前田郷司

【主 催】 日本繊維機械学会 (<https://tmsj.or.jp/>)

【協 賛】 大阪染色協会、関西ファッション連合

【参加費】 会員 15,000 円、非会員 23,000 円、学生会員 1,000 円、学生非会員 3,000 円（税別）

【申 込】 ①氏名、②所属、③連絡先（所在地、電話番号、E-mail アドレス）、④会員種別を記入の上、6月28日（月）までに E-mail、FAX、Web (https://tmsj.or.jp/lecture/web_entry/) より申込みください。

【申込先】 日本繊維機械学会 〒550-0004 大阪市西区靱本町 1-8-4 大阪科学技術センタービル 6F
TEL.06-6443-4691, FAX.06-6443-4694, E-mail: info@tmsj.or.jp

【注意事項】

- (1) 開催前に配布資料、請求書等を送付します。参加費は事前または開催後3か月以内に振込みにてお支払いください。恐れ入りますが振込手数料は各自でご負担ください。
- (2) 講演の録音・録画、ならびに講演中のスライド画面等の撮影は固く禁止します。
- (3) お申込みいただいた方だけの視聴に限定します。

2021年7月9日(金) オンライン開催
講演会「繊維の進化」～進化するファイバー・プロセス・アパレル～参加申込書

フリガナ

氏 名 : _____

勤務先 : _____

所属部課名 : _____

繊維分野の就業年数 _____ 年

所在地 : 〒 _____

連絡先 TEL : _____

E-mail : _____

会員種別 : _____

下記に同意していただけません場合は、参加をお断りいたします

●講演の録音・録画ならびに講演中のスライド画面等の撮影をしないことを
【 約束します ・ 約束できません 】

●お申込みいただいた方のみ視聴することを
【 約束します ・ 約束できません 】
(当日に確認を行う場合がありますので、予めご了承ください)

連絡事項