

講演会「新型コロナウイルスと戦う繊維技術」(第1回)

オンライン開催

全世界で猛威を振るう新型コロナウイルスはいまだ終息の気配を見せず、他の産業の例に漏れず、繊維産業も深刻な影響を受けています。その一方で、マスクや防護服などの繊維製衛生用品や、抗ウイルス加工などの繊維加工技術は、新型コロナウイルスと共存せざるを得ない with コロナ時代において、かつてないほどの関心が高まっています。

このような背景から、当学会では緊急講演会「新型コロナウイルスと戦う繊維技術」と題し、繊維関連の新型コロナウイルス対策技術に関する講演会を開催いたします。講演会では、繊維・テキスタイルの抗ウイルス加工技術から、with コロナ時代における繊維産業のあり方まで、繊維製品の抗ウイルス加工技術の現状と展望を俯瞰できる内容となっております。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

【期日】 2020年10月2日(金) 13:00~16:10

【会場】 オンライン開催 (Microsoft Teams を使用)

【主催】 一般社団法人日本繊維機械学会

【内容】 予定

13:00~13:40

(1) 「新型コロナで変わる社会構造 - 今、繊維産業がやるべきこと」

福井大学 産学官連携本部 客員教授 堀 照夫

13:50~14:30

(2) 「抗ウイルス性能の評価試験方法と評価技術」

(一財) 日本繊維製品品質技術センター 神戸試験センター 所長 工学博士 射本 康夫

14:40~15:20

(3) 「抗菌・抗ウイルス加工マークの認証制度の紹介」

(一社) 繊維評価技術協議会 大阪支所 理事 大阪支所長 藤井 明彦

15:30~16:10

(4) 「新型コロナウイルスへの着衣の抗ウイルス加工とナノファイバー加工」

ナノファイバー研究会委員長、福井大学 繊維・マテリアルセンター 教授 山下 義裕

【参加費】 会員 8,000 円、非会員 15,000 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、9月23日(水)までに FAX または E-mail にて申込み下さい。

Web (https://tmsj.or.jp/lecture/web_entry/) から申込み可能です。

【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) 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いたします。
(2) お申込みいただいた方のみ視聴に限定させていただきます。

2020年10月2日(金) オンライン開催
講演会「新型コロナウイルスと戦う繊維技術」(第1回) 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

今後、本学会からの開催行事案内メール配信を
_____ 希望する ・ 希望しない _____

希望するを選ばれた場合メールアドレスを記載下さい

E-mail : _____