

# あいち産業科学技術総合センター 尾張繊維技術センター 2023年度 研究成果普及講習会のご案内

愛知県、(公財)一宮地場産業ファッションデザインセンター  
愛知県繊維振興協会、(一社)日本繊維機械学会東海支部

尾張繊維技術センターが2023年度に実施しました研究成果の発表を以下のとおり開催します。また、特別講演として、一般財団法人カケンテストセンター 総務部 サステナブル推進室 室長 藤田 一馬氏をお招きし、「繊維産業におけるLCAの活用について」についてご講演いただきます。多くの皆様のご参加をお待ちしています。

日時： 2024年 **3/12(火)** PM1:30~4:25  
会場： あいち産業科学技術総合センター 尾張繊維技術センター  
本館3階 展示室 (一宮市大和町馬引字宮浦35)  
及びオンライン開催(Webex)。  
受講料： 無料(ただし、通信料は自己負担となります。)  
定員： 70名(会場20名、オンライン50名)

特別講演 PM1:30~3:00

## 「繊維産業におけるLCAの活用について」

内容：地球温暖化などの環境問題が深刻化する中、環境負荷削減に向けては環境負荷を定量的に可視化する必要があります。また、欧州では次々と環境政策が打ち出されており、環境負荷情報開示を義務づける政策が検討されています。このような背景を踏まえて、環境影響を定量的に可視化する手法であるLCA(ライフサイクルアセスメント)の概要や、繊維製品を取り巻く国内外の環境情報開示に関する動向についてご紹介いたします。

講師：一般財団法人カケンテストセンター

総務部 サステナブル推進室 室長 藤田 一馬 氏

尾張繊維技術センター研究成果普及講習 PM3:10~4:10

- |                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| 1. サステナビリティに対応したスマートニットに関する研究開発 | 素材開発室 山内 宏城 |
| 2. 織方図描画ソフトの機能追加                | 素材開発室 松浦 勇  |
| 3. AIによる繊維の分析技術に関する研究           | 機能加工室 市毛 将司 |
| 4. ポリ乳酸繊維製品の劣化の評価               | 機能加工室 棚橋 伸仁 |

事業紹介 「新あいち創造研究開発補助金の概要」 PM4:10~4:25

## LCA(ライフサイクルアセスメント)とは

製品やサービスの原材料の採取から製造・輸送、使用及び廃棄に至るライフサイクルにおける投入資源・エネルギー、排出物およびそれらによる地球や、生態系への潜在的環境影響を定量的に評価する手法。

**裏面** Web、電子メールまたはFAXでお申込み下さい。

## 【申込み方法】

以下の、いずれかの方法でお申込ください。

### ■ Web ページからお申込みの場合

<https://www.aichi-inst.jp/owari/other/seminar/>

上記 URL より、当講演会の欄の「申込」から「講演会・研修会等参加申込みフォーム」に下記必要事項をご記入の上お申込みください。お申込み後、自動返信メールにて、講演会・講習会等申込み確認メールが届きます。

講演会・研修会名：2023年度 研究成果普及講習会のご案内

受講予定日：2024.3.12

備考欄：参加方法（会場またはオンライン配信）



### ■メールでお申込みの場合

件名に「2023年度 研究成果普及講習会のご案内 参加申込」と入力し、企業名、所在地、所属、役職、氏名、電話番号、メールアドレス、参加方法（会場またはオンライン配信）をご記入の上、[owari-seminar@aichi-inst.jp](mailto:owari-seminar@aichi-inst.jp)

まで、お申込みください。

### ■FAX で御申込みの場合

下欄に記入の上、0586-45-0509 までFAXでお申し込みください。

ご記入いただいた個人情報は、セミナー情報の提供等、あいち産業科学技術総合センターからの各種連絡及び講師との情報共有においてのみ使用します。ご了承の上、お申込み下さい。

参加受付証は発行しません。オンラインの方は申込締め切り後、メールで参加方法を連絡します。  
※お申込み時点で定員に達していた場合は、お断りの連絡をする場合があります。

## 【申込期限】

2024年3月4日(月)

## 【最寄り駅から会場への経路】

名鉄一宮駅、JR 尾張一宮駅より名鉄バスターミナル 2 番のりば乗車「繊維センター前」下車徒歩 1 分

あいち産業科学技術総合センター 尾張繊維技術センター 機能加工室  
〒491-0931 一宮市大和町馬引字宮浦 35 電話 0586-45-7871

## 《 2023年度研究成果普及講習会参加申込書 》

2024年3月12日(火)

企業名		所属/氏名	
連絡先	TEL	FAX	
	電子メール		
所在地			

あいち産業科学技術総合センターニュースのメール配信を新規に登録希望の方はチェックしてください。