

環境への取り組みコーナー

ブースNo.  
JT-L01

セミナー  
スケジュール

参加無料

参加申込はこちら

<https://forms.gle/sKtXAHtbV1Bq8Ztv9>



11.15 [WED]

13:00→13:40

経済産業省[基調講演]

繊維製品における  
資源循環システムの  
構築に向けて

繊維製品における資源循環システム検討会  
報告書について

各国において、環境配慮対応などの取組が急速に進展する中、我が国の繊維関連企業が、今後需要拡大が見込まれる海外市場においても競争力を維持・確保していくための資源循環システムの課題及び今後の戦略についてご紹介します。



山田 広平

YAMADA Kohei

経済産業省  
製造産業局 生活製品課  
課長補佐

14:00→15:00

LCA入門

LCAの算定方法、活用方法について

本セミナーでは、LCAの基礎について詳しくお話しします。また、実際の算定の流れやどういった場でLCAが活用できるのかを解説し、より身近にLCAを感じていただける内容となっています。



伊藤 末緒 ITO Mio

(一財)カケンテストセンター  
総務部 サステナブル推進室  
サステナブル推進グループ グループリーダー

15:30→16:00

サステナブルな  
社会を目指して  
【初級編】

環境への配慮って何をすればいいの？

サステナブルについて取組を進めようとしているが、何をしたらよいか分からない。そんな方に環境配慮の必要性から具体的な取組例まで難易度を下げて検査機関の立場からわかりやすくご説明します。



太田 智子 OHTA Tomoko

(一財)ボーケン品質評価機構  
東京機能性試験センター 副課長  
繊維製品品質管理士(TES)  
ISO/TC45/SC4/WG13 ゴム・プラスチック分科会  
ISO/CD17581 プロジェクトリーダー

11.16 [THU]

11:00→12:00

ビニル床材の  
新広域認定  
リサイクルシステム

NIF会員企業のビニル床材ならリサイクルに貢献できます。

全国の現場で 広域認定制度を利用したビニル床材の現場端材の回収、リサイクルができます。NIF正会員 ビニル床材取扱い企業の製品のリサイクルについて、その手順などをご説明します。



片山 裕二 KATAYAMA Yuji

プラスチック床材部会技術委員長

倉居 良輔 KURASHINA Ryosuke

プラスチック床材部会業務副委員長

13:00→13:30

サステナブルな  
社会を目指して  
【初級編】

環境への配慮って何をすればいいの？

サステナブルについて取組を進めようとしているが、何をしたらよいか分からない。そんな方に環境配慮の必要性から具体的な取組例まで難易度を下げて検査機関の立場からわかりやすくご説明します。



太田 智子 OHTA Tomoko

(一財)ボーケン品質評価機構  
東京機能性試験センター 副課長  
繊維製品品質管理士(TES)  
ISO/TC45/SC4/WG13 ゴム・プラスチック分科会  
ISO/CD17581 プロジェクトリーダー

14:00→14:45

グリーンウォッシュに  
ならない環境情報  
開示に必要なこと

LCA手法に基づく算定ルールと第三者検証を通した  
信頼性担保のためのEPD活用

信頼性、透明性の高い製品環境情報の開示が求められる中、EPD(環境製品情報)の重要性が高まっています。「EPDとは何か?なぜ今EPDなのか?」について日本発唯一のEPDプログラム運営機関として分かりやすくご紹介します。



南野 萌花 MINAMINO Moeka

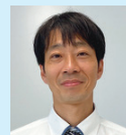
SuMPO環境ラベルプログラム運営  
事務局として第三者検証業務に従事。  
その他EPD参加希望事業者に対しての研修会等、EPD普及活動に携  
わる。

15:00→15:45

温室効果ガス排出量の  
可視化について

自社の温室効果ガス排出量を把握し、  
算定する必要がある方などにお勧めします。

なぜ温室効果ガス排出量の可視化が必要なのか、温室効果ガスの排出量はどのように算定するのか、組織単位と製品単位の算定方法の考え方の違いなど、基礎的な内容についてご説明します。



藤田 一馬 FUJITA Kazuma

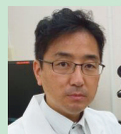
(一財)カケンテストセンター  
総務部 サステナブル推進室  
室長

16:00→17:00

国際認証である  
Textile Exchange  
認証について

繊維業界におけるサステナビリティへのアプローチ

サステナビリティにおける諸問題に対する国際認証の必要性和国際認証規格であるTextile Exchange認証について目的や各基準の概要説明など、認証機関の立場から分かりやすくご説明します。



丸茂 征也 MARUMO Seiya

業務執行理事、認証事業部長  
(一財)ケケン試験認証センターにおいて関西事業所所長、獣毛総合研究所所長を歴任し現在認証事業部長として、Textile Exchange認証、カシミヤタグ制度の製品認証業務の運営、管理に従事。

11.17 [FRI]

11:00→12:00

LCA入門

LCAの算定方法、活用方法について

本セミナーでは、LCAの基礎について詳しくお話しします。また、実際の算定の流れやどういった場でLCAが活用できるのかを解説し、より身近にLCAを感じていただける内容となっています。



伊藤 末緒 ITO Mio

(一財)カケンテストセンター  
総務部 サステナブル推進室  
サステナブル推進グループ グループリーダー

13:00→13:30

化学物質の規制に  
ついて

～ 話題のPFASとは? ～

本セミナーでは、現在話題になっているPFAS(有機フッ素化合物)規制を国内/世界の立場から動向についてお話しします。はっ水・はっ油・難燃加工剤などを使用されている方にお勧めです。



太田 智子 OHTA Tomoko

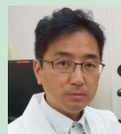
(一財)ボーケン品質評価機構  
東京機能性試験センター 副課長  
繊維製品品質管理士(TES)  
ISO/TC45/SC4/WG13 ゴム・プラスチック分科会  
ISO/CD17581 プロジェクトリーダー

14:00→15:00

国際認証である  
Textile Exchange  
認証について

繊維業界におけるサステナビリティへのアプローチ

サステナビリティにおける諸問題に対する国際認証の必要性和国際認証規格であるTextile Exchange認証について目的や各基準の概要説明など、認証機関の立場から分かりやすくご説明します。



丸茂 征也 MARUMO Seiya

業務執行理事、認証事業部長  
(一財)ケケン試験認証センターにおいて関西事業所所長、獣毛総合研究所所長を歴任し現在認証事業部長として、Textile Exchange認証、カシミヤタグ制度の製品認証業務の運営、管理に従事。