

サステナブルな製品作りを目指す方へ ～繊維の海洋流出について～

SDGsが普及し環境問題への意識もますます高まっています。家庭洗濯により発生したファイバーフラグメント(繊維くず)が排水にて海洋へ流れ、マイクロプラスチック問題の一因となっています。今回は洗濯時に発生するファイバーフラグメント量を生地段階で知る方法として、AATCCの試験方法をご紹介します。またファイバーフラグメント(繊維くず)の発生が抑制された生地の傾向をAATCCの試験データや洗濯機を使った毛羽脱落試験、毛羽付着(セロテープ法)試験といった、繊維の脱落に関わる評価方法全般を解説いたします。ご興味のある方は是非ご参加ください。

開催日 2023年2月22日（水）

時間 14:00～15:00（13:30～入室（接続）開始）

場所 「Zoomウェビナー」を使用したオンラインセミナーです。

スケジュール

難易度★☆☆

13:30～	入室（接続）開始
14:00～14:10	ご挨拶及びオンラインセミナーの要領や注意点説明
14:10～15:00	セミナー本編
15:00～	退出・アンケート ※退室後、アンケート画面が表示されますのでご回答にご協力ください。

受講料 3,300円（消費税込み）

お申込みフォーム

定員 50名 ※定員になり次第、締め切り

お申し込み 右記二次元バーコード若しくはURLよりお申込み専用フォームへアクセスして頂きお手続き下さい。



https://qnfb.f.msgs.jp/webapp/form/21310_qnfb_561/index.do

※オンラインセミナーの為、受講料につきましては恐れ入りますが、2023年2月17日(金)までに銀行振り込みにてお支払いください。参加申込みをされたお客様に弊機構から請求書をお送りさせていただきます。なお、諸事情により事前のお振込みが難しい場合は弊機構営業担当者までご連絡ください。

申込締切 2023年2月15日（水）

【ウェビナー参加方法】

参加申込みをされた方に受講料入金確認後、ウェビナー用の招待メールをセミナー開催日前日に送信します。招待メール内にあるURLをクリックして頂き、必要事項（氏名、会社名、メールアドレスなど）を事前登録し、その後ご参加下さい。

【ウェビナー参加の注意事項】

- ① 有線（LANケーブル）での接続を強く推奨します。Wi-Fiの場合、環境により通信状態が悪化することもあります。
- ② 「Zoom」アプリ（無料）を事前にインストールすることを推奨します。インストールしないでブラウザからの接続で参加は可能ですが、一部の機能（アンケート入力）が画面上に表示されない事があります。
- ③ 参加にあたり、Web用カメラは必要ありません。環境によっては聞き取りづらい場合もありますので、イヤホン・ヘッドホンを使用した受講を推奨いたします。
- ④ レジューメにつきましては、ウェビナー用招待メールを送信する際に、そのメール内にレジューメダウンロード用のURLを添付させていただきます。お手数ですがそのURLよりダウンロードをお願い致します。
- ⑤ 同一アカウントによる複数名の聴講は原則お断りさせていただいております。あらかじめご了承ください。

上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせさせていただきますよう、お願い申し上げます。

一般財団法人 ボーケン品質評価機構
<https://www.boken.or.jp>

TEL. 06-6577-0200 / FAX. 06-6577-0210
大阪試験センター：広山・古谷