# 「合成皮革の基礎知識~従来法から環境配慮型、そしてサステナブル~」

人工皮革・合成皮革は、ファッションやインテリア素材として広く用いられており、その製法も従来型の有機溶剤を使用したものから、環境対応型の水系・無溶剤タイプなどと多岐にわたっています。本セミナーでは「京都女子大学 家政学部 生活造形学科 榎本 雅穂様」を講師にお招きし、人工皮革・合成皮革に関する内容と、そこで用いられるポリウレタン樹脂に関する基礎知識について説明すると共に、昨今話題となっているサステナブルな人工皮革・合成皮革についても紹介していただきます。

《このような方にオススメ!》 人工皮革・合成皮革を取扱う方やこれらの基礎的な知識を学びたい方

開催日

2022年11月28日(月)

時間

14:00~15:30 (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

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

14:10~15:30

「合成皮革の基礎知識」セミナー

15:30~

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。

## 【講師ご紹介】 京都女子大学 家政学部 生活造形学科 榎本 雅穂様

1982年から24年間、民間企業において人工皮革・合成皮革、透湿防水布帛とポリウレタン樹脂に関する研究ならびに商品開発に携わる。その後、2006年に名古屋女子大学短期大学部生活学科助教授を経て同教授。2017年に京都女子大学家政学部教授に就任し現在に至る。専門は、透湿防水布帛における水分移動、ポリウレタン樹脂、人工皮革や合成皮革等の被服材料および それを用いた繊維加工や染色加工。

(一社) 日本繊維製品消費科学会出版の「人工皮革・合成皮革」の監修にも携わる。

また、苦情品診断学実践講座(繊維製品消費科学)のネット座談会座長も務める。

受講料

3.300円 (消費税込み)

定員

50名 ※定員になり次第、締め切り

※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、11月 22日(火) 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頂きます。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。

お申し込み

右記の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。

申込締切

2022年11月18日(金)

URL:

https://qnfb.f.msgs.jp/weba pp/form/21310\_qnfb\_518/i ndex.do

#### 【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有ります。
- 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有ります。
- 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メダウンロード用のURLを添付させて 頂きます。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くださいますよう、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. 03-5669-1380 /

繊維事業本部 受付担当:沼倉・小林久美子