

令和4年7月20日

ATTS会員 各位

繊維製品技術研究会(ATTS)

会長 牛田 智



第242回 繊維製品技術研究会の開催について

拝啓

大暑の候、皆様におかれましては、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。新型コロナウイルス感染者数が再び増加に転じたこともあり、参加者の皆様の安全を第一に考え、今回も下記の通りオンライン開催と致します。ご多忙の折とは存じますが、よろしくご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

I. 日 時：令和4年8月19日（金） 13：30～16：55

II. 方 法：オンライン開催（Microsoft Teams を使用）

参加者はGoogle フォームまたは、事務局宛のメールで申し込んでください（8/12 締切）。
Teams 会議への接続方法は追ってメールにて連絡します。

[研究会資料] ・報告資料は、進行に合わせて画面共有させていただきます。
また事前にHPから配布資料がダウンロードが可能です。（8/17～）
・研究会記録（第242回資料からダウンロード）
https://www.atts.ne.jp/members_only/kenkyukai_top.htm
右クリックして、「名前を付けて保存」を選択して下さい。

III. 議 事： 司会 : 赤尾幹事
議事録 : 末陰幹事
アンケート : 大久保幹事
オンライン設備運営 : 山田幹事
事前準備 : 鈴木副代表幹事、赤尾幹事

1. 副会長挨拶 小林副会長 13:30～13:35 (5分)

2. 講演1 13:35～14:35 (60分)

「化学物質規制の背景と実例、最新の動向」

講師：一般財団法人カケンテストセンター 大阪事業所 所長補佐 鷺頭 一雄 氏

繊維産業と環境問題の関係については、ファイバーフラグメントからカーボンニュートラルまで、テーマは多岐に渡ります。今回は化学物質について、「規制の背景と流れ」、「規制物質の用途・毒性」、「規制の最新動向について」について解説します。

— 休憩 — 14:35～14:45 (10分)

3. 講演2 14:45～15:45 (60分)

「女性特有の健康課題をテクノロジーで解決する「フェムテック」とは」

講師：fermata株式会社 Marketing Coordinator 中川 里菜 氏

フェムテックは、女性特有の健康課題をテクノロジーで解決するプロダクト等を指す。本市場は、タブー視されてきた潜在ニーズを見つけ、解決策を提示することで、一人ひとりのQOL向上に寄与すると期待されている。

— 休憩 — 15:45～15:55 (10分)

4. 研究分科会報告

15:55～16:55 (60分)

- ① 関東情報研究分科会
- ② 関西情報研究分科会
- ③ 新 JIS 取扱い表示研究分科会
- ④ 毛羽付着試験研究分科会
- ⑤ ドライクリーニング染色堅ろう度研究分科会
- ⑥ レポート編集委員会

以上