

令和6年10月14日

ATTS 会員 各位

繊維製品技術研究会(ATTS)
会長 牛田 智



第251回 繊維製品技術研究会の開催について

拝啓

心地よい秋風が吹き抜ける秋天の候、皆様におかれましては、ご盛隆のこととお喜び申し上げます。さて、標記研究会を下記の通り開催いたします。万障お繰り合わせのうえ、ご出席くださいますよう、ご案内申し上げます。

敬具

記

I. 日 時：令和6年11月15日（金） 13:00～16:35

★開始時刻が13時と早くなっておりますので、ご注意ください。

II. 場 所：ドーンセンター 5階 セミナー室2

オンライン配信併用（Microsoft Teams を使用）

（〒540-0008 大阪府中央区大手町1-3-49）

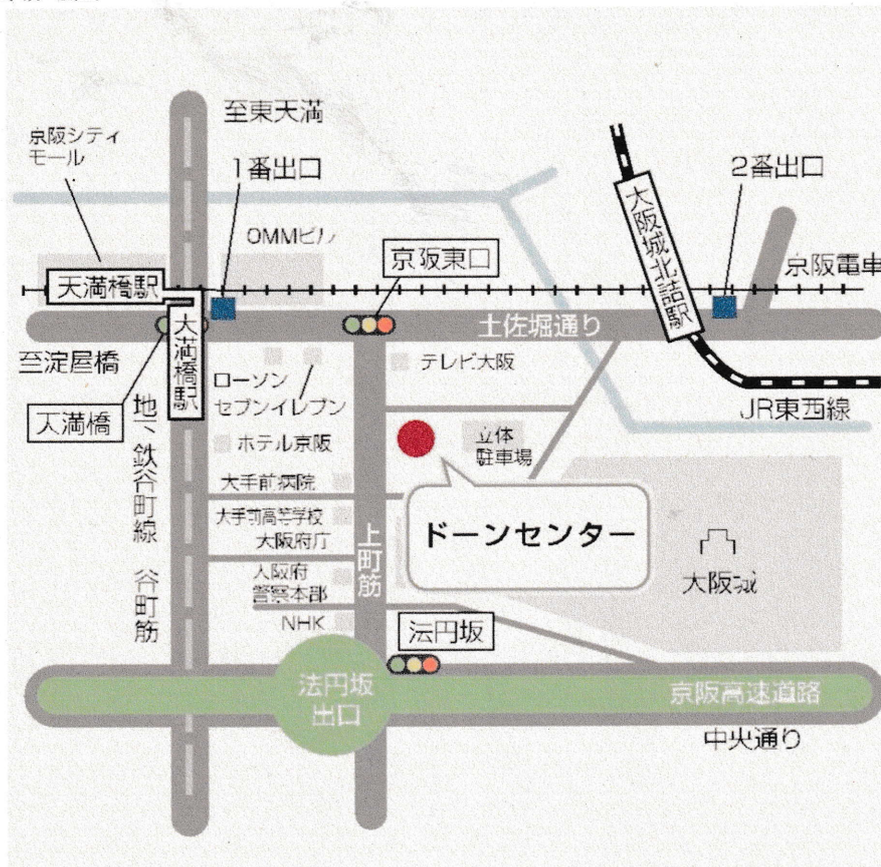
交通案内

京阪「天満橋」駅下車。東口方面の改札から地下通路を歩いて1番出口より東へ約350m

地下鉄谷町線「天満橋」駅下車。1番出口より東へ約350m

JR 東西線「大阪城北詰」駅下車。2番出口より土佐堀通り沿いに西へ約550m

会場地図



※Google フォームでお申込みください。別紙の参加申込書のメール送付も OK です。

※お申込みの際は、会場参加かオンライン参加を選んでください。

Teams 会議への接続方法は後日メールにてご案内します。

会場参加の方にも Teams 会議案内を送る予定です。

当日体調不良の場合は会場参加せず、オンライン参加にご変更ください。

※研究会の配布資料について

- ・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。
- ・配布資料は直前になりますが、以下の URL からダウンロードできます。

https://www.atts.ne.jp/members_only/kenkyukai_top.htm

(*) あいにくですが、ご要望により講演 1 の配布資料はございません。

- ・資料は各自パソコンにダウンロードした上でご覧ください。
方法：下線部分を右クリック→「対象をファイルに保存」→デスクトップ等を選択
- ・会場では印刷した配布資料を用意します。

III. 議 事	司会	: 吉丸代表幹事
	議事録	: 鈴木幹事・赤尾幹事
	アンケート	: 山本幹事
	オンライン設備運営	: 山田事務局長
	事前準備	: 吉丸代表幹事

1. 司会挨拶 資料確認 13:00~13:05 (5分)
2. 副会長挨拶 小林 政司 副会長 13:05~13:10 (5分)
3. 講演 1 (*) 13:10~14:10 (60分 質疑応答含む)
「フッ素化合物の規制動向」

ダイキン工業(株) 化学事業部 営業部 原 良輔 氏

動向が注目されているフッ素化合物の規制について、繊維用撥水撥油剤に関わる化合物、対象外となる化合物を整理した上で、最新のグローバル動向を繊維用撥水撥油剤にフォーカスして解説いたします。

— 休憩 — 14:10~14:25 (15分)

4. 講演 2 14:25~15:25 (60分 質疑応答含む)
「染料と染色堅ろう度 その現状と未来予測」

ATTS相談役 安部田 貞治 氏

繊維製品が、生産、流通、消費される段階での、JIS、ISO、AATCCの染色堅ろう度規格の比較と、その統一化の動きを紹介し、将来必要とされる染色堅ろう度について予測する。反応染料による綿の染色物について、染料構造と染色堅ろう度の関係を解説する。

5. 研究分科会報告 15:25~16:25 (60分 質疑応答含む)
 - ① 関東情報研究分科会
 - ② 関西情報研究分科会
 - ③ ピリング研究分科会
 - 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
6. 幹事会トピックス 16:25~16:30 (5分)
7. 閉会の辞 16:30~16:35 (5分)

◇第 251 回 繊維製品技術研究会 参加申込書

お申し込み期限： **令和 6 年 11 月 1 日(金)**

できるだけ、**Google フォーム**にてお申込みください。

Google フォーム申し込み ⇒ <https://forms.gle/oRM7ejRQSwjwSxhS9>

ATTS 事務局へのメールは以下の e-mail にお送りください。

e-mail : atts@rainbow.plala.or.jp

ATTS 事務局 山田 勲 宛 TEL : 080-5708-5912 FAX : 072-229-9747

参加申込書				
会社名	出席者名	ご連絡先 (TEL)	e-mail アドレス	参加方法
				オンライン・会場
				オンライン・会場
				オンライン・会場

以 上