機能性フィルム研究会 2025年11月関西例会 開催プログラム(配信版)

主催:機能性フィルム研究会

企画: 理事 川崎 真一/(一財)大阪科学技術センター

理事 林 正樹/ダイセルビヨンド(株)

機能性フィルム研究会 2025 年度年次テーマ

「素材とコンバーティング技術で拡げる機能性フィルムと未来」

- ◆ 開催日時:2025年11月7日(金)13:00~17:00(予定)
- ◆ 会場: 株式会社島津製作所 大ホール

https://www.shimadzu.co.jp/aboutus/company/access/sanjo.html

〒604-8511 京都市中京区西ノ京桑原町1

- ◆ 例会プログラム:13:00~17:00
 - 1. 13:00~13:05(5分)開会挨拶
 - 2. 13:05~14:00(60分)見学

A コース: 工場(HPLC)見学、Bコース: サイエンスプラザ見学、Cコース: KYOLABS 見学 (それぞれ 2 班に分けて実施)

- 3. 14:05~14:15 (10 分) 休憩
- 4. 14:15~14:45 (30分)

講演①「各種分析機器を用いたプラスチックの劣化評価の紹介」 株式会社島津製作所分析計測事業部 Solution COE 川口 惇史氏

5. 14:45~15:15 (30 分)

講演②「プラスチックの成形条件の違いによる特性変化の多角的評価」 株式会社島津製作所分析計測事業部 Solution COE 山崎 雄三氏

- 6. 15:15~15:20 休憩(5分)
- 7. 15:20~16:00 (40 分)

講演③「『プラスチックの長もち研究』 ~1 万時間超試験品のマッピング解析による温水用PE 管の耐久性評価~」

株式会社 KRI 解析研究センター長 構造解析室長 本間 秀和氏

- 8. 16:00~16:40 (40分)メンバーズ・インサイト (2社:(株)マイズ、合同樹脂工業(株))
- 9. 16:40~16:55 (15 分) 「船木知子の市場レポート」
- 10. 16:55~17:00 (5分) 閉会挨拶
- ◆ 技術交流会 17:30~19:00(予定)

会場:島津製作所 共済会館 (京都府京都市中京区西ノ京月輪町 14-1)

- * 大ホールより徒歩約 10 分程度
- ◆ 問い合わせ先:kinou-reikai@kinouseifilm.com (矢島)

「機能性フィルム研究会開催行事に於ける新型コロナ感染対応について」*)

2023年7月1日

- 1. 発熱のある方や体調の優れない方は、参加をお控えいただきますようお願いいたします。
- 2. 新型コロナに感染された方は、有症状の場合、「発症後 5 日を経過し、かつ症状が軽快した後 1 日を経過するまでの間」、また無症状の場合、「検体を採取した日から 5 日を経過するまでの間」 外出を控えることが推奨されておりますので、この間の現地参加はお控えいただきますようお願いいたします。
- 3. 現地参加者のマスク着用に関しては、個人の判断が基本となりますが、最近の感染者増加傾向を考慮し、マスク着用を推奨いたします。なお例会開催の場合では、講演者にはマスクなしで発表いただきますが、聴講者とは十分な距離を取って行ないます。
- 4. 受付時に手指消毒用消毒剤を用意しておりますので、随時ご利用下さい。
- 5. 今後の社会状況の変化によって対応を変更する場合には適宜ホームページ等でご案内いたします。

以上