

# FTAJ 第 14 回軟包装勉強会のご案内

～軟包装印刷に関わる、知っておくべき基礎を解説！

interpack2023 視察速報で世界のトレンドも紹介～

一般社団法人日本フレキソ技術協会 (FTAJ) では、定例行事である軟包装勉強会を来る 9 月 5 日 (火) に開催いたします。今回は、軟包装に関連する印刷、インキ、製版などの“基礎知識”の習得をテーマに講演を行います。

会員のみならず、会員外でも参加可能です。新入社員や新たに軟包装に携わる皆様の教育として、また日頃から抱える疑問を解消するヒントを得る機会としてご活用ください。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

日時 2023年 9 月 5 日(火)  
10:00 ~ 17:00

会場 エッサム神田ホール 2 号館  
3 階・大会議室 (2-301)  
東京都千代田区内神田 3-24-5

会費 FTAJ 会員：10,000 円/人  
— 一般：12,000 円/人  
※テキスト・昼食 (弁当) 含

## 6つのテーマで軟包装印刷の基礎知識を伝授！

- ☑10:00~10:50 「今さら人に聞けない印刷関連の基礎知識」  
講師 塚田 昌 氏 (FTAJ 理事)
- ☑11:00~11:50 「印刷機選定のポイントとは？～仕様とコストとバランスと～」  
講師 脇坂 信也 氏 (㈱イリス)
- ☑13:00~13:50 「フレキソインキ、グラビアインキおよびラミネート接着剤の基礎知識」  
講師 河辻 輝之 氏 (東洋インキ㈱)
- ☑14:00~14:40 「“Advanced Flexo Prepress” フレキソ製版に向けて」  
講師 田嶋 信介 氏 (エスコグラフィックス㈱)
- ☑14:50~15:30 「水性フレキソ印刷の採用事例」  
講師 鈴木 宣之 氏 / 岡田 龍則 氏 (FTAJ 軟包装勉強会委員会)
- ☑15:40~16:40 「国際包装展インターパック 2023 視察速報」  
講師 森 啓治 氏 (㈱東洋紡パッケージング・プラン・サービス)

申込方法：案内状の申込書を F A X (03-5155-7930) またはメール (miura@print-info.co.jp) で事務局までお送りください。受講料は当日受付にて徴収させていただきます。

申込締切：2023 年 8 月 25 日 (金)

本件担当：FTAJ 事務局 三浦

TEL.03-5155-7925 E-mail miura@print-info.co.jp

## ～ テーマ&講演要旨 ～

特別講座として、(株)東洋紡パッケージング・プラン・サービス東京オフィスの森啓治所長による「国際包装展インターパック 2023 視察速報」の講座を持つことにしました。最近の世界パッケージ事情、将来のパッケージの方向性など、関連の皆様にとって大いに参考になるとと思います。

### 1) 今さら人に聞けない印刷関連の基礎知識

講師/塚田 昌 氏 (FTAJ 理事)

これから印刷関連のお仕事をなさる方、すでに印刷業界でご活躍の方々に知っていてほしい印刷関連の基礎知識を分かりやすく説明する。“色とは” “印刷とは” “インキとは” “軟包装とは” “印刷業界の環境対応とは” の項目に分け解説する。業界内での会話で「えっ？それ知らない…今さら聞けないし」とならないように。

### 2) 印刷機選定のポイントとは？～仕様とコストとバランスと～

講師/脇坂 信也 氏 (株)イリス 印刷紙・フィルム加工機械第三部 担当次長)

印刷機を選定する上でのポイントは？後から「ああしておけばよかった、こうしておけばよかった」とならないよう、仕事や将来を見据えた印刷機の選定のポイントを紹介・解説する。また、日本と海外の印刷機の仕様の違いにもフォーカスし、最適な印刷機選定の『い・ろ・は』を考察。

### 3) フレキソインキ、グラビアインキおよびラミネート接着剤の基礎知識

講師/河辻 輝之 氏 (東洋インキ(株) 技術本部 技術管理部 技術企画グループ)

国内軟包装分野の主流であるラミネートパッケージについては、内容物の種類や後加工により多種多様な構成が存在し、使用されるフィルムやインキ、ラミネート接着剤においても一定の使い分けが行われている。本講座では、インキ、ラミネート接着剤の基本設計と、それらを用いたラミネートパッケージの構成例を紹介する。

### 4) “Advanced Flexo Prepress” フレキソ製版に向けて

講師/田嶋 信介 氏 (エスコグラフィックス(株) デジタルフレキソ・レタープレス部  
フレキソ推進担当部長)

日本では軟包装向けのフレキソ印刷はまだ少数派。グラビアに勝る多くの利点を認められながらもスローな進展になっている。プリプレスから見たグラビアに対するフレキソの優位性と今後、そしてフレキソ・コンバージョンへの障壁となる技術的ウィークポイントの解説および、それらへの対応策などについて説明。

### 5) 水性フレキソ印刷の採用事例

講師/鈴木 宣之 氏、岡田 龍則 氏 (FTAJ 軟包装勉強会委員会)

2000 年以降、紙・ダンボール以外のパッケージ等に水性フレキソ印刷が採用されている。当時から現在までの事例を商品別に解説する。

### 6) 国際包装展インターパック 2023 視察速報

講師/森 啓治 氏 (株)東洋紡パッケージング・プラン・サービス 東京オフィス 所長)

2023 年 5 月にドイツでインターパック 2023 が、2017 年開催以来、6 年ぶりに開催された。(前回 2020 年は新型コロナの影響で未開催) この間、循環経済に向けた包装の提案；プラ包装のモノマテ化、リサイクル推進、紙化の提案等が行われてきた。本講演ではインターパック 2023 で見られたこれらの動きについて紹介する。

# 第14回軟包装勉強会 申込書

日本フレキシ技術協会 事務局 宛 (FAX. 03-5155-7930)

貴社名 \_\_\_\_\_  
〒

住所 \_\_\_\_\_

ご連絡先 TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

所属・役職 \_\_\_\_\_ ご芳名 \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_

所属・役職 \_\_\_\_\_ ご芳名 \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_

所属・役職 \_\_\_\_\_ ご芳名 \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_

## <会場アクセス>

エッサム神田ホール 2号館 3階・大会議室 (2-301)  
東京都千代田区内神田 3-24-5



## <最寄り駅>

- JR 神田駅 東口 徒歩 2 分
- 東京メトロ銀座線  
神田駅 4 番出口 徒歩 2 分
- 東京メトロ丸の内線  
淡路町駅 A1 出口 徒歩 5 分
- 都営新宿線  
小川町駅 A1 出口 徒歩 5 分
- JR 秋葉原駅 電気街口 徒歩 12 分
- JR 新日本橋駅 4 番出口 徒歩 8 分