包装にまつわる最前線を網羅!90超の多彩な併催プログラムで 関係業界の最新動向や未来を切り拓くアイデア・ヒントを発信!

■ 特別企画『包装×DX』『包装×GX』コーナー

特設コーナー内だけでなく、公式サイト、出展ブース、さらには会 場内のあらゆる場所とリンクし、来場者のあらゆる課題に対する ソリューションを提案します!

■「包装×DX」コーナー

問題提起/課題解決/将来構想の3つのエ リアで構成され、工場や生産ラインにかか る「生産性向上」「リモートメンテナンス」 「人手不足解消」「属人化解消・技術伝承」の 4つの重点課題に対して、包装業界の考える



DX施策やスマートファクトリー化事例を打ち出します。

■「包装×GX」コーナー

【特徵】

GX特別企画·包材·容器

印刷•包材加工•関連技術

GXステージ

われわれ包装業界が貢献できる地球環境問 題に対し、「機械と資材の環境配慮設計」「省 エネ・省資源」「包材使用量の削減」「食品口 ス削減」の4つのカテゴリーを切り口に課題 解決へと導きます。



産学連携ラウンジ プレゼン会場B DXステージ 研究成果発表コーナ-【特徴】 東8ホー DX特別企画・デジタル技術・ ロボット・関連技術

■ Startup & Academic Area

共創や協業、投資パートナーとのイノベー ション推進を目的に、スタートアップ企業 をはじめ、教育研究機関によるAI・生成 AI·深層学習を組み込んだDX施策や新素 材・代替素材、環境配慮設計といったGX



施策など、最先端の展示・隣接会場でのピッチで提案します。

■JAPAN PACK AWARDS 2025

本展出展者が新規性・独創性を発揮して全力で 取り組んでいる技術研究・開発の成果を広く発 信し、新製品・新技術の創出促進を目的として実 施している表彰制度です。安全性・衛生性、生産 性向上、品質向上、省資源・省エネ、省人化等の 課題解決につながる製品および技術に対し、特 に優秀と認められるものをパネル展示。会期2日 目には表彰式を挙行します。

■包装相談コーナー

来場者が抱く課題や疑問に包装のプロが直接 お答えするコーナー。出展者から提供された最 新技術情報および主催者独自のデータベース を使用して、出展者のシーズと来場者のニーズ をマッチングします。

ピッチ会場 東7ホール

東4~6ホール 【特徴】 包装機械•関連技術

会場図

■ 包装ライフサイクルコーナー

ブランドオーナーも初参加

■ CLOMAパビリオン

CLOMA会員【26社・団体】が出展 し、新素材・代替素材の提案、プラス チックの適正使用、環境配慮設計、 廃棄ロス削減、3R+Renewableの



過去最大の展示規模!

ど容器包装の新たな役割や付加価値を発信します。

推進、環境デジタルソリューションな

東京ビッグサイトへの交通案内 東京ビッグサイトへのご来場の際は、公共交通機関をご利用ください。

包装産業の業界展というステージにおいて、個社では困難

な壁もステークホルダーが一丸となって展示を行う他には

ないオリジナルの特設コーナーです。現在から近未来 (2030年)までの具体的な目標や数値情報、マイルスト・

ンのほか「調達/設計・製造/充填・包装/使用/回収・排

出/再生」の6つの包装ライフサイクルを視点とした協業事例を多数表現します。

■ りんかい線「国際展示場」駅下車 徒歩約7分

大崎駅(JR) ◀約14分 ▶ 国際展示場駅

新木場駅(JR、東京メトロ) ◀約5分▶国際展示場駅

■ゆりかもめ 「東京ビッグサイト」駅下車 徒歩約3分

新橋駅(JR、東京メトロ、都営地下鉄) ◀約22分 ▶ 東京ビッグサイト駅 豊洲駅(東京メトロ) ◀約8分 ▶ 東京ビッグサイト駅

■都堂バス

東京駅八重洲口・東京駅丸の内南口(約40分)

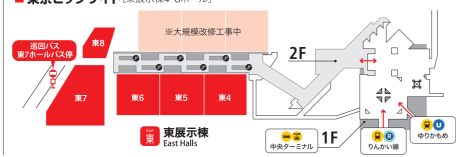
お問合せ

東京メトロ東西線・都営地下鉄大江戸線 門前仲町駅(約35分)

■無料巛回バス

りんかい線「国際展示場」駅と「東7ホール」間を約10分間隔で巡回運行

■ 東京ビッグサイト [東展示棟4-8ホール]



一般社団法人日本包装機械工業会「JAPAN PACK 2025」運営事務局

所在地:東京都中央区新川2-5-6 包装機械会館3階 TEL:03-6222-2277 E-mail:japanpack@jpmma.or.jp

案内状

TECHNOLOG

BEYOND **②むで割る** 人と未来と Create the Future of Packaging Together

QUALITY CONTRO

三三一」日PPN PPCK四3 日本包装産業展

2025.10.7 tue. - 10 fri. 10:00-17:00 東京ビッグサイト 東展示棟 4-8ホール

「包装×DX」「包装×GX」がサプライチェーンに新たな価値を創出

トレンド・イノベーション・課題解決策が一堂に会する"NEXT STAGE

■出展分野

- 包装機械/荷造機械 ●包装資材·容器 ●印刷機械·関連機器/包材加工機械
- ●ロボット/機械部品・要素技術/包装関連機械/検査機・検出機 ●食品加工機械・関連機器
- ●医薬品・化粧品・日用品製造機械・関連機器●環境対策機械・関連機器●衛生管理機器・資材
- ●物流機械・関連機器/店舗設備機械 ●デジタル技術/ソフトウェア ●エンジニアリング・システム
- ●団体/プレス/研究・教育機関/人材サポート/その他

■主な来場対象分野

- ●製パン・製菓 ●食肉・水産物 ●農産物 ●麺類 ●調理食品 ●飲料・乳製品 ●その他食品 ●医薬品
- ●化粧品 ●日用品 ●化学品 ●繊維 ●雑貨·文具 ●鉄鋼 ●輸送機器 ●電気 ●小売·流通·EC ●商社
- ●受託製造/包装 ●その他サービス業 ●包装機械 ●機械・機器部品 ●ロボット ●包装材料・容器
- ●印刷 ●パッケージデザイン ●情報機器・ソフトウェア ●設備・建築 ●エンジニアリングシステム





最新情報、来場事前登録や各種セミナーのお申込みはこちら ▶ www.japanpack.jp



ご入場までの流れ 予め来場事前登録を

お願いします

※来場事前登録開始は8月4日. 各種セミナーの申込み開始は 9月1日からの予定です。



●官公庁・団体●教育機関・研究機関●一般・個人●学生●報道関係者●その他

公式ウェブサイトにアクセスして 来場事前登録を行ってください。



入場証をご自身で プリントアウトしてください。



出展者名		
ホール番号	小間番号	

(一社)日本包装機械工業会 特別協力 (公社)日本包装技術協会

経済産業省/(独)日本貿易振興機構/(独)中小企業基盤整備機構/(独)東京都中小企業振興公社/日本商工会議所 東京商工会議所/(株)東京ビッグサイト(以上、予定を含む)

包装業界の"いま"と"これから"が見える講演・セミナーを毎日開催! 体験を通じて特徴や魅力への理解を深める各種ツアーも随時実施!

DXステージ【東8ホール内】

■ 11:00-11:50 基調講演

製造業に対する最新のDX政策について(仮題) 経済産業省 製造産業局 産業機械課(予定)

■ 13:40-15:10 特別セッション

食品産業を支援する技術政策について 阿辺 一郎 氏 [農林水産省 新事業·食品産業部 原材料調達·品質管理改善室 室長]

味の素グループが実現するスマートファクトリーと生産設備データ標準化の取り組み(仮題)

海老澤 明彦 氏 「味の素食品(株) DX戦略推進部 変革推進グループ長]

■ 15:40-16:30 JAPAN PACKセミナー

"人が足りない現場"を変える!loTで進める自動化への取組み

稲葉 清典 氏 [Brain Edge(株) 代表取締役社長] GXステージ【東7ホール内】

■ 10:20-11:10 基調講演

成長志向型の資源自律経済の確立に向けた取り組み

三牧 純一郎 氏 [経済産業省 イノベーション・環境局 資源循環経済課長]

■ 11:40-12:30 特別講演

包装容器のGX:グリーントランスフォーメーションは、新たなシェアバランス競争で加速する ~持続可能な社会に向けた素材・包装設計・充填・消費・回収・循環の現状と課題~

神崎 敬三 氏 [東洋製罐グループホールディングス(株)参与/(公社)日本包装技術協会 理事]

■ 13:00-14:00 特別議演

CLOMAのCircular 30 by 30 チャレンジ

澤田 道隆 氏 [クリーン・オーシャン・マテリアル・アライアンス(CLOMA) 会長/花王(株) 特別顧問

■ 14:30-16:30 CLOMAパネルディスカッション

パネリスト:セブン&アイHLDGS.の目指すサーキュラー・エコノミー

「(株)セブン&アイ・ホールディングス FSG推進本部 サステナビリティ推進部 シニアオフィサー]

ヤクルトグループにおける資源循環の取り組み

久保 昌男 氏 [(株)ヤクルト本社 サステナビリティ推進部 資源循環推進課 担当課長]

パッケージを取り巻く環境変化とこれからの環境配慮パッケージ

「大日本印刷(株) Lifeデザイン事業部 第3ビジネスユニット開発本部 サステナビリティ推進部 部長]

プラスチックリサイクルにおけるMIの可能性 小薗 雄治 氏 [丸喜産業(株) 代表取締役社長]

モデレーター:連携をキーとしたサーキュラーエコノミーの実現

柳田 康一 氏 [クリーン・オーシャン・マテリアル・アライアンス(CLOMA) 事務局次長]

プレゼン会場A【東7ホール内】

13:00-13:45

空気消費量 0 フィルムに特化したイオナイザー[静電気対策機器](仮題)

清水 雄一郎 氏 [SMC(株) 国内営業部/市場開発プロジェクトリーダー]

プレゼン会場B 【東8ホール内】 ■ 12:40-13:25 出展者プレゼン

GS1 2次元シンボルの活用について(仮題) アルマーク(株)

■ 13:50-14:35 出展者プレゼン

商機は国境を越えて ~海外展開スタートアップセミナー~ 川辺 恭寛 氏 [(独)中小企業基盤整備機構 中小企業アドバイザー]

ピッチ会場 【東8ホール「Startup & Academic Area」内】

■ 11:10-11:30 (株)ウッドプラスチックテクノロジー

「PPバンドの水平リサイクルで二酸化炭素排出量を削減」

■ 11:50-12:10 エイトス(株)「環境・労働安全衛生法令A」」

■ 12:30-12:50 (株)FingerVision

「触覚内蔵ロボットシステムが実現する包装前後工程の自動化」

■ 13:10-13:30 (株)CGworks

「3DCG空間とデータによるデジタルツインのソリューション」

■ 13:50-14:10 (株)EpicAl

「松尾研発スタートアップCEO登壇:製造業での生成AI活用を「やり切る」には~検証段階で陥りがちな罠~」

■ 14:30-14:50 イノテック(株)

「AIピースピックロボットによる労働集約型作業の自動化ソリューション」

包装×DX・GX見どころツアー

積極的にDX・GXを打ち出している包装機械メーカーの魅力や特徴をお伝えします!

■ 包装×DXツアー

10月7日(火) 14:00-15:00 /10月8日(水) 12:30-13:30 /10月9日(木) 10:30-11:30

■ 包装×GXツアー

10月7日(火) 12:30-13:30/10月8日(水) 11:00-12:00

包装業界見学ツアー ~学生・教職員向け~

包装について学んだ後、業界のトップ企業を見学。包装業界の魅力がまるっと体感できます。 10月7日(火)・10日(金) 10:30-12:00/10月8日(水)・9日(木) 15:00-16:30

DXステージ【東8ホール内】

■ 10:20-11:10 特別講演

スマートファクトリーの実現と環境にやさしい包装

髙髙 誠一郎 氏 [(株)日清製粉グループ本社 取締役 常務執行役員 技術本部長]

■ 11:40-12:30 JAPAN PACKセミナ-

化粧品パッケージの振り返りと今後の包装業界への期待 萩野 吉宏 氏 [(株)資生堂 モノづくり技術革新部 部長]

■ 14:10-15:00 JAPAN PACKセミナ-

冷凍食品の魅力と冷凍食品認定制度、今後の展望について

朝川 良徳 氏 [(一社)日本冷凍食品協会 品質・技術部長]

■15:30-16:30 JAPAN PACKセミナ・ 製造業DXの進化

楠 和浩 氏 [早稲田大学 研究戦略センター 教授]

GXステージ【東7ホール内】

■ 10:20-11:10 特別講演

食品容器包装の資源循環をめぐる情勢(仮題)

農林水産省 大臣官房 新事業・食品産業部 外食・食文化課 食品ロス・リサイクル対策室(予定)

■ 11:40-12:40 JAPAN PACKセミナ

パッケージデザインの魅力「昨日・今日・明日」を語る

(ジャパンパッケージングコンペティション入賞作を振り返りながら)

加藤 芳夫 氏「デザインのココロ研究室・(公社)日本パッケージデザイン協会会員 JPDAパッケージデザインの学校校長1



冷凍食品業界における容器包装の環境配慮とニッスイの取り組み(仮題)

西 昭彦 氏 [(株)ニッスイ サステナビリティ推進部 部長]



化粧品業界における容器包装の環境配慮について 松本 州平 氏 [日本化粧品工業会 サステナビリティ推進委員会 容器包装部会 部会長 / 花王(株) 包装技術研究所 室長]

化粧品容器におけるPremiumとSustainabilityの共生 伊藤 健司 氏 [日本化粧品工業会 サステナビリティ推進委員会 容器包装部会 委員/(株)資生堂 ブランド価値開発研究所 グループマネージャー]

■ 16·00-16·50 IAPAN PACKセミナー 日本通訳

包装で築くサステナブルな未来ー地球を守り、人々を豊かにし、ブランド価値を高める Wanqi Zeng 氏 [Amcor イノベーションマーケティングマネージャー]



DX

プレゼン会場A【東7ホール内

■ 11.50-12.35 出展者プレゼン 液体充填業務の悩みを解決するクラウドサービスのご紹介

大橋 中弘 氏 [大成ラミック(株) フィールドサポート部 システムサポートグループ マネージャー]

■ 13:00-13:45 出展者プレゼン

これからの製袋業界の未来について

能谷 太朗 氏 「(株)New IWASHO 取締役社長 / ダックエンジニアリング(株) 経営企画・統括グループリーダー】

■ 14:10-14:55 出展者プレゼン

スモールスタートから始める製造現場可視化ソリューション

大上純一氏[イーデーエム(株) 営業本部東京営業部営業第二グループ マネージャー](予定)

プレゼン会場B 【東8ホール内】

■ 11:30-12:15 出展者プレゼン

パッケージ表示ミスのリスクを最小化!課題の本質とDXの第一歩 前澤 良樹 氏 [(株)Too DX推進部 ゼネラルマネージャー]

印字と印刷の可能性を広げていく 坂本 礼朗氏 [(株)エムエスティ代表取締役]

■ 13:50-14:35 出展者プレゼン

ピッチ会場 【東8ホール「Startup & Academic Area」内】

■ 11:10-11:30 (株)アルパカ「名刺から請求書、図面まで。Al文書管理「ドキュパカ!」」 DX

■ 11:50-12:10 (株)LeanerTechnologies

「調達の未来予想図~AI・DXが描く、変革のシナリオ~」

■ 12:30-12:50 インテグリアル(株)「PLCで制御、包装機と一つになる新時代のロボット」DX

■ 13:10-13:30 (株)カンブライト

■ 13:50-14:10 (有)大青鉄工

「ノーコードで現場DXを実現!定着する電子帳票管理「ツクルデ」」

「【QRコードで簡単音声案内】視覚障害者のための新しい買い物サポート技術」

■ 15:10-15:30 光村印刷(株)「オフセット印刷による包装材料の紙化のご提案」 (3X)

10月9日(木)

DXステージ 【東8ホール内

■ 10:20-11:10 IAPAN PACKセミナー

ニチレイフーズのスマートファクトリー:自動化技術と環境配慮の最前線 塚本 真也 氏 [(株)ニチレイフーズ 生産統括部 生産戦略部 生産革新グループ グループリーダー

■ 11:40-12:30 JAPAN PACKセミナー Jpack-Fmtの今を知り、未来を描く(仮題)

関根 豊 氏 [(株)川島製作所 業務執行役員 メカトロニクス制御部 次長]

■ 13:00-14:00 パネルディスカッション「研究成果から見える日本の未来」 テーマ「包むで創る 人と暮らし 地球の未来」

パネリスト: 伊早坂 嗣 氏 [(一社)日本包装機械工業会 会長/(株)川島製作所 代表取締役社長

愛知県立大学、金沢工業大学、十文字学園女子大学、星城大学、日本女子大学

モデレーター: 及川 諒太 氏 [(一社)日本包装機械工業会 産学連携ワーキンググループ 委員/(株) フジキカイ 人事部 人財開発グループ 課長

■ 14:30-15:20 包装×DX特別セッション オンライン部品見積もり依頼システム「OMORI Web Parts Catalog」

鈴木 俊也 氏 [大森機械工業(株) 営業本部 大阪支店営業部 マネージャー 深刻化する人手不足に向けて、物流・包装現場を変えていく。

柳瀬 弘 氏 「ストラパック(株) 執行役員 営業副本部長 国内営業部長

熟練者の「月」を超越する:食品工場での検査工程のブレークスルーと未来 中埜 雅文 氏 [(株)イシダ 第二開発部 システム開発二課 課長]

GXステージ【東7ホール内】

■ 10:20-11:20 包装ライフサイクルパネルディスカッション

協業によるパッケージの資源循環に向けた取組み パネリスト: 宇於崎 浩隆氏

「三井化学(株) ICTソリューション事業本部 企画管理部 コンパーティングCoF推進G グループリーダー】

根岸 和彦 氏 [アールエム東セロ(株) 環境経営推進室 室長] モデレーター:藤井 崇氏「TOPPAN(株) 生活・産業事業本部 SX推進センター SX事業開発本部 新事業開発推進部 主席研究員

■ 11:50-12:40 包装×GX特別セッション

プラ使用量の削減に貢献する包装システム"PAMS" 大塚 文彦 氏 [日本ポリスター(株) 技術開発部 部長]

包装xGXで実現する環境対応印字

河田 好彦 氏 [アルマーク(株) 専務取締役] 澁谷丁業(株)

■ 13:10-14:10 包装ライフサイクルパネルディスカッション リサイクルPETボトルの将来

パネリスト: 古澤 栄一 氏 [協栄産業(株) 代表取締役社長]

関根 章智氏 「大日本印刷(株) | ifeデザイン事業部 第1ビジネスユニット 技術・開発本部 製品開発部]

■ 14:40-15:20 JAPAN PACKセミナー

グリーンプリンティング・明日を彩る印刷の未来 内藤 清 氏 [(一社)日本印刷産業連合会 グリーンプリンティング推進部長 兼 事務局長]

■ 15:50-16:40 JAPAN PACKセミナ-

CKDの取り組む環境に優しいPTP包装技術 可田 陽介 氏 [CKD(株) 自動機械事業本部 技術統括部 包装技術部 第1G グループリーダー]

プレゼン会場A【東7ホール内】

■ 13:00-13:45 出展者プレゼン

スモールスタートから始める製造現場可視化ソリューション

大 上 純─ 氏 「イーデーエム(株) 営業本部東京営業部営業第二グループ マネージャー](予定)

プレゼン会場B 【東8ホール内】

■ 11:30-12:15 出展者プレゼン

OPC UA for PackML セミナー 生野 雷人 氏 [(株)Empress Software Japan 技術部 主任]

■ 12:40-13:25 出展者プレゼン

初めてでも簡単に使える協働ロボットで始める包装分野の自動化 森岡 昌宏 氏 [ファナック(株) ロボット研究開発統括本部 ロボット機構研究開発本部 技師長

ピッチ会場 【東8ホール「Startup & Academic Area」内】

■ 11:10-11:30 柴田科学(株)「全自動透湿度計 WVTR-1の紹介」

■ 11:50-12:10 (株)アルパカ「名刺から請求書、図面まで。A|文書管理「ドキュパカ!」」 DX

■ 12:30-12:50 (株)FingerVision 「触覚内蔵ロボットシステムが実現する包装前後工程の自動化」

■ 13:10-13:30 BrainEdge(株)「情報自動化による省人化の実現に向けて」 ■ 13·50-14·10 (株)ウッドプラスチックテクノロジー

「PPバンドの水平リサイクルで二酸化炭素排出量を削減」

■ 14:30-14:50 POLYMERIZE(同)「MIが導く次世代包装材料開発」 ■ 15:10-15:30 エイトス(株)「環境・労働安全衛生法令A」」

研究成果発表ポスターセッション

日々の様々な研究・活動について「人と暮らし」「地球の未来」をテーマに学生が発表します! 10月10日(金) 14:30-15:10 愛知県立大学、金沢工業大学、星城大学、日本女子大学 15:20-16:10 埼玉大学、埼玉大学、十文字学園女子大学、大東文化大学、

山口東京理科大学

10月10日(金)

DXステージ 【東8ホール内

■ 10:20-11:10 特別議演

Well-beingを実現するサプライチェーン改革: 異業種とのアライアンスとデジタル活用



管理棟・事務室からのリモートメンテナンス 中西順一氏[イーデーエム(株)プロダクト推進本部 執行役員 統括部長]

見える化と予知保全への取り組み

平 慶大 氏 [(株)トパック 営業部 課長]

磁気浮上型搬送システムと映像技術で実現する次世代包装システム

石田 敏夫 氏 [(株)フジキカイ 技術本部 制御設計部 次長]

■ 11:40-12:30 包装×DX特別セッション

■ 13:00-13:50 JAPAN PACKセミナー DXと梱包で創る物流の未来!

自動化ロボティクスが変えるこれからのAmazon Japanパッケージ(仮題)

内田 昌宏 氏 [アマゾンジャパン(同) オペレーション技術統括本部 技術開発本部長] 阿部 淳 氏 [アマゾンジャパン(同) オペレーション技術統括本部 技術開発部長]

■ 14:20-15:10 JAPAN PACKセミナ-

グローバルなデータ連携、それに対応するOPC UA最新動向

樋口 毅 氏 [日本OPC協議会 幹事/三菱電機(株)]

■ 15:40-16:30 JAPAN PACKセミナ-

製造DXやIoTを段階的に実現するSMKL評価指標について 藤島 光城 氏 [(一財)製造科学技術センター IAF SMKI プロジェクト 主査/三菱電機(株)]

GXステージ 【東7ホール内

■ 10:20-11:10 包装×GX特別セッション 脱炭素社会・循環型社会の実現に向けて

小高 篤史 氏 [(株)川島製作所 業務執行役員 技術本部 技術部 次長]

環境配慮型ものづくりという挑戦 髙木 陽介 氏 [イーデーエム(株) プロダクト推進本部 環境技術部 ゼネラルマネージャ

レーザー照射によるジッパーシール技術の開発 石本 宏輝 氏 [トタニ技研工業(株) 設計部]

■ 11:40-12:25 CLOMAセッション①

包装の「コスト」と「環境」は両立できる 岡本 龍彦 氏 [シンテゴンテクノロジー(株) 食品営業部 部長] 環境配慮型 A-PET容器及び耐寒容器のご紹介 兼山 明日風氏 [東名化学工業(株) 営業部・第一販売統括 第三セクション]

■ 13:00-14:00 CLOMAセッション②

世の中の石油由来の化学製品を植物、バイオマス用来に置き換える(仮題) 森良平氏[GSアライアンス(株)研究部代表取締役](予定) プラスチック包装の環境対応課題の解決一新しいパルプ成形品ー 今井 宏樹 氏 [MSSHA(株) 産業資材事業部 事業報略部 サステナブル成形推進グループ グループ長] プラスチックごみゼロへの挑戦 前原 志保氏 [グンゼ(株) プラスチックカンパニーグローバル営業部 営業企画課 課長]

■ 14:30-15:30 CLOMAセッション3

容器包装の資源循環、GHG排出量可視化に向けた取り組み 福武 修太氏 [TOPPAN(株) 生活・産業事業本部 SX機進センター SX事業開発本部 マーケティング部 アスカカンパニーのGX推進事例紹介 村瀬 貴浩 氏 [アスカカンパニー(株) 営業本部 商品企画グループ] ポリスチレンの資源循環、バイオマス化に向けたPSジャパンの取組み(仮題) 喜多俊仁氏 [PSジャパン(株) 執行役員 企画管理部長 兼サステナビリティ推進部長](予定)

パッケージプロバイダーとしての新たな価値創出~数包装材料の環境対応橋本修氏[レンゴー(株)中央研究所フレキシブルバッケージング研究開条部部長

■ 11:50-12:35 出展者プレゼン

■ 13:00-13:45 出展者プレゼン

ラベルレスサーマル&RESCが起こす、次世代パッケージの変革

藤田 敏郎 氏 [RNスマートパッケージング(株) 経営企画室 経営管理グループ] 中野 聡人 氏 [RNスマートパッケージング(株) 第二営業部]

設備保全DXことはじめ!導入事例から読み解く設備保全DX(仮題) 岡部 晋太郎 氏 [(株)M2X 代表取締役]

ヒートシールの圧力定量化、データ利活用による製品品質向上(仮題)

■ 10:30-10:50 (株)フツパー「"目"も"勘"も"経験"も。包装業界を革新する、現場主義AI。」 DX

■ 11:10-11:30 (株) アダコテック「欠点分類Al「Shiwaketter(シワケッター)」で目視作業を大幅軽減!」 DX

■ 11:50-12:10 柴田科学(株)「全自動透湿度計 WVTR-1の紹介」

■ 13:10-13:30 (株) digglue 「リュース・リサイクルを加速する資源循環DX「MateRe」の役割と導入効果」 DX GX

■ 13:50-14:10 山形大学「ウェットコートによる水蒸気ハイバリア膜の開発」

























































環境ラベル『エコマーク』活用のススメ 大澤 亮氏 [(公財)日本環境協会 エコマーク事務局 基準・認証課 課長

モデレーター: 茂木 沙緒梨 氏 「大日本印刷(株) Lifeデザイン事業部 第3ビジネスユニット開発本部 サステナビリティ推進部 第1グループ LIMEXによる包装フィルムの環境負荷軽減 林 寛之 氏 [(株)TBM LIMEX事業本部 用途開発部]

ヤマハの超音波式ヒートシール検査機 香田 光彦 氏 [ヤマハファインテック(株) FA事業部 FA企画営業部 営業グループ 主事]

軟衛協・改正食品衛生法への取り組み(仮題)

■ 14:10-14:55 出展者プレゼン

プレゼン会場B【東8ホール内】

■ 13:50-14:35 出展者プレゼン

GX ピッチ会場 【東8ホール「Startup & Academic Area」内】 DX GX

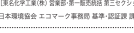
■ 12:30-12:50 POLYMERIZE(同)「MIが導く次世代包装材料開発」

※各種プログラムは、2025年7月7日現在の情報となります。









プレゼン会場A【東7ホール内】

逸見 るみ子 氏 [軟包装衛生協議会 常務理事]

■ 12:40-13:25 出展者プレゼン

山本 夏穂 氏 [富士フイルム(株) アドバンストファンクショナルマテリアルズ事業部]