

脱炭素時代の物流再始動。「アジア善隣物流」で協働・共創！ アジア・シームレス物流フォーラム2023

「物流DX」「Withコロナ」「2024年問題」「SDGs/カーボンニュートラル」「EC急拡大」「災害対応ロジ」

企画・実行委員

※2022年7月29日現在、順不同・敬称略

委員長	●ハウス食品(株) 生産・SCM本部 SCM部長	松澤 新
副委員長	●日本通運(株) 事業開発部長	山崎健太郎
	●(株)メディセオ 取締役 ロジスティクス本部長	若菜 純
	●(株)日本アクセス ロジスティクス管掌 常務執行役員	宇佐美文俊
	●トラスコ中山(株) 東京本社 取締役 物流本部 本部長	直吉 秀樹
	●伊藤忠商事(株) 物流物資部 サプライチェーンネットワーク課 課長	小畑 雅詳
	●ヤマト運輸(株) 常務執行役員 営業・オペレーション設計統括	杉浦 宣修
	●SGシステム(株) 東京SEセンター SI第2事業部 スマートロジ・AI担当副部長	柳田 孝志
	●山九(株) ロジスティクス・ソリューション事業本部 企画部 部長	石渡 教雄
	●センコーグループホールディングス(株) 経営戦略本部 経営研究所 所長	藤原 正邦
	●(株)セイノー情報サービス 常務取締役 第2営業担当 兼 営業推進部担当	矢野 光章
	●(株)日立物流 IT戦略本部 副本部長	佐野 直人
	●三井倉庫ロジスティクス(株) 取締役執行役員 営業本部 本部長 兼 営業統括	石川 輝雄
	●大和ハウス工業(株) 取締役 常務執行役員 建築事業推進部長	浦川 竜哉
	●日本電気(株) スマートILM統括部ロジスティクス事業企画グループディレクター	武藤 裕美
	●伊藤忠テクノソリューションズ(株) 流通営業部第1本部	長谷川真一
	●(株)ダイフク 執行役員 イントラロジスティクス 営業本部長	鳥谷 則仁
	●(株)豊田自動織機 トヨタL&Fカンパニー 国内営業部 部長	池辺 明
	●日本パレットレンタル(株) 執行役員 事業開発部長	新井 健文
	●(株)山善 機工事業部 副事業部長 (第2営業担当)	中村 義孝
	●三甲(株) 専務取締役 営業部長	赤星慎一郎
	●(独)日本貿易振興機構 (JETRO) 海外調査部 アジア大洋州課長	岩上 勝一
	●ウエルシア薬局(株) 商品本部 物流部長	西野 利昭
	●ワコール流通(株) 取締役 事業企画部長	井上 喜夫
	●カゴメ(株) SCM本部 物流企画部長	坂本 卓哉
	●(一社)日本物流団体連合会 理事 事務局長	伊勢川 光
	●(一社)日本アパレル・ファッション産業協会 事務局長	境 泰志
	●GS1 Japan (一般財団法人 流通システム開発センター) 特別研究員	真間 則行
	●(一社)日本パレット協会 専務理事	宿谷 肇
	●国土交通省 大臣官房参事官 (国際物流)	大坪 弘敏
オブザーバー	●経済産業省 商務情報政策局 商務・サービスグループ 消費・流通政策課長 兼 物流企画室長	中野 剛志
	●(独)国際協力機構 (JICA) 東南アジア・大洋州部 計画・ASEAN連携課	小塚 英治
アドバイザー	●Sunstar Group Logistics研究室 室長	荒木 協和
	●(一社)日本マテリアルフロー研究センター (JMFI) 監事	早川 哲志

展示ブース 出展会社一覧 (50音順)

最新情報は公式ホームページ
<https://ryuken-jmfi.or.jp/aslf2023> をご覧ください

愛知機械テクノシステム(株)	岐阜プラスチック工業(株)	センコー(株)	(一財)日本規格協会	三井倉庫ロジスティクス(株)
(株)アイディオット	(一社)京都舞鶴港振興会	センコー商事(株)	(一社)日本3PL協会	三菱ロジスネクスト(株)
(株)アッカ・インターナショナル	Quicktron Japan(株)	タイ物流連盟	日本GLP(株)	名正運輸(株)
アマノ(株)	鴻池運輸(株)	(株)ダイフク	日本パレットレンタル(株)	(株)メディスケット
ANWOOD LOGISTICS SYSTEMS CO.,LTD	境港貿易振興会	大有(株)	博多港ふ頭(株)	(株)モノフル
五十鈴(株)	山九(株)	(株)タクテック	(株)ハンマーキャスターセールス	(株)山善
伊藤忠エネクス(株)	三甲(株)	敦賀港	ビー・シー・エス(株)	(株)eve autonomy
伊藤忠商事(株)	三甲リース(株)	駐日ベトナム社会主義共和国大使館	ファシル(株)	花岡車輛(株)
伊東電機(株)	三進金属工業(株)	(株)東京流通センター	(一社)フィジカルインターネットセンター	長谷川工業(株)
(株)ウェザーニューズ	三和シャッター工業(株)	(株)ナンシン	プラスオートメーション(株)	THK(株)
Exotec Nihon(株)	GS1 Japan (一財)流通システム開発センター	(株)ナンセイ	プロログジャパン(株)	ブラザー販売(株)
オークラ輸送機(株)	ジック(株)	新潟港	ホクショー(株)	(株)ナカトミ
岡田工業(株)	(株)Shippio	(株)日新	(株)マーストーケンソリューション	アムゼン(株)
(株)オカムラ	(株)GINFON	日本通運(株)	(株)マキテック	ロジザード(株)
(株)オプティマインド	(株)スギヤス	日本インダストリアル・エンジニアリング協会	(株)マスタッフ	(株)をくだ屋技研
技術士包装物流会	(株)セイノー情報サービス	(株)日本海事新聞社	(株)MatrixFlow	JMFI 災害物流企画ブース

脱炭素時代の物流再始動。「アジア善隣物流」で協働・共創！

アジア・シームレス物流フォーラム2023

Asia Seamless Logistics Forum 2023

物流DX Withコロナ 2024年問題 SDGs/カーボンニュートラル EC急拡大 災害対応ロジ

つながる・流れる
ものと情報

つながる
(コネクト)への
テクノロジー&サービス

2023年5月25日[木] → 26日[金]

東京流通センター (TRC)
第2展示場E・Fホール

開場時間 | 10:00~17:00

企画・運営 | 株式会社 流通研究社・月刊マテリアルフロー

後援 | 国土交通省、経済産業省ほか

主催 | 一般社団法人 日本マテリアルフロー研究センター (JMFI)

最新コンテンツは <https://ryuken-jmfi.or.jp/aslf2023/>

当社が貴社をご招待いたします。



所要時間 東京モノレール「流通センター駅」から……………約1分(徒歩)
※バスをご利用される方は、京浜急行バス・ホームページにてご確認ください。

東京流通センター (TRC) | 〒143-0006 東京都大田区平和島6-1-1

アジア・シームレス物流フォーラム2023は
事前登録制です。

ご来場いただく際には専用サイトより
登録の手続きをお願いします。
非接触にてスムーズに入場いただけます。



同サイトからセミナー・セッションの
聴講予約も可能です。
セミナー・セッションは定員になり次第
締め切らせていただきますので、
裏面セミナー・セッションプログラムをご覧の上、
お早めのご予約をお勧めします。

※アジア・シームレス物流フォーラム会場のバリアフリー対応について
イベント会場につきましては、1F入り口にスロープを設けておりますが、1Fから2F総合受付への移動に
際しては、エスカレーターのご利用が必須となっております。そのためエスカレーターのご利用が困難な
方におかれましては、ご来場およびセミナーご聴講にあたり、ご予約入力の際にその旨ご記載ください。

本フォーラムの展示コーナー入場 / セミナー聴講は無料です。

〈PC, スマホで来場登録, QRコード持参でご来場下さい!〉

アジア・シームレス
物流フォーラム
公式サイト

<https://ryuken-jmfi.or.jp/aslf2023/>

スマートフォンから
QRコードでも、ご
登録いただけます。



後 | 援 |

(順不同、依頼中含む)

- 国土交通省 ●経済産業省 ●農林水産省 ●駐日ベトナム社会主義共和国大使館 ●タイ王国大使館
- (独)日本貿易振興機構 ●(独)国際協力機構 ●(公社)日本包装技術協会 ●(公社)日本ロジスティクスシステム協会 ●(公社)全日本トラック協会
- (一財)日本規格協会 ●GS1 Japan (一般財団法人 流通システム開発センター) ●(一社)日本物流団体連合会 ●(一社)日本パレット協会
- (一社)日本物流システム機器協会 ●(一社)日本自動認識システム協会 ●(一社)日本産業車両協会 ●(一社)国際フレイトフォワードーズ協会
- (一社)日本医療機器ネットワーク協会 ●(一社)日本スーパーマーケット協会 ●(一社)日本アパレル・ファッション産業協会 ●(一社)日本加工食品卸協会
- (一社)日本3PL協会 ●(一社)フィジカルインターネットセンター ●日本インダストリアル・エンジニアリング協会
- 中国機械工程学会 ●中国倉庫と配送協会 ●中国物流購買連合会 ●韓国コンテナ・パレット協会 ●韓国物流研究院
- (株)日本海事新聞社 ●(株)海事プレス社

本イベントに関するお問い合わせはこちらまで

アジア・シームレス物流フォーラム事務局

〒171-0022 東京都豊島区南池袋2-47-6 パレス南池袋 / E-mail: rj_aslf@ryuken-jmfi.or.jp

(A)

5/25(木) A会場 1F左 政策連携	5/25(木) B会場 1F右 アジア&グローバル連携&BCP	5/25(木) C会場 2F左 業界別課題解決	5/25(木) D会場 2F右 注目テーマZoomUp
Session 1 物流行政基本方針 セッション 1-1 10:30~11:15 アジア・シームレス物流を支援する国土交通省の政策と展望 ●国土交通省 大臣官房参事官(国際物流) / 大坪弘敏氏 1-2 11:20~12:05 フィジカルインターネット実現のロードマップ ●経済産業省 商務・サービスグループ 消費・流通政策課長 兼 物流企画室長 / 中野剛志氏	Session 3 注目ASEAN諸国紹介 セッション 3-1 11:30~12:00 地域ハブになるためのタイフリーゾーンについて ~スワンナプーム空港の事例 ●タイ物流連盟 会長 / ワラパー・サティラチャワーン氏 3-2 12:05~12:35 ベトナム投資環境について ●ベトナム大使館 VU NHATHA氏 3-3 12:40~13:10 ASEANのビジネス環境をどう見るか? ●(独)日本貿易振興機構 海外調査部 アジア大洋州課長 / 若上勝一氏	Session 5 メディカル物流 セッション 5-1 10:30~11:00 ヘルスケア物流専門会社メディスケットの取り組みご紹介 ●株式会社メディスケット 代表取締役社長 / 若菜 純氏 5-2 11:05~11:35 オリンパスにおけるメディカル物流のあり方 ~GTPによる倉庫自動化と持続可能な物流の追究 ●オリンパス株式会社 SCM Logistics&Transportation Japan Director 部長 / 原 英一氏 5-3 11:40~12:10 医薬品保冷共同配送の温度逸脱処理と評価について ●医薬品流通課題検討会 温度逸脱処理・評価方法分科会事務局, SMP物流サービス株式会社 東京営業所長 / 戸谷尚史氏	Session 7 物流DX セッション 7-1 12:00~12:40 SGホールディングスにおけるDX戦略 ●SGホールディングス株式会社 執行役員 DX戦略担当 兼 SGシステム株式会社 代表取締役社長 兼 佐川急便株式会社 取締役 / 谷口友彦氏 7-2 12:45~13:15 2024年問題、脱炭素 / SDGs, ホワイト物流の対応ができる! ~トラック受付 / 予約サービス「トラック簿」のサービスとダイキン工業事例のご紹介 ●株式会社モノフル セールス&マーケティングマネージャー / 小窪 直氏 7-3 13:20~13:50 Cloud版物流機器管理システムTRAXを活用した物流DX ●三甲リース株式会社 IoTソリューション推進部 部長 / 金川賢一朗氏
Session 2 経済安保構想 セッション 2-1 13:30~15:00 パネルディスカッション 経済安全保障のためのロジスティクスサポート ~物流クライシスに備えた海運の活用 【ファシリテーター】 ●サンスターグループ ロジスティクス研究室 室長 / 荒木協和氏 【パネラー】 ●国土交通省 自動車局 貨物課長 / 小熊弘明氏 ●(一社)京都舞鶴港振興会 専務理事 / 西山裕樹氏 ●博多港ふ頭株式会社 代表取締役社長 / 中園政直氏 ●鈴与カーゴネット株式会社 相談役 / 川口 博氏 ●トランコム株式会社 執行役員 サプライチェーンロジスティクス担当 / 古賀啓士氏	Session 4 国際物流&グローバル進出推進 セッション 4-1 14:30~15:00 コロナ後を見据えた世界のコンテナ輸送と航空貨物輸送 ●拓殖大学 商学部 教授 / 松田琢磨氏 4-2 15:05~15:35 貿易業務効率化の先に見える世界線 ~サプライチェーン可視化の未来 ●株式会社Shippo Marketing Director / 本間善丈氏 4-3 15:40~16:10 国際間物流の課題解決に向けたご案内 ~レンタルパレットでスムーズな輸出入を実現! ●日本パレットレンタル株式会社 海外営業部 海外営業グループ 部長 / 石井義明氏 4-4 16:15~16:45 アフターコロナの中国最新事情 ●日本通運株式会社 国際海運統括部 次長 / 上原和朗氏 インドをまだよく知らない方向けのインド最新事情 ●日本通運株式会社 国際海運統括部 部長 / 福岡政利氏	Session 6 ロボティクス&自動化MH セッション 6-1 13:30~14:00 今日からはじめる! 倉庫業務の自動化 ~きっかけは、わずか3坪からのスモールスタート ●プラスオートメーション株式会社 サービス開発本部 サービス企画室 室長 / 田口智士氏 6-2 14:05~14:35 ロボット&マテハンを活用した最新の物流自動化ソリューション事例 ●株式会社オムラ 物流システム営業部 東京西支店 課長 / 山岸昇平氏 6-3 14:40~15:10 物流DX最新事例 ~ロボットとAIが変える物流現場の未来 ●株式会社イノー情報サービス LLP事業部 BRAISグループ 課長 / 長野真也氏	Session 8 サプライチェーン変革 セッション 8-1 14:30~15:00 アジアにおける物流コンサルティングによるSCM最適化への取り組み ●山九株式会社 3PL営業部 企画グループ マネージャー / 瀬良 倫氏 8-2 15:05~15:35 データを活用した物流業務の効率化, 荷主のコンサルティング ●株式会社アイディオット 代表取締役 / 井上智喜氏 8-3 15:40~16:40 グローバルサプライチェーンの現状と今後 ●ヤマト運輸株式会社 専務執行役員 営業 / グローバル戦略 統括 / 恵谷 洋氏

5/26(金) A会場 1F左 政策連携	5/26(金) B会場 1F右 アジア&グローバル連携&BCP	5/26(金) C会場 2F左 業界別課題解決	5/26(金) D会場 2F右 注目テーマZoomUp
Session 9 物流行政基本方針 セッション 9-1 10:30~11:00 農林水産・食品分野の物流合理化 ●農林水産省 大臣官房 新事業・食品産業部 食品流通課長 / 武田裕紀氏 9-2 11:05~12:35 パネルディスカッション 高度物流人材育成に関する現状と将来展望 【ファシリテーター】 ●(一社)日本マテリアルフロー研究センター 会長(慶應義塾大学 教授) / 松川弘明氏 【パネラー】 ●国土交通省 物流政策課 課長 / 平澤崇裕氏 ●東京大学 先端科学技術研究センター 教授 / 西成活裕氏 ●株式会社森野村総合研究所 産業ITイノベーション事業本部 主席研究員 / 藤野直明氏 ●センコーグループホールディングス株式会社 経営戦略本部 経営研究所 所長 / 藤原正邦氏 ●日揮ホールディングス株式会社 グループ経営企画・推進部 チーフエンジニア (ビジネスアナリスト) / 佐藤知一氏	Session 11 BCP対災害強靭化 セッション 11-1 12:00~12:30 基調講演 緊急支援物資をいかに届けるか ~実動演習から支援物資輸送を考える ●(国研)海上・港湾・航空技術研究所 海上技術安全研究所 主任研究員 / 荒谷太郎氏 11-2 12:35~13:05 SDGs視点の社会貢献型・災害対策 / 「防災をシェアする」という考え方 ~災害対策は「自助」から「共助」の時代へ ●ファシル株式会社 代表取締役 / 八木法明氏 11-3 13:10~13:40 物流業界における気象情報利活用 ●株式会社ウェザーニューズ 交通気象事業本部 副部長 / 遠山雅之氏 11-4 13:45~14:15 日本海側地方港を利用したBCPの確保, 2024年問題への対応 ●(一社)京都舞鶴港振興会 専務理事 / 西山裕樹氏 ●京都府 商工労働観光部 産業立地課 課長 / 白江喜之氏	Session 13 フィジカルインターネット セッション 13-1 10:30~11:00 商用フィジカルインターネットサービス概要のご紹介 ●伊藤忠商事株式会社 サプライチェーンネットワーク課 上級コンサルタント / 長谷川真一氏 13-2 11:05~12:35 パネルディスカッション フィジカルインターネット実現への取り組み 【モデレーター】 ●(一社)フィジカルインターネットセンター 代表理事 (上智大学 名誉教授) / 荒木 勉氏 【パネラー】 ●日清食品株式会社 取締役 / 深井雅裕氏 ●帝人フロンティア株式会社 新事業推進本部 スマートセンシング部 部長 / 平野義明氏 ●YKKAP株式会社 執行役員 ロジスティクス部 部長 / 岩崎 稔氏 ●株式会社イノー情報サービス LLPサービス参与 (物流技術フェロー) / 早川典雄氏	Session 16 サスティナビリティ&CO2削減 セッション 16-1 11:30~12:00 脱炭素の観点から荷主が選ぶ物流倉庫業者 ●株式会社山善 営業本部 グリーンリカバリー・ビジネス部長 (エネルギー・ソリューション事業, 建設監理, 物流企画管掌) 経営戦略会議メンバー 執行役員 / 松田慎二氏 16-2 12:05~12:35 開口部商品における環境負荷低減と省エネ効果 ●三和シャッター工業株式会社 商品開発部 環境建材グループ 環境建材課 課長 / 坂本克広氏 16-3 12:40~13:10 ダブル連結トラックを活用した省人化・脱炭素化 ●センコー株式会社 事業政策推進本部 輸配送事業推進部長 / 殿村英彦氏 16-4 13:15~13:45 GXソリューションのご紹介 ~算定・削減・開示の一気通貫支援サービス ●伊藤忠エネクス株式会社 産業ビジネス部門 統括部 GXソリューション課 / 檀野祐作氏 16-5 13:50~14:20 三甲パレチゼーションによるサステナブルロジスティクスの実現 ●三甲株式会社 東京支店 課長 / 谷川直之氏
Session 10 2024年問題 セッション 10-1 13:30~14:00 物流の2024年問題の現状と課題 ●株式会社NIX総合研究所 リサーチ&コンサルティングユニット2 シニアコンサルタント / 金澤匡晃氏 10-2 14:05~14:35 キリンググループが挑戦する「2024年問題」について ~将来にわたって、知恵と創意工夫で運びきるために ●キリンググループロジスティクス株式会社 常務執行役員 物流管理部 兼 輸配送戦略部長 / 小林信弥氏 10-3 14:40~15:10 データ活用による「2024年問題」の解決に向けて ~「物流MaaS実証事業」での協創の取り組み ●三菱重工業株式会社 物流・冷熱・ドライブシステムドメイン 主幹部員 / 有賀主策氏 ●株式会社NITデータ 法人コンサルティング&マーケティング事業本部 サステナビリティ&ストラテジー推進室長 / 南田晋作氏 10-4 15:15~15:45 αの価値提供を目指す次世代の物流施設 ~「ALFALINK」と「コンシェルジュ」が拓く未来 ●日本GLP株式会社 営業開発部 マネージャー / 飯田一樹氏	Session 12 中国物流 セッション 12-1 14:45~14:55 基調講演 デジタル化時代における世界SCMの変遷 ●中国産業発展研究院 常務副院長, 清華大学 IT産業研究院 副院長, 中国指揮と制御学会 スマート物流とSCM専門委員会 委員 / 劉 大成氏 12-2 15:00~15:30 中国の年間1,000億件の小包処理数という難題を解決する自動化ソーティングソリューション ●株式会社GINFON 営業部 部長 / 蔡 昂氏 12-3 15:35~16:05 失敗しない物流センターの構築について ~デジタルツイン技術の応用 ●株式会社プロログジャパン株式会社 営業サポート部 部長 / 薛 亮氏 12-4 16:10~16:40 通い箱のデジタル化管理 ●ANWOOD LOGISTICS SYSTEMS CO.,LTD 総裁 / 孫 延安氏	Session 14 ロボティクス&自動化MH セッション 14-1 13:00~13:30 ヨドバシカメラとユニクロが採用した次世代の倉庫自動化ソリューション ~3PLやeコマースの倉庫業務を効率化するSkypodシステム ●Exotec Nihon株式会社 取締役社長 / 立脇 竜氏 14-2 13:35~14:05 BIN搬送と棚搬送を融合したQuicktron AGVソリューション ●Quicktron Japan株式会社 取締役 営業部長 / 石川良平氏 14-3 14:10~14:40 “モノを運ぶ自動運転技術”と現場にフィットさせる“現場実践力” ●ヤマハ発動機株式会社 生産技術本部 設備技術部 部長 兼 設備技術企画部 部長 株式会社eve autonomy 非常勤取締役 / 茨木康夫氏	Session 17 近未来物流展望 セッション 17-1 15:10~16:40 パネルディスカッション 従来枠組みを超えた物流最適化の取り組み 【ファシリテーター】 ●株式会社森野村総合研究所 産業ITイノベーション事業本部 シニアチーフストラテジスト / 藤野直明氏 【パネラー】 ●ASLF企画実行委員長 (前ハウス食品株式会社 生産・SCM本部 SCM部長) / 松澤 新氏 ●Next Logistics Japan株式会社 代表取締役 / 梅村幸生氏 ●プロロジス コンストラクションマネジメント部 エグゼクティブディレクター プロジェクト担当 / 佃 直樹氏

各プログラムは予告なく変更する場合があります。
最新情報は公式ホームページ <https://ryuken-jmfi.or.jp/aslf2023/> をご覧下さい。



皆様のご来場,
セミナー・セッションのご聴講を
心よりお待ちしております!!

Session 15 EC&リテール セッション
15-1 15:00~15:30 フルフィルメントWebアプリ「DCX」が実現するD2C向けグローバルSaaS型ロジスティクス ●日本通運株式会社 事業開発部 次長 / 石田和也氏 15-2 15:35~16:05 先進機器×GAS=GTPのその先へ ●株式会社タクテック 代表取締役社長 / 山崎 整氏 15-3 16:10~16:40 SBSグループ「EC物流お任せくん」の戦略と今後の展開 ●SBSロジコム株式会社 Eコマース推進部 マネージャー / 大森 茂氏