

ロジスティクスの未来がここに。「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2026

2030年問題 | 物流DX&AI | 自動化/省人化/効率化 | 新総合物流施策大綱 | CLO | 物流人材リクルート | 自動運転LEVEL4

企画・実行委員

※2026年2月26日現在, 順不同・敬称略

委員長	(株)Mizkan 生産物流本部 物流部長	安居 浩司
副委員長	日本通運(株) サステナブル・ソリューション推進部 専任部長	廣瀬 英俊
	トラスコ中山(株) 物流本部 物流企画部 部長	半田 尚也
	SGシステム(株) 東京SIセンター SI第2事業部スマートロジ・AI担当部長	柳田 孝志
	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 常務執行役員 営業本部担当 兼 システム開発担当	矢野 光章
	ロジスティード(株) 営業企画部 担当部長	戸次 恵久
	三井倉庫ロジスティクス(株) 営業本部 ビジネスソリューション統括 事業開発部 部長	関口 千暁
	伊藤忠テクノソリューションズ(株) 未来技術研究所 SCMコンサルタント	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事業部 営業本部長	中村 親
	(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 渉外部・海外営業部・広報部	新井 健文
	三甲(株) 専務取締役 営業部長	赤星 慎一郎
	(一社)日本物流団体連合会 業務執行理事・事務局長	根元 聡
	GS1 Japan ((一財) 流通システム開発センター) 特任専門員	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 物流・自動車局 国際物流室 室長	牧野 武人
	経済産業省 商務・サービスグループ 流通政策課長 兼 物流企画室長	平林 孝之
オブザーバー	農林水産省 大臣官房新事業・食品産業部・食品流通課・物流生産性向上推進室長	丸田 聡
	(独)日本貿易振興機構(JETRO) 海外調査部 アジア大洋州課 課長	藤江 秀樹
アドバイザー	ロジスティクス研究室(ラボ) 所長	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

最新情報は公式サイト <https://ryuken-jmfi.or.jp/aslf2026> をご覧ください

(株)IHI物流産業システム	(株)セイノー情報サービス	日野コンピューターシステム(株)
(株)アッカ・インターナショナル	ゼブラ・テクノロジーズ・ジャパン(株)	(株)Hinode Labo
五十鈴(株)	蘇州優樂賽共享服務股份有限公司	フィリピン共和国大使館 貿易投資部
伊東電機(株)	(株)ダイフク	(株)ブレイン
インターロール・ジャパン(株)	大有(株)	ベーヴェ システック ジャパン(株)
Exotec Nihon(株)	(株)タクテック	ベトナム大使館商務部
XYZ Robotics(株)	浙江菜鳥サプライチェーンマネジメント有限公司	(株)マキテック
オークラ輸送機(株)	Tebiki(株)	マンハッタン・アソシエイツ(株)
岡田工業(株)	(株)東京流通センター	三井倉庫ロジスティクス(株)
(株)ギークプラス	TOYOROBO(株)	名正運輸(株)
岐阜プラスチック工業(株)	(株)ナンセイ	UROVO PTE. LIMITED
(株)協和製作所	日本通運(株)	ラピュタロボティクス(株)
Quicktron Japan(株)	日本パレットレンタル(株)	(株)リックイ
鴻池運輸(株)	(一社)日本マテリアルフロー研究センター	ロジスネクストジャパン(株)
三甲(株)	(株)Nexa Ware	ワタベ産業(株)
三甲パレットレンタル(株)	(株)ネパーマイル	(株)をくだ屋技研
三進金属工業(株)	Percipio Technology Ltd.	
鈴木製機(株)	バンコク・フリー・トレード・ゾーン (BFTZ)	

ロジスティクスの未来がここに。「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2026

招待券

おかげさまで
第15回

Asia Seamless Logistics Forum 2026

サプライチェーンの
未来を展望!

2030年問題 | 物流DX&AI | 自動化/省人化/効率化 | 新総合物流施策大綱 | CLO | 物流人材リクルート | 自動運転LEVEL4

2026年5月14日[木]→15日[金]

東京流通センター (TRC) 第二展示場 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

特別協力 | 上海事業所(現代物流)雑誌社 台湾事務所(物流技術と戦略)雑誌社

後援 | 国土交通省, 経済産業省, 農林水産省ほか

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)

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2026は
事前登録制です。**

※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入口にスロープを設けておりますが、1Fから2F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。

**展示ブースを巡って
スキャンで得体験**

お楽しみスタンプラリーも開催!

【会場内の撮影について】
ASLF会場内では主催者及び運営事務局により写真及び動画撮影を行います。撮影した画像は、主催者及び運営事務局の公式ウェブサイト、SNS、報告書、出版物等に掲載される場合がございますので、予めご了承ください。皆様のご理解と協力をお願い致します。

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&セミナー聴講登録, QRコード持参でご来場下さい!〉

<https://ryuken-jmfi.or.jp/aslf2026/>

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
 - タイ王国大使館
 - フィリピン共和国大使館
 - 駐日ベトナム社会主義共和国大使館
 - (独)日本貿易振興機構
 - (独)国際協力機構
 - (公社)日本ロジスティクスシステム協会
 - (公社)日本包装技術協会
 - (公社)全日本トラック協会
 - (一財)日本規格協会
 - GS1 Japan ((一財) 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BPO協会
 - (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)日本産業車両協会
 - (一社)日本自動認識システム協会
 - (一社)日本UAS産業振興協議会
 - (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
 - 日本インダストリアル・エンジニアリング協会
 - 技術士包装物流会
 - 中国機械工程学会
 - 中国倉儲と配送協会
 - 韓国コンテナ・パレット協会
 - 韓国物流研究院
 - (株)東京流通センター
 - (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運営事務局 〒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

5/14木

A会場 1F		政策連携
Session 1 物流行政基本方針 セッション		
1-1	10:30 ~11:15	国土交通省の最近の物流政策について ●国土交通省 物流・自動車局 物流政策課 課長 / 高田 龍氏
1-2	11:20 ~12:05	経済産業省の物流政策について ●経済産業省 商務・サービスグループ 流通政策課長 兼 物流企画室長 / 平林孝之氏
Session 2 物流行政&新法対応事例 セッション		
2-1	13:30 ~14:15	農林水産省の物流政策について ●農林水産省 大臣官房 新事業・食品産業部 食品流通課長 / 原田 達氏
2-2	14:20 ~15:05	パネルディスカッション 2030年に向けた物流効率化のためのDX取り組み 【パネラー】 ●F-LINE株式会社 ●株式会社製作所 ●キヤノンマーケティングジャパン株式会社 【ファシリテーター】 ●ASLF2026企画・実行委員会 委員長 / 株式会社Mizkan 生産物流本部 物流部長 / 安居浩司氏

B会場 1F		アジア連携&CLO/CSCO
Session 3 国際物流可視化セッション		
3-1	11:30 ~12:00	JPRが繋ぐグローバル物流 ~共通パレットで実現する輸出入の効率化~ ●日本パレットレンタル株式会社 海外営業部 チーフスペシャリスト / 平野 聡氏
3-2	12:05 ~12:35	地政学の変化とコンテナ輸送 ~シームレスなリスク認識とは~ ●日本郵船株式会社 調査グループ グループ長 / 原 源太郎氏
3-3	12:40 ~13:10	ASEAN物流拠点をつなぐ地域横断型物流システムの導入事例 ●株式会社リッケイ 東京本社 アーキテクチャー部 部長 / グェン・アン・フゥン 氏
Session 4 物流統括管理者(CLO/CSCO)設置がもたらす環境変化セッション		
4-1	14:30 ~14:50	物流統括管理者に関する最新動向(仮) ●国土交通省(調整中)
4-2	14:55 ~15:25	パネルディスカッション 物流統括管理者設置対応に関するパネルディスカッション 【パネラー】特定荷主(発荷主・着荷主)特定貨物運送事業者 ●株式会社ワレックス 課長 / 角 憲章氏(ほか調整中) 【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 常務理事 / 中原安篤
4-3	15:30 ~16:10	【物流統括管理者(CLO/CSCO)】養成講座について ~講座カリキュラム特徴、講座グループディスカッション詳細~ ●物流統括管理者養成講座:講師 / 仙石恵一氏(Kein物流改善研究所) ●物流統括管理者養成講座:講師 / 中原安篤氏(安篤ロジスティクス株式会社)

C会場 2F		業界別課題解決
Session 5 物流DXセッション		
5-1	10:30 ~11:00	サントリー配送センターにおけるDX・自動化の取り組み ~AGF×コンベア設計で安全性確保と生産性向上を実現~ ●サントリーロジスティクス株式会社 埼玉支店長 兼 三郷事業所長 兼 草加事業所長 / 山下真吾氏
5-2	11:05 ~11:35	物流現場フロントラインワーカーのためのDX ●ゼブラ・テクノロジーズ・ジャパン株式会社 営業部 部長 / 吉川浩二氏
5-3	11:40 ~12:10	ブルードット消費者時代のサステナブルなサプライチェーン戦略 ●マンハッタン・アソシエイツ株式会社 マーケティング マネージャー / 澤田昌博氏
Session 6 ロボットMH自動化②セッション		
6-1	13:30 ~14:00	パレットストレージの最適解 ~相談から導入・自動化まで~ ●インターロール・ジャパン株式会社 石井貴洋氏
6-2	14:05 ~14:35	Quicktron最新ソリューションのご紹介とケーススタディ ●Quicktron Japan株式会社 代表取締役社長 / 蔡 行順氏
6-3	14:40 ~15:10	オークラの進化するピッキングシステム ●オークラ輸送機株式会社 技術本部 EG統括部 東日本EG部 / 高橋秀輔氏
6-4	15:15 ~15:45	ニチレイロジグループ 持続可能な低温物流への取り組み(自動化/効率化) ●株式会社ニチレイロジグループ本社 業務統括部長 / 勝亦 充氏

D会場 2F		注目テーマZoomUp
Session 7 ロボットMH自動化①セッション		
7-1	11:30 ~12:00	Nexa Wareが切り拓く物流DXの“今”と“その先” ●株式会社Nexa Ware 代表取締役社長 / 北村隆之氏
7-2	12:05 ~12:35	進化する3D物流アプリケーション ●Percipio Technology Ltd. リージョナル・セールス・ディレクター / 江口達也氏
7-3	12:40 ~13:10	(演題近日公開予定) ●株式会社ミスミ Operational Excellence プラットフォーム・ハブ 執行役員 物流サービスグループ 統括 / 畑農恒介氏
Session 8 物流AI/DXセッション		
8-1	13:55 ~14:25	キューピーの物流DXによる物流効率化法への対応 ●キューピー株式会社 執行役員 ロジスティクス本部 本部長 / 前田賢司氏
8-2	14:30 ~15:00	AIが変える物流の未来とロジスティクス・エージェントの可能性 ●株式会社セイノー情報サービス 東日本営業部 課長 / 棚橋佑太氏
8-3	15:05 ~15:35	DXが物流の未来を変える ~パレットは情報も運ぶ~ ●三甲パレットレンタル株式会社 IoTソリューション推進部 部長 / 金川賢一朗氏

5/15金

A会場 1F		政策連携
Session 9 荷主のためのCLO丸わかりセッション		
9-1	10:30 ~12:00	パネルディスカッション 発荷主と着荷主のCLOが今後検討すべきポイントとは? 【パネラー】 ●日清食品株式会社 専務取締役 業務変革推進部長 兼 サプライチェーン本部長 兼 組織開発部 管掌 NISSIN ACADEMY 学長 物流統括管理者(CLO) / 深井雅裕氏 ●イオン東北株式会社 経営企画本部 物流改革部 部長 / 波多野 豊氏 【ファシリテーター】 ●株式会社野村総合研究所 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
Session 10 取適法&トラック・物流Gメンセッション		
10-1	13:30 ~14:00	取適法について ●公正取引委員会 事務総局 経済取引局 取引部 企業取引課 上席 / 武田雅弘氏
10-2	14:05 ~15:05	パネルディスカッション トラック・物流Gメンの現場で見えてくる“物流ニッポン”の課題 【パネラー】 ●国土交通省 関東運輸局 茨城運輸支局 支局長 / 田中幸久氏(元・トラック・物流Gメン) ●(公社)全日本トラック協会 副会長 / 平島竜二氏 【ファシリテーター】 ●流通経済大学 流通情報学部 教授 / 矢野裕児氏

C会場 2F		業界別課題解決
Session 13 アパレル自動化セッション		
13-1	10:30 ~11:00	【これだけ覚えて!】30分で身に着く自動化ススメ方講座 ●株式会社アッカ・インターナショナル 物流コンサル マネージャー / 林 千博氏
13-2	11:05 ~11:35	ユニクロ・ヨドバシ採用! 倉庫の外も効率化するSkypodの新機能とは ●Exotec Nihon株式会社 マーケティング スペシャリスト / 佐藤 響氏
13-3	11:40 ~12:10	BEAMS流 物流DX / ロボティクス化を軸としたBEAMS物流戦略 ●株式会社ビームスホールディングス 執行役員 ロジスティクス本部 本部長 / 竹川 誠氏
Session 14 物流DX人手不足対策セッション		
14-1	13:30 ~14:00	パレタイズ・デパレタイズ、デバンニング・バンニング荷役の人手不足解消について ●XYZ Robotics株式会社 営業部 セールス&マーケティング ディレクター / 恩田 馨氏
14-2	14:05 ~14:35	物流現場の「教育コスト削減」と「生産性向上」を両立するには? ~ベテラン退職と新人離職の連鎖を断ち切る、動画活用メソッド~ ●Tebiki株式会社 マーケティング部 エバンジェリスト / 村岡寛朗氏
14-3	14:40 ~15:10	パネルディスカッション 平和島自動運転協議会 ~平和島から自動運転の社会実装を目指して~ ●Zelos Technology 日本代表取締役 / 沈 晶星氏 ●株式会社マクニカ イノベーション戦略事業本部 スマートシティ&モビリティ事業部 プロダクトマーケティング第1部 第1課 主席 / 櫻波賢一氏 ●株式会社東京流通センター 運営管理部長 / 依田 渉氏
14-4	15:15 ~15:45	オートボックスセブンの目指す物流効率化(仮) ●株式会社オートボックスセブン 物流戦略部 物流企画課 / 光澤文明氏

B会場 1F		アジア連携&CLO/CSCO
Session 11 中国マテハン新時代セッション		
11-1	11:30 ~12:00	中国マテハン時代における「環境の違いによる不適合」をどう乗り越えるか ~最新事例に見る中日融合チームの実践~ ●株式会社タック 代表取締役社長 / 山崎 整氏
11-2	12:05 ~12:35	物流業界向けの機器とソリューション ●UROVO PTE,LTD マーケティング部 VP / Helen Ha氏
11-3	12:40 ~13:10	スマートMH「新時代」の幕開け ~中国企業の勢力圏と日本企業の賢い付き合い方~ ●法政大学 経営学部 教授 / 李 瑞雪氏
Session 12 国際物流最新事情セッション		
12-1	14:30 ~15:00	ASEAN地域におけるコールドチェーン物流と国土交通省の取組について ●国土交通省 物流・自動車局 国際物流室 専門官 / 中村 剛氏
12-2	15:05 ~15:35	フィリピンへの投資環境 ●フィリピン共和国大使館 貿易投資部 貿易投資促進マネージャー / アルマンド シンプラズ氏
12-3	15:40 ~16:10	「コンテナの動き」で世界経済を読み解く ●神奈川大学 経済学部 現代ビジネス学科 教授 / 松田琢磨氏

D会場 2F		注目テーマZoomUp
Session 15 ロボットMH自動化③セッション		
15-1	11:30 ~12:00	2030年の物流危機を打開する。「競争力」を生むロジスティクス改革 ●株式会社ギークプラス グロース事業本部 部長 / 小池智也氏
15-2	12:05 ~12:35	【倉庫管理者・統括者向け】導入後も強くなる自動倉庫 ~変化を“成長”に変える仕組みとは?~ ●株式会社ラピッドロボティクス マーケティング部 アカ운トセールスマネージャー / 志賀 武尊氏
15-3	12:40 ~13:10	製配販の連携と自動化技術活用による物流効率化 ●株式会社PALTAC 研究開発本部 開発部 上席研究員 / 和田秀夫氏
Session 16 物流サイバーセキュリティセッション		
16-1	14:30 ~15:00	アスクルの考える物流レジリエンスとランサムウェア対策 ●株式会社アスクル 取締役 COO / 川村勝宏氏
16-2	15:05 ~15:35	これからの物流に求められるサイバーセキュリティ対策 ●国土交通省 最高情報セキュリティアドバイザー / 北尾辰也氏
16-3	15:40 ~16:10	(調整中)



各プログラムは予告なく変更する場合があります。最新情報は公式サイト<https://ryuken-jmfi.or.jp/aslf2026/>をご覧ください。

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!!