

「アジア善隣物流」で日本とアジアの競争力向上へ!

アジア・シームレス物流フォーラム2017

Asia Seamless Logistics Forum

標準化 | 見える化 | 強化 | 安全・環境保全 | アジア進出支援

会期 2017年5月18日(木) - 19日(金)

会場 東京流通センター (TRC) 第2展示場E・Fホール

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)

後援 国土交通省、経済産業省ほか28団体

ガイドブック Guide Book

【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)

【企画運営】株式会社 流通研究社 / MATERIAL FLOW アジア・シームレス物流フォーラム事務局

<http://ryuken-jmfi.or.jp/asia2017>

企画・実行委員

共同議長	● ㈱ニトリホールディングス 上席執行役員 (㈱ホームロジスティクス 代表取締役社長)	松浦 学
	● 日本通運㈱ 事業開発部長 お客様相談センター所長	井口 博実
	● イオングローバルSCM㈱ 取締役 経営管理本部長	太田 年和
	● ㈱イトーヨーカ堂 物流企画開発部 統括マネージャー	松浦 敦
	● ㈱日本アクセス 常務執行役員 ロジスティクス部門管掌 兼 西日本営業部門ロジスティクス統括	宇佐美文俊
	● 味の素㈱ 物流企画部長	堀尾 仁
	● 日産自動車㈱ SCM本部 部品物流エンジニアリング部 部長	三上 佳男
	● ㈱東芝 執行役上席常務 (ロジスティクス担当)	正木 裕二
	● キヤノン㈱ ロジスティクス統括センター 上席	福森 恭一
	● 日本貨物鉄道㈱ 取締役兼執行役員 営業統括部長	真貝 康一
	● 三井倉庫ロジスティクス㈱ 執行役員 SCM営業本部長	杉浦 宣修
	● ヤマトロジスティクス㈱ 代表取締役社長	本間 耕司
	● 山九㈱ ロジスティクス・ソリューション事業本部 企画部 部長	中原敬一郎
	● センコー㈱ 物流経営研究所 所長	藤原 正邦
	● SGHグローバル・ジャパン㈱ 代表取締役	正代 誠
	● ㈱セイノー情報サービス 常務取締役 第二営業部長 兼 東京支店支店長	松本 充博
	● エムエスシー・ジャパン 社長	甲斐 督英
	● 郵船ロジスティクス㈱ 執行役員	川島 利夫
委員	● ㈱日立物流 ロジスティクスソリューション開発本部 副本部長	福神健字郎
	● 三菱商事㈱ 新産業金融事業グループ 物流事業本部 成長戦略・新規事業開発担当	本田 隆一
	● 日通商事㈱ 取締役 執行役員 情報システム部 経営企画部担当	宿谷 肇
	● ㈱山善 上級執行役員 最高情報責任者 (CIO) 経営企画本部長 兼 生産戦略統括部長	合志 健治
	● 日本アイ・ビー・エム㈱ インダストリー営業統括 流通営業本部担当執行役員	伊藤 昇
	● ㈱NTTデータ 第一公共事業本部第二公共事業部 営業部 貿易物流ソリューション 部長	佐藤 直人
	● 伊藤忠テクノソリューションズ㈱ 情報通信事業企画室 クラウドサービス営業部 主任	長谷川真一
	● ㈱ダイフク 取締役 常務執行役員 FA&D事業部門長	下代 博
	● ㈱豊田自動織機 トヨタ&Fカンパニー 国内営業部 部長	小倉 崇
	● 日本レットレンタル㈱ 取締役 海外営業部管掌 兼 営業企画部管掌	岡部 利文
	● 三井物産 専務取締役 営業本部長	赤星慎一郎
	● (独法) 日本貿易振興機構 (JETRO) 総括審議役 (途上国ビジネス開発担当)	吉村佐知子
	● (一社) 日本経済団体連合会 産業政策本部長	上田 正尚
	● (一社) 日本物流団体連合会 理事 事務局長	村上 敏夫
	● (一社) 日本アパレル・ファッション産業協会 事務局長	遠藤 孝顕
	● (一財) 流通システム開発センター 常務理事	濱野 径雄
	● 物流標準化懇話会 代表理事	福本 博二
	● 国土交通省 物流審議官部門 国際物流課長	町田 信代
オブザーバー	● 経済産業省 商務流通保安グループ 流通政策課兼物流企画室 室長補佐	丸尾 嘉仁
	● (独法) 国際協力機構 (JICA) 東南アジア・大洋州部 計画・ASEAN連携課	丸山 英明

セミナー・セッションの構成

<p>5/18 (木) A会場 1F</p> <p>Session A 政策連携セッション① 日本のアジア物流・流通政策</p> <p>A1 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 総合政策局 国際物流課長 町田信代氏</p> <p>A2 11:20-12:05 アジア・シームレス物流を支援する経済産業省の政策と展望 ● 経済産業省 商務流通保安グループ 物流企画室長 正田 聡氏</p> <p>Session B 政策連携セッション② アジアの貿易課題と物流</p> <p>B1 12:35-13:05 IR貨物が提案する国際複合一貫輸送における鉄道貨物輸送 ～ドバイ～不況と物流需要の増加によるトラック輸送の減少とCO2排出削減に貢献できる鉄道への期待 ● 日本貨物鉄道 ロジスティクス本部 営業統括部 営業部長 和氣聡一朗氏</p> <p>B2 13:10-14:10 ASEAN地域の生産ネットワークの変化と日本企業の動向 ● 日本貿易振興機構 (JETRO) 海外調査部 アジア大洋州課 課長代理 藤江秀樹氏</p> <p>Session C 政策連携セッション③ コールドチェーンと国際標準化</p> <p>C1 14:40-15:10 臺灣冷鏈協會 (Taiwan Cold Chain Association) の取り組みについて ● 台湾冷鏈協會 事務局長 陳臣星氏</p> <p>C2 15:15-16:25 我が国コールドチェーンの国際標準化 ～低溫食品の物流インフラ構築で、アジア輸出・展開力を向上 ● ㈱ニトリホールディングス 執行役員 海外事業推進部長 羽津元之氏 ● ヤマトホールディングス 経営戦略担当 シニアマネージャー 高野茂幸氏 ● 国土交通省 総合政策局 国際物流課 物流渉外官 朝津隆子氏 ● 経済産業省 産業技術環境局 国際標準課 課長 藤代誠氏</p>	<p>5/18 (木) B会場 2F</p> <p>Session D チャイナ・セッション</p> <p>D1 10:45-11:15 一帯一路と東アジアサプライチェーンについて ● 浙江海洋大学 特約教授 張 静氏</p> <p>D2 11:20-11:50 The Cell of Transportation ● 安華物流系統有限公司 総経理 孫 延安氏</p> <p>D3 11:55-12:05 香港を通じて一帯一路構想への参加 ～医薬品・芳香剤・衛生材料などの製造販売 ● 香港貿易発展局 東京事務所 アシスタント・マーケティング マネージャー 三島雅幸氏</p> <p>D4 12:05-12:25 進化している中国小売業の物流事情～効率化、技術革新を求める現場 ● 保利高貨運管理 廣州比都路市運通部 総経理 朱 東生氏</p> <p>Session E ASEAN連携セッション① タイ</p> <p>E1 12:55-13:25 東部経済回廊 (EEC) 政策に基づくタイの物流網拡充と日本企業投資の可能性 ● タイ王国大使館 公使参事官 パワソウ・サツカウティボン氏</p> <p>E2 13:30-14:00 アジア域内を巡るモノの流れの効率化 ～医薬品・芳香剤・衛生材料などの製造販売 ● 日本レットレンタル㈱ 海外営業部 シンガポール支店長 片岡達彦氏</p> <p>E3 14:05-14:35 タイの輸出入振興とアジア・シームレス物流への課題・展望 ～活性化するASEAN経済 ● タイ商主協議会 (TNSC) 日本代表 川島孝夫氏</p> <p>Session F ASEAN連携セッション② ベトナム</p> <p>F1 15:05-15:35 ベトナムと日本を高品質物流でシームレス連携～3温度帯食品物流、越境EC ● ㈱川島建設 海外営業部 部長 特野洋氏</p> <p>F2 15:40-16:10 日越連携でアジア・シームレス物流を推進 ～ベトナム社会主義共和国政府の取り組み ● 駐ベトナム社会主義共和国大使館</p> <p>F3 16:15-16:45 ベトナム製造業における現状と課題 ～日本企業のチャンス及びベトナムの労働者の状況 ● 国際労働機関 (ILO) THANH AN フェローレンジャー THANG AN 人材派遣センター 副社長 ソー・コック・ラン氏 日本事業部 部長 パク・チエン・コン氏</p>
--	---

<p>5/19 (金) A会場 1F</p> <p>Session M 政策連携セッション④ ASEAN諸国の物流コストと国際競争力</p> <p>M1 10:20-10:40 ASEAN諸国の物流コストと国際競争力調査の背景・成果と展望 ● 経済産業省 物流企画室 室長補佐 藤尾高仁氏</p> <p>M2 10:45-11:15 キャノンのASEAN物流戦略と物流コスト ● キヤノン㈱ ロジスティクス統括センター 上席 福森恭一氏</p> <p>M3 11:20-11:50 デンソーのASEAN物流戦略 (仮) ● ㈱デンソーインターナショナルアジア 最高執行責任者 兼 上級副社長 末松正夫氏</p> <p>Session N 政策連携セッション⑤ 中小企業・地方産品のアジア輸出支援策</p> <p>N1 12:25-12:55 中小企業庁が推進する中小企業のアジア輸出・進出支援策と今後 ● 中小企業庁 経営支援部 創業・新事業促進課 課長 和菜 博氏</p> <p>N2 13:00-13:30 中小企業の地方産品の販路確保とアジア輸出拡大へ新機軸 ● ㈱川島建設 営業部長 武内隆一氏</p> <p>N3 13:35-14:05 ASEANにおける進出日系企業の最新動向 ● 日本貿易振興機構 (JETRO) 海外調査部 アジア大洋州課 課長代理 藤江秀樹氏</p> <p>Session O 政策連携セッション⑥ 内外連携の物流課題</p> <p>O1 14:35-15:05 取組セッション③ ラストマイルの物流課題 日本郵便が支える日本のラストマイル物流 ～ネットワークとシステム拡充で生活利便性を確保 ● 日本郵便㈱ 郵便・物流事業企画部長 指宿一朗氏</p> <p>O2 15:10-16:20 取組セッション④ 東京オリンピック・パラリンピック 東京オリンピック・パラリンピックへの物流体制 ～(公財)東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会 大会準備管理第二局 輸送物名称 部長 勝谷大輔氏 ● ヤマトホールディングス 東京オリンピック・パラリンピック推進室 室長 三嶋敬也氏</p>	<p>5/19 (金) B会場 2F</p> <p>Session P ASEAN連携セッション③ フィリピン、インド 他</p> <p>P1 10:30-11:00 日比連携でアジア・シームレス物流を推進 ～フィリピンの現地事情と物流投資環境 ● ㈱フィリッパ 代表取締役 田中俊之氏</p> <p>P2 11:05-11:35 アジア域内海上コンテナ輸送トレンドと荷主様のニーズ実現 ● SITC JAPAN CO.,LTD 代表取締役社長 名 順氏</p> <p>P3 11:40-12:10 インド貨物鉄道におけるコンテナ利用促進に向けた実証実験について ～ダイヤに基づく定時運行と共同集荷による利用促進を目指して ● 日本通運㈱ 海外管理部 次長 高橋嘉英氏</p> <p>Session Q アジア物流課題・解決セッション インフラ、ハブ・ルール他</p> <p>Q1 12:40-13:10 東南アジアの物流シームレス化に資する物流インフラ整備の現状と今後の計画 ● 国際協力機構 (JICA) 東南アジア大洋州部 計画・ASEAN連携課 企画 飯田鉄二氏</p> <p>Q2 13:15-13:45 MapleTree Group マレーシアの最新物流施設のご案内 ～ジョホールバル (フリーゾーン) とシアマレーシアの事例 ● MapleTree インベストメント ジャパン㈱ ロジスティクス部 部長 島津祐子氏</p> <p>Q3 13:50-14:20 日本通運のハブ・ルール物流サービスとグローバル展開 (仮) ● 日本通運㈱ 事業開発部 課長 飯田知宏氏</p> <p>Session R グローバル/製造業セッション グローバル・シームレスサプライチェーン</p> <p>R1 14:50-15:20 クラウドを活用した海外取引/先とのシームレスな情報連携 ～導入社数数万社、世界と繋ぐ最新B2B/EDIサービスと導入事例のご紹介 (仮) ● GXIS㈱ 営業本部 ソリューションコンサルタント 清水久美子氏</p> <p>R2 15:25-15:55 グローバルSCMを具現化するロジスティクスの仕組み ～ケーススタディから考えるロジスティクスの役割 ● ㈱NTTデータ 第一公共事業本部 第二公共事業部 貿易物流ソリューション 部長 佐野直人氏</p> <p>R3 16:00-16:30 ブリクストンのグローバル・サプライチェーン最適化チャレンジ ● ㈱ブリクストン SCM管理部 部長 多々良月氏</p>
---	--

<p>5/18 (木) C会場 1F</p> <p>Session G 薬粧品・食品セッション 実践事例と支援サービス</p> <p>G1 10:15-10:45 アジアNo.1の流通・生活支援ソリューションプロバイダーを目指して ● ヤマトアジア㈱ 取締役社長 リチャード・チュア氏</p> <p>G2 10:50-11:20 シームレス物流最新動向～消費財/薬品業界のグローバル・ロジスティクス/WMS成功の取組 ● JDソフトウェア・ジャパン㈱ 取締役 シニアプラクティスディレクター 藤川宏明氏</p> <p>G3 11:25-11:55 マツモトキヨシが進める小売りの変革 (仮) ● ㈱マツモトキヨシホールディングス 取締役副社長 成田一夫氏</p> <p>Session H 先端ロボティクス・マテハンセッション 実践事例と支援サービス</p> <p>H1 12:25-12:55 アジア・シームレス物流におけるフォークリフト・アタッチメントの活用 ● カスケード (ジャパン) リミテッド 澤田俊彦氏</p> <p>H2 13:00-14:30 バネ/労働力不足に打ち勝つ物流自動化の可能性を探る ● ㈱ニトリホールディングス 上席執行役員 (㈱ホームロジスティクス 代表取締役社長) 松浦 学氏 ● ㈱山善 CEO 滝野 直氏 ● ㈱ダイフク エンジニアリング本部 部長 梅原卓也氏 ● ㈱同村製作所 理事 物流システム事業本部 マーケティング部 部長 山下佳一氏 ● (株) 流通研究社 月刊マテリアルフロー編集長 菊田一博氏</p> <p>Session I SPA・アパレルセッション 製販連携サプライチェーン</p> <p>I1 15:00-15:30 中国で活用されるクラウド型WMSの活用事例 ● ロジザード㈱ 企画営業部 部長 特野洋氏</p> <p>I2 15:35-16:35 アパレル業界が進めるRFID活用の現状と事例 / 業界連携で挑む物流共同化、段ボール標準化 ● (一社) 日本アパレル・ファッション産業協会 事務局 長 渡藤孝顕氏 ● (一社) 日本アパレル・ファッション産業協会 SCM推進委員会 物流小委員会 委員 長 森野保利氏 (㈱三陽商会)</p>	<p>5/18 (木) D会場 2F</p> <p>Session J 製造業セッション / 日用雑貨など サプライチェーンの最適化と連携</p> <p>J1 10:30-11:00 事例に学ぶサプライチェーンデザインの必要性ともたらす効果 ● マフソト㈱ マーケティング担当 森 祐由氏</p> <p>J2 11:05-11:35 グローバルサプライチェーンを、もう再設計するの? 運送体制によるサービスの提供 ● EYアドバイザリー・アンド・コンサルティング パートナー 羽柴崇典氏 / 同 シニアマネージャー 伊藤 亮氏</p> <p>J3 11:40-12:10 ライオンのサプライチェーン改革と新チャレンジ ～全社最適化とアジア連携強化へ (仮) ● ライオン㈱ 執行役員 SCM本部長 平岡一博氏</p> <p>Session K 越境ECセッション 日・アジア市場展開</p> <p>K1 12:40-13:10 中国国内EC物流の伸長とその課題 ● 安田物流 (上海) 有限公司 副総経理 経津藤一氏</p> <p>K2 13:15-13:45 特別区を利用した越境EC保税サービス「チャイナEC」 ～二つのチャイナECサービス活用による中国向け越境EC物流コストとリードタイムの解決 ● ㈱アパレル物流 国際物流部 課長 志村岩男氏</p> <p>K3 13:50-14:20 通販企業が一貫して取り組むフルフィルメントサービスと日中越境EC支援サービス ● ㈱スクロール360 取締役 海外ソリューション戦略室 室長 高瀬隆司氏</p> <p>Session L 特別企画 (物流女子会ナール) 活躍する女性ロジマネージャーにきく</p> <p>L1 14:50-16:20 「バネ/労働力不足」 サプライチェーン・ロジスティクス界で活躍する女性たち～人も会社もシームレス、物流ダイバーシティ推進のために ● オリナス㈱ SCM本部 SCM統括部 企画管理グループ 課長 安達祐子氏 ● 合同会社 友 サプライチェーン・マネジメント本部 物流部 三塚副センター長 藤室 正志氏 ● 日本電産 交通・物流ソリューション事業部 パリユーリエイション部 部長 武藤裕美氏 ● (株) 東京女子大学 現代教養学部 国際社会科学 経済学専攻 教授 二村真理子氏</p>
---	---

<p>5/19 (金) C会場 1F</p> <p>Session S 食品・飲料・日雑物流セッション アジア展開と支援サービス</p> <p>S1 10:15-10:45 デジタルノバシオン AIで物流ロケットがカンブリア獲得へ、シームレス&スマート物流の未来～ビッグデータ/自動化/推進制御最適化で物流の世界が変わる ● トランスコスモス 常務執行役員 内村弘幸氏 / サンスター-STARLECS 理事 本協和氏</p> <p>S2 10:50-11:20 中国コールドチェーン市場の成長とともに ● ㈱丸川運輸機 グローバル戦略企画部 部長 岡田太郎氏</p> <p>S3 11:25-11:55 神戸モーターソフト推進協議会 / ネス日本における食品飲料物流の取り組み (仮) ～ネス日本 サプライチェーン・マネジメント本部 在庫運用企画部 東京センター ネスレックス・サービス サプライチェーン マネージャー 上野 剛氏</p> <p>Session T 先端トレンドセッション AI/IoTと物流</p> <p>T1 12:25-12:55 金属対応RFIDでレンタル品の固体管理、ビッグデータ分析で運用高度化 ● 広島ロジックス㈱ 運営本部 本部運営グループ 部長 岩瀬義氏</p> <p>T2 13:00-14:30 バネ/労働力不足に打ち勝つ物流自動化の可能性を探る ● 東京大学大学院 特任准教授 松尾 豊氏 ● ㈱ニトリホールディングス 上席執行役員 (㈱ホームロジスティクス 代表取締役社長) 松浦 学氏 ● GreyOrange社 アジア(アジアック&ジャパン) CEO ナリシ アドヴァニ 氏 ● アナソグ ロボット事業本部 部長 堀澤清氏 ● (株) 流通研究社 月刊マテリアルフロー編集長 菊田一博氏</p> <p>Session U 流通・オムニチャネルセッション 小売業のアジア展開と物流</p> <p>U1 15:00-15:30 車両管理におけるビッグデータの活用とシステム導入事例紹介 ● MBPジャパン㈱ 執行役員 第一開発部 部長 孫 文保氏</p> <p>U2 15:35-16:05 東アジアで稼働する輸送管理システムの事例紹介 ～東アジアの輸送業務の品質向上と生産性向上 ● 光美システム 取締役 薄 裕氏</p> <p>U3 16:10-16:40 次世代コンビニへ変化するローソンの挑戦 ～ロボット / RFID / シェアリング ● ローション 商品本部 ロジスティクス部 部長 川崎智之氏</p>	<p>5/19 (金) D会場 2F</p> <p>Session V IoT-見える化セッション リアルタイム・アジア連携①</p> <p>V1 10:15-10:45 グローバルIoT物流最前線 ～コスト削減と新たな付加価値創出に向けて ● AT&T ジャパン グローバルアカウントマネージャー 吉川浩二氏</p> <p>V2 10:50-11:20 お客様の物流課題を解決する4PLソリューション ～実践する戦略的物流コンサルティングの提供 ● ㈱エス・エス 取締役 マーケティング&ソリューション事業部長 村井 工氏</p> <p>V3 11:25-11:55 オムニチャネル対応物流構築 ～ファンクション (土台) の構築方法について ● マンハッタン・アソシエイツ ソリューションコンサルタント 崎崎秀樹氏</p> <p>V4 12:00-12:30 IoTを有効活用した全体最適なサプライチェーンシステムの構築調査事業の成果とポイント ～輸送の結核点・物流施設から全体最適化を前駆する2030年ビジョン ● (一社) 日本産業関係協会 本調査事業検討委員会 委員長・早稲田大学 創造理工学部 教授 吉本一徳氏</p> <p>Session W IoT-見える化セッション リアルタイム・アジア連携②</p> <p>W1 13:00-13:30 輸出入から国内物流までを一貫貫通で管理し、効率的なグローバルSCMを実現する統合物流管理「LMS-GLOBAL」 ● ㈱セイノー情報サービス システム開発部 LLPグループ 課長 古家信彦氏</p> <p>W2 13:35-14:05 My Control Towerで、物流は4PLソリューションの時代へ ● OOCLロジスティクス (ジャパン) 取締役 日本統括COO 藤山峰久氏</p> <p>W3 14:10-14:40 NECのサプライチェーン改革とアジア物流のシームレス / IoTチャレンジ ● 日本電産 交通・物流ソリューション事業部 パリユーリエイション部 部長 武藤裕美氏</p> <p>Session X シェアリングロジセッション シェアエコとロジスティクスの未来</p> <p>X1 15:10-16:40 「バネ/労働力不足」 IoTによるリアルタイム見える化&マッチング / シェアリングが切り開くサプライチェーン・ロジスティクスの未来 ● 三井倉庫ロジスティクス 取締役 執行役員 恵谷 洋氏 ● 東京大学 先端科学技術研究センター 教授 西成浩祐氏 ● シン・オス 代表取締役社長 松島 聡氏 ● ㈱SOUCO 代表取締役社長 中野久典氏</p>
---	---

小冊番号 B-12 **ニッタ株式会社**
標準化・効率化
 〒556-0022 大阪府大阪市浪速区桜川4-4-26
 TEL 06-6563-1221 FAX 06-6563-1222
 MAIL ms_info@nitta.co.jp URL www.nitta.co.jp
 ローラーコンベヤ駆動用平ベルト(タイプローラーベルト)、MDR搬送用ベルト(ベルトオンローラー)、カーブコンベヤ、プルーベルトカーブコンベヤ、物流用搬送用ベルトなど。

小冊番号 B-1 **日通商事株式会社**
安心・安全 環境負荷低減
 〒105-8338 東京都港区海岸1-14-22
 TEL 03-6734-8811 FAX 03-6734-8239
 URL www.nittushoji.co.jp
 当社は、「物流」関連を核に多岐に渡る商品・サービスをご提供しており、本展示会では、鮮度保持機能付20ftリーファーコンテナ「fresh bank」をご紹介します。生鮮品を「ゆっくく」速くへをコンセプトとし、生鮮品の輸送・保管における様々な課題を解決致します。

小冊番号 A-2 **日本貨物鉄道株式会社 (JR貨物)**
シームレス化 見える化
 〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-33-8 サウスゲート新宿
 TEL 03-5367-7399 FAX 03-5367-7401
 URL www.jrfreight.co.jp
 鉄道輸送のセミナー発表、パネル展示ほか皆様が楽しめるブースを準備してお待ちしています。シームレスで安定的な物流網の構築、環境対応、法令順守、ドライバー不足等々、物流担当者が抱える課題にJR貨物レールネットワークで最適な解決策をご提案致します。

小冊番号 B-5 **日本通運株式会社**
シームレス化 見える化
 〒105-8322 東京都港区東新橋1-9-3
 TEL 03-6251-1200
 MAIL logi_info@nittsu.co.jp URL www.nittsu.co.jp
 シームレスな物流構築に向けたさまざまな取り組みをご紹介します。
 ◎日通フード・ロジスティクス(鮮魚・青果鮮度保持輸送・国際リーファー混載・ハラル物流)
 ◎物流見える化システム「V-PROCESS」
 ◎第3の輸送モード「欧州中国鉄道」他

小冊番号 B-8 **日本パレットレンタル株式会社**
シームレス化 見える化
 〒100-0004 東京都千代田区大手町1-1-3 大手センタービル
 TEL 03-6895-5200 FAX 03-6895-5201
 MAIL service@jpr.co.jp URL www.jpr.co.jp
 ◎国際間パレットレンタルサービス:海外で借りて日本で返せるJPR独自のサービスをご紹介します。パレットの実物も展示。
 ◎クラウド型物流倉庫管理システム「Logiarc(ロジアークス)」:RFID等の自動認識技術を活用した倉庫管理システム。画面を見ながらご説明。

小冊番号 B-23 **パナソニック株式会社**
シームレス化 見える化 標準化 効率化
 〒571-8501 大阪府守口市八雲東町1-10-12
 TEL 0120-878655
 URL www.panasonic.biz/cns/pc
 物流の現場から求められる機能と性能を持つ情報端末「TOUGH PAD」の商品紹介とその活用事例のご紹介

小冊番号 A-9 **ハンマーキャスター株式会社**
標準化 効率化
 〒578-0947 大阪府東大阪市西岩田4-7-35
 TEL 06-6782-4441 FAX 06-6783-3441
 MAIL info@hammer-caster.co.jp URL www.hammer-caster.co.jp
 〒105-0004 東京都港区新橋6-5-4
 TEL 03-3434-2941 FAX 03-3434-2615
 MAIL tokyo@hammer0caster.co.jp
 キャスター及び関連製品ハンマーキャスターでは約6,000種類に及び豊富なキャスター製品、アイテムを展開しています。「遊ぶ」リクエストにお答えする。それがハンマーキャスターです。

小冊番号 A-6 **富士電機株式会社**
標準化 効率化 安心・安全 環境負荷低減
 〒141-0032 東京都品川区大崎1-11-2 ゲートシティ大崎イーストタワー
 TEL 03-5435-7086 FAX 03-5435-7468
 URL www.fujielectric.co.jp
 短い冷却時間で長時間の冷凍保冷可能な輸送コンテナ「WALKOOL」や自販機分野で蓄積した冷熱・断熱技術を活用した自動車サイズの断熱輸送ボックスを紹介しています。低温物流におけるドライアイス削減などのランニングコスト低減に貢献します。

小冊番号 A-12 **株式会社ブレイン**
標準化 効率化
 〒981-0933 宮城県仙台市青葉区柏木2-2-7
 TEL 022-344-9110 FAX 022-344-9315
 URL www.brain-autoid.com
 〒107-0061 東京都港区北青山2-7-24 青山光影ビル2F
 TEL 03-5785-2901 FAX 03-5785-2981
 ◎Advanced D-Log製フォークリフト端末「DLT-V7210K」、「DLT-V6210」、「DLT-M8110」
 ◎Zebra Technologies製業務用Android端末「TC51」、ウェアラブル端末「WT6000」、超長距離型バーコードリーダー「DS3608ER」

小冊番号 A-18 **駐日ベトナム社会主義共和国大使館**
標準化 効率化
 〒151-0062 東京都渋谷区代々木10-4
 TEL 03-3466-4324 FAX 03-3466-4314
 MAIL danth.dolab@gmail.com URL www.vnembassy-jp.org
 ベトナム各企業のパフレットの展示と紹介

小冊番号 B-19 **株式会社ニトリホールディングス/株式会社ホームロジスティクス**
シームレス化 見える化
 〒115-0043 東京都北区神谷3-6-20
 TEL 03-6741-1221 FAX 03-6741-1271
 MAIL BUTSURYU@homelogi.co.jp URL www.homelogi.co.jp
 ホームロジスティクスは、ニトリグループの物流会社として培った中・大型商品の2マン配送サービスを基軸に全国の物流拠点94箇所を駆使し、上流から下流まで一貫した輸送サービスを提供しています。「ロコピ、はこび。×シアワセ、ふえる。」

小冊番号 B-17-1 **香港貿易発展局**
アジア進出支援
 38/F, Office Tower, Convention Plaza, 1 Hourbour Road, Wanchai, Hong Kong
 TEL +852-2584-4025 FAX +852-3521-3060
 MAIL hktcd@hktcd.org URL www.hktcd.com
 〒102-0083 東京都千代田区豊町3-4 トラストイ 豊町ビル6F
 TEL 03-5210-5856 FAX 03-5210-5860
 MAIL tokyo.office@hktcd.org URL www.hktcd.com/japan
 毎年11月に香港で開催される国際会議「アジア物流&海運会議(ALMC)」のご案内。ALMCは世界各国から2,000名の物流、海運、空運等にかかる業界関係者が集まり、ネットワークングを作り行います。

小冊番号 B-37 **株式会社マキテック**
標準化 効率化
 〒456-0027 愛知県名古屋市中区熱田区旗屋1-9-21
 TEL 052-681-3205 FAX 052-681-3387
 URL www.makitech.co.jp
 〒342-0050 埼玉県吉川市栄町1412-1
 TEL 048-984-4513 FAX 048-983-4521
 物流倉庫の省人化・無人化を実現させるために、新開発のAGVやロボットを主軸にしたシステムをご提案させて頂きます。マキテックでは自社で培ったノウハウを基に、あらゆる工場や倉庫の適正化に全力でお手伝いさせて頂きます。

小冊番号 A-24 **株式会社丸和運輸機関**
シームレス化 見える化
 〒342-0008 埼玉県吉川市旭7-1
 TEL 048-991-1000 FAX 048-991-1001
 MAIL marvua@momotaro.co.jp URL www.momotaro.co.jp
 丸和運輸機関グループは、小売業に特化した3PL(カードパーティ・ロジスティクス)を強みとしております。中でも、食品SM(スーパーマーケット)向けロジスティクス戦略について、「AZ-COM7PL」を中心にお客様の経営(利益)支援に貢献いたします。

小冊番号 B-39-2 **マンハッタン・アソシエイツ株式会社**
シームレス化 見える化 標準化 効率化 アジア進出支援
 〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-1-20 虎ノ門実業会館9F
 TEL 03-6205-7400 FAX 03-6205-7401
 URL www.manh.co.jp
 グローバルサプライチェーンの可視化および倉庫内の最適化を実現する具体的な方法やグローバルの最先端事例をご紹介します。

小冊番号 B-3 **三井倉庫ロジスティクス株式会社**
シームレス化 見える化
 〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町19-21 三井倉庫箱崎ビル2F
 TEL 03-6400-8057 FAX 03-6778-2970
 URL msl.mitsui-soko.com
 三井倉庫ロジスティクスが創造する価値
 ◎サプライチェーンソリューションによるお客様の「企業価値」と「顧客価値」
 ◎共同のロジスティクス プラットフォームによる「社会的価値」について事例を用いてご紹介いたします。

小冊番号 A-34 **三菱ケミカルエンジニアリング株式会社**
標準化 効率化
 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町1-2-2
 TEL 03-3452-7272 FAX 03-5299-8313(本社 営業2部宛)
 URL www.mec-value.com
 ◎パナソニック
 ◎コントロールセンター(プロセスセンター)実構紹介
 ◎ロジスティクスコンサル(拠点検討・Eミューレーション)紹介
 ◎MEC工場建設実構紹介
 ◎映像・MEC本社紹介ビデオ
 ◎配布資料・各種カタログ

小冊番号 B-9 **メープルツリー インベストメンツ ジャパン株式会社**
アジア進出支援
 〒140-0013 東京都品川区南大井6-21-12 大森プライムビル10F
 TEL 03-6459-6469 FAX 03-3766-3133
 URL www.mapletree.co.jp
 メープルツリーは日本、シンガポール、マレーシア、ベトナム、中国、香港、韓国、オーストラリアの8ヶ国にて約140棟の物流施設を開発・所有し、運営管理を行っており、貴社のアジアでのビジネス拡大にあたり、当社の物流施設と支援体制をご案内致します。

小冊番号 A-4 **安田倉庫株式会社**
シームレス化 見える化 災害対応・信頼性・BCP アジア進出支援
 〒108-8435 東京都港区海岸3-3-8
 TEL 03-6262-0370(代表) FAX 03-3452-2252
 MAIL websevice@yasuda-soko.co.jp URL www.yasuda-soko.co.jp
 ◎上海・青浦地区に大型自社倉庫を新設。優れたWMSを備え、中国全土への配送を展開。セミナーでは中国国内向けEC物流の取組をご紹介します。
 ◎北海道・首都圏・関西・九州に物流拠点をBCPを意識した設備・IT。
 ◎ASEANを中心とした海外ネットワーク。

小冊番号 B-6 **株式会社山善**
標準化 効率化 安心・安全 環境負荷低減
 〒550-8660 大阪府大阪市西区立売堀3-2-5
 TEL 06-6534-3137 FAX 06-6533-0149
 URL www.yamazen.co.jp
 〒108-8217 東京都港区港南2-16-2 太陽生命品川ビル13F
 TEL 03-6712-1352 FAX 03-6712-1356
 雇用確保とコストダウンにフォーカスをあて物流業界の「カイゼン」をご提案させて頂きたい！
 ◎新技術でデモ・実演にてご紹介いたします
 ◎様々な発想が生まれる商品の展示を行っています

小冊番号 A-5 **ヤマトホールディングス株式会社/ヤマトアジア株式会社/ヤマトロジスティクス株式会社**
シームレス化 見える化
 〒104-0061 東京都中央区銀座2-12-18 ヤマト銀座ビル4F
 TEL 03-6671-8711 FAX 03-6671-8705
 URL www.ya-logi.com
 ヤマトグループは2010年以降、東南アジア各国において宅急便事業と各国を結ぶクロスボーダーネットワークを整備してきました。AEC発足ですます活性化する東南アジア市場でのサプライチェーン構築に、弊社の小口輸送ネットワークを是非ご活用下さい。

小冊番号 B-33 **ユービーアール株式会社**
シームレス化 見える化
 〒100-0011 東京都千代田区内幸町1-3-2 内幸町東急ビル12F
 TEL 03-3593-1726 FAX 03-3593-3020
 URL www.upr-net.co.jp
 ◎国際貨物の位置・温度・湿度・衝撃が把握できる追跡ソリューション「ワールドキープ」
 ◎アクティブRFIDを利用したパレット管理ソリューション「スマートパレット」
 ◎着るだけで腰や身体への負担を軽減する「サポートジャケット」

小冊番号 B-31 **ヨシアース株式会社**
シームレス化 見える化
 〒306-0645 茨城県取手市長須2192-1
 TEL 0297-36-0001 FAX 0297-36-0002
 MAIL info@yoshiearth.co.jp URL www.yoshiearth.co.jp
 〒300-2724 茨城県常総市古間木字上原1813-1
 TEL 0297-43-0680 FAX 0297-42-6362
 北関東圏に納品先をお持ちのお客様に最適な物流です。
 「まさかど便」は路線便とチャーター便のイとご取りを実現しました。
 弊社の常総営業所に集約し共同配送します。
 チャーター便同様の専用ドライバーによる配送ながら個建料金による納品が可能でです。

小冊番号 B-27 **吉川化成株式会社**
シームレス化 見える化
 〒538-0052 大阪府大阪市鶴見区横堤5-6-34
 TEL 06-6914-2828 FAX 06-6914-2838
 URL www.ypc-c.com
 40年の歴史を持つYPプロテイナー®は、最も軽量かつ省スペースの強化ダンボール用フリーサイズパレットです。荷物の大きさに関係なく、強化ダンボール底面4隅に固定して使用します。輸出梱包のコストダウン、ならびに環境に配慮したエコ商品です。

小冊番号 A-23 **ラマソフト株式会社**
標準化 効率化 アジア進出支援
 〒105-0022 東京都港区海岸1-2-20 汐留ビルディング3F
 TEL 03-6721-8451 FAX 03-6721-2020
 MAIL hiroyuki.mori@llamasoft.com URL http://llamasoft.jp
 LLamasoftは戦略的なサプライチェーンデザインにおける、モデリング、最適化、シミュレーション機能を提供し、コスト、サービス、持続可能性、リスク低減に向けた意思決定を強力にサポート。エンドトエンドで最適化を実現します。

小冊番号 B-16 **ロジザード株式会社**
シームレス化 見える化 標準化 効率化 アジア進出支援
 〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町3-3-6 ユニオン人形町ファーストビル4F
 TEL 03-5643-6228 FAX 03-5643-9501
 MAIL info@logizard.jp URL www.logizard.co.jp
 〒541-0057 大阪府大阪市中央区北久宝寺町4-2-12
 TEL 06-4704-8225
 ◎日本主導でシンプルかつ確実な在庫管理を実現するクラウド型WMSの活用事例
 ◎弊社中国現地法人による物流システム導入事例
 ◎アジアでも利用の広がるクラウド型WMS「ロジザードゼロ」のご紹介
 ◎中国国内で展開するクラウド型WMS「e-倉庫」のご紹介

小冊番号 A-14 **株式会社をくだ屋技研**
標準化 効率化 安心・安全 環境負荷低減
 〒587-0011 大阪府堺市美原区丹上263
 TEL 072-362-2111 FAX 072-362-2115
 URL www.opk.co.jp
 〒154-0004 東京都世田谷区太子堂1-12-32
 TEL 03-3424-5851 FAX 03-3424-5853
 ◎キャビースリム
 ◎グローバルリフト
 ◎キャッチリフトトラック

協会・プレス

小冊番号 A-46 **独立行政法人国際協力機構 (JICA)**
標準化 効率化
 〒102-8012 東京都千代田区二番町5-25 二番町センタービル
 TEL 03-5226-8972 FAX 03-5226-6367
 URL www.jica.go.jp

小冊番号 B-26 **日本インダストリアル・エンジニアリング協会 (日本IE協会)**
標準化 効率化
 〒150-8307 東京都渋谷区渋谷3-1-1
 TEL 03-3400-8715 FAX 03-3400-8694
 URL www.jie.com

小冊番号 B-39-1 **一般財団法人日本規格協会**
標準化 効率化
 〒108-0073 東京都港区三田3-13-12 三田MTビル
 TEL 03-4231-8503 FAX 03-4231-8650
 URL www.jsa.or.jp

小冊番号 A-37 **一般社団法人日本パレット協会**
標準化 効率化
 〒135-0042 東京都江東区木場2-17-13 第二亀井ビル1F
 TEL 03-6458-5580 FAX 03-3630-5805
 URL www.jpr-pallet.or.jp

小冊番号 A-30 **一般財団法人流通システム開発センター**
標準化 効率化
 〒107-0052 東京都港区赤坂7-3-37 プラース・カナダ3F
 TEL 03-5414-8500 FAX 03-5414-8509
 URL www.dsri.jp

小冊番号 A-35 **日本マテリアルフロー研究センター (JMFI)**
標準化 効率化
 〒171-0022 東京都豊島区南池袋2-47-6 ノレス南池袋
 TEL 03-3988-2661 FAX 03-3980-6588
 URL www.ryuken-jmfi.or.jp

小冊番号 B-30 **一般財団法人SCM共同ネットワーク研究会**
標準化 効率化
 〒105-0023 東京都港区芝浦1-13-10 第三東運ビル8F
 TEL 03-5419-8239 FAX 03-5455-7023
 URL www.scm-net.jp

次回開催!
アジア・シームレス物流フォーラム2018
 開催日時: 2018年5月17日(木) — 18日(金)
 会場: 東京流通センター(予定)
 主催: 一般社団法人 日本マテリアルフロー研究センター
ぜひ、ご出展ください。

アジア・シームレス物流フォーラム2017ガイドブック
 株式会社流通研究社/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 / TEL.03-3988-2661 / FAX.03-3980-6588 / http://www.ryuken-jmfi.or.jp