

# 『ロジスティクスシステム』2019年度 年間総目次

## 2019年春号 (第28巻第2号・通巻174号)

### 【特集】 これからの時代を考える～持続可能なロジスティクス～ —ロジスティクス関西大会2019より—

- 講演：ダイキン工業のロジスティクス改革 ～物流に携わる全ての人のwin-winを目指して～  
(ダイキン工業(株) 武田重治)
- 講演：持続可能な食品物流の実現に向けた三菱食品の「より良い」ロジスティクス戦略 —“個”-Operationから“Co”-Operationへ—  
(三菱食品(株) 牧井祐二)
- 講演：競争から協調へ、進化を続けるビール業界の共同取り組み (アサヒビール(株) 児玉徹夫)

- 講演：輸送力確保のための生産性向上、働き方改革  
(株)日通総合研究所 大島弘明)

### 【知の融合で想像する 需要予測のイノベーション】

- 第1回：マーケティングプロフェッショナルの感覚を可視化する【需要予測×オペレーションズリサーチ】  
(株)資生堂 山口雄大)

### 【〈モノ〉いう‘モノ’達】

- 人が創る「神」テクノロジーが生む空前の社会に「賢い選択」を人に「問う」—サピエンスの社会変化に観る〈しるし〉と警鐘— (めぐみコラボ 相田剛)

## 2019年夏号 (第28巻第3号・通巻175号)

### 【トップインタビュー】

- Society5.0が可能にする全体最適でサステナブルな社会の実現へ  
—日本電気(株) 取締役 会長 遠藤信博氏—

### 【特集1】 ロジスティクスソリューションフェア2019

- ロジスティクスソリューションフェア2019 実行委員長に聞く「新たなテクノロジーがもたらすロジスティクスイノベーション」  
—日鉄ソリューションズ(株) 顧問 北村 公一氏—
- 開催概要／出展者一覧
- 特別企画「ロジスティクスカンファレンス2019」
- プレゼンテーションセミナー
- フロアマップ

### 【特集2】 全日本物流改善事例大会2019・物流合理化賞 —改善で切り拓く未来—

- 全日本物流改善事例大会2019 プログラム
- 改善対象について
- 物流合理化賞〈物流業務部門〉：高齢社員・女性社員目線で取り組んだ職場改善 ～「楽しく、長く働きたい」が聞きたくて！～  
(株)デンソーロジテム 近藤羽留奈)
- 物流合理化賞〈物流業務部門〉：ICT活用による物流センター出荷作業の同期化 (TOTO(株) 平櫻興生)
- 物流合理化努力賞〈物流業務部門〉：改善の積み重ねによる荷役粗利率改善 (株)オカムラ物流 滝直樹)
- 物流合理化努力賞〈物流業務部門〉：IE手法を用いた自転車組立および庫内移動の改善  
(日通・パナソニック ロジスティクス(株) 向畑和重)

- 物流合理化努力賞〈物流業務部門〉：物流効率改善によるCS向上 ～路線便削減で物流品質の向上とコストダウンの実現～  
(ブリヂストン物流(株) 木村大輔)

- 物流合理化努力賞〈物流管理部門〉：輸出入全体最適を考慮した一貫物流オペレーションの実践  
(本田技研工業(株) 丹羽歩美)

- 物流合理化努力賞〈物流業務部門〉：集品作業効率の向上 間接作業工数 (MH) の削減  
(山村ロジスティクス(株) 石田翔平)

- 実行委員特別賞〈物流業務部門〉：作業環境の大幅改善による生産性の向上  
(山村ロジスティクス(株) 藤林正幸)

- 総評 全日本物流改善事例大会2019を終えて  
(成蹊大学 渡邊一衛／東京海洋大学 黒川久幸)

### 【知の融合で想像する 需要予測のイノベーション】

- 第2回：直感的 (ヒューリスティクス) 予測と分析的 (アナリティクス) 予測【需要予測×認知科学】  
(株)資生堂 山口雄大)

### 【‘モノ’たちのコトノハ】

- ‘モノ’たちの流れる「3つのMarket」とその「言葉」—IoTとグローバル化の時代の‘モノ’たちのコトノハ—  
(めぐみコラボ 相田剛)

### 【物流技術管理士資格認定講座】

- 2018年度結果報告

## 2019年秋号 (第28巻第4号・通巻176号)

### 【トップインタビュー】

- 新時代の価値創出に向けて今が物流業界の将来像を描くとき  
—日本通運(株) 代表取締役会長 渡邊健二氏—

### 【特集】2019年度ロジスティクス大賞 一受賞企業に学ぶロジスティクスの高度化事例—

- 大賞：グローバル生産を支えるための海外物流容器のリーナなオペレーション構築 ～総量管理の一極集中化～ (トヨタ自動車(株) 熊沢洋一)
- 技術革新賞：建設業における物流ロジックの適用～i-ConstructionにおけるSCMの実現～ (鹿島建設(株) 穴井秀和/株演算工房 前川泰光/ワム・システム・デザイン(株) 齊藤彰久)
- 業務改革賞：全国約2900店舗への配送強靱化～標準化と平準化で全体最適化～ (日本マクドナルド(株) 梶野透)

- 選考委員会特別賞：社員を成長させる働き方改革 (大塚倉庫(株) 大塚太郎)
- 選考評：ロジスティクス大賞の選考を終えて (東京海洋大学 黒川久幸)

### 【2018年度物流システム機器生産出荷統計】

#### 【知の融合で想像する 需要予測のイノベーション】

- 第3回：ルールのないマーケティングは学習できるのか？【需要予測×先端技術】(株資生堂 山口雄大)

#### 【‘モノ’たちのコトノハ】

- ‘日本’の独自性に「おもろさ」を追求し、外部に開かれた日本的回路を—コトノハの同源性は、‘モノ’、コトから‘サマ’へ— (めぐみコラボ 相田剛)

## 2020年新年号 (第29巻第1号・通巻177号)

### 【年頭所感】

- 全体最適でサステナブルな社会の実現へ (日本ロジスティクスシステム協会 遠藤信博)

### 【トップインタビュー】

- 社会で認められる新しい価値創出が働きがいになる—(株)イトーヨーカ堂 代表取締役社長 三枝富博氏—

### 【特集】テクノロジーを活用した新しいロジスティクスソリューション—ロジスティクス強調月間2019より—

- 講演：デジタル物流情報プラットフォーム (株)Hacobu 佐々木太郎)
- 講演：グローバル3拠点(日本、イスラエル、東アフリカ)で160社以上へのベンチャー投資から見えたオープンイノベーションを課題解決と価値創造へ直結する方法 (株)サムライインキュベート 長野英章)
- 講演：ラストワンマイル配送ルートの最適化を目指して～現状の課題と未来～ (株)オブティマインド 松下健)
- 講演：数えない在庫管理～テクノロジーが拓く手入力ゼロの在庫管理とモノのデータビジネスへの発展～ (株)ZAICO 田村壽英)

### 【JILS総研レポート】

- 大型トラック隊列走行技術の開発動向について (先進モビリティ(株) 青木啓二)

#### 【知の融合で想像する 需要予測のイノベーション】

- 第4回：巨人の肩の上に乗る、SCM組織を進化させる【SCM×経営理論】(株資生堂 山口雄大)

#### 【‘モノ’たちのコトノハ】

- AIなど強靱な技術には「安全・信頼」が必須、その確保には「利用の知恵」の勝利が前提—コトノハも“やわらかい”感情的「集合知」で— (めぐみコラボ 相田剛)

### 【海外論文研究】

- 需要予測の成熟度診断 (需要予測アドバイザー 山口雄大)

### 【日本物流資格士会(JLRS)が選ぶ2019年10大ニュース】

### 【日本物流資格士会(JLRS)セミナー活動のご報告】