

| | |
|--|----|
| 特集 持続可能な物流を考える | 3 |
| 座談会「持続可能な物流を考える」 | 4 |
| 荒木 協和 (サンスターグループ ビジネスパートナー ロジスティクス研究室) | |
| 大島 弘明 (株式会社NX総合研究所 取締役) | |
| 藤原 正邦 (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) | |
| 前田 賢司 (キュービー株式会社 執行役員 ロジスティクス本部 本部長) | |
| 司会 矢野 裕児 (流通経済大学 流通情報学部 教授) | |
| 持続可能な物流とMaaS | 28 |
| 山田 忠史 (京都大学 経営管理大学院 教授) | |
| 2024年問題としての荷主企業・物流企業それぞれの課題 | 33 |
| 土井 義夫 (朝日大学 経営学部 教授) | |
| 持続可能な物流に向けた2024年問題とその対応 | 38 |
| 大島 弘明 (株式会社NX総合研究所 取締役) | |
| トラック運送業界の働き方改革と持続可能な物流について | 46 |
| 星野 治彦 (公益社団法人全日本トラック協会 役員待遇企画部長) | |
| 持続可能な企業物流のために運送事業者が行うべき3つの変革 | 51 |
| 内田 明美子 (株式会社湯浅コンサルティング) | |
| ドライバーの労働条件改善に対する荷主等委託元への対策について —米国の「強制禁止規則」の事例をもとに— | 58 |
| 久保田 精一 (合同会社サプライチェーン・ロジスティクス研究所 代表社員) | |
| 持続可能な物流と物流供給の制約 | 64 |
| 矢野 裕児 (流通経済大学 流通情報学部 教授) | |
| 物流サービス継続のための女性活躍 | 70 |
| 大原 みれい (株式会社NX総合研究所) | |
| 物流DXによる物流の持続可能性 | 76 |
| 宮里 隆司 (株式会社NX総合研究所 AI/DX戦略コンサルタント) | |
| 輸送バランスの「綻び」と地域を支える物流サービスの持続可能性 | 81 |
| 相浦 宣徳 (北海商科大学 商学部 教授) | |
| 「持続可能な未来の物流の確保に向けた活動報告と提言」について | 86 |
| 三杉 孝昌 (公益社団法人秋田県トラック協会 専務理事) | |

ブランディング事業の紹介

| | |
|--|-----|
| 流通経済大学 第4回特別シンポジウム 東京2020大会のロジスティクスとレガシー | 93 |
| 松本 祐一 (東京都生活文化スポーツ局事業推進担当部長 兼 政策企画局輸送担当部長) | |
| 萱沼 俊光 (富士吉田市企画部企画課課長) | |
| 前田 義之 (西武トラベル株式会社 営業一部部長) | |
| 久保田 亮 (ヤマト運輸株式会社 東京地域統括ゼネラルマネージャー) | |
| 苦瀬 博仁 (元流通経済大学 流通情報学部 教授) | |
| 司会 矢野 裕児 (流通経済大学 流通情報学部 教授) | |
| 東京2020大会物流 基調講演 | 112 |
| 講演者 松本 祐一 (東京都生活文化スポーツ局事業推進担当部長 兼 政策企画局輸送担当部長) | |
| 2021年度の産学連携プログラムの実施状況 | 124 |
| 「ロジスティクス×社会システム研究会 #5」 AIなどの新しいテクノロジーと雇用・生産性・ウェルビーイング | 131 |
| 講演者 山本 勲 (慶應義塾大学 商学部 教授) | |
| 司会 矢野 裕児 (流通経済大学 流通情報学部 教授) | |
| 一般論文 | |
| 物流サービスの購買に関する研究(前半) ー荷主企業の競争戦略と物流事業者の選択基準ー | 140 |
| 野尻 達郎 (ロジ・ソリューション株式会社 戦略コンサル部主任コンサルタント) | |
| 半導体不足とサプライチェーン構築に向けて ー全体動向と自動車産業を例としてー | 152 |
| 鈴木 道範 (流通経済大学 物流科学研究所 研究員) | |
| ワインに関する環境保全型地域ブランド政策の二つの潮流 ー地理的表示と環境認証の連携、そしてアグロエコロジー農法の推進ー | 170 |
| 児玉 徹 (流通経済大学 流通情報学部 教授) | |
| 中央卸売市場における野菜の長距離輸送にかかわる物流課題 | 191 |
| 洪 京和 (流通経済大学 物流科学研究所 准教授) | |
| 編集後記 | 199 |