

第37回日本物流学会全国大会プログラム

2020年9月18日(金) 役員会(理事会)
Zoomによるオンライン開催

2020年9月19日(土) 講演会・会員総会
Zoomによるオンライン開催

12時30分～入室開始

12時50分 開会の挨拶 大会委員長

13時00分～13時40分 基調講演

「新型コロナウイルスと共存するための3つの観点」

【講演者】

井出 博生氏(東京大学未来ビジョン研究センター 特任准教授)

13時50分～15時20分 パネルディスカッション

「新型コロナウイルスとロジスティクス」

【パネリスト】(50音順)

井出 博生氏(東京大学未来ビジョン研究センター 特任准教授)

川口 博氏(鈴与カーゴネット株式会社 代表取締役会長)

永井 浩一氏(JPR総合研究所 主席研究員)

宮武 宏輔氏(流通経済大学流通情報学部 准教授)

【コーディネーター】

矢野 裕児氏(流通経済大学流通情報学部 教授)

15時30分～17時00分 会員総会

2020年9月20日(日) 研究発表会
Zoomによるオンライン開催

08時30分～入室開始

09時00分～12時20分 研究報告会(午前の部)

統一論題、自由論題、院生セッション

12時20分～13時00分 (昼食)

13時00分～16時20分 研究報告会(午後の部)

自由論題

		第1会場	第2会場	第3会場	第4会場
第1セッション	セッション名	統一論題：ロジスティクスを支えるイノベーション	自由論題 (SCM I)	自由論題 (危機管理)	院生セッション I
	1	9:00~9:30 アジア諸国港湾におけるコンテナターミナル運営への自動化導入上の工夫と効果 -主に職場環境面、安全面に着目して- 久米 秀俊 ((一社)日本港運協会) 保柳 明 ((一社)日本港運協会)	D2Cビジネスモデルの解明 -Warby Parkerを中心に- 菊池 一夫 (明治大学) 大下 剛 (千葉商科大学) 金澤 敦史 (愛知学院大学) 町田 一兵 (明治大学)	地方運送業の労働力確保に関する研究 -熊本県トラック協会による労働力確保実態調査より- 伊津野 範博 (熊本学園大学)	超スマート社会向け物流プラットフォームの構築法とその効果 蒲 洋 (流通経済大学大学院) 増田 悦夫 (流通経済大学)
	入替時間 (9:30~9:40)				
第2セッション	セッション名	自由論題 (輸送効率化)	自由論題 (SCM II)	自由論題 (グローバル・ロジスティクス)	院生セッション II
	2	9:40~10:10 DX (Digital Transformation) が実現させる新しい企業物流の姿に係る一考察 芝田 稔子 ((株)湯浅コンサルティング) 内田 明美子 ((株)湯浅コンサルティング)	COVID-19パンデミックのわが国自動車産業と海運・港湾輸送に対する影響 岡村 京子 (京都大学) 宮島 正悟 (京都大学) 小笹 基人 (阪神国際港湾(株)) 小野 憲司 (日本海洋コンサルタント(株))	地方公共団体における災害時物資供給用帳票に関する一考察 矢野 裕之 ((株)日通総合研究所)	新ユーラシア・ランドブリッジ経済回廊を活用した中国・欧州間鉄道コンテナ輸送の現状と課題 中村 武史 (東京海洋大学大学院) 渡部 大輔 (東京海洋大学) 松井 一 (日本財産保険(中国))
	入替時間 (10:10~10:20)				
第3セッション	セッション名	自由論題 (輸送効率化)	自由論題 (SCM II)	自由論題 (グローバル・ロジスティクス)	院生セッション II
	3	10:20~10:50 新型コロナウイルスがもたらした物流業界の働き方イノベーション 大原 みれい ((株)日通総合研究所)	中国国際貿易における航空貨物輸送の動向分析 町田 一兵 (明治大学) 大下 剛 (千葉商科大学) 金澤 敦史 (愛知学院大学) 菊池 一夫 (明治大学)	幹線物流ネットワーク上の途絶が及ぼす影響と強靱化に関する一考察 ~平成30年山陽本線100日間不通を事例として~ 平出 涉 ((株)ドーコン、北海道科大学) 相浦 宣徳 (北海道科大学) 永吉 大介 (北海道科大学)	フォークリフトオペレータの要素作業推定 野崎 虹希 (東京海洋大学大学院) 麻生 敏正 (東京海洋大学) 黒川 久幸 (東京海洋大学)
	休憩 (10:50~11:10)				
第4セッション	セッション名	自由論題 (輸送効率化)	自由論題 (SCM II)	自由論題 (グローバル・ロジスティクス)	院生セッション II
	4	11:10~11:40 地理情報システムを用いた高速道路におけるダブル連結トラックの運行データの解析 渡部 大輔 (東京海洋大学) 兵藤 哲朗 (東京海洋大学)	サプライ・チェーン統合の仕入先との統合と販売先との統合がパフォーマンスに与える影響の差異に関する考察：加工食品卸売業者のトラック予約受付システムの導入を例に 木島 豊希 (関東学院大学)	A study of China's Logistics Labor Force Situation under the Population Aging and Sub-replacement Fertility Society 王 柏荀 (中国西安欧亚学院) 町田 一兵 (明治大学)	地域間でのトラック空車回送問題における隊列走行導入効果に関する研究 深谷 泰己 (茨城大学大学院) 平田 輝満 (茨城大学大学院)
	入替時間 (11:40~11:50)				
第5セッション	セッション名	自由論題 (輸送効率化)	自由論題 (SCM II)	自由論題 (グローバル・ロジスティクス)	院生セッション II
	5	11:50~12:20 トラック事業者の生産性と現場管理者の特性との関係性に関する研究 上村 聖 (城西大学) 黒川 久幸 (東京海洋大学) 久保田 精一 (サプライチェーン・ロジスティクス研究所) 土井 義夫 (朝日大学)	清原工業団地としてのサプライチェーン・マネジメント上の役割の変遷 樋口 徹 (作新学院大学)	中欧班列と日韓発貨物の接続の現状と展望 -陸港の発展戦略と日韓の活用戦略- 福山 秀夫 ((株)ジェネック) 男澤 智治 (九州国際大学)	ニューリールにおけるロジスティクス・イノベーション 王 亦菲 (法政大学大学院)
	昼食休憩 (12:20~13:00)				
第6セッション	セッション名	自由論題 (保管・荷役効率化)	自由論題 (サプライチェーン戦略)	自由論題 (港湾物流)	自由論題 (トラック輸送 I)
	6	13:00~13:30 コロナウイルス禍における中国向け越境ネット通販の巨大倉庫在庫販売へ集約化の成果 黄 海 ((株)SMW) 香村 俊武 (元城西大学)	サプライチェーン戦略における競争性の実証：二次データに基づく分析 秋川 卓也 (日本大学) 中野 幹久 (京都産業大学)	AISデータによるコンテナターミナル別の待ち船舶把握の試み 赤倉 康寛 (国土技術政策総合研究所) 高橋 宏直 ((一財)みなと総合研究財団) 安部 智久 (国土技術政策総合研究所) 中島 研司 (国土技術政策総合研究所)	トラック輸送における企業間連携が生産性向上に与える影響に関する研究 黒川 久幸 (東京海洋大学) 土井 義夫 (朝日大学) 久保田 精一 (サプライチェーン・ロジスティクス研究所) 上村 聖 (城西大学)
	入替時間 (13:30~13:40)				
第7セッション	セッション名	自由論題 (保管・荷役効率化)	自由論題 (サプライチェーン戦略)	自由論題 (港湾物流)	自由論題 (トラック輸送 I)
	7	13:40~14:10 鉢物物流におけるハーフ台車活用に関する研究 寺嶋 正尚 (神奈川大学) 桐生 進 ((株)大田花卉花の生活研究所)	アセアンの関税同盟に関する研究 馬場 勇一 ((株)オリエンタルコンサルタンツグローバル) 伊津野 範博 (熊本学園大学)	港湾物流分野における官民・民間情報共有のためのMSWとPCSを活用したデジタル化に関する国際標準化動向と将来展望 飯田 純也 (国土技術政策総合研究所) 水野 成典 (富士通株式会社) 渡部 大輔 (東京海洋大学)	運送事業用大型トラックの法定耐用年数の明確化に向けた考察 小島 信史 (朝日大学)
	入替時間 (14:10~14:20)				
第8セッション	セッション名	自由論題 (保管・荷役効率化)	自由論題 (サプライチェーン戦略)	自由論題 (港湾物流)	自由論題 (トラック輸送 I)
	8	14:20~14:50 重回帰分析を用いた在庫変動要因のシミュレーション解析 桑 海俠 (早稲田大学)	自動車部品の荷姿設定におけるフロントローディングに関する探索的研究 - 類型とメカニズム - 李 瑞雪 (法政大学) 安藤 康行 ((一社)国際物流総合研究所)	国際海運の視点からみた拡張工事後のパナマ運河の地位 汪 正仁 (立命館アジア太平洋大学)	
	休憩 (14:50~15:10)				
第9セッション	セッション名	自由論題 (データ分析)	自由論題 (地域物流)	自由論題 (国際輸送)	自由論題 (トラック輸送 II)
	9	15:10~15:40 トラックドライバーの作業プロブシステム 麻生 敏正 (東京海洋大学)	「観光支援型」貨客混載」の実態調査 - 全但バスとヤマト運輸の事例を中心に 陳 曦 (大阪産業大学)	アフリカ大陸を対象とした経済回廊開発及び貿易円滑化効果の分析 ~全世界国際物流ネットワークモデルを用いて~ 渋谷 圭悟 (東京大学) 志賀 航介 (東京大学) 高田 雄輝 (パシフィックコンサルタンツ(株)) 川崎 智也 (東京工業大学) 柴崎 隆一 (東京大学)	貨物自動車輸送における事故削減への取組の効果に関する研究 土井 義夫 (朝日大学) 板谷 雄二 (朝日大学) 小島 信史 (朝日大学) 荒深 友良 (朝日大学)
	入替時間 (15:40~15:50)				
第10セッション	セッション名	自由論題 (データ分析)	自由論題 (地域物流)	自由論題 (国際輸送)	自由論題 (トラック輸送 II)
	10	15:50~16:20 物流危機分析のフレームワーク - 生産性の視点から - 大下 剛 (千葉商科大学)	静岡県から山梨県への鉄道開通以前の海産物流と食文化に関する一考察 - イルカの輸送と食文化を事例に - 岡田 夕佳 (東海大学) 花森 久仁子 (東海大学)	大型バルクキャリアの海上輸送数量と海運市況との連動性 吉川 貢市 (早稲田大学)	物流業における標準化戦略の分析 - 物流サービスの国際標準PAS1018の開発事例 - 岡部 牧人 (筑波大学大学院)

※発表時間20分、質疑10分