

特集 新型コロナウイルスが物流を変える	3
座談会 新型コロナウイルスが物流を変える	4
荒木 協和 (サンスター経営統括本部ロジスティクス担当 理事)	
宇佐美 文俊 (株式会社日本アクセス 取締役 常務執行役員ロジスティクス管掌)	
菊田 一郎 (エルテックラボ (L-Tech Lab) 代表)	
高山 隆司 (株式会社スクロール360 常務取締役)	
司会 矢野 裕児 (流通経済大学 流通情報学部 教授)	
新型コロナウイルスによる生活様式の変化と都市物流計画の課題	20
苦瀬 博仁 (流通経済大学 流通情報学部 教授)	
新型コロナウイルスがトラック運送事業者に及ぼす影響	24
味水 佑毅 (流通経済大学 流通情報学部 准教授)	
苦瀬 博仁 (流通経済大学 流通情報学部 教授)	
新型コロナウイルスがネット通販と宅配便に与える影響と今後の展望	30
宮武 宏輔 (流通経済大学 流通情報学部 准教授)	
諸外国におけるトラックドライバーに対する新型コロナウイルス感染症に関する政策	35
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)	
世界的疫病流行コロナウイルスがグローバル・サプライチェーンを変える	43
上原 修 (特定非営利活動法人日本サプライマネジメント協会 代表理事)	
新たな消費財流通概論	49
永井 浩一 (日本パレットレンタル株式会社 JPR総合研究所 主席研究員)	
新型コロナウイルスが家電の生産・物流・消費に与えた影響	54
鈴木 道範 (流通経済大学ロジスティクス・イノベーション推進センター 研究員)	
各種統計からみた新型コロナウイルスの物流への影響	60
洪 京和 (流通経済大学 物流科学研究所 准教授)	
ブランディング事業の紹介	
文部科学省 私立大学研究ブランディング事業	
高度なロジスティクス実現に向けての研究拠点形成と人材育成 —ロジスティクス・イノベーション・プロジェクト—	
2019年度報告	66
ロジスティクス産学連携コンソーシアムの紹介 —2019年度産学連携プログラムの実施状況—	
東京2020大会と物流TDM	80
味水 佑毅 (流通経済大学 流通情報学部 准教授)	
矢野 裕児 (流通経済大学 流通情報学部 教授)	

一般論文

物流産業における組織革新	87
林 克彦 (流通経済大学 流通情報学部 教授)	
物流における需給マッチング支援システムの進展の状況と今後	99
増田 悦夫 (流通経済大学 流通情報学部 教授)	
ウィズコロナ時代の物流現場システム、“ヒューマン物流DX”で 「ロジスティクス4+」^{プラス}へ	110
菊田 一郎 (エルテックラボ (L-Tech Lab) 代表)	
トラック運送の配車業務への自動配車システムの適合性と有効性に関する一考察	131
松室 伊織 (ロジ・ソリューション株式会社 戦略コンサル事業部R&D推進部上級コンサルタント)	
フランスのワイン産地における環境保全型の地域ブランド政策	144
児玉 徹 (流通経済大学 流通情報学部 准教授)	
新型コロナウイルスが都市中心部商業に与えた影響	162
洪 京和 (流通経済大学 物流科学研究所 准教授)	
編集後記	175