

参加費
無料

非接触・非対面型 輸配送モデル創出に関するセミナー

物流は、我が国における豊かな国民生活や産業競争力、地方創生を支える重要な社会インフラであるものの、労働力不足等の課題を抱えています。加えて、新型コロナウイルス感染症等の流行時においても、エッセンシャルサービスである物流はその機能を十分に発揮させていく必要があります。

このため、本セミナーでは、デジタル技術を活用した非接触・非対面型輸配送モデル（幹線輸送モデル、消費者向け配送モデル）の構築に向けた検討事項や、実証実験等で得られた成果を関係事業者へ周知し、物流網の維持や生産性の向上促進を図ります。

2022年

3/7

13:30～15:00

非接触・非対面型

幹線輸送（貨客混載・中継輸送）

16:00～18:30

非接触・非対面型

消費者向け配送

◆開催方法：オンライン（Zoom）※各先着500名様

本セミナーへの参加はオンラインのみとなります。ご参加には申し込みが必要です。ご参加の申込みは下のURLまたはQRコードからお願い致します。

幹線輸送（貨客混載・中継輸送）

https://cunri.zoom.us/webinar/register/WN_RwLcqzoiTri1iV7JrZOxiQ



消費者向け配送

https://cunri.zoom.us/webinar/register/WN_9yu1T322RE6naHxDOYHVoA



◆参加対象者

貨客混載

中継輸送

消費者向け配送

貨物運送事業者
旅客運送事業者
発荷主

貨物運送事業者
3PL等
荷主

依頼主（EC事業者含む）
受取人（消費者）
宅配事業者
その他（マンション管理組合等）

◆タイムスケジュール

■幹線輸送（貨客混載・中継輸送）

13:30～ 開会
13:35～ 貨客混載
（5分休憩）
14:20～ 中継輸送
15:00～ 閉会

■消費者向け配送

16:00～ 開会
16:10～ 消費者向け配送の課題
と解決の方向性
（10分休憩）
16:50～ 実証実験
（10分休憩）
17:40～ マンション管理規程の
更改に係る取組み
18:00～ 有識者による講演
18:20～ 閉会

後日オンラインでセミナーの録画動画の視聴が可能です。

主催：国土交通省 運営事務局：株式会社野村総合研究所

講演者プロフィール

幹線輸送（貨客混載・中継輸送）

株式会社ジーオー・ファーム
取締役COO
鷲足 恭子 氏



世界初の挑戦となる海洋深層水を活用したカキの完全陸上養殖事業に取り組みながら、親会社の品質管理室室長として、カキの安全性に係る事業、及びグループ会社の新規事業に携わる。

トランコム株式会社
サプライチェーンロジスティクス第1グループゼネラルマネージャー
伊藤 浩史 氏



2000年入社。運輸事業部一宮営業所配属。ドライバー経験を経て、配車管理、事業所長を経験。食品や消費材メーカー企業の3PL事業運営責任者を務める。

消費者向け配送

パナソニック株式会社
外廻りシステムBU 外廻り設備商品推進部 商品企画開発一課 主務
佐伯 恵理子 氏



パナソニック株式会社ハウジングシステム事業部に所属。当該事業部では、住宅設備及び建材商品を扱っており、ポストを約55年前から、宅配ボックスを約30年前から製造・販売。2016年より、宅配ボックスによる再配達削減の実証実験に取り組む。

株式会社ライナフ
取締役 営業部 部長
杉村 空 氏



エン・ジャパン株式会社にて中途採用の法人営業、営業企画、HRテック関連事業の新規サービス企画開発などに従事。2018年1月にライナフに入社、同年11月に執行役員に就任し、営業・マーケティングを統括し、販売戦略の指揮を取る。2020年2月に同社取締役就任、ビジネスサイドの総責任者として事業成長をけん引する。

消費者向け配送

アマゾンジャパン合同会社
ラストマイルテクノロジー非接触配送チーム
シニアプログラママネージャー
河合 麻衣子 氏



ラストマイルテクノロジー非接触配送チームシニアプログラママネージャー。IT企業、デジタルマーケティングエージェンシーを経て現職。オートロック付きマンションへの安全な置き配を可能にするKey for Businessをはじめ、ロボットやドローンによる配送など、非接触配送の事業開発をリードしている。

流通経済大学 教授
矢野 裕児 氏



流通経済大学流通情報学部教授。工学博士。日通総合研究所、富士総合研究所を経て、1996年より流通経済大学。専門は物流、ロジスティクス。国土交通省、経済産業省等各種委員会委員を歴任。共著書『物流論』『現代ロジスティクス論』『現代流通変容の諸相』『現代リスク社会と3・11複合災害の経済分析』等。

国土交通省総合政策局物流政策課 課長
高田 公生 氏



1996年運輸省入省。国土交通省自動車交通局（貨物課、安全政策課）、海事局及び港湾局で物流業務に携わる。2021年7月から現職。

お問い合わせ先

野村総合研究所
コンサルティング事業本部
担当：小畑、水谷、加藤、森川
nri-contactless-logistics-seminar@nri.co.jp