

2019年1月24日



**国土交通省主催  
「関係者の連携・協業による物流の生産性向上に資するシンポジウム」  
講演のお知らせ**

ユーピーアール株式会社は、2019年2月19日に開催される国土交通省主催「関係者の連携・協業による物流の生産性向上に資するシンポジウム」において、講演を行います。

本シンポジウムは国土交通省が今後の我が国の経済成長と国民生活を支えていく「強い物流」を構築するため、「総合物流施策大綱（2017年度～2020年度）」（平成29年7月閣議決定）に基づき、「強い物流」とは何か、関係者の連携・協働に向けてどのように取り組めばよいのか、荷主、物流事業者間におけるデータ・システム仕様及びパレット仕様等のユニットロードの標準化による物流の効率化をどのように実践していくのか、具体的な事例を交えながら、関係者の連携・協働による取組を考えることを目的としております。

当日は、弊社と家庭紙メーカー4社が物流改善のために取り組んでいる共同利用の物流について講演を行います。皆様の御来場をお待ちしております。

**【開催概要】**

開催日時： 2019年2月19日(火)13:30～16:00

会場：TKP 東京駅大手町カンファレンスセンター ホール 22G

（東京メトロ大手町駅 C1 出口直結）

主催：国土交通省

申込：[国土交通省ウェブサイト](#)

講演内容： 家庭紙メーカー4社が物流改善の為に、新型パレットを共同開発し共同利用の物流インフラ整備に取り組む

講演者： ユーピーアール株式会社 常務取締役 大矢隆司

**【お問い合わせ】**

ユーピーアール株式会社 広報グループ 前川 03-3593-1730



# 関係者の連携・協働による物流の 生産性向上に資するシンポジウム

～明日を切り拓く物流標準化の取組～

## 趣旨

今後の我が国の経済成長と国民生活を支えていく「強い物流」を構築するため、「総合物流施策大綱（2017年度～2020年度）」（平成29年7月閣議決定）に基づき、物流の生産性向上に向け、「繋がる」「見える」など6つの視点で総合的かつ一体的に推進しています。

本シンポジウムでは、「強い物流」とは何か、関係者の連携・協働に向けてどのように取り組めばよいのか、荷主、物流事業者間におけるデータ・システム仕様及びパレット仕様等のユニットロードの標準化による物流の効率化をどのように実践していくのか、具体的な事例を交えながら、関係者の連携・協働による取組を考えます。

## 日時

2月19日（火）

13:30～16:00

（12:45開場）

定員300名（入場無料）

※要事前申込み（先着順）

## 主催

 国土交通省

## アクセス

東京都千代田区大手町1-8-1 KDDI大手町ビル22階  
TKP東京駅大手町カンファレンスセンター ホール22G  
（東京メトロ 大手町駅C1出口 直結）



お申込みお問い合わせ

(株)日本アプライドリサーチ研究所  
シンポジウム事務局

担当：大野、石田、今吉  
〒101-0052 東京都千代田区神田小川町3-8  
神田駿河台ビル4階

TEL：03-5259-6382

E-mail：sympo@ari.co.jp

【開 会】

【第1部】

13:35～13:55

企業連携による生産性向上に向けた取組

矢野 裕児（流通経済大学教授）

13:55～14:10

物流の生産性向上を目指して

山田 輝希（国土交通省総合政策局物流政策課長）

14:10～14:25

物流の標準化調査概要

大野 幸雄（株）日本アプライドリサーチ研究所代表取締役社長）

（休 憩）

【第2部】モデレーター 矢野 裕児（流通経済大学教授）

14:40～15:00

家庭紙メーカー4社が物流改善の為に、新型パレットを共同開発し  
共同利用の物流インフラ整備に取組む

大矢 隆司（ユーピーアール(株)常務取締役）

15:00～15:20

日用品・化粧品業界における情報流通標準化の取組み

上原 英智（株）プラネット執行役員ネットワーク推進担当役員）

15:20～15:40

PB商品の開発時における段ボールモジュール推進

永田 孝司（株）シジシージャパン執行役員物流事業部事業部長）

15:40～16:00

リードタイムの工夫によるASNを活用した検品レス

藤田 正美（キューピー(株)執行役員ロジスティクス本部本部長）

※プログラム内容は変更となる場合があります。

参加申込方法

本状又はメール本文に必要事項をご記入の上、下記アドレスまでご送信ください。

（件名：「シンポジウム申込み（〇〇）」 ※〇〇は会社名）

**E-mail : sympo@ari.co.jp**（株）日本アプライドリサーチ研究所 大野、石田、今吉 宛）

会社名		
住所		
連絡先	TEL :	E-mail :
参加者	氏 名	部署名・役職
代表者		
代表者以外		