

ロジスティクスの未来へ動け



企業と学生をむすぶ ～ロジスティクス・物流業界研究フォーラム～

# MEET LOGI! 2021 ONLINE

第1回 11.20 (SAT) 13:00~16:25

第3回 12.4 (SAT) 13:00~16:25

第2回 11.27 (SAT) 13:00~16:25

第4回 12.11 (SAT) 13:00~16:25

企業紹介セッション 参加企業募集のご案内

# この国のロジスティクスを、とめない。

人口減が進む日本では、労働力不足の問題が深刻化。

その影響は産業や生活の基盤である物流分野にも及び、「物流危機」ともいわれています。

この労働力不足への対応に加え、AIやIoT、ロボティクスに代表される

新しいテクノロジーへの適応が求められる現在、ロジスティクス・物流分野においては、

これまで以上に新しい視点や能力を持つ人材の活用が急務となるでしょう。

この国のロジスティクスを、とめないために。

公益社団法人日本ロジスティクスシステム協会（JILS）は、学生と企業をつなぐプロジェクト

“KEEP ON MOVING!”を展開します。

プロジェクトでは、広範囲に及ぶロジスティクス・物流の仕事の魅力を伝え、

この分野を支える人材の裾野を拡げていくために、

イベント企画やコンテンツ制作、大学等教育機関と連携した活動を推進。

まずは、学生と企業の出会いの場“MEET LOGI!”に、ぜひご参加ください。

**KEEP**  
**ON**  
**MOVING**!

ロジスティクスの未来へ動け



企業と学生をむすぶ ～ロジスティクス・物流業界研究フォーラム～

# MEET LOGI! 2021 ONLINE

第1回 11.20(SAT) 13:00~16:25

第3回 12.4(SAT) 13:00~16:25

第2回 11.27(SAT) 13:00~16:25

第4回 12.11(SAT) 13:00~16:25

## 企業紹介セッション参加企業募集のご案内

MEET LOGI!は、学生たちがロジスティクス・物流の仕事に興味を持ち、理解を深めるためのイベントです。オンラインにて開催される今回は、「企業紹介セッション」と、ロジスティクス・物流に関するセミナーを予定しています。「企業紹介セッション」では、自社の概要や事業内容、トピック、将来構想等について、学生にご説明いただきます。ぜひご参加のうえ、貴社の明日を担う優れた人材の発掘にお役立てください。



### MEET LOGI! の特長

#### ○オンラインで全国の学生に効率的・効果的なアプローチ!

オンラインでの開催により、これまで参加が難しかった地方の学生や、コロナ禍によりイベントへの参加に消極的であった学生にも、安全に参加いただくことができます。また、参加企業においても、ご説明場所は貴社のオフィスや物流現場など、インターネットが接続可能な場所であれば、自由に選択いただけます。

#### ○JILSのネットワークでロジスティクス・物流を学ぶ学生へ働きかけ!

公益社団法人 日本ロジスティクスシステム協会 (JILS) の各種講座、セミナー、会合等の活動で築かれたロジスティクス・物流関連の教員・学校関係者のネットワークを通じ、本イベントへの学生の参加を働きかけます。

#### ○イベント終了後も貴社の発表内容をオンデマンド配信!

MEET LOGI! 2021 ONLINEにてご説明いただいた映像を録画し、当協会が運営する学生向けWEBページ「KEEP ON MOVING!」にて、オンデマンド配信いたします。イベント終了後も、学生の視聴が期待できます。

## 開催概要

### 1. テーマ 「進化の最前線を学び、活躍する企業に出会おう！」

### 2. 開催形式 ウェビナー（Zoom使用）形式のオンライン講演会

※講演・企業紹介は録画し、WEBサイト「KEEP ON MOVING!（<https://keeponmoving.jp/>）」にてオンデマンド公開（2021年11月～2022年3月末予定）する。

### 3. 開催日時

第1回 2021年11月20日（土）13:00～16:25  
第2回 2021年11月27日（土）13:00～16:25  
第3回 2021年12月 4日（土）13:00～16:25  
第4回 2021年12月11日（土）13:00～16:25

【プログラムイメージ】 「企業紹介セッション」の、1日の説明企業数は変更（開催時間の変更）となる場合がありますので、予めご了承ください。

#### 第1回 2021年11月20日（土）13:00～16:25

時間	内容
13:00-13:05	【開会】オリエンテーション
13:05-13:30 (25分)	【KEEP ON MOVING! セミナーセッション】 - 「運ぶ」だけじゃない! ロジスティクスの仕事① - ＜基調講演:ロジスティクスってなんだろう＞
13:40-14:05 (25分)	【企業紹介セッション】 - 進化を続けるロジスティクス先進企業 - ＜企業説明①＞
14:15-14:40 (25分)	＜企業説明②＞
14:50-15:15 (25分)	＜企業説明③＞
15:25-15:50 (25分)	＜企業説明④＞
16:00-16:25 (25分)	＜企業説明⑤＞
16:25	【閉会】

#### 第3回 2021年12月 4日（土）13:00～16:25

時間	内容
13:00-13:05	【開会】オリエンテーション
13:05-13:30 (25分)	【KEEP ON MOVING! セミナーセッション】 - 「運ぶ」だけじゃない! ロジスティクスの仕事③ - ＜流通業におけるロジスティクスのポイント＞
13:40-14:05 (25分)	【企業紹介セッション】 - 進化を続けるロジスティクス先進企業 - ＜企業説明①①＞
14:15-14:40 (25分)	＜企業説明①②＞
14:50-15:15 (25分)	＜企業説明①③＞
15:25-15:50 (25分)	＜企業説明①④＞
16:00-16:25 (25分)	＜企業説明①⑤＞
16:25	【閉会】

#### 第2回 2021年11月27日（土）13:00～16:25

時間	内容
13:00-13:05	【開会】オリエンテーション
13:05-13:30 (25分)	【KEEP ON MOVING! セミナーセッション】 - 「運ぶ」だけじゃない! ロジスティクスの仕事② - ＜製造業におけるロジスティクスのポイント＞
13:40-14:05 (25分)	【企業紹介セッション】 - 進化を続けるロジスティクス先進企業 - ＜企業説明⑥＞
14:15-14:40 (25分)	＜企業説明⑦＞
14:50-15:15 (25分)	＜企業説明⑧＞
15:25-15:50 (25分)	＜企業説明⑨＞
16:00-16:25 (25分)	＜企業説明⑩＞
16:25	【閉会】

#### 第4回 2021年12月11日（土）13:00～16:25

時間	内容
13:00-13:05	【開会】オリエンテーション
13:05-13:30 (25分)	【KEEP ON MOVING! セミナーセッション】 - 「運ぶ」だけじゃない! ロジスティクスの仕事④ - ＜進化する物流業＞
13:40-14:05 (25分)	【企業紹介セッション】 - 進化を続けるロジスティクス先進企業 - ＜企業説明⑥①＞
14:15-14:40 (25分)	＜企業説明⑥②＞
14:50-15:15 (25分)	＜企業説明⑥③＞
15:25-15:50 (25分)	＜企業説明⑥④＞
16:00-16:25 (25分)	＜企業説明⑥⑤＞
16:25	【閉会】

※企業説明25分間の内訳：説明20分・質疑応答（チャット利用）5分

### 4. 聴講学生

参加対象学生：大学生、大学院生、短期大学生の全学年  
聴講学生目標数：4日間のべ600名

## 参加要項

### 【 募集対象 】

製造業、卸流通業、物流企業・物流子会社、ロジスティクスソフトウェアメーカー、  
情報システム機器メーカー、マテハンメーカー、など

### 【 募集社数 】

20社

### 【 参加料 (オンデマンド配信含む) 】

公益社団法人 日本ロジスティクスシステム協会  
会 員/1社 88,000円 (税込) /企業説明1コマ  
会員外/1社132,000円 (税込) /企業説明1コマ

※原則として、1社1コマとさせていただきます。

※講演日、講演時間、講演順の指定はできません。事務局にご一任ください。

※「企業紹介セッション」の、1日の発表企業数は変更（開催時間の変更）と  
なる場合がありますので、予めご了承ください。

※参加学生の氏名・学校名・メールアドレスは、企業紹介セッションに参加された  
学生のうち、承諾を得られた学生のみ、当該企業紹介セッション参加企業に  
情報提供いたします。

※オンデマンド配信は、説明映像を録画したものを、You Tubeの限定公開として  
アップし、再生リンクを当協会の学生向けWEBサイト「KEEP ON MOVING!  
(<https://keeponmoving.jp/>)」に掲載いたします。

掲載期間は各社発表後の2021年11月から、2022年3月末までを予定しています。

### 【 企業説明について 】

※説明はZoomのウェビナーを使って行います。

※説明時間は1コマ25分間です。概ね20分間の説明と5分間の質疑応答をお願い  
いたします。質疑応答は、チャットで募集した学生からの質問の中から、司会進行  
(事務局) がいくつか選択し、おたずねいたします。

※説明場所は、貴社社内やご自宅など、安定的にインターネットが接続できる環境  
でしたらどこからでも結構です。可能でしたら、学生が仕事をイメージしやすい場所  
(オフィスや物流センター等) からの発表をご検討ください。

### 【 参加申込締め切り 】

2021年8月31日 (火)

※先着順・予定企業数となり次第締切とさせていただきます。

### 【 参加料支払い方法 】

請求書が届き次第、指定の銀行口座にお振込みください。

お支払いは、2021年10月29日 (金) までをお願いいたします。

振込手数料は、お客様にてご負担願います。

### 【 キャンセル規定 】

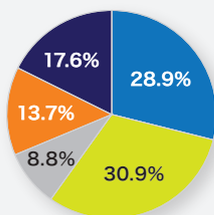
お申込み後参加キャンセルの場合、以下の規定によりキャンセル料を申し受け  
ますので、あらかじめご了承ください。

- ・2021年9月20日～9月30日・・・税抜参加料の50%
- ・2021年10月1日～10月31日・・・税抜参加料の80%
- ・2021年11月1日以降・・・・・・税抜参加料の全額

## こんな学生が集まります

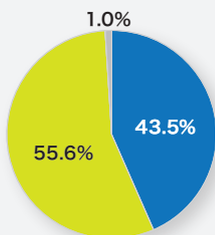
前回 (2020年11・12月) 開催時の学生データ  
参加学生:76校のべ 494名

ロジスティクス・物流に  
関する学習状況



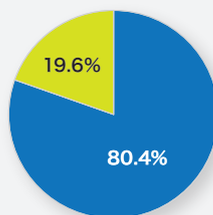
- 関連するゼミを履修している
- 関連する講義を履修している
- 講演会等に参加したことがある
- WEBや書籍等で情報収集している
- 学んだことはない

ロジスティクス・物流系の  
仕事に対する就業意志



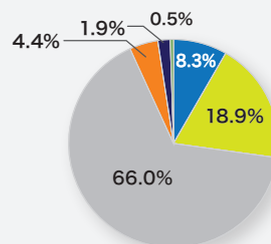
- 将来の仕事の領域としたい
- 将来の仕事の領域の候補として検討したい
- 将来の仕事の領域としたいと思わない

在席学部



- 文系
- 理系

参加者属性



- 大学1年生
- 大学2年生
- 大学3年生
- 大学4年生
- 大学院生
- 留学生

## 前回 (MEET LOGI! 2020 ONLINE) 参加企業

遠州トラック、オカムラ、川崎陸送、吉南、鴻池運輸、佐川グローバルロジスティクス、サントリーロジスティクス、鈴与、住商グローバル・ロジスティクス、  
センコー、ダイフク、日鉄物流、日本自動車ターミナル、日本通運、博運社、バンダイロジパル、日立物流、三菱商事ロジスティクス (順不同)

## 前回 ( MEET LOGI!2020 ONLINE ) 参加者の声

「物流に興味があり、将来はその業界で働きたいと思っているので、今回企業説明会に参加させていただきました。一言で物流会社と言っても、幅広い業務内容があり、世界を相手にされていて、とてもかっこいいなと感じました。自分もその一員になりたいと思いました。」

「大学で物流について学んでいるのですが、今回のお話を伺い、「実際に社会を支えている物流」についてさらに理解を深めることができました。将来、物流企業に就職することを考えていますが、今日学んだことを参考にしようと思います。」

### 学生の声

「オンラインだからこそ、いろんな企業の凝縮された説明を聞けるととてもいい機会でした。物流業界への就職を考えているため、普段から物流企業はいろいろ見ていたのですが、こんなにいい会社もあったのかと、発見がありました。」

「先生の勤めによって参加させていただいたのですが、とても有意義な時間となりました。物流業界を視野に入れていなかったのですが、物流の仕事に対する関心が高まり、深く知りたいと思いました。」

「物流業界の志望度が高かったため、物流業界に対する知見を広げられただけでなく、就職活動に対するモチベーションをあげることができました。」

「コロナ禍であってもこういった形で学生の方にお話しすることのできる場をいただけて大変ありがたく感じております。」

### 企業紹介セッション 参加企業の声

「学生さんからたくさんの質問もいただき、大変有意義な会になりました。今後につなげていけるキッカケになりますので助かりました。」

# MEET LOGI! 2021 ONLINE

企業紹介セッション | 参加お申込みはコチラから

<https://www1.logistics.or.jp/exhibition/ml2021.html>



お問合せ先

公益社団法人 日本ロジスティクスシステム協会

JILS総合研究所 青柳 幸一 E-mail : aoyagi@logistics.or.jp  
〒105-0022 東京都港区海岸1-15-1 スズエベイディアム3F