

2021年5月15日

日本物流学会 会員各位

第38回全国大会実行委員会
実行委員長 齊藤 実

第38回日本物流学会全国大会のご案内

拝啓 会員各位におかれましては、ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

「第38回日本物流学会全国大会」を9月17日(金)から9月18日(土)に開催いたします。新型コロナウイルス感染拡大の状況を考慮して、昨年と同様に**オンライン開催**となります。Web会議システムアプリのZoomを利用して実施いたします。

本年度の統一論題は「**社会経済を支える物流の改革**」です。万障お繰り合わせのうえご参加くださいますようお願い申し上げます。統一論題の詳細とプログラム概要は、別紙1および別紙2をご覧ください。

全国大会への参加につきましては、次の手続きをお願いします。

全国大会参加の登録

日本物流学会ホームページ (<http://www.logistics-society.jp/>) のトップページにアクセスして参加の登録を行ってください。また会員総会への参加登録もお願いします。

大会参加費の支払い

振替用紙にてお支払いください。大会参加費の金額は下表の通りです。

会員種別	金額
正会員	3000円
準会員	1000円
非会員	5000円

※個人賛助会員の大会参加費は正会員と同額、シニア会員は半額と致します。学会顧問の大会参加費は無料としています。法人賛助会員は一口当たり1名の大会参加費を無料とし、それ以上の場合には正会員と同額とさせていただきます。

※日本物流学会全国大会において研究報告をする者については、参加費をお支払いいただくことを研究報告の条件とさせていただきます。

振替用紙は後程日本物流学会誌の送付に同封して送らせていただきます(6月末頃に到着予定)。こちらで準備する振替用紙以外にも、郵便局にある振替用紙に次の内容を記載して振り込むことができますので、宜しくお願いいたします。

ゆうちょ銀行

口座番号：00230-7-109502

加入者名：第38回日本物流学会全国大会実行委員会

全国大会参加の登録および大会参加費の支払いは、8月20日までをお願いいたします。

参加登録が行われ大会参加費の支払いが確認されましたら、大会へのアクセス方法や「研究報告集」の取得方法などをメールでお知らせいたします。なお「研究報告集」は紙媒体ではなくデジタル化されたPDFで配布いたします。

【問合せ先】 第 38 回日本物流学会全国大会実行委員会メールアドレス
2021jls38@gmail.com

敬具

社会経済を支える物流の改革

—新たな労働環境の実現と新技術による物流イノベーション—

第38回全国大会実行委員会

新型コロナウイルス感染拡大によって経済状況が大きく変化するなかで、改めて社会経済を支える物流の重要性が明らかになっている。こうしたなかで、物流において重要な課題が存在しており、物流の改革が求められている。とりわけ現代の物流に求められている重要な課題は、新たな労働環境を実現して物流の輸送力を確保していくことであり、さらに新技術を取り入れて物流のイノベーションを実現していくことである。

わが国の物流を担うトラック輸送において、労働力不足によって輸送サービスが十分に供給されない事態が生じてきた。低賃金と過酷な労働条件によってドライバー不足が発生しているため、ドライバーの労働環境を改善してドライバーを確保し輸送力を拡大していくことが必要不可欠となる。さらに、少ないドライバーで輸送できるように輸送効率を上昇させ、輸送の生産性を向上させる取り組みが必要となっている。

これまでの物流は、輸送へ過度に負担をかけ、ドライバーに大きな負担を強いてきたのであり、このような状態で、今後、物流を維持していくことは困難である。ドライバーの労働環境改善に向けて、手待ち時間の削減や付帯作業の削減、荷役作業の合理化、リードタイムの変更、ロットの見直し、さらには共同化など、物流の仕組みを変革していくことが求められている。

物流において労働力不足に対応し、標準化を達成し、さらなる物流の効率化を実現するために、IoT、AI、ビッグデータなどのデジタル技術、物流ロボットなどの自動化機器など、新技術の導入が求められている。物流ロボットなどの自動化機器は、労働力不足に対応して省力化をもたらし、さらに新型コロナ感染拡大を受けて非接触の物流作業を実現することができる。また輸送においてもドローンや、ラストマイルの自動搬送機、そして自動運転トラックを導入することで、ドライバー不足に対応した新たな輸送が期待されている。こうした新技術を導入して物流のイノベーションを進めていくことが必要となっている。

第38回日本物流学会全国大会では、統一テーマを「社会経済を支える物流の改革」として、現代のわが国の物流が直面している重要な課題である、労働環境を変えて輸送力を確保していくこと、そして新技術を導入して物流のイノベーションを実現していくことに焦点をあてる。こうした重要な課題に対して、どのような取り組みが必要なのか、これからの物流の改革を進めていく方向性を議論する。

第 38 回日本物流学会全国大会プログラム

9月16日(木) Zoom によるオンライン開催

夕刻 理事会

9月17日(金) Zoom によるオンライン開催

10時10分～11時00分 基調講演 1

11時10分～12時00分 基調講演 2

13時30分～16時00分 パネルディスカッション

16時20分～17時30分 会員総会

9月18日(土) Zoom によるオンライン開催

10時00分～12時30分 統一論題、自由論題、院生セッション

13時30分～16時30分 統一論題、自由論題、院生セッション

※時間は一応の目安で、発表件数などによって変更の可能性があります。

※詳細なプログラムは、決定次第、学会ホームページに掲載しますので、そちらをご覧ください。

日本物流学会 第38回全国大会(2021) 実行委員会

大会委員長 中田 信哉 (神奈川大学 名誉教授)

実行委員長 齊藤 実 (神奈川大学経済学部 教授)

実行委員 矢野 裕児 (流通経済大学流通情報学部 教授)

実行委員 寺嶋 正尚 (神奈川大学経済学部 教授)

実行委員 八ッ橋 治郎 (神奈川大学経済学部 准教授)

実行委員 味水佑毅 (流通経済大学流通情報学部 教授)

実行委員 宮武 宏輔 (流通経済大学流通情報学部 准教授)

実行委員 蓑輪 直樹 (神奈川大学経済貿易研究所)

日本物流学会第 38 回全国大会の報告者募集

第 38 回全国大会の研究報告会の報告者を募集します。研究報告会は、2021 年 9 月 18 日（土）に行われます。

報告を希望される場合、「全国大会研究報告申込用紙」（別紙 4）を日本物流学会ホームページからダウンロードして、必要事項を記入のうえ日本物流学会第 38 回全国大会実行委員会宛 に電子メールの添付ファイルで提出してください。

提出締切りは **2021 年 7 月 10 日（土）** です。

* 日本物流学会 HP 【研究報告申込用紙ダウンロード先】

<http://www.logistics-society.jp>

* 日本物流学会第 38 回全国大会 実行委員会 アドレス 【申込用紙 送信先】

2021jls38@gmail.com

実行委員会から報告者への連絡やお願いは電子メールにて行います。実行委員会への連絡や問合せも、上記アドレス宛に電子メールでお願いします。

研究報告集への原稿提出の期限は **2021 年 8 月 25 日（水）** です。書式等の詳細も含めて、後日、報告予定の方に直接連絡します。

研究報告にあたっては、下記の全国大会の発表に関する規程を参照してください。

【日本物流学会 全国大会での発表に関する規程】

1. 全国大会で発表する論文の著者（および発表者）は、本学会の会員でなければならない。ただし共著の場合は、論文の筆頭者および発表者が原則として会員で、著者の半数以上が会員であることを発表の条件とする。たとえば、2 名のときには最低 1 名が会員であること、3 名のときには最低 2 名が会員であること（以下同様）。
2. 全国大会において発表する論文は、発表者 1 名に対して 1 論文とする。
3. 同一著者が複数の論文の筆頭著者となることはできない。ただし、他論文で 2 番目以降の共著者となることは認める。
4. 全国大会での発表を申し込んだ会員は、報告の為の原稿提出と大会当日の発表が義務付けられている。原稿が提出できなかった場合は、発表を行うことはできない。また正当な理由がない限り、発表をキャンセルすることはできない。正当な理由がなく発表をキャンセルした場合は、原則として以降 2 年間は発表の申し込みが出来ないものとする。

付則

この規程は平成 26 年（2014 年）3 月 8 日より施行する。

第 38 回（2021 年度）全国大会研究報告申込用紙

報告代表者	お名前			
	ご所属			
	会員種別	正会員	準会員	賛助会員
	連絡先	電子メール： TEL ：		
応募種別	統一論題	自由論題	院生セッション	
論文題目				
報告者全員のお名前とご所属				
報告内容のキーワード				
報告の概要を 200 字程度で記入してください（英文の場合は 100 字程度）				

※ 本用紙は、学会の WEB サイト (<http://www.logistics-society.jp>) からダウンロードしてください。