

参加  
無料

10/24(木)13:30~



# モーダルシフト推進セミナー

～ 持続可能な物流に向け 貨物列車という選択肢 ～

2024 年問題、運賃値上げ・・・運送会社の確保、対策が必要だけど何から始めていいかわからない！  
鉄道コンテナ利用方法を知って、この危機を乗り越え、生産性の向上につなげるきっかけづくりをサポート！

## プログラム

運輸局によるセミナーのほか  
見学会は普段は見るできない  
貨物駅の作業現場がみられる

### 第1部

#### モーダルシフト推進セミナー(60分)

- ・北陸信越運輸局環境・物流課  
『モーダルシフト推進にかかる補助事業について』
- ・日本通運(株)  
『2024年問題解決への取り組み』
- ・日本貨物鉄道(株) 新潟支店  
『貨物鉄道輸送のご利用方法』

### 第2部

#### 貨物駅作業見学(60分)

- ・貨物列車へのコンテナ積み込み及び取り出し作業等  
を見学いただきます。
- ※見学会場には当方で用意したバスにより移動します。
- ※屋外での見学になります。

## 参加対象者

メーカーなどの物流担当者の方  
物流元請け事業者の方

特にこのような方におすすめです

- ・2024年問題の取りかかりがわからない方
- ・長距離貨物の取扱いに困っている方
- ・輸送コストの削減を検討している方
- ・鉄道コンテナに興味があるが、使い方がわからない方

## 申し込み方法

下記、二次元コードまたは  
アドレスからお申込みください

申込〆切：令和6年10月22日(火)

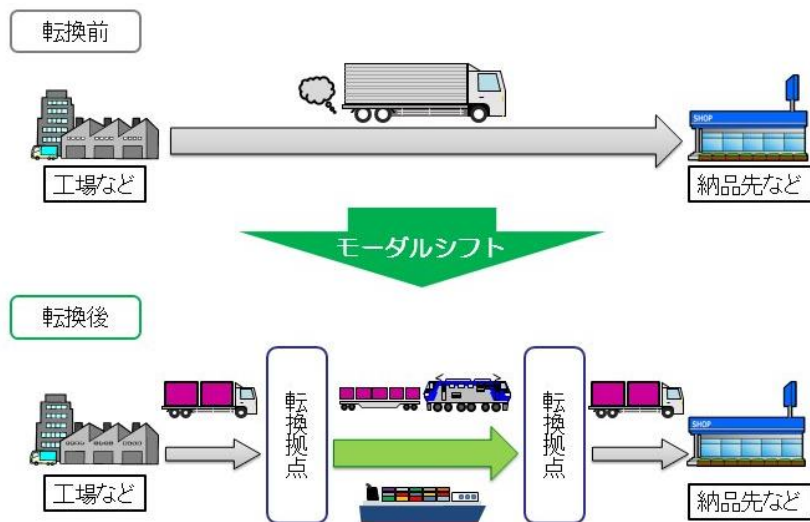


申込み forms URL：  
<https://forms.office.com/r/LdDzKbGvyM>

【主催】北陸信越運輸局、新潟地方通運業連盟、公益社団法人鉄道貨物協会新潟支部  
【共催】日本貨物鉄道(株) 新潟支店

 北陸信越運輸局

## モーダルシフトとは



モーダルシフトとは、トラック等自動車で行われている貨物輸送を環境負荷の小さい鉄道や船舶の利用へと転換することをいいます。トラック運転者が不足している現状では、モーダルシフトを行えば最寄りの転換拠点まで、若しくは最寄りの転換拠点までの運転だけで済むため、効率的な業務を行うことが可能です。

これまでモーダルシフトはおおむね 500km 以上の長距離輸送でないと難しいと考えられていましたが、荷主や物流事業者のニーズを踏まえ、輸送力不足対策として即効性があり、効果の多さから、中長距離から比較的短距離でのモーダルシフトも増加しています。

## 貨物鉄道輸送は

**環境にやさしい**：主要な輸送モード（自動車・鉄道・船舶・航空）の中で CO<sub>2</sub>排出量が最も少ない輸送手段です。

**労働生産性が高い**：貨物列車 1 編成で、10 t トラック 65 台分の貨物を運びます。

## 会場のご案内

### モーダルシフト推進セミナー

10月24日(木)13:30

(受付時間：13:00～)

北陸信越運輸局第1会議

新潟市中央区美咲町1丁目2-1

合同庁舎2号館4階



## 駐車場案内



合同庁舎2号館 裏側(信濃川側)駐車場

申込み・セミナーに関するお問い合わせ

北陸信越運輸局交通政策部環境・物流課

025-285-9152

日本貨物鉄道(株)新潟支店

050-2017-4110