

令和5年11月8日

「モーダルシフト利用促進セミナー2023」を開催！

～ 2024年問題に向けて 物流の効率化、働き方改革を推進 ～

10月6日、我が国の物流の革新に関する関係閣僚会議においてとりまとめられた「物流革新緊急パッケージ」では、物流効率化の柱として、鉄道（コンテナ貨物）、内航（フェリー・RORO船等）の輸送量・輸送分担率を今後10年程度で倍増することなどの目標が掲げられています。

九州運輸局は、この目標に向け、モーダルシフトを推進するため、トラック事業者、荷主企業と、海上運送事業者、鉄道事業者をめぐる実情を紹介し、相互のニーズをマッチングさせる商談会を含むセミナーを開催します。

※モーダルシフトとは、トラック等の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。

1. 日 時： 令和5年11月15日（水）13:30～16:30
2. 場 所： オリエンタルホテル福岡 博多ステーション 3階「山笠」
福岡市博多区博多駅中央街4-23
3. プログラム： ・2024問題の概要と九州運輸局の取組（九州運輸局）
・海上輸送の紹介（港湾管理者）
・鉄道コンテナ輸送の紹介（JR貨物）
・個別商談会（立席形式の名刺交換会）
4. 参 加 者： 海運事業者、JR貨物、トラック事業者、荷主事業者ほか 約150名
5. 主 催： 九州運輸局、（公財）九州運輸振興センター、
九州トラック協会、九州長距離フェリー協議会
6. 取 材： 希望される方は別添の取材申込書により11月14日（火）12:00
までにメールにて申し込みいただきますようお願いいたします。

運輸と観光で九州の元気を創ります

<お問い合わせ先>

【トラック事業者関係】九州運輸局 自動車交通部 貨物課 担当：東

電 話：092-472-2528

【荷主事業者、鉄道事業者関係】九州運輸局 交通政策部 環境・物流課 担当：中山

電 話：092-472-3154

【海運事業者関係】九州運輸局 海事振興部 旅客課 担当：岡本、貨物課 担当：住田

電 話：092-472-3155、092-472-3156



【別紙】

「モーダルシフト利用促進セミナー2023」出席予定
海運・鉄道事業者様（以下敬称略）

長距離フェリー航路

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| <u>阪九フェリー(株)</u> | (北九州(新門司)～神戸、北九州(新門司)～泉大津) |
| <u>(株)名門大洋フェリー</u> | (北九州(新門司)～大阪) |
| <u>オーシャントランス(株)</u> | (北九州(新門司)～徳島～東京) |
| <u>東京九州フェリー(株)</u> | (北九州(新門司)～横須賀) |
| <u>(株)商船三井さんふらわあ</u> | (旧:フェリーさんふらわあ 別府～大阪、大分～神戸、志布志～大阪) |
| <u>宮崎カーフェリー(株)</u> | (宮崎～神戸) |

RORO貨物船航路 (※内航フィーダーコンテナ)

| | |
|----------------------|---|
| <u>日本通運(株)</u> | (博多～岩国～松山～東京) |
| <u>(株)商船三井さんふらわあ</u> | (旧:商船三井フェリー 博多～大分～御前崎～東京、苅田～宇野～坂出～東京) |
| <u>川崎近海汽船(株)</u> | (大分～清水～細島～東京) |
| <u>マルエーフェリー(株)</u> | (志布志～油津～名古屋～東京、北九州(ひびき)～那覇 ほか) |
| <u>近海郵船(株)</u> | (博多～敦賀) |
| ☆ <u>琉球海運(株)</u> | (博多～鹿児島～沖縄) |
| ☆ <u>八興運輸(株)</u> | (細島～大阪～宮崎) |
| ☆ <u>井本商運(株)</u> | (※内航フィーダーコンテナ船 北九州(ひびき)～秋田～新潟～富山～神戸 ほか) |

貨物鉄道

☆日本貨物鉄道(株) (JR貨物)

☆は今回より初参加です。

※出席予定に変更があれば、九州運輸局HPにてお知らせいたします。



連絡票

九州運輸局 海事振興部 住田 行
(E-mail : qst-k-kaiji-kamotsu@ki.mlit.go.jp)

【11月14日(火) 12:00までにお申し込みください】

取材申込書

令和5年11月15日(水)の
「モーダルシフト利用促進セミナー2023」の取材を申し込みます。

報道機関名

ご担当者 連絡先
(連絡責任者)

取材人数 名

カメラの有無 有 無

- ※当日は、13時20分までに会場にお越しください。
- ※取材の際は、自社の腕章を着用願います。
- ※当日、発熱等の症状がある場合は、取材をご遠慮願います。