国土交通省 Hokuriku-shin'etsu District Transport Bureau

令和4年9月8日交通政策部

# 2050 年カーボンニュートラルに向けて ~次世代自動車シンポジウムを開催します~

政府の「2050年カーボンニュートラルの実現」、「2030年温室効果ガスを2013年比で4 6%削減目標」の達成にむけ、運輸部門における CO2 排出削減は喫緊の課題となっています。

乗用車、小型商用車(8トン以下)における新車販売での電動車の導入の政府目標が定められており、国土交通省といたしましても、環境に優しい自動車の普及促進、次世代自動車の開発、実用化、利用環境整備を進めていますが、商用車における電動車の導入割合は、市販されている車両が限られていることもあって、僅少に留まっています。

北陸信越運輸局では、このたび新潟県と共催で、次世代自動車の技術と政策、メーカーの取り組み、先んじて導入した事業者の課題の再確認等を通じて、次世代商用自動車の導入機運 を高めるため下記のとおりシンポジウムを開催いたします。

運送事業者をはじめ、行政関係者、企業の皆さま等多くの方から参加をお願いいたします。

■名 称: 次世代自動車シンポジウム

■主 催 : 国土交通省北陸信越運輸局、新潟県

■日 時: 令和4年10月20日(木)

13:00~16:30(開場12:30)

■会場:新潟ユニゾンプラザ

■参加料 : 無料

■募集期間: 本日より 10月14日(金)まで

#### 【問合せ先】

北陸信越運輸局 交通政策部 環境·物流課

(渡邉・今井)

電話:025-285-9152 FAX:025-285-9171

トラック・バス・タクシーのための…

## 次世代自動車シンポジウム

~2050年カーボンニュートラルの実現に向けて~

2022.10.20 本

13:00-16:30 (開場12:30)

新潟ユニゾンプラザ 2階 多目的ホール

(新潟市中央区上所2丁目2番2号)

https://www.unisonplaza.jp/access/

入場無料 定員120名 【先着順】

### プログラム

第一部

主催者挨拶 新潟県知事 花角 英世

基調講演
「カーボンニュートラルに向けた自動車技術と政策」

早稲田大学 名誉教授 大聖 泰弘

講演
「グリーン社会の実現に向けた国土交通省の取組み」

国土交通省総合政策局環境政策課 大井 征史

取組紹介1 「大型LNGトラックの開発とカーボンニュートラルへの貢献について」

いすゞ自動車㈱ NGV企画設計部 部長 鹿内 和憲

取組紹介2 「乗用車の電動化と知能化の取組み」

日産自動車㈱ グローバル技術渉外部 技監 長谷川 哲男

第二部

パネルディスカッション

コーディネーター 早稲田大学 大聖 泰弘 パネリスト いすゞ自動車㈱ 鹿内 和憲 パネリスト 日産自動車㈱ 長谷川 哲男 パネリスト トナミ運輸㈱ 髙柳 幸司

パネリスト (一社)新潟県ハイヤー・タクシー協会 佐藤 友紀

取組事例 「自動車運送事業におけるCO2削減に向けたLEVOの活動」

(一財)環境優良車普及機構 企画調査部 部長 小林 雅行

閉会挨拶 国土交通省北陸信越運輸局長 平井 隆志

※上記の発表者・内容等は事情により予告なく変更することがございます。ご了承下さい。

主催



国土交通省 **北陸信越運輸局** 



問い合わせ先

北陸信越運輸局 交通政策部 環境・物流課

TEL: 025-285-9152 E-MAIL: hrt-moushikomi@mlit.go.jp

## 参加申込方法

下記の参加申込書に必要事項をご記入のうえ、北陸信越運輸局交通政策部環境・物流課あてメール又はFAXでお申し込み下さい。

## ◆申込先 Mail to <a href="https://www.hrt-moushikomi@mlit.go.jp">https://www.hrt-moushikomi@mlit.go.jp</a>

スマホの方はQRコードからどうぞ

FAX to 025-285-9171



## 参加申込書

#### ご担当者記入欄

申込〆切日:令和4年10月14日(金)

会社名(団体名)	
所属	運送事業者(トラック・バス・タクシー)、行政、一般企業、その他 いずれかに〇をお願いします。
参加者氏名1	
参加者氏名2	
連絡先E-mail	
電話番号	

- ※上記情報は、適切に管理するとともに、当該イベントの 目的以外の用途では利用いたしません。
- ※新型コロナウイルス感染拡大防止のため、当日受付に て検温を行います。
- ※体温が37.5℃以上ある場合は入場いただけません。 必ずマスク着用、手指消毒等基本的感染対策に御協力 をお願いします。

#### 【問合せ先】

北陸信越運輸局交通政策部環境·物流課 渡邉·今井

TEL: 025-285-9152 / FAX: 025-285-9171



