

自動車の電動化対応支援イベントの 第1弾を実施します

～トヨタ自動車北海道（株）との連携による「実地研修」、市場参入促進セミナーを開催～

2023年7月25日

(本資料の問い合わせ先)

経済産業省北海道経済産業局 地域経済部 製造・情報産業課

課長 佐々木 信之、係長 桧森 美里

電話：011-709-2311（内線2570-2572）

E-mail：bzl-hokkaido-seizojoho@meti.go.jp

要 旨

北海道経済産業局は、（一社）北海道機械工業会とともに、道内中堅・中小サプライヤーの自動車の電動化対応を支援する「北海道次世代自動車相談センター（同会内）」を、2023年4月24日から開設しており、その支援イベントの第1弾として、以下の事業を行います。

（1）トヨタ自動車北海道（株）との連携による「実地研修」の開催（8月23日）

トヨタ自動車グループのハイブリッド車の仕組み、構造、部品等に関する研修をトヨタ自動車北海道株式会社（苫小牧市）において開催します。ヤリス（ハイブリッド）をモデルとした車両解説・カットモデルの見学等を通じて、今後、電動化市場への参入を目指す道内サプライヤー等の技術開発を促します。

（2）電動化市場参入促進セミナーの開催（8月24日・9月21日）

自動車業界を取り巻く環境変化や地域のサプライヤーにおける対応の方向性、EV化がもたらす影響や取るべき戦略等について、大手自動車メーカーOBが解説するセミナーを札幌市で開催し、サプライヤーにおける電動化市場に対する理解醸成を図ります。

※本事業は「令和5年度カーボンニュートラルに向けた自動車部品サプライヤー事業転換支援事業（令和5年度予算額：6億円（委託費））」により実施

（今後の予定）

【実地研修】第2弾

2023年秋頃、実地研修第2弾として道外に設置されているEV部品の分解展示場を訪問予定。

実地研修に加え、既に電動化市場に参入している（道外）サプライヤー企業を訪問し、参入の経緯やイメージギャップ等について現場の生声を聞く機会も設けます。

【電動化市場参入促進セミナー】第3回・第4回

EV市場における地域企業の経営戦略をテーマに、サプライヤーが多く集積する苫小牧・室蘭エリアで第3回・第4回のセミナーを開催予定（2023年秋頃）

(1) 実地研修の開催

概要

- 日時** 2023年8月23日（水）
14:00～16:30
- 主催** 経済産業省北海道経済産業局
(一社) 北海道機械工業会
- 共催** 北海道
- 協力** トヨタ自動車北海道（株）
- 会場** トヨタ自動車北海道（株）
(苫小牧市字勇払145-1)
- 対象** 次世代自動車への参入を検討している事業者、次世代自動車への理解を深めたい事業者 など
- 定員** 30名（1社2名以内）※申込先着順
- 参加費** 無料

【事業者向け申込フォーム】
申込締切：8月10日（木）



プログラム

- 13:45 現地集合
- 14:00～14:10 開会挨拶
- 14:30～16:10 事業説明、工場見学
- 事業説明
 - ハイブリッド車の部品見学
 - 車両カットモデル等の見学
 - 第4工場見学
- 16:15～16:25 質疑応答（はすかつぱホール）
- 16:25～16:30 閉会挨拶、閉会

- ※構内は専用バスで移動
※見学は2グループに分けて実施
※見学に際して、「秘密保持に関する誓約書」の提出が必要
※工場見学は一般者向け「ダイレクトシフトCVTの生産ライン」の見学

記者向け取材登録様式はp3参照

【別紙】 実地研修取材登録様式

【取材要領】

- 原則フルオープン。ただし、カメラ撮影は事業説明のみ（ハイブリッド車の部品見学、車両カットモデル等の見学、第4工場見学時は撮影不可）。スマートフォン・タブレット・PCでの撮影はご遠慮願います。
- 当日は係員の指示に従ってください。
- 取材に当たっては、事前に以下についてご登録願います。

※ご提供いただいた情報は、本イベントの開催のために使用し、その他の目的には一切使用いたしません。

※参加者多数の場合は、別途人数調整等をお願いする場合がございます。

【登録先】 E-mailにてお申し込みください。

（宛先） 経済産業省 北海道経済産業局 製造・情報産業課 あて

（E-mail） bzl-hokkaido-seizojoho@meti.go.jp

（取材登録締切） 2023年8月17日（木） 12:00

【登録項目】

- 会社名・支局名
- 代表取材者 〈所属・氏名／携帯電話番号／E-mailアドレス〉
- その他取材者 〈氏名／属性 ※記者、ムービー（カメラマン、アシスタント）、スチールカメラマン 他〉

(2) 電動化市場参入促進セミナー

主催 経済産業省北海道経済産業局

(一社) 北海道機械工業会

対象 次世代自動車への参入を検討している事業者、次世代自動車への理解を深めたい事業者 など

定員 20名 (会場参加) / 50名 (オンライン参加) ※申込先着順

参加費 無料

【申込フォーム】

第1回	第2回
	
申込締切 8月18日 (金)	申込締切 9月15日 (金)

8月

第1回 (札幌)

日時 2023年8月24日 (木) 15:00~17:00

場所 北農健保会館 3階「芭蕉」
(札幌市中央区北4条西7丁目)

配信 Microsoft Teams

次第 CASEと自動車部品の動向

次世代自動車の部品業界における今後の展望や地域企業の対応の方向性についてお話しします。

講師 松島 正秀 氏
(一社) 日本自動車部品工業会
技術担当顧問



【略歴】(株)本田技術研究所副社長、(株)ショーワ代表取締役を歴任。

9月

第2回 (札幌)

日時 2023年9月21日 (木) 15:00~17:00

場所 北農健保会館 3階「芭蕉」
(札幌市中央区北4条西7丁目)

配信 Microsoft Teams

次第 激変する自動車産業～今後の展開と対応～

EV・軽量化等が部品メーカーに与える影響や今後進むべき方向・取るべき戦略を考察します。

講師 関口 清 氏
認定特定非営利活動法人
経営支援NPOクラブ 元副理事長



【略歴】日産自動車(株)顧問、(株)ツーカーセラー東海常務取締役を歴任。

10月

第3回以降

10月以降に開催予定

その他事業 / 今後の全体スケジュール

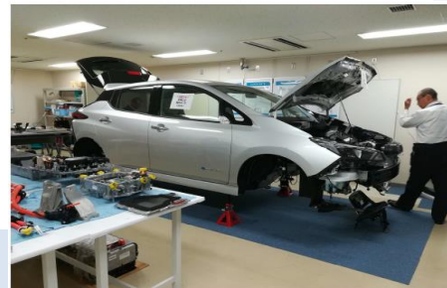
今後のスケジュール

	7月～9月	10月～12月	2024年 1月～3月
相談窓口	通年		
専門家派遣	通年		
セミナー	★ 8/24札幌	★ 9/21札幌	★ ★ 秋頃(予定)
実地研修	★ 8/23	★ 秋頃(予定)	

実地研修（第2弾）

道外に設置されているEV部品の分解展示場を訪問し、EV部品を実際に手に取りながら専門家等によるEV市場参入に関する研修を実施。

また、既に市場に参入しているサプライヤー企業を訪問し、参入の経緯やイメージギャップ等について現場の生声を聞く企業訪問を実施。（秋以降）



相談窓口の設置

常駐する相談対応者のほか、中堅・中小サプライヤーの事情等に精通している大手部品メーカー出身のコーディネーターを配置し、事業者からの相談に対して実務面の指導や適切な専門家とのマッチングをアレンジ。

支援対象 北海道内に事業所を有する企業であり、電動者市場への参入を検討している先

問い合わせ先・申し込み先 (一社) 北海道機械工業会

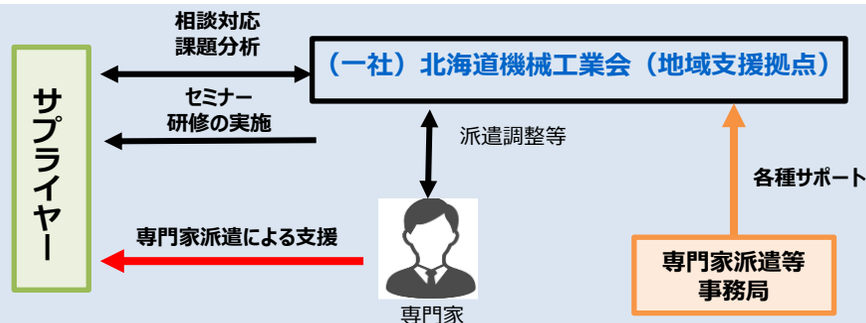
電話番号 011-222-9591

E-mail : hmma-contact@h-kogyokai.or.jp

お申込みはWEBサイトから (<http://h-kogyokai.or.jp/>)

専門家派遣

相談窓口での対応、コーディネーターによる企業訪問を経て、各社の課題に応じた専門家派遣を実施。北海道拠点が登録する専門家のほか、他地域に登録される専門家の活用も可能。



(参考) 日本全国のサプライヤーを支援する体制 (2023年度)

- 全国に「地域支援拠点」を設置し、地域密着型で中堅・中小サプライヤーの自動車電動化対応に関する伴走支援を実施。
- 地域支援拠点が存在しない地域は、全国数か所に設ける「全国支援拠点」において相談対応・専門家派遣を行うなど、全国のサプライヤーに対して伴走支援を提供可能な体制を整備。

- …地域支援拠点カバー地域
- …全国支援拠点カバー地域
- …県独自の事業と連携して支援を提供する地域



最新情報はこちら！



地域支援拠点 (14拠点)

- **北海道機械工業会 (北海道) ★新設**
- いわて産業振興センター (岩手県)
- みやぎ産業振興機構 (宮城県) ★新設
- 栃木県産業振興センター (栃木県)
- 群馬県産業支援機構 (群馬県)
- 神奈川産業振興センター (神奈川県) ★新設
- 埼玉県産業振興公社 (埼玉県)
- 長野県産業振興機構 (長野県) ★新設
- 浜松地域イノベーション推進機構 (静岡県)
- 中部産業連盟 (愛知県、岐阜県、三重県)
- 京都高度技術研究所 (京都府、滋賀県)
- 岡山県産業振興財団 (岡山県)
- ひろしま産業振興機構 (広島県)
- 福岡県中小企業振興センター
(九州地方全体：北九州産業学術推進機構等と連携)

全国支援拠点

- 中小企業基盤整備機構の地域本部
北海道本部 (北海道)、東北本部 (宮城県)
関東本部 (東京都)、中部本部 (愛知県)
北陸本部 (石川県)、近畿本部 (大阪府)
中国本部 (広島県)、四国本部 (香川県)
九州本部 (福岡県)、沖縄事務所 (沖縄県)

🔍 自動車産業ミカタプロジェクト

検索