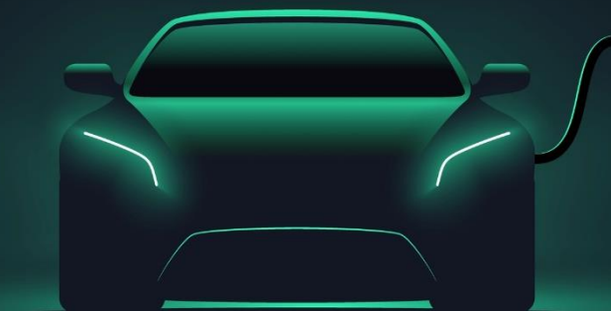


先進地域から学ぶ次世代自動車 実地研修



in
北九州

(一社)北海道機械工業会では、北海道経済産業局の委託を受け、北九州のHV部品の分解展示場を訪問し、HV部品等の技術を学び、専門家等による電動化参入に関する講演や工場視察会等の実地研修を実施いたします。今後のビジネスの方向性、技術開発の参考として、ぜひご参加ください。

定員
20名

参加
募集

2023年
10/25(水)~27(金)

定員 20名 (1社2名以内)

※先着順。応募者多数の場合には、締切日を待たずに受付を終了する場合がございます。ご了承ください。

対象

道内自動車産業に関わる企業
または参入を目指す企業等

集合場所: 福岡空港 (12時30分) 現地集合、現地解散
※現地までの旅費、宿泊費、飲食代は自己負担となります。

実地研修スケジュール(予定)

<第1日目> 10/25 (水)

12:30 福岡空港 集合

14:30~16:30 (公財)北九州産業学術推進機構 (FAIS)
(北九州市若松区ひびきの2-1)

- ▷ クルマの未来館ひびきの
日産セレナ(e-POWER)分解展示・解説
講演「電動化参入に向けた品質マネジメント活動の強化」
FAIS 自動車産業支援センター センター長 中村 聡氏

17:00 小倉駅北口 解散



▲FAIS HP

<第2日目> 10/26 (木)

8:40 小倉駅北口 集合

10:00~11:30 松本工業(株)豊前工場(福岡県豊前市大字宇島76-83)
工場見学、意見交換

- ▷ CO₂を排出しない溶接レス工法 (Jmec) を開発するなど、自動車製造におけるLCA (ライフサイクルアセスメント) の観点も踏まえたEV対応を推進

13:30~15:10 日産自動車九州(株)(福岡県京都郡苅田町新浜町1-3)
工場見学

17:30 小倉駅北口 解散



▲松本工業(株)HP

<第3日目> 10/27 (金)

9:00 小倉駅北口 集合

9:30~11:00 (株)岡崎製作所 (福岡県北九州市戸畑区牧山海岸3-14)
工場見学、意見交換

- ▷ EVを含む自動車部品製造等への拡大を目指し、全員参加型のKPI管理など改善活動を推進

12:30 福岡空港 解散



▲日産自動車九州(株)HP



▲(株)岡崎製作所HP

◎北九州産業学術推進機構 (FAIS)「クルマの未来館ひびきの」
日産のハイブリッド車「セレナe-POWER」で使われている部品・軽量化部品サンプルの他、自動車メーカー出身のコーディネーターが実物を目の前に部品や技術の説明などを解説します。



(公財)北九州産業学術推進機構自動車産業支援センター-HPより

◎日産自動車九州(株) 新型エクストレイル (e-POWER) を製造している車体工場、組立工場を見学します。



日産自動車九州(株)HPより

※ 現地から(福岡空港)、3日間は貸切バスでの移動となります。
(貸切バス代は当会にて負担。参加者は無料)

申込締切 10月13日(金)





FAX:011-251-4387



hmma@h-kogyokai.or.jp

先進地域から学ぶ次世代自動車 実地研修

申込締切 2023年10月13日(金)

参加申込書

会社名		
住所	〒 -	
連絡先	TEL	FAX
参加者①	(ふりがな) 氏名	
	所属・役職	
	メールアドレス	
参加者②	(ふりがな) 氏名	
	所属・役職	
	メールアドレス	

- 現地までの旅費、宿泊費、昼食代は自己負担となります。
- 参加者の確定後、行程の詳細をメールにてご連絡いたします。(メールアドレスは必ずご記入下さい)
- 応募者多数の場合には、締切日を待たずに受付終了となる場合がございます。ご了承ください。
- 発熱・咳・全身痛等の自覚症状がある場合や、体調がすぐれない場合は、参加をご遠慮願います。

<個人情報の保護について>

ご提供いただきました個人情報は、本事業の用途にのみ利用します。また、「法令に基づく開示があった場合」、「本人の同意があった場合」、「その他特別の理由のある場合」を除き、第三者には提供いたしません。

WEBからも申込可能

下記URLまたは右のQRコードからお申込み下さい。

https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/hokkaido02/202310_jitti



【お問い合わせ】(一社)北海道機械工業会 担当: 飯田、鈴木
TEL:011-222-9591 FAX:011-251-4387