令和6年度ミカタプロジェクト事業:実地研修

電気自動車分解展示研修会







CASEによるデジタル化や電動化などにより、自動車の作り方・使い方は大きく変わってきています。本実地研修では、自社の新たな製品・技術の検討に向け、最新EV車両の展示見学や分解部品を手に取り細部を確認することにより、最新EV車両の技術動向などを学びます。

■ ● 令和6年10月7日(月)

第1部:9:30~12:00 第2部:13:30~16:00

(第1部と第2部の内容は同じです。ご都合の良い時間帯をお選び下さい。)

対象
岐阜・愛知・三重県の中堅・中小自動車部品サプライヤー等

会場 三洋貿易株式会社 瑞浪展示場 岐阜県瑞浪市釜戸町3361-3(旧釜戸中学校)

定 員 各部 40名(複数名の申込みは可能ですが、申込状況により別途 調整する場合があります。)

プログラム

1. 展示会概要説明(30分)	・ミカタプロジェクトの紹介 ・展示会場、注意事項等の説明
2. 自由見学(100分)	・会場の説明員による解説
3. 閉会(20分)	・質問に対する解説、Q&A

展示内容(2024年4月現在)

完成車:5台

- ・宏光MINI EV 2021 Macaron (上汽通用五菱汽車)
- · Song Plus DM-i 2021 (BYD)
- Model 3 2023 (Tesla)
- · Seal 2023 (BYD)
- · Seagull 2023 (BYD)

分解状態:16台

- ・Model Y-2023 北米仕様 (Tesla)
- Seagull 2023 (BYD)
- EQS 580 4MATIC 2022 (Mercedes-Benz)
- · Yuan Plus Flagship 2022 (BYD)
- ・ARIYA B6 Limited 2022 (日産自動車)
- ・eT5 75kw AWD 2022 (NIO/上海蔚来汽車)
- · ORA Good Cat Poseidon Version 2021 (長城汽車)
- ・XPENG P5 600P 2021 (小鵬汽車)
- ・Mustang Mach-E First Edition 2021 (Ford) 等

瑞浪展示場の概要

三洋貿易株式会社が運営する当展示場は、海外製電気自動車(EV)等の分解部品が、各車種に搭載されている部品を比較できるように展示されているほか、最新車両を分解・解析して得られた情報をデータベース化したベンチマークソフト(Caresoft社)の体験ができます。

【主な製品群】

- モーター・インバーターなどのEVパワートレインシステム
- サーマルマネジメントシステム(空調の温度管理システムなど)
- バッテリー周辺部品
- 車体骨格部品·内外装部材

など

- ※三洋貿易株式会社(https://www.sanyo-trading.co.jp/) 自動車部品・原材料等産業資材のほか、ゴム、化学品、機械等を取り扱う商社
- ※Caresoft社:自動車向けベンチマーキングソリューションカンパニー(本社:米国)

参加申込方法

下記ウェブページをご確認の上、申込をしてください。 参加者への開催についての詳細なご案内は、開催1週間前を予定しています。

https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/chubu01/20241007_entry

[申込締切] 令和6年9月20日(金)

「個人情報の取扱いについて」

- •提供いただいた情報は、ミカタプロジェクトの運営及び関連情報の案内に使用します。
- その取扱いは経済産業省/中部産業連盟/三洋貿易株式会社に限定し、本人の同意なく第三者に提供しません。
- 経済産業省の個人情報保護方針に従い適切な保護措置を講じ、管理します。

注意事項

- ・公共交通機関での来場をお願いします。 最寄り駅: JR 中央線「釜戸駅」より徒歩10分
- ・展示のある箇所は空調がないため、寒暖に合わせた服装でお越しください。また、作業着等、 作業しやすく、汚れても良い服装を推奨しています。
- ・展示物は、重量物もありますので、軍手や安全靴をお持ちの方はお持ちいただくことを推奨 しています。
- ・展示物には切断や溶接をはがした際のバリなど、衣服をひっかけケガをする可能性のあるものが多数ありますのでご注意ください。(こちらでは責任を負いかねますこと、予めご承知おきください。)
- ・会場内の写真・動画の撮影はご遠慮ください。
- ・受付は開始30分前からです。受付にて名刺を1枚頂戴します。

問い合わせ先

主催:経済産業省中部経済産業局 自動車関連産業室

運営:一般社団法人中部産業連盟 自動車サプライヤーセンター(https://chbmobi.meti.go.jp/)

杉藤、石原、太田、松本(TEL: 052-938-3737 E-mail:info@chbmobi.meti.go.jp)

本事業は、経済産業省中部経済産業局から「令和6年度CASE対応に向けた自動車部品サプライヤー事業転換支援 事業」の委託を受けて実施します。