

2024年12月24日

東日本支部会員 各位

一般社団法人日本自動車部品工業会
東日本支部

講演会開催のご案内

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は、支部活動へご支援ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、今年度第8回目の講演会は「電動化」をテーマとして開催致します。

今回は、EVとPHEVの年間販売台数が300万台を超え、世界電動車市場をリードしているBYDが、2023年より日本に進出し、EV車販売開始にあたり、BYDの日本市場での新車販売への取組みと技術的特徴について、技術顧問の三上氏にご講演いただきます。業務ご多忙の中、誠に恐縮に存じますが、会員企業の皆様方にご参加を賜りますようご案内申し上げます。

敬 具

記

1. 日 時：2025年2月7日（金） 15：00～16：30
2. 形 式：Webセミナー（Zoomのウェビナーを使ったライブ配信セミナー）
3. 演台：『BYDの日本での取組みと車両の技術的特徴』
講師：BYD Auto Japan 株式会社 技術顧問 三上 龍哉 氏
4. 申込期限：1月29日（水）まで
5. HP ご案内：https://www.japia.or.jp/east/news/topics_detail40/id=5330
※参加申込フォームからお申込みください
6. 定員：500名

※2月6日（木）までに受講用URLを送信しますので、
当日URLをクリックし受講下さい。

-
7. お問い合わせまたは連絡先：
一般社団法人日本自動車部品工業会 東日本支部 坪井
TEL03-3445-4212 メール：tsuboi@japia.or.jp

「講演会」次第

2025年2月7日（金）15：00～16：30
自動車部品会館

一般社団法人日本自動車部品工業会
東日本支部

1. 講演（15：00～16：15）

テーマ：『BYDの日本での取り組みと車両の技術的特徴』

<講演概要>

BYDの事業領域や商用車を含む日本での軌跡、そして乗用車を取り扱うBYD Auto Japanのサービス関連業務に関する取り組み（トレーニング、パーツ、サービスツール）を説明し、バッテリーや温度管理システムを含むe-platform 3.0やセルトゥ ボディなど、BYD車両の技術的特徴についても解説する。

・講師：BYD Auto Japan 株式会社 技術顧問 三上 龍哉 様

<講師略歴>

【職務経歴】:日産ディーゼル工業株式会社 検査部
フィアットオートジャパン株式会社 アフターセールス本部
ボッシュ株式会社 リージョナルダイアグノスティック
フォルクスワーゲングループジャパン アフターセールス本部
など
2021年よりBYD Auto Japan 株式会社 技術顧問として
活動 現在に至る

2. 質疑応答（16：15～16：30）

以上