

参加
無料自動車サプライヤー向けセミナー
「カーボンニュートラル、電動化時代
に挑む自動車産業の方向性」

現在、自動車業界は電動化を始めとするCASEやMaaSの動きが活発化する大変革期にあります。

本セミナーでは、自動車サプライヤーの皆様を対象に、カーボンニュートラルや電動化に関する最新情報や取組事例などをご紹介します。

参加費は無料です。皆様のご参加をお待ちしております。

申込方法



上記二次元コード、または「あいち電子申請・届出システム」にアクセスし、お申込みください。

2024年
日時 2月28日 (水) 13:30-16:45 (受付開始 13:00)

会場 愛知県産業労働センター(ウインクあいち)
9階 大会議室902 (名古屋市中村区名駅4丁目4-38)

プログラム

愛知県事業説明 13:30-13:35

【講演1】 13:35-15:10

カーボンニュートラル、電動化時代の自動車産業の戦略と方向性

株式会社SOKEN エグゼクティブフェロー

日本自動車部品工業会 技術顧問

古野 志健男 氏



休憩

15:10-15:20

【講演2】 15:20-16:05

サプライチェーン全体で挑戦するカーボンニュートラル活動

愛三工業株式会社

カーボンニュートラル推進本部 本部長

山家 吉智 氏



【講演3】 16:05-16:45

少量でも速い・安いを実現する生産技術の開発

トヨタ自動車株式会社

モノづくりエンジニアリング部 要素技術開発室 主任

須永 智也 氏



開催概要

- 開催日時 2024年2月28日(水) 13時30分～16時45分
- 会場 愛知県産業労働センター（ウインクあいち） 9階 大会議室902
（名古屋市中村区名駅4丁目4-38）
- 対象者 県内に本社または事業所のある中堅・中小自動車サプライヤー等
- 参加費 無料
- 定員 100名（申込先着順）
- 申込方法 本チラシ表面の二次元コードまたは以下の「自動車サプライヤー向けセミナー 参加申込フォーム」からお申込みください。

申込先URL

https://www.shinsei.e-aichi.jp/pref-aichi-u/offer/offerList_detail?tempSeq=89641

- 申込期限 2024年2月26日(月)17時 ※ただし、定員になり次第、締め切ります。

講師プロフィール

株式会社SOKEN エグゼクティブフェロー
日本自動車部品工業会 技術顧問

ふるの 古野 志健男 氏



1982年豊橋技術科学大学電気電子工学専攻修了。同年トヨタ自動車工業（現トヨタ自動車）入社、東富士研究所配属後エンジン先行開発部門にて30年間従事。2005年エンジン先行開発部部長に就任。2012年デンソー子会社の日本自動車部品総合研究所（現SOKEN）に転籍し常務、2013年同社専務、2020年エグゼクティブフェロー、現在に至る。2014～19年内閣府SIPサブプログラムディレクター。2018年～日本自動車部品工業会技術顧問。2019年～日経クロステックコラムライター。

愛三工業株式会社
カーボンニュートラル推進本部 本部長

やまが 山家 吉智 氏



キヤノン(株)に入社後、ファシリティ戦略の総括およびキヤノン一級建築士事務所長として、グローバル拠点におけるファシリティマネジメントやエネルギー・環境マネジメント、施設環境整備を推進する。その後、現職にて変革期にある自動車サプライヤーのカーボンニュートラルの実現に向け、部工会CN部会にも参画し、バリューチェーン全体での脱炭素化やサーキュラーエコノミーへの取組み、取引先とのカーボンニュートラル活動を推進中。

トヨタ自動車株式会社
モノづくりエンジニアリング部
要素技術開発室 主任

すなが 須永 智也 氏



2013年にトヨタ自動車(株)に入社、自動車の変速機に用いられる歯車の試作業務に従事し、試作を通じて設計評価や量産の立上げなども経験。その後、歯車の工法および工具開発に取り組み、各生産拠点の改善活動に参加。2020年からは、これまでの試作の少量生産、量産部品の大量生産の知見を活かし、少量であっても、高効率かつ低コストで生産できるラインおよび工法開発、生産準備に従事。

問合せ先

愛知県経済産業局産業部産業振興課自動車グループ

電話 052-954-6376

メール sangyoshinko@pref.aichi.lg.jp