

令和5年7月25日

## 自動車産業を支える中堅・中小部品サプライヤー向けの セミナー・実地研修会・ワークショップを連続開催

－自動車産業を取り巻く環境変化に関する最新動向－（開催案内）

昨今の自動車産業では、CASE・Maasの潮流に加えて、カーボンニュートラルに向けた対応に迫られています。

中部経済産業局では、地域の中堅・中小自動車部品サプライヤー企業の攻めの業態転換・事業再構築の実現に向けて、コーディネーターによる相談対応、専門家派遣やセミナーなどを通じて支援する自動車産業「ミカタプロジェクト」(※)を行っています。

今回、中堅・中小部品サプライヤー企業の皆様にとって、今後の取組の参考・きっかけとしていただけるよう、

- ①カーボンニュートラルに向けた自動車産業の動向と中小企業の実践方法に関するセミナー
- ②電気自動車部品の機能・構造を学ぶ電気自動車分解展示 実地研修会
- ③産業構造の変化に対応する経営戦略の再構築を考え・学ぶ経営層向けワークショップ

を連続開催します。

### 1. 「カーボンニュートラルに向けた自動車産業の動向と中小企業の実践方法に関するセミナー」

- ・日 時：令和5年8月29日（火）13：30～16：35
- ・開催形式：会場・オンラインのハイブリッド開催
- ・定 員：会場（50名）・オンライン（150名）
- ・参加対象：岐阜・愛知・三重の各県の中堅・中小自動車部品サプライヤー企業等
- ・その他：申込方法、プログラム・講師等の詳細は、別紙1を参照ください。

### 2. 「電気自動車分解展示 実地研修会」

- ・日 時：令和5年9月20日（水）13：00～16：00
- ・開催場所：浜松工業技術支援センター 大研修室
- ・定 員：30名
- ・参加対象：岐阜・愛知・三重の各県の中堅・中小自動車部品サプライヤー企業
- ・その他：申込方法、プログラム・講師等の詳細は、別紙2を参照ください。

### 3. 「経営層向けワークショップ 産業構造の変化に対応する経営戦略の再構築」

- ・日 時：1日目 令和5年9月7日（木）13：00～17：30  
2日目 令和5年10月5日（木）13：00～17：30
- ・開催場所：中産連ビル 本館3階3D室
- ・定 員：25名
- ・参加対象：岐阜・愛知・三重の各県の中堅・中小自動車部品サプライヤー企業の経営層  
※現在の経営層に限らず、次世代の経営層の方も含む。
- ・その他：申込方法、プログラム・講師等の詳細は、別紙3を参照ください。

## ※自動車産業「ミカタプロジェクト」(伴走型支援)

自動車産業「ミカタプロジェクト」は、自動車産業に関わる中堅・中小企業者の脱炭素に向けた『見方』を示し、企業の『味方』としてサポートする事業です。具体的には、自動車の電動化の進展に伴い、需要の減少が見込まれる自動車部品に関わる中堅・中小企業者が、電動車部品の製造に挑戦するといった「攻めの業態転換・事業再構築」について、コーディネーターによる相談、専門家派遣や研修・セミナーなどを通じて支援する事業です。

(参考1) 経済産業省 自動車産業「ミカタプロジェクト」

[https://www.meti.go.jp/policy/mono\\_info\\_service/mono/automobile/mikata\\_project.html](https://www.meti.go.jp/policy/mono_info_service/mono/automobile/mikata_project.html)

(参考2) 中部地域支援拠点(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/>

(お問合せ先) 中部経済産業局産業部製造産業課自動車関連産業室 室長 篠田  
担当: 萩田 電話: 052-951-2724 (直通)

自動車産業界を取り巻く環境変化に関する最新動向

# カーボンニュートラルに向けた 自動車産業の動向と中小企業の実践方法

本セミナーでは、カーボンニュートラル(CN)に向けた自動車産業における企業や関連技術の動向と中小企業の生産現場での実践方法等を解説します。

日時：令和5年 8月29日(火) 13:30~16:35

対象：岐阜・愛知・三重の各県の中堅・中小自動車部品サプライヤー企業等

## 会場参加

会場：オフィスパーク名駅プレミアホール 4階403室  
(名古屋市中村区名駅4丁目5番27号 大一名駅ビル 4階)

定員：50名

## オンライン参加

オンライン：Microsoft Teams

定員：150名

## 講師

株式会社ティムネット

第一部 大森 俊彦氏

第二部 当麻 満男氏

第三部 荒木 克己氏

## プログラム

### 時間

### 演題

13:30~13:40

開会  
ミカタプロジェクト紹介 (詳細は裏面を参照ください)

13:40~14:30

第一部：**CNの最新動向と企業への影響**  
自動車業界等のCO2低減アプローチを紹介  
株式会社ティムネット 大森 俊彦氏

14:40~15:30

第二部：**工場のCNに向けた確実なステップアップ活動**  
省エネの基盤強化→スマート工場→再生可能エネルギーへ  
株式会社ティムネット 当麻 満男氏

15:40~16:30

第三部：**CNに向けた自動車関連技術の動向と対応**  
自動車関連技術の動向のキーファクター7項目について  
株式会社ティムネット 荒木 克己氏

16:30~16:35

閉会

本事業は、経済産業省中部経済産業局から「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」の委託を受けて実施します。

## 講師ご紹介



### 大森 俊彦 氏

1979年：株式会社デンソー 入社  
2005年：ディーゼル噴射技術部技術総括室 室長  
2021年：カーボンニュートラルパワトレ開発室 キャリアエキスパート  
2001年～2008年：(公社)自動車技術会噴射装置分科会幹事



### 当麻 満男 氏

1975年：株式会社豊田自動織機 入社  
2011年：コンプレッサ事業部 製造第一部 部長  
2017年：株式会社アルテックス 取締役社長  
2021年：名城大学非常勤講師（現職）



### 荒木 克己 氏

1980年：トヨタ自動車株式会社入社  
2005年：グローバル生産推進センター室長  
2010年：事業企画担当主査  
2015年：バリューチェーンマネジメント担当主査

## ミカタプロジェクト

- 一般社団法人中部産業連盟は、経済産業省中部経済産業局からの委託を受けて、地域の中堅・中小自動車部品サプライヤー企業の業態転換・事業再構築の実現に向けて、コーディネーターによる相談対応、専門家派遣やセミナーなどを通じて支援する「ミカタプロジェクト」を実施しています。
- 電動化対応等に関する悩み・課題を抱えている企業の皆様は、お気軽にご相談ください。（専用HP：<https://chbmobi.meti.go.jp/>）

## 参加申込方法

下記ウェブページをご覧ください、申し込みをお願いいたします。

<https://forms.office.com/r/hTc1KeUCCE>

【申込み〆切り】令和5年 **8月24日(木)**

→  
QRコードからも  
申込が可能です。



「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/講師に限定し、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」

- 当日の録画・録音はご遠慮ください。
- (会場)当日、会場前の受付までお越しくください。(名刺を1枚お持ちください)
- (オンライン)開催4日前(予定)に、登録いただいたメールアドレスあて、Microsoft Teamsの招待URLを送付します。当日は、開始10分前から入室可能となります。

## 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

実施・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  
関根、石原、奥村（TEL 052-938-3737）

自動車産業界を取り巻く環境変化に関する最新動向

# 電気自動車分解展示 実地研修会(浜松)

電気自動車の機能・構造を学ぶため、浜松工業技術支援センターにおいて「電気自動車分解展示 実地研修会(浜松)」を開催します。

第一部では「電気自動車の現状等に関する講演」、第二部では「分解した電気自動車の部品を用いた機能・構造等の解説」を行います。

日 時

令和5年 **9月20日(水)**

13:00~16:00 (現地集合12:50)

場 所

**浜松工業技術支援センター 大研修室**

(静岡県浜松市北区新都田一丁目3番3号)

※現地集合/現地解散 (現地会場に駐車場あり)

定 員

**30名**

(1社につき2名様までの参加に協力ください)

参加対象者

**中堅・中小自動車部品サプライヤー企業**

(主として岐阜・愛知・三重の各県で事業を実施している企業)

プログラム

**【第一部】講演**

- ・電気自動車の現状と事業転換に向けた気づきの提案  
株式会社三幸コーポレーション 技監 飛田 宏 氏

**【第二部】電気自動車分解部品展示の見学・解説**

- ・日産 リーフの分解された部品を用いての機能・構造の解説
- ・解説する主な部品：  
モータ、インバータ、DC-DC コンバータ、バッテリー、車載充電器
- ・その進化から考察する今後の方向性

株式会社三幸コーポレーション 技監 飛田 宏 氏

本事業は、経済産業省中部経済産業局から「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」の委託を受けて実施します。

## 講師ご紹介

### 飛田 宏氏 (株式会社三幸コーポレーション 技監)

- 1961年4月 トヨタ自動車工業(株)(現 トヨタ自動車(株)) 入社 新車開発に携わる
- 1999年11月 静岡県優秀技能者表彰 (静岡県知事功労表彰) 受賞
- 2003年1月 (株)サンコーテクノネット(現 (株)三幸コーポレーション) 出向
- 2006年1月 (株)サンコーテクノネット(現 (株)三幸コーポレーション) 技監就任  
自動車教育事業部にて全国の官公庁等での電気自動車に関する講演や部品分解等の実習を担当



浜松工業技術支援センター内の部品展示の様子 (部品は一部)

## 参加申込方法

下記ウェブページをご覧ください、申し込みをお願いいたします。

<https://forms.office.com/r/5S7HGdgdv>

QRコードからも  
申込が可能です。



【申込締切】令和5年**9月8日(金)**

※定員に達した場合は、その時点で申し込みを締め切ります

### 「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 (詳細後述) 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/講師に限定し、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。

## 注意事項等

- 当日は、**現地集合・現地解散**です。(現地会場に駐車場あり)  
直接会場前の受付までお越しくください。(名刺を1枚お持ちください)  
受付場所：浜松工業技術支援センター 大研修室  
(静岡県浜松市北区新都田一丁目3番3号)
- 参加者への開催についての詳細な案内は、開催5日前に予定しています。

## 相談窓口のご案内

一般社団法人中部産業連盟は、経済産業省中部経済産業局からの委託を受けて、地域の**中堅・中小自動車部品サプライヤー企業の業態転換・事業再構築の実現に向けて、コーディネーターによる相談対応、専門家派遣やセミナーなどを通じて支援する「ミカタプロジェクト」を実施**しています。電動化対応等に関して悩みを抱えている企業の皆様は、お気軽にご相談ください。

(専用HP：<https://chbmobi.meti.go.jp/>)

## 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

実施・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

関根、石原、奥村 (TEL 052-938-3737)

# 産業構造の変化に対応する経営戦略の再構築

～中堅・中小の自動車部品サプライヤーの攻めの事業転換・再構築に向けて～

本ワークショップでは、大きな変革期に直面する中堅・中小の自動車部品サプライヤー企業が、事業の成長・継続に向けた経営戦略の見直し・再構築するに当たって、必要となる外部環境や経営資源の分析、これを踏まえて経営戦略を具体化する手法を学びます。少人数でのグループワークを通して、参加者同士の議論により、様々な視点からの問題意識やアイデアを共有することにつながり、自社の取組へのヒント・気付きや仲間作りの場としても活用ください。

日時  
(全2回)

<1日目> 令和5年 **9月7日(木)** 13:00～17:30

<2日目> 令和5年 **10月5日(木)** 13:00～17:30

※本ワークショップは全2回の連続講座です

対象

岐阜・愛知・三重の各県の中堅・中小自動車部品サプライヤー企業の経営層

※現在の経営層に限らず、次世代の経営層の方も含みます。

※1社1名までの参加に協力ください。

会場

中産連ビル 本館3階 3D室  
(名古屋市東区白壁3-12-13)

講師

橋本 豊

(中部産業連盟 主任コンサルタント)

## プログラム概要

### <1日目> 外部環境と経営資源の分析

事業戦略を再構築する際、基礎となる外部環境と経営資源の分析方法を学びます。

○主な観点

1. 激変する経営環境
2. 自社の現在の戦略を振り返り
3. 外部環境の分析による市場機会の発見
4. 自社の戦力（経営資源）の評価

演習／グループワーク 1

既存事業のドメイン、重要成功要因、戦略的な注力点の検討

演習／グループワーク 2

PEST（政治・経済・社会・技術の外部環境）分析等による外部環境の分析

演習／グループワーク 3

ビジネスシステム分析による経営資源とクロスSWOTによる事業戦略の分析

### <2日目> 成長戦略の構築

アイデアや構想を成長戦略（事業戦略の再構築）に落とし込む考え方と方法を学びます。

○主な観点

1. 成長戦略の考え方
2. 新規事業の考え方
3. 新規事業開発のステップ
4. 新規事業開発の実行に関する注意点

演習／グループワーク 1

自社の成長戦略の方向性の検討

演習／グループワーク 2

ビジネススクリーンを使った新規事業・新分野進出の可能性評価

演習／グループワーク 3

ビジネスモデル・キャンバスの作成によるビジネスの構造の可視化

本事業は、経済産業省中部経済産業局から「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」の委託を受けて実施します。

## 講師紹介

橋本 豊（中部産業連盟 主任コンサルタント）



早稲田大学大学院卒業後、技術マネジメントに特化した戦略コンサルティング会社にて、企業の事業戦略策定や新規事業開発の支援などのプロジェクトに携わる。現在中部産業連盟にて、企業の収益向上のための事業戦略の検討・策定や戦略の実行に関わる人材育成、組織活性化の支援に従事している。

## 参加申込方法

下記ウェブページをご覧ください、申し込みをお願いいたします。

<https://forms.office.com/r/AP5uzapySa>



QRコードからも  
申込が可能です。



【申込み〆切り】令和5年**8月31日(木)**

※定員に達した場合は、その時点で申込みを締め切ります

「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/講師に限定し、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。

## 注意事項等

- ・本ワークショップは全2回の連続講座です。全プログラムの受講により効果がる講座のため、2回とも同じ受講者のご参加をお願いいたします。
- ・当日の録画・録音はご遠慮ください。
- ・会場詳細等の参加者向けのご案内は、開催3日前を予定しています。

## 相談窓口のご案内（自動車産業ミカタプロジェクト）

- ・一般社団法人中部産業連盟は、経済産業省中部経済産業局からの委託を受けて、地域の**中堅・中小自動車部品サプライヤー企業の業態転換・事業再構築の実現に向けて、コーディネーターによる相談対応、専門家派遣やセミナーなどを通じて支援する「ミカタプロジェクト」を実施**しています。
- ・電動化対応等に関して悩み・課題を抱えている企業の皆様は、お気軽にご相談ください。  
(専用HP：<https://chbmobi.meti.go.jp/>)

## 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  
実施・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  
関根、石原、奥村（TEL 052-938-3737）