

# e-Mobilityが切り拓く新時代

～自動車部品産業はどのような生き残り策を考えるべきか～

自動車業界はe-Mobilityと呼ばれる電気自動車を中心に、特に欧州や中国で次世代への転換が急速に進んでいるほか、米国運輸省道路交通安全局による「ステアリングのない自動運転車」の規則化など、世界の潮流は新時代を迎えつつあります。一方、日本では電気自動車の普及はあまり進んでおりません。

自動車業界を巡る環境が地域によって異なる様相で変化中、自動車部品産業に携わる日本企業はどのような視点を持つべきなのでしょうか。電気自動車の開発責任者を経験し、電気自動車開発コンサルタントの和田氏より、e-Mobilityの現状および将来像を示しながら、今後自動車部品産業に求められる生き残り策について、お話いただきます。皆様奮ってご参加ください。

日時

2022年**11月10日**(木) 15:00-17:00 (受付14:30)

会場

投資育成ビル8Fホール

東京都渋谷区渋谷3-29-22

参加費

無料 (定員60名)

## 【プログラム】

1. 世界のe-Mobility (BEV、PHEV) の現状と将来動向
2. 自動運転車の潮流
3. 充電インフラはどこまで普及するのか
4. 自動車部品産業の課題はなにか
5. 生き残り策へのヒントは

和田 憲一郎 氏

株式会社日本電動化研究所 代表取締役

日本初のe-mobilityコンサルタント

三菱自動車に入社後、2005年から新世代電気自動車「i-MiEV (アイ・ミーブ)」プロジェクトマネージャーなどを歴任。発売後は本社にて急速充電に関する協議会であるCHAdeMO協議会にも参画し、EV充電インフラを牽引。その後、株式会社 日本電動化研究所を設立し、現職。国内外の企業のコンサルティングを行うとともに、新聞・メディアに数多くコラムを寄稿しており、SankeiBiz「モビリティ新時代」、メルクマール「和田憲一郎のモビリティ千思万考」、MONOist「和田憲一郎の電動化新時代！」などを連載中。「一般社団法人 自動車100年塾」代表理事も務める。著書に『成功する新商品開発プロジェクトのすすめ方』（同文館出版）がある。

講師



## セミナー会場

### 投資育成ビル 8階ホール

セミナー会場までのアクセス情報

住所：東京都渋谷区渋谷3-29-22  
JR渋谷駅 新南口出口 徒歩1分  
(埼京線ホーム恵比寿寄り)

地図：弊社ホームページ「アクセス」参照  
<https://www.sbic.co.jp/company/access/>

TEL：03-3499-0755



## お申込み方法

弊社ホームページよりお申込みください。

以下の弊社ホームページのセミナー一覧より、  
本セミナーを選択し、お手続きをお願いいたします。

<https://www.sbic.co.jp/seminar/>

東京中小企業投資育成 セミナー情報

検索



QRコードも  
ご利用ください。

(QRコードは(株)デンソーウェブの登録商標です。)

- ※ 本セミナーには受講票はございません。定員超過などお受付できない場合のみご連絡します。
- ※ 新型コロナウイルスの感染状況等によりセミナーの開催を延期・中止させていただく場合がございます。最新の開催状況につきましては、弊社ホームページのセミナー一覧(<https://www.sbic.co.jp/seminar/>)よりご確認くださいませようお願い申し上げます。
- ※ 新型コロナウイルス感染防止対策として、検温、マスク着用、アルコール消毒、咳エチケット、3密防止へのご協力よろしくをお願いいたします。

## オンデマンド配信について

投資先限定  
**SBIC® 投資育成セミナー Online**

本セミナーは、セミナー終了後にオンデマンド配信を予定しています。オンデマンド配信は投資先企業のみご視聴いただけます。詳細は、弊社ホームページのセミナー情報 (<https://www.sbic.co.jp/seminar/>) をご覧ください。

## お申込み締め切り

11月9日(水) (開催前日までお申し込みできます)

## お問合せ

東京中小企業投資育成(株) ビジネスサポート部 須永(TEL 03-3499-0755)

### 【個人情報の取り扱いについて】

ご記入いただきました個人情報は、参加者名簿として、またセミナーの企画・運営・実施のため使用する他、関連するアフターサービス、必要な情報の提供及び投資育成制度に関する各種ご案内のために使用します。