

-自動車産業界を取り巻く環境変化に関する最新動向-

中堅・中小部品サプライヤーの変革に向けた海外動向セミナー ～ドイツの事例に学ぶ 自動車部品サプライヤーの変革～

参加
無料

本セミナーでは、ドイツ・バイエルン州の「自動車クラスター」の代表を務めるホルガー・チュダイ氏をお招きし、**変革期に直面するドイツの自動車産業における最新動向として、電動化の進展とサプライチェーンへの影響や、変革期のサプライヤーの課題と対応等**について講演いただきます。

日時

令和6年6月19日(水) 13:30～15:30

対象

岐阜・愛知・三重県の自動車部品サプライヤー企業等

会場

ウインクあいち 13階 1301 (定員：50名 / 先着順)
名古屋市中村区名駅4丁目4-38

時間	演題
13:30～13:35	開会挨拶 グレーター・ナゴヤ・イニシアティブ協議会
13:35～14:45	講演 欧州／ドイツ／バイエルン自動車産業の動向、エレクトロモビリティの発展とサプライチェーンへの影響～変革期のサプライヤーに対する自動車クラスターによる支援～ バイエルン・イノバティブ自動車クラスター 代表 ホルガー・チュダイ氏
14:45～15:00	情報提供
15:00～15:30	講師等との名刺交換会（日英通訳あり）



日英同時通訳

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/u5dfZks361>

QRコード※からも
申込が可能です。



【申込み〆切り】令和6年6月12日(水)

「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およびGNIC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/ GNIC/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/ GNIC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。

※QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です

◇ 講師ご紹介

バイエルン・イノバティブ 自動車クラスター代表 ホルガー・チュダイ氏

ドイツ・バイエルン州の産業支援機関である「バイエルン・イノバティブ」が組織する「自動車クラスター」の代表を務める。イルメナウ工科大学で電気工学と経営学を学び、インダストリアルエンジニアリングの学位を取得。2008年にバイエルン・イノバティブに入社するまでの10年間、チューリングン自由州においてハイテク産業のネットワークとクラスター管理に携わる。2020年8月から代表を務めるバイエルン州の自動車クラスターでは、エレクトロモビリティや運転技術、自動車クラスターの国際化に焦点を当てた活動をしている。



バイエルン・イノバティブ

バイエルン州の産学官が連携して1995年に設立した産業支援機関。同州におけるイノベーション、技術・知識移転、ネットワーク構築の中心的な役割を担う。①デジタル、②エネルギー、③健康、④素材と生産、⑤モビリティの5分野を中心に、資金提供や相談対応、ネットワークサポート、知財アドバイス等を通じて同州の中小企業のイノベーションを支援。

URL: <https://www.bayern-innovativ.de/en>

◇ 主催

経済産業省中部経済産業局（国際課、自動車関連産業室/ミカタ・プロジェクト）、グレーター・ナゴヤ・イニシアティブ協議会（GNIC）

ミカタプロジェクト

一般社団法人中部産業連盟は、ミカタプロジェクト地域支援拠点として、中堅・中小自動車部品サプライヤー企業様の相談対応/専門家派遣やセミナーなどを実施しています。事業転換・事業再構築に関して悩みを抱えている企業様におかれましては、お気軽にご相談ください。

(<https://chbmobi.meti.go.jp/>)



グレーター・ナゴヤ・イニシアティブ協議会 (GNIC)

GNICは、名古屋を中心に概ね半径100キロメートルに広がる経済圏であるグレーター・ナゴヤ地域において、諸外国との経済交流の促進、グレーター・ナゴヤ地域への進出や事業拡大に関心のある外国企業に対するビジネスサポート等を担う、国、地方自治体、産業界、大学・研究機関で構成する支援組織です。

(<https://greaternagoya.org/>)

◇ 共催

バイエルン州駐日代表部

◇ 注意事項

- ・当日の録画・録音はご遠慮ください。
- ・当日、会場前の受付までお越しください。(名刺をお持ちください)
- ・当日は、開始30分前から入室可能となります。

◇ 問い合わせ先

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 杉藤、石原、太田、松本
TEL：052-938-3737 E-mail:info@chbmobi.meti.go.jp <https://chbmobi.meti.go.jp/>