

「令和7年度CASE対応に向けた自動車部品サプライヤー事業転換支援事業」（経済産業省事業）
公益財団法人 埼玉県産業振興公社主催セミナー

ダイキン工業株式会社

展示商談会に向けた技術・調達ニーズ説明会

～調達課題と取組内容について～

開催日時：10月15日(水)13:30～

EV化等の技術的変化や関税等のグローバル環境変化に対応する自動車関連企業の業態転換を支援するためダイキン工業(株)向け展示商談会の開催を予定しております。
それに先立ちダイキン工業(株)が必要としている技術・調達ニーズ説明会を開催します。

ダイキン工業(株)

約170の国に事業展開する空調機器、化学製品の世界的トップメーカー。
家庭用から業務用の大型エアコンといった空調機器や自動車向けを含むフッ素化学製品など様々な事業展開をされています。

開催日時 2025年10月15日(水) 13:30～14:30 講演

14:30～15:00 名刺交換会

参加方式 1. 対面参加(定員50名)

新都心ビジネス交流プラザ 4F 会議室A
(さいたま市中央区上落合2-3-2)

2. Zoomによるオンライン参加(定員100名)

テーマ 講演 「ダイキン工業における調達課題と取組内容について」
ダイキン工業株式会社
グローバル調達本部

開発調達部 部長 飯田 政和 氏

対象 県内自動車産業関連企業

参加料 無料

申込 下記URLまたはQRコードよりお申込み下さい。

<https://forms.gle/T5MhAembHjGTtRYK7>

※申込み期限：令和7年10月10日(金) 16:00まで



説明会概要

ダイキン工業における調達課題と取組内容について 【13:30-14:30】



【講師】 ダイキン工業株式会社
グローバル調達本部
開発調達部 部長 飯田 政和氏

【説明概要】

近年、大規模災害や感染症、多国間紛争など調達リスクは多岐にわたっており、部品の安定調達(BCP)は事業全体の重点取組と位置付けられています。

一方で、中国をはじめとするローカルメーカーは低価格戦略でグローバル市場に対して攻勢を仕掛けています。

ダイキン工業は取引先様と一緒に技術・調達面で協創を進め、グローバル視点で対抗していく必要があります。

今回は、技術・供給課題をはじめとする調達戦略をメインにご説明します。

【略歴】 ダイキン工業(株)にてプリント基板開発者として空調機基板開発やノイズ対策技術開発に従事。

その後、基板製造子会社の代表取締役を経て現在は電気・電子部品に限らず新規メーカー・技術・部品探索などの業務に従事し、プライベート展示会やビジネスマッチングなど取引先とのエンゲージメントを積極的に進めている。

受付後のご連絡

- 対面参加の方には登録いただいたメールアドレスに来場のご案内を前日までにお送りします。
- オンライン参加の方には登録いただいたメールアドレスに「視聴URL」を前日までにお送りします。

当日の聴講方法

- 対面参加の方: 説明会会場にお越しください。説明会開始15分前から受付開始です。
- オンライン参加の方: Zoomウェビナーにアクセスしてご聴講ください。説明会開始15分前からアクセス可能です。

ご視聴においての注意事項

- Zoom約款に同意し、事前にアプリをダウンロードしていただく必要がございます。
- インターネットは、Wi-Fi環境をおすすめいたします。接続にかかる通信費用はお客様の負担となります。
- 説明会内容の録音・録画・複製等2次利用を禁止いたします。不正アクセスを禁止いたします。

個人情報の取り扱い

本説明会参加申込みにかかる個人情報は、共催者間で共有させていただきます。また、本申込みに記載された個人情報は、本説明会の運営の他、共催者からのご案内に利用させていただきます。なお、利用目的の全文など個人情報の取り扱いについては、ホームページをご覧ください。

- 埼玉県産業振興公社 : <https://www.saitama-j.or.jp/kojinjoho/>

主催・お問合せ先

(公財) 埼玉県産業振興公社 新産業振興部 技術開発支援G
さいたま市中央区上落合2-3-2 新都心ビジネス交流プラザ3F
TEL : 048(711)6870 E-MAIL : jidosha@saitama-j.or.jp