

新技術新工法展示商談会 in Astemo

出展企業募集のご案内

Astemo(株)は社名に込められている「先進的かつ持続可能な社会に貢献する技術を通じて、安全・快適で持続可能なモビリティライフを提供する(Advanced Sustainable Technologies for Mobility)」との意思の元、サステナブルモビリティ社会に向けた環境・安全技術開発に取り組んでいます。

この度、Astemo(株)様から、県内企業を対象として、新技術・新工法、新製品を提案する機会をいただきました。Astemo(株)様からの新規受注獲得の大きなチャンスです。是非、この展示商談会にご出展いただき、みなさまのものづくり技術をご提案ください。

なお、本展示商談会は、(公財) 栃木県産業振興センター、(公財) 群馬県産業支援機構、(公財) 長野県産業振興機構(公財) 埼玉県産業振興公社、と合同で実施し、各機関ごとに出展企業を募集します。

栃木県、群馬県、埼玉県、長野県のうち、複数の地域に拠点を有する企業については、各機関の募集条件をよくご確認いただいた上で、いずれか1つの機関を通じて申し込みを行ってください。

展示商談会開催日時

令和7年9月18日(木)～令和7年9月19日(金)

10:00～17:00(最終日は～15:00)

会場

Astemo株式会社 佐和工場 茨城県ひたちなか市高場2520

協力

Astemo 株式会社

主催

(公財) 埼玉県産業振興公社、(公財) 群馬県産業支援機構、(公財) 栃木県産業振興センター、(公財) 長野県産業振興機構の4団体共催

募集定数

20社(4団体合計80社)

※出展企業は審査の上決定します。応募いただいてもご希望に添えない場合がございますので予めご了承ください。

参加費用

無料

応募受付期限

令和6年6月30日(月) 16:00(締切り)

応募要件

(1) 出展要件

1. 埼玉県内に本社や事業所を有する企業で新技術・新工法、新製品の提案が可能なこと
2. 会期中、担当者(来場者からの質問、製品説明、商談等に対応可能)を配置すること
3. 搬入出は出展者が行い、責任を持って出展製品等を管理すること
4. 申し込みを行った機関の指示に従い、出展に必要な準備等を行うこと
5. 開催後に実施するアンケート等に必ず協力すること
6. ISO9001 又は IATF16949 を取得していること

(2) 募集する提案

カーボンニュートラル、安全性、デジタル化を目指した Astemo の事業領域

a. パワートレイン：

- ・電動コンポーネントの小型/軽量、高効率化 (PHEV インバーター、HEV 用モーター、BEV 用小型 e-Axle、インホイールモーター)
- ・ICE 進化を支えるコンポーネントと EMS (燃焼システム、吸気システム、潤滑システム)

b. AD/ADAS：3D センシング (ステレオ視)、AI 技術による高機能化

c. 先進シャシー

- ・先進シャシーコンポーネント技術と車両クロスドメイン統合制御技術 (電動夜王ブレーキスマートアクチュエータ、AI セミアクティブダンパー、ステア・バイ・ワイヤ)

d. モーターサイクル

- ・機能集約による車両搭載性向上/廉価、BEV 用バッテリー監視技術による安全性、航続距離の延長

e. 共通の設計/製造・生産技術領域

- ・精密鋳造、高精度プレス、低圧鋳造、精密樹脂成型、高放熱/耐 EMC 樹脂成型、セミソリッドダイキャスト、精密圧造/冷鍛
- ・耐電磁ノイズ、耐高電圧、防振・静音、締結・接合等の設計技術
- ・高放熱・高熱伝導技術 (ヒートシンク、放熱シート、ヒートパイプ 等)、絶縁技術 (絶縁シート、絶縁塗装 等)
- ・電気的検査、高精度気密検査、清浄度管理、等の生産技術
- ・電子部品実装、各種車載用電子部品
- ・軽量化素材置換技術、工法置換技術、工程自動技術、AI 活用技術、大型樹脂成型技術
- ・少量多品種生産対応加工技術、磁性材料精密切削加工技術
- ・高放熱・絶縁技術、防水技術
- ・各種センサ (角度センサ、電流センサ、温度センサ)

(3) 展示スペース

- ・別添「展示スペースイメージ」参照。

・事務局で用意するもの

展示机 (幅 1500mm×奥行 900mm (450mm×2台) ×高さ 700mm、白ビニールクロス付き)、社名版、背面パネル (幅 1800mm×高さ 2100mm)、提案シート (A 1 サイズで出力)、ワイヤーフック (希望企業のみ)、来場者配布用ガイドブック (提案シートを集約したもの)

- ・展示机は、会社案内や紹介したい製品・技術等 (※提案シートに記載したもの以外でも可) を掲示していただくなど、展示机に載る範囲であればご自由にお使いいただけます。なお、展示机に載せることのできない大きさ又は重量 (60kg 以上) のある物については、持ち込み不可とします。
- ・背面パネルには、出展企業の A 1 サイズの掲示物の展示が 2 枚まで可能です。掲示物について、背面パネルに跡が残らない弱粘着の両面テープでの展示が可能ですが、ワイヤーフックで掲示物の吊り下げを希望する場合は、申込フォームの「ワイヤーフック使用希望」欄に必要個数を記載してください。掲示物 1 つにつきワイヤーフックを 2 個ご用意します。
- ・展示スペース及び控室には原則電源は用意しません。提案する製品・技術に電源が必要不可欠という場合は、申込フォームの「電源利用希望」欄の「有」にチェックし、利用理由を記載してください。電源利用の可否については、埼玉県産業振興公社で審査し、決定いたします。ノート PC やスマートフォンの充電はモバイルバッテリーなどをご用意ください。

6) 申込方法

- ・埼玉県産業振興公社のホームページに掲載の申込フォーム (グーグルフォーム) から申し込みをお願いいたします。また、「提案シート」を作成の上、公社あてにメール (jidosha@saitama-j.or.jp) で提出してください。作成にあたっては作成要領、表現上の注意をよく読み作成してください。なお、申込内容及び「提案シート」は、Astemo(株)にも提供します。
- ・提案シートは、1社1提案のみ提出可能です。従来製品・技術等と比較できるものを「様式 1」を用いて作成してください。

- ・提案シートは、来場者配布用のガイドブックに掲載するほか、A1サイズに出力したものを各企業の展示ブースに掲示します。

スケジュール (予定)

- ・ 出展企業募集 令和7年 6月9日 (月) ~6月30日 (月)
- ・ 埼玉県産業振興公社による審査 7月上旬
- ・ 出展企業決定 7月中旬
- ・ 出展企業説明会 8月下旬
- ・ 装飾業者による会場設営 9月17日 (水) 9:00~14:00
- ・ 出展企業によるブース設営 " 14:30~17:00
- ・ 開催当日 9月18日 (木) 10:00~17:00
9月19日 (金) 10:00~15:00

応募書類や応募方法など、詳細は公社ホームページ掲載の公募情報 (下記URL) にてご確認ください。

<http://www.saitama-j.or.jp/sentan/jidosha/as20250918/>

応募・問合せ先/事務局

公益財団法人埼玉県産業振興公社 技術開発支援G

〒338-0001 埼玉県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

Email: jidosha@saitama-j.or.jp

ご不明な点等ございましたらお気軽にお問い合わせください。