

## 首都圏最大級の工業技術・製品の総合見本市

～ 時代をひらく新たな技術 ～

# 「テクニカルショウヨコハマ 2026」開催のご案内

テクニカルショウヨコハマは、皆さまのご支援により47回を数え、首都圏有数の工業技術・製品に関する総合見本市となり、県内産業の発展と経済の活性化に貢献しています。

出展ゾーンは、「ニュービジネス」／「環境・エネルギー」・「DX・AI・IoT」・「加工技術」・「機器・装置・製品・ロボット」・「研究開発」・「ビジネス支援」の6つのゾーンで構成し、最新の技術・製品を展示します。

主催者特別展示コーナーでは宇宙機模型や電気自動車(EV)の展示など、最新技術・製品を展示し、今後の技術・製品・サービスの動向を体感できるコーナーを設けます。その他に産学連携 新技術マッチング会の開催やDXセミナー、SDGsマッチングイベントなど多岐にわたる併催行事も開催しますので、皆さまのご来場を心よりお待ちしております。

(<https://www.tech-yokohama.jp/>) (聴講、参加はすべて無料です。)

ご来場は、スムーズにご入場いただける事前来場登録をお勧めします。



### テクニカルショウヨコハマ 2026（第47回工業技術見本市）開催概要

会期:2026年2月4日(水)～6日(金) 10:00～17:00

【テクニカルショウヨコハマ 2026 公式 HP】

会場:パシフィコ横浜展示ホールA・B・C

(出展者PRページ:公式ホームページ)

開催規模:831社・団体(653小間)

入場料:無料

主催:(公財)神奈川産業振興センター、(一社)横浜市工業会連合会、

神奈川県、横浜市(順不同)

### 開会式概要

日時:2026年2月4日(水) 9:30～10:00

【2025年開催の様子】

会場:パシフィコ横浜展示ホールC(見本市会場入り口前)

内容:主催者あいさつ、来賓あいさつ、テープカット



### 同時開催

「受・発注商談会 in 横浜 2026」2月4日(水) 10:00～16:00 アネックスホールF201～F206

新たな取引先の開拓や情報収集を行う機会として商談会を開催します。当日は次回開催の参加に向けた見学も可能です。

「かながわビジネスオーディション 2026」2月5日(木) 13:00～16:15 アネックスホールF201～F202

来場・オンライン視聴申込はこちらから ⇒ <https://www.b-audition.jp/>



お問合せ先:(公財)神奈川産業振興センター(KIP) テクニカルショウヨコハマ事務局

TEL:045-633-5170 / FAX:045-633-5068 / E-mail:[info@tech-yokohama.jp](mailto:info@tech-yokohama.jp)



2/4 (水)	10:00 ~12:00	<b>地域から始める脱炭素:ペロブスカイト太陽電池が拓く中小企業の未来</b>	主催者セミナー
	14:00 ~15:30	<b>BYDの最新動向と日本での取り組み</b>	主催者セミナー
	14:00 ~16:00	<b>グローバル化するものづくり現場:中国ビジネスと中国人材活用の最前線</b>	主催者セミナー
5 (木)	10:30 ~16:20	<b>SDGs×共創で持続可能な社会をひらく～リソースを活かしてつながろう～</b>	主催者セミナー
	10:00 ~12:00	<b>経済安全保障に関する動向と技術流出の防止について</b>	主催者セミナー
	13:00 ~17:00	<b>かながわ発!未来を拓く「技術シーズ発表会」～産学連携・地域共創・イノベーション創出を目指して～</b>	主催者セミナー

6 (金)	11:00 ~12:30	<b>ファンとつながる企業SNSの挑戦</b> 「有隣堂しか知らない世界」登録者数45万人の裏側	主催者セミナー
	10:00 ~12:00	<b>生成AIが拓く“手の届くデジタル変革”</b> いま、中小企業のDXが現実になる	併催セミナー
	10:30 ~12:00	<b>中小企業におけるBCP作成のポイント</b>	主催者セミナー
10:30 ~12:00	10:30 ~12:00	<b>会社の成長と経営者の幸せ、両方を実現するためのM&amp;A活用術</b>	主催者セミナー
	15:00 ~16:00	<b>花王のDX推進:データ・人財戦略とシチズンデベロッパーの進化</b>	主催者セミナー
	13:30 ~16:00	<b>農業イノベーションを支える機械工学の最前線</b>	主催者セミナー
13:00 ~17:00	13:00 ~17:00	<b>AIと人の共創時代:中小企業が生き残るためにデザイン経営×AI</b>	併催セミナー
	14:00 ~16:00	<b>後継者不足で急増中!中小企業が他の事業を引継ぐことになった際に気を付けるべきポイント</b>	併催セミナー
	13:00 ~14:30	<b>レジリエンスとアジャリティで生き残る!変化に強い中小企業経営とは</b>	併催セミナー

**ご招待状**

TECHNICAL SHOW YOKOHAMA

首都圏最大級の工業技術・製品の総合見本市

# テクニカルショウヨコハマ2026

第47回 工業技術見本市 時代をひらく新たな技術

ゾーン構成

- ニュービジネス環境エネルギー
- DX・AI・IoT
- 加工技術
- 機器・装置・製品ロボット
- 研究開発
- ビジネス支援

会期 2026/2/4 水・5 木・6 金 10:00-17:00

出展者PRページ <公式HP内> ▶ 2026/1/13 火～2/27 金

会場 パシフィコ横浜 展示ホール A・B・C

事前来場登録受付中

<https://www.tech-yokohama.jp/>

●ご来場の際は、事前来場登録をお勧めします。スムーズにご入場いただけます。

●ご登録いただいた方には入場証を発行しますので、印刷してご持参ください。

●事前来場登録をされない方もご入場できます。その際は名刺2枚をご持参のうえ受付にお立ち寄りください。

KIP 公益財団法人神奈川産業振興センター

一般社団法人横浜市工業会連合会

神奈川県 OPEN YOKOHAMA

お問合せ先 (公財)神奈川産業振興センター [KIP] TEL 045-633-5170 FAX 045-633-5068 info@tech-yokohama.jp

TEL 045-633-5170 FAX 045-633-5068 info@tech-yokohama.jp

# 出展者一覧 全国から800を超える企業・団体が出展 [11月20日現在]

## ニュービジネス/環境エネルギー

池田塗装	安藤螺子	シップ	スリーエスコーポレーション	ナガセ	野村ユニソン	東立化工	アーカーム	藤沢商工会議所	廣松精機
ウイングビルト	熊島フレス	バリューソリューション	セイワ工業	中台超硬工具製作所	バークーS-N工業	原精工	アイフルコム	三鈴精工	人手不足・属人化の課題をAIで解決！動画活用が導く製造ノハラの継承戦略
蚊が来ない.com	井伊製作所	マキナエンジニアリング	セミック	長野県産業振興機構	バギテック	プラスワン	アイセスエンジニアリング	NCC	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
神奈川県防草プロック工業会	飯田ビジネスネットワーク支援センター(ネスクイ)	和興計測	仙北谷	イズミ	白鶴	リスニ	キャロットシステムズ	山星製作所	北海バネ ものづくりヨコハマ
神奈川県よろづ支援拠点	エムケーラセラ	和光産業	双和テクスチックス工業	上田・小諸・佐久東信三商工會議所	柏都電機工業	アピリカ	コバヤシ精密工業	山村フロニクス	え、こんなところに北海バネ？バネだけじゃない！センサーから除雪機部品まで、毎日を支える技術力の秘密
神奈川県立産業技術総合研究所(KISTEC)	品川鍛造所	品川工業協同組合	ソルテック	I.N.T.	長谷川加工所	アリゴヴィジョンテクノロジズ	TherapCo	ユニバ	製造業の経営課題に寄り添う 生産性向上のパートナーへ生産管理システムProAxisの紹介～
NIL	下野毛工業協同組合	上代工業	佐々木工業	トモエイトロ	田中プレス工業	ア旭工業	モールドテック	横浜企業経営支援財団	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
M&Cデザイン	キボン	高代工業	穂積興業	三映電子工業	長谷川精機	DONKEY	emt	emt	ロードヒーティングの普及に向けた新技術(断熱工法)未利用エネルギー活用(人工風発電)の紹介
小川優機製作所	クロダ精機	三珠	シナ	シナ	泉工業	森谷真空	ケーブル	横浜市商工会議所	生成AIで加速！製造業の省力化のヒント
川本重工	山京インテック	高健雷射精機	上田商工会議所	上田商工会議所	秦野商工会議所	ネットフィールド	ケーブル	横浜精機	ものづくり大田区
Genics	サンボ	エレックス工業	CATORCE	石川工業	NIKシステム	マイクロネット	ビッグアンドパリス	三鈴精工	人手不足・属人化の課題をAIで解決！動画活用が導く製造ノハラの継承戦略
SHIN4NY	シナ精密	大矢製作所	原製作所	ウイザップ	鏡田理化学器械製作所	ミクナフライインジニアリング	ワッカップ	NCC	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
東京精密発條	信陽精機製作所	川島製作所	武藏テクノサポート	太陽精工	湘南技研	アリマック	リガルジョイント	ものづくりヨコハマ	北海バネ ものづくり駆け込み寺
富士山	ZESTIA	KGM	エスエヌティ	岳石電気	座間市商工会工業部会	ALITA	ミナト光学工業	山星製作所	え、こんなところに北海バネ？バネだけじゃない！センサーから除雪機部品まで、毎日を支える技術力の秘密
ブルースカイテクノロジー	東邦プラテック	宮周企業	エルゴム	多田プレス工業	宮本警報器	エースパック	ミマキエンジニアリング	山村フロニクス	製造業の経営課題に寄り添う 生産性向上のパートナーへ生産管理システムProAxisの紹介～
MURONE	幸大	ナベセイ	グローリー	東立電機	宮本警報器	トモエイトロ	横浜企業経営支援財団	ユニバ	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
吉岡精工	DAISEI	ナベセイ	レーボンテック	クラウナ・パッケージ	日立Astemo精工	NETT	横浜精機	横浜市商工会議所	生成AIで加速！製造業の省力化のヒント
神奈川工業技術開発大賞	石川県ニュービジネス創造化協会	大連・神奈川経済貿易事務所	大連・神奈川経済貿易事務所	三洲ワイヤーハーネス	TCI	マイクロネット	ピックアンドパリス	ものづくり大田区	ものづくり駆け込み寺
KIPペインテック・イノベーションズ	網川工業	松本製作所	大連・神奈川経済貿易事務所	三田工機	三全精工	シーエス工業	ワッカップ	横浜精機	人手不足・属人化の課題をAIで解決！動画活用が導く製造ノハラの継承戦略
アースプレーム	カワジュシングルストリー	山本製作所	大連建機械	大連建機械	八田製作所	シーエス工業	リガルジョイント	三鈴精工	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
ウイビッド	ダイワ化工	カワジュシングルストリー	中科院会議所	カワジュシングルストリー	林製作所	ミクナフライインジニアリング	ミナト光学工業	ものづくりヨコハマ	北海バネ ものづくり駆け込み寺
神奈川県産業振興課	戸谷表記	KIP会ビデオス・チャンス開拓研究会	大連建機械	タカネ電機	ハリガイ工業	ミクナフライインジニアリング	ミマキエンジニアリング	山星製作所	え、こんなところに北海バネ？バネだけじゃない！センサーから除雪機部品まで、毎日を支える技術力の秘密
神奈川県人材活用センター	生製作所	青山精工	イチオフ	エスアーワークス	阪奈工業	AAボーナルバワー	SKYビジネスカンファレンス	横浜精機	製造業の経営課題に寄り添う 生産性向上のパートナーへ生産管理システムProAxisの紹介～
神奈川県産業振興センター創業新事業課	西富熔接工業	赤原製作所	アンド化工	辰野町共同出展ブース	大沼製作所	永光電機	北海化成工業所	ものづくり大田区	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
ながらじゆスオーディション2026ファイナリスト	岩機ダイカスト工業	アンド化工	イチコーエンジニアリング	信吉自動車電機	赤羽精工	エーテックス	ロードヒーティングの普及に向けた新技術(断熱工法)未利用エネルギー活用(人工風発電)の紹介	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
KAMAMESHI	上田ドリームワークス	栄光デザイン＆クリエーション	アカネ工業	秋山精密	日昇製作所	アリマック	ミナト光学工業	ものづくり大田区	ものづくり駆け込み寺
ドゥイーノーション	アカネ工業	アカネ工業	アカネ工業	信吉自動車電機	日昇製作所	ALITA	ミマキエンジニアリング	横浜市商工会議所	え、こんなところに北海バネ？バネだけじゃない！センサーから除雪機部品まで、毎日を支える技術力の秘密
ハイビット	カワカミ	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アリマック	トモエイトロ	横浜精機	製造業の経営課題に寄り添う 生産性向上のパートナーへ生産管理システムProAxisの紹介～
さくら照明	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	横浜市商工会議所	ものづくり大田区	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
シーラックス	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
成光工業	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
バイオラックス	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
ホロニクス・インターナショナル	梅原モデル	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
大日工業	光実研	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
美浜工業	エジーンジニアスト	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
総半シリューションズ	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
<b>DX・AI・IoT</b>	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
アルパカ	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
AIマニュアルサービス「Teachme Biz」	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
NSP	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
ガソウ	タカネ電機	アカネ工業	アカネ工業	竹入自動車	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
神奈川県中小企業診断協会	神奈川県産業振興センター	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	高島精工	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
キッセイコムテック	タカネ電機	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
きもと特急電車設計	タカネ電機	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
codeless technology	タカネ電機	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
コダマコーポレーション	タカネ電機	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
スマートAI調達	タカネ電機	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
スリーディー	タカネ電機	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
3DST共同出展	タカネ電機	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
東京ナノテック	松浦製作所	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
ペナ	吉原製作所	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
Zenken	渡辺精機	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
デジタルルーレッジ	オーリン社	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
Tebiki	岡谷セイケン	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
東邦精機	岡谷精密工業	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
トヨタエアルンドエフ神奈川	オクギ製作所	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	設計から動かすサプライチェーン～付加価値を生む連携力～設計への最適提案とG-Tシナジーでの課題解決～
シンポー情報システム	小田商事	アミダ	ENJA CO.,Ltd.	日昇製作所	アスコナ	ミクナフライインジニアリング	ミクナフライインジニアリング	横浜市商工会議所	「どこに頼めばいい？」を、迅速・最適に提案致します。
DrumRole	オリオン	アミダ							