

TECHNICAL SHOW YOKOHAMA

首都圏最大級の工業技術・製品の総合見本市

テクニカルショー ヨコハマ 2025

第46回 工業技術見本市

技術を創る 未来を創る

報告書

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

2025/2/5(水)・6(木)・7(金)

出展者PRページ<公式HP内>▶2025/1/14(火)~2/28(金)

会場

パシフィコ横浜 展示ホール A・B・C

横浜市西区みなとみらい1-1-1 <https://www.tech-yokohama.jp/>

開催概要

名 称 「テクニカルショウヨコハマ 2025」第 46 回工業技術見本市

開催趣旨 「**技術を創る 未来を創る**」をテーマに、最先端の技術・製品が結集する、首都圏最大級の工業技術・製品に関する総合見本市テクニカルショウヨコハマ。出展者・来場者の皆さまに業界の枠を超えた情報の発信、収集、交流を広範囲に展開していただき、技術・製品の販路拡大、ビジネスチャンスの創出、地域産業の振興を図ることを目的としています。

会 期 2025 年 2 月 5 日（水）～7 日（金） 10:00～17:00
【出展者 PR ページ〈公式HP内〉】 2025 年 1 月 14 日（火）～2 月 28 日（金）

会 場 パシフィコ横浜展示ホール A・B・C（横浜市西区みなとみらい 1-1-1）
【出展者 PR ページ〈公式HP内〉】 テクニカルショウヨコハマ公式ホームページ

開催規模 会場面積 13,300 m²
出展者数 810 社・団体／出展小間数 644 小間
【出展者 PR ページのみ】 5 社・団体
来場者数(リアル展示) 17,602 名

主 催 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、横浜市（順不同）

入 場 料 無料（登録制）

後 援 経済産業省関東経済産業局、川崎市、相模原市、横須賀市、平塚市、鎌倉市、藤沢市、小田原市、茅ヶ崎市、逗子市、三浦市、秦野市、厚木市、大和市、伊勢原市、海老名市、座間市、南足柄市、綾瀬市、葉山町、寒川町、大磯町、二宮町、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町、愛川町、清川村、公益財団法人横浜企業経営支援財団、公益財団法人川崎市産業振興財団、公益財団法人相模原市産業振興財団、公益財団法人横須賀市産業振興財団、公益財団法人湘南産業振興財団、独立行政法人日本貿易振興機構（ジェトロ）横浜貿易情報センター、地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所、一般社団法人神奈川県商工会議所連合会、神奈川県商工会連合会、神奈川県中小企業団体中央会、一般社団法人神奈川県経営者協会、公益社団法人横浜貿易協会、横浜商工会議所、一般社団法人日本経営協会、一般社団法人ビジネス機械・情報システム産業協会、一般社団法人日本ロボット工業会、一般社団法人日本自動車部品工業会、一般社団法人神奈川県情報サービス産業協会、神奈川県信用保証協会、横浜市信用保証協会、株式会社横浜銀行、株式会社神奈川銀行、株式会社きらぼし銀行、横浜信用金庫、かながわ信用金庫、湘南信用金庫、川崎信用金庫、平塚信用金庫、さがみ信用金庫、中栄信用金庫、中南信用金庫、株式会社日本政策金融公庫、株式会社商工組合中央金庫、日本経済新聞社横浜支局、日刊工業新聞社、神奈川新聞社、NHK 横浜放送局、tvk、株式会社横浜国際平和会議場（パシフィコ横浜）（順不同）



今回の特徴

- 18社・団体の協力による主催者特別展示コーナーを設置
- 出展者交流会の開催
- 主催者・併催セミナーを19セッション開催
- 展示会場内の特設セミナー会場にて主催者セミナー6セッション、出展者セミナー会場(A、B、C)にて出展者セミナーを42セッション開催
- 出展者PRページへアクセスした閲覧者情報の提供

出展状況

展示構成

「ニュービジネス」／「環境・エネルギー」ゾーン

■イノベーション関連機器・製品・ビジネスプラン等 ■サステナブル関連技術・機器製品 ■エネルギー関連技術・機器製品 ■カーボンニュートラル関連・機器製品(脱炭素ソリューション技術・機器製品・素材等) ■バイオ、化学関連技術・製品 ■抗菌、抗ウイルス関連技術・機器・製品・素材 ■その他のニュービジネス・環境・エネルギー関連

DX・AI・IoTゾーン

■DXソリューション関連 ■情報通信関連(情報通信ツール、システム等) ■ソフトウェア関連(ソフト技術、デザイン技術等) ■映像関連(動画作成ツール、システム等) ■システム開発、製作(生産性向上ソリューション、省力向上ソリューション関連等) ■その他のDX・AI・IoT関連

加工技術ゾーン

■金属機械加工(切削、研削、旋削、放電、レーザ等) ■板金加工(製缶・板金、精密板金、各種溶接等) ■金属造形(プレス、絞り、鋳造、鍛造、粉末冶金、3D造形等) ■表面処理、表面改質、塗装(メッキ、コーティング等) ■樹脂、ゴム成形加工(機械加工、射出、押出、新成形法等) ■ガラス、セラミック、新素材加工(切断、造形、パターニング等) ■金型、治工具 ■機械要素・部品(歯車、ネジ、軸、バネ等) ■その他の加工技術関連

機器・装置・製品・ロボットゾーン

■産業用装置・機器(工作機械、計測、検査、制御、監視、包装機器等) ■電気、電子機器 ■3D関連(プリンター、ソリューション等) ■医療用関連機器製品・部品 ■ファブレス(設計、開発等) ■産業用ロボット(組み立て、物流、インフラ関連等) ■生活支援ロボット(ソーシャル関連、福祉関連等) ■ドローンビジネス関連技術・製品 ■その他の機器・装置・製品・ロボット関連

研究開発ゾーン

■大学の研究開発シーズ・成果 ■企業の研究開発シーズ・成果 ■産学公連携による研究開発シーズ・成果 ■その他の研究開発シーズ・成果関連

ビジネス支援ゾーン

■支援機関による中小企業経営・技術支援 ■海外展開ビジネス支援 ■その他のビジネス支援関連

■主催者特別展示コーナー

協力展示(50音順)

- ・アクセルスペース・AirX・宇宙航空研究開発機構(JAXA)・神奈川産業振興センター・Synspective
- ・首都圏産業活性化協会・ティアフォー・桐蔭横浜大学・東海旅客鉄道・nicomobi・PXP・日崎工業
- ・FUN+TECH LABO・ペクセル・テクノロジーズ・マクニカ・丸紅エアロスペース・LIFT AIR CRAFT
- ・由紀精密

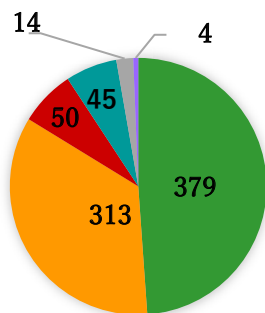


出展者ゾーン別内訳

【リアル展示】

ゾーン名	出展者数（社・団体）	出展小間数（小間）
ニュービジネス／環境・エネルギー	50	35
DX・AI・IoT	45	46
加工技術	379	325
機器・装置・製品・ロボット	313	217
研究開発	4	4
ビジネス支援	14	17
合計	805	644

出展者数（社・団体）



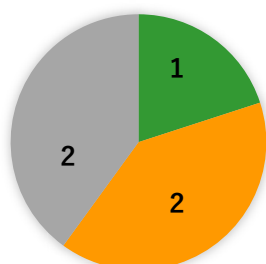
- 加工技術
- 機器・装置・製品・ロボット
- ニュービジネス／環境・エネルギー
- DX・AI・IoT
- ビジネス支援
- 研究開発



【出展者 PR ページのみ】

ゾーン名	出展者数（社・団体）
ニュービジネス／環境・エネルギー	0
DX・AI・IoT	0
加工技術	1
機器・装置・製品・ロボット	2
研究開発	0
ビジネス支援	2
合計	5

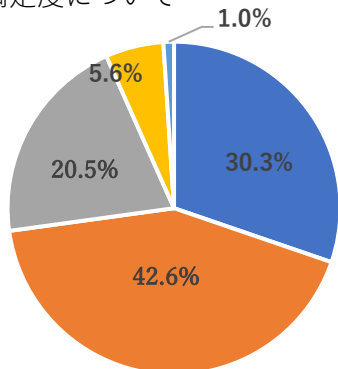
出展者数（社・団体）



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

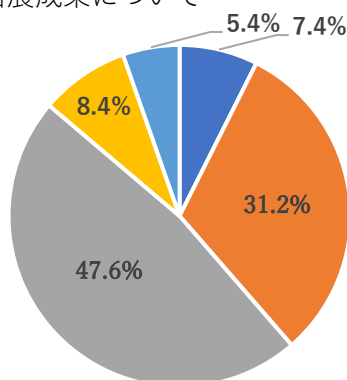
【リアル展示について】

1 満足度について



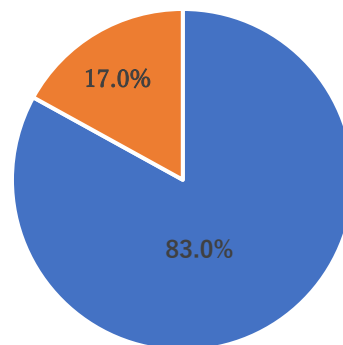
■ 1 満足
■ 2 やや満足
■ 3 普通
■ 4 やや不満
■ 5 不満

2 出展成果について



■ 1 期待以上の成果があった
■ 2 成果があった
■ 3 多少成果があった
■ 4 成果がなかった
■ 5 わからない

3 引合いについて



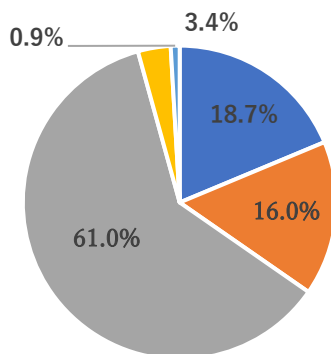
■ 1 引合い・問合せがあった
■ 2 引合い・問合せはなかった

[出展者の声]

- ・多くの方に来場いただき、お引き合いや情報交換などを行うことができた。
- ・ブースを訪れる人数が他の展示会より多く感じた、全国への製品アピールができた。
- ・新規お客様と具体的な仕事につながった。
- ・受注につながるような話ができて、数件進んでいます。
- ・他地域の同業社との情報交換ができた。お客様のニーズを知ることができた。

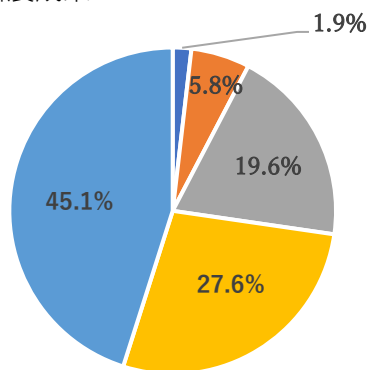
【出展者 PR ページ<公式 HP 内>について】

1 満足度について



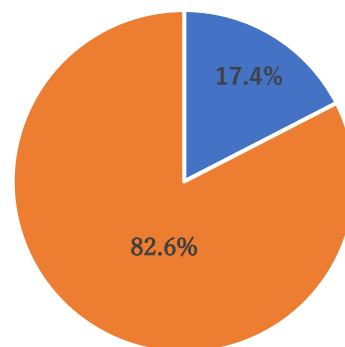
■ 1 満足
■ 2 やや満足
■ 3 普通
■ 4 やや不満
■ 5 不満

2 出展成果について



■ 1 期待以上の成果があった
■ 2 成果があった
■ 3 多少成果があった
■ 4 成果がなかった
■ 5 わからない

3 引合いについて



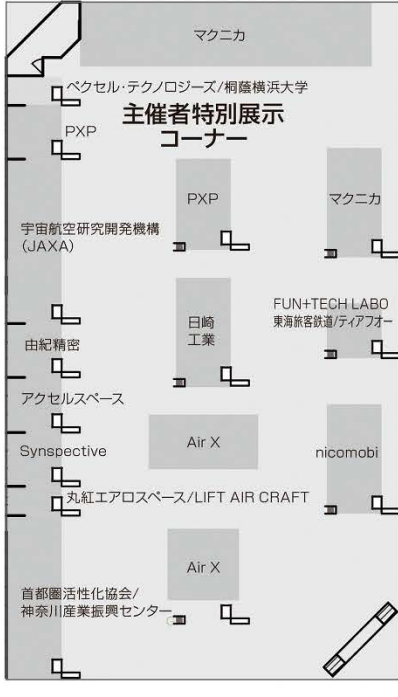
■ 1 引合い・問合せがあった
■ 2 問合せはなかった

[出展者の声]

- ・期待通りのアクセス反応であった。
- ・紹介コンテンツ(カタログ、動画)として充分であるから。
- ・事前に弊社が出展している情報を閲覧してから、リアル展示へ挨拶や相談に来ていただけた。
- ・紹介コンテンツ(カタログ、動画)として充分であるから。
- ・会社内容はよく伝わった、良かったと思います。



DX・AI・IoT



日本工作機械輸入協会 愛知産業/IZUSHIワークス/サンドビック・ドーマー/プラモット/ジケーケー/ピーツールド/インターナショナル/ITMW/福田交機/リターール S01

Table listing exhibitors under the '日本工作機械輸入協会' section, including companies like 東京ゴム, アルテム, テンサー, and others with booth numbers.

Table listing exhibitors under the 'DX・AI・IoT' section, including companies like パーソル, インフォテック, アルム, and others with booth numbers.

C D E F G H I

横浜市民「横浜ものづくりゾーン」. Information about the Yokohama 'Maker Zone' including participating organizations like 横浜青年経営者会 and 横浜経済連.

Table listing exhibitors under the '綾瀬市商工会' section, including companies like 大和市・大和商工会, 栄和産業, and others with booth numbers.

Table listing exhibitors under the '東久留米市商工会' section, including companies like 日本ソフトテック, ミロクリエ, and others with booth numbers.

機器・装置・製品・ロボット

Table listing exhibitors under the '機器・装置・製品・ロボット' section, including companies like 伊勢原商工会, 東邦電子, and others with booth numbers.

Table listing exhibitors under the '川崎市展示会' section, including companies like エヌピー精密, エーエス, and others with booth numbers.



来場者数・来場者属性

【リアル展示】

2月5日(水) 晴れ/8.8℃	2月6日(木) 晴れ/9.1℃	2月7日(金) 曇り/10.6℃	合計
5,359人	5,494人	6,749人	17,602人

来場者属性

(1) 業種別

その他製造	26.0%
商社・卸等流通	19.1%
情報通信・電機・電子機器	12.8%
産業用機械	9.9%
その他	7.3%
自動車・その他輸送機器	6.0%
官公庁・団体・協会	4.8%
金融・保険・サービス	3.8%
ソフトウェア	2.8%
建設	2.5%
環境・エネルギー	1.2%
教育・研究機関	1.0%
健康・医療・福祉	0.8%
一般・学生	0.8%
報道・出版関係	0.7%
航空・宇宙	0.5%

(2) 職種別

営業・販売	37.1%
経営・管理	16.2%
研究・開発	11.9%
生産・技術	9.2%
その他	7.2%
購買・調達	5.2%
設計	4.0%
企画・宣伝	3.8%
事務	2.7%
情報・システム	1.4%
総務・人事・経理	1.3%

(3) 役職

一般社員・職員	24.7%
課長クラス	18.5%
部長クラス	15.7%
主任・係長クラス	13.2%
経営者	12.6%
役員クラス	7.9%
その他	7.4%

(4) 機器・製品購入に関する立場

決定権ないが関与している	45.7%
決定権あり	24.2%
関与なし	24.1%
その他	5.1%
一般・学生	0.9%

(5) 勤務先の規模

300人以上	33.0%
50人未満	30.6%
100~300	20.4%
50~100	14.3%
その他	1.2%
一般・学生	0.5%

(6) 勤務先所在地

横浜市内	25.8%
神奈川県内	19.6%
東京都内	38.1%
その他	16.5%

【出展者 PR ページ<公式 HP 内>】開催期間：2025 年 1 月 14 日～2 月 28 日

アクセス者数 25,937 名 ページビュー数：745,328

来場者属性

(1) 業種別

その他製造	30.2%
自動車・その他輸送機器	17.2%
情報通信・電機・電子機器	16.2%
商社・卸等流通	10.3%
産業用機械	9.3%
その他	5.0%
官公庁・団体・協会	3.6%
建設	3.1%
ソフトウェア	1.6%
金融・保険・サービス	1.6%
環境・エネルギー	0.6%
報道・出版関係	0.5%
教育・研究機関	0.4%
健康・医療・福祉	0.3%
航空・宇宙	0.1%
一般・学生	0.0%

(2) 職種別

営業・販売	22.8%
研究・開発	21.6%
生産・技術	11.5%
購買・調達	10.7%
その他	10.0%
経営・管理	8.9%
設計	8.2%
情報・システム	2.3%
事務	2.0%
企画・宣伝	1.5%
総務・人事・経理	0.5%

(3) 役職別

一般社員・職員	46.7%
主任・係長クラス	19.6%
課長クラス	17.3%
部長クラス	5.3%
その他	5.0%
経営者	4.0%
役員クラス	2.1%

(4) 機器・製品購入に関する立場

決定権ないが関与している	65.6%
関与なし	20.6%
決定権あり	8.8%
その他	5.0%
一般・学生	0.0%

(5) 勤務先の規模

300 人以上	33.4%
100～300	31.5%
50～100	19.4%
50 人未満	14.9%
その他	0.8%
一般・学生	0.0%

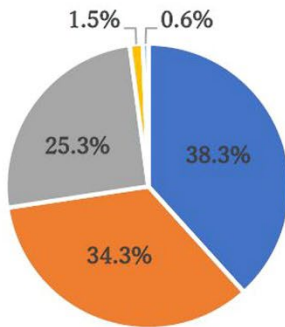
(6) 勤務先所在地

横浜市内	18.0%
横浜市内	31.5%
東京都内	26.9%
その他	23.6%

来場者の声

【リアル展示】

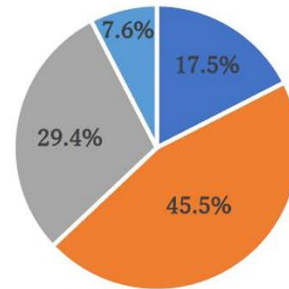
1 満足度について



■ 満足 ■ やや満足 ■ 普通 ■ やや不満 ■ 不満

- ・ とても参考になりました。また来たいと思いました
- ・ 様々な技術動向が把握できて良かった
- ・ Web での情報提供がスムーズでした

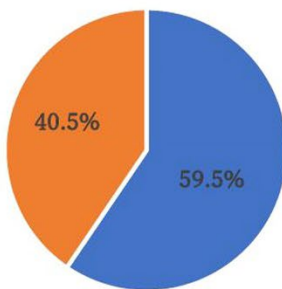
2 来場の目的



■ 導入機器、製品決定の参考とするため
 ■ 機器、製品、技術の動向を知るため
 ■ 新しい取引先を探すため
 ■ その他

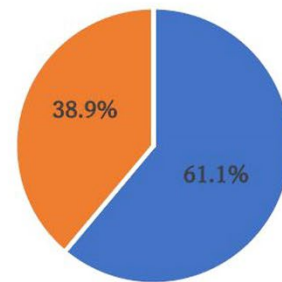
- ・ SDGS 取組の情報収集
- ・ 技術を学ぶため
- ・ セミナー視聴

3 出展者 PR ページをご覧になりましたか



■ 見た ■ 見てない

4 お探しの製品・技術を取り扱う出展者が見つかりましたか



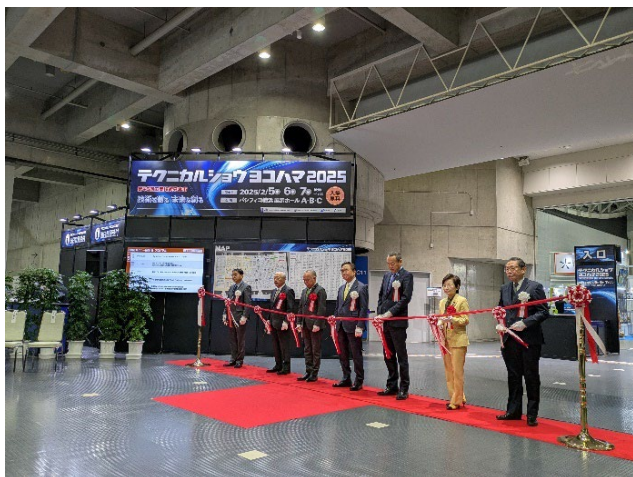
■ 見つかった ■ 見つからなかった ■ その他

ホームページアクセス数

(内訳)

期間	アクセス者数(訪問者数)(名)	ページビュー数(ページ)
7月1日～2月28日(公式ホームページ公開から出展者PRページ<公式HP内>閉幕まで)	153,612	940,591
2月5日～2月7日(リアル展示会期)	26,810	211,237
1月14日～2月28日(出展者PRページ<公式HP内>会期)	107,571	745,328

開会式



2月5日（水）9:30、Cホール受付前において、来賓および多数の出展者が参列する中、開会式を開催しました。神奈川県 黒岩知事、横浜市 佐藤副市長、公益財団法人神奈川産業振興センター 武井理事長、一般社団法人横浜市工業会連合会 加藤会長の挨拶に続き、神奈川県議会 柳下議長、横浜市会 福島副議長、横浜商工会議所 川本副会頭、黒岩知事、佐藤副市長、武井理事長、加藤会長、の計7名によりテープカットを行いました。

出展者交流会の開催

日時	2月5日(水) 17:20～18:20
会場	パシフィコ横浜 展示ホール 2F ピザラエクスプレス パシフィコ横浜店
内容	出展者サポートメニューとして、出展者交流会を開催しました。同業・異業者、県内・県外の出展者との情報交換・交流が行われ、企画として出展者 PR タイムや面談タイムのイベントも実施しました。
開催規模	48社・団体/96名



セミナー開催結果

セミナープログラム

【主催者セミナー】

■特別対談「テクノロジーは、ゴミを減らせるのか？」

日時	2月5日(水) 10:30～12:00
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	株式会社マクニカ 代表取締役社長 原 一将氏 マシンガンズ 滝沢 秀一氏
主催	神奈川県・株式会社マクニカ

■日産自動車電動化に向けたパワートレインのモノづくりの進化

日時	2月5日(水)14:00～15:30
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	日産自動車株式会社 常務執行役員 パワートレイン・EV コンポーネント生産技術開発本部担当 村田 和彦 氏
主催	公益財団法人神奈川産業振興センター

■月面探査ミッションと JAXA 宇宙探査イノベーションハブにおける新たな取り組み

日時	2月5日(水) 14:00~15:15
会場	アネックスホール F201・F202
講師	国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 宇宙科学研究所学際科学研究系 教授・(兼)宇宙探査イノベーションハブ長 森 治 氏
主催	神奈川県産業労働局産業部産業振興課、公益財団法人神奈川産業振興センター、神奈川 R & D 推進協議会

■「かながわ SDGs パートナーミーティングでビジネスチャンスを得よう」

日時	2月6日(木) 10:15~16:20
会場	展示会場内特設セミナー会場
主催	神奈川県政策局いのち・未来戦略本部室

■経済産業省の企業 DX 推進施策と中小企業のデジタル化取組事例

日時	2月6日(木) 10:30~12:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E24
講師	経済産業省関東経済産業局地域経済部 デジタル経済課 係長 原田 翔平 氏
主催	横浜市

■ICT 産業の発展を基盤として日台パートナーシップの関係を構築

日時	2月6日(木)10:00~12:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E25
講師	台湾貿易センター東京事務所 所長 鄧 之誠 氏
主催	台湾貿易センター 東京事務所 Taiwan Trade Center TOKYO
共催	台日商務交流協進会

■県内大学が集結！未来を拓く「技術シーズ」発表会 ～産学連携・共創・イノベーションの創出を目指して～

日時	2月6日(木)13:00~17:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E 24・E25
講師	県内大学（神奈川大学、神奈川工科大学、関東学院大学、聖マリアンナ医科大学、東海大学、日本大学、横浜国立大学など）の教授・産学連携コーディネーター
主催	かながわ産学公連携推進協議会・公益財団法人神奈川産業振興センター・株式会社横浜銀行

■「3日で作る！簡易的BCPの作り方」

日時	2月7日(金) 10:00~12:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E25
講師	三和C & C 中小企業診断士 越地 文夫 氏
主催	神奈川県

■カーボンニュートラル社会の実現に向けた富士通の取組み

日時	2月7日(金)10:30~12:00
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	富士通株式会社 総務本部 環境統括部 環境統括部長 濱川 雅之 氏
主催	公益財団法人神奈川産業振興センター

■カーボンニュートラルに向けた自動車の電動化技術と生産工場のイノベーション

日時	2月7日(金)10:30~12:00
会場	アネックスホール F201・F202
講師	日産自動車株式会社 パワートレイン・EV コンポーネント生産技術開発本部 技術企画部 戦略企画・技術統括グループ エキスパートリーダー 西村 公男 氏
主催	横浜市

■経営者のための DX 講座 中堅中小企業の DX 推進！三つの壁の乗り越え方と社内 DX 人材の育成方法

日時	2月7日(金)13:00~14:30
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	デジタル庁 有識者委員/ASIMOV ROBOTICS 株式会社 代表取締役 CEO (公認会計士・税理士) 藤森 恵子 氏
主催	公益財団法人 神奈川産業振興センター
共催	株式会社きらぼし銀行

■先端デジタル技術の最新事例と機械工学の未来

日時	2月7日(金)13:30~16:00
会場	アネックスホール F201・F202
講師	株式会社 日経 BP 日経クロステック編集 記者 長場 景子 氏 株式会社 イクシス 代表取締役 山崎 文敬 氏 PFU America, Inc. Vice President, Emerging Tech. 兼 株式会社 PFU 伊藤 寿勝 氏 首都圏産業活性化協会 コーディネーター 佐藤 隆洋 氏 株式会社 スタックス 代表取締役 星野 佳史 氏 司会進行 伊東 圭昌 氏
主催	公益財団法人神奈川産業振興センター
後援	一般社団法人日本機械学会 関東支部神奈川ブロック・神奈川県立産業技術総合研究所

■経済安全保障に関する動向と技術流出の防止について

日時	2月7日(金)14:00~16:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E25
講師	内閣官房 国家安全保障局 経済産業省 関東経済産業局 総務企画部 国際課 貿易管理室 財務省 国際局 調査課 投資企画審査室 神奈川県警察本部 警備部 外事第一課 財務省 横浜税関 調査部 情報管理室 神奈川県警察 サイバーセキュリティ対策本部
主催	財務省関東財務局、神奈川県警察本部
共催	神奈川県

■持続可能な社会の実現へ 東芝が目指すカーボンニュートラル・カーボンネガティブ

日時	2月7日(金)15:00~16:30
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	株式会社東芝 Next ビジネス開発部 エネルギーマネジメントマッチング推進室 事業開発部 シニアマネジャー 田中 健太郎 氏
主催	公益財団法人神奈川産業振興センター

【併催セミナー】

■中小企業の後継者問題を解決！事業承継型 M&A の知っておくべき主要論点と成功のポイント！

日時	2月5日(水)14:00～16:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E24
講師	株式会社オンデック(東証グロース市場) 取締役 M&A アドバイザリー部 マネージングディレクター 山中 大輔
主催	神奈川県事業承継・引継ぎ支援センター

■中小・中堅企業向け！生成 AI による生産性の向上と人材の育成

日時	2月7日(木)10:30～12:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E24
講師	一般社団法人首都圏産業活性化協会 生成 AI 活用促進事業プロジェクトリーダー 小川 直樹 氏
主催	一般社団法人首都圏産業活性化協会

■「中小企業の価格転嫁の実態と実例に基づく価格転嫁交渉の進め方

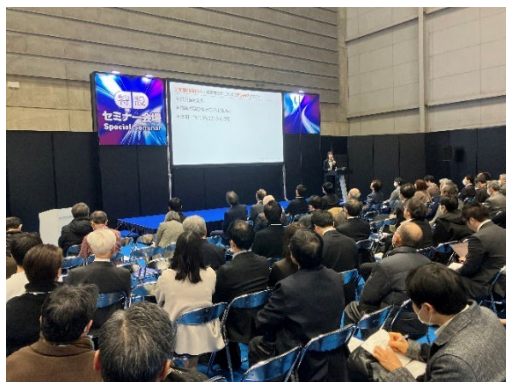
日時	2月7日(金)10:30～12:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E26
講師	(一社) 神奈川中小企業診断士会執行役員、YF 経営コンサルティング代表 中小企業診断士 福田 幸俊 氏
主催	神奈川中小企業診断士会

■ちょっと待って、その AI 成果物、使って大丈夫ですか？

日時	2月7日(金)13:30～17:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E24
講師	【第1部】AI と著作権 弁護士/弁理士 井上 拓 氏 弁護士/後藤 充 氏 【第2部】AI と知的財産権 弁護士/弁理士 井上 拓 氏 弁理士/上島 類 氏 弁理士/上原 麗樹 氏 弁理士/野田 章史 氏 弁理士/坂田 ゆかり 氏
主催	日本弁理士会関東会
共催	横浜市・公益財団法人横浜企業経営支援財団
後援	神奈川県・公益財団法人神奈川産業振興センター・一般社団法人神奈川県発明協会

■企業に必要な人材を的確に掴むには！『人材採用』を考えるセミナー

日時	2月7日(金)13:30～16:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E26
講師	神奈川県プロ人材活用センター サブマネージャー 須藤 弘幸 氏 神奈川県よろず支援拠点 コーディネーター 三嶋 沙織 氏
主催	神奈川県よろず支援拠点
共催・後援	(公財)神奈川産業振興センター、神奈川県プロ人材活用センター



2月5日(水)

11:00-11:50	アイデム	「ハノイ工科大学生」神奈川県との連携協定に基づく人材確保の取り組み	A
	HYPER CUBE	人と AI のハイブリットなサポートの実現、AI コンシェル	B
12:00-12:50	クラウド・スパイス	ウランバと α リズムで進化する DX: Salesforce を活用した販売・購買管理の未来	B
	秋山精鋼	高性能ステンレス鋼の紹介(高硬度・高耐食)	C
13:00-13:50	きもと特急電子設計	もし、製造業のための IT システムがリスクゼロで作れるとしたら	A
	イマジエイト	事例とデモで解説！生成 AI 利活用が根付く組織が実践する 5 つの原則	B
	アダコテック	検査 AI から始める製造 DX	C
14:00-14:50	ミロクリエ	未来志向の設備保全: ミロクルカルテ × ChatGPT が開く可能性	B
	パパス	パパスが保有する金属加工技術「3D プリンター・溶接・プレス・ヘラ絞り・機械加工・金型設計製造・組立等」	C
15:00-15:50	コアテック	アーム型ロボットを昇降させる一軸ロボット『ロボポール』について	A
	ホロニクス・インターナショナル	深紫外線を活かした感染症対策用空機殺菌技術と非接触・リアルタイム金属表面洗浄度検査技術のご紹介	B
16:00-16:50	NCC『ロボイチ』協働ロボット専門店	ロボット導入をコストダウンの部分最適に終わらせず会社変革の火種に！中古ロボットを技ありで使いまくる！	A

2月6日(木)

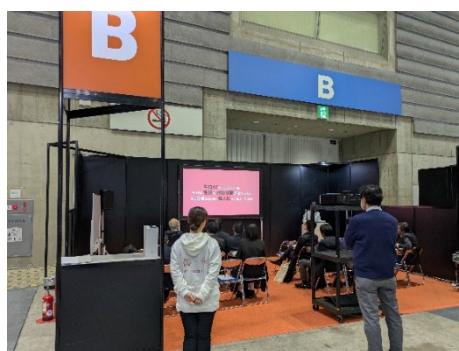
11:00-11:50	高井精器	現場を変える無人化の力！ 製造・検査・搬送のソリューション事例	A
12:00-12:50	アサイ・エンジニアリング	ロボティクスを活用したイノベーション人材育成「ロボット開発 FUN 実践講座」のご紹介	A
	mmガード	Drone x AI 「DroneView」“遭難者/熊 発見版”のエッジ実装に向けた取組みのご紹介	B
	信陽精機製作所	マイクロ放電ボール盤の開発とその応用	C
13:00-13:50	ガードアイ	「ケンコウボタン」を押すために毎朝起床する！	A

	エニマス	環境を守り、ビジネスを成長させる。 ENIMAS で電力消費の最適化を実現 ～ENIMAS で未来を変える～	B
	エヌ・エス・エス	超音波樹脂加工の実例と自動化の紹介	C
14:00-14:50	ドローン・アイティ	2025 年 ドローン社会は次の段階へ！ 社会に浸透するドローンの利活用とソリューション事例のご紹介	A
	ソフツー	AIを活用した電話自動対応サービス「ミライ AI」 オフィスの省人化、コスト削減、社員の働き方を変えます！	B
	太陽メカトロニクス	3D設計システムの高機能化とリバースエンジニアリングの導入でデジタルツインを実現(太陽工業 G の DX)	C
15:00-15:50	ホロンズ	新規事業や試作少量生産評価にお悩みの企業のビジネス開発を促進する体験設計の協業ブランド Corpex	A
	ステアテクノロジー	中小製造業における在庫管理の課題と、IoT 活用による在庫管理について	B
16:00-16:50	MURONE	“共に創る”ものづくりを広める～企業連携開発～	A
	ゼタント	【移行期限迫る！！】ISMS 新規格審査に必須の管理策、おさえるべきポイントを徹底解説します。	B
	五洋工業/マツダ	多様な加工の一括受注体制の構築 ～ 協業による板金加工範囲の拡大と協力会社様ネットワークの拡充 ～	C

2月7日(金)

11:00-11:50	南武	油圧システムの消費電力を 95%削減する超省エネ型電動油圧アクチュエータ「e-Zero」のご紹介	A
	MHI パワーエンジニアリング	横浜ものづくり・現場で使える DX、IoT	B
	日本品質保証機構	改めて考える、ものづくり品質向上にむけた品質管理～計測の重要性と ISO 9001 を形骸化させない活用～	C
12:00-12:50	ESS	医師が考えた医師をサポートする AI	A
	ジーネット	サブスクで始める NC プログラム自動生成アプリ「ARUMCODE」	B
	シイエムケイ・プロダクツ	プリント配線板(電子部品)にこれから求められる技術動向について	C
13:00-13:50	アルケリス	【働く環境改善】立ち仕事の疲れを軽減！進化した『アルケリス』&『スタビシリーズ』	A
	Tebiki	技能不足による品質不良を改善する 精緻で熟練な技能の伝承	B
	MS 仕上げ研究会	雨水柵で蚊を撃退！薬剤散布に向かない食品工場や公園等でも安心な、蚊対策・感染症対策のご提案	C

14:00-14:50	まんてんプロジェクト	まんてんプロジェクトの活動と会員企業の技術	A
	FACTORIZE	紙の日報・データ集計に終止符を！ 中小製造業向けの日報自動作成ツール「軽減くん」で未来ある現場を作ろう！	B
	アットドウス	超微量に超強力な力で、局所に吸引・投薬が可能なモバイル型電動注射器で薬の副作用を軽減！	C
15:00-15:50	神奈川県中小企業団体中央会	パッとわかる！ 中小企業組合の設立とエコアクション 21	A
	神奈川県中小企業診断協会	◆SDGs プロジェクト活動ご紹介◆調査事例研究・セミナー企画等推進にお役に立てるコンテンツ発信中！	B
	日本技術士会 神奈川県支部	技術者の国家資格「技術士」への道	C



広報・宣伝活動

招待状の配布 182,000 部

} 主催者発送等 97,000 部
 出展者発送 85,000 部

メールマガジンの配信

KIP センターメールニュース		18,000 件
市工連ニュース		3,600 件
日刊工業新聞社メールマガジン		150,000 件
製品ナビ（インコム）メールマガジン		276,000 件
NC ネットワークメールマガジン		37,000 件

バナー広告

イプロス画像バナー広告
 Yahoo! Japan バナー広告

新聞広告

神奈川新聞（2月4日掲載）5段1/2
 （1月31日、2月2日掲載）天気予報下広告
 （1月13日、1月26日掲載）題字下広告
 日刊工業新聞（2月4日掲載）5段1/2
 かながわ経済新聞(1月号)



ホームページ

テクニカルショウヨコハマ 2025 公式ホームページ
 KIP ホームページ
 横浜市ホームページ
 市工連ホームページ
 K-POT
 J-Net21
 全後援機関へリンク依頼



SNS

KIP X（エックス）
 KIP スタッフブログ

取材記事
 （上）かながわ経済新聞 （下）神奈川新聞社

ポスター掲示 主催者、後援機関、出展者、横浜高速鉄道、神奈川県内を中心とする首都圏の中小企業支援機関等

ホームドアビジョン広告 横浜高速鉄道

会報誌等広報

KIP：中小企業サポートかながわ 12、1月号
 神奈川県：県のとより 1月号
 市工連：市工連かわらばん 1月号

ニュースリリースの提供 神奈川県政記者クラブ、横浜市政記者クラブ、横浜経済記者クラブ、各報道機関等

出展者

※ 50 音順

法人格省略

【リアル展示】

ニュービジネス／環境・エネルギー

ウイングビルド
オーク
蚊が来ない.com
神奈川県カーボンニュートラル研究開発プロジェクト推進事業
神奈川県防草ブロック工業会
岡村建興
カイエー共和コンクリート
豊国コンクリート工業
神奈川県よろず支援拠点
グリーンフィールドプロジェクト
近藤製作所
シェノン
バイオニアグッズ
浜心ゴム
柳井製作所
神奈川県立産業技術総合研究所(KISTEC)
エイ・エス・ディ
NIL
小川優機製作所
川本重工
Genics
タシロ
東京精密発條
富士山
Holomua
吉岡精工
神奈川工業技術開発大賞
KIP ベンチャー・イノベーションゾーン
旭工業
アットドウス
WEBD ウイングエゴビジネスデザイン
エニマス
NK システム
mmガード
神奈川県産業振興課
神奈川産業振興センター創業新事業課
かながわビジネスオーディション 2025 ファイナリスト
ケンテック

実証コンソーシアム
バリューアップデート
PHI
LifeAnalytics
シーラックス
タツタ環境分析センター
田邊ガステクノ
ホロニクス・インターナショナル
大日工業
ムライケミカルパック
ロックシステム

DX・AI・IoTゾーン

アイゼック
アイティーティー
アルム
イング
インフォディオ
永光電機
FAcraft
MHI パワーエンジニアリング
ガゾウ
神奈川県中小企業診断協会
キッセイコムテック
グラップス
ジスクソフト
システムニコル
スリーディー
ディエスソリューション
Tebiki
東京商工会議所ブース
IST ソフトウェア
アキュイティー
イエロー・スパローズ
イメージイト
M&K
オプティマ（千代田区）
オプティマ（品川区）
クラウド・スパイス

ステア-テクノロジーズ
セールスワン
ゼタント
ソフツー
ネットスターロボットソリューションズ
バーネット
H Y P E R C U B E
ビビッドソウル
Forgers
ミライル
ユーネット
リーセントテクノロジー
日本ソフテック
パーソルコミュニケーションサービス
ハル・エンジニアリング
FACTORIZE
ブルーテック
マイクロネット
ミロクリエ

加工技術ゾーン

アウラテクノロジー
アスク
アドテックエンジニアリング
アルファ-電子工業 ワイヤ-カット部
イクシス
石川県ニュービジネス創造化協会
岩本工業
絹川工業
DAISE
TKG 高木鉄工
石川製作所
石原パッキング工業
岩機ダイカスト工業
エイム
エージェンシーアシスト
エスク
NC ネットワーク
エヌビー精密
エルテック
大田工業連合会青年部連絡協議会共同出展ブース

エポゾール
極東精機製作所
弘機商会
志村精機製作所
泰信製作所
タムラエジア
新妻精機
松浦製作所
渡辺精機
オーリン社
岡谷精密工業
小田商事
鬼塚硝子/和智精機
KHAI THAC PRECISION CO.,LTD.
加藤研削工業
神奈川県メッキ工業組合
旭産業
イワセ
コーケン
黄金メッキ工場
さくらGS
大協製作所
高村工業所
ト-ヨー
川崎市展示会出展実行委員会
川崎市産業振興財団
川崎ものづくりブランド推進協議会
エレックス工業
グリーンテクノ
サンナイオートメーション
三和クリエーション
データ-プロセスサービス
ユニック産業
下野毛工業協同組合
上代工業
三珠
シブヤ
協同組合高津工友会
大矢製作所
川島製作所
KGM

テック電子工業
東邦プラテック
ナベセイ
NeotecJapan
松本製作所
三田工機
山本製作所
橘田生産工業所
KIP 会ビジネス・チャンス開拓研究会
青山精工
赤原製作所
アンド化工
イチコーエンジニアリング
開明製作所
クレール
高和電気工業
三興ネーム
シイエムケイ・プロダクツ
フェイス
安田製作所
リカザイ
キャズ・インターナショナル
キングパーツ
群馬県共同ブース
群馬精工
タカノ
中里スプリング製作所
ユー・コーポレーション
ゲートジャパン
ケンショウ
五光発條
小林商工
五洋工業／マツダ 共同出展ブース
斎藤鉄工
坂口電熱
佐藤製作所
産栄工業
サンエナジー
三喜製作所
三昌工業
三和ロボティクス

GCT ダイヤモンドコーティング
Jp キュービック
塩澤製作所
事業協同組合薩摩川内市企業連携協議会
アサダメッシュ
ホープ精工
JUKI 会津
白鷹町商工会工業部会
川崎精工
三和制作所
ナカヤマ製作所
ニクニ白鷹
メトリ
白山工業
信栄ゴム工業
SINJIN-SM ジャパン
シンワ
杉山産業
隅田鋳螺製作所
住友電工オブティフロンティア
スリーエスコポレーション
セイブ
セミテック
セライズ
セリオテック
ゼン
仙北谷
双和プラスチック工業
ソルテック
大連・神奈川経済貿易事務所
蘇州数設科技
大連建誠機械&大連建誠国際貿易
大連精和模塑
大連百橋国際貿易
妙中鋳業
タカネ電機
辰野町役場
赤羽製作所
秋山製作所
河口工業
文友社

ワークソリューション
WTM
玉川電器
千代田化工
ツジマキ
燕商工会議所
R-CRAFT
アイマーク
伊藤金属
イトー金型
今井技巧
ENJa CO.Ltd.,
カナガタベース
金属洗浄アダチ
後藤金属工業
栄電機
佐野一鉄工
渋谷プレス工業所
新武
武田金型製作所
広田鉄工所
フカウミ
本間産業
山儀工業所
吉井金型製作所
和田挽物
阿部工業
シンワ測定
中村ターンテック
長谷川挽物製作所
若井製作所
鶴岡発條
鶴ヶ崎鉄工
デジック
テムトス
テラノ精工
東京商工会議所ブース
葵精螺製作所
秋山精鋼
旭計器
アダコテック

KAKUTA テックフォーミング
金森興業
京浜パネル工業
弘和電材社
小松ばね工業
三信工業
シーティーケイ
ジェーピーシー
第一化学工業
東洋鍛工
同和鍛造
長尾工業
長津製作所
パパス
富士テクノマシン
リンレイテープ
東京スリーブ
東京端一
東京特殊印刷工業
東商ゴム工業
東陽【長野県】
東洋研磨材工業
銅林工業所
TOKAI 精工
TOWA JAPAN
豊里金属工業
長岡モノづくりゾーン
アルモ
大塚木型製作所
長岡スプリング
長岡歯車製作所
プレテック・エヌ
渡辺合金铸造所
永島製作所
ナガセ
中台超硬工具製作所
長野県産業振興機構
飯田ビジネスネットワーク支援センター
エムケーセラ
キンポームルテック
クロダ精機

山京インテック
サンリエ
信陽精機製作所
ZESTIA
花井メディテック
ピーエーイー
イズミ
上田・小諸・佐久東信三商工会議所
I.N.T
キザキ
佐々木工業
シナノ
上田商工会議所
CATORCE
原製作所
HARICOM (ハリコム)
上田ドリームワークス事務局
アカネ工業
エスケー精工
信越電線
セルコトロン
泰誠エンジニアリング
東特巻線
ミヨシ精機工業
吉見鋳金製作所
綿谷製作所
栄光製作所
エヌエヌディ
エスプリ
エヌ・エス・エス
小池精工
駒ヶ根電化
三全精工
塩尻市振興公社・塩尻商工会議所
イトウプリント
小野製作所
Genix Japan
トライアン相互
システムアプリケーション
波江精密工業
信光精密

信拓工業
スワコ精密工業
世界の会
グローリー
サン工業
南信化成
南信熱錬工業
太陽工業
太陽メカトロニクス
タカノ機械
竹内製作所
千曲市産業支援センター
千曲精工
八光
八光電機
ミヤマ精工
ティーアイシー
テク・ミサワ
トーワ
中澤鑄造所
長野日高産業
日本シールボンド
ハイライト
林レンズ
平出精密
誉工業所
堀井製作所
丸一ゴム工業
丸眞製作所
ワカ製作所
渡辺精工
長野サンコー
ナカヨ
ナバック
南陽市商工会工業部会
落合堂製作所
創機
多勢丸中製作所
山形朝日
山形樋口製作所
ニッシン・パーテクチュアル

日東発條
ニッパ
日本アイ・ティ・エフ
日本精機工業
日本精密電子
日本品質保証機構
野口製作所
ハギテック
長谷川加工所
秦野市／秦野商工会議所工業部会
石川工業
ウイザップ借揚社
エクセル
太陽精工
高梨紙管
岳石電気
多田プレス工業
東立電機
トーカイ工業
秦野精密
日立 Astemo 精工
藤野製作所
ハリガイ工業
阪神ネジ
東久留米市商工会 工業部会
アジャスト
オクギ製作所
旭栄研磨加工
グローブライド
三井刻印
フェーデル
フォワード
ベスト
抱月ベトナム
本精機械
松本ものづくり産業支援センター
伊藤製作所
シナノカメラ工業
関一精機
ニッキトライシステム
マテリアルハウス

まんてんプロジェクト
満日製作所
【超硬加工】が超得意。ミスズ
三星ダイヤモンド工業
ムサシ
ヤナカアドテックプレシジョン
柳製作所
ヤマキ電器
山本ねじ工販
友玉園セラミックス
ユージーエム
横浜市信用保証協会
タウテック
横浜製機
横浜青年経営者会
阿蘇工業
オースズ
第一絞製作所
中越工業
ミナミ技研
ハルツ
ヤマセ精機
横浜ネプロス
横浜フォームラバー
依田工業所
リ・フォース
菱興社
和光紙器

機器・装置・製品・ロボット

アース機械設計
アイエムティー
足立機械製作所
厚木商工会議所
アクテス京三
アミテック
アレックスプランニング
エフティ・ファインテックプロダクト
三菱製作所
下山工業

双峰エンタープライズ
大栄製作所
武田精工
田中紙業
東西
東立化工
原精工
リスニ
アピリカ
綾瀬市商工会
泉工業
栄和産業
オクモト工業
鎌田理化学器械製作所
協同電気研究所
湘南技研
丸菱技研
アルテンジャパン（旧 東日本技術研究所）
アルマック
伊勢原市商工会
クラウン・パッケージ
三研工業
三光工業
T C I 産業
ミツイ精密
入野機工
インコム
海老名商工会議所
共栄ファスナー
新日本工業
ビーアンドケイ
モルゲンロート
吉田高圧機械
FMD
小田原箱根商工会議所
エストンラボラトリ
川田製作所
中部機械刃物
西山製作所
ヤブタ塗料
吉工

ORIGINALMIND
カシオ計算機
神奈川県中小企業団体中央会
神奈川県綾瀬工業団地協同組合
大原鋳金工業
ナウ産業
野口製作所
光製作所
KOYO
自動車硝子安全施工事業協同組合
セキュアロジック
日建産業
半導体ソリューション研究会
エーシーエム
協同電気研究所
キョーワハーツ
湘南技研
東都冶金
野口製作所
葉山工業
リカザイ株式会社
富士通協力会社協同組合
黒坂鍍金工業所
富士セイラ
Unit Make（YRP 情報産業協同組合）
エンベデッドプロ
ガウディ
ステップ
横須賀工業振興協同組合
関東化成工業
サンテック
横浜 IOT 協同組合
きもと特急電子設計
共進
クラインズ
クロスメディア
コアテック
エルゴジャパン
相模原市産業振興財団
アールエスプロ
相模ゲージ製作所

トモエレクトロ
ナウ精工
日本電子工業
フィーブリケミカル
ペンニッター
リガルジョイント
相模原市トライアル発注認定製品
SAPPORO ものづくり企業出展ブース
エジソンハードウェア
札幌市・北洋銀行（ものづくりマッチング実行委員会）
鈴木商会
第一ゴム
ディーディーエル
ナカガワ工業
フィールド・クラブ
北海化成工業所
座間市商工会工業部会
エースバック
工研
ツガネマシーン
富士ウッドワークス
三恵ホールディングス
サンステーションシステムズ
重森産業社
松栄工業
新生産業
新東工業
スカイ
SKY ビジネスカンファレンス
湖西市商工会
伍葉精機
SEED
親和製作所
ベクトル
御殿場市商工会
ア・ジャストポリマー
エクセル東海
河合光学
信和精工
フィットコーポレーション
フジ・テクノロジー

南アルプス市商工会
司電子
スガツネ工業
スリーエスパッテリー
精工産業
ソナスリンク
台日商務交流協進会
穩鉄興業
AFK GUAN RONG RUBBER Industrial Co.,LTD
高健雷射精機
駿青興業
祥弘通商
台湾向大企業
荻井實業
町洋国際
宮周企業
幸大
宝化工
タキゲン製造
津田製作所
ティアーズコンピュータ
テクノK
テンサー
東科精機
東京ゴム製作所
東京レーダー
東邦電子
東洋テクノエンジニアリング
豊田ものづくりブランド
愛三ゴム工業
アピュアン
サギサカ
シーウエーブ
友新精機
ワード技研
日電工業
ニッキヤビ
日東商事
日本アキュライド
日本工作機械輸入協会
愛知産業

IZUSHI
NK ワークス
サンドビック・ドーマープラメット
シーケービー
ツールドインターナショナル
TMW
福田交易
リタール
日本サーモニクス
日本スピードショア
日本電波
阪奈工業
平塚商工会議所 工業部会
アストロニクス
古賀電子
シーエス工業
精美堂
高砂産業
高千穂電気
タシロ
油機工業
ラコワールド
ファニックス
フィット
フコク
藤沢商工会議所
NCC
サイマコーポレーション
下田商会・ドローン事業部
高井精器
出川工作所
藤沢精工
モールドテック
フラット電子
マキナエンジニアリング
松尾ハンダ
ミクナスファインエンジニアリング
大和市・大和商工会議所工業部会
イースタン技研
エクストコム
共栄ラベルプリント・シージェーピーテクノロジー

センダン電子
相プラ
大同工業
東工
中川製作所
日翔 NSC オート
マエダ
武藤工業
ユニテック
ユニパルス
横浜市「横浜ものづくりゾーン」
アサイ・エンジニアリング
飯田製作所
池上精機
イシトク
エフィシエント
Erebos Cybernetics
ガードアイ
共同開発グループ エンバイロン、 企画（個人事業） Green Earth Again
Corpex
斉藤光学
CIJ
ジッテ
鈴木機械彫刻所
デクスタ
ドローン・アイティアー
ニイガタ
日東発条
日本軸受加工
日本自働精機
プラムネット
ホープ
マイクロモジュールテクノロジー
MURONE
横浜企業経営支援財団
横浜市工業会連合会
ワイオーケ・センサテクノロジー
ワタナベ
メイドインつづき

アポロテック
アントム
Easy Dialog
オウミ
大越産業
オクタノルムジャパン
キョーシン
コア・エレクトロニックシステム
光輝化成
伸光写真サービス
辰和
スズミ
スリーハイ
善友印刷
相互電機
第一塗装工業
大幸紙工
ティー・エス・ジー
東京精密発條
ナベセイ
日生発條
葉山工業
ピーエムユー
日之出産業
廣杉精機
ものづくりヨコハマ
山星製作所
山村フォトリクス
ユニパー
横浜市販路開拓支援事業認定事業者
アルケリス
ESS
横浜青年経営者会
アートワーク
関東精密
菊伊歯車
コイズミツール
小林電機
三陽製作所
武杉製作所
ニッター
本間製作所
ロッキー化成

LINKAI 横浜金沢
エッチアールディ
キュー・アイ
協立金属工業
協和合金
景泉機器
三和化成工業
シラド化学
チューブフォーミング
トーコン
南武
ベイツック
室伏製作所
ライン精機
pL LEHMANN

研究開発ゾーン

神奈川県立産業技術短期大学校職業能力開発推進協議会
慶應義塾大学理工学部中央試験所
横浜国立大学
横浜市総合リハビリテーションセンター

ビジネス支援ゾーン

アイデム
INPIT 神奈川県知財総合支援窓口
神奈川県企業誘致促進協議会
神奈川県信用保証協会
カバードブリッジコンサルティング(アイオワ州)
高齢・障害・求職者雇用支援機構神奈川支部
港湾職業能力開発短期大学校横浜校
コラム建設
首都圏産業活性化協会(TAMA 協会)
日興インターナショナル
日本技術士会 神奈川県支部
日本弁理士会関東会
山梨県
よこはまティーエルオー

【出展者 PR ページのみ】

アクリテック
ア・ラビット・サイエンス
神奈川県事業承継・引継ぎ支援センター
日本技術士会 登録 ISO・経営支援センター
製造業・金属加工に特化したプラットフォーム「カコナビ」

次回出展の ご案内

第 47 回工業技術見本市

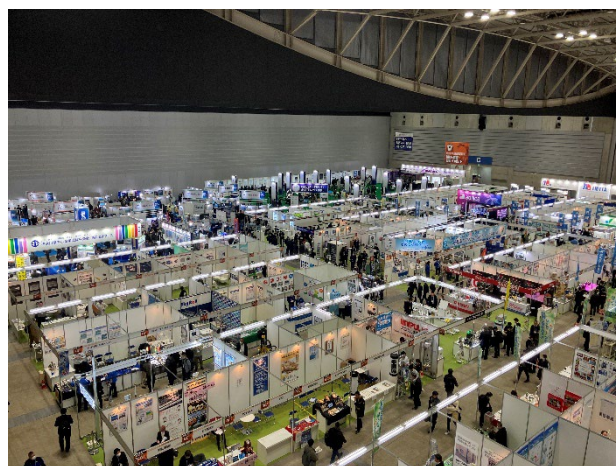
テクニカルショウヨコハマ 2026

皆さまのご出展をお待ちしております。

「テクニカルショウヨコハマ」は、最先端の技術・製品が結集する、首都圏最大級の工業技術・製品に関する総合見本市として、出展者・来場者の皆さまに業界の枠を超えた情報の発信、収集、交流を広範囲に展開していただき、技術・製品の販路拡大、ビジネスチャンスの創出、地域産業の振興を図ることを目的として開催しています。

出展サポート（無料）

- ① 出展者セミナーの開催
- ② 開催案内リーフレットの提供
- ③ 公式サイトへの情報掲載



開催概要

会 期 2026年2月4日（水）～6日（金）

会 場 パシフィコ横浜 展示ホール A・B・C

会場面積 13,300 m²

開催規模（前回開催実績）

810 社・団体

【リアル展示】805 社・団体 644 小間 来場者数：17,602 名

【出展者 PR ページのみ】5 社・団体 来場者数：25,937 名

主 催 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、横浜市（順不同）