

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 2026

第47回 工業技術見本市

入場
無料

時代をひらく新たな技術

報告書

ゾーン構成



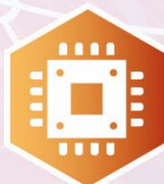
ニュービジネス
環境
エネルギー



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

2026/2/4(水)・5(木)・6(金)

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

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 2026」第 47 回工業技術見本市

開催趣旨 「時代をひらく新たな技術」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 2026 年 2 月 4 日（水）～6 日（金） 10:00～17:00
【出展者 PR ページ〈公式HP内〉】 2026 年 1 月 13 日（火）～2 月 27 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 831 社・団体／出展小間数 653 小間
【出展者 PR ページのみ】 3 社・団体
来場者数(リアル展示) 18,032 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

- 主催者特別展示コーナーの設置(宇宙機模型展、電気自動車、技術シーズの展示)
- 出展者交流会の開催
- 主催者・併催セミナーを16セッション開催
- 出展者セミナー会場(A、B、C)にて出展者セミナーを53セッション開催

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、抗ウイルス関連機器・製品・素材 ■その他ニュービジネス・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、パターンング等) ■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、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) ■その他機器・装置・製品関連 ■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

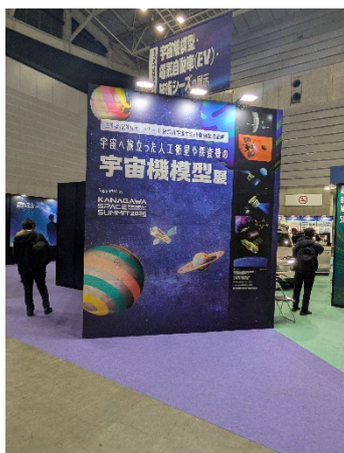
ビジネス支援ゾーン

■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 ■その他ビジネス支援関連

■主催者特別展示コーナー

協力展示

- ・ 神奈川宇宙サミット実行委員会/BYD Auto Japan/青山学院大学/神奈川工科大学/関東学院大学/湘南工科大学/東海大学/東京科学大学/東京都市大学/東京農業大学/日本大学/横浜国立大学/神奈川県立産業技術総合研究所(KISTEC)

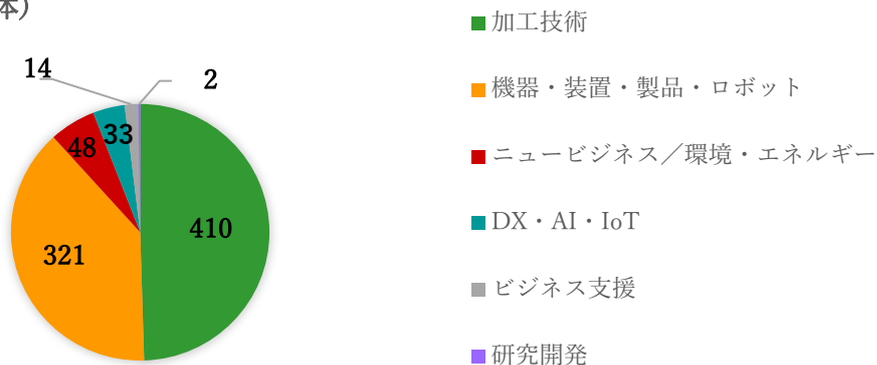


出展者ゾーン別内訳

【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	48	34
DX・AI・IoT	33	60
加工技術	410	338
機器・装置・製品・ロボット	321	203
研究開発	2	2
ビジネス支援	14	16
合計	828	653

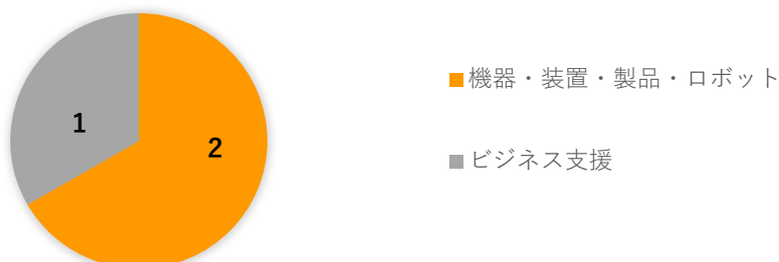
出展者数（社・団体）



【出展者 PR ページのみ】

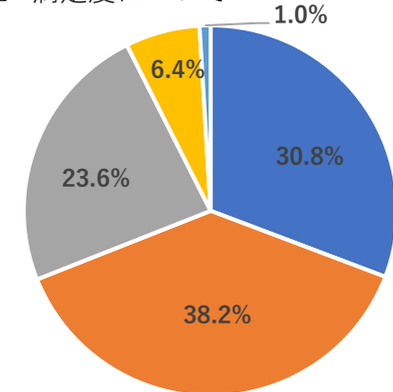
ゾーン名	出展者数（社・団体）
ニュービジネス／環境・エネルギー	0
DX・AI・IoT	0
加工技術	0
機器・装置・製品・ロボット	2
研究開発	0
ビジネス支援	1
合計	3

出展者数（社・団体）



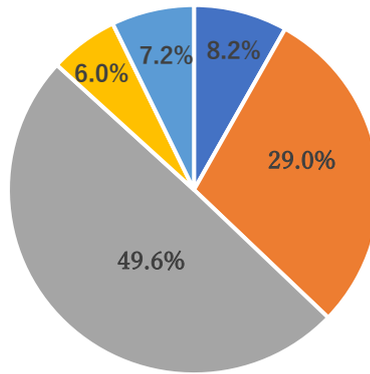
【リアル展示について】

1 満足度について



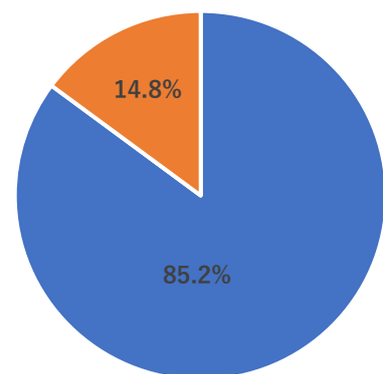
■ 1 満足 ■ 2 やや満足 ■ 3 普通
■ 4 やや不満 ■ 5 不満

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



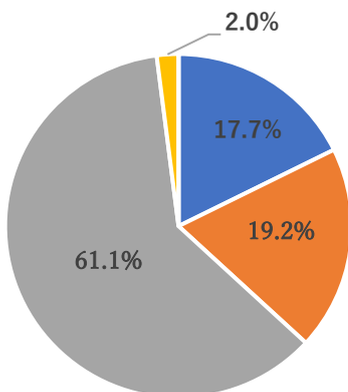
■ 1 引合い・問合せがあった(名刺交換数も含む)
■ 2 引合い・問合せはなかった

[出展者の声]

- ・他の展示会よりも名刺交換枚数が多く、今後取引につながる企業も多い。
- ・新たな協力会社の開拓、新規顧客候補と接点を持つことができた。
- ・ブースへの来場者数に対して今後の取引見込みに繋がる割合が高い。
- ・新しい客層が見つかった事で今後の受注が広がりそうです。
- ・異業種の方との新たな繋がりを得ることが出来た。

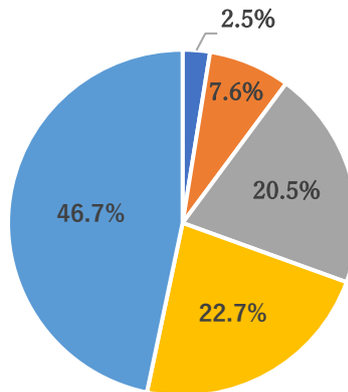
【出展者 PR ページ<公式 HP 内>について】

1 満足度について



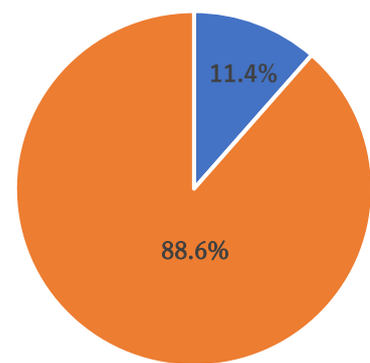
■ 1 満足 ■ 2 やや満足
■ 3 普通 ■ 4 やや不満

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]

- ・良いアピールだと感じた。
- ・会期前に出展企業の PR ができたためです。
- ・アクセス数を確認できるため、どのページに関心が集まっているか把握できる点が良いと感じた。
- ・検索機能が大きく役に立ちました。加工先を探していましたが、上手くマッチング出来ました。
- ・展示会に来場されない方からの弊社 PR ページ閲覧があったのでこれから繋がることに期待している。

来場者数・来場者属性

【リアル展示】

2月4日(水) 晴れ/10.6℃	2月5日(木) 晴れ/12.1℃	2月6日(金) 晴れ/15.5℃	合計
5,537人	5,752人	6,743人	18,032人

来場者属性

(1) 業種別

その他製造	24.7%
商社・卸等流通	18.2%
情報通信・電機・電子機器	13.0%
産業用機械	10.7%
自動車・その他輸送機器	7.3%
その他	7.3%
官公庁・団体・協会	4.2%
建設	3.4%
金融・保険・サービス	3.3%
ソフトウェア	2.4%
環境・エネルギー	1.1%
一般・学生	1.1%
健康・医療・福祉	1.0%
教育・研究機関	1.0%
報道・出版関係	0.7%
航空・宇宙	0.6%

(2) 職種別

営業・販売	37.2%
経営・管理	16.9%
研究・開発	12.0%
生産・技術	9.4%
その他	7.4%
購買・調達	5.0%
設計	4.0%
企画・宣伝	3.3%
事務	2.2%
情報・システム	1.4%
総務・人事・経理	1.2%

(3) 役職

一般社員・職員	23.8%
課長クラス	18.4%
部長クラス	16.3%
主任・係長クラス	13.1%
経営者	12.9%
役員クラス	7.9%
その他	7.6%

(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	45.0%
決定権あり	25.4%
関与なし	23.7%
その他	4.7%
一般・学生	1.2%

(5) 勤務先の規模

50人未満	32.9%
300人以上	31.6%
100~300	19.2%
50~100	14.2%
その他	1.1%
一般・学生	1.0%

(6) 勤務先所在地

東京都内	35.9%
横浜市内	25.9%
神奈川県内(横浜市内以外)	20.0%
その他	18.2%

【出展者 PR ページ<公式 HP 内>】開催期間：2026 年 1 月 13 日～2 月 27 日

アクセス者数 25,108 名 ページビュー数：867,631

来場者属性

(1) 業種別

その他製造	29.3%
情報通信・電機・電子機器	19.8%
産業用機械	11.6%
自動車・その他輸送機器	10.4%
商社・卸等流通	7.9%
建設	7.5%
その他	5.0%
官公庁・団体・協会	4.3%
ソフトウェア	1.4%
健康・医療・福祉	1.2%
金融・保険・サービス	0.8%
報道・出版関係	0.3%
一般・学生	0.2%
航空・宇宙	0.1%
環境・エネルギー	0.1%
教育・研究機関	0.1%

(2) 職種別

研究・開発	23.4%
生産・技術	19.1%
営業・販売	16.7%
経営・管理	10.1%
設計	9.0%
購買・調達	8.7%
その他	5.5%
企画・宣伝	3.0%
情報・システム	2.5%
事務	1.9%
総務・人事・経理	0.1%

(3) 役職別

一般社員・職員	36.7%
課長クラス	23.6%
主任・係長クラス	22.1%
部長クラス	8.5%
その他	6.7%
経営者	1.6%
役員クラス	0.8%

(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	60.8%
関与なし	30.7%
決定権あり	6.3%
その他	1.4%
一般・学生	0.8%

(5) 勤務先の規模

300 人以上	47.6%
50～100	21.5%
50 人未満	16.7%
100～300	14.0%
一般・学生	0.1%
その他	0.1%

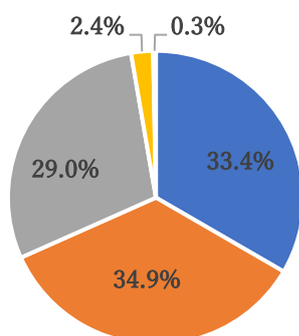
(6) 勤務先所在地

横浜市内	33.7%
神奈川県内(横浜市内以外)	27.4%
その他	25.1%
東京都内	13.8%

来場者の声

【リアル展示】

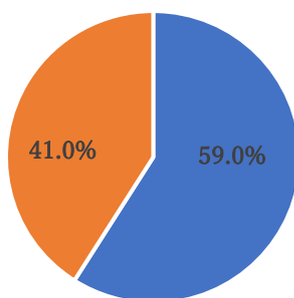
1 満足度について



■ 満足 ■ やや満足 ■ 普通 ■ やや不満 ■ 不満

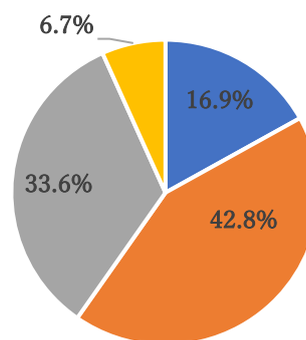
- ・ 毎年勉強させてもらってます。これからも続けて下さい。
- ・ 技術力のありそうな企業が数多く参加しているので、まだまだ日本企業にも期待出来ると感じた。
- ・ これからも毎年開催してください。

3 出展者 PR ページをご覧になりましたか



■ 見た ■ 見てない

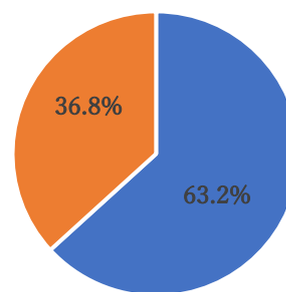
2 来場の目的



■ 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

- ・ 旧知の企業とコンタクト出来て良かった。
- ・ 企業誘致に関心があった。
- ・ 縫製メーカー探し。

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

公式サイトアクセス数

(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27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)	107,102	1,065,202
2月4日～2月6日 (リアル展示会期)	8,060	246,256
1月13日～2月27日 (出展者 PR ページ<公式 HP 内>会期)	25,108	867,631

開会式



2月4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 平田副知事、横浜市 山中市長、一般社団法人横浜市工業会連合会 加藤会長、神奈川県議会議長 長田議長、横浜市会 尾崎副議長、横浜商工会議所 川本副会頭の挨拶に続き、平田副知事、山中市長、加藤会長、武井理事長、長田議長、尾崎副議長、川本副会頭の計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4日(水) 17:20～18:20
会場	パシフィコ横浜 展示ホール 2F ピザーラエクスプレス 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	59社・団体/111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】

■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

日時	2月4日(水) 10:00～12:00
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	桐蔭横浜大学医用工学部 教授 池上 和志 氏
主催	横浜市、公益財団法人横浜企業経営支援財団 (IDEC 横浜)

■BYDの最新動向と日本での取り組み

日時	2月4日(水) 14:00～15:30
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	BYD Auto Japan 株式会社 代表取締役社長 東福寺 厚樹 氏
主催	公益財団法人神奈川産業振興センター、かながわ自動車部品サプライヤー支援センター

■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

日時	2月4日(水) 14:00～16:00
会場	展示ホール2階会議室 E24
講師	【第1部】中国経済の最新事情と進出日系企業の動向 (60分) 講師：独立行政法人日本貿易振興機構 調査部 中国北アジア課 課長 宗金 建志 氏 【第2部】中国における人材採用支援と活用 (60分) 講師：株式会社 One Terrace 取締役 澁田 裕介 氏
主催	公益財団法人神奈川産業振興センター
後援	神奈川県、独立行政法人日本貿易振興機構

■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～

日時	2月5日(木) 10:30～16:20
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	元ラグビー日本代表キャプテン/株式会社 HiRAKU 代表取締役 廣瀬 俊朗 氏
主催	神奈川県政策局いのち・未来戦略本部室

■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5日(木) 10:00～12:00
会場	展示ホール2階会議室 E24
講師	内閣官房 国家安全保障局 財務省 国際局 調査課 投資企画審査室 財務省 横浜税関 調査部 情報管理室 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 神奈川県警察本部 警備部 外事第一課 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
後援	神奈川県

■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～

日時	2月5日(木) 13:00～17:00
会場	展示ホール2階会議室 E24・E25
講師	県内大学・研究機関(青山学院大学/神奈川工科大学/神奈川大学/関東学院大学/湘南工科大学/東海大学/東京科学大学/東京都市大学/東京農業大学/日本大学/横浜国立大学/神奈川県立産業技術総合研究所)の教員・産学連携コーディネーター等
主催	株式会社横浜銀行・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

■ファンとつながる企業 SNS の挑戦 — 「有隣堂しか知らない世界」登録者数 45 万人の裏側 —

日時	2月6日(金) 11:00～12:30
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	県株式会社有隣堂 社長室デジタルクリエイティブチーム 課長 渡邊 郁 氏
主催	公益財団法人神奈川産業振興センター

■「中小企業における BCP 作成のポイント」

日時	2月6日(金) 10:30～12:00
会場	展示ホール2階会議室 E25
講師	エネルギー・アイ・研究所 代表 中小企業診断士 技術士(機械部門、総合技術監理部門) 博士(工学) 横田 英靖 氏
主催	神奈川県

■会社の成長と経営者の幸せ、両方を実現するためのM & A活用術

日時	2月6日(金) 10:30~12:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E26
講師	株式会社M & Aサクシード 代表取締役 金 蓮実 氏
主催	横浜市、公益財団法人横浜企業経営支援財団、株式会社M & Aサクシード

■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

日時	2月6日(金) 15:00~16:00
会場	展示会場内特設セミナー会場
講師	花王株式会社 執行役員 デジタル戦略部門統括 桑原 裕史 氏
主催	公益財団法人神奈川産業振興センター

■農業イノベーションを支える機械工学の最前線

日時	2月6日(金) 13:30~16:00
会場	アネックスホール F201・F202
講師	クシナダ機巧株式会社 代表取締役 矢口 裕明 氏 ネポン株式会社 IoT 事業推進部 IoT 事業推進課 課長 逸見 幸俊 氏 株式会社秋田農販 企画戦略チームリーダー 塩谷 俊之 氏 株式会社菱和園 代表取締役 山田 仁子 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	(一社)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

【併催セミナー】

■「ハンドルを切れ、未来へ！自動車産業からのネクストステージ」 ～事業転換へのアクセルを踏む企業の事例紹介～

日時	2月4日(水) 10:30~12:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E25
講師	かながわ自動車部品サプライヤー支援センター コーディネーター坂本 尚隆 氏 株式会社大矢製作所代表取締役 大矢 賢司 氏
主催	かながわ自動車部品サプライヤー支援センター

■生成 AI が拓く"手の届くデジタル変革" ーいま、中小企業の DX が現実になるー

日時	2月6日(金) 10:00~12:00
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 DX 推進・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

■AI と人の共創時代：中小企業が生き残るためのデザイン経営×AI

日時	2月6日(金) 13:00~17:00
会場	展示ホール 2 階会議室 E24
講師	【第1部】 講師：弁理士 廣岡 寿人 氏 【第2部】 パネリスト：弁理士 廣岡 寿人 氏 弁理士 矢口 哲也 氏 弁理士 佐藤 高信 氏 弁理士 金沢 彩子 氏 コーディネーター：弁理士 上原 麗樹 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

■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

日時	2月6日(金) 14:00～16:00
会場	展示ホール 2階会議室 E25
講師	株式会社虎ノ門会計 代表取締役 公認会計士・税理士 日本公認会計士協会 常務理事 渋谷 寿彦 氏
主催	神奈川県事業承継・引継ぎ支援センター

■レジリエンスとアジリティで生き残る！変化に強い中小企業経営とは

日時	2月6日(金) 13:00～14:30
会場	展示ホール 2階会議室 E26
講師	一般社団法人神奈川中小企業診断士会所属 株式会社百年経営技術研究所 代表取締役／中小企業診断士 山崎 隆由 氏
主催	一般社団法人 神奈川中小企業診断士会



【出展者セミナー】（開催日順）

出展者セミナー会場 A・B・Cにて開催

2月4日（水）

10:30-11:10	札幌高級鋳物	【ちょっと立ち止まって考える】 鉄のお話（材料調達・設計担当者向け）	A
	Tebiki	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ウハウの継承戦略	B
	五洋工業	設計から動かすサプライチェーンー付加価値を生む連携力ー～設計への最適提案とGrシナジーでの課題解決～	C
11:25-12:05	北海バネ	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	A
	キッセイコムテック	製造業の経営課題に寄り添う 生産性向上のパートナー～生産管理システム ProAxisのご紹介～	B
	ものづくり駆け込み寺	「どこに頼めばいいの？」を、迅速・最適に提案致します。	C

12:20-13:00	双葉工業社・日本ロマックス	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)のご紹介	A
	モノづくり応援隊 in 大田区	生成 AI で加速！製造業の省力化のヒント	B
	MURONE	鋳物加工会社のサステナブルな話	C
13:15-13:55	シーエス工業	プリント基板の実装相談所 基板関係のお困りごとはシーエス工業へご相談ください	A
	ものレボ	計画調整がたった1分！AIで実現する納期遵守と急な残業激減で従業員のワークライフバランスを改善	B
	竹入自動車 ICT 事業部	AI 画像検査で創る"理想の現場" — AINOME で見る実力と可能性	C
14:10-14:50	日本クロージャー技術開発部	キャップの国内シェア1位！身の回りのキャップが持つ驚きの機能や技術のご紹介	A
	コダマコーポレーション	手戻りのない3次元設計の効率化のご提案	B
	三洲ワイヤーハーネス	試作ハーネス工場「試電」でワイヤーハーネス加工のお悩み解決事例集	C
15:05-15:45	クロスデザイン	デザインから量産・市場展開へ 魅せるカタチを創る一貫支援	A
	きもと特急電子設計	誰でもできる、製造業・IT業の売上アップ成功事例10をご紹介します	B
	フィーサ	世界初の針が無い超薄型イオナイザ（静電気除去装置）／高機能プラスチックのランナレス化を実現	C

2月5日（木）

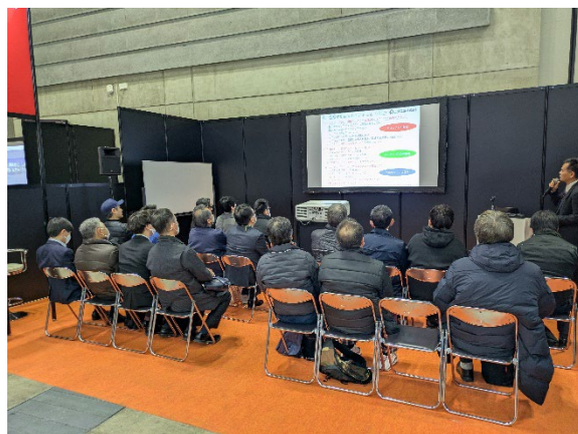
10:30-11:10	NCC 『ロボイチ』協働ロボット専門店	多機能型ロボットパッケージを『CAD/CAM+OCTOPUZ』で120%活用する技をご紹介します	A
	codeless technology	いつもの帳票で『そのままDX』	B
	蚊が来ない.com	雨水桝に塗って、蚊を防ぐ！薬剤耐性のつかない技術で、感染症を媒介する「蚊」の発生源を減らそう	C

11:25-12:05	高井精器	軸受部品メーカーの DX 実践事例と補助金活用	A
	デジタルレバレッジ	中小製造業の生成 AI 活用例 AI に製品や技術の知識を学習させて営業と保守の業務をサポートする戦いに	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（マイクロマシニングの大空へ）	C
12:20-13:00	マイクロネット	技術者に聞けない!? モータ制御の事始め～「モータとは?」から「3 年先の技術予測」をざっくり解説	A
	HACARUS	AI 外観検査ソリューション「HACARUS Check シリーズ」のご紹介	B
	オリオン	◆デジタルモールド®◆型作りから射出成形まで 1 日完結。開発～量産の渋滞を解消。	C
13:15-13:55	TherapiCo	腰痛を減らせば利益が上がる? これからの時代に生き残る身体経営戦略	A
	ホロンズ	オープンイノベーションの共通言語『体験設計』とその実践	B
	アイDEM	「ハノイ工科大学学生×インターンシップ」神奈川県との連携協定に基づく人材確保の取り組み	C
14:10-14:50	ぐるり	位置情報型音声ガイドプラットフォーム～歴史資源の DX、観光や教育面での活用～	A
	スタディスト	AI が、動画マニュアルを自動でつくる時代へ"属人化"を解消し、"人に頼らずとも伝わる仕組み"をつくる	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
15:05-15:45	アークホーム	【工場経営者様必見】高プライバシー・安全性を両立する目隠し塀のニュースタンダード※来場特典あり	A
	スマート AI 調達	AI は製造業の調達をどう変えるのか? — データ蓄積 × AI による調達の未来	B
	ホロニクス・インターナショナル	空気殺菌時代の到来 Z-CURE®は浮遊ウイルス、細菌、カビ菌等の RNA・DNA を損傷し不活化・殺菌	C

2月6日（金）

10:30-11:10	アサイ・エンジニアリング	ロボット開発の ASAI-ENG が提供する人材育成セミナー「ロボット開発 FUN 実践講座」	A
	FACTORIZE	紙の日報・集計業務さようなら！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
	総商	断熱フィルムの効果体験 スイッチオンオフで、見える見えない新しい世界	C
11:25-12:05	コアーテック	特許製品 電動多段伸縮ポール「ロボポール」の優位性について	A
	ドゥーイノベーション	RFID を人の利用で行う、多言語対応サービス、並びに、エリアでのセキュリティ提供を行います	B
	オンリーストーリー	発注先探しと情報収集を無料でスマートに。全国 8,000 名の決裁者限定ネットワークの新活用法	C
12:20-13:00	Qulio	高額ソフト不要！製造業の AI 活用で利益率を上げる方法	A
	KAMAMESHI	製造業を横につなぐプラットフォーム Kamameshiへもう止めない工場へ現場から始める設備保全 DX～	B
	太陽メカトロニクス	3D設計システムの高度化とリバースエンジニアリングの融合によるデジタルツインの実現ー太陽工業GのDX	C
13:15-13:55	イーエルシステム	制御盤保守の新常識ーAMSが支える遠隔監視と省人化	A
	日本品質保証機構	モノづくりにおける「しくじり」を防ぐ！～計測器管理 超入門～	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
14:10-14:50	日本規格協会	自社製品の売上拡大・市場拡大のために「標準化」という選択肢があります！標準化ビジネスで未来の話を！	A
	神奈川県中小企業診断協会	★経営支援のエキスパート集団～中小企業経営の専門家として県内企業の成長戦略に伴走します！～活動紹介★	B
	リガルジョイント	配管の見直しで生産性 UP！各種製造現場の改善事例	C

15:05-15:45	神奈川県立産業技術総合研究所 (KISTEC)	ものづくりを支援！KISTEC 技術支援メニュー・支援事例の紹介	A
	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省力化補助金	C



次回出展の ご案内

第 48 回工業技術見本市

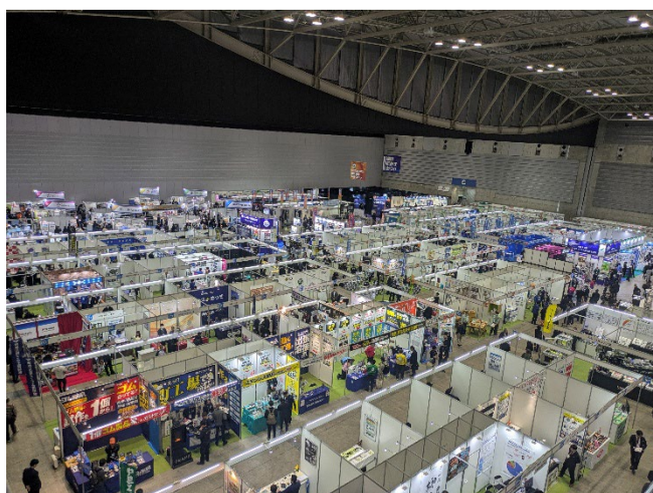
テクニカルショウヨコハマ 2027

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 2027年2月3日（水）～5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）
831 社・団体
【リアル展示】828 社・団体 653 小間 来場者数：18,032 名
【出展者 PR ページのみ】3 社・団体 来場者数：25,108 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）

出展者

※ 法人格省略 50 音順

【リアル展示】

ニュービジネス／環境・エネルギー

池田塗装
ウイングビルド
蚊が来ない.com
神奈川県防草ブロック工業会
神奈川県よろず支援拠点
アクセスエンジニアリング
荒木技研工業
浮き振り子研究会
神奈川セルプセンター
Gottsu
高田金属塗装工業
戸谷木工所
野島製作所
ピーエムユー
ヘラクレスガラス技研
吉澤製作所
神奈川県立産業技術総合研究所(KISTEC)
NIL
M & C デザイン
小川優機製作所
川本重工
Genics
東京精密発條
富士山
ブルースカイテクノロジー
MURONE
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
アースブルーム
ウイビッド
神奈川県産業振興課
神奈川県プロ人材活用センター
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 2026 ファイナリスト

KAMAME SHI
ドゥーイノベーション
パインビット
さくら照明
シーラックス
成光工業
パイオラックス
ホロニクス・インターナショナル
大日工業
美浜工業
綿半ソリューションズ

DX・AI・IoT ゾーン

アルパカ
AI マニュアルサービス「Teachme Biz」
NSP
ガゾウ
神奈川県中小企業診断協会
キッセイコムテック
きもと特急電子設計
codeless technology
コダマコーポレーション
スマート AI 調達
スリーディー
3DST 共同出展
東京ナノテック
ペナ
Zenken
デジタルレパレッジ
Tebiki
東科精機
トヨタエルアンドエフ神奈川
シンポー情報システム
DrumRole
HACARUS
発注ナビ
ハル・エンジニアリング
PFU クオリティサービス
FACTORIZE
ホロンズ

マトナカ-動画を作る、見てもらう-
モノづくり応援隊 in 大田区
ものレポ
YAMAGATA
山勝電子工業
ロックフォワード・ジャパン

加工技術ゾーン

アウラテクノロジー
赤川器物製作所
アスク
アドテックエンジニアリング
阿部工業
アルファー電子工業(岐阜)ワイヤー放電加工技術部
安藤螺子
飯島プレス
井伊製作所
飯田ビジネスネットワーク支援センター(ネスクイイダ)
江口技研
エムケーセラ
協電社
キンポーメルテック
クロダ精機
山京インテック
サンリエ
シナノ精密
信陽精機製作所
ZESTIA
花井メディテック
石川県ニュービジネス創造化協会
絹川工業
DAISE
稲沢商工会議所共同出展ブース
グランツ
大伸
ダイワ化工
戸谷表技
ナルカワセイサクジョ
西富熔接工業

岩機ダイカスト工業
上田ドリームワークス
アカネ工業
アルカディア
エスケー精工
第一通商
泰誠エンジニアリング
ミヨシ精機工業
吉見钣金製作所
綿谷製作所
梅原モデル
栄光技研
エージェンシーアシスト
エースメタル
NC ネットワーク
エヌビー精密
エムテックエンジニアリング
エルグ
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
Eメタル
エポソール
極東精機製作所
弘機商会
志村精機製作所
泰信製作所
中央製作所
トキワ精機
西居製作所
松浦製作所
吉原製作所
渡辺精機
オーリン社
岡谷セイケン
岡谷精密工業
オクギ製作所
小田商事
オリオン
加藤精工

加藤製作所
神奈川県メッキ工業組合
旭産業
イワセ
関東化成工業
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
東新工業
トーヨー
加茂商工会議所共同出展
小林製作所
小林精密
皆川製作所
柳生田製作所
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
三和クリエーション
シプヤ
バリューソリューション
マキナエンジニアリング
和興計測
和光産業
品川鍛造所
下野毛工業協同組合
上代工業
三珠
協同組合高津工友会
エレックス工業
大矢製作所
川島製作所
KGM
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
カワジュンインダストリー
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
栄光デザイン&クリエーション
開明製作所
高和電気工業
三興ネーム
シイエムケイ・プロダクツ
テクノプラテン
フェイス
安田製作所
リカザイ
木山製作所
キングパーツ
群馬県共同ブース
アミイダ
浦和製作所
クラインズ
中里スプリング製作所
丸山機械製作所
宮原合成
ケンショウ
小池精工
五光発條
コダマコーポレーション 試作部・加工技術研究所
後藤鉄工所
小林商工
コムズタカヤマ
五洋工業/マツダ 共同出展ブース
斎藤鉄工
斎藤パーカー工業
坂口電熱
佐藤製作所

産栄工業
サンエナジー
サンケン工業
サンゴパン
三昌工業
三洋貿易
三和化成工業
三和金属工業
CMC GLOBAL
欽和工業（台湾）
大陽精機（台湾）
シィエムテクノ
塩澤製作所
事業協同組合薩摩川内市企業連携協議会
ネクサスプレジジョン
ホープ精工
松栄工業
湘南サンライズ工業
昭和スプリング
白山工業
信栄ゴム工業
新栄スクリーン
信栄テクノ
シンワ
シンワ測定
杉山産業
隅田鋏螺製作所
スリーエスコポーレーション
セイワ工業
セミテック
仙北谷
双和プラスチック工業
ソルテック
台日商務交流協進會
穩鈦興業
冠榮橡膠企業
高健雷射精機
駿青興業
祥弘通商

栂井實業
町洋國際
宮周企業
幸大
レーボンテック
大連・神奈川経済貿易事務所
大観自動車電子（大連）
大連建誠機械
妙中鋳業
タカネ電機
竹山鉄工所
辰野町共同出展ブース
赤羽製作所
秋山精密
河口工業
竹入自動車 ICT 事業部
ワークソリューション
WTM
玉川電器
千代田化工
ツジマキ
辻村
燕商工会議所
伊藤金属
イトー金型
今井技巧
ENJa CO.Ltd.,
笠原プレス工業
金属洗淨アダチ
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
土田工業
広田鉄工所
フカウミ
フナックス

本間産業
山儀工業所
和田挽物
鶴岡発條
デジック
テラノ精工
東京スリーブ
東京ダイヤモンド工具製作所
東京端一
東京特殊印刷工業
東京ミクロ
東芝プレシジョン
東商ゴム工業
東陽(長野県)
東洋研磨材工業
東洋プレシジョン
東洋溶材
銅林工業所
TOWA JAPAN
豊里金属工業
豊田ものづくりブランド
アピュアン
サンリツオートメイション
SEVEN ENGINEERING JAPAN
みはたま
友新精機
ワード技研
長岡モノづくりゾーン
大塚木型製作所
トクサイ
長岡歯車製作所
プレテック・エヌ
ナガセ
中台超硬工具製作所
長野県産業振興機構
イズミ
上田・小諸・佐久東信三商工会議所
I.N.T
佐々木工業

三映電子工業
シナノ
上田商工会議所
CATORCE
原製作所
武蔵テクノサポート
エスエヌディ
エルコム
グローリー
小林溶工
駒ヶ根電化
三洲ワイヤーハーネス
三全精工
三和ロボティクス
塩尻市振興公社
イトウプリント
エスアイ工機
大沼製作所
塩尻商工会議所
信州吉野電機
トライアン相互
渋江精密工業
信光精密
信拓工業
スワコアッセンブリー
スワコ精密工業
世界一の会
キューズ
サン工業
志賀野シーケンス
南信化成
南信熱錬工業
第一商工
太陽メカトロニクス
高島産業
タカノ機械
千曲市産業支援センター
シナノセイケン
千曲精工

八光電機
ミヤマ精工
ティーアイシー
テク・ミサワ
トーワ
TRYNOW
長野サンコー
長野地域提案営業研究会
竹内製作所
中澤鋳造所
渡辺精工
長野日高産業
南信精機製作所
林レンズ
平出精密
フィット
丸一ゴム工業
三星ダイヤモンド工業
宮脇工房
ワカ製作所
中村ターンテック
ナカヨ
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
西山ケミックス
ニッカル商工
日鋼工機
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
日本品質保証機構(JQA)
野口製作所
野村ユニソン

パーカーS・N工業
ハギテック
白銅
柏都電機工業
長谷川加工所
Jpキュービック
長谷川挽物製作所
秦野商工会議所工業部会／秦野市
Astemo 精工
石川工業
ウイザップ偕揚社
太陽精工
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
藤野製作所
八田製作所
林製作所
ハリガイ工業
阪奈工業
フェーデル
フォワード
富士岐工産
抱月ベトナム
本精機械
増田化学工業
松本ものづくり産業支援センター
アースシステム
伊藤製作所
シナノカメラ工業
関一精機
丸山製作所
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
ミスターツール(共同出展:河坂製作所)
瑞穂ファントム工場(瑞穂町商工会)

ティー・アイ・アンド・アイ
リフレインケア
ムサシ
MURONE
ものづくり駆け込み寺
蒲郡製作所
鶴ヶ崎鉄工
デイ・プラフト
TOKAI 精工
ニテック
日本メカケミカル
渡辺精密工業
ヤナカアドテックプレジジョン
ヤマキ電器
山口製作所
ヤマナカ
山本ねじ工販
友玉園セラミックス
ユニタス
ヨウホク
横浜ネプロス
依田工業所
LEEART (台湾)
リ・フォース
ワタナベ

機器・装置・製品・ロボット

アース機械設計
足立機械製作所
厚木商工会議所
アクテス京三
あつぎものづくりブランドプロジェクト
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
厚栄商会
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
東立化工
原精工
プラスワン
堀硝子
リスニ
アビリカ
綾瀬市商工会
旭工業
泉工業
栄和産業
NK システム
鎌田理化学器械製作所
湘南技研
ALITA
アルマック
伊勢原市商工会
型研精工
クラウン・パッケージ
三研工業
TCI 産業
ミツイ精密
伊藤金属総業
インコム
AA ポータブルパワー
永光電機
エーテックス
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
シンセイ

中部機械刃物
ヤブタ塗料
吉工
加藤電機
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
神奈川県スクリーン・デジタル印刷
青山プラスチック塗装
光版技研
ダイヤ工芸
ティー・エス・ピー
メイジ
自動車硝子安全施工事業協同組合
総商
セキュアロジック
テクノ相模協同組合
日本サーモニクス
日建産業
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
サンテック
横浜 IoT 協同組合
カノウプレシジョン
共進
クロスデザイン
クロスメディア
相模原市産業振興財団共同出展ブース
アールエスプロ
アルファ技研
カトー精工
相模ゲージ製作所
ナウ精工

パパス
フィーブリケミカル
扶桑精工
ペンニッター
宮下製作所
リガルジョイント
ワイエスデザイン
相模原市トライアル発注認定製品共同出展ブース
アークホーム
アイフォーコム
アクセスエンジニアリング
キャロットシステムズ
コバヤシ精密工業
TherapiCo
田中プレス工業
トモエレクトロ
DONKEY
ネットフィールド
メディアロボテック
リガルジョイント
座間市商工会工業部会
エースパック
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
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
親和製作所
御殿場市商工会
ア・ジャストポリマー
エクセル東海
信和精工
フジ・テクノロジー
韮崎市商工会

ササキ
吉田町商工会
池田製作所
スガツネ工業
スリーエスパッテリー
精工産業
ゼン
ソナスリンク
タイセイクリンケミカル
宝化工
タキゲン製造 厚木支店
TWOFOUR DESIGN WORKS
ティアーズコンピュータ
テクノK
テクノプレーンズ
東京ゴム製作所
東京レーダー
東邦電子
東洋テクノ・温泉開発&ダイヤポーリング
トム通信工業
内藤電誠工業
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
ゴーショー
サヴィーノデルベネジヤパン
シーケービー
ツールドインターナショナル
TMW
福田交易
日本電波
阪神ネジ
ハンドトラスト
旭商工社
平塚商工会議所 工業部会
アストロニクス

オーゼン
カトウ工機
古賀電子
三共電気
SunRiseHATCHO
シーエス工業
鈴木光学
精美堂
高千穂電気
タシロ
日本クロージャ―技術開発部
ラコワールド
ファニックス
フィーサ
藤沢商工会議所
NCC
サイマコーポレーション
高井精器
出川工作所
藤沢精工
モールドテック
森谷真空
マイクロネット
ミクナスファインエンジニアリング
三矢研究所
ミナト光学工業
ミマキエンジニアリング
宮本警報器
メイワ電子
ものづくりマッチング in SAPPORO 実行委員会
寿産業
札幌高級鋳物
札幌市・北洋銀行（ものづくりマッチング実行委員会）
ディーディーエル
富士エンジニアリング
双葉工業社
北海化成工業所
北海パネ
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
東工
中川製作所
日翔 NSC オート
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
イシトク
エフィシエント
共同開発グループ エンバイロン, 企画 (個人事業) 一般社団法人 Green Earth Again
キョーワハーツ
Qulio 合同会社
ケイ・エム・エス
コアーテック
KoMAX Group
CIJ
ジッテ
芝川製作所
鈴木機械彫刻所
デクスタ
テクノラボ
テックフォース
東京ダイス
東洋電源機器
時吉工業
日東発条
日本軸受加工
プラムネット
メイドインつづき (都筑区役所)
アポロテック
アントム
EasyDialog
ウエルテック舎
エーシーエム

オウミ
大越産業
キョーシン
コア・エレクトロニックシステム
光輝化成
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
HAYAMA
ピーエムユー
廣杉精機
三鈴精工
ものづくりヨコハマ
山星製作所
山村フォトンクス
ユニパー
横浜企業経営支援財団
emt
ケーウェイズ
野口工業 (NK システム)
ピークスアンドバリーズ
ワックアップ
横浜市工業会連合会
横浜青年経営者会
荒木技研工業
関東精密
コイズミツール
三陽製作所
武杉製作所
中村製作所
ニッター

新羽金属工業
柳沢精機
横浜電子
ロッキー化成
横浜市販路開拓支援事業認定事業者
イーエルシステム
kitafuku
ぐるり
新陽
ダイカン
ホリウチ
LINKAI 横浜金沢
REJ
キュー・アイ
協立金属工業
協和合金
景泉機器
シラド化学
星和精機
チューブフォーミング
トーコン
南武
ベイテック
ヘリオス
本間製作所
ワイオーケ・センサテクノロジー
和田工業
横浜青年経営者会
アイテックシステム
阿蘇工業
オースズ
第一鉸製作所
中越工業
ハルツ
ミナミ技研
ヤマセ精機
理研電具製造

研究開発ゾーン

横浜市総合リハビリテーションセンター
ホロンクリエイト

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
オンリーストーリー
神奈川県企業誘致促進協議会
神奈川県信用保証協会
高齢・障害・求職者雇用支援機構神奈川支部
首都圏産業活性化協会(TAMA 協会)
日本環境協会
日本規格協会
日本技術士会神奈川県支部
日本弁理士会関東会
香港貿易発展局
横浜市信用保証協会

【出展者 PR ページのみ】

神奈川県事業承継・引継ぎ支援センター
座間市商工会工業部会
ミツワ工業
日晶相模