

## 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

(出展者PRページ<公式サイト内>:2026年1月13日(火)～2月27日(金))

【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

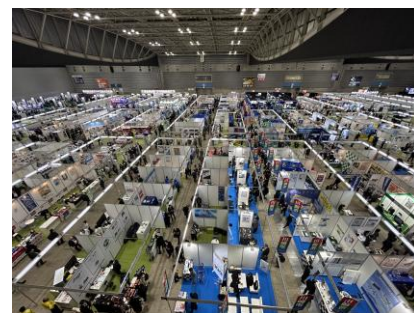
主催:(公財)神奈川産業振興センター、(一社)横浜市工業会連合会、  
神奈川県、横浜市(順不同)

### 開会式概要

日時:2026年2月4日(水) 9:30～10:00

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



【2025年開催の様子】

### 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



6

(金)

セミナープログラム

聴講無料

お申し込み・最新の情報はこちらから→

2/4  
(水)

10:00  
～12:00

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

脱炭素社会の実現に向けて、地域と中小企業が果たす役割がますます重要になっています。本セミナーでは、次世代の太陽電池として注目される「ペロブスカイト太陽電池」の技術的特徴や、中小企業への応用可能性等について専門家がわかりやすく解説します。さらに、横浜市の脱炭素施策、IDEC横浜による支援事例など、実践的な情報もご紹介いたします。

講師

桐蔭横浜大学医工学部 教授 池上 和志 氏

場所

展示ホール2階会議室E24

定員

80名

主催

横浜市

14:00  
～15:30

主催者  
セミナー

BYDの最新動向と日本での取り組み

いま、世界の自動車産業は、100年に一度と言われる大変革期の渦中にあり、その中でも巨大な中国国内自動車市場と近年成長著しい純中国系自動車メーカーや新興メーカーの一挙手一投足は注目されています。その巨大市場で、いま何が起きているのか、激烈な競争を生き抜くBYDの実態と、その躍進を支えた技術、戦略は何か。BYDの日本での乗用車販売の立ち上げから、現在までを見届けてきた日本法人社長が語ります。

講師

BYD Auto Japan株式会社 代表取締役社長 東福寺 厚樹 氏

場所

展示会場内特設セミナー会場

定員

150名

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

14:00  
～16:00

主催者  
セミナー

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

深刻化する人手不足とグローバル競争の中で、ものづくり現場には海外展開と人材活用の両面からの対応が求められています。本セミナーでは、中国経済の最新事情と進出日系企業の動向、中国人材の採用・定着・活躍の工夫を紹介。海外ビジネスと人材戦略を一体的に学べる実践的な機会を提供します。

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 宗金 健志 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 瀧田 裕介 氏

場所

展示ホール2階会議室E24

定員

80名

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

池上 和志 氏

東福寺 厚樹 氏

宗金 健志 氏 瀧田 裕介 氏

5

(木)

10:30

～16:20

主催者

セミナー

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

場所

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

定員

150名

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～

SDGsに取り組みメリット等に関するセミナーや、共創を進めたい参加者同士の交流会を開催します！

また、県内でSDGsの取組を実施している「かながわSDGs(パートナー)」の優良事例表彰式も行いますので、ぜひ参考にしてください。

パートナー以外の皆様の参加もお待ちしております。会場入口では【フードドライブ】も実施！家残で使い切れない食品を、必要とする方に届けます。

<10:30～12:00>SDGsセミナー等 <13:00～14:20>パートナー表彰式 <14:40～16:10>ピッチ/交流会



10:00

～12:00

主催者

セミナー

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

場所

展示ホール2階会議室E24

定員

80名

主催


財務省関東財務局、神奈川県警察本部

後援

神奈川県

経済安全保障に関する動向と技術流出の防止について

国際情勢の複雑化等により、安全保障の視野が経済・技術分野に急速に拡大しつつあるとの認識が広がる中、政府全体として、経済安全保障の取組を強化していくことが必要となっています。この経済安全保障について、我が国を取り巻く状況のほか、国外への技術流出等を防ぐため、具体的事例や対策等について詳しくご説明します。



13:00

～17:00

主催者

セミナー

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～

神奈川県内の大学や研究機関が有する技術シーズを活用して、新製品開発や技術課題解決を目指す企業のみならずに向けた

ビジネスマッチングイベントを開催します。プレゼンテーションやブース展示を通じて、技術の高度化や新しいビジネスの創出にお役立てください。

講師

県内大学・研究機関(南山学院大学/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

場所

展示ホール2階会議室 E24・E25

定員

40名

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

6 (金)	11:00 ～12:30	主催者 セミナー	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―			
			有隣堂が運営するYouTubeチャンネル「有隣堂しか知らない世界」を事例に、企業SNSがどのようにしてファンを生み、コミュニティを育てていくのかをご紹介します。動画企画から配信までの工夫や、SNSを通じた双方向のコミュニケーション、さらにグッズやイベントなどオフラインへ広がる取り組みを通じて、DX時代の企業と顧客の新しいつながり方を、具体例を交えながらお伝えします。			
			講師	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		
			場所	展示会場内特設セミナー会場	定員	150名
			主催	公益財団法人神奈川産業振興センター		
10:00 ～12:00	併催 セミナー		生成AIが拓く「手の届くデジタル変革」 ― いま、中小企業のDXが現実になる ―			
			これまでコストや専門人材の不足で実現が難しかった中小企業のDX、しかし生成AIの登場によって、誰もが低コスト・ノーコードで業務改善や新たな価値創造に挑戦できる時代が到来しました。本セミナーでは、生成AIを活用した「時間泥棒業務」の削減から、マーケティング強化、データドリブン経営の実現まで、実際の活用事例と成功のステップをわかりやすく紹介し、明日から始められるヒントをお伝えします。			
			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		
			場所	展示ホール2階会議室E24	定員	80名
			主催	一般社団法人首都圏産業活性化協会		
10:30 ～12:00	主催者 セミナー		中小企業におけるBCP作成のポイント			
			中小企業の事業活動に大きな損害を与える自然災害等への対策として、BCP（事業継続計画）の策定が重要です。東日本大震災でBCP策定が役立った事例を紹介し、必要性を解説するとともに、策定手順や伴走型支援による策定事例を説明します。事業者様がまずはBCPに着手されることに主眼をおきますが、電源確保や情報管理等についてもお話しします。			
			講師	エルギー・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		
			場所	展示ホール2階会議室E25	定員	50名
			主催	神奈川県		
10:30 ～12:00	主催者 セミナー		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			
			M&Aは事業承継にとどまらず、会社の未来を切り拓く「成長戦略」の一つです。本セミナーでは、前向きなM&Aを選択した企業の事例や、売上・生産性向上などのデータを交えながら、「売り手」「買い手」両方の立場からM&Aがもたらす可能性と、成功に導くためのタイミングや準備のポイントをわかりやすく解説します。後段では円滑な事業承継や経営強化に資する横浜市の各種支援制度をあわせてご紹介します。			
			講師	株式会社M&Aサクシード 代表取締役 金 蓮実 氏		
			場所	展示ホール2階会議室E26	定員	80名
			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		
15:00 ～16:00	主催者 セミナー		花王のDX推進:データ・人材戦略とシチズンデベロッパーの進化			
			花王は「よきモノづくり」を核に、データ活用と人材育成を通じた企業変革を推進しています。本講演では、基幹システム・AI活用によるデータドリブン経営や顧客体験価値の向上に加え、シチズンデベロッパーによる現場主導の業務改善・ソリューション開発の事例を紹介し、社員一人ひとりの力を引き出し、組織全体で進化を続ける花王のDXの全体像をお伝えします。			
			講師	花王株式会社 デジタル戦略部門 DXソリューションセンター長 桑原 裕史 氏		
			場所	展示会場内特設セミナー会場	定員	150名
			主催	公益財団法人神奈川産業振興センター		
13:30 ～16:00	主催者 セミナー		農業イノベーションを支える機械工学の最前線			
			農業は食料供給を支える重要な産業であり、気候変動や人口増加といった社会的課題への対応が求められています。近年、IoTやAI、ロボティクスなど先端技術を活用した「スマート農業」が注目を集める中、機械工学が果たす役割がますます重要となっており、機械工学の知見が農業の効率化や持続可能性向上に寄与しています。そこで本セミナーでは、最新技術の動向や持続可能な社会の構築に向けた新たな視点を紹介します。			
			講師	クシタ機巧株式会社 代表取締役 矢口 裕明 氏 ネボン株式会社 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		
			場所	アネックスホールF201・F202	定員	200名
			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
13:00 ～17:00	併催 セミナー		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			
			第1部では、デザイン経営、デザイン経営へのAIの活用をテーマとし、中小・ベンチャー企業にとつてのメリット、ビジネスへの活用事例等を説明します。第2部では、デザイン経営にAIを活用して知的財産権を取得する際のポイントについて、パネルディスカッション形式で質疑応答・意見交換を行います。 【第1部】中小企業が生き残るためのデザイン経営×AI 【第2部】デザイン経営×AIで、知的財産権を取得する際のポイント			
			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		
			場所	展示ホール2階会議室E24	定員	80名
			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
14:00 ～16:00	併催 セミナー		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			
			中小企業を中心とした「後継者問題」は依然として深刻であり、喫緊の課題となっていますが、その解決策としてM&Aによる事業引継ぎが全国的に活用されています。本セミナーでは、事業承継を目的としたM&Aを進める上で顕出する主要な論点やその背景一実行後のフォローまでを視野に、M&Aを成功させるためのポイントを解説します。また活用できる補助金や税制などの最新情報も交えて幅広く解説します。			
			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 佐佐 寿彦 氏		
			場所	展示ホール2階会議室E25	定員	36名
			主催	神奈川県事業承継・引継ぎ支援センター		
13:00 ～14:30	併催 セミナー		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			
			急激な環境変化と人手不足の時代、企業が生き残る鍵は「レジリエンス=逆境から立ち直る力」と「アジリティ=変化に素早く対応する力」の両立です。意思決定が速く、変化に流れる会社はと競争力を失います。本セミナーでは社会環境変化を乗り越えて強く成長している企業の事例紹介をとおして、経営者、経営幹部の皆さまが今すぐ見直すべきポイントを明らかにし、さらに成長を目指すためのキッカケとなることを目指します。			
			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		
			場所	展示ホール2階会議室 E26	定員	80名
			主催	一般社団法人 神奈川中小企業診断士会		

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

最新情報はWEBで!

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/>

事前来場登録受付中

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  
[県不同]

経済産業省関東経済産業局、川崎市、相模原市、横浜貿易、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、公益財団法人相模原市産業振興財団、公益財団法人横浜貿易産業振興財団、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南関東工業調所連合会、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、横浜信用保証協会、株式会社神奈川銀行、株式会社きらびし銀行、横浜信用金庫、かながわ信用金庫、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、中野信用金庫、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、TBS、株式会社横浜国際平和会議場(パシフィコ横浜) [県不同]

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

〒231-0015 横浜市中区尾上町5-80 神奈川中小企業センタービル 5F  
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					
	田辺達雄	安藤輝子	シヤバ	スリーエスコポーレーション	ナガセ
	インギンビルド	飯島プレス	パリュージューション	セウ工業	中台研硬工具製作所
	が来ない.com	井伊製作所	マキナエンジニアリング	セミテック	長野県産業振興機構
	奈川県防草ブロック工業会	江口技術研究所(ネスクイカ)	和興計測	仙北谷	イズミ
	奈川県よろず支援拠点	浜田工機	和光産業	双和プラスチック工業	上田・小路・佐久東信三商工会議所
	奈川県立産業技術総合研究所(KISTEC)	エムケーセラ	品川鍛造所	ソルテック	I.N.T.
	NIL	協栄社	下野毛工業組合	台日商務交流協会	佐々木工業
	M&Cデザイン	キンボーマルテック	上代工業	榊杵興業	三映電子工業
	小川優機製作所	クロダ精機	三珠	冠豪橡塑企業	シノノ
	小川重工	山京インテック	協同組合高津工友会	高健雷射精機	上田商工会議所
	Genics	サンリエ	エリック工業	駿青興業	CATORCE
	SHIN4NY	シナノ精密	大矢製作所	符弘通商	原製作所
	東京精密発條	信陽精機製作所	川島製作所	森井實業	武蔵テクノサポート
	富士山	ZESTIA	KGM	町洋国際	エヌエディ
	ブルースカイテクノロジー	花井メディテック	東邦ブラテック	宮岡企業	エルコム
	MURONE	石川県ニュービジネス創造化協会	ナベセイ	幸大	グローリー
	吉岡精工	南川工業	NeotecJapan	レーボンテック	小林清工
	奈川工業技術開発大賞	DAISE	松本製作所	大連・神奈川経済貿易事務所	駒ヶ根電化
	IPベンチャーイノベーションゾーン	福沢商工会議所共同出展ブース	三田工機	大親自動車電子(大連)	三洲ワイヤーハーネス
	アースブルーム	三井物産	山本製作所	大連建設機械	三全精工
	ウィビッド	大伸	カコジンダストリー	中村聖虹(大連)新材料科技	三和ロボティクス
	神奈川県産業振興課	ダイワ化工	橋田生産工業所	妙中銘業	塩尻市振興公社
	岩槻タイカド工業	戸谷表技	KIP会ビジネス・チャンスを開拓研究会	タカナ電機	イトウプリント
	神奈川県プロ人材活用センター	西富熔接工業	青山精工	竹山精工	エアステイ工場
	神奈川県産業振興センター創業新事業課	岩槻タイカド工業	赤崎製作所	辰野共同出展ブース	大沼製作所
	かながわビジネスオーディション2026ファイナリスト	上田ドリームワークス	アツド化工	赤羽製作所	塩尻商工会議所
	KAMAMESHI	アカネ工業	イチコーエンジニアリング	秋山精密	信州吉野電機
	ドゥーイノベーション	アルカディア	栄光デザイン&クリエーション	河口工業	トリアン相互
	バインビット	エスケープ精工	開明製作所	竹入自動車 ICT事業部	洗江精密工業
	くら照明	第一通商	高和電気工業	ワークソリューション	信光精密
	マーラックス	泰誠エンジニアリング	三興ネーム	WTM	信拓工業
	バイオオックス	ヨシヨシ精機工業	シイエムアイ・プロダクツ	玉川電器	スウォッチセールズ
	ロニクス・インターナショナル	見良坂金製作所	テクノプラテン	千代田化工	スワコ精密工業
	大田工業	絹谷製作所	フェイス	ツジマキ	世界一の会
	浜工業	梅原モデル	安田製作所	辻村	キューズ
	半導体ソリューションズ	栄光技研	リカザイ	燕商工会議所	サワエ
	NCネットワーク	エージェンシーアシスト	木山製作所	伊藤金属	志賀野シーケンス
	エヌビー-精密	エースメタル	キングパーツ	イトー金型	南信化成
	エムテックエンジニアリング	エスネットワーク	群馬県共同ブース	今井技巧	南信熱線工業
	エルグ	エヌビー-精密	アミイダ	ENJa CO.Ltd.,	第一商工
	エルテック	エムテックエンジニアリング	湘和製作所	笠原プレス工業	太陽メカトロニクス
	大田工業連合会青年部連絡協議会共同出展ブース	エルグ	クラインズ	金属洗浄アダチ	高島産業
	金属材料	エムテックエンジニアリング	中里スプリング製作所	後藤金工業	タカノ機械
	エポソール	エルテック	丸山機械製作所	朱電機	千曲市産業支援センター
	極東精機製作所	金属材料	宮原合成	佐野一鉄工	シナノセイケン
	弘規商会	エポソール	ケンショウ	浅木プレス工業所	千曲精工
	志村精機製作所	極東精機製作所	小池精工	新武	八光電機
	泰信製作所	弘規商会	五光発條	武田金型製作所	ミヤマ精工
	中央製作所	志村精機製作所	ゴダムーボレーション 試作部・加工技術研究所	土田工業	ティアアイシー
	トキワ精機	泰信製作所	後藤鉄工所	広田鉄工所	デク・ミサフ
	西部製作所	中央製作所	小林商工	フカウミ	トーモ
	松浦製作所	トキワ精機	コムスタカヤマ	フナックス	TRYNOW
	吉原製作所	DST共同出展	五洋工業 / マツダ 共同出展ブース	本間産業	長野サンコー
	enken	東京ナノテック	斎藤鉄工	山岐工業所	長野地域提案営業研究会
	オーリン社	ペナ	斎藤バーカー工業	和田発物	竹内製作所
	関谷セイケン	渡辺精機	坂口電熱	龍岡発條	平出精密
	関谷精密工業	enken	佐藤製作所	デジック	フィット
	オクキ製作所	デジタルラボレージ	産栄工業	アラノ精工	丸一ゴム工業
	小田商事	ebiki	サンエナジー	東京スリーブ	三星ダイヤモンド工業

<

出展者セミナープログラム			出展者による最新の技術・製品PRセミナーを開催します。 展示ホール内出展者セミナー会場【A・B・C】へお越しください。		聴講無料！当日受付	
2/4 (水)	10:30-11:10	札幌高級鍾物 Tebiki 五井工業 北海パナ	【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） 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 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 ー 設計への最適提案とGr シナジーでの課題解決 ー え、こんなところに北海パナ？パナだけじゃない！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 B C A		
	11:25-12:05	キッセイコムテック ものづくり駆け込み寺 双葉工業社・日本ロマックス	製造業の経営課題に寄り添う 生産性向上のパートナーー生産管理システムProAxisのご紹介ー 「どこに頼めばいいの？」を、迅速・最適に提案致します。 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 B C A		
	12:20-13:00	モノづくり応援隊in大田区 MURONE シーエス工業	生成AIで加速！製造業の省電力化のヒント 鍾物加工会社のサステナブルな話 プリント基板の実装相談所 基板関係のお困りことはシーエス工業へご相談ください	A B C A		
	13:15-13:55	ものしほ 竹入自動車 ICT事業部 日本クロージャ-技術開発部	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 AI画像検査で創る「理想の現場」ー AINOMEで見る実力と可能性 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 B C A		
	14:10-14:50	コダマコーポレーション 三洲ワイヤーハーネス クロスデザイン	CAD/CAMは経営のツールの実践セミナーー生産性の飛躍的な向上、人材の早期育成、技術継承の実現ー 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 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 B C A		
	15:05-15:45	きもと特急電子設計 フィーサ	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 世界初の針が無い超薄型イオナイズ(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	A B C A		
5 (木)	10:30-11:10	NCCI(ロボイチ)協働ロボット専門店 codeless technology 蚊が来ない.com 高井精器	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 いつもの振票で「そのままDX」 雨水桟に塗って、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 触受部品メーカーのDX実践事例と補助金活用	A B C A		
	11:25-12:05	デジタルレバレッジ 信陽精機製作所 マイクロナット	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力に マイクログ放電ボール盤の開発とその応用(マイクログマシニングの天空へ) 技術者に聞けない！？モータ制御の事始めー「モータとは？」から「3年先の技術予測」をざっくり解説	A B C A		
	12:20-13:00	HACARUS オリオン TherapiCo	AI外観検査ソリューション「HACARUS Check シリーズ」のご紹介 ◆デジタルモールド◆型作りから射出成形まで1日完結。開発ー量産の渋滞を解消。 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 B C A		
	13:15-13:55	ホロンス アイデム ぐるり	「AIノイ工科大学生×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 位置情報型音声ガイドプラットフォームー歴史資源のDX、観光や教育面での活用ー	A B C A		
	14:10-14:50	スタディスト シエムケイ・プロダクツ アークホーム	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 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 【工場経営者様必見】高プライバシー・安全性を両立する隠し扉のニュースタンドー※来場特典あり	A B C A		
	15:05-15:45	スマートAI調達 ホロックス・インターナショナル アサヒ・エンジニアリング	AIは製造業の調達をどう変えるのか？ー データ蓄積 × AIによる調達の未来 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 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 B C A		
6 (金)	10:30-11:10	FACTORIE 総商 コアテック	紙の日報・集計業務さうなら！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！ 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 特許製品 電動多段伸縮ボール「ロボボール」の優位性について	A B C A		
	11:25-12:05	ドゥーイノベーション オンリーストーリー Quilo	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 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 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 B C A		
	12:20-13:00	KAMAMESHI 太陽メカトロニクス イーエルシステム	製造業を横につなぐプラットフォームKamameshiーもう止めない工場へ現場から始める設備保全DXー 3D設計システムの高度化とリソ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 制御盤保守の新常識 ー AMSが支える遠隔監視と省人化	A B C A		
	13:15-13:55	日本品質保証機構 日本技術士会神奈川支部 日本規格協会	モノづくりにおける「しくじり」を防ぐ！ー計測器管理 超入門ー 技術者の国家資格 技術士への道 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 B C A		
	14:10-14:50	神奈川県中小企業診断協会 リガリジョイント 神奈川県立産業技術総合研究所(KISTEC)	★経営支援のエキスパート集団ー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！ー活動紹介★ 配管の直しで生産性UP！各種製造現場の改善事例 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 B C A		
	15:05-15:45	香港貿易発展局 神奈川県中小企業団体中央会	香港×大湾区で広がる新ビジネスチャンスとスタートアップ最新動向 バツとわかる！中小企業組合の設立と省力化補助金	A B C A		


# いざ!宇宙

宇宙図かなわに集え。共に創る、宇宙の「これから」

## KANAGAWA SPACE SUMMIT 2026

2/5  
2026年2月5日(木)


神奈川宇宙サミット  
ANAヴェルセル  
みなとみらい横浜  
テカニカルショウ会場からシャトルバス運行



野口聡一氏 登壇決定!

and more!

登壇ある現役技術者  
登壇者・企業者  
多数参加する1日!



同時開催