

## 主催者セミナー

パシフィコ横浜アネックスホール(展示会場2階)F201+F202

2月2日(水) 14:00～15:00 申込み無料

【神奈川県が県民生活や行政において推進するDXと、今、企業が取り組むべきDXとは】

【定員】100名  
【講師】神奈川県CIO(情報統括責任者)兼CDO(データ統括責任者) 江口 清貴 氏  
神奈川県が県民生活や行政において推進する、  
温かく優しいデジタル体験「デジタル・エクスペリエンス」を重視した「神奈川らしいDX」とは何か。  
ウィズコロナ・アフターコロナ時代において企業が取り組むDXはどのようなべきか、取り組みやすい事例を交えて解説。  
【主催】神奈川県 総務局 デジタル戦略本部室



2月3日(木) 14:00～15:30 申込み無料

【はじめよう 脱炭素】

【定員】100名  
【登壇者】株式会社大川印刷、株式会社南武、  
有限会社ロッキー化成、環境省  
【コーディネーター】竹田有里(環境ジャーナリスト)  
「脱炭素」に積極的に取り組む事業者や環境省による  
パネルディスカッションを実施します。このセミナーを通じて、  
製造業が「脱炭素」に取り組むビジネス的なメリットや、  
先進的な事例、支援策などについてご紹介し、効果的  
で取り組みやすい「脱炭素」導入のヒントをご提供します。  
【主催】横浜市 経済局 ものづくり支援課



株式会社大川印刷



株式会社南武



有限会社ロッキー化成



竹田有里

2月4日(金) 10:00～16:00 申込み不要

【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】

【かながわSDGsパートナー】等、SDGsに積極的に取り組む企業、団体が参加するマッチングイベントを開催します。パートナーによるSDGsの取組紹介や個別ミーティングに加え、SDGs社会的インパクト評価の意義や活用事例に関する講演も予定しております。SDGsアクションの具体例を知るとともに、SDGsを合言葉にビジネスチャンスをつかんでみませんか。パートナー以外の方のご参加もお待ちしております。  
【主催】神奈川県 政策局 いのち・未来戦略本部室

## 併催セミナー

リアルセミナー

2月3日(水) 14:00～16:30 展示ホール会議室:E24

【神奈川県よろず支援拠点 製造業のアフターコロナ収益改善セミナー～クラウド化と資金繰り適正化によるPL改善の具体的な手法大公開!～】

【定員】50名 【講師】有限会社川田製作所 代表取締役社長 川田 俊介 氏、神奈川県よろず支援拠点 コーディネーター 井上 真伯 氏  
小規模製造業におけるアフターコロナにおける収益改善策を解説します。  
第一部ではクラウド化により年間200万の利益増を実現した事例、第二部では資金繰り適正化に向けた金融機関との付き合い方を解説します。  
【主催】神奈川県よろず支援拠点

2月4日(金) 13:30～16:30 展示ホール会議室:E24

【リアルな事例から学ぶ攻めと守りの知的財産権】

【定員】80名 【講師】日本弁理士会関東会・神奈川県委員会委員 青木 充 氏、坂田 ゆかり 氏、金沢 彩子 氏  
事業を行うにあたり知的財産権(特許、意匠、商標)に注意していますか?他社の知的財産権を侵害すると損害賠償金を請求されるリスクがある一方、自社の知的財産権により独占的に商品販売して利益を得られる利点があります。身近な例を用いて、他社の知的財産権侵害のリスクや自社の知的財産権取得のメリットを解説します。  
【共催】日本弁理士会関東会、横浜市(予定)、公益財団法人横浜企業経営支援財団(予定)

オンラインセミナー

2月2日(水)～2月10日(木)

【親族・社員への事業承継で失敗しないために絶対に確認すべき10のポイント】

【講師】株式会社経営承継支援 代表取締役社長 笹川 敏幸 氏、税理士 谷口 俊之 氏  
事業承継は次世代への経営計画です。「後継者を誰にするか?」を決めるだけでなく、承継する日までやることは多いです。経営計画を決めたら、社長は辞めるのではなく、実現に向けて会社を引っ張るのが役目です。後継者の仕事はその経営計画が実現した後から始まります。  
【主催】神奈川県事業承継・引継ぎ支援センター

## 出展者セミナー【オンライン】

公式ホームページ上で動画による出展者セミナーを配信します。  
2022/2/2(水)～10(木)

視聴無料 (50音順)

株式会社アイネット	アフターコロナもなぜ必要?CO2監視	株式会社シーノ・オフィス	「女性を応援!キャリア編集部の女性手帳
株式会社青山精工	沿革・各種設備での部品加工紹介	ステイト工業株式会社	工業用ブラシ 洗浄・研磨・仕上げ
株式会社アサイ・エンジニアリング	ロボットをゼロから形にできる創造力	株式会社すまいる顔	ITを使いこなし、合理的な経営を実現する
株式会社足裏バランス研究所	足に関心がないのは健康に関心がないのと同じ	有限会社創造デザイン	現場技術者育成DX環境構築
UNTRACKED株式会社	STARBLEIによる転倒リスク評価	大連・神奈川経済貿易事務所	テックコ出展の中国企業をご紹介します!
株式会社石原パッキング工業	素材を形に、そして機能を付与する匠の技	大連乾宝鑄鉄有限公司	会社概要と製品紹介
株式会社イズミ	アルミダイカストの総合デパート工場	大連衆益工業技術有限公司	3d意匠設計試作、デジタル化応用に向けて
株式会社イリエ	介護サービス事業運営のDX!!	有限会社ティワイアソシエイツ	段取り0(ゼロ)曲げ成型 MY DIE
株式会社若田製作所	精密調整用シム&スペーサー	株式会社哲英	事業の成長に補助金や助成金を活用しよう!
株式会社エイ・シー・ティ	ちょっと便利、しっかり保護	デンセイシリウス株式会社	フロッピーディスク変換アダプター
株式会社エニー	Webで集客! 自動応答のチャットボット	DOKO JAPAN株式会社	なぜQRコードメニューの導入が必要なのか
株式会社 FRPカジ	ゲルコート厚みと乾燥時間の膜特性への影響	株式会社南武	脱炭素型アクチュエータe-Zeroの紹介
株式会社大川印刷	環境印刷で刷ろうぜ!	日産自動車株式会社	日産APWコンサルティングのご紹介
革新的深海資源調査技術(SIP)	革新的深海資源調査技術の活動	公益社団法人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
加藤電機株式会社	会社案内・自社製品紹介	公益社団法人日本技術士会登録 ISO・経営支援センター	中小企業のための脱炭素経営のすすめ
神奈川県企業誘致促進協議会	今こそ、神奈川で企業立地を。	日本貿易振興機構(ジェトロ) 横浜貿易情報センター	中小企業のオープンイノベーション
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	産業技術短期大学の取組み	株式会社ネオテクノロジー	特許情報活用による新規事業チャレンジ
一般社団法人神奈川中小企業診断協会	中小企業が導入すべきDXプラットフォームとは	株式会社ビットストロング	サーモグラフィや冷蔵車等の製品紹介
株式会社CADist	誰も教えてくれない3DCADの本当の真価	富士工業株式会社	社内一貫ものづくり!
キャンノンプレジジョン株式会社	高性能光学エンコーダの活用について	株式会社ブルー・プリントシステムズ	予知保全システム[Vortex-MA]
株式会社 共進	諏訪から世界へ 株式会社共進	有限会社誉工業所	誉の「ものづくり丸投げサービス」
フボタ金属(株)/ 日本防水工法開発協議会	ゲリラ豪雨を耐え抜く超大型ロング補工法他	ホロニクス・インターナショナル株式会社	長寿命UV-Cウイルス不活化空気清浄機
株式会社クロステック	請求業務のデジタル化	株式会社マキナエンジニアリング	薬や書類を保管、管理するセキュリティ製品
元気マーケティング株式会社	技術一筋の企業様向けBtoC事業の始め方	ミクナスファインエンジニアリング株式会社	微小微細部品搬送でお困りの方へ
株式会社弘和テック	試作～量産に対応した精密切削加工	株式会社メタテックノ	AI活用!マイコンによる手書き文字認識
独立行政法人国際協力機構(JICA) 横浜センター	JICA民間連携事業のご紹介	山梨県	立地するなら やまなし
コダマコーポレーション株式会社	CAD/CAMの運用で生産性を向上した最新事例	ユニック産業株式会社	ラベル剥離機を使用した作業の効率化
サクセスインターナショナル株式会社	半導体技術の教育研修とコンサルティング	株式会社Lightblue Technology	画像解析AIによるリアルの現場DX
株式会社三技協	テレワーク	ラピュタロボティクス株式会社	ラピュタPA-AMR製品紹介
三全精工株式会社	会社案内・技術紹介	リーディングエッジ株式会社	DX推進ツール「F-AutoLabor」
株式会社CIJ	アフターコロナにも貢献するAIロボット	株式会社ワイイーソリューションズ	IoTを活用したリリーフなっぷシリーズのご紹介
ジェネシス株式会社	印度のソフトウェア開発について		

## 受・発注商談会 in テクニカルショウヨコハマ2022の開催

会期初日2月2日(水)には「テクニカルショウヨコハマ2022」のイベントのひとつとして、「受・発注商談会」も開催されます。

日時:2月2日(水) 10:00～16:00

会場:アネックスホール(展示会場2階) F203～F206

お問い合わせ:(公財)神奈川産業振興センター 事業部 取引振興課 TEL:045-633-5067

# ご招待状

## リアル展示とオンライン展示のハイブリッド展示で開催

# テクニカルショウヨコハマ 2022

### 第43回工業技術見本市

## 技術が未来を拓く

**リアル展示**

2022/2/2(水) 3回 4回

10:00～17:00

**オンライン展示**

2022/2/2(水) 10回

公式ホームページ

**ゾーン構成**

- ニュー・Working・Lifeスタイル/カーボンニュートラル
- ロボット
- DX・AI・IoT
- 加工技術
- 機器・装置・製品
- 研究開発
- ビジネス支援

来場登録受付中

1度の登録でリアル展示会・オンライン展示会のどちらにも入場いただけます

## https://www.tech-yokohama.jp/

最新情報もWEBで! ●本招待状をお持ちの場合も、来場登録をお願いいたします。 ●入場登録は1人1登録です。

検索: テクニカルショウヨコハマ

### 会場アクセス

パシフィコ横浜展示ホール C B A

徒歩約5分

みなとみらい線 みなとみらい駅 下車、徒歩約5分

JR、市営地下鉄 桜木町駅 下車、徒歩約2分

### 新型コロナウイルス感染症対策

- マスクは必ず着用してご来場ください。
- 手指消毒にご協力ください。
- 37.5℃以上の発熱がある方の入場はお断りいたします。

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 神奈川県横浜市中央区尾上町5-80 TEL:045-633-5170 / FAX:045-633-5068 E-mail: info@tech-yokohama.jp https://www.tech-yokohama.jp/