

24エリアサーカス

モノづくり展示会

お客様の近くで開催します - 埼玉県の周辺各地で最新技術・省力化・合理化・省エネのご提案-
これからの▶最適化・自律化・AI化・オートノマス化へ

2024年埼玉県周辺の24か所にて開催予定。今後4月以降も随時お知らせいたします。

NO	日時	カテゴリー	企業名	内容
2	3月6日 11:00-17:00 越谷市 サンシティーホール	メーカー	オムロン(株)	NX5遠隔監視 協働ロボット 自律搬送ロボット 状態監視 エネルギー監視
			SMC(株)	エアマネージメントシステム 増圧弁 無線システム IO-Link
			リエンタルモーター(株)	自作ロボット αステップ 自作搬送ロボット
			THK(株)	OMINledge 予兆保全機器
			オリオンスター	配膳ロボット
		製作会社	NITTOKU(株)	N-GRIP 耐震対策品
			富士エンジニアリング(株)	FA設備を主軸とした総合エンジニアリング業務並びにコンサルティング業務
			ぺんてる(株)	文具メーカーとして組立・切断・充填インサート成型を得意とする装置メーカー
		セミナー	京葉エンジニアリング(株)	自動車・住宅機器・空圧機器などの様々な省人化の実績のある装置メーカー
			(株)メテックジャパン	各種キーパッドをはじめとした、シリコン・樹脂製品、内部ゴム製品製造
3	3月15日 13:00-15:00 熊谷市 さくらめいと 1F 会議室2	メーカー	兼立電工(株)	FA設備 制御盤(設計製作) ソフト開発のことならお問い合わせください
			リエンタルモーター(株)	11:00-12:30 自作ロボット体験セミナー
			補助金	13:30-14:15 補助金申請支援セミナー
			オムロン(株)	14:30-15:30 PENGU業務自動化セミナー
			コミュニティ	装置ネット
		製作会社	オムロン(株)	NX5遠隔監視 KM電力監視
			SMC(株)	エアマネージメントシステム 増圧弁 無線システム IO-Link
			リエンタルモーター	自作ロボット αステップ 自作搬送ロボット
			THK(株)	OMINledge 予兆保全機器
			オリオンスター	配膳ロボット
セミナー	DOBOT	協調ロボット		
	(株)フレアオリジナル	ロボティクス装置メーカー		
	(株)太陽システム	制御設計 制御盤製作		
	(株)ライラックシステム 熊谷ソフトラボ	PCから装置の通信ソフトウェア製作		
	K.C.E	FA制御ソフト設計		
4	3月22日 10:00-15:00 加須市 パストラルかぞ 生涯学習棟1階 多目的室	メーカー	兼立電工(株)	FA設計 制御盤(設計製作) ソフト開発のことならお問い合わせください
			リエンタルモーター(株)	自動車関連企業の加工ライン自動化、自動搬送システムを設計・製作・施工
			(株)バトライト	塗装・外装・建材環境・リフォームなどの工事
			オリオンスター	13:00-14:00 2024年物流問題解決セミナー
			DOBOT	製造ユーザー様の案件 事例紹介 中古品紹介 モノづくり交流ソフト
		製作会社	オムロン(株)	NX5遠隔監視 KM電力監視
			SMC(株)	エアマネージメントシステム 増圧弁 無線システム IO-Link
			リエンタルモーター(株)	自作ロボット αステップ 自作搬送ロボット
			(株)パトライト	ネットワーク状態監視
			オリオンスター	配膳ロボット
セミナー	DOBOT	協調ロボット		
	兼立電工(株)	FA設備 制御盤(設計製作) ソフト開発のことならお問い合わせください		
	ぺんてる(株)	文具メーカーとして組立・切断・充填インサート成型を得意とする装置メーカー		
	(株)フレアオリジナル	ロボティクス装置メーカー		
	高橋精機(株)	メカトロ機械の設計製作・治工具の設計製作・電気制御の設計製作		
製作会社	舟岡設備	配管・ダクトその他製作物・設置工事		
	AI最新技術	スマートグラス AI搭載画像カメラ		
	補助金	12:00-14:00-(45分) 補助金申請支援セミナー		
セミナー	装置ネット	11:00-13:00-(30分)		

第1次産業革命

第2次産業革命

第3次産業革命

第4次産業革命

機械化
水力・蒸気機関

効率化
電力・化学的管理

自動化
コンピューター

最適化
AI


NO	日時	カテゴリー	企業名	内容
5	3月26日 10:00-15:00 草加市 草加市文化会館 1F レビションルーム	メーカー	オムロン(株)	NX5遠隔監視 協働ロボット 自律搬送ロボット 状態監視 エネルギー監視
			SMC(株)	エアマネージメントシステム 増圧弁 無線システム IO-Link
			オリエタルモーター(株)	自作ロボット αステップ 自作搬送ロボット
			THK(株)	OMINIedge 予兆保全機器
		製作会社	オリエタルモーター(株)	オリエタル-配膳ロボット
			NITTOKU(株)	N-GRIP 耐震対策品
			富士エンジニアリング(株)	FA設備を主軸とした総合エンジニアリング業務並びにコンサルティング業務
			べんてる(株)	文具メーカーとして組立・切断・充填インサート成型を得意とする装置メーカー
			京葉エンジニアリング(株)	自動車・住宅機器・空圧機器などの様々な省人化の実績のある装置メーカー
			(株)メテックジャパン	各種キーパッドをはじめとした、シリコン・樹脂製品、内部ゴム製品製造
6	3月27日 10:30-15:30 日高市 文化体育館 「ひだかアリーナ」 1F 会議室	メーカー	兼立電工(株)	FA設備 制御盤(設計製作) ソフト開発のことならお問い合わせください
			オリエタルモーター(株)	10:30-12:00 自作ロボット体験セミナー
			補助金	13:00-13:45 補助金申請支援セミナー
			オムロン(株)	14:00-15:00 PENGU業務自動化セミナー
		セミナー	オムロン(株)	14:00-15:00 PENGU業務自動化セミナー
			コミュニティ	装置ネット
		製作会社	オムロン(株)	NX5遠隔監視
			SMC(株)	エアマネージメントシステム 省エネ対策
			オリエタルモーター(株)	オリエタル:自作ロボット
			(株)パトライト	ネットワーク状態監視
三菱電機(株)	J5サーボ FX5 ラベルプリンター			
萩原エンジニアリング(株)	最先端技術を有するエンジニアリングの製造装置メーカー			
製作会社	(株)マック	制御盤設計製作 プログラミング 省力化機械 省エネ 機体配線等		
	TEGAMI Robotics	お客様の製品アイデアをプロトタイプとして形にするお仕事をしております		
	(有)サクラテック	省力化機器 省人化装置 自動機 機器組立 配線 盤製作 福祉機器の設計製造		
	装置ネット	12:00-12:30 弊社モノづくり検索サービス		
セミナー	オリエタルモーター(株)	13:30-14:00 自作ロボットセミナー		

今後の予定

NO	日時	場所	開催地
7	4月17日	深谷市	アドニス花園
8	4月19日	東松山市	東松山市文化センター
9	4月24日	高崎市	Gメッセ
10	5月10日	羽村市	羽村市役所コミュニティセンター
11	5月22日23日	川越市	サンテックス本社
12	6月6日	坂戸市	坂戸市文化会館(フレア)
13	6月14日	狭山市	柏原工業団地
14	6月19日	太田市	太田市民会館
15	6月21日	川口市	SKIPシティ

その今後の予定 ※日時・会場変更になる場合もございます。

NO	日時	場所	開催地
16	7月3日4日	さいたま市	未定
17	7月10日	青梅市	未定
18	7月12日	飯能市	飯能市市民会館
19	7月30日	朝霞市	朝霞市産業文化センター
20	8月6日7日	伊勢崎市	未定
21	8月21日	富岡市	富岡商工会議所
22	8月28日	本庄市	早稲田リサーチパーク
23	9月5日	立川市	未定
24	9月11日	北本市	北本市文化センター

※皆様のご来場お待ちしております。

※是非ともお客様のご意見お聞かせください展示会に反映させていただきます。

★24エリアサーカス展示会 参加ご希望日にチェック **必須**

(株)サンテックス60周年記念展示会

- 2024/02/08 (木) 10:30-15:30 入間市産業文化センター (入間市)
- 2024/03/06 (水) 11:00-17:00 サンシティホール (越谷市)
- 2024/03/15 (金) 13:00-16:00 さくらめいと (熊谷市)
- 2024/03/22 (金) 12:00-17:00 パストラル加須 (加須市)
- 2024/03/26 (火) 10:00-15:00 草加市文化会館 (草加市)
- 2024/03/27 (水) 10:30-15:30 文化体育館ひだかアリーナ (日高市)

お申込み方法

お申し込みは弊社営業または弊社HPより申し込み可能です

[装置ネット](#) >
 [展示会・セミナー等お申し込み](#) >
 [アクセス](#) >
 [お問い合わせ](#) >

[ニュース](#) |
 [当社について](#) |
 [業務内容](#) |
 [取扱いメーカー・商品](#) |
 [採用情報](#)



【株式会社サンテックス】24エリアサーカスお申し込みフォーム (form.run)

第1次産業革命

第2次産業革命

第3次産業革命

第4次産業革命

機械化
水力・蒸気機関

効率化
電力・化学的管理

自動化
コンピューター

最適化
AI

