

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省人化・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



開催地 詳細

NO	日付	開催時間	エリア	会場名	内容
1	2月8日	10:30 - 15:30	入間市	入間市産業文化センター	おもの: NX5遠隔監視 SMC: AMS省エネ 対応: 自作のロボット 対応: 配膳のロボット 橋本: DX セミナー: 装置ネットセミナー 対応: 自作のロボットセミナー
2	3月6日	11:00 - 17:00	越谷市	サンシティホール	おもの: 業務自動化ツール NX5遠隔監視 協働のロボット 自律搬送のロボット SMC: AMS省エネ 対応: 自作のロボット 対応: 配膳のロボット 装置ネット 装置メーカー様各社 セミナー: 補助金セミナー 業務自動化セミナー 対応: 自作のロボットセミナー
3	3月15日	13:00 - 16:00	熊谷市	さくらめいと	おもの: NX5遠隔監視 SMC: AMS省エネ 対応: 自作のロボット 対応: 配膳のロボット セミナー: オーク物流24年問題 装置ネット
4	3月22日	12:00 - 17:00	加須市	パストラル加須	おもの: NX5遠隔監視 SMC: AMS省エネ 対応: 自作のロボット パトライト: ネットワーク状態監視 装置メーカー様各社 セミナー: 装置ネットセミナー
5	3月26日	10:00 - 15:00	草加市	草加市文化会館	おもの: 業務自動化ツール NX5遠隔監視 協働のロボット 自律搬送のロボット SMC: AMS省エネ 対応: 自作のロボット 対応: 配膳のロボット 装置ネット 装置メーカー様各社 セミナー: 補助金セミナー 業務自動化セミナー 対応: 自作のロボットセミナー
6	3月27日	10:30 - 15:30	日高市	文化体育館「ひだかアリーナ」	おもの: NX5遠隔監視 SMC: AMS省エネ 対応: 自作のロボット 対応: 配膳のロボット パトライト: ネットワーク状態監視 セミナー: 未定

4月以降の予定

東松山市 深谷市 高崎市 羽村市 川越市 太田市 坂戸市 川口市 狭山市 さいたま市 青梅市 飯能市 朝霞市 伊勢崎市
富岡市 本庄市 立川市 北本市 にて計画しています。

 就活相談コーナー設置

お申し込み方法

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)



★24エリアサーカス展示会 参加ご希望日にチェック **必須**

(特)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)

受付中

お気軽にお問い合わせください

詳しくは弊社ショールームへお越しください

株式会社 サンテックス

埼玉県川越市間屋町9-1

049-224-2511 <https://www.fa-suntex.co.jp/>

出展内容

NO	日時	カテゴリー	企業名	内容
1	2月8日 10:30-15:30 入間市 産業文化センター	メーカー	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 チラー ドライヤー
			オリエントモーター(株)	自作ロボット
			(株)椿本フェイ	DXビジネスの提案 顧客課題解決
		製作会社	鈴茂器工(株)	ご飯盛り付けの自動化 -社員食堂内の効率化、無駄の削減-
			(株)エル通信	防犯カメラ、パソコンのセキュリティ
			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
			山田技研(株)	プラスチック容器類の集積・計数・搬送・供給装置の設計・製作
			植竹設計	群馬県伊勢崎市のメカ設計、地元自動車関係で培った専用機設計
		セミナー	ケイテック	産業用機械の設計・製作、機械の修理メンテナンスを行います。
			装置ネット	12:00- 14:30- 30分 弊社モノづくり検索サービス
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 省エネ対策
			オリエントモーター(株)	自作ロボット
			THK(株)	OMINledge 予兆保全機器
			オノンスター	オノ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
			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
			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
		セミナー	オリエントモーター(株)	11:00-12:30 自作ロボット体験セミナー
補助金	13:30-14:30 補助金申請支援セミナー			
3	3月15日 13:00-16:00 熊谷市 さくらめいと	メーカー	オムロン(株)	14:30-15:30 PENGU業務自動化セミナー
			SMC(株)	エアマネージメントシステム 省エネ対策
			THK(株)	OMINledge 予兆保全機器
		製作会社	DOBOT	協調ロボット
			(株)フレアオリジナル	産業用ロボットシステム、自動制御機器、電気制御機器の設計・製造
			(株)三條機械製作所	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
セミナー	(株)太陽システム	多様化する通信・伝送・監視・制御システム設計製作		
	オーケ輸送機(株)	物流24年問題		
装置ネット	弊社モノづくり検索サービス			

出展内容

NO	日時	カテゴリー	企業名	内容
4	3月22日 12:00-17:00 パストラル加須	メーカー	オムロン(株)	NX5遠隔監視 協働ロボット
			SMC(株)	エアマネージメントシステム 省エネ対策
			オリエンタルモーター(株)	自作ロボット
			(株)パトライト	ネットワーク状態監視
			ウエストエティス	スマートグラス
		製作会社	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
			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
			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
		セミナー	装置ネット	弊社モノづくり検索サービス
			オリエンタルモーター(株)	自作ロボットセミナー
			補助金	補助金申請支援セミナー
5	3月26日 10:00-16:00 草加市文化会館	メーカー	オムロン(株)	業務自動化ツール NX5遠隔監視 協働ロボット 自律搬送ロボット
			SMC(株)	エアマネージメントシステム 省エネ対策
			オリエンタルモーター(株)	オリエンタル自作ロボット
			THK(株)	OMINledge 予兆保全機器
			オリオンスター	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
			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
		セミナー	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	13:30-14:30 補助金申請支援セミナー			
6	3月27日 10:30-16:30 文化体育館 「ひだかアリーナ」	メーカー	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
			オリエンタルモーター(株)	オリエンタル自作ロボット
			(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
		製作会社	(株)舟岡設備工業	冷暖房設備工事 給水給湯設備工事 ダクト工事
			未定	未定
		セミナー	装置ネット	弊社モノづくり検索サービス
オリエンタルモーター(株)	自作ロボットセミナー			