

第13回 ものづくりコラボレーション 2019

製品展示会&技術セミナー 未来につなげるIoT



IoT化によるビッグデータの活用で、スマート工場を実現するe-F@ctoryをご紹介します。

e-F@ctory

Panasonic



パナソニックが提案する
Small Start IoT!

CKDの目指すIoT 人と機械が協業する時代へ。

CKDは、人と機械が協調できるコンポーネントを通じて、お客様の高い生産性をサポートしていきます。



IO-Link 対応機種

THK



ヒューマノイドロボット
NEXTAGE

あらゆる装置を支える
直動のバイオニア

川田工業製NEXTAGE®

アンケートをご記入いただいた方に、抽選で豪華景品プレゼント!

会期 / 2019年5月28日(火)
9:30~19:00

29日(水)
9:30~19:00

会場 / 小牧勤労センター

展示: 1F 多目的室
セミナー: 大会議室

〒485-0822 小牧市大字上末2233番地2
TEL.0568-79-7711



大駐車場完備!

公共交通機関 小牧駅バスターミナルからビーチバス乗車 約10分 『上末バス停』から徒歩約15分

お車

小牧インターから約20分 R41号線を犬山方面→2本目の信号『村中』右折、約5km→信号『勤労センター北』右折突き当たり
春日井インターから約20分 R19号線を多治見方面→最初の信号『春日井インター東』左折、約5km→信号『上田楽町北』右折、2本目の信号『上末南』左折すぐ

第13回 ものづくりコラボレーション 2019 技術セミナー案内

各セミナー定員埋まり次第(要申込み)

※下部の申込書に必要事項をご記入の上各社担当宛にFAXでお送りください。
定員に達し次第締め切りとさせていただきます。

	T-1 5月28日(火) 15:00～16:30	T-2 5月29日(水) 15:00～16:30
	【LMガイド 基礎編】 LMガイドの構造から選定まで理解頂けます。 若手社員の知識の取得にご活用ください。	【ボールネジ 基礎編】 ボールネジの構造から選定まで理解頂けます。 若手社員の知識の取得にご活用ください。
	C-1 5月28日(火) 10:00～12:00	C-2 5月29日(水) 10:00～12:00
	【空気圧基礎コース】 空気圧への入門からシステム機器の特性、構造と原理が分かります。	【空気圧基礎コース】 空気圧への入門からシステム機器の特性、構造と原理が分かります。
	P-1 5月28日(火) 17:00～18:00	P-2 5月29日(水) 13:00～14:30
	【センサの基礎】 センサとは何か?に始まり光電センサ・近接センサ・圧力センサの基礎を学んで頂きます。	【Small Start IoT～エネルギーと生産情報の見える化～】 弊社が推奨するのは、小さな規模から、簡単な手段で実現し、追加/変更を容易にすることが出来るSmall Start IoTです。事例の紹介を通して、皆様の事業所におけるIoT化の参考となれば幸いです。
	M-1 5月28日(火) 13:00～14:30	M-2 5月29日(水) 17:00～18:30
	【ビジョンセンサ 入門講座】 生産効率化・高品質化の実現におけるキーパーツとして、昨今、ビジョンセンサの導入が加速しています。デモ機を用いて、製品基礎知識をご紹介させていただきます。	【ビジョンセンサ 入門講座】 生産効率化・高品質化の実現におけるキーパーツとして、昨今、ビジョンセンサの導入が加速しています。デモ機を用いて、製品基礎知識をご紹介させていただきます。

	10:00～12:00	13:00～14:30	15:00～16:30	17:00～18:00
5月28日(火)	C-1	M-1	T-1	P-1
5月29日(水)	C-2	P-2	T-2	M-2 (17:00～18:30)

■展示会・技術セミナーお問合せ先

三菱電機(株) 中部支社 機器第二部 FA ソリューション課

TEL: 052-565-3385 FAX: 052-565-3207 MAIL: chubu_fa-kiki.info@mf.MitsubishiElectric.co.jp

第13回 ものづくりコラボレーション 2019

技術セミナー申込書

- ◆ご希望の方全員の氏名をご記入ください。
- ◆各セミナー定員に達し次第締め切りとさせていただきます。
- ◆Eメールでの申し込みも受け付けております。

会社名	部署名

氏名 (役職)	

連絡先	希望のセミナー(記号で)
TEL	FAX
Eメール	