

エンシュウやらまいか展2023 セミナーご案内

◆会場:エンシュウ(株)本社ショールーム2階会議室 ◆定員:各20名

当日はセミナー15分前までに本状をお持ちの上、会場受付までお越しください。
事前にご来場登録を済ませた上でセミナーにご参加をお願いします。

1 1月26日(木) 14:00~15:00

テーマ 自動化の新提案 (E-Loader)
講師 エンシュウ(株) 工作機械 営業部 石橋

2 1月26日(木) 17:00~18:00

テーマ 切削加工におけるカーボンニュートラル 環境負荷低減のご提案
講師 京セラ(株) 機械工具事業部 ソリューション推進部 西尾

3 1月27日(金) 11:00~12:00

テーマ バリの基礎とマシニングセンタで使える バリ取り自動化ツール
講師 (株)ジーベックテクノロジー 営業部 杉山

4 1月27日(金) 14:00~15:00


テーマ 高速切削加工監視装置による 予防保全のご提案
講師 (株)東精エンジニアリング 技術部

来場申込書

※定員になり次第、締切りとさせていただきます。

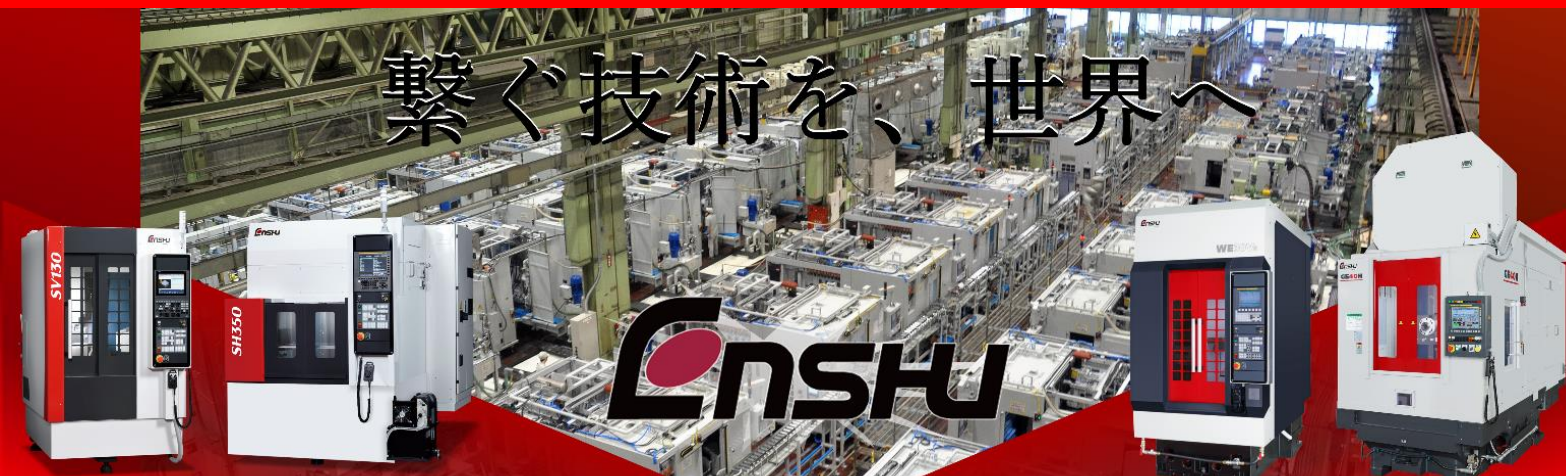
申込先 エンシュウやらまいか展事務局 FAX:053-465-7155

※記入いただきました個人情報はご本人の同意がない限り第三者には提供いたしません

来場予定 <small>※予定時間に チェックしてください</small>	1月26日(木)		□13:00~ □14:00~ □15:00~ □16:00~ □17:00~ □18:00~	
	1月27日(金)		□10:00~ □11:00~ □12:00~ □13:00~ □14:00~ □15:00~	
工場見学	当日は、マシニングセンタ組立工場・マシニングセンタ部品加工工場の 見学会(約30分予定)を行います。御希望の方はチェックをお願い致します			□希望する □希望しない
セミナー	1月26日(木)	□1 14時~ エンシュウ(株)	□2 17:00~ 京セラ(株)	
	1月27日(金)	□3 11時~ (株)ジーベックテクノロジー	□4 14:00~ (株)東京精密	
※ご希望のセミナーをチェックお願い致します				
会社名				
所属部署	お名前			
住所				
TEL	販売店名 			
FAX				
E-mail				

エンシュウやらまいか展2023

~生産性向上 自動化 環境改善~



2023年 1月26日(木) 13:00~19:00
1月27日(金) 10:00~16:00

会場 エンシュウ(株)
本社ショールーム
静岡県浜松市南区高塚町4888
TEL 053-447-2111(代)
ショールーム前駐車場をご使用ください

会場では以下の感染症対策を徹底し
お迎え致します
・館内各所に検温機器、アルコール消毒
の設置
・サービススタッフの検温及びマスクの
着用徹底

ご来場は事前登録制となっ
ておりますので、裏面の
来場申込書にてお申込み
ください。



コラボ加工実演

(1時間に1回加工実演)

この強さ この精度
BT30その先へ...



エンシュウ



京セラ



ユキワ精工



北川鉄工所

機上計測

実演!



エンシュウ



レニショー

エンシュウ



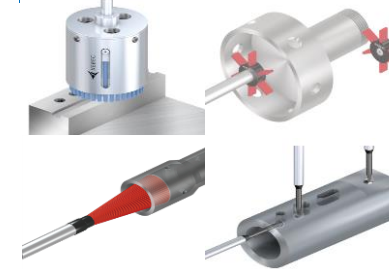
BT30番でアルミから鉄まで幅広く加工 E-Loaderで自動搬送システムもご提案。

京セラ



MFHシリーズ 高能率・高送りによる加工時間削減。性能もコストも譲れない超硬シリーズも拡充

ジーベックテクノロジー



工作物の形状、前加工の種類ごとに最適なバリ取り・研磨ツールをご用意。XEPEC製品はあらゆる課題に対して柔軟に対応します。

東京精密



HANDYSURF+(ハンディサーフプラス) 洗練されたデザインで生まれ変わったハンディサーフが新登場。他、新商品では光学式シャフト形状測定機、X線CT装置も拡充中。

NMC



水溶性切削液を弾くフィルム 飛び散ってきたエマルジョン切削液を瞬時に弾きます。他防錆剤など幅広くご紹介いたします。

ユキワ精工



グリーンG1チャック 速くキレイに削れるecoなホルダ GOOD DESIGN

オチヤセイキ



一般的なネジゲージからねじ深さゲージやエアマイクロなど幅広く取り揃えております。

ナカニシ



HESシリーズ 高精度モータスピンドルで小径刃物でも高効率な生産が実現できます。8万回転の高速切削をお試しください。

NR



NRスラッジ回収装置 定期的な切削油のタンクの清掃にオススメ。他、浮上油回収装置で品質の安定、ロングライフ化に繋がります。

北川鉄工所



MKシリーズ 性能向上、強力クランプトルク 取付性向上、コンパクトな実効厚みと改善された切粉掃け

レニショー



工作機械用測定プローブ OMP400 小型から中型のマシニングセンターの機上内でのワーク寸法計測と芯出しに最適。

WINWELL JAPAN



フィルター式ミストコレクター 油性・水溶性対応で基本性能を押さえながら低価格、フィルタ交換1分程度で交換可能な簡単メンテナンス設計。

日本3Dプリンター



競争力のある企業をこの国からひとつでも多く生み出したい思いを胸に、3Dプリンティング、3Dスキャンの最適なソリューション提案します。