

# 無駄なく、削れ。The解決展 in 中南信

会期：2023/8/24(木) 10:00~18:00 & 25(金) 09:30~16:00

会場：テクノプラザおかや (長野県岡谷市本町1丁目1番1号)

工場内の無駄を削減! 電気代・スペース・時間の削減をご提案いたします!



## SPEEDIO によるデモ加工を実施

W1000Xd2

ワイドストローク  
コンパクトマシニングセンタ

### S50Cの重切削加工を実演!

40番と同等の加工エリアで大物ワークや多数個どりでの加工を可能に!



30番マシニング最大級の移動量と積載質量を実現  
●ストローク: X1,000 Y500 Z380mm  
●テーブル最大積載質量 500kg

U500Xd1

ユニバーサル  
コンパクトマシニングセンタ

### 大型アルミワークの多面加工を実演!

28本ATCによる工程集約で生産性を高めます!



多面加工による工程集約とφ500の治具領域を実現  
●ストローク: X500 Y400 Z300mm  
●治具領域: φ500×270mm

## 出展メーカー

アイエオ順で掲載



ダイキン油機エンジニアリング株式会社

DREAM NAVIGATOR  
SINCE 1909

TSUDA KOMA



# セミナーのご案内

会場：2Fセミナールーム(定員30名)

## 1 「事例で解説！太陽光発電で実現する電気代高騰対策とその効果」

講師：株式会社サンジュニア

開講時間：8月24日(木) 10:30~11:30

## 2 「省エネ性能によるランニングコスト削減」

講師：ブラザー工業株式会社

開講時間：8月24日(木) 13:30~14:30

## 3 「アルミバリレス・高送り正面フライス加工のご提案 & CAM+工具による加工改善のご提案」

講師：サンドビック株式会社

開講時間：8月24日(木) 15:30~16:30

## 4 「製造業向けIoTサービスOMNledge 工具監視AIソリューション」

講師：THK株式会社

開講時間：8月25日(金) 10:30~11:30

## 5 「省エネ性能によるランニングコスト削減」

講師：ブラザー工業株式会社

開講時間：8月25日(金) 13:00~14:00

## 6 「事例で解説！太陽光発電で実現する電気代高騰対策とその効果」

講師：株式会社サンジュニア

開講時間：8月25日(金) 14:30~15:30

セミナーへの参加をご希望される方は  
右記の二次元コードから申込サイトに入ってお申し込み、  
または下記に記入いただきFAXにてお申し込みください。



招待会社・貴社名・氏名・所属部署・役職・TEL・FAX・E-mail・ご住所をご明記ください。

※定員になり次第、締切とさせていただきます。

|         |   |        |     |
|---------|---|--------|-----|
| 貴社名     |   | 氏名     |     |
| TEL ( ) | - | 所属部署/  | 役職/ |
| FAX ( ) | - | E-mail |     |
| 〒       |   | 招待会社   |     |
| ご住所     |   |        |     |

①  ②  ③  ④  ⑤  ⑥

※参加されるセミナーに  を記入ください。

申込宛先FAX

事務局 本部 → **0266-58-5035**

事務局担当：中川 TEL.080-3829-0256

上記の必要事項をご記入頂き、  
FAXにてお申し込みください。  
※いただいた個人情報は、セミナーのみに使用し、  
第三者に提供・開示等をするものではありません。

## Access

会場のご案内



## ■事前登録のご案内



こちらの二次元コードから  
来場予定登録のご協力  
をお願いします。

セミナーのお申し込みもこちらの二次元コードを  
ご利用ください。

主催店

後援/株式会社 日本物流新聞社

〒108-0075 東京都港区港南2-14-14 品川インターフロントシティフロントビル3F