

セミナーご紹介

■2/21(水)

10:30~
12:00

① 下町技術の集結による世界への挑戦 ~下町ボブスレープロジェクトを語る~

東京・大田区の町工場が中心となり、氷上のF1と呼ばれる「ボブスレー」の公式マシンづくりに動いている「下町ボブスレーネットワークプロジェクト」の創設者である細貝淳一氏より企業の技術を結集し、一つの製品を事業化していく上での苦労や挑戦の数々についてお話しします。

講師：株式会社マテリアル
代表取締役 細貝 淳一氏



会議ホール・定員150名

13:00~
14:00

② ツーリングの基礎 ~基礎から学ぼうツーリングの特長と使い方~

ツーリングとは?その種類とそれぞれの構造特長を説明します。加工内容に合う最適なツーリング選定の基礎講座です。

講師：BIG DAISHOWA Japan株式会社
営業技術部 主任 森島 榛香氏

会議ホール・定員150名

15:00~
16:00

③ 測定工具の正しい取り扱いと保守管理

代表的な測定工具(マイクロメータ・ノギス・ダイヤルゲージ)の基礎知識、及び保守管理方法の説明のご紹介。

講師：株式会社ミットヨ
流通営業課 吉田 宏氏

会議ホール・定員150名

■2/22(木)

10:00~
11:00

④ どうするバリ取り!?! ~バリ取り現場へのロボット導入までの道のり~

浜松市に拠点を置くTAFLINKの「バリ取り男塾」の塾長でもあり、バリ取りを本業とする藤本社長よりこれまでの取り組みについてご説明します。

講師：
バリ取り問題解決チームTAFLINK
藤本工業株式会社
代表取締役 藤本 武洋氏



会議ホール・定員150名

11:15~
12:15

⑤ ニデック工作機械事業の今後について

ニデックグループの今後についてお話しします。

講師：ニデックオーケー株式会社
執行役員 マシニングセンタ事業部長 法山 敬一氏

会議ホール・定員50名

12:30~
13:30

⑥ ジェネレーティブAIと完全自動化がもたらす製造業の未来

3DCADで作図したモデルを読み込ませることで、AI技術によって切削加工機を動作させるためのNCプログラム・作業指示書・工程表・加工原価見積を自動生成する「ARUMCODE」が目指す完全自動化への道筋をご案内します。

講師：アルム株式会社
代表取締役 平山 京幸氏

会議ホール・定員150名

14:00~
15:00

⑦ 切削加工の基礎 ~切削加工の理論を理解しよう~

工具の損傷の原因と対策、切削抵抗と切りくず処理、生産性向上とコストダウンなどをわかりやすく解説するセミナーです。

講師：株式会社タンガロイ

会議ホール・定員150名

展示会場内、特設ブースで実加工セミナーを同時開催!!

セミナー申込書

**WEB
お申込み**

オススメ!

表紙に記載している「WEB事前登録について」をご覧ください事前登録をさせていただくと、セミナーの参加申し込みをWEB上で行うことも可能です。定員集まり次第受付終了しますので、早めにお申し込みください。

■FAXお申込み

下記申込書に記載いただき、主催店へFAXお願い申し上げます。



←ご来場カードのこの部分のNo.を記入してください。

お名前	お客様番号	部署名	参加するセミナーを丸で囲んでください。						
			2/21(水)			2/22(木)			
			(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)
			(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)
			(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	(G)
ふりがな			主催店						
貴社名									
ふりがな									
住所									
電話									
FAX									