

【MACC情報配信】『機械要素技術展』共同出展企業を募集』他のご案内(荒川区)
【Vol.262】

MACC会員企業の皆様

お世話になっております。MACCプロジェクト事務局です。

メルマガのバックナンバーは、下記URLより読むことができます。
<https://www.city.arakawa.tokyo.jp/a021/jigyousha/macc/merumaga04.html>

さて今回は下記3点のお知らせです。

- ・「機械要素技術展」共同出展企業募集のご案内 (荒川区)
- ・「SDGs活用経営セミナー」参加者募集のご案内 (荒川区)
- ・『生産性向上を実現するロボットシステムの導入のポイント』
参加者募集のご案内 (東京都中小企業振興公社)

『機械要素技術展』共同出展企業募集のご案内
(荒川区)

機械要素・加工技術を一堂に集めた国内最大級の見本市「機械要素技術展」の
荒川区ブースに共同出展する企業を募集します。

多数の製造業ユーザーが来場する機械要素技術展に出展して、製品・技術を
広くアピールし、新たな販路の開拓に挑戦してみませんか。

専門家から事前準備のアドバイスを受けることもできますので初めての
出展でも安心です。

出展期間：6/21(水)～23日(金)

会 場：東京ビッグサイト(江東区有明3-11-1)

募集企業数：7社

対 象：次の1～4の要件を全て満たす中小企業者

- 1．荒川区内に製造拠点があること
- 2．機械要素・加工技術に関連した事業を営んでいること
- 3．申告の完了した直近の事業年度分法人住民税等を滞納して
いないこと
- 4．展示できる製品やサンプルがあり、かつ会期中に接客対応できる
スタッフを配置できること

出 展 料：1社あたり14万円

申込期限：2/28(火)必着

§ くわしくは下記URLをご覧ください。

<https://www.city.arakawa.tokyo.jp/a021/kikaiyousobosyuu.html>

【問い合わせ先】

荒川区経営支援課経営支援係

E-mail: keieishien@city.arakawa.tokyo.jp

TEL： 03-3802-3111(内線：459)

FAX： 03-3803-2333

「SDGs活用経営セミナー」参加者募集のご案内
(荒川区)

荒川区では、SDGsを身近に捉え、自社の経営に活用していただけるよう、
中小企業者向けのセミナーを開催しています。
本セミナーでは、SDGs経営が必要とされる背景や、具体的な取組事例の
説明等を通じて、企業価値向上に向けた「SDGsをビジネスに活かすヒント」や
「はじめの一步」を学びます。

開催日時：3/6(月) 14:00~16:00

開催形式：会場・オンラインのハイブリット開催

開催場所：ふらっとにっぽり 3F多目的スペース(荒川区東日暮里6-17-6)
<https://www.city.arakawa.tokyo.jp/a020/sangyou/sangyoushinkou/furatttonippori.htm>
|

対象者：経営者、企業にお勤めの方など(先着順・区内外問わず)

定員：会場30名(先着順)、オンライン定員500名

講師：中島 達朗 氏(株式会社ふるさぽ 代表取締役・SDGsコンサルタント)
<https://furusapo-presents.co.jp/>

費用：無料

§ 詳細については、下記荒川区HPをご覧ください。
<https://www.city.arakawa.tokyo.jp/a021/sdgsseminar.html>

§ お申込みはこちらから
<https://www.city.arakawa.tokyo.jp/a021/sdgsseminar-form.html>

【問い合わせ先】

荒川区経営支援課経営支援係
E-mail: keieishien@city.arakawa.tokyo.jp
TEL: 03-3802-3111(内線: 459)
FAX: 03-3803-2333

リアルセミナー
『生産性向上を実現するロボットシステムの導入のポイント』
~FA・ロボットSlerの活用が近道~
参加者募集のご案内
(東京都中小企業振興公社)

中小企業が自社の業務にロボットを適用していくためには? 具体的な
ロボット製品や導入コスト、導入効果等について、Slerから見たロボット
導入の成功例/失敗例を交えながら、中小企業で役に立つロボット導入に
フォーカスしたセミナーです。
皆様のご参加、お待ちしております。

開催日時：2/21(火) 14:00~16:00

開催場所：東京都中小企業振興公社本社1階 大会議室
(東京都千代田区神田佐久間町1-9 東京都産業労働局秋葉原庁舎)
<https://iot-robot.jp/access/>

内容：【第1部】産業用ロボットの導入に関する概要説明
講師：田村 恵一 氏
東京都中小企業振興公社専門アドバイザー(産業用ロボット)

【第2部】自社に適したロボット導入とは？ Sierの導入事例から学ぶ
講師：高丸 正 氏 高丸工業株式会社 代表取締役
講師：永井 伸幸氏 株式会社バイナス 取締役

【第3部】パネルディスカッション
モデレータ：田村 恵一 氏
パネリスト：高丸 正 氏、永井 伸幸 氏

定 員：15名(先着)

費 用：無料

§ 詳細については、下記HPをご覧ください。
<https://iot-robot.jp/seminar/digital-20230221/>

【問い合わせ先】
公益財団法人東京都中小企業振興公社
総合支援部 総合支援課
電話：03-3251-7917
MAIL：robot@tokyo-kosha.or.jp