

先端ものづくりとデジタル化

日時 2022年10月20日(木) 15:00~16:00

場所 PiO PARK (HANEDA×PiO)
東京都大田区羽田空港 1-1-4
羽田イノベーションシティ ZONE K201

- 京浜急行電鉄空港線
- 東京モノレール

「天空橋駅」直結

※第12回おおた研究・開発フェアと同時開催

受講料 無料



大田区と都産技研は、羽田空港跡地第1ゾーン整備事業の連携・協働など、中小企業等の技術力の向上や人材育成、情報発信などの支援業務に取り組むため、令和2年11月16日付で「業務連携に関する協定書」を締結しました。

本セミナーは、ものづくりに関する企業連携をお考えの方や、技術イノベーションを求める方にとって、「先端ものづくりとデジタル化による高付加価値製品の創出」へのヒントになることを目的としています。

企業支援のための大田区施策のご案内および、ものづくりの基礎である「設計・生産」、「計測」に必要な技術と支援事例を紹介します。

幅広い分野の皆さまのご参加をお待ちしております。

【新型コロナウイルス感染防止対策へのご協力のお願い】

ご来場の際には必ずマスクの着用および会場備え付け消毒液で手指消毒のご協力をお願いいたします。

定員

40名

内容・スケジュール

時間	科目	講師
15:00~15:05	開会挨拶	大田区 産業経済部 産業交流担当課長 伊藤 明江
15:05~15:15	大田区の施策について	大田区産業経済部産業振興課 職員
15:15~15:55	「3Dデジタル設計と先端的な加工方法(レーザ加工など)」「計測(精密測定)」	東京都立産業技術研究センター城南支所 職員
15:55~16:00	閉会挨拶	東京都立産業技術研究センター 城南支所長 水野 裕正

開催要項

<申込締切> 2022年10月18日(火) ※定員を超えた場合は期日前に締め切ることがあります。

<申込方法> 都産技研ウェブサイトにてお申し込みください。

●都産技研ウェブサイト : <https://www.iri-tokyo.jp/seminar>

申込書の「Web 申込フォーム」からお申し込みください。

<受講可否> ・お申し込み受付完了時にお送りする「受付完了メール」をもって、「受講票」と代えさせていただきます。
受講時には、上記「受付完了メール」をご持参ください。
・定員等の関係で受講をお断りする場合は、電話・電子メールなどでご連絡いたします。

<問い合わせ先> 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 城南支所 管理係
〒144-0035 東京都大田区南蒲田 1-20-20 [TEL:03-3733-6281](tel:03-3733-6281)
メール宛先 : kenshu@iri-tokyo.jp

【新型コロナウイルス感染防止対策へのご協力をお願い】

ご来場の際には必ずマスクの着用および会場備え付け消毒液で手指消毒のご協力をお願いいたします。

【注意事項】

第12回おた研究・開発フェアへの来場をご希望の場合は、別途お申し込みが必要です。

おた研究・開発フェア公式ウェブサイト : <https://www.pio-ota.jp/ota-r-and-d-fair/12/>