

令和2年10月19日

コロナ後の中小企業ものづくりを考えるシリーズ

IoT・ロボット活用の自動化・省力化を「見る」、「考える」

茨城県産業技術イノベーション研究会 交流企画部会 & 機械・電子応用技術部会合同企画

企業見学会のご案内

主催 茨城県産業技術イノベーション研究会

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、茨城県産業技術イノベーション研究会では、産業技術イノベーションセンターで取り組んでいる「IoT・ロボット活用分科会」(IoT・ロボット活用関連の勉強会)との事業連携により、「見る」、「考える」、「共有する」とおして、自動化導入促進につなげるシリーズを今後企画してまいります。

第一弾として、コロナ後を見据えて、「中小企業こそロボット導入を」と積極的に取り組んでいる、株式会社ダイイチ・ファブ・テック様の工場見学会を下記のとおり開催いたします。

ダイイチ・ファブ・テック様は、ものづくり補助金等公的助成の積極的な活用により、各種ロボット、金属3D プリンタの導入や、展示会への積極的な出展による新規顧客開拓、海外からの受注等に取組まれております。

先行事例を「見る」だけでなく、意見交換をおし、新たな時代に向けた、ロボット等の活用を「考える」きっかけとしてまいりたいと存じます。皆さま、ぜひご参加くださいますようお願い申し上げます。

記

1. 期 日 令和2年11月10日(火) 14時30分～16時00分
2. 会 場 株式会社ダイイチ・ファブ・テック(茨城県水戸市谷津町1-72) <http://www.d-f-t.jp/>
※当日は見学先企業様の駐車場を集合場所とさせていただきます。
3. 参加対象者 茨城県産業技術イノベーション研究会会員企業
4. 定 員 先着10名(調整させていただく場合があります)
5. 申込み方法 参加申込書に所定事項を記入の上、下記にFAXまたはメールで送付願います。
茨城県産業技術イノベーションセンター 平野, 若生
TEL:029-293-7482 Fax:029-293-8029
E-mail: hirano@itic.pref.ibaraki.jp
※申込締切日:11月5日(木)までにお申込みください。
6. 内 容
 - 14:30～ 企業概要説明 株式会社ダイイチ・ファブ・テック 代表取締役 金森 良充 様
特徴的な取り組みご紹介:ロボットによる小型MC搬送システム, 金属3Dプリンタ
設備紹介(参考 URL <http://www.d-f-t.jp/facilities.html>)
 - 15:00～ 工場見学(3密回避に注意して行います)
見学終了後, 意見交換, 質疑応答等
 - 16:00 終了



交流企画&機械・電子応用技術部会合同企画 企業見学会申込書 (R2年11月5日〆切)

企業名 :

所属/参加者氏名 :

Tel :

Fax :

E-mail :

◎お問い合わせ・申し込み先 茨城県産業技術イノベーションセンター 技術支援部 平野, 若生
TEL 029-293-7482 FAX 029-293-8029

※1 社複数名申込や, 定員に達した場合, 人数の調整をお願いする場合があります。
(参加不可の場合, 当センターよりご連絡いたします。)

※新型コロナウイルスの感染予防対策のため, 見学会当日に熱のある方, 体調のすぐれない方は参加をご遠慮いただきますようお願いいたします。

手指のアルコール消毒, マスク着用のご協力をお願いいたします。

※ご記入頂きました個人情報 は 当事業関連の情報提供以外の目的では使用致しません。

株式会社ダイイチ・ファブ・テック様への
アクセスのご案内(茨城県水戸市谷津町 1-72 TEL 029-303-7878)

