

お知らせ

■ ■ ものづくりIoT研究会 ■ ■

昨今、企業の生産性向上や持続的な企業価値の創造のため、DXに取り組む企業が増えています。DXを実現するために、デジタル化・IT化は欠かせないプロセスですが、企業の情報資産の窃取や、業務妨害を狙ったサイバー攻撃・犯罪が増加しており、近年は中小企業にまで拡大しています。

本研究会では、中小企業におけるDXの進め方について紹介し、DXを進めるにあたって考えるべきセキュリティ対策についての紹介を行います。

詳細及び申込みは、ホームページ、メルマガ等をご確認ください。

日 付:令和6年1月19日(金)
13:30~15:30

会 場:工業技術センター 大会議室
定 員:会場25名程度(オンライン参加も受付)
参加費:無料

主 催:鹿児島県IoT推進ラボ
ものづくりIoT研究会

共 催:独立行政法人情報処理推進機構(IPA)
<お問合せ・申込先>
工業技術センター 生産技術部

■ ■ 導入機器説明会 ■ ■

本年度、JKA補助事業等によって当センターへ導入した機器について説明会を開催します。

詳細及び申込みは、後日ホームページ、メルマガ等で案内します。

日 付:令和6年2月中旬(予定)
会 場:工業技術センター 大会議室ほか
定 員:80名程度
参加費:無料

機器名:(1)NC旋盤
(株)TAKIZAWA
(2)ビッカース硬さ試験機
(ビューラーITWジャパン(株))
(3)繊維引張試験機
(INSTRON)
(4)全自動圧縮強度試験機
(株)島津製作所

内 容:機器の紹介と取扱い説明など
<お問合せ・申込先>

工業技術センター 生産技術部^{(1),(2)}
食品・化学部⁽³⁾
シラス研究開発室⁽⁴⁾

■ ■ ものづくりDXセミナー ■ ■

県内製造業のものづくりにデジタル技術の活用を推進するため、「ものづくりDXセミナー」を開催いたします。

詳細及び申込みは、後日ホームページ、メルマガ等で案内します。

日 付:令和6年2月下旬(予定)
会 場:工業技術センター 大会議室
定 員:50名程度

参加費:無料
<お問合せ・申込先>
工業技術センター 生産技術部

■ ■ 工場排水管理技術講習会 ■ ■

工場排水の処理方法および処理施設の管理技術について、知識および技術の向上を図ることを目的に工場排水管理技術講習会を開催します。

詳細及び申込みは、後日ホームページ、メルマガ等で案内します。

日 付:令和6年3月中旬(予定)
会 場:工業技術センター 大会議室
定 員:70名程度(オンライン参加も受付)

参加費:無料
<お問合せ・申込先>
工業技術センター 食品・化学部

■ ■ 工業技術センターホームページのアドレス変更 ■ ■

令和6年2月1日から、工業技術センターのホームページアドレスが変更になりますのでお知らせします。

新ホームページアドレス
<https://www.kagoshima-it.jp>

