

自社のデジタル化を推進したい

中小企業デジタル化支援事業

中小企業におけるものづくり技術のデジタル化を支援します

対象者

ものづくり技術のデジタル化に取り組む県内中小企業の技術者など

内容

(1) 「デジタル化実証支援ラボ」によるものづくり技術のデジタル化支援

- ・工業技術センター機械電子研究所に設置した「デジタル化実証支援ラボ」の各種機器を活用した、ものづくり技術のデジタル化に関する共同研究や技術指導等を行います。
- ・企業の技術者の方に支援ラボの各種機器を活用してもらうためのセミナーを開催します。

(2) ものづくり企業デジタル化人材育成

- ・地域での先進企業の協力を得て、生産効率の向上や、現場に直結した実践的なデジタル基礎技術を習得できる現場技術者向けの人材育成を実施します。

事業	概要
現場技術者向けデジタルカイゼンセミナー	中小企業の設計・生産部門の現場技術者を対象に、デジタル化を実践するために必要なデジタル技術の基礎知識を習得するためのセミナー
デジタル設計実践講座	3DCADによる基本設計、CAEによる評価試験・最適構造設計、CAMによる加工までのデジタル設計技術を習得するための講座
IoT導入実践講座	IoTデバイスを各中小企業の現場に実際に導入し、IoTデータによる分析方法や分析に基づくカイゼン方法、また、カイゼンを実現するためのAIの活用方法を習得するための実習講座

活用方法

詳しくは下記までお問い合わせください。

お問い合わせ先

(1) に関すること

福岡県工業技術センター 機械電子研究所

北九州市八幡西区則松 3-6-1

TEL : 093-691-0231 FAX : 093-691-0252

(2) に関すること

福岡県商工部商工政策課技術人材育成室

TEL : 092-643-3415 FAX : 092-643-3417