

事業の概要

幸田町は自動車関連産業を中心に製造業が盛んな町で、地域のものづくり産業全体の振興と個々の企業の基礎力強化を目的に、平成27年「幸田ものづくり研究センター」を設立し、ものづくり人材育成とセミナー及び改善支援事業を行っています。平成29年IoT推進ラボに選定され、更に、DX推進ラボに移行して地域の経済発展と労働環境の改善を図り、ウェルビーイングの向上を目指して地元企業・愛知工科大学と連携して事業を推進しています。

取組み内容

● デジタル人材育成事業

目指す人材

現場改善ツールの設計・製作
各種情報(データ)のデジタル化



デジタル化推進チームを組織化した企業
⇒身近な改善スタート

情報活用 (プログラミング)

基礎

活用

実用

自前で企業ニーズに合った教材を開発して塾を開催

各企業のデジタル化のキーマンを育成

幸田町デジタル懇話会

人材育成塾参加企業間の交流の場
(工場見学・意見交換会 など)

企業の発展

各企業が自立してDX化を推進

● セミナー事業

■ サイエンスコミュニティ

身近な課題・情報の提供と交流の場
<テーマ>

- ・DX ・BCP
- ・カーボンニュートラル
- ・経済動向 など

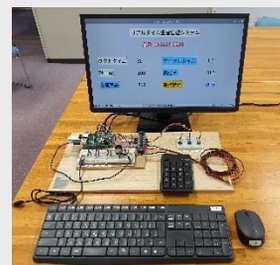


■ プレステージレクチャーズ

世界を震撼させる技術や経済に大きな影響を与えられたトップ技術者・経営者による講演会

● 改善支援事業

- ・技術相談
- ・伴走型改善支援
「データ」を共有し
共に改善案を掘り下げ実行



試作品
(生産管理システム)

地域の情報を
CHECK!



各地域の情報は
ポータルサイト
で随時発信中!

<https://local-iot-lab.ipa.go.jp/lab?k=kota-town-iot>

独立行政法人情報処理推進機構(IPA)
地域DX推進ラボ／地方版IoT推進ラボ事務局
E-Mail: ikc-local-iot@ipa.go.jp
電話: 03-5978-7543



地域DX推進ラボに
関するお問い合わせ