

令和5年5月10日
商工労働部産業政策課
産業デジタル化支援G
庄田、西田
電話 076-225-1519

「デジタル化実践道場（生産計画最適化・外観検査 編）」

参加企業の募集について

石川県では、AI・IoTを理解し、自社での導入を検討できる人材を育成するため、平成30年度に「AI・IoT実践道場」を開講しました。近年、デジタル化に関心を持つ層がさらに広がる中、令和3年度より「デジタル化実践道場」としてリニューアルし、導入に関心を持ったばかりの、言わば検討前段階の企業を対象に、座学による「基礎コース」と現場対応による「実践コース」を通じて、デジタル化を目指す企業の裾野拡大を図ることとしています。

今年度は、主に製造業を対象とする〈生産計画最適化・外観検査 編〉と主に飲食業や小売業等の非製造業を対象とする〈需要予測 編〉を実施することとしており、令和5年5月10日（水）より〈生産計画最適化・外観検査 編〉の参加企業の募集を開始します。

- ・募集定員 40名
- ・申込期間 5月10日（水）～6月12日（月）
- ・問い合わせ先 産業政策課産業デジタル化支援グループ
電話番号：076-225-1519

※ 詳細は別添をご確認ください。〈需要予測 編〉の募集開始については、5月下旬を予定しております。

〈生産計画最適化・外観検査 編〉

AIやIoT等のデジタル技術活用による生産性向上や需要拡大など、競争力強化の重要性が高まる中、本道場を通じて、デジタル技術の活用を検討できる人材育成を支援します。

対象

無料

生産現場等における下記デジタル技術活用に関心のある県内企業の皆さま
(生産計画最適化 / 外観検査)

講師

SKYDISC

株式会社スカイディスク

製造業を中心に490件以上のDX支援実績あり。製造分野を中心に、人材育成からSaaS開発・提供まで、AIを活用したDX支援を幅広く展開している。

講座内容・実施スケジュール

※「実践コース」は「基礎コース」参加企業の中から選定

先進事例や自社の課題に即した活用ノウハウを習得する「**基礎コース(座学)**」と、自社にAI・IoTツールを導入、モデルを試作する「**実践コース(現場対応)**」を通じて、今後のデジタル技術活用を推進する人材育成を一貫して支援。

〈 **基礎コース(座学)** 〉 40名程度

〈 **実践コース(現場対応)** 〉 4社程度

第1回	第2回	第3回	第4回	第1回 ~ 第4回	第5回
6/15(木) 13:00~ 17:00	6/22(木) 13:00~ 17:00	6/30(金) 10:00~ 16:30	7/7(金) 10:00~ 16:30	8月~12月	1月
デジタル化の重要性 AI・IoTの活用事例	DXプロジェクトの 設計方法と適用	簡易デモ機による 体験	自社課題に即した デジタル化を検討	選定 ・データの収集・分析 ・AI・IoTのモデル作成 ・対策の検討実施、取組内容の評価	取組報告会

「周知セミナー」参加者募集

(募集期間:5/10(水)~5/26日(金))

今年度のデジタル化実践道場の開催概要や、過去の受講企業の事例等について説明する、オンラインセミナーを開催します。

開催日:5月31日(水) 11:00~11:30

※申込みは、下記URLまたは右図のQRコードより、専用フォームにアクセスし、

ご応募ください。<https://forms.gle/98dLQHBzzE7pUxGw8>

※セミナー終了後にアーカイブ配信します。(視聴期間:6/12日(月)まで)

配信については、以下県産業政策課HPでご案内します。

HP:https://www.pref.ishikawa.lg.jp/syoko/digital/digital_dojogaikan.html



「基礎コース」参加者募集

(募集期間:5/10(水)~6/12日(月))

基礎コースの参加を希望する県内企業従事者(主に製造業) **40名を募集**します。

※1社あたり2名程度

※申込みは、下記URLまたは右図のQRコードより、専用フォームにアクセスし、

ご応募ください。<https://forms.gle/vkorRo21VvKng33DC9>

※「実践コース」は「基礎コース」参加企業の中から募集し、4社程度選出することを予定しています。



デジタル化実践道場の開講について (ウラ面)

平成30年度から実施しております、「デジタル化実践道場」について、今年度は、県内企業のニーズが高い「**A.生産計画の最適化・画像データによる製品の外観検査**」及び「**B.来客数等の情報を基にした需要予測**」をテーマに設定し、下記日程で開講します。

<デジタル化実践道場の全体像>

基礎コース

**2コース
80名**

+

実践コース

**2コース
8社**

※1カ月程度で約4回の座学コース
※各コース40名程度(1社あたり2名程度)。

※5カ月程度で約5回の現場実践コース
※基礎コース参加企業から選定(4社程度)

A.生産計画最適化・外観検査 編

※主に製造業向け

募集期間: **令和5年5月10日～6月12日**

基礎コース: 令和5年6月15日～7月7日

実践コース: 令和5年8月～12月

※日程の詳細は表面を参照。

現在募集中!!



講師: (株)スカイディスク

製造業を中心に490件以上のDX支援実績あり。製造分野を中心に、人材育成からSaaS開発・提供まで、AIを活用したDX支援を幅広く展開している。

B.需要予測編

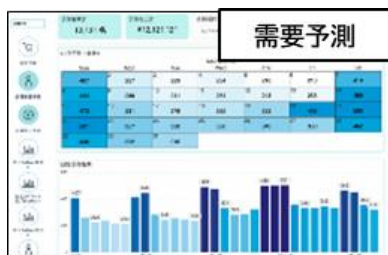
※主に非製造業向け

募集期間: 令和5年5月下旬～6月

基礎コース: 令和5年7月～8月上旬

実践コース: 令和5年8月～12月

**5月下旬
募集開始予定**



講師: (株)EBILAB

伊勢神宮の参道で営業する食堂「ゑびや」が、AIやデータ活用に取り組み、AIサービス(来客・需要予測)を開発。全国のサービス業に対しても、AIやデータ活用を支援。令和2年11月、「日本サービス大賞 地方創生大臣賞」