

令和8年4月16日

(連絡先)

商工労働部産業政策課

担当：田中、堂高

内線：4448

電話：076-225-1519

「スマートエスイーIoT/AI 石川スクール」  
～経営者のためのIoT/AI 総合力向上セミナー～  
の募集開始について

令和2年度より、石川県では、IoT/AI をものづくりに活かす高度技術人材の育成を支援するため、コマツ・早稲田大学等と連携し、早稲田大学を代表校とする「スマートエスイーIoT/AI 石川スクール」を実施しております。

本年度も、IoT/AI、ノーコード/ローコード等の活用による自社の課題解決・生産性向上等を目指す経営者のためのセミナーを、下記の通り開催いたします。

1. 日時

令和8年5月18日（月）9：30～12：15

2. 場所

石川県地場産業振興センター本館大ホール  
(金沢市鞍月2丁目1番地)

3. セミナーの内容

DX/IoT/AI の進展に向けたマインドと技術

鷺崎 弘宣 氏

ノーコード/ローコードがもたらすもの

松浦 真弓 氏

DX 実現に必要なもの 経営者の本気度と CDO の必要性

横屋 俊一 氏

DX の本質と必要性および重要性

大久保 賢二 氏

(他に、県内企業の事例発表を予定)

4. 対象者

県内企業の経営者等（代表者、役員、管理者等）

40名程度

# <経営者のためのIoT/AI総合力向上セミナー>

**内容** : IoT/AI、ノーコード/ローコードの活用  
最高デジタル責任者(CDO)等の人材育成の必要性  
DXに対する経営者の心構え、DX計画策定の必要性 等  
(県内企業の実際の取組事例もご紹介します。)



**日時** : 令和8年 **5月18日 (月)** 9:30~12:15

**場所** : 石川県地場産業振興センター本館大ホール (金沢市鞍月2丁目1番地)

**対象** : 県内の経営者(代表者、役員、管理者等)

**40名程度(先着)**

**受講料  
無料**

| 講義名  | 講義内容・講師   |
|--|---|
| <b>【1】<br/>DX/IoT/AIの進展<br/>に向けたマインドと技術</b>        | <p>企業がDXをはじめるにあたっての基本的なマインドと技術について、IoT/AIの捉え方や留意点も含めて、事例を交えて学ぶ。</p> <p>早稲田大学グローバルソフトウェアエンジニアリング研究所 所長<br/>スマートエスイーコンソーシアム 会長 <b>鷲崎 弘宜 氏</b></p> <p>・経済産業省「デジタル産業への変革に向けた研究会」委員<br/>・世界最大級のコンピュータ学会である2025年度 IEEE Computer Society 会長</p> <p>講演者がまとめた経産省DXレポート2WGや、著書「AIプロジェクトマネージャのための機械学習工学」、さらには事例も交えて、DX/IoT/AI着手のポイントをお伝えします。</p> <p>◆ <b>事例発表：大京株式会社</b></p> |
| <b>【2】<br/>ノーコード/ローコード<br/>がもたらすもの</b>             | <p>ITの専門知識がなくても、現場主導で業務を改善し、無理なくDXを推進できるノーコード/ローコードツールについて、事例を交えて学ぶ。</p> <p>アステリア株式会社 地域創生室 副室長 <b>松浦 真弓 氏</b></p> <p>ノーコード/ローコードによる業務改善と具体的なDX推進の手法をお伝えします。</p> <p>◆ <b>事例発表：ホクショー株式会社</b></p>   |
| <b>【3】<br/>DX実現に必要なもの<br/>経営者の本気度と<br/>CDOの必要性</b> | <p>DX実現のために経営者に求められる心構えや、経営者の立ち位置でデジタル化・DXを推進する人材(CDO)の必要性、CDO研修で目指す人材像、研修の概要について学ぶ。</p> <p>NPO法人ITコーディネータ協会 顧問 <b>横屋 俊一 氏</b></p> <p>CDOの必要性や育成について、そのプロセスや中小企業の事例をお伝えします。</p> <p>◆ <b>事例発表：北陸プレス工業株式会社</b></p>  |
| <b>【4】<br/>DXの本質と<br/>必要性および重要性</b>                | <p>「DX」と「デジタル化」の違いをわかりやすく解説し、企業がなぜDXに取り組むべきなのか、DXがもたらす価値と重要性、DXの進め方について学ぶ。</p> <p>株式会社アイ・コネクト 代表取締役 <b>大久保 賢二 氏</b></p> <p>DX推進後の将来像に向かって自社変革をどう進めていくかを一緒に考えましょう</p> <p>◆ <b>事例発表：今井電機株式会社</b></p>  |

# ＜経営者のためのIoT/AI総合力向上セミナー＞

開催日：5/18（月）9：30～12：15

場所：石川県地場産業振興センター  
本館 大ホール



WEB申込みは、こちらのQRコードを読み取り下さい

## 【参加申込書】

|        |   |     |       |
|--------|---|-----|-------|
| 貴社名    |   |     |       |
| 所在地    | 〒 |     |       |
| TEL    |   | FAX |       |
| 氏名     |   |     | 所属・役職 |
| E-Mail |   |     |       |
| 氏名     |   |     | 所属・役職 |
| E-Mail |   |     |       |

### 【個人情報の取り扱いについて】

セミナーご応募の際にお伺いする個人情報は、石川県で実施する事業で使用します（参加者名簿の作成、セミナー開催に関する連絡及び情報提供等）また、同意がある場合及び法令等に基づく要請があった場合を除き、当該個人情報の第三者への提供または開示をいたしません。ご提供いただいた個人情報を正確に処理するように努めます。

## 【会場周辺】



## 【申込み及び問合せ先】

WEB申込書又は  
申込書に所定事項をご記入の上、  
電子メールにてお申込み下さい。



WEB申込みは、こちらのQRコードを読み取り下さい  
<https://forms.office.com/r/i1YxK0Pr7T>

〒920-8580 石川県金沢市鞍月1-1  
石川県商工労働部産業政策課  
産業デジタル化支援グループ 田中、堂高

TEL：（076）225-1519

Mail：syokou@pref.ishikawa.lg.jp