

## 資料提供

(連絡先)

商工労働部産業政策課

担当：枝久保、井田

内線：4443、4444

電話：076-225-1507

令和2年9月11日

## 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」 経営者のためのIoT/AI 総合力向上セミナーの開催について

この度、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、小松製作所・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」を開講することとなりました。

第1弾として、IoT/AI 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2年9月14日（月）9：00～

### 2. 場所

TKP ガーデンシティ PREMIUM 金沢駅西口3階3B会議室  
(金沢市広岡二丁目13番33号 JR金沢駅西第三NKビル)

### 3. 次第

#### ①開講挨拶

#### ②県内企業経営者へのメッセージ

株式会社小松製作所代表取締役会長 大橋 徹二

#### ③講義

(1)モノづくり企業とDX 早稲田大学教授 鷺崎 弘宜

(2)IoT/AI有効活用 早稲田大学教授 鷺崎 弘宜

(3)IoT/AI時代のイノベーションマネジメント  
北陸先端科学技術大学院大学副学長 内平 直志

### 4. 受講者

石川県内のモノづくり企業等の経営者 50名程度

※新型コロナウイルス感染拡大防止のため記者席を設けますので、そこでの取材をお願いします。

# <経営者のためのIoT/AI総合力向上セミナー>

**IoT/AIの活用による自社の課題解決・生産性向上等を目指す**  
**県内企業の経営者の皆様方のためのセミナーを開催します！**

## 【内容】

- ・ IoT/AIの活用による自社の**課題解決・生産性向上**
- ・ IoT/AIを導入する際の**留意点**や**導入効果**と**ノウハウ**
- ・ IoT/AIを通じた**中核人材育成の必要性**・**ノウハウ**
- ・ 自社のビジネスチャンスとして**IoT/AI**を活用した**製品開発** 等

## 日時・場所

日時：令和2年**9月14日(月)** 9:00~12:00

場所：TKPガーデンシティPREMIUM金沢駅西口3B会議室

(石川県金沢市広岡二丁目13番33号 JR 金沢駅西第三 NKビル)

受講料  
無料

## 受講対象者

石川県内のモノづくり企業等の経営者（代表者、役員、管理者等）

## 講義名・講師

40~50名程度（先着）

### 講義名

### 講義内容・講師

【1】モノづくり企業とDX  
(デジタルトランスフォーメーション)

企業におけるDX（デジタルトランスフォーメーション）の推進において求められる技術、マインドについて、DX推進の指標を用いながら学ぶ。また、IoT/AIの現在のパラダイムシフトの状況をIoT/AIの有効活用によりビジネス変革に成功した事例を参考に学ぶ。

【2】IoT/AI有効活用

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  
スマートSEコンソーシアム 会長 鷲崎 弘宜 氏

- ・経済産業省「デジタル・トランスフォーメーションを促進するためのデジタルガバナンスに関する有識者検討会」委員
- ・ソフト工学研究の第一人者として研究を実施



【3】IoT/AI時代の  
イノベーションマネジメント

IoT/AIを活用して、新製品・サービス開発や業務課題解決を行うためのイノベーションマネジメント手法を石川県内の先進事例も参照しながら体系的に学ぶ。

北陸先端科学技術大学院大学  
副学長 内平 直志 氏

- ・株式会社東芝 研究開発センターにてラボラトリ室長、次長、技監を歴任。
- ・著書「戦略的IoTマネジメント」ミネルバ書房
- ・日本経済新聞「やさしい経済学」連載

