

スマート産業人材育成支援事業(AI/IoT分野)

第4回 AI・IoT関連セミナー

IoTを活用して「生き残り改革」を実現

～ IoTの最新事例を学ぶ ～

主催：(一社)京都知恵産業創造の森、京都府、(公財)京都産業21
京都の未来を拓く次世代産業人材活躍プロジェクト推進協議会

共催：(一社)京都経営者協会

AI、IoT、ビッグデータ、ロボット等の先端技術が日進月歩で進歩している今日、企業においては、データを活用したビジネス変革や経営手法による生産性向上、働き方改革を見据えたAI等の活用による業務効率化等が求められています。

本セミナーは、京都の未来を拓く次世代産業人材活躍プロジェクトにおける取組の一環として中小企業様の経営者や管理職等の責任者の方々に、AI・IoT利活用のヒントとしていただくとともに、各社におけるイノベーション推進の一助としていただくべく、基礎から具体的導入事例、最新のシステム紹介まで、全8回シリーズで行います。

今回は、中小企業のIoTを活用した「生き残り改革」の具体的な事例から最新事例まで講演いただきます。

AI・IoTセミナー プログラム

第4回 AI/IoT関連セミナー

日時：2019年10月9日<水> 15:00～17:00

受付開始 14:30～ 申込締切：2019年10月1日<火>

会場：京都経済センター 4階 4-B 会議室

定員：30名程度

対象者：AI・IoTに興味のある中小企業の経営者、
管理者等の責任者

内容：

オープニング

IoT利活用の現場から

坂 栄孝氏 株式会社 坂製作所 代表取締役

IT活用の最前線

前田 恒雄氏 株式会社ビーパールシード 代表取締役

質疑応答とディスカッション

クロージング

講演内容

IoT利活用の現場から

会社紹介 (概要/沿革)

経営環境 (改革の必要性)

改革のための3つのビジョン

-既存事業の更なる成長

-グローバル化対応

-下請加工からの脱却

ビジョンを支えるシステム

今後の取組み (業務面/システム面)

IT活用の最前線

・会社紹介

・事業紹介

-既存事業 (運用支援、ネットワーク構築等)

-新規事業 (IoTシステム開発、IoTセンサー開発)

・導入事例

-製造業 (金属加工：作業進捗表示等)

-製造業 (食品製造：HACCP支援等)

・支援の特徴と強み

申込方法

WEBから申込みをお願いします。(先着順) https://chiemori.jp/smart/ai_iot20191009entryform
(FAXで申込をされる方は、裏面のフォームにて、申込をお願いします)

なお、ご参加いただくには、京都エコ・エネ交流クラブ(KEC)(<https://chiemori.jp/smart/club>)

への入会が必要です。未入会の方は本セミナーへの申込にて入会(入会費・年会費無料)とさせていただきます



問合せ先

一般社団法人 京都知恵産業創造の森 スマート社会推進部

〒600-8009 京都市下京区四条通室町東入函谷鉾町78 Tel 075-353-2303 e-mail smart@chiemori.jp

8回シリーズ セミナー予定

	分野	内容	時期
第1回	AI	AI基礎講座(1)	8/8
第2回	IoT	中小企業様 IoT事例(1)	8/27
第3回	AI	AI基礎講座(2)	9/12
第4回	IoT	中小企業様 IoT事例(2)	10/9
第5回	AI	中小企業様 AI事例(1) →京都産業 2 1と共同開催	10/下旬
第6回	IoT	中小企業様 IoT事例(3)→京都産業 2 1と共同開催	11/中旬
第7回	AI	産学連携 AI事例	11/下旬
第8回	IoT	中小企業様 IoT事例(4)	12/中旬

「第4回 AI/IoT関連セミナー」参加申込書

faxまたはe-mailでお申込み下さい ⇒ fax : 075-353-2304 e-mail : smart@chiemori.jp

参加者名		企業名	
所属部署		役職	
住所	〒		
電話番号		fax番号	
e-mail		web	
● 該当箇所に☑チェックをしてください ※ご記入いただきました個人情報は、適切に管理し、本プロジェクトの目的以外には使用いたしません。			
年代	<input type="checkbox"/> 10代	<input type="checkbox"/> 20代	<input type="checkbox"/> 30代 <input type="checkbox"/> 40代 <input type="checkbox"/> 50代 <input type="checkbox"/> 60代～
性別	<input type="checkbox"/> 男性	<input type="checkbox"/> 女性	
● 質問事項 (ディスカッションの際に、コメントいただいた内容を参考にいたします)			
現場で抱えておられる悩み事は？ (各機械の稼働率が低い、動線が悪い、伝票作成など間接業に時間がかかる・・・)			
IoT利活用に関する悩み事？ (ITやソフト・ネットワークに精通しているスタッフが少ない・・・)			
「見える化」に関する悩み事？ (各機械の稼働率が見えない、作業進捗が見えない・・・)			
<p>本事業は、京都府が厚生労働省の「地域活性化雇用創造プロジェクト」の採択を受けて、京都府・京都市をはじめとする産学公・公労使の「オール京都」体制で実施する「京都の未来を拓く次世代産業人材活躍プロジェクト」の一環として取り組むものです。</p>			