

スマート産業人材育成支援事業(AI/IoT分野)

第2回 AI・IoT関連セミナー

IoTを活用した「見える化」の実現

～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「見える化」の現場の具体例等について講演いただきますので、この機会に是非御参加ください。

AI・IoTセミナー プログラム

第2回 AI/IoT関連セミナー

日時：2019年8月27日<火> 15:00～17:00

受付開始 14:30～【申込締切：2019年8月22日<木>】

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、
管理職等の責任者

内容：

オープニング

IoT利活用の現場から

木村 俊彦氏 株式会社 木村製作所 代表取締役

ITを活用した事例の紹介

吉本 光希氏 株式会社 日本電算機標準 代表取締役
(一社)京都府情報産業協会 理事

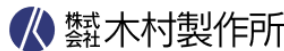
ディスカッション

クローージング

講演内容

IoT利活用の現場から

- ・企業紹介
- ・システム構築の経緯
- ・「見える化」のシステムの事例
 - 生産工程の見える化
 - 加工情報の見える化
(一部、リアルタイムのデモ実演含む)
- ・成功要因
- ・今後の取組み



IT活用の最前線(パターン別導入事例)

- ・企業紹介
- ・パターン別 導入事例の紹介
 - 梅：事務所の見える化(見積・受注・発注・生産指示)
 - 竹：工場全体の見える化(作業実績・工程進捗・スケジュール)
 - 松：設備情報の見える化(稼働実績)
- ・支援の特徴と強み
 - ワンストップで開発ができる
 - 関連団体との協業 等々



申込方法

WEBから申込みをお願いします。 https://chiemori.jp/smart/ai_iot20190827entryform
(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/中旬
第5回	AI	中小企業様 AI事例	10/下旬
第6回	IoT	中小企業様 IoT事例(3)	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2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)			
「見える化」に関する悩み事			
IoT利活用に関する悩み事			
現場で抱えておられる悩み事			
<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>			