

生産性向上のためのICT(AI/IoT)利活用セミナー&案件相談会

～ICT(AI/IoT)利活用に関する課題解決を支援します～

主催：(公財)京都産業21、(一社)京都知恵産業創造の森、京都府、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：京都コンピューターシステム事業協同組合

背景

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。

本セミナーでは、京都の中小企業様が抱えておられる課題や悩み事の解決に役立つ事例、ソリューションを紹介いたします。また、課題や悩み事の相談をお聞きし、解決のための糸口を掴んでいただくための相談会も行います。

ICT,IoT,AI...と言われても、どう取組んで良いかわからない。



ICT,IoT,AIの利活用を検討するにも、人材がない。相談する相手もない。



他社(中小企業)では、どのように取組まれているか? 成果は出ているか?



ICT,IoT,AI...利活用するためにコストがかかりそうで、取組めない。どんなメリットがあるかわからない。



プログラム

1. セミナー [13:30 ~ 15:30]

事例紹介

●増錬工業株式会社 専務取締役 増田 圭佑 氏

「生産管理システム導入による売上増加と生産性向上
～見える生産管理でコストダウン実現～」

●株式会社伊藤軒 製造チーム チーフ 上野 彰修 氏

「中小企業向けHACCP導入支援システムの構築
～仕入先への展開を目指して～」



ソリューション紹介

- ・ICT/IoT/AI関連ソリューションの紹介 (発表企業は別紙ワンラックシート参照)
- ・各種補助金の紹介



2. 案件相談会 [15:40 ~ 17:10]

相談を希望される場合は、申込時に相談内容をお知らせください。
15:40～、16:10～、16:40～(各時間帯:3案件程度に対応可能)



開催日時

2020年3月4日(水)

13時30分～17時10分(受付開始13時)

申込締切：2020年2月26日(水)

開催場所

京都経済センター 3階 3-F / 3-H 会議室

定員

50名程度(参加費無料)

対象者

ICT(AI/IoT)利活用に関する悩みをお持ちの中小企業様

WEBから申込みをお願いします。

- 開催案内 <https://kyoto-jisedaip.jp/support/sharing2019-3/>
- 申込フォーム <https://www.ki21.jp/form/view/index.php?id=133271>



案内



申込

問合せ先

公益財団法人 京都産業21 新産業推進部

〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134 Tel 075-315-8677 / e-mail: iot@ki21.jp

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

ソリューション発表企業(予定)

分野	相談可能な分野	参加企業/組合	備考
ICT全般	クラウド、Webシステム、組込システム開発、IoTソフト開発等	京都コンピューターシステム 事業協同組合(KCA)	(株)システム創見 ジック(株) (株)日本電算機標準 エイジシステム(株) 京なか(株) (株)ピーパルシード 他
IoT関連	IoT関連ハードウェア/ソフト開発 IoT関連センサー開発/ソフト開発		
AI関連	AIサービス全般 AI関連ハードウェア開発	(株)HACARUS、(株)アジラ、 東京エレクトロンデバイス(株) シーシーエス(株)	
人材育成	AI/IoT人材開発支援	(株)エスユーエス	企業内AI人材の育成



会場までのアクセス

住所：京都市下京区四条通室町東入函谷鉾町78

- ◎京都市営地下鉄烏丸線「四条駅」北改札出ですぐ
- ◎阪急電車京都線「烏丸駅」26番出口直結
- ◎京都市営バス「四条烏丸」徒歩すぐ

■駐車場に限りがあるため、なるべく公共交通をご利用下さい。

「京都の未来を拓く次世代産業人材活躍プロジェクト」とは

2019年4月から、厚生労働省の「地域活性化雇用創造プロジェクト」を活用し、京都の主要産業であるものづくり産業、非正規率の高い観光関連産業、特に人手不足が深刻な建設業を対象として、産学公・公労使の「オール京都」体制のもとで、AI・IoT技術等を活用した生産性向上や就労環境改善に取り組み、質の高い安定的な雇用を創出することを目的として実施するものです。