

IoT・AI革新セミナー(前編)

～基礎から学ぶ産業革新～

最近になってIoT(Internet of Things)を産業に活用することにより、これまでできなかったようなIT活用サービスを実現しようとし、産業界において大幅な生産性の向上を実現しようという活動が始まっています。本セミナーでは、IoTを構成する技術や装置の解説、それらを用いたシステムの動作原理や実際に応用した実証実験の事例を紹介します。

さらにAI(人工知能)技術とIoTとの深い関係や、それらを用いることによるあらゆる産業が大きく構造変革される可能性が高いことを解説します。

そして、IoT、AI事業のビジネスの考えうる成長シナリオ、事業開始に必要な技術とその研究開発手法、人材獲得/育成についてお伝えします。

講師

株式会社 Skeed

柴田 巧一 氏

分散コンピューティング技術やネットワーク制御技術などを用いたソフトウェアによる、ネットワークソリューションおよびデータマネジメントソリューションの製品企画、開発、販売

プログラム

- 第1章 IoTとは何か
- 第2章 IoTを実現する技術
- 第3章 IoTとAI(人工知能)
- 第4章 IoT応用の事例
- 第5章 IoT、AIを事業に取り込むには

開催概要

日時

平成29年

10月27日(金) 13:30 ~ 15:30

定員

30名

受講料

無料

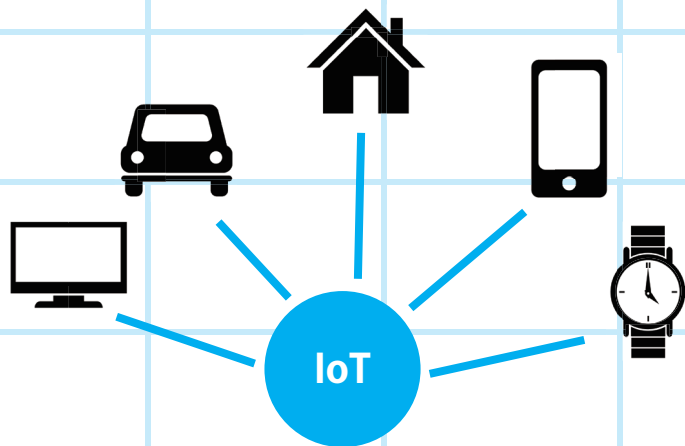
場所

徳島経済産業会館 2階

とくしま産業振興機構 研修室

対象者

経営幹部、管理者、実務担当者
IoTでビジネス展開をされようとしている方



併せて受講でさらに理解が深まります。

IoT・AI革新セミナー(後編) 12月予定

株式会社 Skeed がサイファーテック株式会社と共同開発した、IoT 技術を使ったシステムの見学を予定しております。

※この研修は県立総合大学校(まなびーあ徳島)産業経済学部の主催講座です。2単位取得できます。

主催：徳島県・公益社団法人とくしま産業振興機構

開催要項

申込・お問い合わせ先

〒770-0865 徳島市南末広町5番8-8号 徳島経済産業会館2階
公益財団法人とくしま産業振興機構 総合支援部 担当：妹尾
TEL:088-654-0103 FAX:088-653-7910

申込方法

下記申込書に必要事項をご記入の上、FAX または郵送にてお送り頂くか、
当機構サイト(下記 URL または QR コード)から必要事項をご記入の上、
送信ボタンを押してください。

公益財団法人とくしま産業振興機構 WEB サイト

<https://www.our-think.or.jp/>



申込期限

平成 29 年 10 月 20 日 (金)

申込多数の場合は、お断りする場合がございますので、お早め
にお申し込みください。

会場



公益財団法人 とくしま産業振興機構 研修室
(徳島経済産業会館2F)

ご注意ください。

- ・来場用駐車場の台数に限りがあります(50台)、満車の際には、中央テクノスクールにご駐車ください。
- ・近隣店舗への無断駐車は、営業の妨げとなりますので絶対におやめください。

平成 29 年 10 月 27 日 (金) 開催
IoT・AI 革新セミナー (前編)
～基礎から学ぶ産業革新～



公益財団法人とくしま産業振興機構 総合支援部 妹尾 宛

FAX:088-653-7910

平成 29 年 月 日

企業・
組織名

所在地 〒 -

連絡
担当者

TEL. ()

FAX. ()

メールアドレス

フリガナ	フリガナ	フリガナ
1 参加者氏名	-----	所属部署・役職等
2 参加者氏名	-----	所属部署・役職等
3 参加者氏名	-----	所属部署・役職等

※多数のお申込みにより書ききれない場合は、コピーしてお使いください。

※ご記入頂いた内容は、当機構及び共催機関が受講生の方へのご連絡など、セミナーの運営に利用いたします。当機構及び共催機関が第三者に提供することはありません。
(ただし、講演会の円滑な運営のため講師に情報提供することがあります。)