

2019年度 第3回 IoT実習講座/ITスキルアップ・IoT活用法勉強会/相談会

“IoT”を利活用して経営課題や業務課題を解決！

スマートセンサーとスマホでできる簡単IoTと プログラミング講座

定員：15社(先着順)

- ◆ 少子高齢化による「働き手不足」、国内における「ITをはじめとした技術革新」、さらにグローバル化に対する「日本経済の不確実さ」など、企業に直面する経営環境は高度化・複雑化し、対応すべき「経営課題や業務課題」は増えつつあります。
- ◆ このような経営環境の中で、経営課題や業務課題を解決し、収益性を向上し、売上拡大を図るためには「人材を強化すること」が必須です。
- ◆ しかし、約60%の企業が「量的な人材不足」を、約70%の企業が「質的人材が不在」としていることから、経営・業務課題を解決するために先ず「IoT”を利活用”してませんか？
- ◆ もしかしたら、新規人材採用より「IoT”の導入」は安価で高品質、効率的かもしれません。
- ◆ まずは、「IoT”って何？」、そして「どうやって経営課題や業務課題が解決するの？」という疑問・不安等を解消するために、一緒に勉強してませんか。

開催日時

IoT実習講座/
ITスキルアップ

IoT活用法勉強会
/相談会

10/17(木) 11/21(木)

10:00~16:30 13:30~16:30

※IoT活用法勉強会/相談会は、IoT実習講座/ITスキルアップを受講頂いた方が疑問に思ったことなどを相談できる場（フォローアップ）です。

会場

佐倉市スマートオフィスプレイス
CO-LABO SAKURA

(千葉県佐倉市海隣寺町97番地) ※両日とも同会場



みなさまのビジネスをサポートする様々なメニュー！

- ✓ IoTに関する相談窓口
- ✓ IoT活用セミナー等の開催
- ✓ IoT実習講座・プログラミング研修
- ✓ 専門家派遣 等

※専門家派遣は、こちらをご覧ください！
(公社 千葉県情報サービス産業協会)



<https://1503282671.jimdo.com/千葉県iot推進ラボ-iot相談窓口/>

お問い合わせ/お申込先

佐倉市 産業振興部 産業振興課 (担当：塚田)
〒285-8501 千葉県佐倉市海隣寺町97番地
Tel : 043-484-6145 Fax : 043-484-5061

※佐倉市役所のホームページは、こちらから！



<http://www.city.sakura.lg.jp/>

■主催 千葉県IoT推進ラボ (高度ポリテクセンター、ポリテクセンター千葉、(公社)千葉県情報サービス産業協会、(公財)千葉県産業振興センター、千葉県)、佐倉市、佐倉商工会議所

“IoT”を利活用して経営課題や業務課題を解決！

スマートセンサーとスマホでできる簡単IoTと プログラミング講座

定員：15社(先着順)

- 本講座の参加対象者 : 佐倉市商工会議所組合員企業
- 全講座の受講対象者 : 企業経営者の皆さま、業務部門・企画部門・情報システム部門の皆さま、ほか

2019年10月17日(木)	① ITスキルアップ研修会	10:00~12:30 [3F/セミナースペース]
	◆内容 : ● IoTって何? ● IoT導入の事例紹介 ● IoTを構成する技術の基礎 ● IoT導入の費用対効果 等	
2019年11月21日(木)	② IoT実習講座 (基礎)	13:30~16:30 [3F/セミナースペース]
	◆内容 : ● 各種センサーの利活用方法 ● インターネット接続の基礎 ● マイコンプログラミングの基礎 ● IoT利活用のポイント 等	
	◆その他 : ● 受講にあたり、スマートフォン (またはタブレットPC) をご持参ください。 ● 講座でご利用いただいた各種センサーはお持ち帰りできます。	
2019年11月21日(木)	③ IoT活用法勉強会/相談会	13:30~16:30 [3F/セミナースペース]
	◆内容 : ● 自社のIoT導入手順とIoT利活用に向けたビジネスモデルの作成 ● 自社で利活用するIoTシステムの構築、および技術的相談 等 ◆その他 : ● 必要に応じて「専門家派遣 (1回のみ無料)」をいたします。	

参加申込書

(お申込日 : 月 日)

【お申込枚数 : ____/____】

- ・ 定員に達した場合は、お断りさせて頂く場合があります。
- ・ IoT実習講座/ITスキルアップにご参加された方は、知識を深める意味でIoT活用法勉強会/相談会にもご出席されることをご推奨します。

9月27日(金)までに、佐倉市 産業振興部 産業振興課まで、メールまたはFaxでお申込みください！
[Mail] sangyoshinko@city.sakura.lg.jp [Fax] 043-484-5061

企業 (団体) 名			
連絡先	住所		
	電話番号	E-mail	
参加者名 <small>※参加日に○をつけて下さい</small>	部署名	役職・氏名	
	参加日	10/17(木) [IoT実習講座/ITスキルアップ] ・ 11/21(木) [IoT活用法勉強会/相談会]	
参加者名 <small>※参加日に○をつけて下さい</small>	部署名	役職・氏名	
	参加日	10/17(木) [IoT実習講座/ITスキルアップ] ・ 10/17(木) [IoT活用法勉強会/相談会]	

※参加者が3名以上の場合は、本参加申込書をコピーして頂きご記入願います。

※ご記入いただいた個人情報につきましては、千葉県IoT推進ラボにおいて、本セミナー申込みに関する受付名簿の作成および申込者様へのご連絡、今後のセミナー情報等に関する情報提供をさせていただきます。