

三重県 IoT 推進ラボ セミナー・総会

平成31年 2月 15日 (金) 13時00分～16時30分

三重県勤労者福祉会館 6階講堂 (三重県津市栄町1丁目 891番地) ◆津駅から徒歩約10分

三重県 IoT 推進ラボは、国からの選定を受けて、産学官が連携して IoT の利活用推進に取り組んでいます。この活動の一環として、IoT に関する最新情報を提供するセミナーと、三重県 IoT 推進ラボにおける取組等を紹介する総会を開催します。会員以外の方も参加可能ですので、多数の皆様のご来場をお待ちしています。なお、入場無料ですが、事前のお申し込み (定員先着 100名)が必要です。

第一部 セミナー

13:05～13:45

講演1. すべてのモノが「つながる」新たな未来へ～「Sigfox」活用事例と最新技術動向～

IoT ネットワーク「Sigfox」は開業後約2年が経過し、本年3月末には国内人口カバー率が95%にまで広がる計画です。これまでネットワークにつなぎたくてもつなげられなかった様々なものが、Sigfoxの「超省電力」「低コスト」の特徴を活かしてつながりはじめました。実運用フェーズに突入した Sigfox 活用事例と最新の技術動向についてご紹介します。

大木 浩 氏

京セラコミュニケーションシステム株式会社
LPWA ソリューション事業部 副事業部長

13:45～14:25

講演2. 今すぐ始めよう！ドローンは最強のお役立ちツール！

日進月歩で進化するドローン。ドローンを使えばあらゆることが可能となります。ドローンの効果的な活用方法を、事例をもとにご紹介します。ドローンの面白さがお伝えできればと思っています。

山田 義郎 氏

一般社団法人三重県ドローン協会
理事・事務局長・インストラクター

14:25～14:35 ～休憩～

14:35～15:15

講演3. サイバー空間の脅威と対策について

近年、インターネットが国民生活や社会経済活動に不可欠な社会基盤として定着し、サイバー空間は国民の日常生活の一部となっていますが、サイバー犯罪は巧妙化、多様化しており、サイバー空間の脅威が深刻化しています。そこで、みなさんがサイバー犯罪の被害に遭わないためにサイバー空間の脅威と対策についてお話します。

東郷 剛 氏

三重県警察本部生活安全部サイバー犯罪対策課
サイバー犯罪捜査指導官

第二部 総会

※会員以外の方でも「三重県 IoT 推進ラボ」の活動にご興味のある方は、ぜひご参加ください。

15:20～15:30

(1) 三重県 IoT 推進ラボの取組紹介

15:30～15:40

(2) 三重県 IoT 推進ラボ参画企業の取組紹介

・ミイシステム株式会社

後付 IoT システム (ATMICL-WiFi)、微弱電流をクランプにより検知、既存装置を簡単に IoT 化、工事不要、簡単設置の IoT システムの紹介

・株式会社ロジセンス

マイコンボード obniz とセンサを使用したパトライトのランプ状態を検出し、検出したステータスをクラウドストレージへ蓄積し見える化する事例の紹介

・サイバーロボティクス LLC

製造業全般で適用可能な AI を活用した外観検査システムの紹介



展示イメージ

15:40～16:30

(3) 展示セッション / 専門家による IoT 相談会

三重県産業支援センター IoT アドバイザー 柴田 英寿 氏

三重県 IoT 推進ラボ セミナー・総会 参加申込

日時：平成31年2月15日(金) 13時00分～16時30分

場所：三重県勤労者福祉会館 6階講堂 (三重県津市栄町1丁目 891 番地)

申込締切日時：平成31年2月14日(木) 12時

ウェブページのお申し込みフォームに必要事項を入力してお申し込みいただくか、申込書に記載のうえ、FAXやE-mailで、三重県IoT推進ラボ事務担当まで、ご送付ください。

お申し込みフォーム【PC用】 ※イベント詳細ページからもアクセスできます)

<https://www.shinsei.pref.mie.lg.jp/uketsuke2/dform.do?acs=IoTLab>

お申し込みフォーム【スマートフォン用】 ※QRコードからアクセスできます)

<https://www.shinsei.pref.mie.lg.jp/uketsuke2/sform.do?acs=IoTLab>



企業・団体名		
所在地	〒	
参加者	役職	御名前
連絡先	電話：	FAX：
	E-Mail：	

ご記入を頂きました情報は、当セミナーの運営及び三重県IoT推進ラボのセミナー等のご案内に使用させていただきます。

【会場地図】



三重県IoT推進ラボ セミナー・総会に関するお問い合わせは、下記の事務担当へご連絡をお願いします。

三重県IoT推進ラボ事務担当：

三重県雇用経済部

ものづくり・イノベーション課 庄山、木村

電話: 059-224-2318 FAX: 059-224-2480

E-mail: monozu@pref.mie.jp