

# 令和元年度「あおりIoT研究会」第一回研修会 ～Microsoft Azure IoT・AIセミナー～

日時：2019年6月27日（木）13:30～16:50

場所：(地独)青森県産業技術センター工業総合研究所

## IoT開発支援棟 2階研修室

工業総合研究所では「あおりIoT研究会」を平成26年に立ち上げ、県内の製造業者やIT事業者の皆様と一緒に、IoTを活用した新たなものづくりやサービスについて検討してきました。昨年度の「IoT開発支援棟」開所を機に、IoTに関するより一層充実した人材育成等の技術支援を実施することとしており、その一環としてIoTやAIの分野で広く知られているクラウドサービスMicrosoftのAzureに関する研修会を企画しました。

### 次第

13:00	開場
13:30	開会挨拶(工業総合研究所)
13:35	<b>Session1：『Azureで開くIoT/AIの扉』</b> <b>1. いま改めて理解する、クラウド？マイクロソフトのAzure？その価値は？</b> はじめにクラウドサービスをご説明し、続いてAzureの概要、Azureが選ばれる理由や優位性についてご紹介いたします。 <b>2. IoT/AI最新情報、最新事例から学ぶ、Azure IoTの活用方法、始め方は？</b> Azureには、短期間でIoTを構築可能な機能やWeb API 経由でAI を利用できる“人工知能パーツ” Microsoft Cognitive Services が提供されています。これらの機能を導入事例をまじえてご紹介いたします。 日本マイクロソフト株式会社 コンシューマー＆デバイス事業本部 デバイスパートナー営業統括本部IoTデバイス本部 Azure担当部長 村林 智 氏
15:25	休憩
15:40	<b>Session2：『実演！Azureを活用したIoT・AIサービスの構築』</b> IoTやAIで「何かやりたい」と思っているでも「何から手をつければ良いかわからない」と悩んでいませんか？ AzureにはIoTシステムの構築に最適な「部品」や、先進的なAIのサービスが多数用意されています。本セッションでは、Microsoft Azure で提供されているIoTとAIのサービスを活用してどのようなシステムを構築できるのかを解説しながら、実際の構築手順をライブデモで実演します。 東京エレクトロデバイス株式会社 クラウドIoTカンパニー エンベッドソリューション部 クラウドソリューションエンジニア Microsoft MVP for Microsoft Azure 茂出木 裕也 氏
16:30	<b>Session3：『IoTビジネス共創ラボのご紹介』</b> 東京エレクトロデバイス株式会社 クラウドIoTカンパニー エンベッドソリューション部 担当部長 福田 良平 氏
16:40	施策紹介（工業総合研究所、青森県）
16:50	閉会（希望者はその後意見交換やIoT開発支援棟見学など）

○定員：40名 ○参加費：無料 ○締切：令和元年6月24日（月）

○主催：あおりIoT研究会、青森県、青森県IoT推進ラボ ○協力：日本マイクロソフト株式会社、東京エレクトロデバイス株式会社

○申込方法 必要事項を記載したE-mailまたはFAX（裏面）でお申し込みください。  
（※必要事項：会社名、所在地、電話番号、所属部署、役職、氏名、ふりがな）

○申込・問合せ先 青森県産業技術センター工業総合研究所 電子情報技術部 担当：古川  
Tel：017-728-0900 Fax 017-728-0903 E-Mail：gen\_furukawa@aomori-itc.or.jp

令和元年度「あおりIoT研究会」第一回研修会  
～Microsoft Azure IoT・AIセミナー～

参加申込書

令和元年 月 日

会社名(業種) : \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

所在地 : (〒 \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

TEL : \_\_\_\_\_ FAX : \_\_\_\_\_

所属部署	役職	氏名、ふりがな
備考欄		

<会場>

(地独)青森県産業技術センター工業総合研究所  
IoT開発支援棟 2階研修室  
〒030-0142青森市大字野木字山口221-10  
TEL 017-728-0900、FAX 017-728-0903

