



第12回 JOIC ワークショップ 「IoT を活用した新規事業開発のポイント」

オープンイノベーション・ベンチャー創造協議会事務局
(運営支援：有限責任監査法人トーマツ)

1. 日 時

平成29年12月18日(月) 18:00~21:00 (17:30受付開始)

2. 場 所：NEDOインキュベーションセンター(NIC)@川崎本部5階

(神奈川県川崎市幸区大宮町1310番ミュージアム川崎セントラルタワー)

3. 目 的

モノのインターネット化が進む中、ユーザーはモノを所有することへ対価を払うことから、モノから得られる体験を買うことへシフトしています。そのような環境下において、事業者はモノを製造し販売するビジネスモデルから、所有・管理しユーザーへ体験を提供するビジネスモデルへと変化が求められています。そのような大きな変革の中で、グローバル企業はいち早く自分事化し、新たなビジネスモデルを確立しつつあります。一方で、日本企業は新たなビジネスモデルの絵を描けず、リサーチ段階や机上の検討のみで、実証実験や事業化に進めていない企業が散見されます。

そこで本ワークショップでは、IoT を活用した新規事業開発の必要性、課題、解決策について議論します。IoT を活用した事業開発を経験されているゲストに招き、普段は接することの少ない他社・他業界の参加者間で論点を共有することで、会員の皆様の円滑なオープンイノベーション推進の一助とすることを目的として開催します。

4. 内 容：

【講師】

- MODE, Inc. Director of Business Development/Japan Country Manager

上野 聡志 氏

早稲田大学卒業後、ニフティに入社。コンシューマサービスの立ち上げや、ニフティクラウド事業の立ち上げ等、新規事業開発を推進。経営戦略室を経て、2015年7月にシリコンバレーの富士通アメリカに出向し、スタートアップへの投資や事業提携など事業開発を経て、2017年9月にシリコンバレーのIoTスタートアップであるMODE, Incの日本代表に就任。

- 株式会社神戸デジタル・ラボ 取締役

村岡 正和 氏

神戸を拠点として Web アプリケーションの開発、IT 技術コンサルティングを行っている。次世代 WEB 技術である HTML5 に早くから着目し 2008 年より技術者向けの講演活動を開始。全国各地で HTML5 技術に関連した数多くの公演を行い最新 Web 技術普及に努めている。近年は IoT や AI、ウェアラブルデバイスでの Web 技術の活用方法に着目。スマートグラスやマイコン等での HTML5 技術の応用を研究し普及活動を行っている。HTML5-WEST.jp 代表、NPO 法人日本ウェアラブルデバイスユーザー会監事、Civic Hack Kansai 実行委員、HTML5Experts.jp メンバー、JS Board 勉強会主宰など IT 技術を普及するためのさまざまなコミュニティ活動に携わっている。

【ファシリテーター】

- デロイト トーマツ ベンチャーサポート株式会社 インキュベーション事業部 副事業長
本田 知行 氏

【プログラム】

- JOIC の紹介+ワークショップの趣旨説明
- 趣旨説明+IoT を活用した新規事業開発の論点の整理
- 講演「IoT を活用した新規事業開発のポイント」（会社紹介、取組み紹介など）
- 休憩
- 参加者による「IoT を活用した新規事業開発」の課題／質問だし（ワークショップ）
 - ①個人ワーク、グループ内発表—個人ワーク
 - ②グループ内発表（所属／氏名 ・IoT 新規事業開発を行うにあたっての課題／質問など）
 - ③グループ代表者からの発表
- パネルディスカッション「海外での事業開発」
- 参加者からの課題／質問をベースとしたパネルディスカッション
- 総括