

第6回 JOIC ワークショップ 「分野別:オープンイノベーションによる新ビジネス創出(分野:ロボット)」

オープンイノベーション協議会事務局

(運営支援:有限責任監査法人トーマツ)

1. 日 時(全2日間):

第1日:10月21日(金) 14:00 \sim 17:00(13:30受付開始) 第2日:11月 8日(火) 14:00 \sim 17:00(13:30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

3. 目 的

近年、ロボット技術はあらゆる産業において活用が期待され、国内外のベンチャー企業や大手企業の新規事業が次々と生まれています。日本政府は「ロボットによる新たな産業革命」を打ち出し、製造業に加え物流やサービス業、介護・医療、インフラ・災害対応・建設、農林水産業・食品産業といった広範な産業におけるロボット活用を後押ししています。このため、新たに参入を考える企業も増え続けていますが、これまでにない市場であることから企画・推進に当たり悩みを抱える企業も少なくはありません。こうした中、大手企業単独での取り組みには限界があるため、他社との提携、特にベンチャー企業との提携が注目されています。NEDOが事務局を務めるオープンイノベーション協議会(JOIC)においても、2016年6月28日に第9回NEDOピッチ「ロボット特集」を開催したところ、過去最多の来場者にお集まりいただきました。

そこで本ワークショップでは、業界動向とオープン・イノベーションの重要性について有識者による講演とグループワークにより理解を深めた上で、新ビジネスの企画および推進策の素案づくりを講師や他の参加者との議論を通じて進めることで、ワークショップ終了後に参加者が実際にロボット分野における新ビジネスを推進できるような実践的な場を提供します。

4. 内容:

【ゲスト講師】

アスラテック株式会社 事業開発部 部長 羽田 卓生氏

ソフトバンク株式会社にてメディアビジネスや通信ビジネスに従事した後、2013 年にアスラテック株式会社に立ち上げから参画。任意団体ロボットパイオニアフォーラムジャパン代表幹事。

ロボットスタート株式会社 取締役副社長 北構 武憲氏

ヤフー株式会社、株式会社オールアバウト、GMO サーチテリア株式会社取締役を経てロボットスタート株式会社を立ち上げ。任意団体ロボットパイオニアフォーラムジャパン代表幹事。

【ファシリテータ】

有限責任監査法人トーマツ 兼 トーマツベンチャーサポート株式会社

ロボット・ドローンインダストリーリーダー 瀬川 友史

大手シンクタンクにてロボットをはじめとする先端技術のコンサルティングに従事した後、2015年より現職。一般社団法人日本ロボット工業会 SI 部会特別委員、一般社団法人日本ロボット学会産学連携委員会委員、一般社団法人日本 UAS 産業振興協議会(JUIDA)参与。

(1) 第1日:ロボット業界動向の理解

【プログラム】

- ・オープニング (アイスブレイク&自己紹介)
- ・ゲスト講師による講演 ロボット業界概観、歴史、最新動向
- (2) 第2日のためのプレワーク:自社のロボット新ビジネスの企画および推進策の素案作成
- (3) 第2日:オープンイノベーション推進の段取りとポイントの理解
 - 【プログラム】
 - ・オープニング (ファシリテータによるプレワークの振り返り)
 - ・グループワーク ビジネス素案の共有と議論 参加者同士の提携シミュレーション グループ内の振り返り
 - ・ゲスト講師による総括