

2018年3月1日

一般社団法人インダストリアル・バリューチェーン・イニシアティブ

**インダストリアル・バリューチェーン・イニシアティブ (IVI) と
ドイツのインダストリー4.0 団体 Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg が
産業向け IoT 推進で提携を発表**

インダストリアル・バリューチェーン・イニシアティブ(理事長 西岡 靖之 工学博士、以下 IVI)は、2018年3月1日に都内にてドイツのバーデン＝ヴュルテンベルク (BW) 州でインダストリー4.0に取り組んでいる団体「Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg (以下 Allianz I4.0)」と産業向け IoT (インダストリアル IoT : IIoT) 推進で連携する合意文書 (MoU) に調印しました。この合意に基づき、IVI と Allianz I4.0 は日独相互でインダストリー4.0に関する情報交換、互いの活動への相互参加などを通じ、両者が連携できる分野で協力していきます。

IVI と Allianz I4.0 は、以下の活動で連携することに合意しました。

1. 保有する技術や知見の情報交換
2. ユースケースの交換
3. 企業間の交流や連携の促進
4. その他、両者が協力できる分野での幅広い活動

Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg スポークスパーソン Manfred Wittenstein 氏からのメッセージ：

インダストリー4.0はスマートマニュファクチャリング、ロボティクス、AI、IoTなどを含む進歩を原動力としています。IVI と Allianz I4.0 の連携により、両国の産業の強みを一つにすることができます。私たちは、IVI という信頼のおける強いパートナーを持ち嬉しく思います。この連携により、我々はデジタル革命における主導的な位置を守ることができると思っています。

IVI 理事長 西岡 靖之からのメッセージ：

Allianz I4.0 とはこれまでもワークショップ共催などを通じ、交流を行ってきました。BW 州と日本は産業構造が類似しており、第四次産業革命を担う団体として両者が取り組むべき課題や経験を共有することには大きな価値があります。Allianz I4.0 との連携により、お互いの会員企業間の交流を始めとして、日独間の協力関係をダイナミックに推し進められることを期待しています。

Allianz I4.0 側窓口：Wittenstein 氏およびワーキンググループ「中小企業への伝播・実施」

Wittenstein 氏は中小企業への伝播・実施ワーキンググループの委員長も兼任しています。同委員会と共に、本 MoU のもとに行われるすべての活動を協力して実施するにあたって正式な窓口となります。

IVI 側窓口：クロスインダストリ委員会（委員長：高鹿初子、以下 CIC）

外部組織とのリエゾン（関係構築）、産学官の連携などの機会における橋渡しを行っています。IIoT 構想における外部団体との IVI 窓口として、本リエゾンの深化を図ります。

■Allianz Industrie 4.0 Baden-Württemberg（Allianz I4.0）とは

企業のデジタル化に関する変革を支援するために製造や IT、通信における専門技術・知識を集結させることを目的としたネットワークで、ドイツのバーデン＝ヴュルテンベルク州においてインダストリー4.0 への取り組みを推進する団体です。

■インダストリアル・バリューチェーン・イニシアティブ（IVI）とは

IoT 時代におけるものづくりと IT の融合によって可能となる“つながる”ものづくりを、“ゆるやかな標準”というコンセプトをもとに実現することを目的として 2015 年 6 月に設立された製造業を中心としたフォーラムです。I H I、オムロン、川崎重工業、神戸製鋼所、小島プレス工業、今野製作所、ダイフク、東芝、トヨタ自動車、豊田中央研究所、ニコン、日本電気、パナソニック、日立製作所、富士通、マツダ、三菱電機、安川電機など、国内外で 250 社以上が参加しています。

<本件に関するお問い合わせ先>

〒103-8548 東京都中央区日本橋小網町 14-1

モノづくり日本会議内

FAX：03-5644-7209

電子メール：office@iv-i.org

一般社団法人インダストリアル・バリューチェーン・イニシアティブ

IVI 事務局 担当：鎌田正雄

ホームページ：<http://iv-i.org/>

<報道機関からのお問い合わせ先>

IVI 事務局 担当：鎌田正雄

電子メール：office@iv-i.org

以上