



VIA Technologies, Inc.

531 Zhongzheng Road, 1F | Xindian Dist, New Taipei City 231 | Taiwan
Tel: +886-2-2218-1838 | Fax: +886-2-2218-8924 | www.viatech.com

VIA、Microsoft Build において Microsoft IoT プラグ & プレイ 認証を受けた IoT および エッジ AI システムを発表

産業用、企業用および運輸用アプリケーション向けの IoT プラグ & プレイ 認定デバイスを拡大

2019年5月8日 台湾・新北市 - VIA Technologies, Inc.は、台湾時間の5月7日、主要なIoTおよびエッジAIシステムがMicrosoftのIoTプラグ&プレイ認証を取得し、Microsoft Azureを利用するお客様のシームレスな統合を保証すると発表しました。認定システムは、2019年5月6日~8日にかけて、米国ワシントン州シアトルで開催されるMicrosoft Build 2019 開発者会議において、IoTプラグ&プレイデバイスとして展示されます。



「IoT プラグ&プレイは、今日の激しい競争と急速な進化を果たす市場において、Microsoft Azure プラットフォームをご利用されているお客様に合理的かつ最適化された開発パスを提供する当社の取り組みに合致するものです。今回の取り組みにより、Azure Certified for IoT カタログの一部として、VIA システムが Microsoft Build 2019 で展示されることをうれしく思います」と、VIA Technologies, Inc.の国際マーケティング担当 VP のリチャード・ブラウンは述べています。

「ハードウェアベンダーとの数十年にわたるコラボレーションを活し、エンタープライズカスタマーが IoT への移行を推進していきます」と、Microsoft 社の Azure IoT 担当ディレクター、サムジョージ氏は語ります。「IoT プラグ&プレイは、Microsoft Azure クラウドエコシステムと新しいコネクテッドワールドのハードウェアバックボーンを構築しているVIAのような大手ハードウェアベンダーとの円滑かつ迅速な統合を保証します」

VIA、Microsoft Build において Microsoft IoT プラグ & プレイ 認証を受けた IoT および エッジ AI システムを発表

2/2

Microsoft IoT プラグ&プレイ

IoT プラグ&プレイ認証デバイスは、Azure IoT デバイスカタログと Azure Certified for IoT プログラムの一部に追加されます。本認証により、IoT ソリューションプロバイダーは Microsoft Azure エコシステムとのシームレスな互換性を確保できます。ソリューションビルダーは本認証デバイスを選択することにより、エンジニアリングと統合のコストを削減し、製品化までの時間を短縮することができます。

下記の VIA システムおよびプラットフォームは、IoT プラグ & プレイ 認証を取得済みです。

VIA ARTiGO A820、VIA AMOS 3005、VIA AMOS-820 および VIA AMOS-825 エッジコンピューティングシステム、VIA Mobile360 D700 ドライブレコーダー、VIA SOM-9X20 組み込みモジュール

Azure IoT デバイスカタログは、5月6日～8日にシアトルのワシントン州コンベンションセンターで開催される Microsoft Build 2019 開発者会議イベントで展示されます。詳しくは下記 URL をご参照ください。

<https://catalog.azureiotsolutions.com/>

VIA Technologies, Inc.について

VIA Technologies, Inc は、AI、IoT、コンピュータビジョン、自律型車両、ヘルスケア、スマートシティアプリケーション向けの高度に統合された組み込みプラットフォームおよびシステムソリューション開発における世界的リーダーです。台湾の台北に本拠を置く VIA のグローバルネットワークは、米国、欧州、アジアのハイテクセンターを結びつけています。その顧客基盤には、世界をリードする多くのハイテク、通信業界のブランド名が含まれています。 <http://www.viatech.com/>

お客様からのお問い合わせ先

VIA Technologies Japan 株式会社

メールアドレス: mktjp@viatech.co.jp

本件に関する報道関係者からのお問い合わせ

Richard Brown (VIA Technologies, Inc. 国際マーケティング担当 VP)

メールアドレス: RIBrown@via.com.tw

HaNaRe PR Group (VIA Technologies, Inc. 日本広報代理)

メールアドレス: press@hanare-pr.jp

記者ならびに編集の方々へお願い: VIA はすべて大文字で表記してください。