

【MiHiA三原則】

本協議会は参加企業がIoTによるビジネス拡大を実現する「場」の提供を目的とします。

1 IoTで生産性向上を実現する場

モノづくり企業がIoT製品メーカーの提供するハード、ソフトを有効活用し、既存システムとの連携をとりつつ、IoT導入による生産性向上を実現する場

2 IoT導入事業を開拓する場

IT企業とFA企業がそれぞれの不得手な領域を克服し、IoT導入事業の新たな需要を開拓する場

3 メイドインひろしまを作る場

モノづくり企業、IT企業、FA企業、IoT製品メーカーが連携することにより、「メイドインひろしまIoT製品・サービス」を作り出す場

MiHiAはIT企業、FA企業、モノづくり企業、IoT製品メーカーが連携する場です。

IT(OA)系
ソフト開発会社

業務システム開発の実績でIoTビジネスを狙う

IoT&AIイノベーション

MiHiAの輪

各企業が、共通のプラットフォームの上で開発技術を研鑽・共有し、連携して製造業の生産性向上を実現する!

広島発全国へ、そして世界へ!

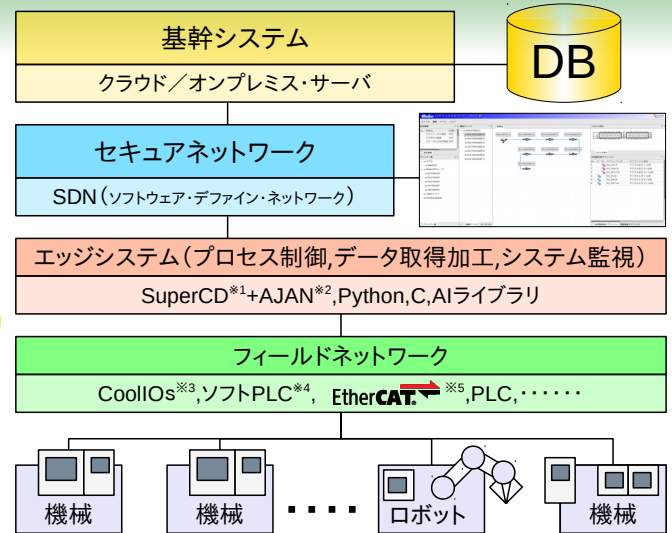
製造業IoT担当部門
DIYでIoT化による生産性の革新

IoT製品製造メーカー
先端技術でIoT化をリードする

OT(FA)系
エンジニアリング会社

計測制御システム開発でIoT化に貢献

MiHiAは共通の基盤で技術を研鑽します。
中核技術はIoT開発専用言語 **AJAN[®]**です。



*1 SuperCD[®]:高性能・高信頼性産業用パソコン *2 AJAN[®]:IoT開発言語 *3 CoolIOs[®]:リモートIO(インタフェースモジュール統合) *4 ソフトPLC:エッジPC搭載 *5 EtherCAT[™]:採用拡大中

MiHiAは、共通のIoTプラットフォームで技術基盤を共有し、高度で高品質なIoT+AIソリューションを「メイドインひろしま」で実現します。広島から全国へ、そして世界へビジネス展開を狙います。

MiHiA とは

「Made in Hiroshima IoT Association」

IoT + AI による様々な事業の変革が進んでいますが、首都圏企業の独壇場のようなところがあり、地方都市が置き去りにされそうな危惧があります。そこで敢えて「Made In Hiroshima」を広島発IoTビジネスの接頭語に掲げ、県内でIoTによるビジネス拡大を志向する企業の皆様に集まっていた「場」を立ち上げることといたしました。ミア(mia)というのはイタリア語で、「私の」という意味です。MiHiAは個々の参加企業(私)を大事にした運営を目指します。

■ MiHiA は2つの委員会で活動を開始します

共同受注・共同開発	技術研究委員会
<ul style="list-style-type: none"> 参加企業による共同受注 共同開発によるガイドライン研究 部会による参加企業案件の共同開発実施 	<ul style="list-style-type: none"> IoT技術講習実施 IoT関連のシステム事例研究 テーマごとのR&D活動 IoTとAIの連携

会員募集中

【お問い合わせ先】 〒732-0828 広島市南区京橋町10-21
株式会社インタフェース 内
メイドインひろしまIoT協議会
事務局長 吉川 洋充
TEL:082-262-7777 E-mail:kikkawa@interface.co.jp

【MiHiA 三原則】

本協議会は参加企業がIoTによるビジネス拡大を実現する「場」の提供を目的とします。

1 IoTで生産性向上を実現する場

モノづくり企業がIoT製品メーカーの提供するハード、ソフトを有効活用し、既存システムとの連携をとりつつ、IoT導入による生産性向上を実現する場

2 IoT導入事業を開拓する場

IT企業とFA企業がそれぞれの不得手な領域を克服し、IoT導入事業の新たな需要を開拓する場

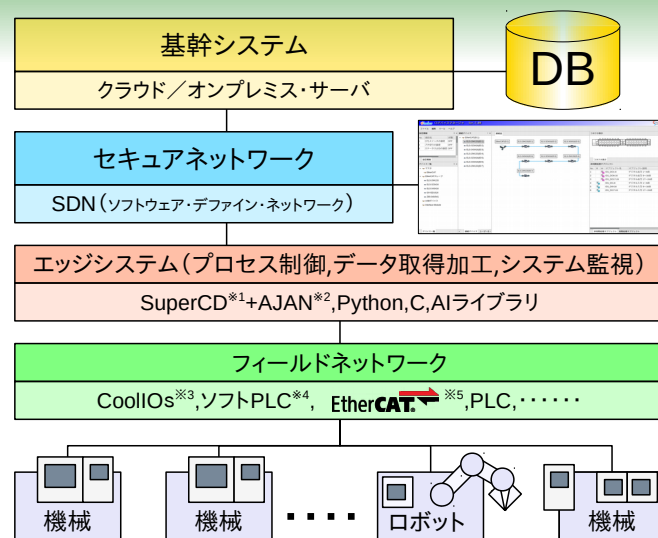
3 メイドインひろしまを作る場

モノづくり企業、IT企業、FA企業、IoT製品メーカーが連携することにより、「メイドインひろしまIoT製品・サービス」を作り出す場

MiHiAはIT企業、FA企業、モノづくり企業、IoT製品メーカーが連携する場です。



MiHiAは共通の基盤で技術を研鑽します。
中核技術はIoT開発専用言語 **AJAN®**です。



^{*1} SuperCD®: 高性能・高信頼性産業用パソコン ^{*2} AJAN®: IoT開発言語 ^{*4} ソフトPLC: エッジPC搭載
^{*3} CoolIOs®: リモートIO (インタフェースモジュール統合) ^{*5} EtherCAT®: 採用拡大中

MiHiAは、共通のIoTプラットフォームで技術基盤を共有し、高度で高品質なIoT+AIソリューションを「メイドインひろしま」で実現します。広島から全国へ、そして世界へビジネス展開を狙います。

■ MiHiA は2つの委員会で活動を開始します

共同受注・共同開発	技術研究委員会
<ul style="list-style-type: none"> 参加企業による協同受注 共同開発によるガイドライン研究 部会による参加企業案件の共同開発実施 	<ul style="list-style-type: none"> IoT技術講習実施 IoT関連のシステム事例研究 テーマごとのR&D活動 IoTとAIの連携

MiHiA とは

「Made in Hiroshima IoT Association」

IoT + AI による様々な事業の変革が進んでいますが、首都圏企業の独壇場のようなところがあり、地方都市が置き去りにされそうな危惧があります。そこで敢えて「Made In Hiroshima」を広島発IoTビジネスの接頭語に掲げ、県内でIoTによるビジネス拡大を志向する企業の皆様に集まっていた「場」を立ち上げることといたしました。ミア (mia) というのはイタリア語で、「私の」という意味です。MiHiAは個々の参加企業(私)を大事にした運営を目指します。

2020年4月13日
MiHiA 設立総会

【お問合わせ先】 〒732-0828 広島市南区京橋町10-21
株式会社インタフェース 内
メイドインひろしまIoT協議会
事務局長 吉川 洋充
TEL:082-262-7777 E-mail:kikkawa@interface.co.jp