



# Infineon MCU Partner & Solution Day

2022.7.7 (THU) 10:00-17:25

ハイブリッドセミナー リアル 大崎ブライトコアホール  
オンライン Teams Live

主催: インフィニオン テクノロジーズ ジャパン株式会社

## Infineon MCU Partner & Solution Day

世界で起きている最も重要なトレンドのひとつである「デジタル トランスフォーメーション (DX)」において、今こそ求められているのがIoTです。IoTは、産業分野から自動車、日用品まで私たちの生活・家庭レベル (スマートホーム、スマートビルディング、ウェアラブル機器) にまで影響を与えています。IoTの実現に欠かせないマイクロエレクトロニクスのなかでもマイクロコントローラー (MCU) の役割は重要です。幅広い市場向けにブロードなMCUポートフォリオを展開しているインフィニオンが、その製品・技術・ソリューションについてご紹介します。また、エコシステム パートナーが提供するインフィニオンMCU製品を使用した各種ソリューションのご紹介も行います。是非この機会にご参加ください!

\*セミナー会場では、会場定員の50%相当での利用、ソーシャルディスタンスの確保、入場時の検温など感染対策を実施の上開催いたします。

開催日時

2022年7月7日 (木)

10:00~17:25 (受付は9:30に開始します)

開催形式

ハイブリッド セミナー

リアル: 大崎ブライトコアホール (定員100名) [\\*アクセス地図](#)

オンライン: Teams Liveによる配信

参加費

無料 (事前登録制)

主催

インフィニオン テクノロジーズ ジャパン株式会社

共催

株式会社マクニカ テクスターカンパニー

東京エレクトロニクス株式会社

株式会社ネクスティエレクトロニクス ネクスティ アドバンスド テクノロジー カンパニー

丸文株式会社

伯東株式会社

基調講演



インフォマインテリジェンス合同会社  
OMDIAコンサルティング  
シニアコンサルティングディレクター  
南川 明氏

セミナー詳細および事前登録 > <https://infineon.oatnd.com/mcu2022>



# TIME SCHEDULE

セミナー タイム スケジュール

Time	Room A	Room B
10:00～10:10	A-0 「開会のご挨拶と基調講演講師のご紹介」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社	(A-0の中継)
10:10～10:50	基調講演: A-1 「ポストコロナで加速するDX、GX、 メタバース、安全保障で半導体産業成長 シナリオが変わる」 インフォマインテリジェンス合同会社	(A-1の中継)
11:00～11:30	A-2 「民生および産業機器向けインフィニオン マイクロコントローラーの事業戦略と製品 ロードマップ」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社	(A-2の中継)
11:40～12:10	A-3 「PSoc™ MCUが提供するHMI技術の選択 および導入について」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社	B-3 「PSoc™ 6 MCUおよびIoTデバイスを用いた センサー プラットフォーム ソリューション のご紹介」 株式会社マクニカ テクスターカンパニー
12:10～13:10	ご昼食休憩・デモ展示 (リアル会場のみ)	
13:10～13:40	A-4 「セキュリティ搭載MCUソリューションで IoT製品を脅威から衛ろう」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社	B-4 「静電容量検出を使用した ユーザー インターフェースの実現手法」 株式会社システック
13:50～14:20	A-5 「PSoc™ MCUを使用して エッジAIソリューションを構築しよう」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社	B-5 「SDGsに貢献可能なフレキシブル プリント基板を用いた タッチセンサー ソリューション」 エレファンテック株式会社
14:30～15:00	A-6 「次世代FAおよびエッジAIシステム向け マイコンソリューション」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社	B-6 「インフィニオングループの 品質マネジメントおよび サポートについて」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社
15:00～15:30	ご休憩・デモ展示 (リアル会場のみ)	
15:30～16:00	A-7 「レザパー コンピューティングで カメラレス エッジAIの実現」 株式会社QuantumCore	B-7 (A-3の再講演) 「PSoc™ MCUが提供するHMI技術の選択 および導入について」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社
16:10～16:40	A-8 「PSoc™ 64 MCUでインテリジェントな IoTデバイスを実現するための ソフトウェア」 株式会社ユビキタスAIコーポレーション	B-8 (A-5の再講演) 「PSoc™ MCUを使用して エッジAIソリューションを構築しよう」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社
16:50～17:20	A-9 「IoT向けIEEE標準RTOSとスマートビル ソリューションのご紹介」 ユージーテクノロジ株式会社	B-9 (A-4の再講演) 「セキュリティ搭載MCUソリューションで IoT製品を脅威から衛ろう」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社
17:20～17:25	A-10 「閉会のご挨拶」 インフィニオンテクノロジーズ ジャパン株式会社	(A-10の中継)

\*スケジュールおよび講演内容は当日若干の変更が生じる可能性があります。あらかじめご了承ください。

講演内容の詳細およびデモ展示の内容、事前登録はイベントWebサイトをご参照ください。  
セミナーに関するお問い合わせは事務局までご連絡ください。

イベント事務局: [eventjp@infineon.com](mailto:eventjp@infineon.com)