

各 位

2015年11月10日

会 社 名 株式会社メガチップス
本 社 大阪市淀川区宮原一丁目1-1
代 表 者 名 代表取締役社長 高田 明
(コード番号 6875 東証第一部)

ARM主催の「ARM Tech Symposia 2015 Taiwan」にて 「BlueChip PLC Multi-hop」および「BlueChip Wireless」を出展します

株式会社メガチップス（以下「当社」という）は、2015年11月19日・20日に台北で開催される「ARM Tech Symposia 2015 Taiwan」において、当社のマルチホップ機能付きブロードバンドPLC通信LSI「**BlueChip PLC Multi-hop**」（型番：KL5BPLC250WMP）および、IEEE802.15.4g対応Sub-GHz帯無線LSI「**BlueChip Wireless**」（型番：MAB0100）を展示いたしますので、下記の通り、ご案内いたします。

記

ARM社が主催する「ARM Tech Symposia」は、ARM製品の紹介に加えて、最新のLSI設計・実装エンジニアリング・ソフトウェア開発などに関する各種テクノロジーの展示、基調講演、およびプレゼンテーションを行う展示会として、例年、数多くのお客様にお越しいただいている展示会です。

今回の「ARM Tech Symposia 2015 Taiwan」では、当社のマルチホップ機能付きブロードバンドPLC通信LSI「**BlueChip PLC Multi-hop**」、およびIEEE802.15.4g Sub-GHz帯無線通信LSI「**BlueChip Wireless**」を展示いたします。

マルチホップ機能付きブロードバンドPLC通信LSI「**BlueChip PLC Multi-hop**」は高速なPLC通信を提供するとともに、最大10段までのホッピング機能と、最適なルーティングプロトコル(ITU-T G.9905)の実装により、1,000台規模のネットワークを構築可能としています。産業用途などにおいて必要となる、広いエリアでカバーした安定かつ高速な通信ネットワークを構築することが可能です。

また、IEEE802.15.4g Sub-GHz帯無線通信LSI「**BlueChip Wireless**」は、Sub-GHz帯の無線通信を可能とするLSIとして、広いエリアをカバーし、かつ、低消費電力を実現しており、IoTやセンサーネットワークなどの用途に最適な無線通信LSIです。

【日 程】 2015年 11月 19日 (木曜日)

【会 場】 Sheraton Grande Taipei Hotel

【参加方法】 ARM Tech Symposia 2015 Taiwan のサイトよりご登録ください。

展示会の詳細につきましては、下記のアドレスをご覧ください。

<http://www.armtechforum.com.tw> (ARM特設サイト／中国語)

【製品に関する問い合わせ】

株式会社メガチップス 営業本部 第2営業部 営業3課 田中・清水
TEL 03-3512-5083

【報道関係、IR関係】

株式会社メガチップス 管理統括部 広報部 広報課
TEL 06-6399-2884 (代表)

以 上