News Release 2016 年 9 月 16 日

太陽誘電:「CEATEC JAPAN 2016」出展のお知らせ

-Reliable the "NEXT" 信頼で応える、太陽誘電の IoT ソリューションー

太陽誘電株式会社(代表取締役社長:登坂 正一、本社:東京都台東区)は、10月4日(火)から10月7日(金)まで幕張メッセ(千葉県千葉市)で開催される「CEATEC JAPAN 2016」に出展します。

太陽誘電ブースのキャッチフレーズは「Reliable the "NEXT" 信頼で応える、太陽誘電の IoT ソリューション」です。ブースを IoT ZONE、カーエレクトロニクス ZONE、R&D ZONE の3つに分け、IoT を支える太陽誘電の最先端の技術を駆使したセンサや通信、エネルギー、デバイス群を提案します。

IoT ZONE では、可視光通信や超高精度光変位センサのデモンストレーションなどを行います。カーエレクトロニクス ZONE では、高信頼性商品をはじめ、圧電センサを利用した自動車用座席シートでの高感度人感センシングなどを展示するほか、積層型圧電アクチュエータを使用したセンシングデータを振動で伝えるハンドルのデモンストレーションを行います。 R&D ZONE では、複数のガスを同時に検出し、においを識別できるにおいセンサや高い安全性を持つ全固体リチウムイオン二次電池などを展示します。

メインステージでは、太陽誘電の IoT ソリューションを紹介するプレゼンテーションやクイズを行います。

各 ZONE の主な展示内容は以下のとおりです。

IoT ZONE

- 1. 積層セラミックコンデンサ
- 2. インダクタおよびノイズ対策部品
- 3. 部品内蔵配線板「EOMIN™」
- 4. 光変位センサ
- 5. 積層型圧電アクチュエータ
- 6. PV 無線ストリング監視システム「solmiv™」、PV マイクロコンバータ「solhueru™」
- 7. 圧電センサ
- 8. 無線モジュール
- 9. 高周波デバイス
- 10. 可視光通信
- 11. スーパーキャパシタ
- 12. 機能性表面処理膜

カーエレクトロニクス ZONE

- 13. 高信頼性商品群
- 14. 積層型圧電アクチュエータ
- 15. 圧電センサ

• R&D ZONE

- 16. においセンサ
- 17. 全固体リチウムイオン二次電池
- 18. 超小型・大容量積層セラミックコンデンサ
- 19. 可変容量素子
- 20. POL(Power Overlay)

そのほか、多数のソリューションやデモンストレーションを展示し、皆様のご来場を心からお待ちしております。また、メインステージで行われるクイズに正解された方には賞品を贈呈しますので、ぜひご参加ください。

※「CEATEC JAPAN 2016」太陽誘電ブース(CPS・IoT を支えるテクノロジ・ソフトウェアエリア/ホール 6/6C154)の出展内容は、当社ウェブサイトの「イベント情報ページ」にて掲載しています。

※「EOMIN」、「solmiv」、「solhueru」は、日本およびその他の国における太陽誘電株式会社の登録商標または商標です。