

報道関係者各位
ニュースリリース

台湾で開催される「Auden TechDay 2026」にて基調講演 - 産業用 GNSS・時刻同期の未来を発信 -

古野電気株式会社(本社:兵庫県西宮市、代表取締役社長:古野幸男、以下 当社)は、この度 2026 年 7 月 9 日(木)に台湾で開催される技術カンファレンス「Auden TechDay 2026」において、当社の技術者が「The Future of Industrial GNSS and Time Synchronization Products(産業用 GNSS と時刻同期製品の未来)」と題して基調講演を行いますので、お知らせします。



■背景

本基調講演は、台湾オーデン・テクノロジー社(本社:台湾・桃園市、董事長:Daniel Chang、以下「Auden 社」と販売代理店契約の締結を契機に実現しました。Auden 社は、アンテナ・RF 技術およびワイヤレス通信分野で高い技術力と幅広い顧客基盤を有する台湾の有力企業で、本契約により当社の時刻同期用 GNSS 製品の台湾市場における販売を強化します。また、両社は本契約および本カンファレンスを起点として、製品供給にとどまらず、共同マーケティングの実施および技術交流、地域顧客への一貫したサポート体制の構築を進めます。これにより、時刻同期ソリューションの社会実装をさらに加速していきます。

■講演内容

社会インフラを支える GNSS および PNT(位置・速度・時刻)の重要性や近年顕在化しているジャミング・スプーフィングなどの脅威、そしてそれらに対する当社の取り組みを紹介します。具体的には、長年培ってきた技術に基づく多層防御設計を採用した新製品「型式:GF-100」やノルウェーで実施された GNSS テストイベント「ジャマーテスト」での実環境検証、さらに戦略分野として注力するデータセンター向け時刻同期ソリューションや LEO-PNT(低軌道衛星 PNT)への取り組みなどを交え、GNSS 時刻同期分野の今後の展望を共有します。

【講演内容】The Future of Industrial GNSS and Time Synchronization Products

【登壇者】池田 貴彦／古野電気株式会社 システム機器事業部 開発部長

■展示会概要

- ・テーマ:星地融合・智聯萬物・共創無限未来(地上と宇宙の融合、すべてをつなぐ知能、無限の未来を共に創る)
- ・開催日:2026年7月9日(木)
- ・会場:台湾・華南国際会議センター
- ・主催:Auden Techno Corp.
- ・サイト:https://www.digitimes.com.tw/seminar/Auden_20260709/

■関連リンク

- ・GF-100 シリーズ製品ページ:<https://www.furuno.com/jp/products/gnss-timing/gf-100/index.html>
- ・GNSS 受信機 Web サイト:<https://www.furuno.com/jp/gnss/>
- ・ジャマーテスト参加レポート:https://www.furuno.com/jp/gnss/column/202501_01

以上