

報道関係社各位  
プレスリリース

2022年5月13日  
株式会社ピーバンドットコム

## 【5/17】P板.com オンライン技術セミナー開催！ 「一触覚で未来をつなげる。－ 触覚センサ最新研究技術動向」



株式会社ピーバンドットコム（本社：東京都千代田区 代表取締役：田坂正樹）は、5月17日（火）14:00よりP板.com オンライン技術セミナー「一触覚で未来をつなげる。－ 触覚センサ最新研究技術動向」を開催いたします。

多くのデータを収集するためにセンサは欠かせないモノとなり、その収集されたデータは、ロボットやAIによって活用されます。今回は様々なセンサの中から、ヒトの触覚の感覚を模したセンサ「触覚センサ」をテーマに取り上げました。触覚センサの研究は視覚、聴覚と比べて遅れていると言われていますが、ロボティクスをはじめ、様々な分野において、より高い機能の実現や安全性のために、無くてはならない技術となっております。

今回、触覚センサの開発や触覚センサを使用した製品の設計・開発を手掛けるタッチエンス株式会社 代表取締役社長 丸山 尚哉 氏を講師にお迎えし、触覚センサの原理についてご説明いただくとともに、触覚センサの応用例などをご紹介します。

「触覚センサは、これまで実現が難しかった多種多様な対象物に対する繊細な作業を可能にし、ロボット、医療、ゲームなどあらゆるシーンでの利用が期待されるとともに、多くの開発に変化を与えられられています。当社のユーザー層でも興味をお持ちの方が多くいらっしゃるかと思います。今回の技術セ

ミナーで触覚センサの最新技術情報や事例を紹介することで、参加者のみなさまの設計・開発環境改善にお役立ていただけますと幸いです。当社は、経営理念「開発環境をイノベーションする」を柱に、今後も有益な情報をお届けすることを通じて、お客様が、「より良い製品」を「より安価に」「より簡単に」製造できる環境づくりに貢献してまいります。」（弊社代表取締役 田坂正樹）

## ■開催概要

- ・開催日時：2022年5月17日(火)14:00～16:00
- ・定員：100名
- ・費用：無料

## ■関連リンク

- ◆セミナー詳細ページ <https://www.p-ban.com/seminar/t/2022/05/17/>

## ■会社概要

株式会社ピーバンドットコム

「開発環境をイノベーションする」を経営理念に、プリント基板のECサイト「P板.com」を運営、プリント基板の設計・製造・部品実装からハーネス加工、筐体製造まで「ワンストップ・ソリューション」を提供する「GUGENプラットフォーム」を運営しています。

所在地：〒102-0076 東京都千代田区五番町 14 五番町光ビル 4F

代表者：田坂 正樹

ホームページ：<https://www.p-ban.com/>

## ■講師概要

タッチエンス株式会社 代表取締役社長 丸山 尚哉 氏

ヨーロッパの老舗真空機器メーカーにて、日本国内技術営業、USAでのプロジェクションディスプレイ事業責任者などを歴任後、帰国して株式会社佐竹製作所にて、タッチエンス前身のセンサ事業をスタート。2011年分社化されたタッチエンス株式会社を運営し、3種類の触覚センサの製品化を主導。

ホームページ：<http://touchence.jp/>

## ■お問い合わせ先

電話番号：03-3261-3431

E-mail：[info@p-ban.com](mailto:info@p-ban.com)