

2022年5月20日

報道関係者各位

フィーチャ株式会社、「運輸・交通システム EXPO」に出展
事故防止や業務効率改善に向けた最新の AI 技術を紹介

フィーチャ株式会社（本社所在地：東京都豊島区、代表取締役社長 CEO：脇 健一郎）は、2022年5月25日（水）～27日（金）に東京ビッグサイトで開催される運輸・交通業界向け IT ソリューションの展示会、「運輸・交通システム EXPO」に出展します。「運輸・交通システム EXPO」は、IoT や AI、ビッグデータなどを活用した、最新の運輸・交通業界向け IT ソリューションを展示とセミナーで紹介するビジネスマッチングの場です。弊社の車載用画像認識ソフトウェアで培った技術・ノウハウを運輸・交通業界の方向けへ提供します。



【主な展示内容】

■車両・歩行者検出技術

車両、歩行者検出ソフトウェアは、多くの開発実績を積み重ねてきた車載用画像認識ソフトウェアの応用から、高精度、かつ軽量のソフトウェアを提供可能です。交通監視、安全管理、インフラ機器の制御などにお使いいただけます。

■顔検出/認証、しぐさ解析、骨格推定

ドライバーモニタリングシステムで培った顔検知、顔認証、骨格推定の技術を応用して、スマートインフラ向けソリューションを実現します。デジタルサイネージなどで、顧客の年齢や性別の推定、登録者の認証視線推定などマーケティングリサーチ情報などの取得が可能です。

■人流解析

様々な角度で設置されたカメラで撮影した映像から人物（全身、顔）を検出及び追跡して、人数カウントと人物の移動軌跡、年齢・性別など情報を出力します。また、あるカメラに映った人物が、別のカメラに映った場合に、その人物同士を同一人物として再同定できます。

■プライバシーマスキング

プライバシーマスキングは、動画像から人物の顔やナンバープレート等を検出し、リアルタイムでマスキング処理を行う技術です。顔のマスキング処理をした場合、個人情報ではなくなるため、個人情報取り扱いに関する法的義務に対応することができます。軽量で高精度なプライバシーマスキングソフトウェアです。

【運輸・交通システム EXPO 出展概要】

会期：2022 年 5 月 25 日（水）～27 日（金）

場所：東京ビッグサイト 西 3・4 ホール

フィーチャブース：C09

【フィーチャ株式会社について】

フィーチャは、「Make Things Intelligent」をミッションに掲げ、あらゆるモノのインテリジェント化を目指し、実用性に優れ、かつ高性能なソフトウェアを提供しております。世界最大規模車載ベンチマークテストで物体検知精度 1 位のアルゴリズムなど高精度な AI 技術を保有しています。車載分野において、ADAS、DMS の量産実績が多数あります。

【会社概要】

社名：フィーチャ株式会社 (<https://ficha.jp>)

代表者：脇 健一郎（代表取締役社長 CEO）、曹 暉（代表取締役 CTO）

本社所在地：東京都豊島区東池袋 3-1-1 サンシャイン 60 19F

事業内容：画像認識ソフトウェア開発 / 販売

< 本件のお問い合わせ >

フィーチャ株式会社 管理部

TEL：03-6907-0312 Email：info@ficha.jp