

2025年1月20日

各 位

会社名 ティアンドエスグループ株式会社
代表者名 代表取締役執行役員社長 武川 義浩
(コード番号: 4055 東証グロース)
問合せ先 取締役執行役員 COO 木下 洋
(TEL.045-263-8286)

国立大学法人東北大学 国際集積エレクトロニクス研究開発センターとの 共同研究のお知らせ

当社完全子会社のティアンドエス株式会社は、新たに国立大学法人東北大学 国際集積エレクトロニクス研究開発センターとの間において、「ロバスト性の高い画像認識技術の研究」に関する共同研究契約を締結したことを、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 共同研究概要

項目	概要
研究題目	ロバスト性の高い画像認識技術の研究
研究目的	ロバスト性の高い画像認識アルゴリズムの研究開発による物体認識モデルの実用化
研究内容	<ul style="list-style-type: none">特定環境向け物体認識モデルや汎用的な物体認識モデルの調査ならびにその実用化に向けた検討環境/ターゲット/物体認識モデルの関連性から、精度向上のために必要なモデルの改修・実装およびデータセットの改良モデルサイズの圧縮・処理時間短縮といった最適化を施した上での AI アクセラレータでの検証
契約期間	2025年1月1日から 2025年12月31日まで (1年間)
実施場所	東北大学 国際集積エレクトロニクス研究開発センター ティアンドエス株式会社

2. 今後の見通し

本共同研究に伴う 2025年9月期の当社連結業績に与える影響は、現時点で軽微であります。今後開示すべき事項が発生した際には、速やかにお知らせいたします。

以 上