

2018年3月5日

各 位

東京都千代田区外神田四丁目14番1号
株式会社アクセル
(コード番号 6730 東証第1部)

株式会社ティアフォーへの出資に関するお知らせ

グラフィックス&サウンド LSI を展開する株式会社アクセル（本社：東京都千代田区、代表者：松浦 一教 以下、「アクセル」）は、自動運転技術の開発を手がける大学発ベンチャーの株式会社ティアフォー（本社：愛知県名古屋市、代表者：武田一哉、以下「ティアフォー」）に出資しましたのでお知らせいたします。

アクセルは、グラフィックス&サウンド LSI、圧縮伸長技術の研究開発を強みとするファブレス半導体メーカーです。大規模 LSI 開発における豊富な設計実績とすぐれた設計力を持つ技術スタッフによる高い製品開発力を生かして独創的で高機能な LSI 製品を開発、販売しています。また、独自開発の圧縮技術を生かしたミドルウェア製品の開発、販売も手掛けています。

ティアフォーは、自動運転システムや高精度 3 次元地図の製品サービス開発、そのための人材育成を手掛ける名古屋大学発ベンチャーです。最先端の研究成果をいち早く取り込み、オープンソースソフトウェアとして全世界に公開することで、多数のメーカー、大学等研究機関に自動運転技術の開発プラットフォームを提供し、自動運転の早期実用化に貢献しています。また、自動運転システムを搭載した小型モビリティの製造、ライドシェアビジネスの構築にも注力し、誰もが安全で快適に移動できる社会の実現を目指しています。

アクセルとティアフォーは2017年5月に自動運転に最適な専用システム LSI (ヘテロジニアス Soc) に関する研究開発で協業することに合意しておりますが、両社の技術、知見等を利用した共同開発の推進及びその事業化に向けた継続的な関係の構築を図るため、今回ティアフォーが実施する増資の一部をアクセルが引き受けることといたしました。

アクセルがグラフィックス LSI の開発で培ってきたハードウェア開発力と、ティアフォーが自動運転分野で培ってきたソフトウェア開発力を有機的に結合させることで、自動運転市場での相互の持続的発展及び社会への新たな価値の提供を図ってまいりたいと考えております。

出資先の概要

(1) 商号	株式会社ティアフォー
(2) 代表者の役職・氏名	代表取締役 武田 一哉
(3) 所在地	名古屋市中村区名駅一丁目1番3号 名古屋大学オープンイノベーション拠点
(4) 主な事業内容	自動運転技術の開発（オープンソースの自動運転アルゴリズム Autoware の開発）、自動運転技術の教育事業、技術支援・コンサルティング事業、ラストワンマイル・モビリティ事業（ライドシェア事業）
(5) URL	https://www.tier4.jp/

■本リリースに関するお問い合わせ先

株式会社アクセル (<http://www.axell.co.jp/>)

IR・広報チーム 電話 03-5298-1670 E-mail kouhou@axell.co.jp

以 上