

2013年12月19日
株式会社エイチアイ

株式会社ゼットエムピーの第三者割当増資引受けについて

株式会社エイチアイ(本社:東京都目黒区、代表取締役社長:川端一生、以下、エイチアイ)は、株式会社ゼットエムピー(本社:東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒、以下、ZMP)が実施する、第三者割当増資の引受けを2013年12月18日に実施いたしましたので、お知らせいたします。

エイチアイは、以前より ZMP とロボット制御用ユーザーインターフェースの共同開発のパートナーとして、ユーザーニーズに応じたインターフェースの提供に取り組んでおり、2012年5月には、UI/UXデザイン力と組み込み技術の融合による、新しい運転体験・直観的操作の創出をテーマに、共同で展示会に出展し、デモを実施するなどの実績を持っております。

また、エイチアイは ZMP の掲げる「コネクティッド・カーと自動運転を実現し、安全で、環境にやさしく、楽しいカーライフを創造します。」というミッションに共感し、ZMP の持つロボットカー関連技術で培われた車両情報の的確な I/O 制御ノウハウと連携することで、「運転支援ソリューション」ならびに「優しい HMI ソリューション」の有機的な融合の早期実現と、自動車業界への貢献をさらに強力に推進することが可能と考え今回 ZMP が実施する第三者割当増資 3 億円の内、2 千万円の引受けに応じることいたしました。

■ ZMP の概要(2013年12月19日現在)

- (1) 商 号 株式会社ゼットエムピー
- (2) 代 表 者 代表取締役社長 谷口 恒
- (3) 所 在 地 東京都文京区小石川五丁目 41 番 10 号 住友不動産小石川ビル
- (4) 事 業 内 容 1.カー・ロボティクス・プラットフォーム及びセンサ・システム事業
2.開発支援事業
3.実車実験支援事業
4.コネクティッド・カー事業
5.大学・企業向け研究用ロボット、ロボット教材
- (5) 設 立 年 月 日 2001年1月30日

なお、今期連結業績に与える影響はありません。

*UI: ユーザーインターフェースの略。

コンピュータを操作するときの画面表示、ウインドウ、メニューの言葉などの表現や操作感をさす用語。

*UX: ユーザーエクスペリエンスの略。

ある製品やサービスを利用したり、消費した時に得られる体験や満足度など全体をさす用語。

*I/O制御: Input(入力) / Output(出力) による制御をさす用語。

*その他の会社名は、各社の商標または登録商標です。

【ZMP について】 <http://www.zmp.co.jp/>

株式会社ゼットエムピーは、「人と機械を理解して最高に調和させる技術とサービスを提供する」というミッションのもと、「走る、曲がる、止まるを制御するプラットフォーム RoboCar シリーズの販売」、「人間計測に加えクルマの計測、外界の計測、それら三位一体の計測を行い、人にも環境にも優しいクルマ作りの支援」、「ロボット技術によるマーケットリサーチを行う RobotMarketing、テスト代行を行う Robotest ビジネス」を行っています。

2001 年 1 月文部科学省傘下の科学技術振興機構から技術移転を受け創業。

日本ロボット学会実用化技術賞、経済産業省「今年のロボット大賞最優秀中小・ベンチャー企業賞、中小企業基盤整備機構理事長賞」など数多くの賞を受賞。

ロボット技術やサービスで、イノベティブな製品を生み出しています。

*RoboCarはZMPの登録商標です。

*CAN情報：CAN(Contoller Area Network)。自動車などの機械の内部で、電子回路や各装置を接続するためのネットワーク規格。自動車においては、速度、エンジンの回転数、ブレーキの状態、故障診断の情報などの転送に使用されている。

*OBD： On-board diagnosticsの略。自動車に搭載されるコンピュータが行う自己故障診断をさす用語。