

2016年 5月 19日

三菱電機株式会社
株式会社ゼンリン
株式会社パスコ
アイサンテクノロジー株式会社
インクリメント・ピー株式会社
株式会社トヨタマップマスター

「ダイナミックマップ基盤企画株式会社」設立のお知らせ

三菱電機株式会社、株式会社ゼンリン、株式会社パスコ、アイサンテクノロジー株式会社、インクリメント・ピー株式会社、株式会社トヨタマップマスターの6社は、いすゞ自動車株式会社、スズキ株式会社、トヨタ自動車株式会社、日産自動車株式会社、日野自動車株式会社、富士重工業株式会社、本田技研工業株式会社、マツダ株式会社、三菱自動車工業株式会社とともに、「ダイナミックマップ基盤企画株式会社」を設立し、自動走行・安全運転支援システムの実現に必要な高精度3次元地図等（ダイナミックマップ協調領域*1）の整備や実証、運用に向けた検討を進める事に合意しました。設立は今年6月を予定しています。

6社は、「ダイナミックマップ構築検討コンソーシアム」として、内閣府の委託業務「戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）自動走行システム」の検討課題のひとつである「ダイナミックマップ構築に向けた試作・評価に係る調査検討」を受託するなど、「ダイナミックマップ協調領域」の仕様などについて検討を進めてきました。

今回設立する企画会社は、2015年度に受託したSIP事業の成果を踏まえ、自動走行・安全運転支援システムの早期実用化に向けて、自動車メーカーと一体となり、全国自動車専用道路と一般道での実運用に向けた「ダイナミックマップ協調領域」のデータ仕様やデータ構築手法の標準化、メンテナンス手法などの実証ならびに決定、関係公的機関との調整および国際連携の推進を図るとともに、継続的な整備・更新を前提とした事業化の検討を進めていきます。

本企画会社は、2017年度中をめどに事業会社として、日本国内における「ダイナミックマップ協調領域」の整備を順次進めることを目指します。さらに、自動走行・安全運転支援分野のみならず、防災・減災、社会インフラ維持管理など幅広い分野への展開を目指し検討していきます。

※1: 静的な情報のみでなく動的な情報（工事／事故規制情報、信号情報、周辺車両等）も組み込んだ高精度3次元デジタル地図のうち、共通基盤部分

■ダイナミックマップ基盤企画株式会社の概要■

名称	ダイナミックマップ基盤企画株式会社 (英語名 : Dynamic Map Planning Co., Ltd.)
所在地	〒108-0074 東京都港区高輪 3-25-23 京急第 2 ビル 5 階
設立予定日	2016 年 6 月
資本金	3 億円
出資比率	三菱電機株式会社 18%、株式会社ゼンリン 17%、株式会社パスコ 17%、アイサンテクノロジー株式会社 6%、インクリメント・ピー株式会社 6%、株式会社トヨタマップマスター 6%、いすゞ自動車株式会社 3.3%、スズキ株式会社 3.3%、トヨタ自動車株式会社 3.3%、日産自動車株式会社 3.3%、日野自動車株式会社 3.3%、富士重工業株式会社 3.3%、本田技研工業株式会社 3.3%、マツダ株式会社 3.3%、三菱自動車工業株式会社 3.3%
従業員数	15 名
代表取締役社長	三菱電機株式会社より派遣予定

以 上