

「第4回コネクティッドカーEXPO」出展報告

2016年1月13日～15日、リードエグジジションジャパン株式会社主催「第9回オートモティブワールド」が東京ビッグサイトにて開催されました。本イベントは「カーエレクトロニクス技術展」、「EV・HEV駆動システム技術展」、「コネクティッドカーEXPO」、「クルマの軽量化技術展」が同時開催され、車の軽量化、IOT化など自動車業界における最新の技術情報が紹介される場として、例年を大きく上回る781社の出展、総来場者数27,088名の大盛況に終わりました。

本イベントにおいて当社は、車のIT化、自動化技術の展示を主とした、「コネクティッドカーEXPO」に出展致しました。自動走行、安全運転支援にご活用いただける「高精度3次元地図」及び「モバイルマッピングシステム(MMS)」実車展示のほか、市街地での公道実証実験を実施する「アーバンドライブWG」の活動の一環として、国立大学法人名古屋大学、インクリメントP株式会社並びに当社が共同で開発しました、「高精度3次元ナビゲーションシステム 3Dツインナビ」の参考出品を行い、ご来場の皆様には高い関心と多くのご質問を頂戴しました。今後も様々なイベントに出展し、当社事業に関わるアナウンスに努め自動車業界における市場拡大を狙って参ります。最後に、当社ブースへお立ち寄りいただいたお客様に厚く御礼申し上げます。

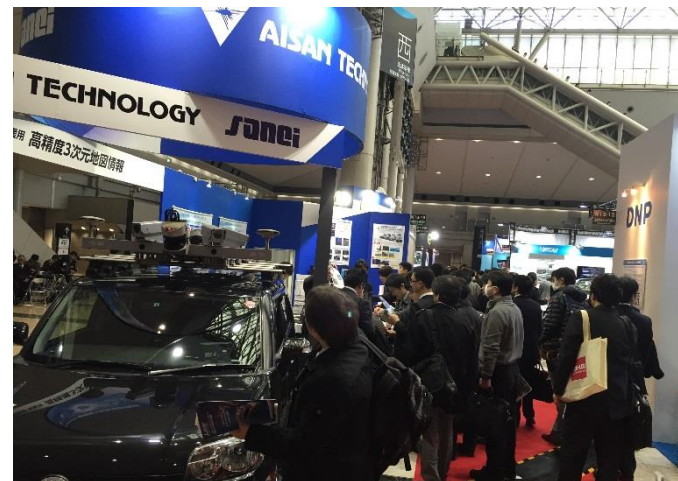
【第4回コネクティッドカーEXPOの様子】



MMSの実車を展示致しました。



盛大なテープカットで本イベントは開催されました。



高精度3次元地図、3Dツインナビの展示は多くのお客様の関心を集め好評を博しました。

【免責とお断り・注意事項】

本通信及び弊社ホームページの記載事項は、株主・投資家の皆様お客様に対し、迅速な情報公開・提供を目的とし、投資勧誘を目的としていたものではありません。掲載内容により被った損害について、弊社は一切の責任を負いかねます。