



平成 27 年 1 月 16 日

各 位

会 社 名 アイサンテクノロジー株式会社
代表者名 代表取締役社長 柳澤哲二
(JASDAQ コード番号 4667)
問合せ先 取締役業務統括部長 加藤 淳
(Tel 052-950-7500)

国土交通省が実施する高精度測位社会の実現に向けた東京駅周辺における実証実験参加のお知らせ

当社は、国土交通省が実施する高精度測位社会の実現に向けた東京駅周辺における実証実験に参加することが決定しましたので、お知らせいたします。

本実証実験は、2020 年の東京オリンピック・パラリンピック開催時に、高精度な測位環境を活用した様々なサービスが実現できる環境づくりに向けて、サービス実現に必要となるインフラの効率的かつ効果的な整備手法等を明らかにすることを目的として、東京駅周辺で実施されます。

なお、本実証実験における当社の役割は、東京駅周辺および地下空間における高精度 3 次元電子地図の整備および検証への参加となります。

以上

※本実証実験の詳細につきましては、下記国土交通省のホームページをご覧ください。

http://www.mlit.go.jp/report/press/kokudoseisaku01_hh_000061.html