



平成 29 年 12 月 26 日

政 策 統 括 官

(国土・土地、国会等移転)

平成 29 年度 第 2 回「高精度測位社会プロジェクト検討会」の開催

～会場最寄り駅から競技会場までの屋内外シームレスなナビゲーション実証の開始に向けて～

国土交通省は、1月12日（金）に、平成29年度の「屋内外シームレス測位サービス実証実験」の実施内容の報告や、民間事業者による社会実装に向けた取組紹介などを行うため、第2回「高精度測位社会プロジェクト検討会」を開催します。

（背景）

2020年東京オリンピック・パラリンピック競技大会が開催されるまでには、屋内外の測位環境・技術の進展などにより、測位衛星の信号が届かない屋内においても高精度な測位環境が整備された社会（「高精度測位社会」）の実現が見込まれています。国土交通省は、これらを契機として、訪日外国人・高齢者・障害者を含む誰もが、屋内・屋外を問わずシームレスに目的地へ円滑に移動できる社会の実現を目指し、「高精度測位社会プロジェクト」を実施しています。

本検討会では、こうした未来の社会像を見据えつつ、世界に先駆けて屋内外の測位技術等を活用した様々なサービスを生み出すための仕組みや体制などについて検討を行っています。第1回検討会では、平成29年度の「屋内外シームレス測位サービス実証実験」の実施計画や、屋内電子地図等の空間情報インフラの整備・流通に関する体制についての検討を行いました。

1. 日 時：平成30年1月12日（金）10:30～12:00

2. 場 所：中央合同庁舎2号館 地下2階共用会議室第1、第2、第3
（東京都千代田区霞が関2-1-2）

3. 議 題：

○ 屋内外シームレス測位サービス実証実験について 等

4. そ の 他：

○ 会議は公開ですが、座席数に限りがありますので、傍聴を希望される方は、件名を「第2回高精度測位社会プロジェクト検討会傍聴希望」とし、本文に氏名（ふりがな）、電話番号、勤務先をご記載の上、1月9日（火）16時までに電子メールにてお申し込みください。（電子メール：koseidosokuishakai@am.nttdata.co.jp）

○ カメラ撮りは冒頭の挨拶のみとさせていただきます。

○ 資料・議事の概要については、会議後、国土交通省国土政策局 HP にて公開します。
(http://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudoseisaku_tk1_000091.html)

〔問合せ先〕

国土交通省国土政策局国土情報課 井上、森本

電話：（代表）03-5253-8111（内線 29823、29825）／（直通）03-5253-8353、FAX:03-5253-1569