

平成 28 年 11 月 16 日
政 策 統 括 官
(国土・土地、国会等移転)

平成 28 年度 第 2 回「高精度測位社会プロジェクト検討会」の開催 ～空港やスタジアムにおける高精度測位技術を活用した実証実験の開始に向けて～

国土交通省は、11 月 18 日（金）に、11 月下旬から開始予定の「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を整備・維持・更新する仕組み等に関する検討を行うため、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。

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、携帯情報端末の普及・高度化等により、「高精度測位社会」の実現が見込まれています。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だし、国内外に幅広くアピールするための検討を行っています。

記

1. 日 時：平成 28 年 11 月 18 日（金）10:00～12:00
2. 場 所：東京都千代田区大手町 1-8-1 KDDI 大手町ビル 22 階
TKP 大手町カンファレンスセンター ホール 22G
3. 議 題：○ 屋内外シームレス測位サービス実証実験グループ検討状況報告
○ 推進体制検討ワーキンググループの設置及び進め方について
○ 今後の予定 等
4. そ の 他：
 - ・ 傍聴・取材が可能です（事前登録は不要となります）。
 - ・ 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、国土交通省国土情報課 HP にて公開します。
(http://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudoseisaku_tk1_000091.html)

以上

〔問い合わせ先〕

国土交通省国土政策局国土情報課 塚田、川住

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