

平成 29 年 12 月 11 日  
総合政策局技術政策課

## 日本版GPS「みちびき」を活用した 高精度バスロケーションシステムの実証実験を開始します

12月15日（金）から、岡山県玉野市において、日本版GPS「みちびき」を活用した高精度バスロケーションシステムの実証実験を開始します。

国土交通省では、公共交通機関の利便性向上や乗継ぎの円滑化を目的に、平成27年度から3年間、高精度なバスロケーションシステムの開発を実施しております。

本システムは、日本版GPS「みちびき」※から得られるバスやタクシーの高精度の位置情報を一元的に収集し、利用者に対し、乗りたいバスがどこにいるかを精度良く、リアルタイムで提供するものです。

※日本版GPS「みちびき」の概要については、添付資料を御確認下さい。

今年度は、最終年度として、プロトタイプを開発の上、利便性や乗り継ぎ面での有効性について、玉野市や関係事業者に御協力頂き、実証実験を通じた検証を行います。

実証実験については、12月15日（金）から2月28日（水）までの間、岡山県玉野市において実施する予定であり、実証実験の開始に合わせて、報道機関向け説明会を以下のとおり行います。

1. 日 時 : 平成29年12月15日（金）9時30分～10時30分
2. 会 場 : 産業振興ビル3階展示・会議室  
(岡山県玉野市築港1丁目1番地3号)
3. 登 録 : 12月14日（木）15時までにFAXにて申込書をお送りください。

### 【問い合わせ先】

総合政策局技術政策課 高嶺（内線：25603）、菊池（内線：25625）

代 表 : 03-5253-8111

直 通 : 03-5253-8308

F A X : 03-5253-1560