

(公財)大分県産業創造機構 主催

衛星測位データの使い方講座

成長に「みちびき」



2019年度から本格的にサービスの拡大、活用市場の成長が見込まれる衛星データ。中でも、衛星測位の精度をセンチメートル級に補強できる日本の測位衛星システム「みちびき」は、日本、アジア、オセアニア等の地域の測位精度、安定性を飛躍的に高め、防災、交通輸送、農林水産業、建設、航空、時刻サービス等様々な分野での活用が期待されています。今回は、地域を成長へとみちびく同システムの現状、可能性などについてお話をうかがいます。

開催日 令和元年7月16日(火)14:00~17:00

場所 おおいたスタートアップセンター セミナールーム

(大分市東春日町17-20 大分第2ソフィアプラザビル5F)

参加費 無 料

※お車でお越しの際は近隣の有料駐車場をご利用ください。

対象者 衛星測位データ利用に関心のある県内企業

定員 20名程度(先着順)



講 師 三 神 泉 氏

一般財団法人衛星測位利用推進センター(SPAC) 専務理事

三菱電機(株)にて、すばる望遠鏡(国立天文台ハワイ観測所)など様々な工学・制御・システム等のプロジェクトに携わる。
2008年紫綬褒章受章。2016年から現職。

【参加申込方法】

下欄に必要事項を記入のうえ、FAXまたはe-mail(同一内容をご記載ください)でお申し込みください。

企業名			
企業住所			
参加者役職	参加者氏名		
連絡先 電話番号	連絡先 E-mailアドレス		