

# 「地理空間情報イブニング・セミナー」

## のご案内

主催 公益社団法人日本測量協会

日本測量協会では、測量を包括した地理空間情報に関する最新情報や動向を把握できる場として、「イブニング・セミナー」を開催しています。

このセミナーでは、毎回、第一線で活躍する講師を招き、地理空間情報分野における最新の技術の動向、技術者の教育、新ビジネスの展開などに関する講演を通じて、会員へのサービスを図っています。奮ってご参加下さい。

## ■第52回

### 知っておきたい！GNSS測位における外部 電波干渉による測位への影響

～ GNSSの高度化と、その帯域における電波干渉の実態およびGNSS受信機の課題 ～

GNSS信号の高度化によって、携帯電話をはじめ地上無線システムによる干渉問題が深刻化しています。本講演では、GPSからGNSSへと高度化を成す衛星測位システムの解説と、電波干渉の課題について、実際の試験データを示しながら具体的に解説していきます。

□日 時 平成30年3月23日(金) 16時00～17時30分

□会 場 日本測量協会 研修室(東京都文京区白山1-33-18 白山NTビル5F)

□講 師 小神野 和貴 氏

(測位衛星技術株式会社 技術本部 ハードウェア開発部 副部長)

時 間 16:00～17:00 講演 17:00～17:30 質疑応答及び討議

□参加費 無料

□CPDポイント 測量CPDを1ポイント発行

□申込み方法 申込み〆切日 3月9日(金)

先着40名(定員になり次第締め切らせていただきます)

[こちらをクリックして、受付システムによりお申込みください。](#)

お問い合わせ

mail: academy@jsurvey.jp Fax: 03-5684-3366

Tel: 03-5684-3357 (担当: 小林 俊雄)