

第19回 リアルタイム測位利用技術講習会のご案内

この度、電子基準点を利用したリアルタイム測位推進協議会の活動の一環として、GNSSによるリアルタイム測位に関する情報や事例及び関連技術を皆様へご紹介をいたします。
(新型ウィルス感染対策に鑑み、インターネットでのライブ配信を実施いたします。)

第19回 リアルタイム測位利用技術講習会

1. 開催日時

令和4年11月7日(月) 14時00分～17時00分(13時50分より入室できます)

2. 開催方法

インターネットWEB会議システム Webex によるライブ配信

(配信場所： 公益社団法人日本測量協会 測量技術センター／茨城県つくば市)

3. 定員

150名(事前申込み制)

4. 申込み方法

電子メールにて、下記のメールアドレスへお申し込みください。

メールに必要事項を明記の上、1通につき1名様でお申し込みをお願いします。

(1通のメールで複数名様のお申し込みは無効とさせていただきます。)

お申し込み先メールアドレス：data@geo.or.jp

■必要事項■

会社名・機関名等：

(住所：)

電話番号：

参加希望者氏名：

電子メールアドレス：

お申し込みの締め切りは10月28日(金)とさせていただきます。

※1 この講習会は、測量系CPDポイントの対象学習プログラムです。(3ポイント)

※2 お申し込みの受付は、先着順といたします。定員に達しましたら、締め切りとさせていただきますので、あらかじめご了承下さい。

電子基準点を利用したリアルタイム測位推進協議会 事務局
公益社団法人日本測量協会 測量技術センター 測地基準情報部内
電話 029-848-2003 FAX 029-848-2014 E-mail: data@geo.or.jp

第19回 リアルタイム測位利用技術講習会プログラム

開催日時： 令和4年11月7日（月）14時00分～17時00分

開始時刻： 13時50分より講習会場（Webexのルーム）へ入室いただけます

開催方法： インターネットWEB会議システム（Webex）によるライブ配信

（配信場所： 公益社団法人日本測量協会 測量技術センター／茨城県つくば市）

プログラム

14:00～

あいさつ 電子基準点を利用したリアルタイム測位推進協議会
会長 佐田 達典

14:05～（50分）

講演 「GNSS基準点及び移動体精密測位に関するみちびき利用の
基礎実証」

講演者 国立大学法人東京海洋大学
海洋工学部 海事システム工学科
教授 久保 信明

15:00～（50分）

講演 「能登半島の群発地震活動に伴う地殻変動
～ 複数GNSS観測網の統合解析結果 ～」

講演者 京都大学防災研究所
地震災害研究センター 宇宙測地研究領域
准教授 西村 卓也

15:55～（50分）

講演 **【仮題】**「干渉SARによる定常地盤変動監視」

講演者 国土交通省国土地理院
測地部 宇宙測地課
課長 佐藤 雄大

16:45～

おわりに 電子基準点を利用したリアルタイム測位推進協議会
代表幹事 石井 真

（敬称略）

主催 電子基準点を利用したリアルタイム測位推進協議会
共催 公益社団法人日本測量協会