

発表日時：令和元年11月20日（水）14時（資料配布）

## 「実務者向けセミナー～UAVを用いた新たな計測技術とその利用～」を 東京で開催

公益社団法人日本測量協会(会長 しみず えいはん 清水 英範)は、実務者を対象とした無料講習会を令和元年度の後半に向け、東京会場で開催いたします。

昨年度末に「実務者向けセミナー～UAVを用いた災害対応～」を開催し、約650名の参加者を得ました。それ以降、東京会場で録画した内容によるビデオ講習会を開催し、計400名を超える参加者を得ました。

こうした背景から今年度も引き続き本セミナーを開催します。今年度はUAVを用いた新たな計測技術とその利用事例を中心に構成し、測量・地理空間情報分野の技術者や企業経営者、管理者など「実務者」を対象に、測量・地理空間情報分野の利活用の実態等、事例を通じて情報提供するセミナーを開催します。

資料—1 「実務者向けセミナー～UAVを用いた新たな計測技術とその利用～」開催計画

資料—2 (参考) 開催案内資料

資料—3 「実務者向けセミナー～UAVを用いた災害対応～」講習風景

(問い合わせ先)

〒113-0001 東京都文京区白山 1-33-18 白山NTビル4階

公益社団法人 日本測量協会 測量継続教育センター

測量技術教育部長 土井 弘充 TEL 03-5684-3355

測量技術教育部 遠藤 拓郎 TEL 03-5684-3355

(備考)

講習会の詳細については、日本測量協会のホームページ

(<http://www.jsurvey.jp>) のお知らせ「実務者向けセミナー～UAVを用いた新たな計測技術とその利用～」をご覧ください。

2019年度 実務者向けセミナー

～UAVを用いた新たな計測技術とその利用～ 開催計画

【開催会場・日程等】

◆ 東京会場（定員：300名）

2020年1月30日（木） 東京都 品川フロントビル 地下1階

無料セミナー

測量CPDポイント  
6ポイント

# 実務者向けセミナー

## ～UAVを用いた新たな計測技術とその利用～

主 催：公益社団法人 日本測量協会

後 援：一般社団法人 東京都測量設計業協会

昨年度末に「実務者向けセミナー～UAVを用いた災害対応～」を東京、仙台、福岡の3会場で開催し、約650名の参加者を得ました。また、東京会場で録画した内容によるビデオ講習会を今年度5月～7月に8支部10会場で開催し、計400名を超える参加者を得ました。

こうした背景から今年度も引き続き本セミナーを開催します。今年度はUAVを用いた新たな計測技術とその利用事例を中心に構成し、測量・地理空間情報分野の技術者や企業経営者、管理者など「実務者」を対象に、測量・地理空間情報分野の利活用の実態等、事例を通じて情報提供するセミナーを開催します。

1. 日程 2020年1月30日(木)
2. 会場 品川フロントビル 地下1階  
住所：〒108-0075 東京都港区港南 2-3-13  
Tel :03-5463-9957
3. 受講定員 300名（定員になり次第締め切ります）
4. プログラム
  - 10:00～10:30 「開会・UAV 関連講習から見たこと」  
日本測量協会 常務理事 住田英二
  - 10:30～11:30 「UAV とその周辺技術の最新動向」  
日本測量協会 認定講師 国際航業(株) 村木広和
  - 11:30～12:30 「RTK-UAV の最前線」  
日本測量協会 認定講師 do(株) 高原正嗣
  - 12:30～13:30 昼休み
  - 13:30～14:30 「UAV を利用する SLAM 技術の最前線」  
日本測量協会 認定講師 ルーチェサーチ(株) 渡辺豊
  - 14:30～15:30 「UAV 搭載型 ALB 計測の最前線」  
日本測量協会 認定講師 (株)パスコ 小澤淳真

15:30～15:45 休憩

15:45～16:45 「水中ドローンの最前線」  
日本測量協会 認定講師 (株)東洋テクニカ 清水俊成

16:45～17:00 「UAV 利用技術をより深めるために・閉会」  
日本測量協会 測量技術教育部部長 土井弘充

5. 受講料 無料

6. 資料代 無料:日本測量協会の会員  
都道府県測量設計業協会の会員  
測量計画機関の職員

有料:上記以外の方で希望する方 2,000円

7. 申込期限 2020年1月15日(水)

8. 申込方法

[お申込はこちらをクリック](#)



※キャンセルは必ずご連絡下さい。

※ブラウザで Microsoft Edge をお使いの方はリンク先が表示されないことがあります。

ブラウザを Internet Explorer 等に変更して頂けると表示されます。

9. お問い合わせ 公益社団法人日本測量協会  
測量継続教育センター測量技術教育部

Tel:3-5684-3355 Fax:03-5684-3366 E-mail:kyouiku@jsurvey.jp

平成 30 年度 「実務者向けセミナー～UAV を用いた災害対応～」(東京会場) 講習風景

(平成 31 年 1 月 29 日 東京会場 (浅草橋) 開催)

