

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を中心とした複合的な計測とその利用～

オンライン方式（リアルタイム配信） ご案内

主催：公益社団法人日本測量協会九州支部

今年1月28日に「実務者向けセミナー ～UAVを中心とした複合的な計測とその利用～」を東京会場にてハイブリット方式で開催されました。

今回は、UAV計測にUAV以外のプラットフォームによる計測を組み合わせて実施する事例などを中心に構成し、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」を対象に情報提供するセミナーとなっています。

九州では、このセミナーを収録した動画をWeb会議システムによるオンライン方式（リアルタイム配信）により、音声と画像を同時に共有するものです。

ネットワーク通信速度強化のため、Wifiルータ（レンタル）を活用した配信を予定していますが、多数の方々と同時に音声・画像の両方を共有することから、音声が聞きづらい（短時間）場面があるかもしれませんので、資料の購入（会員：1,000円/冊、一般：2,000円いずれも送料込）をおすすめします。

記

1. 日 時 令和4年6月8日(水) 9:30～16:30
2. 受講方式 オンラインによる受講（リアルタイム配信方式）※
※Cisco社 Webex Meetings を使用
詳しくは「オンラインミーティングのテスト」をご確認ください。
3. 受講定員 60名（定員になり次第締め切らせていただきます）
※お申し込みは日本測量協会九州支部管内の受講者に限ります。
4. プログラム 東京会場でのビデオ
9:30～10:00 開会・UAV利活用セミナーから見てきた動向
日本測量協会 副会長 瀬戸島政博
10:00～11:00 UAV計測技術の関連動向
日本測量協会 認定講師 ルーチェサーチ(株) 渡辺 豊
11:00～12:00 UAVレーザ計測+TLSによる地形計測
日本測量協会 認定講師 (株)みすず総合コンサルタント
高橋 享仁
<12:00～13:00 昼休み>
13:00～14:00 UAVレーザ計測+UAV写真による積雪状況把握
日本測量協会 認定講師 (株)テイコク 小椋 和彦

14:00～15:00 UAV レーザ計測+測深

日本測量協会認定講師 (株)アーク・ジオ・サポート 佐々木いたる
<15:00～15:10 休憩>

15:10～16:10 UAV と複合計測手法を用いた構造物の3Dモデル生成について

日本測量協会認定講師 (株)計測リサーチコンサルタント 西村正三

16:10～16:30 UAV を利用する技術をより深めるために及び閉会

日本測量協会 専務理事 住田英二

5. 受講料/資料代

・受講料 無料

・資料代 購入を希望される方(価格はいずれも送料込)

1冊 1,000円 (2冊目以降 2,000円/冊)

: 日本測量協会の会員

: 各県測量設計業協会の会員

: 測量計画機関の職員

1冊 2,000円 : 上記以外の方で希望される方

振込先: シャ) ニホンソクリヨウキョウカイキョウシユウシブ

口座名: 福岡銀行 博多駅東支店 普通口座 No. 236991

6. 申込期限 令和4年5月25日(水)

7. 申込方法 申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXでお申込み下さい。

8. 申込先 公益社団法人 日本測量協会九州支部

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東 1-10-32 サンライト東口ビル 301号

TEL 092-411-5600 FAX 092-411-5612

9. 事前接続テスト方法

本講習会のお申込みに際して「リアルタイム配信方式による講習会」にご自身のパソコンやインターネット回線の環境から接続(受講)できるのか事前接続テストを実施し、ご確認願います。

i) サポートされているブラウザ及びインターネット回線の環境をご確認ください。

ii) オンラインによる接続テストを行い、視聴できるのか事前にご確認をお願いします。詳しくは、[Cisco Webex | オンライン ミーティングのテスト](#)をクリックしてください。

10. 受講方法

講習会開催日の1週間くらい前に、オンライン講習会の受講URL及びパスワードを電子メールから送信します(Webexのシステムから送信)。講習会当日、これら受講URL及びパスワードを使用し、オンライン講習会に接続してください。

詳しくは、申込期限終了後メールにてお知らせいたします。

11. 禁止事項

本講習会のコンテンツを著作権者(日本測量協会)に、無断で複製、放送(有線・無線)、上映、公開、貸与などすることは法律で禁止されています。

12. その他

本講習は、令和4年1月28日に行われた講習会を録画したものであり、測量CPD登録の対象となっていますが、既に1月開催時に登録されている方は、今回は対象となりませんので、あらかじめご了承ください。

実務者セミナー
 ～UAV を中心とした複合的な計測とその利用～
オンライン学習（リアルタイム配信方式）

参加申込書(九州支部)

※ ファックスでご送付ください。

FAX番号 092-411-5612

○申込み受付後、受講番号を記載して返送しますので、オンライン接続時に使用して下さい。

受講番号

| | | | |
|-------|--|-------------------------------------|---|
| フリガナ | | フリガナ | |
| 氏名 | | 会社名 | |
| 生年月日 | 生年月日（西暦） 年 月 日 | CPD 登録関係 ※登録済の方 <登録番号> No. | （※オンライン講習につき、今回は「正会員（無料）」の方に限らせていただきます） 測量 CPD 学習履歴登録申請について、（公社）日本測量協会九州支部へ委任することに同意される方は、下記□に「レ」印を記入、左欄へ<登録番号>を記入して下さい <input type="checkbox"/> 同意する |
| 連絡先 | ■Tel () ■FAX () ■Email （オンライン受信時使用） | | |
| 勤務先 | 〒 - Tel () | | |
| 会員の区分 | <input type="checkbox"/> 正会員(個人) ・ <input type="checkbox"/> 特別会員(法人) ・ <input type="checkbox"/> 同時入会会員 ・ <input type="checkbox"/> 一般 会員番号 No. | | |
| 備考 | <input type="checkbox"/> 資料購入希望 ()冊 | | |

◇ 取得した個人情報は、日本測量協会の講習会に関する事務処理など、目的以外には使用いたしません。