

会員無料

測量CPD 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～

(ビデオ講習会) 開催のご案内

主催：公益社団法人 日本測量協会北陸支部

共催：一般社団法人 富山県測量設計業協会

本セミナーは、UAVレーザー計測による積雪状況の把握、水深測量、地形測量等総合的な関連動向を中心とした内容となっており、その利活用効果などを広く知ってもらうことをねらいとして、測量・地理空間情報分野の技術者や管理者など「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ことを主眼として東京にて開催されました。

今回の講習会は、令和5年2月7日に東京会場とオンラインで開催されたセミナーを収録した動画記録（ビデオ）を聴講するビデオ講習会です。

業務ご多忙中とは存じますが、多数ご参加下さいますようお願い申し上げます。

記

1. 日 時 令和5年12月13日(水) 9:30～16:30
2. 会 場 「富山県教育文化会館」 富山市舟橋北町7-1
TEL 076-441-8184
3. 受講定員 30名
4. 受講料
無 料：日本測量協会及び各県測量設計業協会の会員、測量計画機関の職員
※上記以外の方は資料代2,000円
振込先：北陸銀行堀川支店 普通口座 4061420
口座名：公益社団法人 日本測量協会北陸支部

5. プログラム

開会・UAV利活用セミナー等から見えてきた動向

日本測量協会 瀬戸島 政博

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

地域に根ざしたUAV計測の利活用事例（その1）

日本測量協会認定講師

(株)寒河江測量設計事務所 大沼 啓一

< 昼休み >

地域に根ざしたUAV計測の利活用事例（その2）

日本測量協会認定講師

(株)タックルエンジニア 佐々木 聖

地域に根ざしたUAV計測の利活用事例（その3）

日本測量協会認定講師

CSGコンサルタント(株) 安藤 港増

< 休憩 >

地域に根ざしたUAV計測の利活用事例（その4）

日本測量協会認定講師

(株)ナカノアイシステム 安田 明

UAV利用技術をより深めるために・閉会

日本測量協会 住田 英二

6. 申込期限 令和5年12月4日（月）

7. 申込方法 参加申込書に必要事項を記載の上、メール又はFAXでお申し込み下さい。

8. 申込先 公益社団法人 日本測量協会 北陸支部
〒939-8094 富山市大泉本町1-12-14 測量会館
TEL 076-422-3305 FAX 076-422-3403

実務者向けセミナー（ビデオ講習）

参加申込書

令和5年 月 日

勤務先名			
勤務先住所	〒		
連絡先	TEL ()	FAX ()	
	E-Mail		
参加者名	フリガナ	<input type="checkbox"/> 日本測量協会	<input type="checkbox"/> 測量設計業協会
		<input type="checkbox"/> 測量計画機関	<input type="checkbox"/> その他
	E-mail	測量CPD登録番号	
	フリガナ	<input type="checkbox"/> 日本測量協会	<input type="checkbox"/> 測量設計業協会
		<input type="checkbox"/> 測量計画機関	<input type="checkbox"/> その他
	E-mail	測量CPD登録番号	
	フリガナ	<input type="checkbox"/> 日本測量協会	<input type="checkbox"/> 測量設計業協会
		<input type="checkbox"/> 測量計画機関	<input type="checkbox"/> その他
	E-mail	測量CPD登録番号	
	フリガナ	<input type="checkbox"/> 日本測量協会	<input type="checkbox"/> 測量設計業協会
		<input type="checkbox"/> 測量計画機関	<input type="checkbox"/> その他
	E-mail	測量CPD登録番号	

*日本測量協会の正会員(個人)の方には、当方で測量CPDの学習履歴登録の代行をします。(無料)

申し込み FAX番号 076-422-3403

申し込み E-mail hokuriku@jsurvey.jp