

2024年1月22日

各位

公益財団法人日本測量調査技術協会

社会・技術動向講演会 2023 in 札幌 WEB 公開 ご案内

公益財団法人日本測量調査技術協会(以下、測技協)は、去る2023年9月22日に、北海道立道民活動センター(かでの2.7)において開催した、社会・技術動向講演会 2023 in 札幌を下記のとおりWEB公開いたします。測技協会員企業以外の方々にもご参加いただけます。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

記

行事名:社会・技術動向講演会 2023in 札幌 WEB 公開

公開期間:2024年2月1日12時~8日24時(予定)

主催:測技協事業委員会航空レーザ WG

参加料:無料

参加方法:当協会 HP から事前登録

受付期間:2024年1月22日13時(予定)~2月7日17時

CPD ポイント:参加証明書により測量 CPD 及び設計 CPD 各 2 ポイント(予定)を証明

※参加証明書は事前登録時の希望申請と、視聴確認として、各講演についてのレポート(150文字以上 200文字未満)をシステムから入力していただき、発行要件を満たす方へ発行します。

プログラム:(敬称略)

司会進行 事業委員会副委員長 佐藤英則(朝日航洋株式会社)

開催挨拶 事業委員長 大場 明(アジア航測株式会社)

1) **約 55 分間** 社会動向講演

北海道における地理空間情報整備と地理院地図の最新情報

講師:国土地理院北海道地方測量部 測量課長 中田昌吾

2) **約 45 分間** 技術動向講演

SfM/MVS を用いた大規模環境の3次元計測とデジタルツイン化

講師:北海道大学 大学院情報科学研究科システム情報科学部門

特任教授 金井 理

3) **約 20 分間** 研究活動報告 航空レーザ WG の活動報告

発表者:航空レーザ WG 長 横尾 泰広(株式会社パスコ)

航空レーザ WG 滝澤 昭博(北海航測株式会社)

閉会挨拶 専務理事 川久保雄介(測技協)

※CPD 対象約 120 分間

以上