

第20回北海道測量技術講演会

— リモートセンシングデータの流通・活用に関する測量技術の最新動向 —

プログラム

測量
CPD
対象

- ◆ 北海道の航空レーザ測量データとオープンデータの活用
北海道水産林務部林務局治山課治山計画係主査 喜多 耕一
- ◆ 治山事業における点群データの調査、解析、設計への応用
国土防災技術北海道株式会社技術業務部技術課長 平元 万晶
- ◆ 航空レーザ計測・航空レーザ測深等の三次元測量データの活用について
アジア航測株式会社社会インフラマネジメント事業部札幌コンサルタント室長・
北海道大学広域複合災害研究センター研究員 佐野 寿聰
- ◆ 干渉 SAR 時系列解析による全国変動分布図の公開とその活用
国土交通省 国土地理院 測地部 宇宙測地課長 小門 研亮

【日時】 令和6年1月25日（木）
13:00開演～16:30（開場12:30）

【場所】 札幌第1合同庁舎講堂（2階）
札幌市北区北8条西2丁目1-1
（JR札幌駅北口より徒歩5分、南側入口へ）

【定員】 200名（入場無料 申込先着順）

※ 会場に本講演会に利用できる駐車場はございません。
ご来場の際は公共交通機関をご利用ください。



【参加方法】 要事前登録（**切1月22日13:00まで**）

登録ページ: <https://www.gsi.go.jp/hokkaido/gijutukoenkai20th.htm>

【問合せ先】 国土交通省国土地理院 北海道地方測量部 西城
電話:011-709-2311(内線4501) FAX:011-709-2498
E-mail: gsi-lecture-ho01@gxb.mlit.go.jp

主催: 国土地理院北海道地方測量部、公益社団法人日本測量協会北海道支部

後援: 北海道開発局、北海道、札幌市、(一社)北海道測量設計業協会、
(一社)北海道産学官研究フォーラム、(NPO)Digital北海道研究会、
(一社)日本写真測量学会北海道支部、北海道G空間情報技術研究会、「測量の日」北海道推進協議会